

Antwort

der Bundesregierung

auf die Kleine Anfrage der Abgeordneten Dr. Konstantin von Notz, Renate Künast, Tabea Rößner, weiterer Abgeordneter und der Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN – Drucksache 18/12471 –

Nutzung Freier Software in Bundesbehörden

Vorbemerkung der Fragesteller

Die digitale Modernisierung des Staates und der öffentlichen Verwaltung ist eine der zentralen politischen Aufgaben für die digitale Gesellschaft. Seit langem besteht weitgehend Einigkeit über die Vorzüge von freier Software und auch Open Source für eine innovative Gesellschaft und Wirtschaft. Freie Software kann potentiell für jeden Zweck verwendet, studiert, bearbeitet und in ursprünglicher oder veränderter Form fortentwickelt und weiterverbreitet werden.

Der Einsatz von freier Software und freien Formaten bietet zahlreiche Vorteile für Behörden und andere Institutionen – dazu gehört unter anderem die Möglichkeit, Produkte herstellerunabhängig weiterzuentwickeln und anzupassen. Darüber hinaus werden freier Software sicherheitstechnische Vorteile gegenüber proprietärer Software zugeschrieben. Das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) weist darauf hin, dass die Vielfalt von Software zentrales politisches Ziel sein muss und es von großer Bedeutung ist, Monokulturen zu vermeiden, „weil diese leichter angreifbar und daher sicherheitstechnisch bedenklich“ seien (www.bsi.bund.de/DE/Themen/DigitaleGesellschaft/FreieSoftware/freesoftware_node.html). Weiter sieht das BSI „bedeutende strategische Vorteile“ durch den Einsatz freier Software im Prozess der Sicherung von IT-Systemen (ebd.). Zudem spricht die Vermeidung von Hersteller- und Technologieabhängigkeiten aus strategischer wie auch haushälterischer Sicht für die Nutzung freier Software insbesondere vor dem Hintergrund der Kosten-, Support- und Wettbewerbsproblematik proprietärer Angebote sowie der oligopolen Tendenzen digitaler Plattformökonomien.

Aus Sicht der Fragesteller ist weniger ein Erkenntnis- als ein Handlungsdefizit der Bundesregierung zu konstatieren. Die Enquete-Kommission „Internet und digitale Gesellschaft“ forderte bereits in der vergangenen Wahlperiode interfraktionell die Bundesregierung auf, „zu prüfen, inwiefern zukünftig die Förderung offener Standards durch entsprechendes staatliches Handeln gewährleistet werden kann“ (Bundestagsdrucksache 17/12495, S. 49). Auch im Koalitionsvertrag der CDU, CSU und SPD wird versprochen, dass der „Bund im Software-Bereich gerade auch die Entwicklung von offenen Plattformen und Open-Source-Lösungen [fördert]“ (S. 15), und hinsichtlich der IT-Sicherheitsforschung festgehalten: Bei „der Ausschreibung werden Open-Source-Ansätze

priorisiert, die ihre Ergebnisse und die entwickelten Systeme offen zur Verfügung stellen“ (S. 26). Auch bei der schleppenden und des Öfteren durch erhebliche Fehlplanungen und Kostensteigerungen gekennzeichneten Gestaltung von E-Government sollten Technologien so geplant werden, „dass keine Abhängigkeiten zu intransparenten Protokollen, Software, Hardware oder Herstellern entstehen“ (S. 106). Schließlich wurde in der „Digitalen Agenda“ angekündigt: „Bei Beschaffungen der Bundesverwaltung bauen wir praktische Hemmnisse für Open Source Software (OSS) mit dem Ziel der Chancengleichheit weiter ab“ (S. 20). Bezeichnenderweise finden sich im Legislaturbericht Digitale Agenda 2014–2017 keine Hinweise auf eine Förderung von freier Software durch den Bund.

Bereits in den Jahren 2011 („Sachstand zur Nutzung von „freier Software“ im Auswärtigen Amt und weiteren Bundesbehörden“, Bundestagsdrucksache 17/4567) und 2015 („Freie Software im Auswärtigen Amt“, Bundestagsdrucksache 18/4127) hat die Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN die Bundesregierung nach dem Einsatz von freier Software befragt.

Bisher vorliegende Zahlen zur Förderung freier Software durch Bundesbehörden deuten darauf hin, dass es einer größeren Unterstützung und eines verstärkten Einsatzes freier Software in Bundesbehörden bedarf und dass die Bundesregierung als großer Auftraggeber ihrer selbst gegebenen Aufgabe noch nachkommen muss.

Vorbemerkung der Bundesregierung

Die Kleine Anfrage adressiert die gesamte Bundesverwaltung über einen Zeitraum zurückreichend bis zum Jahr 2013 und ist daher nur mit hohem Ressourcenaufwand zu bearbeiten. In Einzelfällen waren die Informationen aufgrund zeitlicher, technischer und organisatorischer Gegebenheiten nicht in dem gewünschten Umfang zu erheben, so dass insbesondere die quantitative Aufstellung keinen Anspruch auf Vollständigkeit erhebt.

1. In welchen Bundesministerien oder weiteren Bundesbehörden wird freie Software unter welcher Lizenz aktuell genutzt (bitte aufschlüsseln)?

Die Antworten zu der Frage der Bundesministerien und weiteren Behörden wurden tabellarisch erfasst und sind der Anlage 1* zu entnehmen.

2. Welche IT-Ausgaben sind in den Jahren 2013 bis 2017 in den Bundesministerien und weiteren Bundesbehörden angefallen, und welche Kosteneinsparungen wurden in den Behörden des Bundes realisiert, die statt proprietärer Software freie Software nutzen (Vergleich Ist-Ausgaben mit den angenommenen Ausgaben bei Nutzung proprietärer Software)?

Die Antworten waren unterschiedlich gestaltet und verwiesen zum Teil auf die Veröffentlichung im Haushaltsplan. Die vorhandenen Angaben wurden tabellarisch erfasst und sind der Anlage 2** zu entnehmen.

* Von einer Drucklegung der Anlage 1 wurde abgesehen. Diese ist auf Bundestagsdrucksache 18/12906 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

** Von einer Drucklegung der Anlage 2 wurde abgesehen. Diese ist auf Bundestagsdrucksache 18/12906 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

Die Angaben des Bundesnachrichtendienstes (BND) stammen aus dem als „VS-Geheim“ eingestuften Wirtschaftsplan des BND. Die als „VS-Geheim“ eingestufte Teilantwort des BND liegt der Geheimschutzstelle des Deutschen Bundestages vor (Anlage 10).*

3. Plant die Bundesregierung, freie Software künftig auch in weiteren Behörden der Bundesverwaltung einzusetzen, und wenn ja, welche Vorhaben, in welchen Stellen, mit welchem Zeithorizont?

Der mögliche Einsatz Freier Software wird im Rahmen der geltenden Vorgaben grundsätzlich geprüft. Dies ist ein laufender Prozess. Entscheidend für die Software-Auswahl ist jedoch, ob die geforderten Fähigkeiten im Gesamtsystemzusammenhang erreicht werden können. Hierzu sind Kriterien wie die Funktionalität, Interoperabilität, Sicherheit, der Realisierungs-, der Pflege- und Ausbildungsaufwand, die Verfügbarkeit von Fachanwendungen und die Usability zu prüfen. Dort wo es sinnvoll und wirtschaftlich ist, ist der Einsatz von Open Source Produkten bzw. Freier Software vorgesehen.

So wird beispielsweise beim Bundesamt für Verfassungsschutz derzeit die Ablösung der herstellereigenen HP-Unix-Server zu einer Linux-basierten Serverinfrastruktur vorbereitet (ein Zeithorizont kann in dieser Planungsphase noch nicht angegeben werden).

4. Welche Auffassung vertritt und welche konkreten Anstrengungen unternimmt die Bundesregierung hinsichtlich einer möglichen Standardisierung der Nutzung von freier Software in allen Bundesbehörden und der Vereinfachung bei der Beschaffung von freier Software?

Die Bundesregierung strebt grundsätzlich eine möglichst standardisierte und damit einheitliche Softwareproduktlandschaft an. Dies ist auch eines der Ziele der aktuellen IT-Konsolidierung des Bundes. Grundsätzlich gilt dies auch für den Einsatz Freier Software. Hinsichtlich der Beschaffung wird auf die Antwort zu Frage 3 verwiesen.

5. Welche Auffassung vertritt und welche konkreten Anstrengungen unternimmt die Bundesregierung hinsichtlich freier Lizenzen für das Endprodukt als verbindliches Kriterium für die Auftragsvergabe an Dienstleister bei Ausschreibungen von Bundesbehörden?

Die Bundesregierung hat im Rahmen der Ergänzenden Vertragsbedingungen für die Beschaffung von Informationstechnik (EVB-IT) Vertragsmuster vorgesehen, in denen die Nutzungsrechte bei der Auftragsvergabe detailliert geregelt werden können (Nutzungsrechtmatrix). Ob und in welchem Umfang freie Lizenzen bei der Auftragsvergabe berücksichtigt werden, hängt von den jeweiligen Vorgaben des Beschaffungsauftrags zusammen. Im Übrigen wird auf Antwort zu Frage 3 verwiesen.

* Das Bundesministerium des Innern hat die Antwort als „VS – Geheim“ eingestuft.

Die Antwort ist in der Geheimschutzstelle des Deutschen Bundestages hinterlegt und kann dort nach Maßgabe der Geheimschutzordnung eingesehen werden.

6. Welche Ergebnisse der gemäß Förderrichtlinie des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) im Rahmen der Richtlinie „Software Sprint“ geförderten Open-Source-Projekte liegen der Bundesregierung vor?

Die Fördermaßnahme „Software Sprint“, die ganz auf Entwicklerinnen und Entwickler von Open-Source-Softwareprojekten zugeschnitten ist, wurde vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) im Jahr 2016 gestartet. Als Ergebnis der ersten Bewerbungsrunde werden 17 Projekte gefördert. Themen der Projekte sind bürgerorientierte Anwendungen und Kompetenz im Umgang mit Daten. Die zweite Bewerbungsrunde wurde gerade beendet. Die interne Vorbeurteilung der Skizzen läuft.

7. Wie hoch ist die Zahl der Ausschreibungen für die Entwicklung von Software durch öffentliche Einrichtungen oder öffentlich-private Partnerschaften im Bund seit dem Jahr 2013, einbezogen laufende Entwicklungen (bitte in tabellarischer Form angeben: Projektname, Name der Software, Zeitpunkt des Auftragsvergabe, Zeitpunkt der Fertigstellung, bis wann in Nutzung, wenn nicht in Nutzung bitte Begründung, veranschlagte Kosten in der Ausschreibung, tatsächliche Kosten, Anzahl der Installationen, laufende jährliche Kosten für den Support aufgeschlüsselt nach Jahren seit Fertigstellung, Auftraggeber, Auftragnehmer, ggf. Name der Partner, Verwendungszweck, Lizenzangabe der Software)?

Die Antwort zu Frage 7 ist wie in der Frage gewünscht als Tabelle ausgeführt, der in den einzelnen Spalten die gewünschten Angaben zu entnehmen sind. Die Tabelle ist als Anlage 3* beigefügt.

Die Angaben zu Kosten der Einzelaufträge und der beauftragten Firma wurden aus den Tabellen herausgenommen bzw. anonymisiert. Dies ist angezeigt, da diese Angaben den grundgesetzlich geschützten Betriebs- und Geschäftsgeheimnissen der beauftragten Beratungsunternehmen unterliegen. Als Betriebs- und Geschäftsgeheimnisse werden alle auf ein Unternehmen bezogenen Tatsachen, Umstände und Vorgänge verstanden, die nicht offenkundig, sondern nur einem begrenzten Personenkreis zugänglich sind und an deren Nichtverbreitung der Rechtsträger ein berechtigtes Interesse hat. (BVerfGE 115, 205/230 zum Schutz aus Artikel 12 des Grundgesetzes [GG]). Hierunter zählen u. a. auch die Kosten der Beratungsaufträge, sofern Branchenkenner aus den Angaben Rückschlüsse auf Umfang und Kostenstruktur der jeweiligen Leistungserbringer möglich sind.

Hinsichtlich der Informationen zu dieser Frage aus den Behörden mit nachrichtendienstlichem Auftrag enthielte die Antwort auf diese Frage Informationen, die in besonders hohem Maße das Staatswohl berühren und daher selbst in eingestufte Form nicht beantwortet werden können. Das verfassungsrechtlich verbürgte Frage- und Informationsrecht des Deutschen Bundestages gegenüber der Bundesregierung wird durch gleichfalls Verfassungsrecht genießende schutzwürdige Interessen wie das Staatswohl begrenzt. Eine Offenlegung der angefragten Informationen birgt die Gefahr, dass Einzelheiten zur konkreten Methodik und zu in hohem Maße schutzwürdigen spezifischen Fähigkeiten des Nachrichtendienstes bekannt würden. Infolgedessen könnten sowohl staatliche als auch nichtstaatliche Akteure Rückschlüsse auf spezifische Vorgehensweisen und Fähigkeiten des Nachrichtendienstes gewinnen. Dies würde folgenschwere Einschränkungen der Informationsgewinnung bedeuten, womit letztlich der gesetzliche Auftrag des je-

* Von einer Drucklegung der Anlage 3 wurde abgesehen. Diese ist auf Bundestagsdrucksache 18/12906 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

weiligen Nachrichtendienstes – die Sammlung und Auswertung von Informationen aus dem Ausland bzw. aus dem Inland, die von sicherheitspolitischer Bedeutung für die Bundesrepublik Deutschland sind – nicht mehr sachgerecht erfüllt werden könnte. Die Gewinnung von auslandsbezogenen bzw. inlandsbezogenen Informationen ist für die Sicherheit der Bundesrepublik Deutschland und für die Aufgabenerfüllung der Nachrichtendienste jedoch unerlässlich. Sofern solche Informationen entfallen oder wesentlich zurückgehen sollten, würden empfindliche Informationslücken auch im Hinblick auf die Sicherheitslage der Bundesrepublik Deutschland drohen. Eine VS-Einstufung und Hinterlegung der angefragten Informationen in der Geheimschutzstelle des Deutschen Bundestages würde ihrer erheblichen Brisanz im Hinblick auf die Bedeutung für die Aufgabenerfüllung des jeweiligen Nachrichtendienstes nicht ausreichend Rechnung tragen. Die angefragten Inhalte beschreiben die Fähigkeiten und Arbeitsweisen der Nachrichtendienste so detailliert, dass eine Bekanntgabe auch gegenüber einem begrenzten Kreis von Empfängern ihrem Schutzbedürfnis nicht Rechnung tragen kann. Bei einem Bekanntwerden der schutzbedürftigen Informationen wäre kein Einsatz durch andere Instrumente der Informationsgewinnung möglich. Aus dem Vorgesagten ergibt sich, dass die erbetenen Informationen derart schutzbedürftige Geheimhaltungsinteressen berühren, das das Staatswohl gegenüber dem parlamentarischen Informationsrecht wesentlich überwiegt. Insofern muss ausnahmsweise das Fragerecht der Abgeordneten gegenüber dem Geheimhaltungsinteresse der Bundesregierung zurückstehen.

8. Wie hoch ist die Zahl der Ausschreibungen für die Anpassung von eigens erstellter Software durch öffentliche Einrichtungen oder öffentlich-private Partnerschaften im Bund seit dem Jahr 2013, einbezogen laufende Entwicklungen (bitte in tabellarischer Form angeben: Projektname, Name der Software, Zeitpunkt der Auftragsvergabe, Zeitpunkt der Fertigstellung, bis wann in Nutzung, wenn nicht in Nutzung bitte Begründung, veranschlagte Kosten in der Ausschreibung, tatsächliche Kosten, Anzahl der Installationen, laufende jährliche Kosten für den Support aufgeschlüsselt nach Jahren seit Fertigstellung, Auftraggeber, Auftragnehmer, ggf. Name der Partner, Verwendungszweck, Lizenzangabe der Software)?

Die Antwort zu Frage 8 ist wie in der Frage gewünscht als Tabelle ausgeführt, der in den einzelnen Spalten die gewünschten Angaben zu entnehmen sind. Die Tabelle ist als Anlage 4* beigelegt.

Die Angaben zu Kosten der Einzelaufträge und der beauftragten Firma wurden aus den Tabellen herausgenommen bzw. anonymisiert. Dies ist angezeigt, da diese Angaben den grundgesetzlich geschützten Betriebs- und Geschäftsgeheimnissen der beauftragten Beratungsunternehmen unterliegen. Als Betriebs- und Geschäftsgeheimnisse werden alle auf ein Unternehmen bezogenen Tatsachen, Umstände und Vorgänge verstanden, die nicht offenkundig, sondern nur einem begrenzten Personenkreis zugänglich sind und an deren Nichtverbreitung der Rechtsträger ein berechtigtes Interesse hat. (BVerfGE 115, 205/230 zum Schutz aus Artikel 12 GG). Hierunter zählen u. a. auch die Kosten der Beratungsaufträge, sofern Branchenkenner aus den Angaben Rückschlüsse auf Umfang und Kostenstruktur der jeweiligen Leistungserbringer möglich sind.

* Von einer Drucklegung der Anlage 4 wurde abgesehen. Diese ist auf Bundestagsdrucksache 18/12906 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

Hinsichtlich der Informationen zu dieser Frage aus den Behörden mit nachrichtendienstlichem Auftrag enthielte die Antwort auf diese Frage Informationen, die in besonders hohem Maße das Staatswohl berühren und daher selbst in eingestufte Form nicht beantwortet werden können. Das verfassungsrechtlich verbürgte Frage- und Informationsrecht des Deutschen Bundestages gegenüber der Bundesregierung wird durch gleichfalls Verfassungsrecht genießende schutzwürdige Interessen wie das Staatswohl begrenzt. Eine Offenlegung der angefragten Informationen birgt die Gefahr, dass Einzelheiten zur konkreten Methodik und zu in hohem Maße schutzwürdigen spezifischen Fähigkeiten des Nachrichtendienstes bekannt würden. Infolgedessen könnten sowohl staatliche als auch nichtstaatliche Akteure Rückschlüsse auf spezifische Vorgehensweisen und Fähigkeiten des Nachrichtendienstes gewinnen. Dies würde folgenschwere Einschränkungen der Informationsgewinnung bedeuten, womit letztlich der gesetzliche Auftrag des jeweiligen Nachrichtendienstes – die Sammlung und Auswertung von Informationen aus dem Ausland bzw. aus dem Inland, die von sicherheitspolitischer Bedeutung für die Bundesrepublik Deutschland sind – nicht mehr sachgerecht erfüllt werden könnte. Die Gewinnung von auslandsbezogenen bzw. inlandsbezogenen Informationen ist für die Sicherheit der Bundesrepublik Deutschland und für die Aufgabenerfüllung der Nachrichtendienste jedoch unerlässlich. Sofern solche Informationen entfallen oder wesentlich zurückgehen sollten, würden empfindliche Informationslücken auch im Hinblick auf die Sicherheitslage der Bundesrepublik Deutschland drohen. Eine VS-Einstufung und Hinterlegung der angefragten Informationen in der Geheimschutzstelle des Deutschen Bundestages würde ihrer erheblichen Brisanz im Hinblick auf die Bedeutung für die Aufgabenerfüllung des jeweiligen Nachrichtendienstes nicht ausreichend Rechnung tragen. Die angefragten Inhalte beschreiben die Fähigkeiten und Arbeitsweisen der Nachrichtendienste so detailliert, dass eine Bekanntgabe auch gegenüber einem begrenzten Kreis von Empfängern ihrem Schutzbedürfnis nicht Rechnung tragen kann. Bei einem Bekanntwerden der schutzbedürftigen Informationen wäre kein Einsatz durch andere Instrumente der Informationsgewinnung möglich. Aus dem Vorgesagten ergibt sich, dass die erbetenen Informationen derart schutzbedürftige Geheimhaltungsinteressen berühren, das das Staatswohl gegenüber dem parlamentarischen Informationsrecht wesentlich überwiegt. Insofern muss ausnahmsweise das Fragerecht der Abgeordneten gegenüber dem Geheimhaltungsinteresse der Bundesregierung zurückstehen.

9. a) Bei welchen Softwareentwicklungen bzw. Softwareanpassungen war eine Bereitstellung unter einer freien Lizenz Teil der Ausschreibungsanforderungen?
- b) Wenn keine diesbezügliche Ausschreibungsanforderung vorlag, warum nicht?

Die Antworten zu den Fragen 9a und 9b wurden in der tabellarischen Antwort zu den Fragen 7 und 8 jeweils in einer eigenen Spalte wiedergegeben (siehe Anlagen 3 und 4).*

Hinsichtlich der Informationen zu dieser Frage aus den Behörden mit nachrichtendienstlichem Auftrag enthielte die Antwort auf diese Frage Informationen, die in besonders hohem Maße das Staatswohl berühren und daher selbst in eingestufte Form nicht beantwortet werden können. Das verfassungsrechtlich verbürgte

* Von einer Drucklegung der Anlagen 3 und 4 wurde abgesehen. Diese sind auf Bundestagsdrucksache 18/12906 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

Frage- und Informationsrecht des Deutschen Bundestages gegenüber der Bundesregierung wird durch gleichfalls Verfassungsrecht genießende schutzwürdige Interessen wie das Staatswohl begrenzt. Eine Offenlegung der angefragten Informationen birgt die Gefahr, dass Einzelheiten zur konkreten Methodik und zu in hohem Maße schutzwürdigen spezifischen Fähigkeiten des Nachrichtendienstes bekannt würden. Infolgedessen könnten sowohl staatliche als auch nichtstaatliche Akteure Rückschlüsse auf spezifische Vorgehensweisen und Fähigkeiten des Nachrichtendienstes gewinnen. Dies würde folgenschwere Einschränkungen der Informationsgewinnung bedeuten, womit letztlich der gesetzliche Auftrag des jeweiligen Nachrichtendienstes – die Sammlung und Auswertung von Informationen aus dem Ausland bzw. aus dem Inland, die von sicherheitspolitischer Bedeutung für die Bundesrepublik Deutschland sind – nicht mehr sachgerecht erfüllt werden könnte. Die Gewinnung von auslandsbezogenen bzw. inlandsbezogenen Informationen ist für die Sicherheit der Bundesrepublik Deutschland und für die Aufgabenerfüllung der Nachrichtendienste jedoch unerlässlich. Sofern solche Informationen entfallen oder wesentlich zurückgehen sollten, würden empfindliche Informationslücken auch im Hinblick auf die Sicherheitslage der Bundesrepublik Deutschland drohen. Eine VS-Einstufung und Hinterlegung der angefragten Informationen in der Geheimschutzstelle des Deutschen Bundestages würde ihrer erheblichen Brisanz im Hinblick auf die Bedeutung für die Aufgabenerfüllung des jeweiligen Nachrichtendienstes nicht ausreichend Rechnung tragen. Die angefragten Inhalte beschreiben die Fähigkeiten und Arbeitsweisen der Nachrichtendienste so detailliert, dass eine Bekanntgabe auch gegenüber einem begrenzten Kreis von Empfängern ihrem Schutzbedürfnis nicht Rechnung tragen kann. Bei einem Bekanntwerden der schutzbedürftigen Informationen wäre kein Einsatz durch andere Instrumente der Informationsgewinnung möglich.

Aus dem Vorgesagten ergibt sich, dass die erbetenen Informationen derart schutzbedürftige Geheimhaltungsinteressen berühren, dass das Staatswohl gegenüber dem parlamentarischen Informationsrecht wesentlich überwiegt. Insofern muss ausnahmsweise das Fragerecht der Abgeordneten gegenüber dem Geheimhaltungsinteresse der Bundesregierung zurückstehen.

10. Wie hoch ist die Zahl der Software-Eigenentwicklungen durch öffentliche Einrichtungen oder Dienstleister, die im Auftrag dieser handeln, seit dem Jahr 2013 einschließlich gemeinsamer Projekte und Kooperationsbeteiligungen, die nicht über Ausschreibungen vergeben wurden, einbezogen laufende Entwicklungen (bitte jeweils in tabellarischer Form angeben: Projektname, Name der Software, Zeitpunkt der Auftragsvergabe, Zeitpunkt der Fertigstellung, bis wann in Nutzung, wenn nicht in Nutzung bitte Begründung, veranschlagte Kosten zu Projektbeginn, tatsächliche Kosten, Anzahl der Installationen, laufende jährliche Kosten für den Support aufgeschlüsselt nach Jahren seit Fertigstellung, Auftraggeber, Auftragnehmer, ggf. Name der Partner, Verwendungszweck, Lizenzangabe der Software)?
- a) Warum wurden keine Ausschreibungen sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
 - b) Wenn keine freie Lizenzen für die Software-Eigenentwicklungen genutzt wurden, warum nicht?

Die Fragen 10 bis 10b werden gemeinsam beantwortet.

Es wurden 141 Software-Eigenentwicklungen die nicht über Ausschreibungen vergeben wurden durchgeführt. Die Details sind der Tabelle, die als Anlage 5 BT-18-12471_Antworten_Frage_10 beigefügt ist, zu entnehmen.*

Die Angaben zu Kosten der Einzelaufträge und der beauftragten Firma wurden aus den Tabellen herausgenommen bzw. anonymisiert. Dies ist angezeigt, da diese Angaben den grundgesetzlich geschützten Betriebs- und Geschäftsgeheimnissen der beauftragten Beratungsunternehmen unterliegen. Als Betriebs- und Geschäftsgeheimnisse werden alle auf ein Unternehmen bezogenen Tatsachen, Umstände und Vorgänge verstanden, die nicht offenkundig, sondern nur einem begrenzten Personenkreis zugänglich sind und an deren Nichtverbreitung der Rechtsträger ein berechtigtes Interesse hat. (BVerfGE 115, 205/230 zum Schutz aus Artikel 12 GG). Hierunter zählen u. a. auch die Kosten der Beratungsaufträge, sofern Branchenkenner aus den Angaben Rückschlüsse auf Umfang und Kostenstruktur der jeweiligen Leistungserbringer möglich sind.

Hinsichtlich der Informationen zu dieser Frage aus den Behörden mit nachrichtendienstlichem Auftrag enthielte die Antwort auf diese Frage Informationen, die in besonders hohem Maße das Staatswohl berühren und daher selbst in eingestufte Form nicht beantwortet werden können. Das verfassungsrechtlich verbürgte Frage- und Informationsrecht des Deutschen Bundestages gegenüber der Bundesregierung wird durch gleichfalls Verfassungsrecht genießende schutzwürdige Interessen wie das Staatswohl begrenzt. Eine Offenlegung der angefragten Informationen birgt die Gefahr, dass Einzelheiten zur konkreten Methodik und zu in hohem Maße schutzwürdigen spezifischen Fähigkeiten des Nachrichtendienstes bekannt würden. Infolgedessen könnten sowohl staatliche als auch nichtstaatliche Akteure Rückschlüsse auf spezifische Vorgehensweisen und Fähigkeiten des Nachrichtendienstes gewinnen. Dies würde folgenschwere Einschränkungen der Informationsgewinnung bedeuten, womit letztlich der gesetzliche Auftrag des jeweiligen Nachrichtendienstes – die Sammlung und Auswertung von Informationen aus dem Ausland bzw. aus dem Inland, die von sicherheitspolitischer Bedeutung für die Bundesrepublik Deutschland sind – nicht mehr sachgerecht erfüllt werden könnte. Die Gewinnung von auslandsbezogenen bzw. inlandsbezogenen Informationen ist für die Sicherheit der Bundesrepublik Deutschland und für die

* Von einer Drucklegung der Anlage 5 wurde abgesehen. Diese ist auf Bundestagsdrucksache 18/12906 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

Aufgabenerfüllung der Nachrichtendienste jedoch unerlässlich. Sofern solche Informationen entfallen oder wesentlich zurückgehen sollten, würden empfindliche Informationslücken auch im Hinblick auf die Sicherheitslage der Bundesrepublik Deutschland drohen. Eine VS-Einstufung und Hinterlegung der angefragten Informationen in der Geheimschutzstelle des Deutschen Bundestages würde ihrer erheblichen Brisanz im Hinblick auf die Bedeutung für die Aufgabenerfüllung des jeweiligen Nachrichtendienstes nicht ausreichend Rechnung tragen. Die angefragten Inhalte beschreiben die Fähigkeiten und Arbeitsweisen der Nachrichtendienste so detailliert, dass eine Bekanntgabe auch gegenüber einem begrenzten Kreis von Empfängern ihrem Schutzbedürfnis nicht Rechnung tragen kann. Bei einem Bekanntwerden der schutzbedürftigen Informationen wäre kein Einsatz durch andere Instrumente der Informationsgewinnung möglich. Aus dem Vorgesagten ergibt sich, dass die erbetenen Informationen derart schutzbedürftige Geheimhaltungsinteressen berühren, das das Staatswohl gegenüber dem parlamentarischen Informationsrecht wesentlich überwiegt. Insofern muss ausnahmsweise das Fragerecht der Abgeordneten gegenüber dem Geheimhaltungsinteresse der Bundesregierung zurückstehen.

11. Welche Software wurde durch öffentliche Stellen auf Auftragsbasis oder in Eigenregie entwickelt und durch öffentliche Stellen seit dem Jahr 2013 eingesetzt (bitte in tabellarischer Form nach Name der Software, Lizenz, Verantwortlicher für die Entwicklung, Einsatz, Kosten durch Nutzung, Nutzungszeitraum aufschlüsseln)?

Die Antworten der Bundesregierung wurden tabellarisch zusammengefasst und sind der Anlage 6* zu entnehmen.

Hinsichtlich der Informationen zu dieser Frage aus den Behörden mit nachrichtendienstlichem Auftrag enthielte die Antwort auf diese Frage Informationen, die in besonders hohem Maße das Staatswohl berühren und daher selbst in eingestufte Form nicht beantwortet werden können. Das verfassungsrechtlich verbürgte Frage- und Informationsrecht des Deutschen Bundestages gegenüber der Bundesregierung wird durch gleichfalls Verfassungsrecht genießende schutzwürdige Interessen wie das Staatswohl begrenzt. Eine Offenlegung der angefragten Informationen birgt die Gefahr, dass Einzelheiten zur konkreten Methodik und zu in hohem Maße schutzwürdigen spezifischen Fähigkeiten des Nachrichtendienstes bekannt würden. Infolgedessen könnten sowohl staatliche als auch nichtstaatliche Akteure Rückschlüsse auf spezifische Vorgehensweisen und Fähigkeiten des Nachrichtendienstes gewinnen. Dies würde folgenschwere Einschränkungen der Informationsgewinnung bedeuten, womit letztlich der gesetzliche Auftrag des jeweiligen Nachrichtendienstes – die Sammlung und Auswertung von Informationen aus dem Ausland bzw. aus dem Inland, die von sicherheitspolitischer Bedeutung für die Bundesrepublik Deutschland sind – nicht mehr sachgerecht erfüllt werden könnte. Die Gewinnung von auslandsbezogenen bzw. inlandsbezogenen Informationen ist für die Sicherheit der Bundesrepublik Deutschland und für die Aufgabenerfüllung der Nachrichtendienste jedoch unerlässlich. Sofern solche Informationen entfallen oder wesentlich zurückgehen sollten, würden empfindliche Informationslücken auch im Hinblick auf die Sicherheitslage der Bundesrepublik Deutschland drohen. Eine VS-Einstufung und Hinterlegung der angefragten Informationen in der Geheimschutzstelle des Deutschen Bundestages würde ihrer erheblichen Brisanz im Hinblick auf die Bedeutung für die Aufgabenerfüllung

* Von einer Drucklegung der Anlage 6 wurde abgesehen. Diese ist auf Bundestagsdrucksache 18/12906 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

des jeweiligen Nachrichtendienstes nicht ausreichend Rechnung tragen. Die angefragten Inhalte beschreiben die Fähigkeiten und Arbeitsweisen der Nachrichtendienste so detailliert, dass eine Bekanntgabe auch gegenüber einem begrenzten Kreis von Empfängern ihrem Schutzbedürfnis nicht Rechnung tragen kann. Bei einem Bekanntwerden der schutzbedürftigen Informationen wäre kein Einsatz durch andere Instrumente der Informationsgewinnung möglich. Aus dem Vorgesagten ergibt sich, dass die erbetenen Informationen derart schutzbedürftige Geheimhaltungsinteressen berühren, das das Staatswohl gegenüber dem parlamentarischen Informationsrecht wesentlich überwiegt. Insofern muss ausnahmsweise das Fragerecht der Abgeordneten gegenüber dem Geheimhaltungsinteresse der Bundesregierung zurückstehen.

- a) Welche Software wird unter freier Lizenz von der öffentlichen Verwaltung genutzt (bitte in tabellarischer Form Anzahl der Geräte der öffentlichen Verwaltung aufschlüsseln, auf der folgende Software jeweils läuft: Firefox, Thunderbird, Linux-Desktop Betriebssysteme (auch Ubuntu), GnuPG, Gimp, LibreOffice und OpenOffice)?

Die Antworten der Bundesregierung wurden tabellarisch zusammengefasst und sind der Anlage 7 zu entnehmen. Angesichts der Tatsache, dass immer wieder (hoch) kritische Schwachstellen für einige der aufgelisteten Produkte veröffentlicht werden, wurde die Tabelle als „VS-Nur für den Dienstgebrauch“ eingestuft.* Bei Bekanntwerden oder (ungewollter) „Veröffentlichung“ der Übersichtstabelle könnten Rückschlüsse auf eine Vielzahl von Angriffsvektoren für ganz gezielte Angriffe auf Schwachstellen der IKT-Infrastruktur in den jeweiligen Behörden ergeben.

- b) Wie viele Rechner innerhalb der öffentlichen Verwaltung verfügen über die notwendige Software zur verschlüsselten Kommunikation per E-Mail (bitte in tabellarischer Form angeben)?

Die Antworten der Bundesregierung wurden tabellarisch zusammengefasst und sind der Anlage 8 zu entnehmen. Angesichts der Tatsache, dass immer wieder (hoch) kritische Schwachstellen für einige der aufgelisteten Produkte veröffentlicht werden, wurde die Tabelle als „VS-Nur für den Dienstgebrauch“ eingestuft. Bei Bekanntwerden oder (ungewollter) „Veröffentlichung“ der Übersichtstabelle könnten Rückschlüsse auf eine Vielzahl von Angriffsvektoren für ganz gezielte Angriffe auf ungepatchte Schwachstellen der IKT-Infrastruktur in den jeweiligen Behörden ergeben.

Hinsichtlich der Informationen zu dieser Frage aus den Behörden mit nachrichtendienstlichem Auftrag enthielt die Antwort auf diese Frage Informationen, die in besonders hohem Maße das Staatswohl berühren und daher selbst in eingestufte Form nicht beantwortet werden können. Das verfassungsrechtlich verbürgte Frage- und Informationsrecht des Deutschen Bundestages gegenüber der Bundesregierung wird durch gleichfalls Verfassungsrecht genießende schutzwürdige Interessen wie das Staatswohl begrenzt. Eine Offenlegung der angefragten Informationen birgt die Gefahr, dass Einzelheiten zur konkreten Methodik und zu in hohem Maße schutzwürdigen spezifischen Fähigkeiten des Nachrichtendienstes bekannt würden.

* Das Bundesministerium des Innern hat die Antwort als „VS – Nur für den Dienstgebrauch“ eingestuft.

Die Antwort ist im Parlamentssekretariat des Deutschen Bundestages hinterlegt und kann dort von Berechtigten eingesehen werden.

Infolgedessen könnten sowohl staatliche als auch nichtstaatliche Akteure Rückschlüsse auf spezifische Vorgehensweisen und Fähigkeiten des Nachrichtendienstes gewinnen. Dies würde folgenschwere Einschränkungen der Informationsgewinnung bedeuten, womit letztlich der gesetzliche Auftrag des jeweiligen Nachrichtendienstes – die Sammlung und Auswertung von Informationen aus dem Ausland bzw. aus dem Inland, die von sicherheitspolitischer Bedeutung für die Bundesrepublik Deutschland sind – nicht mehr sachgerecht erfüllt werden könnte. Die Gewinnung von auslandsbezogenen bzw. inlandsbezogenen Informationen ist für die Sicherheit der Bundesrepublik Deutschland und für die Aufgabenerfüllung der Nachrichtendienste jedoch unerlässlich. Sofern solche Informationen entfallen oder wesentlich zurückgehen sollten, würden empfindliche Informationslücken auch im Hinblick auf die Sicherheitslage der Bundesrepublik Deutschland drohen. Eine VS-Einstufung und Hinterlegung der angefragten Informationen in der Geheimschutzstelle des Deutschen Bundestages würde ihrer erheblichen Brisanz im Hinblick auf die Bedeutung für die Aufgabenerfüllung des jeweiligen Nachrichtendienstes nicht ausreichend Rechnung tragen. Die angefragten Inhalte beschreiben die Fähigkeiten und Arbeitsweisen der Nachrichtendienste so detailliert, dass eine Bekanntgabe auch gegenüber einem begrenzten Kreis von Empfängern ihrem Schutzbedürfnis nicht Rechnung tragen kann. Bei einem Bekanntwerden der schutzbedürftigen Informationen wäre kein Einsatz durch andere Instrumente der Informationsgewinnung möglich. Aus dem Vorgesagten ergibt sich, dass die erbetenen Informationen derart schutzbedürftige Geheimhaltungsinteressen berühren, dass das Staatswohl gegenüber dem parlamentarischen Informationsrecht wesentlich überwiegt. Insofern muss ausnahmsweise das Fragerecht der Abgeordneten gegenüber dem Geheimhaltungsinteresse der Bundesregierung zurückstehen.

- c) Welche verfügbaren öffentlichen Schlüssel für die sichere verschlüsselte Kommunikation von Bürgerinnen und Bürgern mit Behörden gibt es (bitte in tabellarischer Form angeben)?

Die Antworten der Bundesregierung wurden tabellarisch zusammengefasst und sind der Anlage 9* zu entnehmen.

* Von einer Drucklegung der Anlage 9 wurde abgesehen. Diese ist auf Bundestagsdrucksache 18/12906 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

Antworten Frage 1

Anlage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
Auswärtiges Amt	7-Zip
Auswärtiges Amt	Alumni
Auswärtiges Amt	Audacity
Auswärtiges Amt	Bewerbung Praktikanten (Ausland)
Auswärtiges Amt	Bugzilla
Auswärtiges Amt	CommIO
Auswärtiges Amt	Eclipse
Auswärtiges Amt	Ewita2
Auswärtiges Amt	FileNet P8
Auswärtiges Amt	FIM
Auswärtiges Amt	Firefox
Auswärtiges Amt	Freemind
Auswärtiges Amt	Intriplan
Auswärtiges Amt	IrfanView
Auswärtiges Amt	JBoss
Auswärtiges Amt	JobsIO
Auswärtiges Amt	Munin
Auswärtiges Amt	Nagios
Auswärtiges Amt	OpenOffice
Auswärtiges Amt	OTRS
Auswärtiges Amt	PostgresAdmin III
Auswärtiges Amt	PostgreSQL
Auswärtiges Amt	Redmine
Auswärtiges Amt	SOLR (Indizierung Intranet, Kaanet, RES)
Auswärtiges Amt	Stella
Auswärtiges Amt	Subversion
Auswärtiges Amt	Tightgate
Auswärtiges Amt	Tomcat
Auswärtiges Amt	VLC-Mediaplayer
Auswärtiges Amt	WiBe
BKAmt	AGPL
BKAmt	GNU GPL V2
BKAmt	GNU LGPL (+ unRAR restriction)
BKAmt	MIT
BKAmt/BND	AGPL
BKAmt/BND	ASL
BKAmt/BND	BCL
BKAmt/BND	BSD-2
BKAmt/BND	BSD-3
BKAmt/BND	CDDL
BKAmt/BND	EPL
BKAmt/BND	GPL
BKAmt/BND	LGPL
BKAmt/BND	MIT
BKAmt/BND	MPL
BKAmt/BND	W3C
BMAS	CPL
BMAS	GPL
BMAS	LGPL
BMAS	MPL
BMBF	7-Zip (GNU Lesser General Public License + unRAR)

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMBF	Apache (Apache License 2.0)
BMBF	ApacheSolr; (Apache Lizenz; Version Version 4.10.4)
BMBF	CakePHP 1.2 (MIT-Lizenz)
BMBF	concrete5 (MIT software license; Version 5.7.5.1.)
BMBF	DataparkSearch (GNU General Public License; Version 4.54-2014-01-09)
BMBF	DokuWiki (GNU General Public License - v2; Version 2015-08-10a "Detritus")
BMBF	FFmpeg (GNU Lesser General Public License (LGPL) v2.1; Version 0.8.17-6:0.8.17-2+deb7u2)
BMBF	FPDF (GNU Free Documentation License, Version 1.3)
BMBF	iRedMail (OpenSource Lizenz GPL V3; Version 0.9.4)
BMBF	Jboss (GNU General Public License Version 2)
BMBF	jQuery (MIT-Lizenz)
BMBF	LimeSurvey (GNU General Public License 2; Version 2.64.7+170404)
BMBF	Linux Debian (GNU General Public License)
BMBF	Linux RedHat (GNU General Public License)
BMBF	Mapbender 2.7 (GNU General Public License)
BMBF	OpenSearchServer PHP Client (GNU Lesser General Public License Version 3)
BMBF	OpenTechnology Real Services - OTRS (Affero General Public License V3; Version 5)
BMBF	openWYSIWYG (GNU Lesser General Public License)
BMBF	pChart (GNU General Public License)
BMBF	PHP (PHP-Lizenz)
BMBF	phpBB (GNU General Public License v2; Version 3.0)
BMBF	phpList (AGPL version3+; Version 3.2.7)
BMBF	piwik (Open Source; Version 3.0.3)
BMBF	Postgis (GNU General Public License)
BMBF	PostgreSQL (PostgreSQL-Lizenz)
BMBF	ResourceSpace (BSD 3-clause "New" or "Revised" Licenseset; Version SVN revision: 6329)
BMBF	TCPDF (GNU Lesser General Public License Version 3)
BMBF	Tomcat (Apache License 2.0)
BMBF	UNM MapServer (MIT-Lizenz)
BMBF	VLC-Media-Player (GNU General Public License Version 2)
BMBF	WordPress (GNU General Public License v2 (GPLv2), Version 4.7.2 und Version 4.7.3)
BMBF / Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB)	AGPL
BMBF / Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB)	Apache
BMBF / Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB)	BSD

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMBF / Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB)	GPL
BMBF / Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB)	LGPL
BMBF / Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB)	MikTeX
BMBF / Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB)	MIT
BMBF / Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB)	MPL
BMBF / Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB)	PHP
BMBF / Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB)	PostgreSQL
BMBF / Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB)	Python-Software-Foundation
BMEL	ActiveState Community License
BMEL	Adobe Reader Lizenz
BMEL	AGPL-3+
BMEL	Aladdin Free Public License
BMEL	Apache License v2
BMEL	CDBurnerXP Lizenz
BMEL	FreePDF Lizenz
BMEL	GNU
BMEL	Google Chrome Lizenz
BMEL	GPL
BMEL	GPLv2
BMEL	GPLv3
BMEL	IBM Public License
BMEL	LGPL
BMEL	LGPLv2
BMEL	LGPLv2.1
BMEL	LGPLv3
BMEL	MIT Kerberos License
BMEL	MIT-Lizenz
BMEL/BfR	Eclipse Public License (EPL)
BMEL/BfR	GPLv2
BMEL/BfR	LGPL
BMEL/BfR	MIT-Lizenz
BMEL/BfR	Mozilla Public License v2.0
BMEL/BfR	The PostgreSQL Licence
BMEL/BLE	ActiveState Community License
BMEL/BLE	Adobe Reader Lizenz
BMEL/BLE	AGPL-3+
BMEL/BLE	Aladdin Free Public License
BMEL/BLE	Apache License v2
BMEL/BLE	CDBurnerXP Lizenz
BMEL/BLE	FreePDF Lizenz
BMEL/BLE	GNU
BMEL/BLE	Google Chrome Lizenz
BMEL/BLE	GPL
BMEL/BLE	GPLv2

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMEL/BLE	GPLv3
BMEL/BLE	IBM Public License
BMEL/BLE	LGPL
BMEL/BLE	LGPLv2
BMEL/BLE	LGPLv2.1
BMEL/BLE	LGPLv3
BMEL/BLE	MIT Kerberos License
BMEL/BLE	MIT-License
BMEL/BSA	Adobe Reader Lizenz
BMEL/BSA	Apache Lizenz
BMEL/BSA	DFSG (Debian)
BMEL/BSA	FreePDF Lizenz
BMEL/BSA	GNU GPL
BMEL/BSA	Google Chrome Lizenz
BMEL/Thünen-Institut	ActiveState Community License
BMEL/Thünen-Institut	AFPL
BMEL/Thünen-Institut	AGPL
BMEL/Thünen-Institut	Apache License v2
BMEL/Thünen-Institut	BSDL
BMEL/Thünen-Institut	CC 0
BMEL/Thünen-Institut	CC BY-SA 3.0
BMEL/Thünen-Institut	CDDL
BMEL/Thünen-Institut	CPAL v1
BMEL/Thünen-Institut	EPL
BMEL/Thünen-Institut	Freeware
BMEL/Thünen-Institut	Freeware unter Google Chrome Terms of Service
BMEL/Thünen-Institut	GNU
BMEL/Thünen-Institut	GPL
BMEL/Thünen-Institut	GPLv2
BMEL/Thünen-Institut	GPLv3
BMEL/Thünen-Institut	IPL
BMEL/Thünen-Institut	LGPL
BMEL/Thünen-Institut	LGPLv2
BMEL/Thünen-Institut	LGPLv2.1
BMEL/Thünen-Institut	LGPLv3
BMEL/Thünen-Institut	Lizenz zu Adobe Reader
BMEL/Thünen-Institut	Lizenz zu CDBurnerXP
BMEL/Thünen-Institut	MIT
BMEL/Thünen-Institut	MIT Kerberos License
BMEL/Thünen-Institut	MPL
BMEL/Thünen-Institut	MPLv2
BMEL/Thünen-Institut	PostgreSQL License
BMEL-FLI	ActiveState Community License
BMEL-FLI	Adobe Reader Lizenz
BMEL-FLI	AGPL-3+
BMEL-FLI	Aladdin Free Public License
BMEL-FLI	Apache License v2
BMEL-FLI	FreePDF Lizenz
BMEL-FLI	GNU
BMEL-FLI	Google Chrome Lizenz
BMEL-FLI	GPL
BMEL-FLI	GPLv2

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMEL-FLI	GPLv3
BMEL-FLI	IBM Public License
BMEL-FLI	LGPL
BMEL-FLI	LGPLv2
BMEL-FLI	LGPLv2.1
BMEL-FLI	LGPLv3
BMEL-FLI	MIT Kerberos License
BMEL-FLI	MIT-License
BMEL-Max Rubner-Institut-MRI	AGPL-3+
BMEL-Max Rubner-Institut-MRI	Apache License v2
BMEL-Max Rubner-Institut-MRI	GNU
BMEL-Max Rubner-Institut-MRI	GPL
BMEL-Max Rubner-Institut-MRI	GPLv2
BMEL-Max Rubner-Institut-MRI	GPLv3
BMEL-Max Rubner-Institut-MRI	LGPL
BMEL-Max Rubner-Institut-MRI	LGPLv2
BMEL-Max Rubner-Institut-MRI	LGPLv2.1
BMEL-Max Rubner-Institut-MRI	LGPLv3
BMEL-Max Rubner-Institut-MRI	MIT Kerberos License
BMEL-Max Rubner-Institut-MRI	Public Domain
BMF/ITZBund	Apache License, 2.0 (Apache-2.0) BSD 3-Clause BSD 2-Clause GNU General Public License (GPL) GNU Library or "Lesser" General Public License (LGPL) GNU Affero General Public License (AGPL) MIT License Mozilla Public License Common Development and Distribution License Eclipse Public License Artistic license Free Public License Open Software License Q Public License Universal Permissive License zlib/libpng license Apple Public Source License Computer Associates Trusted Open Source License IBM Public License LaTeX Project Public License PHP License Python License Zope Public License PostgreSQL Licence European Union Public License Microsoft Public License NTP Licence
BMF/ITZBund	W3C License
BMFSFJ	Apache-Lizenz Version 2 (Freie Software)

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMFSFJ	Freeware
BMFSFJ	GNU General Public License Version 2
BMFSFJ	GNU General Public License/Java Community Process
BMFSFJ	GNU GPL
BMFSFJ	GPL
BMFSFJ	GPL (Freie Software)
BMFSFJ	GPLv2 und andere
BMFSFJ	GPLv2 und LGPLv2.1
BMFSFJ	Hinsichtlich Apache: Apache License v2.0, Apache-Lizenz
BMFSFJ	LGPL (Freie Software) mit unRAR-Einschränkung
BMFSFJ	Mehrfachlizenzierung: MPL/GPL/LGPL
BMFSFJ	MIT-Lizenz (freie Software)
BMFSFJ	proprietär, Freeware (Player)
BMFSFJ	TrueCrypt License (Freeware, proprietär)
BMFSFJ - BPjM	Adobe EULA for Acrobat Reader
BMFSFJ - BPjM	GNU General Public License (GnuPG, VLC)
BMFSFJ - BPjM	MPL Mozilla Public License (Firefox)
BMFSFJ/BAFzA	2-clause BSD
BMFSFJ/BAFzA	Apache Lizenz
BMFSFJ/BAFzA	Apache Lizenz 2.0
BMFSFJ/BAFzA	BSD
BMFSFJ/BAFzA	CDDL
BMFSFJ/BAFzA	CPAL
BMFSFJ/BAFzA	EPL
BMFSFJ/BAFzA	EPL
BMFSFJ/BAFzA	Freeware
BMFSFJ/BAFzA	GNU GPL
BMFSFJ/BAFzA	GNU GPL-2.0+
BMFSFJ/BAFzA	GPL
BMFSFJ/BAFzA	GPLv2 und LGPLv2.1
BMFSFJ/BAFzA	LGPL
BMFSFJ/BAFzA	LGPL V3
BMFSFJ/BAFzA	LGPL v3 und Eclipse Public License v1.0
BMFSFJ/BAFzA	MIT
BMFSFJ/BAFzA	MPL
BMFSFJ/BAFzA	Public Domain
BMFSFJ/BAFzA	Shareware
BMG	AFPL
BMG	ASF
BMG	GNU-GPL
BMG	GNU-LGPL
BMG	MPL
BMI	Apache License, Version 2.0
BMI	ApacheTomcat 7
BMI	Artistic License, Version 2.0
BMI	Berkeley Software Distribution License
BMI	Eclipse Public License, Version 1.0
BMI	GNU Affero General Public License, Version 3
BMI	GNU General Public License, Version 2
BMI	GNU General Public License, Version 3

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMI	GNU Lesser General Public License, Version 2.1
BMI	Initial Developer's Public License, Version 1.0
BMI	InterBase Public License
BMI	Java OpenJDK 1.8
BMI	LINUX CentOS 7 (Webserver)
BMI	Microsoft Public License
BMI	MIT License
BMI	Mozilla Public License, Version 1.1
BMI	Mozilla Public License, Version 2.0
BMI	MySQL 5.7 Community Release
BMI	OpenLDAP 2.4.44
	OpenSearch 1.1
BMI	http://www.opensearch.org
BMI	Owncloud Version 8 (Teamraum)
BMI	SIL Open Font License, Version 1.1
BMI	Ubuntu 16.04 (Teamraum)
BMI/BAMF	GNU Affero General Public License
BMI/BAMF	GNU Lesser General Public License Version 3
BMI/BAMF	Lizenz des Programmierers (Marek Jasinski)
BMI/BAMF	Mozilla Public License 2.0
BMI/BBK	GPL
BMI/BDBOS	apache
BMI/BDBOS	OTRS
BMI/BDBOS	RedHat
BMI/BDBOS	XEN Server
	7-Zip: 7-Zip Adobe: Reader Adobe: Flash Player Cherry: SmartCard Package DYMO: Label KeyPass: Password Safe Microsoft: .NET Framework Microsoft: Internet Explorer Mozilla: Firefox (ESR) Notepad++: Notepad++ Sun: Java The Document Foundation: LibreOffice VideoLAN: VLC media player WinSCP: WinSCP Xmind: Xmind 6
BMI/Beschaffungsamt	XML Copy Editor: XML Copy Editor
BMI/BfV	AGPL
BMI/BfV	BSD
BMI/BfV	CDDL/GPL
BMI/BfV	GNU/GPL
BMI/BfV	MIT License
BMI/BfV	MPL
BMI/BfV	MPL
BMI/BfV	OpenLDAP Public License
BMI/BfV	Postgresql Lisence
BMI/BISp	MySQL: General Public License GPL
BMI/BISp	VuFind: General Public License GPL

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMI/BISp	Wordpress: General Public License GPLv2
BMI/BKA	7-zip
BMI/BKA	Libre-Office
BMI/BKA	Mozilla Firefox
BMI/BKA	Mozilla Thunderbird
BMI/BKA	VLC Player
BMI/BKG	Adobe L
BMI/BKG	Apache L 1 & 2
BMI/BKG	BSD
BMI/BKG	doPDF EULA
BMI/BKG	Firefox, Thunderbird, Opera, Google Chrome, Gimp,
BMI/BKG	Foxit EULA
BMI/BKG	GMT
BMI/BKG	Gnu Octave
BMI/BKG	Gnu PL
BMI/BKG	Gnu PL V2
BMI/BKG	Jam EULA
BMI/BKG	Linux
BMI/BKG	MikTex2.9, TeXnicCenter, TexWorks, JabRef
BMI/BKG	MIT
BMI/BKG	MPL 2
BMI/BKG	MySQL
BMI/BKG	Oracle Binary Code LE
BMI/BKG	Python Software Foundation License
BMI/BKG	WinSCP, NX Client Putty, ThinLinc Client, Notepad++, Eclipse, Inalio Designer, Intalio BPMS, Subversion, TortoiseSVN, FileZilla, 7-Zip, Java Development Kit, Maven, PHP, Liferay, FreeMind, Ghostgum, Veusz, INKscape, Open Text Exceed, UmLet, XMLhammer, QT
BMI/BSI	Apache License v2.0
BMI/BSI	Debian Free Software Guidelines-konforme Lizenzen
BMI/BSI	GNU General Public License
BMI/BSI	GNU Lesser General Public License
BMI/BSI	Mozilla Public License
BMI/Bundespolizei	Apache (Apache-Lizenz, GPL-Version 3 kompatibel)
BMI/Bundespolizei	jQuery (MIT-Lizenz)
BMI/Bundespolizei	MariaDB (Datenbank), GPL Version 2
BMI/Bundespolizei	Pentaho Aggregation Designer (GPL Version 2)
BMI/Bundespolizei	Pentaho Analyzer (EPL-V 1)
BMI/Bundespolizei	Pentaho BI-Server (GPL Version 2)
BMI/Bundespolizei	Pentaho Data Integration (Apache Licence Version 2.0)
BMI/Bundespolizei	Pentaho Reporting Engine (LGPL Version 2.1)
BMI/Bundespolizei	Penthao Schema Workbench (EPL Version 1)
BMI/Bundespolizei	PHP 5.6 (PHP Lizenz, BSD styled)
BMI/Bundespolizei	Postgres (Datenbank), BSD-Lizenz
BMI/Bundespolizei	Tomcat (Apache-Lizenz, GPL-Version 3 kompatibel)

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMI/HS Bund	Apache (frei)
BMI/HS Bund	CentOs (frei)
BMI/HS Bund	Debian (frei)
BMI/HS Bund	MySQL (frei)
BMI/HS Bund	Red Hat (frei)
BMI/HS Bund	SLES (Standard Subskription)
BMI/HS Bund	Ubuntu (frei)
BMI/Statistisches Bundesamt	Freeware (z. B. Google Chrome)
BMI/Statistisches Bundesamt	Freie Software (z. B. OpenOffice, Firefox, R)
BMI/Statistisches Bundesamt	Kostenpflichtige Enterprise Versionen von OpenSource Produkten
BMI/Statistisches Bundesamt	OpenSource (z. B. MySQL)
BMI/Statistisches Bundesamt	unentgeltliche, befristete Überlassung mit Lizenzvereinbarung und Angabe die Nutzerzahlen (z. B. Acrobat Reader)
BMI/THW	AGPLv3
BMI/THW	ähnlich BSD
BMI/THW	Apache License, Version 2.0
BMI/THW	BSD
BMI/THW	Common Public Attribution License
BMI/THW	GNU GPL
BMI/THW	GNU LGPL
BMI/THW	IBM Public License
BMI/THW	Inno Setup License
BMI/THW	MIT-Lizenz
BMI/THW	Mozilla Public License (MPL)
BMI/THW	PHP License
BMJV	Apache für Webserver
BMJV	Asterisk (Lizenz: GNU GPL)
BMJV	Asterisk im Bereich der Telefonanlage für den Betrieb der Hotline und Nagios zur Serverüberwachung
BMJV	HKR-Verfahren (Fachverfahren in Verbindung mit FreeHost 3270)
BMJV	Jboss als Applikationsserver
BMJV	Linux Distributionen für Server
BMJV	Mozilla Firefox als Webbrowser
BMJV	MySQL im Datenbankbereich
BMJV	OTRS (Lizenz: AGPL)
BMJV	PDFCreator (Lizenz: AGPL)
BMJV	Tarent Doctor (Vorlagengenerator)
BMJV	Typo 3 für Intranet
BMJV	VLC-Player (Lizenz: GPLv2)
BMJV/Bundesamt für Justiz	Firefox
BMJV/Bundesamt für Justiz	Libre Office
BMJV/Bundesfinanzhof	IZArc End-User License Agreement
BMJV/Bundesfinanzhof	Linux-Distribution-Lizenzen
BMJV/Bundesfinanzhof	Mozilla Public License 2.0 (MPL)
BMJV/Bundesfinanzhof	PDF-Xchange Viewer FREE
BMJV/Bundesfinanzhof	The GNU GPL v3.
BMJV/Bundesgerichtshof	Apache License (AL)
BMJV/Bundesgerichtshof	BSD-Lizenz

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMJV/Bundesgerichtshof	GNU Affero General Public License (AGPL)
BMJV/Bundesgerichtshof	GNU General Public License (GPL)
BMJV/Bundesgerichtshof	GNU Lesser General Public License (LGPL)
BMJV/Bundesgerichtshof	Jan Fiala (PSPas)
BMJV/Bundesgerichtshof	Marek Jasinski (FreeCommander)
BMJV/Bundesgerichtshof	MIT-Lizenz
BMJV/Bundesgerichtshof	Mozilla Public License (MPL)
BMJV/Bundesgerichtshof	Oracle Binary Code License (BCL)
BMJV/Bundesgerichtshof	TrueCrypt License
BMJV/Bundespatentgericht	Apache Tomcat - Apache License 2.0
BMJV/Bundespatentgericht	CentOS - CC BY 3.0
BMJV/Bundespatentgericht	Check_MK - GPL
BMJV/Bundespatentgericht	Debian - BSD, GFDL, GPL, LGPL
BMJV/Bundespatentgericht	Gimp - GPL
BMJV/Bundespatentgericht	Mozilla Firefox - MPL 2.0
BMJV/Bundespatentgericht	Nagios - GPL
BMJV/Bundespatentgericht	OpenSuse - GPL
BMJV/Bundespatentgericht	OTRS - AGPL
BMJV/Bundespatentgericht	Wildfly - LGPL 2.1
BMJV/Bundesverwaltungsgericht	Apache License v2
BMJV/Bundesverwaltungsgericht	Freeware: kostenlose nichtkommerzielle Nutzung
BMJV/Bundesverwaltungsgericht	Freeware: kostenlose private & kommerzielle Nutzung
BMJV/Bundesverwaltungsgericht	GNU GPL v2 & v3
BMJV/Bundesverwaltungsgericht	GNU LGPL v3
BMJV/Bundesverwaltungsgericht	Mozilla Public License v2
BMJV/Bundesverwaltungsgericht	Oracle Database Express Edition License
BMJV/Bundesverwaltungsgericht	Oracle Java License
BMJV/Der Generalbundesanwalt beim BGH	GPL / LGPLv3
BMJV/DPMA	ANTLR (ANother Tool for Language Recognition) License
BMJV/DPMA	Apache License
BMJV/DPMA	BSD (Berkeley Software Distribution) License
BMJV/DPMA	CDDL (Common Development and Distribution License)
BMJV/DPMA	CPL (Common Public License)
BMJV/DPMA	EPL (Eclipse Public License)
BMJV/DPMA	GPL (GNU General Public License)
BMJV/DPMA	JDL (Java Distribution License)
BMJV/DPMA	LGPL (GNU Lesser General Public License)
BMJV/DPMA	MIT (Massachusetts Institute of Technology) License
BMJV/DPMA	MPL (Mozilla Public License)
BMJV/DPMA	Open Source License des pdf-xchange-viewer (Fa. Tracker Software Products)
BMJV/DPMA	Open Source License für ASM (OW2 Consortium)
BMJV/DPMA	Open Source License für ICU (International Components for Unicode)
BMJV/DPMA	Open Source License für Red Hat Linux
BMJV/DPMA	OTN (Oracle Technology Network) License
BMJV/DPMA	SPL (Sun Public License)

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMUB	7zip
BMUB	Adobe Air
BMUB	Adobe Flashplayer
BMUB	CDBurnerXP
BMUB	Chrome
BMUB	DocFetcher
BMUB	Elster
BMUB	Evernote
BMUB	Firefox
BMUB	FormsForWebFiller
BMUB	FoxitReader
BMUB	FreeFileSync
BMUB	Gimp
BMUB	GnuPlot
BMUB	iTunes
BMUB	Java
BMUB	KeePass
BMUB	LibreOffice
BMUB	Linux
BMUB	Microsoft Live Assentials
BMUB	NotePad++
BMUB	PAC 2
BMUB	PaintDotNet
BMUB	pdfSAM
BMUB	Raspbian
BMUB	Shockwave
BMUB	TableauReader
BMUB	VIP-PDF-Reader
BMUB	Xmind
BMUB	ZEDencrypt
BMUB/BBR	7Zip
BMUB/BBR	Adobe Flash Player
BMUB/BBR	Adobe Reader
BMUB/BBR	Brennprogramme
BMUB/BBR	Camunda Modeler
BMUB/BBR	Chiasmus
BMUB/BBR	Citrix Online Plugin
BMUB/BBR	dwg true viewer
BMUB/BBR	Firefox
BMUB/BBR	Firefox + Oracle VirtualBox + Linux enthalten in BITBOX
BMUB/BBR	GIMP
BMUB/BBR	GNU Fortran
BMUB/BBR	Google Chrome
BMUB/BBR	Greenshot
BMUB/BBR	Inkscape
BMUB/BBR	Irfan View
BMUB/BBR	Jaspersoft Studio
BMUB/BBR	Java
BMUB/BBR	media player
BMUB/BBR	Oracle Client
BMUB/BBR	Oracle ODBC Client

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMUB/BBR	Paint.net
BMUB/BBR	PDF Creator
BMUB/BBR	QGIS
BMUB/BBR	RationalPlan Viewer
BMUB/BBR	ShiftN
BMUB/BBR	tightVNC
BMUB/BBR	winscp
BMUB/BBR	Xmind
BMUB/BBR	yEd
BMUB/BfN	2-clause BSD
BMUB/BfN	AGPL v3
BMUB/BfN	Apache-License Version 2
BMUB/BfN	Apache-Lizenz Version 2
BMUB/BfN	BSD
BMUB/BfN	Free/Open Source (GPL, some MIT)
BMUB/BfN	GPL
BMUB/BfN	GPL und andere
BMUB/BfN	GPL/Artistic License
BMUB/BfN	GPL/LGPL
BMUB/BfN	GPLv2
BMUB/BfN	GPLv2
BMUB/BfN	GPLv2
BMUB/BfN	GPLv2/LGPLv2.1
BMUB/BfN	LGPL
BMUB/BfN	LGPLv3/Eclipse Public License
BMUB/BfN	LGPLv3+/GPLv3+
BMUB/BfN	MIT
BMUB/BfN	MPL/GPL/LGPL
BMUB/BfN	MPL/GPL/LGPL

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMUB/BfN	MPL/LGPL v3+/GPL v3+
BMUB/BfN	Net2FTP License (basiert auf GPL)
BMUB/BfN	PHP-License
BMUB/BfN	Python-Software-Foundation-Lizenz
BMUB/BfS	Apache 2.0
BMUB/BfS	Artistic License
BMUB/BfS	BSD
BMUB/BfS	BSD 2-clause
BMUB/BfS	Creative Commons Attribution-ShareAlike 3.0
BMUB/BfS	GPLv2
BMUB/BfS	GPLv2+
BMUB/BfS	GPLv3
BMUB/BfS	LGPL
BMUB/BfS	MIT
BMUB/BfS	MPLv2
BMUB/BfS	PostgreSQL License
BMUB/Bundesamt für Naturschutz	AGPL
BMUB/Bundesamt für Naturschutz	Apache
BMUB/Bundesamt für Naturschutz	Artistic
BMUB/Bundesamt für Naturschutz	BSD
BMUB/Bundesamt für Naturschutz	Eclipse Public License
BMUB/Bundesamt für Naturschutz	GPL
BMUB/Bundesamt für Naturschutz	LGPL
BMUB/Bundesamt für Naturschutz	MIT
BMUB/Bundesamt für Naturschutz	MPL
BMUB/Bundesamt für Naturschutz	Net2FTP
BMUB/Bundesamt für Naturschutz	PHP
BMUB/Bundesamt für Naturschutz	Python-Software-Foundation-Lizenz
BMUB/Umweltbundesamt	Affero General Public License (AGPL v3)
BMUB/Umweltbundesamt	Apache License V2
BMUB/Umweltbundesamt	Eclipse Public License v 1.0
BMUB/Umweltbundesamt	GNU GPL
BMUB/Umweltbundesamt	GNU GPL und CDDL license
BMUB/Umweltbundesamt	GNU LGPL license
BMUB/Umweltbundesamt	GPL License
BMUB/Umweltbundesamt	LGPL License
BMUB/Umweltbundesamt	MIT License
BMUB/Umweltbundesamt	Nagios Open Software License
BMUB/Umweltbundesamt	PostgreSQL license
BMUB/Umweltbundesamt	PSF license
BMVg	Apache License V2
BMVg	BSD - License
BMVg	Common Development and Distribution License
BMVg	Eclipse Public License
BMVg	Freeware (diverse Software)
BMVg	GNU, General Public License in unterschiedlichen Versionen und Ausprägungen
BMVg	Gnuplot Copyright
BMVg	HP-License
BMVg	Liberal Freeware License
BMVg	MIT-License
BMVg	Mozilla Public License

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMVg	PHP-Lizenz
BMVg	PostgreSQL-Lizenz
BMVg	PSF-Lizenz
BMVI	GPL, GPLv2, GPLv3, BSD-Lizenz (verschiedene), modifizierte BSD-Lizenz, LGPL, AGPL, NXLog Public License, MIT, ICS-Lizenz, PHP License, IBM Public License, Artistic License, Subversion License, gemeinfreie Software
BMVI/BAF	7zip
BMVI/BAF	Firefox
BMVI/BAF	KeePass
BMVI/BAF	Notepad++
BMVI/BAF	Scribus
BMVI/BAF	VLC Media Player
BMVI/BASt	GNU / GPL
BMVI/BEV	KeePass - Passwordsafe (GNU GPL v2)
BMVI/BFU	Apache License
BMVI/BFU	BSD License
BMVI/BFU	Expat/MIT-style Licenses
BMVI/BFU	GNU General Public License
BMVI/BFU	GNU Lesser General Public License 2.1 3.0
BMVI/BFU	GNU Library General Public License 3.0
BMVI/BFU	Mozilla Public License 2.0
BMVI/BFU	OpenOffice Apache License 2.0
BMVI/BFU	OpenSSL License
BMVI/BFU	Perl Artistic License
BMVI/BFU	PHP License
BMVI/BFU	Python Software Foundation License
BMVI/BFU	VLC GNU General
BMVI/BSH	BSD
BMVI/BSH	CPAL
BMVI/BSH	GNU
BMVI/BSH	GNU
BMVI/BSH	GNU-GPL
BMVI/BSH	GNU-LGPL
BMVI/BSH	GPL
BMVI/BSH	LPGL
BMVI/BSH	PostgreSQL

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
	Bedingt durch den Einsatz von Linux und diverser für Linux vorhandener "freier Software" kommen nahezu alle entsprechenden Lizenzmodelle zum Tragen.
BMVI/Bundesamt für Güterverkehr	
BMVI/Bundesanstalt für Wasserbau	Apache License
BMVI/Bundesanstalt für Wasserbau	BSD-Lizenz (Berkeley Software Distribution-Lizenz)
BMVI/Bundesanstalt für Wasserbau	Common Public License (CPL)
BMVI/Bundesanstalt für Wasserbau	Eclipse Public License (EPL)
BMVI/Bundesanstalt für Wasserbau	GNU General Public License (GPL)
BMVI/Bundesanstalt für Wasserbau	GNU Lesser General Public License (LGPL)
BMVI/Bundesanstalt für Wasserbau	MIT License
BMVI/Bundesanstalt für Wasserbau	Mozilla Public License (MPL)
BMVI/Bundesanstalt für Wasserbau	Public Domain
BMVI/DWD	Apache License, Version 2.0
BMVI/DWD	Boost Software License 1.0
BMVI/DWD	BSD Open Source License
BMVI/DWD	BSD Stil
BMVI/DWD	Eclipse Public Licence 1.0
BMVI/DWD	GNU GPL v2
BMVI/DWD	GNU GPL v3
BMVI/DWD	GNU LGPL 2.1
BMVI/DWD	GNU LGPL v3
BMVI/DWD	MIT
BMVI/DWD	Mozilla Public License Version 2.0
BMVI/Havariekommando	7zip - open source
BMVI/Havariekommando	Firefox - Mozilla Public License 2.0
BMVI/Havariekommando	GIMP - GNU GENERAL PUBLIC LICENSE
BMVI/Havariekommando	Google-Earth - Google Nutzungsbedingungen
BMVI/Havariekommando	INKSCAPE - GNU GENERAL PUBLIC LICENSE
BMVI/Havariekommando	IrfanView - IrfanView Software License Agreement
BMVI/Havariekommando	PDFCreator - open source
BMVI/Havariekommando	SeeMyENC - sevencs export rules
BMVI/Havariekommando	VLC - open source
BMVI/KBA	CFX Apache License, Version 2.0
BMVI/KBA	DWG TrueView Autodesk End-User Licence Agreement
BMVI/KBA	Eclipse Eclipse Public License
BMVI/KBA	Git GNU General Public License version 2.0
BMVI/KBA	Hibernate LGPL 2.1 or the ASL 2.0
BMVI/KBA	Java Sun Community Source License, Java Research License
BMVI/KBA	JBoss GNU Lesser General Public License v. 2.1
BMVI/KBA	Keepass GNU General Public License version 2 or later.
BMVI/KBA	MoinMoin Wiki GNU General Public License version 2.0
BMVI/KBA	Nagios Nagios Open Software License Version 1.3

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMVI/KBA	NetDB GNU General Public License version 2.0
BMVI/KBA	Nexus Eclipse Public Licence
BMVI/KBA	Observium QPL license
BMVI/KBA	Putty MIT licence
BMVI/KBA	Radius GNU General Public License version 2.0
BMVI/KBA	RedHat RedHat Enterprise EULA
BMVI/KBA	Sonar LGPL
BMVI/KBA	Spring Apache License, Version 2.0
BMVI/KBA	Subversion Apache License
BMWI/BAFA	Apache License
BMWI/BAFA	Eclipse Public License
BMWI/BAFA	GNU General Public License
BMWI/BAFA	GNU Lesser General Public License
BMWI/BAFA	Mozilla Public License
BMWi/BAM	Apache License v2.0
BMWi/BAM	BSD-Lizenz
BMWi/BAM	Die BAM als Ressort-Forschungseinrichtung hat hunderte von Forschungs-Anwendungen in Betrieb, die aufgrund der Einzigartigkeit des Forschungsvorhabens und dessen Anforderungen fast immer selbst programmiert werden müssen. Hier kommt sehr häufig auch Open Source zum Einsatz. Eine genaue Auflistung aller dieser Eigenentwicklungen liegt uns nicht vor und war im Rahmen der 3 Tage die uns zur Verfügung standen, auch nicht herzustellen. Die meist verwendeten Open Source Lizenzen sind jedoch:
BMWi/BAM	Lizenz und Quellcode in eigenem Besitz
BMWi/BAM	MPL/GPL/LGPL
BMWi/BGR	Adobe Software Licensing Agreement
BMWi/BGR	Apache License 2.0
BMWi/BGR	GNU General Public License version 2
BMWi/BGR	GNU Lesser General Public License
BMWi/BGR	Mozilla Public License 2.0 (MPL)
BMWi/BGR	Oracle Binary Code License Agreement for the Java SE Platform Products and JavaFX
BMWi/BGR	PHP License v3.01
BMWi/BGR	TrueCrypt License version 3.0
BMWi/BNetzA	AGPL-3+ und kommerziell
BMWi/BNetzA	Apache License Version 2.0
BMWi/BNetzA	Apache License Version 2.0
BMWi/BNetzA	Apache License Version 2.0
BMWi/BNetzA	CPL
BMWi/BNetzA	Eclipse Public Licence
BMWi/BNetzA	EPL
BMWi/BNetzA	EPL
BMWi/BNetzA	General Public License Version 2
BMWi/BNetzA	General Public License Version 2
BMWi/BNetzA	General Public License Version 2
BMWi/BNetzA	General Public License Version 2

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMWi/BNetzA	General Public License Version 2
BMWi/BNetzA	General Public License Version 2
BMWi/BNetzA	General Public License Version 2
BMWi/BNetzA	GNU General Public License
BMWi/BNetzA	GNU GPL
BMWi/BNetzA	GNU LGPL
BMWi/BNetzA	GNU LGPL
BMWi/BNetzA	GNU LGPL
BMWi/BNetzA	GPL
BMWi/BNetzA	GPL (enhanced)
BMWi/BNetzA	LGPL
BMWi/BNetzA	Microsoft Public Licence
BMWi/BNetzA	MIT-Lizenz
BMWi/BNetzA	Open
BMWi/Bundeskartellamt	GPL
BMWi/Bundeskartellamt	LGPL
BMWi/PTB	Adobe Personal Computer Software License Agreement
BMWi/PTB	Apache License
BMWi/PTB	BSD License
BMWi/PTB	CeCILL License (GNU GPL compatible)
BMWi/PTB	EULA (End User License Agreement)
BMWi/PTB	Expat/MIT-style Licenses
BMWi/PTB	GNU General Public License
BMWi/PTB	GNU Lesser General Public License
BMWi/PTB	GNU Library General Public License
BMWi/PTB	LaTeX Project Public License
BMWi/PTB	Linux Desktop Systeme (kostenpflichtige Subscription) SLED
BMWi/PTB	MIT License
BMWi/PTB	Open Source
BMWi/PTB	Open SuSe GPL u.a.
BMWi/PTB	OpenSSL License
BMWi/PTB	Perl Artistic License
BMWi/PTB	PHP License
BMWi/PTB	Python Software Foundation License
BMWi/PTB	ubuntu GPL
BMWi/PTB	VeraCrypt GPL
BMWi/PTB	Zlib License
BMZ	7-Zip [GNU LGPL + unRAR restriction]
BMZ	Chrome [Freeware]
BMZ	Git [GNU GPL]

Antworten Frage 1

Behörde / Ressorts	gemeldete Lizenz: (z.T. Software)
BMZ	Gnu GPL (Notepad++)
BMZ	Gnu GPL (Greenshot)
BMZ	GNU LGPL, GNU LGPL unRAR (7-ZIP)
BMZ	MANTIS [GNU GPL]
BMZ	Mozilla Firefox [Mozilla Public License 2.0]
BMZ	MPL (Mozilla Firefox)
BMZ	Notepad ++ [GNU GPL]
BMZ	Open Project [Enterprise Edition : GPL v3]
BMZ	Oracle SQL-Developer [Kostenlose Software]
BMZ	PROTOS (e-Akte-System; einzelne Bestandteile mit Open-Source-Bibliotheken für Entwicklung)
BMZ	Putty [Freeware]
BMZ	WiBe Kalkulatur [Kostenlos Software]
BPA	Firefox
BPA	Oracle Linux
BPA	Suse Linux
BPA	Thunderbird
BPA	Ubuntu

Antworten Frage 2 [in €]:

Anlage 2

Be- hörde	2013	2014	2015	2016	Summe total 2013 bis 2016:	nach-richt- lich tw in 2017	Einspa- run- gen d. Open
AA	4.940.000	5.136.000	6.293.000	11.274.000	27.643.000		
BKAmt					17.097.953		
BMAS	5.400.000	4.000.000	6.900.000	58.000.000	74.300.000		
BMBF	5.441.000	6.659.000	5.470.000	5.982.000	23.552.000		
BMF	131.208.821	158.515.605	196.765.636	291.708.994	778.199.056	114.096.535	
BMI	262.092	343.834	532.767	391.552	1.530.245		7.796
BMI- BDBOS	7.042.131	7.226.083	10.889.421	15.749.352	40.906.987		
BMJV	2.726.563	2.184.332	3.261.022	2.982.681	11.154.598	1.020.340	
BMJV- BPatG	601.814	307.326	443.333	319.473	1.671.946	36.013	
BMJV- BFH	530.253	388.694	690.721	803.946	2.413.614	274.965	
BMJV- BfJ	5.525.000	7.366.000	6.280.000	9.115.000	28.286.000	3.205.000	
BMJV- BGH	689.000	1.104.000	954.000	593.000	3.340.000	188.000	
BMJV- BVerwG	840.563	879.353	742.838	1.669.510	4.132.265	239.041	
BMJV- DPMA	25.540.000	24.290.000	21.055.000	31.459.000	102.344.000	3.954.000	
BMJV- GBA	1.215.441	532.180	444.908	994.179	3.186.708	250.559	
BMUB	5.662.000	5.943.000	5.910.000	6.724.000	24.239.000		
BMUB- BBR	1.095.000	1.835.000	1.910.000	1.368.000	6.208.000		
BMUB- BfN	2.104.000	2.390.000	2.425.000	2.447.000	9.366.000		
BMUB- BfS	4.101.000	3.720.000	4.273.000	4.658.000	16.752.000		
BMUB- UBA	6.032.000	6.344.000	8.785.000	7.317.000	28.478.000		
BMVI					19.775.000		
BMVI- BAF					2.530.000		
BMVI- BAG					109.331		
BMVI- BaST					3.568.000		
BMVI- BAV					609.000		
BMVI- BAW					16.874.600		
BMVI- BfG					1.028.000		
BMVI- BfU					608.800		
BMVI- DWD					119.487		
BMVI- EBA					24.196.000		

Antworten Frage 2 [in €]:

Be- hörde	2013	2014	2015	2016	Summe total 2013 bis 2016:	nach-richt- lich tw in 2017	Einspa- run-gen d. Open
BMVI- Hava- riekom- mando					38.500		
BMVI- KBA					34.362.300		
BMVI- LBA					6.794.000		
BMVI- WSV					29.536.000		
BMVI- BEV					20.886.500		
BMVI- BSH+BS U					15.951.100		
BMWi- BGR					2.586.000		350.000
BMWi- BNetzA	18.443.680	18.629.591	18.185.013	21.605.260	76.863.544		640.000
gemel- dete Summe:	224.460.358	252.657.997	295.917.660	463.887.948	1.461.237.534		997.796

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Datenbank Agrav für Absolutschweremessungen	Agrav	28.06.2016	43100	nach Fertigstellung
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software	Bernese GNSS Software, V5.3	05.11.2013	30.09.2014	aktuell
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software	Bernese GNSS Software, V5.3	42585	42674	aktuell
Bereitstellung vollautomatischer VLBI-Verarbeitungsprozeduren	Bernese GNSS-Software, V5.2	01.04.2014	läuft	noch nicht

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Optimierung IERS Datenmanagementsystem	IERS Datenmanagementsystem	42493	voraussichtlich August 2017	
Mapserver/Mapproxy	Omniscale Mproxy	01.07.2011	01.03.2012	laufend
INSPIRE-Downloaddienste	Deegree		01.01.2005	laufend
Geodatenhaltung	PostgreSQL/PostGIS			laufend
Kartenrendersoftware	Mapnik			laufend
Ticketsystem	OTRS free			laufend
Desktop-GIS/GIS-Server	QGIS			laufend
Copernicus	SnapToolBox			laufend
GDI-DE-Registry	GDI-DE-Reistry	01.07.2012	01.01.2016	laufend

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
GDI-DE-Testsuite	GDI-DE-Testsuite	01.01.2010	30.09.2011	laufend
GDI-DE-Geodatenkatalog	Geonetwork			laufend
TopDeutschland	QGIS-Desktop & Eigenentwicklung	01.09.2015	01.04.2017	laufend
TopPlus	Eigenentwicklung			laufend
Geoportal.de		01.12.2015	01.05.2018	
Systemsoftware und Discovery-System für die sportwissenschaftlichen Fachinformationsprodukte des Bundesinstituts für Sportwissenschaft	SURF (Sport Und Recherche im Fokus) Eingesetzte freie Softwares: - VuFind - MySQL	01.02.2013	01.02.2016	voraussichtlich bis 2025

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Datenbank Agrav für Absolutschweremessungen	Agrav	28.06.2016	31.12.2017	nach Fertigstellung
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software	Bernese GNSS Software, V5.3	05.11.2013	30.09.2014	aktuell
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software	Bernese GNSS Software, V5.3	03.08.2016	31.10.2016	aktuell
Bereitstellung vollautomatischer VLBI-Verarbeitungsprozeduren	Bernese GNSS-Software, V5.2	01.04.2014	läuft	noch nicht

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Optimierung IERS Datenmanagementsystem	IERS Datenmanagementsystem	03.05.2016	voraussichtlich August 2017	
Mapserver/Mapproxy	Omniscale Mproxy	01.07.2011	01.03.2012	laufend
INSPIRE-Downloaddienste	Deegree		01.01.2005	laufend
Geodatenhaltung	PostgreSQL/PostGIS			laufend
Kartenrendersoftware	Mapnik			laufend
Ticketsystem	OTRS free			laufend
Desktop-GIS/GIS-Server	QGIS			laufend
Copernicus	SnapToolBox			laufend
GDI-DE-Registry	GDI-DE-Reistry	01.07.2012	01.01.2016	laufend

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
GDI-DE-Testsuite	GDI-DE-Testsuite	01/2010	09/2011	laufend
GDI-DE-Geodatenkatalog	Geonetwork			laufend
TopDeutschland	QGIS-Desktop & Eigenentwicklung	01.09.2015	01.04.2017	laufend
TopPlus	Eigenentwicklung			laufend
Geoportal.de		42339	43221	
ViSInfo	41334	01.04.2013	b.a.w.	
EEDS	42461	01.09.2016	b.a.w.	
PES	41730	01.01.2016	b.a.w.	

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
PSMD	42583	01.11.2016	b.a.w.	
DWH	42370	01.04.2017	b.a.w.	
RUT-GS	FirstSpirit	27.01.2014	ca. 18 Monate später	Ende 2016
RUT-GS2	FirstSpirit	29.04.2016	noch nicht abgenommen	-
Pentesterzertifizierung / Übungszentrum Netzverteidigung	Pentesterzertifizierung / Übungszentrum Netzverteidigung	04.07.1905	05.07.1905	bis heute
Projekt 923 (Veragbeunterlagen sind VS-NfD eingestuft)				

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Light And Right Security Industrial Control Systems	LARS ICS	01.08.2013	01.06.2014	heute
Gpg4all	Gpg4win	07.07.1905	09.07.1905	
EasyGpg	Gnupg, Enigmail	08.07.1905	09.07.1905	
Gpg4libre	LibreOffice	08.07.1905	09.07.1905	
Studie "Sicherheitsuntersuchung von Content-Management-Systemen"	Skriptlösung "cmshardening"	01.07.2015	01.08.2016	unbefristet
Systemsoftware und Discovery-System für die sportwissenschaftlichen Fachinformationsprodukte des Bundesinstituts für Sportwissenschaft	SURF (Sport Und Recherche im Fokus) Eingesetzte freie Softwares: - VuFind - MySQL	01.02.2013	01.02.2016	voraussichtlich bis 2025

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Pressedokumentation Sport	Pressedokumentation Sport	01.04.2014	01.04.2015	voraussichtlich bis 2025
Gpg4VSNfD	Gpg4win, Gpg4KDE	07.07.1905	10.07.1905	
REALISIERUNG EINES „GEMEINSAMEN PLANUNGS- UND KABINETTSMANAGEMENT PROGRAMMS“ (PKP)	PKP	18.08.2015	30.08.2017	30.08.2021
Zusammenführung der BLS-Berechnungssoftware mit FoodCase	Software FoodCase	25.09.2015	Werkvertrag Laufzeit 48 Monate	Werkvertrag Laufzeit 48 Monate

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Umwandlung von 5 Access-Datenbanken in SQL	Anpassung von Access Datenbanken	02.09.2016	Werkvertrag Laufzeit 24 Monate, optionalverlängerbar um weitere 12 Monate	Werkvertrag Laufzeit 24 Monate, optionalverlängerbar um weitere 12 Monate
GKV	Sozialanwendung	07.07.1905	07.07.1905	heute
Datenbanken	Hausdatenbanken	07.07.1905	07.07.1905	heute
V-DB	Vorgangsdatenbank	27.01.2014	07.03.2016	06.03.2020
Arbeitsgemeinschaft Berufsbildungsforschungsnetz (AG BFN)	AG BFN-Portal (agbfn.de)	20.05.2015	05.07.2016	fortlaufend

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Statistik-Portal zur Durchführung von Potenzialanalysen im Rahmen der ESF-Berufseinstiegsbegleitung	Bei der Entwicklung genutzte Software: Linux Debian (GNU General Public License), Nginx (FreeBSD License), PHP (PHP-Lizenz), phpExcel (GNU Library General Public License (LGPL)), jQuery (MIT-Lizenz), cakePHP (MIT License), TCPDF (GNU Lesser General Public License Version 3)	22.06.2015	Dezember 2015	31.12.2018
Statistik-Portal zur Durchführung von Maßnahmen im Rahmen des Berufsorientierungsprogramms für Flüchtlinge (BOF) des BMBF	Bei der Entwicklung genutzte Software: Linux Debian (GNU General Public License), Nginx (FreeBSD License), PHP (PHP-Lizenz), phpExcel (GNU Library General Public License (LGPL)), jQuery (MIT-Lizenz), mysql (GNU General Public License), Symfony 2.8 (MIT license), wkhtmltopdf (GNU Lesser General Public License v3.0), bootstrap 3 (MIT-Lizenz), cakePHP (MIT License), TCPDF (GNU Lesser General Public License Version 3)	19.05.2016	Oktober 2016	31.12.2018

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Portal www.klischeefrei.de zur gendersensiblen Berufsorientierung	Portal www.klischeefrei.de zur gendersensiblen Berufsorientierung	14.10.2016	09.12.2016	fortlaufend
Anfragenkoordination	Anfragenarchiv, Neuentwicklung	28.11.2016	14.12.2016	fortlaufend
Anwendungsentwicklung sunterstützung	Vers. Java Fachanwendungen (Besondere Ausgleichsregelung, Auslandsmessebeteiligung, Exportkontrolle)	01.04.2014	Unterschiedliche zeitpunkte	Daueraufgabe
Anwendungsentwicklung sunterstützung	Vers. Java Fachanwendungen für Förderprogramme (Elektromobilität, Querschnittstechnologien, Unternehmensberatungsförderung, Energieaudit)	03.12.2013	Unterschiedliche zeitpunkte	2020 / 2022
Anwendungsentwicklung sunterstützung	Vers. Java Fachanwendungen (z.B. Kriegswaffenbuch, Energieberatung in Wohngebäuden, Chemiemeldungen)	21.03.2017	in Umsetzung	2020 / Daueraufgabe

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
ROSYS	Webanwendung ROSYS	02.12.2014	29.10.2015	laufend
MANGAN-Exploration	MANGAN-Analyzer	08.08.2013	30.09.2013	laufend
Laborinformations- und Managementsystem	LIMS/Gino Applikation	08.07.2015	01.12.2015	laufend
Laborinformations- und Managementsystem	Erweiterung LIMS	09.03.2017	läuft	
Mikroseismische Aktivität geothermischer Systeme	SeisComp3 - magsdetector	01.02.2013	01.09.2013	fortlaufend
Information System Building Ground and Spatial Planning (ISBS)	ISBS Web Application	04.04.2014	01.12.2014	bis heute
Jife	JIFE	mehrere Aufträge jährlich	unbefristet	unbefristet

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
BGR Projekt in der Technischen Zusammenarbeit "Integriertes Wasserressourcen-Management (IWRM) - Geo-Umweltinformationen und Monitoring"	Weiterentwicklung des "NWRMIS" (National Water Resources Management Information System for Jemen): Anpassung der NWRMIS Datenbank - TL 1, NWRMIS Zweigstellenversion - TL 2, NWRMIS Felddatenbank - TL 3, Konvertierung von BLOBs nach Filestream, Weitere notwendige Arbeiten	28.02.2013	15.08.2013	permanente Nutzung vor Ort durch Fachbehörde vorgesehen
Aufbau Geodateninfrastruktur BGR auf Grundlage des Geodatenzugangsgesetzes	Web-Anwendung Geoviewer	23.10.2014	31.03.2015	läuft

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Aufbau Geodateninfrastruktur BGR auf Grundlage des Geodatenzugangsgesetzes	Webanwendung Produktcenter	01.10.2014	29.01.2015	läuft
Bohrpunktkarte Deutschland	Webanwendung Bohrpunktkarten-App	06.07.2017	04.12.2016	läuft

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Services der GIW-Kommission	GeoInfoMarkt, GeoLizenz, Geodatenschutz	01.01.2013	31.12.2014 Fortschreibung bis 31.12.2016	42735
PARFIS	PARFIS	01.06.1995	laufende weiterentwicklung	bis Einführung des neuen ERP
Verzahnungskalibrierung FB-53	SW zur statistischen Kalibrierauswertung	04.03.2015	27.11.2015	
Modernisierung IT-System der bilateralen staatlichen Entwicklungszusammenarbeit	MeMFIS	07.06.2016	09.02.2018	ca. 2050

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Umfassende Weiterentwicklung von eNorm	eNorm	2. Jahreshälfte 2017	ab 2019	b.a.w. (ohne Enddatum geplant)
Rahmenvertrag für die Entwicklung von Software		20.03.2017	X	X
58/15 Neue Recherche	Neue Recherche/Enterprise Search	11.04.2016	2020'	unbegrenzt
Neuentwicklung BFH	BFH (Bundesfernstraßenhaushalt)	10.10.2016	30.06.2017	
Ausschreibung: JCF-Framework/ Entwicklung JCF-basierte Verfahren	LBA-Applikation u.a. Management System Betriebe und Audits	01.05.2013		Support bis 2018

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Ausschreibung MED-IT: Fachapplikation für das Luftfahrt-Bundesamt zur elektronischen Erfassung, Übermittlung und Bearbeitung flugmedizinischer Tauglichkeitsinformationen sowie Anerkennung und Verwaltung flugmedizinischer Sachverständiger und Zentren	Empic	22.07.2016	18.04.2017	Support jährlich
Personalisierung von Kontrollgerätkarten	A-850505A – EG-Kontrollgerät	Mitte 2017	Mitte 2019	offen
Aufbau technischer Grundlagen für einen Inhouse-Workflow und eine Online-Präsentation von Digitalisaten und Metadaten	Goobi.Production	16.04.2013	30.03.2018	seit 2014
Weiterentwicklung der Software "MetaModels Release I und II"	MySQL/Contao	17.12.2013	06.08.2014	fortwährend
Erstellung, Überlassung inkl. Installationsunterstützung einer Java basierten Webanwendung mittels generativer Entwicklung durch einen Code-Generator	SCOPELAND Enterprise Edition	26.10.2015	30.06.2017	fortwährend

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Aufbau eines Entscheidungshilfesystems (Decision Support System) für die Wasserstandsvorhersagedienste (IS@WVD)	DELFT-FEWS	27.10.2015	09.05.2017	fortwährend
Aufbau eines Fachinformationssystems für Unterwasserschallnamens HYDROSCHALL-FIS	SCOPELAND Enterprise Edition	24.08.2015	05.12.2016	fortwährend
Rahmenvertrag über die Weiterentwicklung und Software-Pflege der Internetseite www.meeresschutz.info und der darin enthaltenen Datenbankanwendung "BLMP-Handbuch" mittels Contao/ Modul MetaModels	MySQL/Contao	18.11.2014	10.06.2015	fortwährend
Seevermessungsdatenbank (SDB): Erweiterungen und Anpassungen an die Software GISMO	GISMO	04.12.2013	04.12.2014	fortwährend
Seevermessungsdatenbank (SDB): Rahmenvereinbarung zur Weiterentwicklung und Anpassung der Software GISMO	GISMO	25.09.2015	läuft noch	fortwährend

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Portal für den Zugriff auf Geobasisdaten und Geofachdaten	GeoSeePortal	17.02.2017	31.03.2017	fortwährend
System zur bautechnischen Auswertung hydrografischer Daten (Peilauswertesystem-Bautechnik)	Pauss-B	13.02.2017		
Gemeinsame Datenbasis - 1. Teil: elektronisches Arbeitsprogramm	elektronisches Arbeitsprogramm (eAP)	Apr/Mai 2015	Abnahme Nov 2016	in Verwendung, keine Ausphasung geplant
Umsetzung der Ausbaustufe 1 (Datenmodelleditor) des Informationssystem Chemikalien von Bund und Ländern (GBSLneu)	Datenmodelleditor (1. Modul von Chemikalieninformationssystem www.chemikalieninfo.de)	01.11.2016	28.02.2017	open End
Schnittstelle zur Übertragung für Daten der Lebensmittelüberwachung vom BVL an das UBA	„POP-Dioxin-Datenbank des Bundes und der Länder - Schnittstelle zur Datenübertragung für Daten der Lebensmittelüberwachung“	20.01.2017	25.04.2017	bis dato
GSA – Entwicklung einer App zur Verwendung im mobilen Einsatz	GSAapp	16.12.2013	15.09.2014	open End
GSASTICK – Entwicklung einer USB-Stick-Offline Notfalleinrichtung für den Desktoprechner	GSAdesktop	08.04.2016	01.03.2017	open End

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Fachdatenbanken für Emissionshandel und Strompreiskompensation	SAP NetWeaver/xEM	01.01.2013	31.12.2017	31.12.2021
Ticketsystem für Kundenbetreuung	CRM-System	41275	43100	47848
Projektdatenbank für JI/CDM	Scopeland	41275	43100	47848
IT-Vorgangsbearbeitungssystem	DOMEA®	41275	43100	44561
Intranet	iNet	42736	43070	bis Hersteller-Support-Ende, dann Version-Upgrade
Typo3 Extension		41438	41583	ff
AOREG + GAGA	Agrarorganisationsregister + Benutzerverwaltung	41572	2014	ff
KLAERFA (RV-Abruf)	Klärschlamm	41813	41978	
F-OWI (RV-Abruf)	Nationale Verstoßdatei OWI	41753	41977	
Weinkontrolle	Weinkontrolldatenbank	41572	41773	ff
FIT	Gesamtheitliche Fischerei IT	41850	43100	ff
DZBS Fachdatenspeicher	Datenzentrum Bewirtschaftungssystem / Fachdatenspeicher	41663	41813	ff
Quakon-II (RV-Abruf)	Qualitätskontrolle	41974	42171	
OEKOS (RV-Abruf)	Ökokontrollstellen DB	41944	42171	ff

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
GIGA (RV-Abruf)	Rahmenanwendung für skalierbare Lastverteilung + Betrieb	41730	42128	ff
Typo3 Portale Unterstützung Rahmenvereinbarung	diverse Kampagnen Portale	42324		ff
Java Spring Unterstützung Rahmenvereinbarung	diverse Fachanwendungen	42317		ff
PHP ZEND Unterstützung Rahmenvereinbarung	diverse Fachanwendungen	42499		ff
TechFDM Rahmenvereinbarung	Technisches Fachdatenmanagement Datenzentrum (Talend + MSTR)	42478		ff
HKR/RK-Portal (Weiterentwicklung)	HKR/RK-Portal	41487	jährliche Releases	bis dato
Migration Content Management System und Redesign weltweite Webauftritte	Coremedia	42675	ca. Mitte 2018	ca. 2020
Visa- Anfragemanagementsystem	VISA-AMS	42736	42843	43739
Informationssystem für die Krisenfrüherkennung	IMKFS (Set mehrerer Softwarekomponenten)	42705	Ca. 01.07.2017	voraussichtlich 31.12.2019
Saver Surfen	Minerva	42613	42735	in Betrieb
Einführung ePayBL- Webshop bei BfR	ePayBL-Webshop	42478	42734	in Betrieb

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Neugestaltung Intranetauftritt BMF	Intranet BMF	42576	42735	in Betrieb
Erstellung Software f. interne Revision	Standardsoftware interne Revision	42578	44255	in Betrieb
Erweiterung TIMPAN System WSV	TIMPAN System	42590	derzeit nicht bekannt	in Betrieb
proBund 2.0	proBund 2.0	42683	42744	in Betrieb
Erweiterung National Single Window f. WSV	National Single Window	42754	42886	in Betrieb
Kraftfahrzeugsteuer	KraftSt Zoll	42543	43573	
Kraftfahrzeugsteuer	KraftSt Zoll	42508	42555	
Kraftfahrzeugsteuer	KraftSt Zoll, Release 1.8	42632	42698	in Betrieb
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse	SAP ECC 6.0, EA-PS	42593	derzeit nicht bekannt	in Betrieb
Kraftfahrzeugsteuer	KraftSt Zoll	42795	42943	
Dokumentendrehscheibe , Lösung z. Datenaufbereitung	Compart DocBridge Pilot	40533	42247	in Betrieb

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
AdeBA Scankonzept	AdeBA XBOUND MPA	42090	42735	in Betrieb
IT-Anwendung TMS (Travel Management System)	TMS	42368	42643	in Betrieb
eVAB Mandantensystem	eVAB	42114	42735	in Betrieb
Systemeinrichtung ITSM-Tool	ITSM für SMIT	42200	43660	
Fachverfahren ProFiS	ProFiS 2.0	42341	44167	
BIMS Redesign IdNr-Verfahren	IDNr-Verfahren Redesign	42346	44135	
Kraftfahrzeugsteuer	KraftSt Zoll	41128	42735	in Betrieb
Weiterentwicklung Mitarbeiterportal Zoll (MAPZ)	MAPZ	42401	42440	in Betrieb
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse	SAP ECC 6.0, EA-PS	41586	42680	in Betrieb
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse	SAP ECC 6.0, EA-PS	41912	42033	in Betrieb
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse	SAP ECC 6.0, EA-PS	42309	42426	in Betrieb

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse	SAP ECC 6.0	41162	41274	in Betrieb
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse	SAP ECC 6.0	41359	42456	in Betrieb
Weiterentwicklung LIMS	LISA.LIMS	42255	42643	in Betrieb
Erstellung Veranstaltungsmanagement-Tool	VerAweb	41841	42206	in Betrieb
Testumgebung f. It-gestütztes Projektmanagement für BADV	SOLVIN TrackProject	41456	41882	in Betrieb
Prozessorientierter Exportmanager	POEM	42795	ca. 28.02.2018	ca. 28.02.2018

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Datenbank Agrar für Absolutschweremessungen		2
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software		1
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software		1
Bereitstellung vollautomatischer VLBI-Verarbeitungsprozeduren	noch nicht fertiggestellt	1

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Optimierung IERS Datenmanagementsystem		2
Mapserver/Mapproxy		10
INSPIRE-Downloaddienste		
Geodatenhaltung		
Kartenrendersoftware		
Ticketsystem		
Desktop-GIS/GIS-Server		
Copernicus		
GDI-DE-Registry		3

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
GDI-DE-Testsuite		5
GDI-DE-Geodatenkatalog		
TopDeutschland		Bundeshörden
TopPlus		Bundeshörden
Geoportal.de		
Systemsoftware und Discovery-System für die sportwissenschaftlichen Fachinformationsprodukte des Bundesinstituts für Sportwissenschaft	-	2

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Datenbank Agrar für Absolutschweremessungen		2
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software		1
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software		1
Bereitstellung vollautomatischer VLBI-Verarbeitungsprozeduren	noch nicht fertiggestellt	1

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Optimierung IERS Datenmanagementsystem		2
Mapserver/Mapproxy		10
INSPIRE-Downloaddienste		
Geodatenhaltung		
Kartenrendersoftware		
Ticketsystem		
Desktop-GIS/GIS-Server		
Copernicus		
GDI-DE-Registry		3

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
GDI-DE-Testsuite		5
GDI-DE-Geodatenkatalog		
TopDeutschland		Bundeshörden
TopPlus		Bundeshörden
Geoportal.de		
ViSInfo	keine Ausschreibung, da Eigenentwicklung	
EEDS	keine Ausschreibung, da Eigenentwicklung	
PES	keine Ausschreibung, da Eigenentwicklung mit ext. Dienstleistungen aus RV	

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
PSMD	keine Ausschreibung, da Eigenentwicklung	
DWH	120 TSD/Jahr	
RUT-GS	-	1
RUT-GS2	-	1
Pentesterzertifizierung / Übungszentrum Netzverteidigung		2
Projekt 923 (Veragbeunterlagen sind VS-NfD eingestuft)		

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Light And Right Security Industrial Control Systems		Software wurde zur freien Verfügung für Unternehmen gestellt. Keine eigene im BSI
Gpg4all		
EasyGpg		
Gpg4libre		
Studie "Sicherheitsuntersuchung von Content-Management-Systemen"		unbekannt
Systemsoftware und Discovery-System für die sportwissenschaftlichen Fachinformationsprodukte des Bundesinstituts für Sportwissenschaft	-	2

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Pressedokumentation Sport	-	2
Gpg4VSNfD		
REALISIERUNG EINES „GEMEINSAMEN PLANUNGS- UND KABINETTSMANAGEMENT PROGRAMMS“ (PKP)		1 (Server im ITZBund)
Zusammenführung der BLS-Berechnungssoftware mit FoodCase		

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Umwandlung von 5 Access-Datenbanken in SQL		
GKV		90
Datenbanken		700
V-DB		350
Arbeitsgemeinschaft Berufsbildungsforschungsnetz (AG BFN)		1 (Webportal, d. h. nur Serverinstallation in einem vom BIBB beauftragten Rechenzentrum)

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Statistik-Portal zur Durchführung von Potenzialanalysen im Rahmen der ESF-Berufseinstiegsbegleitung		1 (Webportal, d.h. nur Serverinstallation beim Host PT-DLR)
Statistik-Portal zur Durchführung von Maßnahmen im Rahmen des Berufsorientierungsprogramms für Flüchtlinge (BOF) des BMBF		1 (Webportal, d.h. nur Serverinstallation beim Host PT-DLR)

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Portal www.klischeefrei.de zur gendersensiblen Berufsorientierung		1 (Webportal, d. h. nur Serverinstallation in einem vom BIBB beauftragten Rechenzentrum)
Anfragenkoordination		1 (Webportal, d. h. nur Serverinstallation in einem vom BIBB beauftragten Rechenzentrum)
Anwendungsentwicklung sunterstützung		zwischen 15 bis über 100
Anwendungsentwicklung sunterstützung		zwischen 15 bis 80
Anwendungsentwicklung sunterstützung		zwischen 5 bis 60

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
ROSYS		1
MANGAN-Exploration		1
Laborinformations- und Managementsystem		1
Laborinformations- und Managementsystem		
Mikroseismische Aktivität geothermischer Systeme		< 10
Information System Building Ground and Spatial Planning (ISBS)		
Jife		20

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
BGR Projekt in der Technischen Zusammenarbeit "Integriertes Wasserressourcen-Management (IWRM) - Geo-Umweltinformationen und Monitoring"	Seit 2015 in unregelmäßigem Einsatz aufgrund kriegerischer Auseinandersetzungen im Partnerland	Auftrag betraf die Weiterentwicklung von drei Versionen der Software (Haupt-/Zweigstelle, mobile Feldversion), ungefähre Anzahl der Installationen zum Zeitpunkt des Projektabschlusses 09/2016 ==> 5 Zweigstellen, 1 Hauptstelle, 4 Laptops
Aufbau Geodateninfrastruktur BGR auf Grundlage des Geodatenzugangsgesetzes		2

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Aufbau Geodateninfrastruktur BGR auf Grundlage des Geodatenzugangsgesetzes		2
Bohrpunktkarte Deutschland		2

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Services der GIW-Kommission	Auflösung der GIW-Kommission zum 31.12.2016	1 (Webanwendung im Serverbetrieb)
PARFIS		1.800
Verzahnungskalibrierung FB-53		4
Modernisierung IT-System der bilateralen staatlichen Entwicklungszusammenarbeit	noch in der Entwicklung	Serverbasierte Anwendung, 3 x Serverinstallationen

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Umfassende Weiterentwicklung von eNorm	-	
Rahmenvertrag für die Entwicklung von Software	noch nicht entwickelt	
58/15 Neue Recherche	Produkt befindet sich noch in der Entwicklung	4.100
Neuentwicklung BFH	noch nicht fertig gestellt	1 (Webanwendung)
Ausschreibung: JCF-Framework/ Entwicklung JCF-basierte Verfahren		

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Ausschreibung MED-IT: Fachapplikation für das Luftfahrt-Bundesamt zur elektronischen Erfassung, Übermittlung und Bearbeitung flugmedizinischer Tauglichkeitsinformationen sowie Anerkennung und Verwaltung flugmedizinischer Sachverständiger und Zentren		
Personalisierung von Kontrollgerätkarten	noch nicht entwickelt	1
Aufbau technischer Grundlagen für einen Inhouse-Workflow und eine Online-Präsentation von Digitalisaten und Metadaten	x	3 Concurrentlizenzen
Weiterentwicklung der Software "MetaModels Release I und II"	x	1 Server
Erstellung, Überlassung inkl. Installationsunterstützung einer Java basierten Webanwendung mittels generativer Entwicklung durch einen Code-Generator	x	Max. 20 Nutzer

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Aufbau eines Entscheidungshilfesystems (Decision Support System) für die Wasserstandsvorhersagedienste (IS@WVD)	x	1 Server
Aufbau eines Fachinformationssystems für Unterwasserschallnamens HYDROSCHALL-FIS	x	1 Server
Rahmenvertrag über die Weiterentwicklung und Software-Pflege der Internetseite www.meeresschutz.info und der darin enthaltenen Datenbankanwendung "BLMP-Handbuch" mittels Contao/ Modul MetaModels	x	1 Webserver
Seevermessungsdatenbank (SDB): Erweiterungen und Anpassungen an die Software GISMO	x	1x Server, unlimited user, Hauslizenz
Seevermessungsdatenbank (SDB): Rahmenvereinbarung zur Weiterentwicklung und Anpassung der Software GISMO	x	Hauslizenz

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Portal für den Zugriff auf Geobasisdaten und Geofachdaten	x	
System zur bautechnischen Auswertung hydrografischer Daten (Peilauswertesystem-Bautechnik)		
Gemeinsame Datenbasis - 1. Teil: elektronisches Arbeitsprogramm	-	unbegrenzt / Webanwendung
Umsetzung der Ausbaustufe 1 (Datenmodelleditor) des Informationssystem Chemikalien von Bund und Ländern (GBSLneu)		Online (einfach)
Schnittstelle zur Übertragung für Daten der Lebensmittelüberwachung vom BVL an das UBA		2
GSA – Entwicklung einer App zur Verwendung im mobilen Einsatz		ca. 3000
GSASTICK – Entwicklung einer USB-Stick-Offline Notfallanwendung für den Desktoprechner		ca. 500

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Fachdatenbanken für Emissionshandel und Strompreiskompensation		1 Server
Ticketsystem für Kundenbetreuung		1 Server / 20 Clients
Projektdatenbank für JI/CDM		1 Server
IT-Vorgangsbearbeitungssystem		2 Server / 215 Clients
Intranet		eine
Typo3 Extension		div. Server
AOREG + GAGA		div. Server
KLAERFA (RV-Abruf)	Weiterentwicklung	div. Server
F-OWI (RV-Abruf)	Weiterentwicklung	div. Server
Weinkontrolle		div. Server
FIT		div. Server
DZBS Fachdatenspeicher		div. Server
Quakon-II (RV-Abruf)	Weiterentwicklung	div. Server
OEKOS (RV-Abruf)		div. Server

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
GIGA (RV-Abruf)		div. Server
Typo3 Portale Unterstützung Rahmenvereinbarung		div. Server
Java Spring Unterstützung Rahmenvereinbarung		div. Server
PHP ZEND Unterstützung Rahmenvereinbarung		div. Server
TechFDM Rahmenvereinbarung		div. Server
HKR/RK-Portal (Weiterentwicklung)		240
Migration Content Management System und Redesign weltweite Webauftritte		
Visa- Anfragemanagementsystem		1260 Clients
Informationssystem für die Krisenfrüherkennung		2 im Backend; 50 Clients
Saver Surfen		ca. 2000
Einführung ePayBL- Webshop bei BfR		derzeit 3 Webshops

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Neugestaltung Intranetauftritt BMF		ca. 2000
Erstellung Software f. interne Revision		
Erweiterung TIMPAN System WSV		70
proBund 2.0		ca. 2500
Erweiterung National Single Window f. WSV		ca. 500
Kraftfahrzeugsteuer	in Entwicklung	7.000
Kraftfahrzeugsteuer	in Entwicklung	7.000
Kraftfahrzeugsteuer		7.000
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse		2.500
Kraftfahrzeugsteuer	in Entwicklung	7.000
Dokumentendrehscheibe , Lösung z. Datenaufbereitung		

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
AdeBA Scankonzept		3.000
IT-Anwendung TMS (Travel Management System)		
eVAB Mandantensystem		
Systemeinrichtung ITSM-Tool	in Entwicklung	20.000
Fachverfahren ProFiS	in Entwicklung	6.500
BIMS Redesign IdNr-Verfahren	in Entwicklung	
Kraftfahrzeugsteuer		7.000
Weiterentwicklung Mitarbeiterportal Zoll (MAPZ)		39.000
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse		2.500
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse		2.500
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse		2.500

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse		2.500
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse		2.500
Weiterentwicklung LIMS		250
Erstellung Veranstaltungsmanagement-Tool		
Testumgebung f. It-gestütztes Projektmanagement für BADV		
Prozessorientierter Exportmanager		

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Datenbank Agrar für Absolutschweremessungen					BMI/BeschA
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software					BKG/Beschaffungsamt des BMI
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software					BKG/Beschaffungsamt des BMI
Bereitstellung vollautomatischer VLBI-Verarbeitungsprozeduren					BKG/Beschaffungsamt des BMI

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Optimierung IERS Datenmanagementsystem					BKG/Beschaffungsamt des BMI
Mapserver/Mapproxy					BMI/BeschA
INSPIRE-Downloaddienste					BMI/BeschA
Geodatenhaltung					
Kartenrendersoftware					
Ticketsystem					
Desktop-GIS/GIS-Server					
Copernicus					
GDI-DE-Registry					BMI/BeschA

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

laufende jährliche Kosten für den Support in :					
Projektname	2013	2014	2015	2016	Auftraggeber
GDI-DE-Testsuite					BMI/BeschA
GDI-DE-Geodatenkatalog					BMI/BeschA
TopDeutschland					
TopPlus					
Geoportal.de					
Systemsoftware und Discovery-System für die sportwissenschaftlichen Fachinformationsprodukte des Bundesinstituts für Sportwissenschaft	-	-	-	-	Bundesrepublik Deutschland , vertreten durch das Bundesministerium des Innern, dieses vertreten durch den Direktor des Beschaffung samtes des BMI, für das Bundesinstitut für Sportwissenschaft

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Datenbank Agrar für Absolutschweremessungen					BMI/BeschA
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software					BKG/Beschaffungsamt des BMI
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software					BKG/Beschaffungsamt des BMI
Bereitstellung vollautomatischer VLBI-Verarbeitungsprozeduren					BKG/Beschaffungsamt des BMI

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Optimierung IERS Datenmanagementsystem					BKG/Beschaffungsamt des BMI
Mapserver/Mapproxy					BMI/BeschA
INSPIRE-Downloaddienste					BMI/BeschA
Geodatenhaltung					
Kartenrendersoftware					
Ticketsystem					
Desktop-GIS/GIS-Server					
Copernicus					
GDI-DE-Registry					BMI/BeschA

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
GDI-DE-Testsuite					BMI/BeschA
GDI-DE-Geodatenkatalog					BMI/BeschA
TopDeutschland					
TopPlus					
Geoportal.de					
ViSInfo				BPOLP	BPOLP, Referat 54
EEDS				BPOLP	BPOLP, Referat 54
PES		60.000 €	100.000 €	BPOLP	BPOLP, Referat 54

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

laufende jährliche Kosten für den Support in :					
Projektname	2013	2014	2015	2016	Auftraggeber
PSMD				BPOLP	BPOLP, Referat 54
DWH		120.000 €	120.000 €	BPOLP	BPOLP, Referat 54
RUT-GS				17.308 €	BSI
RUT-GS2					BSI
Pentesterzertifizierung / Übungszentrum Netzverteidigung	> 10.000 €	> 10.000 €	> 10.000 €	> 10.000 €	Bundesamt für Sicherheit in der Informations technik
Projekt 923 (Veragbeunterlagen sind VS-NfD eingestuft)					

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Light And Right Security Industrial Control Systems					BSI
Gpg4all					BSI
EasyGpg					BSI
Gpg4libre					BSI
Studie "Sicherheitsuntersuchung von Content-Management-Systemen"	-	-	-	-	BSI, Referat CK15
Systemsoftware und Discovery-System für die sportwissenschaftlichen Fachinformationsprodukte des Bundesinstituts für Sportwissenschaft	-	-	-	-	Bundesrepublik Deutschland, vertreten durch das Bundesministerium des Innern, dieses vertreten durch den Direktor des Beschaffungssamtes des BMI, für das Bundesinstitut für Sportwissenschaft

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Pressedokumentation Sport	-	-	1.928 €	2.892 €	Bundesrepublik Deutschland , vertreten durch das Bundesministerium des Innern, dieses vertreten durch den Direktor des Beschaffungsamtes des BMI, für das Bundesinstitut für Sportwissenschaft
Gpg4VSNfD					BSI
REALISIERUNG EINES „GEMEINSAMEN PLANUNGS- UND KABINETTSMANAGEMENT PROGRAMMS“ (PKP)					BKAmt
Zusammenführung der BLS-Berechnungssoftware mit FoodCase			Im Teilauftrag enthalten	Im Teilauftrag erhalten	Max Rubner-Institut

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Umwandlung von 5 Access-Datenbanken in SQL				24 Monate im Kaufpreis enthalten, Beginn nach Abnahme	Max Rubner-Institut
GKV			300.000 €	300.000 €	BMG
Datenbanken			100.000 €	100.000 €	BMG
V-DB	- €	- €	- €	28.416 €	BKartA
Arbeitsgemeinschaft Berufsbildungsforschung snetz (AG BFN)					Bundesinstitut für Berufsbildung

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Statistik-Portal zur Durchführung von Potenzialanalysen im Rahmen der ESF-Berufseinstiegsbegleitung			0 €	0 €	Bundesinstitut für Berufsbildung
Statistik-Portal zur Durchführung von Maßnahmen im Rahmen des Berufsorientierungsprogramms für Flüchtlinge (BOF) des BMBF			0 €	0 €	Bundesinstitut für Berufsbildung

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Portal www.klischeefrei.de zur gendersensiblen Berufsorientierung					Bundesinstitut für Berufsbildung
Anfragenkoordination					Bundesinstitut für Berufsbildung
Anwendungsentwicklung sunterstützung		60.000 €	60.000 €	60.000 €	BAFA
Anwendungsentwicklung sunterstützung		20.000 €	20.000 €	20.000 €	BAFA
Anwendungsentwicklung sunterstützung		0 €	0 €	0 €	BAFA

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
ROSYS				keine	BGR
MANGAN-Exploration	keine	keine	keine	keine	BGR
Laborinformations- und Managementsystem				keine	BGR
Laborinformations- und Managementsystem					BGR
Mikroseismische Aktivität geothermischer Systeme	inklusive	inklusive			BGR
Information System Building Ground and Spatial Planning (ISBS)		einmalige Kosten			BGR
Jife	36.295 €	36.890 €	37.604 €	46.993 €	BGR

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
BGR Projekt in der Technischen Zusammenarbeit "Integriertes Wasserressourcen-Management (IWRM) - Geo-Umweltinformationen und Monitoring"					BGR, Hannover; finanziert durch TZ-Mittel des BMZ
Aufbau Geodateninfrastruktur BGR auf Grundlage des Geodatenzugangsgesetzes			2.600 €	2.600 €	BGR / B4.2

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Aufbau Geodateninfrastruktur BGR auf Grundlage des Geodatenzugangsgesetz es			4.800 €	4.800 €	BGR / B4.2
Bohrpunktkarte Deutschland					BGR / B4.2

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Services der GIW-Kommission	8.000 €	8.000 €	12.240 €	12.240 €	BGR/GIW-Kommission
PARFIS	83.400 €	83.400 €	83.400 €	83.400 €	BAM
Verzahnungskalibrierung FB-53				-	PTB
Modernisierung IT-System der bilateralen staatlichen Entwicklungszusammenarbeit					BMZ

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Umfassende Weiterentwicklung von eNorm					BMJV
Rahmenvertrag für die Entwicklung von Software					BfJ
58/15 Neue Recherche	keine	keine	keine	keine	Bundesrepublik Deutschland, vertreten durch die Bundesminister in der Justiz, diese vertreten durch die Präsidentin des Deutschen Patent- und Markenamts
Neuentwicklung BFH					BMVI
Ausschreibung: JCF-Framework/ Entwicklung JCF-basierte Verfahren	400T€	400T€	400T€	400T€	LBA

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Ausschreibung MED-IT: Fachapplikation für das Luftfahrt-Bundesamt zur elektronischen Erfassung, Übermittlung und Bearbeitung flugmedizinischer Tauglichkeitsinformationen sowie Anerkennung und Verwaltung flugmedizinischer Sachverständiger und Zentren					
Personalisierung von Kontrollgerätkarten	entfällt	entfällt	entfällt	entfällt	KBA
Aufbau technischer Grundlagen für einen Inhouse-Workflow und eine Online-Präsentation von Digitalisaten und Metadaten	0 €	2.400 €	2.400 €	2.400 €	BSH Hamburg
Weiterentwicklung der Software "MetaModels Release I und II"	0 €	0 €	0 €	0 €	BSH Hamburg
Erstellung, Überlassung inkl. Installationsunterstützung einer Java basierten Webanwendung mittels generativer Entwicklung durch einen Code-Generator	0 €	0 €	5.000 €	5.000 €	BSH Hamburg

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Aufbau eines Entscheidungshilfesystems (Decision Support System) für die Wasserstandsvorhersagedienste (IS@WVD)	0 €	0 €	0 €	0 €	BSH Hamburg
Aufbau eines Fachinformationssystems für Unterwasserschallnamens HYDROSCHALL-FIS	0 €	0 €	0 €	0 €	BSH Hamburg
Rahmenvertrag über die Weiterentwicklung und Software-Pflege der Internetseite www.meeresschutz.info und der darin enthaltenen Datenbankanwendung "BLMP-Handbuch" mittels Contao/ Modul MetaModels	0 €	0 €	0 €	0 €	BSH Hamburg
Seevermessungsdatenbank (SDB): Erweiterungen und Anpassungen an die Software GISMO	0 €	0 €	0 €	0 €	BSH Hamburg
Seevermessungsdatenbank (SDB): Rahmenvereinbarung zur Weiterentwicklung und Anpassung der Software GISMO	0 €	0 €	0 €	0 €	BSH Hamburg

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Portal für den Zugriff auf Geobasisdaten und Geofachdaten	0 €	0 €	0 €		BSH
System zur bautechnischen Auswertung hydrografischer Daten (Peilauswertesystem-Bautechnik)					Bundesanstalt für Wasserbau
Gemeinsame Datenbasis - 1. Teil: elektronisches Arbeitsprogramm	-	-	-	15.000,00 €	BBR
Umsetzung der Ausbaustufe 1 (Datenmodelleditor) des Informationssystem Chemikalien von Bund und Ländern (GBSLneu)				- €	Umweltbundesamt
Schnittstelle zur Übertragung für Daten der Lebensmittelüberwachung vom BVL an das UBA	- €	- €	- €	- €	Umweltbundesamt
GSA – Entwicklung einer App zur Verwendung im mobilen Einsatz		300,00 €	300,00 €	300,00 €	Bund/ UBA
GSAstick – Entwicklung einer USB-Stick-Offline Notfalleanwendung für den Desktoprechner					UBA/ BBK

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Fachdatenbanken für Emissionshandel und Strompreiskompensation	418.678,00 €	736.029,00 €	287.077,00 €	134.679,00 €	UBA/DEHSt
Ticketsystem für Kundenbetreuung	30765	55935	33959	62408	UBA/DEHSt
Projektdatenbank für JI/CDM	5831	19167	4828	8462	UBA/DEHSt
IT-Vorgangsbearbeitungssystem	58677	54980	43463	55583	UBA/DEHSt
Intranet	15 T €	16 T €	17 T €	18 T €	BMI
Typo3 Extension					BLE
AOREG + GAGA		50042,75			BLE
KLAERFA (RV-Abruf)			24205,77	1836,04	BLE
F-OWI (RV-Abruf)					BLE
Weinkontrolle			24657,83		BLE
FIT					BLE
DZBS Fachdatenspeicher					BLE
Quakon-II (RV-Abruf)			122976,29	12768,91	BLE
OEKOS (RV-Abruf)			88220,3	11098,32	BLE

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
GIGA (RV-Abruf)				24313,35	BLE
Typo3 Portale Unterstützung Rahmenvereinbarung					BLE
Java Spring Unterstützung Rahmenvereinbarung					BLE
PHP ZEND Unterstützung Rahmenvereinbarung					BLE
TechFDM Rahmenvereinbarung					BLE
HKR/RK-Portal (Weiterentwicklung)		569427	338338	479093	AA
Migration Content Management System und Redesign weltweite Webauftritte					AA
Visa- Anfragemanagementsyst em					AA
Informationssystem für die Krisenfrüherkennung					AA
Saver Surfen					ITZBund
Einführung ePayBL- Webshop bei BfR					ITZBund

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Neugestaltung Intranetauftritt BMF					ITZBund
Erstellung Software f. interne Revision					ITZBund
Erweiterung TIMPAN System WSV					ITZBund
proBund 2.0					ITZBund
Erweiterung National Single Window f. WSV					ITZBund
Kraftfahrzeugsteuer					ITZBund
Kraftfahrzeugsteuer					ITZBund
Kraftfahrzeugsteuer					ITZBund
Weiterentwicklung F15- Schnittstelle z. Bundeskasse					ITZBund
Kraftfahrzeugsteuer					ITZBund
Dokumentendrehscheibe , Lösung z. Datenaufbereitung					ITZBund

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
AdeBA Scankonzept					ITZBund
IT-Anwendung TMS (Travel Management System)					ITZBund
eVAB Mandantensystem					ITZBund
Systemeinrichtung ITSM- Tool					ITZBund
Fachverfahren ProFiS					ITZBund
BIMS Redesign IdNr- Verfahren					ITZBund
Kraftfahrzeugsteuer					ITZBund
Weiterentwicklung Mitarbeiterportal Zoll (MAPZ)					ITZBund
Weiterentwicklung F15- Schnittstelle z. Bundeskasse					ITZBund
Weiterentwicklung F15- Schnittstelle z. Bundeskasse					ITZBund
Weiterentwicklung F15- Schnittstelle z. Bundeskasse					ITZBund

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse					ITZBund
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse					ITZBund
Weiterentwicklung LIMS					ITZBund
Erstellung Veranstaltungsmanagement-Tool					ITZBund
Testumgebung f. It-gestütztes Projektmanagement für BADV					ITZBund
Prozessorientierter Exportmanager					BMWi

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Datenbank Agrav für Absolutschweremessungen	...		Archivierung und freier Zugang zu Geodaten	GNU GPL, Python Software Foundation License, Apache License, Version 2.0, MIT License, BSD License
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software	...		Analyse der Laser-Satellitenbeobachtungen für Aufgaben als ILRS-Analysezentrum und für Forschungsprojekte	Bernese GNSS Software, V5.3
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software	...		Analyse der Laser-Satellitenbeobachtungen für Aufgaben als ILRS-Analysezentrum und für Forschungsprojekte	Bernese GNSS Software, V5.3
Bereitstellung vollautomatischer VLBI-Verarbeitungsprozeduren	...		Analyse der VLBI-Beobachtungen konsistent zu GNSS-Beobachtungen für Forschungsprojekte	Bernese GNSS-Software, Entwicklungsversion

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Optimierung IERS Datenmanagementsystem	...		Betrieb des IERS-Zentralbüros; Bereitstellung der IERS-Produkte für die internationale Community (als Open Data)	Lizenz für eigenentwickelte Komponente der Firma Saab Medav, Lizenzen waren im Gesamtauftrag enthalten
Mapserver/Mapproxy	...		Vernetzung von OGC-Kartendiensten	
INSPIRE-Downloaddienste	...		Vernetzung von OGC-Kartendiensten	
Geodatenhaltung	...		Datenhaltung und datenbankgestützte Geodatenprozessierung	PostgreSQL Lizenz ^[1] vergleichbar der BSD-Lizenz oder der MIT-Lizenz
Kartenrendersoftware	...		Kartenherstellung	GPL
Ticketsystem	...		Supportunterstützung	
Desktop-GIS/GIS-Server	...		Bereitstellung von kartendiensten	
Copernicus	...		Geodatenprozessierung und -Visualisierung	GNU GPL, Python Software Foundation License, Apache License, Version 3.0
GDI-DE-Registry	...		Zentralregister für übergreifende raumbezogene Informationen	BSD 2-way simpl. License

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
GDI-DE-Testsuite	...		Konformitätstool für OGC-Geodatendienste	BSD 2-way simpl. License
GDI-DE-Geodatenkatalog	...		Bereitstellung eines raumbezogenen Katalogsystems gem. INSPIRE	GPL v2
TopDeutschland	...		Bereitstellung eines mobilen GIS-Systems für Bundesbehörden	VGeoBund
TopPlus	...		Bereitstellung digitaler Karten für die Bundesverwaltung	VGeoBund
Geoportal.de	...		zentraler Zugangspunkt zu Geoinformationen in Deutschland	BSD 2-way simpl. License
Systemsoftware und Discovery-System für die sportwissenschaftlichen Fachinformationssysteme des Bundesinstituts für Sportwissenschaft	...	-	Entwicklung der Software	Für die eingesetzte, freie Software VuFind: General Public License GPL; Für die eingesetzte, freie Software MySQL: General Public License GPL

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Datenbank Agrav für Absolutschweremessungen	...		Archivierung und freier Zugang zu Geodaten	GNU GPL, Python Software Foundation License, Apache License, Version 2.0, MIT License, BSD License
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software	...		Analyse der Laser-Satellitenbeobachtungen für Aufgaben als ILRS-Analysezentrum und für Forschungsprojekte	Bernese GNSS Software, V5.3
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software	...		Analyse der Laser-Satellitenbeobachtungen für Aufgaben als ILRS-Analysezentrum und für Forschungsprojekte	Bernese GNSS Software, V5.3
Bereitstellung vollautomatischer VLBI-Verarbeitungsprozeduren	...		Analyse der VLBI-Beobachtungen konsistent zu GNSS-Beobachtungen für Forschungsprojekte	Bernese GNSS-Software, Entwicklungsversion

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Optimierung IERS Datenmanagementsystem	...		Betrieb des IERS-Zentralbüros; Bereitstellung der IERS-Produkte für die internationale Community (als Open Data)	Lizenz für eigenentwickelte Komponente der Firma Saab Medav, Lizenzen waren im Gesamtauftrag enthalten
Mapserver/Mapproxy	...		Vernetzung von OGC-Kartendiensten	
INSPIRE-Downloaddienste	...		Vernetzung von OGC-Kartendiensten	
Geodatenhaltung	...		Datenhaltung und datenbankgestützte Geodatenprozessierung	PostgreSQL Lizenz ^[1] vergleichbar der BSD-Lizenz oder der MIT-Lizenz
Kartenrendersoftware	...		Kartenherstellung	GPL
Ticketsystem	...		Supportunterstützung	
Desktop-GIS/GIS-Server	...		Bereitstellung von kartendiensten	
Copernicus	...		Geodatenprozessierung und -Visualisierung	GNU GPL, Python Software Foundation License, Apache License, Version 3.0
GDI-DE-Registry	...		Zentralregister für übergreifende raumbezogene Informationen	BSD 2-way simpl. License

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
GDI-DE-Testsuite	...		Konformitätstool für OGC-Geodatendienste	BSD 2-way simpl. License
GDI-DE-Geodatenkatalog	...		Bereitstellung eines raumbezogenen Katalogsystems gem. INSPIRE	GPL v2
TopDeutschland	...		Bereitstellung eines mobilen GIS-Systems für Bundesbehörden	VGeoBund
TopPlus	...		Bereitstellung digitaler Karten für die Bundesverwaltung	VGeoBund
Geoportal.de	...		zentraler Zugangspunkt zu Geoinformationen in Deutschland	BSD 2-way simpl. License
ViSInfo	...	Übersicht der Visa und Stempelinformationen, Fehlstempelungen	entfällt	entfällt
EEDS	...	Einsatz und Ermittlungsdokumentation im Referat 55	entfällt	entfällt
PES	...	Polizeiliche Eingangsstatistik	entfällt	entfällt

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
PSMD	...	Polizeilicher Sondermeldedi enst	entfällt	entfällt
DWH	...	Datawarehouse	siehe Fragen Nr. 1	nein
RUT-GS	...		Um die IT-Grundchutz-Inhalte zu bearbeiten, zu verwalten und zu organisieren, wird das Redaktionsmanagementsystem „FirstSpirit“ der Firma e-Spirit eingesetzt. Des Weiteren beliefert das Redaktionsmanagementsystem unterschiedliche Tools mit den Inhalten des IT-Grundschutzes.	-
RUT-GS2	...	Hr.Schäfer	Die Modernisierung des IT-Grundschutzes erfordert ein neues Redaktionsmanagementsystem-System.	-
Pentesterzertifizierung / Übungszentrum Netzverteidigung	...		Simulationsumgebung für IT-Infrastrukturen / Virtualisierungen	Gpl-Lizenz
Projekt 923 (Veragbeunterlagen sind VS-NfD eingestuft)	...			

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Light And Right Security Industrial Control Systems	...		Bereitstellung für Betreiber kritischer Infrastrukturen	Apache License 2.0
Gpg4all	...	g10code	Gesellschaft	GPL
EasyGpg	...	g10code	Gesellschaft	GPL
Gpg4libre	...		Gesellschaft	GPL
Studie "Sicherheitsuntersuchung von Content-Management-Systemen"	...	CMS Garden e.V.	Skriptlösung zur Härtung von CMS-Systemen auf Basis von LAMP.	GNU GPLv3
Systemsoftware und Discovery-System für die sportwissenschaftlichen Fachinformationsprodukte des Bundesinstituts für Sportwissenschaft	...	-	Entwicklung der Software	Für die eingesetzte, freie Software VuFind: General Public License GPL; Für die eingesetzte, freie Software MySQL: General Public License GPL

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Pressedokumentation Sport	...	-	Bereitstellung der SW, Installationsunterstützung, Konfiguration, Schulung	Proprietäre Software der Fa. Datascan
Gpg4VSNfD	...	g10code	Behörden, Wirtschaft	GPL
REALISIERUNG EINES „GEMEINSAMEN PLANUNGS- UND KABINETTSMANAGEMENT PROGRAMMS“ (PKP)	...		Regierungsinterne Planungs- und Verwaltungsprozesse	Über EVB-IT Erstellung Standard hinaus weiterreichende Verwertungs- und Weiterentwicklungsrechte des Bundes (Quellcode, ausschließlich)
Zusammenführung der BLS-Berechnungssoftware mit FoodCase	...		Zusammenführung des Bundeslebensmittelschlüssels mit der vom Auftragnehmer entwickelten Nähstofferfassungssoftware (FoodCASE)	keine

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Umwandlung von 5 Access-Datenbanken in SQL	...		Anpassung von Software, um bestehende Datenbankbestände der jeweiligen Datenbanken in die jeweiligen neuen Datenbanken zu migrieren	keine
GKV	...		Auswertung der GKV und PV Daten für die Bundesregierung	
Datenbanken	...		Registraturanwendung, Reden DB, etc.	
V-DB	...		Wissensmanagement, Vorgangsbearbeitung	Individualsoftware im Eigentum des BKartA
Arbeitsgemeinschaft Berufsbildungsforschungsnetz (AG BFN)	...		Vernetzung der Berufsbildungsforschung	nicht lizenziert

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Statistik-Portal zur Durchführung von Potenzialanalysen im Rahmen der ESF-Berufseinstiegsbegleitung	...		Statistische Erfassung der Durchführungsdaten von Potenzialanalysen im Rahmen der ESF-Berufseinstiegsbegleitung	nicht lizenziert
Statistik-Portal zur Durchführung von Maßnahmen im Rahmen des Berufsorientierungsprogramms für Flüchtlinge (BOF) des BMBF	...		Statistische Erfassung der Durchführungsdaten Maßnahmen im Rahmen des BOF	nicht lizenziert

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Portal www.klischeefrei.de zur gendersensiblen Berufsorientierung	...		Internet-Portal für Akteure der Berufs- und Studienwahlbegleitung zum Thema "Geschlechtergerechte Berufs- und Studienwahl"	nicht lizenziert
Anfragenkoordination	...		Dokumentation von Anfragen, Wissensmanagement	nicht lizenziert
Anwendungsentwicklung sunterstützung	...			
Anwendungsentwicklung sunterstützung	...			
Anwendungsentwicklung sunterstützung	...			

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
ROSYS	...		Visualisierung von rohstoffwirtschaftlichen Daten zur Bereitstellung für die Öffentlichkeit als interaktives Informationssystem	map.apps
MANGAN-Exploration	...	Herr Jeisecke	automatische Analyse von Unterwasser-Aufnahmen	
Laborinformations- und Managementsystem	...		Laborinformations- und Managementsystem	
Laborinformations- und Managementsystem	...		Laborinformations und Managementsystem	
Mikroseismische Aktivität geothermischer Systeme	...		Detektion seismischer Ereignisse	SeisComp Public License
Information System Building Ground and Spatial Planning (ISBS)	...		Einsatz in Projekten der Technischen Zusammenarbeit	Apache Tomcat 8.0.9.; MS SQL Server 2012; Windows Server 12; GeoServer; ArcObjects
Jife	...		Weiterentwicklung, Wartung + Pflege von Jife	

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
BGR Projekt in der Technischen Zusammenarbeit "Integriertes Wasserressourcen-Management (IWRM) - Geo-Umweltinformationen und Monitoring"	...		datenbankgestütztes Fachinformationssystem zur Verwaltung und Auswertung von (grund-)wasserbezogenen Daten bei der Partnerbehörde NWRA (National Water Resource Authority, Sanaa, Jemen)	Lizenz liegt bei der Partnerbehörde im Jemen
Aufbau Geodateninfrastruktur BGR auf Grundlage des Geodatenzugangsgesetzes	...		Web-Kartenviewer zur Visualisierung von Geodatenprodukten mit Infoabfragen zu Kartenobjekten, Fachdaten- und Ortssuche; Datenzugriff auf Dienste (WMS, REST)	map.apps

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Aufbau Geodateninfrastruktur BGR auf Grundlage des Geodatenzugangsgesetzes	...		Redaktions- und Auskunftssystem zum Nachweis von Metadaten zu den Geodaten innerhalb der GDI-BGR mit enger Kopplung zum Geoviewer. Bereitstellung CSW-Schnittstelle zur Weitergabe der Metadaten für GDI-DE, INSPIRE	smart.finder sdi
Bohrpunktkarte Deutschland	...		Zentrale Anzeige und Recherche von Bohrungsinformationen der Staatlich Geologischen Dienste Deutschlands mit Stamm- und Schichdaten innerhalb einer Kartenanwendung, Bereitstellung von Diensten (WMS,WFS)	map.apps

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Services der GIW-Kommission	...		Web-Anwendungen der GIW Kommission 1: Service GeoInfoMarkt.org: Portal für Geodaten-Dienste der Wirtschaft, 2: Service GeoLizenz: Klicklizenzierung für 8+1 Lizenzen für Geodaten, 3: Service GeoDatenschutz : Beitritt und Akkreditierung für den CoC Datenschutz gemäß §38a BDSG,	GeoLizenz
PARFIS	...		ERP Lösung z.B. für Haushalt, Beschaffung, Personal, etc.	Eigenentwicklung, Source Code Eigentum der BAM
Verzahnungskalibrierung FB-53	...		statistische Auswertung von Verzahnungskalibrierungen(-messungen)	-
Modernisierung IT-System der bilateralen staatlichen Entwicklungszusammenarbeit	...		Planung, Steuerung und Kontrolle der staatlichen bilateralen Entwicklungszusammenarbeit	Erstellung und Überlassung von Individualsoftware gemäß EVB-IT Erstellungs-AGB § 2.1.2 ff. mit uneingeschränktem Nutzungsrecht (ausgenommen gewerbliche Nutzung)

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Umfassende Weiterentwicklung von eNorm	...	-	Texteditor im Normgebungsverfahren	Bundesrepublik Deutschland, vertreten durch das BMJV
Rahmenvertrag für die Entwicklung von Software	...		Verschiedene neu zu entwickelnde Fachverfahren, speziell auf die Aufgaben des BfJ zugeschnitten.	Individualsw
58/15 Neue Recherche/.	elektronische Fachanwendung Schutzrechtsbereiche / Recherchesoftware / browserbasierte Lösung / Individualentwicklung für Recherchebedürfnisse in geistigen Schutzrechten	Apache Lucene
Neuentwicklung BFH	...		Verwaltung der Haushaltsmittel des Bundesfernstraßenbaus	Nutzungsrecht nach Ziffer 2.3.1.1 der Ergänzenden Vertragsbedingungen EVB-IT System
Ausschreibung: JCF-Framework/ Entwicklung JCF-basierte Verfahren	...		Fachapplikation	

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Ausschreibung MED-IT: Fachapplikation für das Luftfahrt-Bundesamt zur elektronischen Erfassung, Übermittlung und Bearbeitung flugmedizinischer Tauglichkeitsinformationen sowie Anerkennung und Verwaltung flugmedizinischer Sachverständiger und Zentren	...		Fachapplikation	
Personalisierung von Kontrollgerätkarten	...	offen	Erstellung und Personalisierung von Kontrollgerätkarten zur Überwachung von Lenk- und Ruhezeiten etc. von Berufskraftfahrern nach VO (EU) 165/2014 und FPersV	Überlassung
Aufbau technischer Grundlagen für einen Inhouse-Workflow und eine Online-Präsentation von Digitalisaten und Metadaten	...		Inhouse-Workflow für die Bibliothek	GPL
Weiterentwicklung der Software "MetaModels Release I und II"	...		Veränderung der Internetseite www.meeresschutz.	LGPL
Erstellung, Überlassung inkl. Installationsunterstützung einer Java basierten Webanwendung mittels generativer Entwicklung durch einen Code-Generator	...		Aufbau eines Bestandsmanagementsystems zur Ablösung des veralteten und nicht erneuerbaren Bestandsmanagementsystems	EVB- IT Erstellung AGB

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Aufbau eines Entscheidungshilfesystems (Decision Support System) für die Wasserstandsvorhersagedienste (IS@WVD)	...	Deltares	Erstellung von Meldungen oder Warnungen sowie deren Verteilung.	EVB- IT Erstellung AGB
Aufbau eines Fachinformationssystems für Unterwasserschallnamens HYDROSCHALL-FIS	...		Erzeugung eines Schallregisters, mit dem Ziel, den Anforderungen einer Meldepflicht, die sich aus der MSRL für impulshafte Schallereignisse, wie sie bei Bauvorhaben, Sprengungen etc. auftreten, ergibt, gerecht zu werden.	EVB- IT Erstellung AGB
Rahmenvertrag über die Weiterentwicklung und Software-Pflege der Internetseite www.meeresschutz.info und der darin enthaltenen Datenbankanwendung "BLMP-Handbuch" mittels Contao/ Modul MetaModels	...		Bund/Länder-Messprogramme (BLMP) zur Überwachung der Meeresumwelt von Nord- und Ostsee	LGPL
Seevermessungsdatenbank (SDB): Erweiterungen und Anpassungen an die Software GISMO	...		Datenbank für Seevermessungsdaten	AGB Smile Consult
Seevermessungsdatenbank (SDB): Rahmenvereinbarung zur Weiterentwicklung und Anpassung der Software GISMO	...		Datenbank für Seevermessungsdaten	EVB- IT Erstellung AGB

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Portal für den Zugriff auf Geobasisdaten und Geofachdaten	...		das Portal liefert die Grundlage für marine Umweltinformationen. Damit erfüllt das BSH Berichtspflichten aus europäischen Richtlinien und Übereinkommen.	EVB-IT AGB
System zur bautechnischen Auswertung hydrografischer Daten (Peilauswertesystem-Bautechnik)	...		bautechnische Auswertung hydrografischer Daten	
Gemeinsame Datenbasis - 1. Teil: elektronisches Arbeitsprogramm	...		Ressourcenplanung für Baumaßnahmen und Verwaltungsaufgaben	Unbegrenzt / Open Source Software (APEX)
Umsetzung der Ausbaustufe 1 (Datenmodelleditor) des Informationssystem Chemikalien von Bund und Ländern (GBSLneu)	...		Modul zur Erstellung des fachlichen Datenmodells für chemische oder andere Datenbanken	Ausschließliche Nutzungs- und Weitergabe-Lizenz beim UBA (kann auch kostenfrei weitergegeben werden)
Schnittstelle zur Übertragung für Daten der Lebensmittelüberwachung vom BVL an das UBA	...		Datenaustausch mit BVL	Nutzungs- und Weitergaberecht beim UBA
GSA – Entwicklung einer App zur Verwendung im mobilen Einsatz	...		Gefahrstoffschnell Auskunft für Einsatzkräfte	Keine Lizenz - Abgabe nur an öffentliche Institutionen
GSASTICK – Entwicklung einer USB-Stick-Offline Notfallanwendung für den Desktoprechner	...		Gefahrstoffschnell Auskunft für Einsatzkräfte	Keine Lizenz - Abgabe nur an öffentliche Institutionen

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Fachdatenbanken für Emissionshandel und Strompreiskompensation	...		Bearbeitung von Anträgen für den Emissionshandel und die Strompreiskompensation	
Ticketsystem für Kundenbetreuung	...		Ticketsystem für den Kundenservice der DEHSt	
Projektdatenbank für JI/CDM	...		Projektdatenbank für die Bearbeitung der JI/CDM-Projekte	
IT-Vorgangsbearbeitungssystem	...		elektronische Vorgangsbearbeitung in der DEHSt	
Intranet	...		Mitarbeiterportal	Microsoft SharePoint Standard integriert die im BMI vorhandenen Microsoftprodukte (v.a. Office) optimal. i.d.R. entstehen dadurch keine weiteren Lizenzkosten.
Typo3 Extension	...		Schlagwortvergabe	GPL2
AOREG + GAGA	...		Gesetz	BLE Eigentum
KLAERFA (RV-Abruf)	...		Erlass	BLE Eigentum
F-OWI (RV-Abruf)	...		Gesetz	BLE Eigentum
Weinkontrolle	...		Übertragungserlass	BLE Eigentum
FIT	...		Gesetz	BLE Eigentum
DZBS Fachdatenspeicher	...		generalisiertes datenmodell	BLE Eigentum
Quakon-II (RV-Abruf)	...		Erlass	BLE Eigentum
OEKOS (RV-Abruf)	...		Erlass	BLE Eigentum

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
GIGA (RV-Abruf)	...		Infrastruktur	BLE Eigentum
Typo3 Portale Unterstützung Rahmenvereinbarung	...		Erlasse	BLE Eigentum
Java Spring Unterstützung Rahmenvereinbarung	...		KnowHow Transfer / Personalengpässe	BLE Eigentum
PHP ZEND Unterstützung Rahmenvereinbarung	...		KnowHow Transfer / Personalengpässe	BLE Eigentum
TechFDM Rahmenvereinbarung	...		KnowHow Transfer / Personalengpässe	BLE Eigentum
HKR/RK-Portal (Weiterentwicklung)	...		Unterstützungss oftware für Kernaufgaben im Rechts- und Konsularwesen	Plattformlösung Java
Migration Content Management System und Redesign weltweite Webauftritte	...		Agenturlösung inkl. Hosting der Internetauftritte auf Basis Bundeslizenz Coremedia	Bundeslizenz
Visa- Anfragemanagementsyst em	...		Visa- Anfragenmanage mentsystem für Überlast- und Krisenstandorte	Plattformlösung von Microsoft
Informationssystem für die Krisenfrüherkennung	...	Fa. SAP	Informationssyst em für die Krisenfrüherkenn ung	Plattformlösung von SAP
Saver Surfen	...	2000051	sicheres Surfen	Open Source Client: Firefox Server: Linux Derivat
Einführung ePayBL- Webshop bei BfR	...	2000052	Webshop des Bundes als Muster für alle Bundesbehörden	

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Neugestaltung Intranetauftritt BMF	...	2000054	Intranetanwendung	Open Source die Software basiert auf Open Source und kommerziellen Komponenten
Erstellung Software f. interne Revision	...	2000055	Innenrevisionssoftware	die Software basiert auf kommerziellen Komponenten
Erweiterung TIMPAN System WSV	...	2000056	Teil des IT-Verfahrens "Arbeitsplatz Gewässervermessung"	
proBund 2.0	...	2000059	Auftrags-, Projekt- und Ressourcenmanagement, einschl. Zeitrückmeldung	die Software basiert auf kommerziellen Komponenten
Erweiterung National Single Window f. WSV	...	2000063	IT-Unterstützung im Bereich der WSV Bund	
Kraftfahrzeugsteuer	...	13000062	IT-Unterstützung Kraftfahrzeugsteuer	
Kraftfahrzeugsteuer	...	3600000060	IT-Unterstützung Kraftfahrzeugsteuer	
Kraftfahrzeugsteuer	...	3600000090	IT-Unterstützung Kraftfahrzeugsteuer	
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse	...	3600000119	Zentrale Anordnungsdateien F15 im HKR-System des Bundes	die Software basiert auf kommerziellen Komponenten
Kraftfahrzeugsteuer	...	3600000242	IT-Unterstützung Kraftfahrzeugsteuer	
Dokumentendrehscheibe, Lösung z. Datenaufbereitung	...	(CAN)OCE-Y01/10	Datenaufbereitung für den zentralen Druck	die Software basiert auf kommerziellen Komponenten

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
AdeBA Scankonzept	...	(ILM) RSA-Y81/15_Ä002	Ablaufoptimierung durch elektr. Bearbeitung und Aktenverwaltung	die Software basiert auf kommerziellen Komponenten
IT-Anwendung TMS (Travel Management System)	...	(ILM)SMS-E81/15	IT-Unterstützung Reisemanagement	die Software basiert auf kommerziellen Komponenten
eVAB Mandantensystem	...	(ILM)FAD-Y81/15		die Software basiert auf kommerziellen Komponenten
Systemeinrichtung ITSM-Tool	...	(ILM)RSP-RV81/14	IT-Service Management Tool für das Programm SMIT des BMVI	die Software basiert auf kommerziellen Komponenten
Fachverfahren ProFiS	...	ACC-E01/15	IT-Unterstützung Finanzkontrolle Schwarzarbeit	
BIMS Redesign IdNr-Verfahren	...	ACC-E02/15	bundeseinheitliches ID-Merkmal	
Kraftfahrzeugsteuer	...	ACC-Y01/11	IT-Unterstützung Kraftfahrzeugsteuer	
Weiterentwicklung Mitarbeiterportal Zoll (MAPZ)	...	MAT-E02/15	Intranetanwendung Zollverwaltung	die Software basiert auf kommerziellen Komponenten
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse	...	SAP-E01/13	Zentrale Anordnungsdateien F15 im HKR-System des Bundes	die Software basiert auf kommerziellen Komponenten
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse	...	SAP-E01/14	Zentrale Anordnungsdateien F15 im HKR-System des Bundes	die Software basiert auf kommerziellen Komponenten
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse	...	SAP-E01/15	Zentrale Anordnungsdateien F15 im HKR-System des Bundes	die Software basiert auf kommerziellen Komponenten

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse	...	SAP-Y01/12	Zentrale Anordnungsdate n F15 im HKR-System des Bundes	die Software basiert auf kommerziellen Komponenten
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse	...	SAP-Y01/13	Zentrale Anordnungsdate n F15 im HKR-System des Bundes	die Software basiert auf kommerziellen Komponenten
Weiterentwicklung LIMS	...	T&P-Y01/15	Labor- Informations- und Managementsystem	
Erstellung Veranstaltungsmanagement-Tool	...	TAR-E01/14	Veranstaltungsmanagementtool	die Software basiert auf kommerziellen Komponenten
Testumgebung f. It-gestütztes Projektmanagement für BADV	...	SVN-Y01/13	IT-gestütztes Projektmanagement	die Software basiert auf kommerziellen Komponenten
Prozessorientierter Exportmanager	...		Exportkontrolle	Plattformlösung MS Sharepoint

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Datenbank Agrar für Absolutschweremessungen	ja	
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software	ja	
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software	ja	
Bereitstellung vollautomatischer VLBI-Verarbeitungsprozeduren	ja	

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Optimierung IERS Datenmanagementsystem	Nein	Die Software besteht aus mehreren Komponenten, die zum größten Teil unter freier Lizenz genutzt werden (u.a. Intalio, Maven, Eclipse, Subversion, Apache, Liferay, Java Development Kit). Die Komponenten wurden durch eine Eigenentwicklung der Firma Saab Medav zu einem System zusammengefügt. Teile der Eigenentwicklung von Saab Medav unterstehen einer kostenpflichtigen Lizenz. Da es sich lediglich um Optimierungen an einer bereits vorhandenen Software handelt und ein Austauschen der Softwarekomponenten unwirtschaftlich gewesen wäre, wurde nicht explizit nach einer freien Lizenz verlangt.
Mapserver/Mapproxy		
INSPIRE-Downloaddienste		
Geodatenhaltung		
Kartenrendersoftware		
Ticketsystem		
Desktop-GIS/GIS-Server		
Copernicus		
GDI-DE-Registry		

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
GDI-DE-Testsuite		
GDI-DE-Geodatenkatalog		
TopDeutschland		
TopPlus		
Geoportal.de		
Systemsoftware und Discovery-System für die sportwissenschaftlichen Fachinformationsprodukte des Bundesinstituts für Sportwissenschaft	Nein	Die Art der bereitgestellten Lizenzen (frei/proprietär) war in der Ausschreibung freigestellt, um keine Wettbewerber auszugrenzen.

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Datenbank Agrar für Absolutschweremessungen	ja	
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software	ja	
SLR-Weiterentwicklung der Bernese GNSS Software	ja	
Bereitstellung vollautomatischer VLBI-Verarbeitungsprozeduren	ja	

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Optimierung IERS Datenmanagementsystem	Nein	Die Software besteht aus mehreren Komponenten, die zum größten Teil unter freier Lizenz genutzt werden (u.a. Intalio, Maven, Eclipse, Subversion, Apache, Liferay, Java Development Kit). Die Komponenten wurden durch eine Eigenentwicklung der Firma Saab Medav zu einem System zusammengefügt. Teile der Eigenentwicklung von Saab Medav unterstehen einer kostenpflichtigen Lizenz. Da es sich lediglich um Optimierungen an einer bereits vorhandenen Software handelt und ein Austauschen der Softwarekomponenten unwirtschaftlich gewesen wäre, wurde nicht explizit nach einer freien Lizenz verlangt.
Mapserver/Mapproxy		
INSPIRE-Downloaddienste		
Geodatenhaltung		
Kartenrendersoftware		
Ticketsystem		
Desktop-GIS/GIS-Server		
Copernicus		
GDI-DE-Registry		

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
GDI-DE-Testsuite		
GDI-DE-Geodatenkatalog		
TopDeutschland		
TopPlus		
Geoportal.de		
ViSInfo	entfällt	
EEDS	entfällt	
PES	entfällt	

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
PSMD	entfällt	
DWH		
RUT-GS	Nein	Die Anpassung der Software basiert auf einem kommerziellen Produkt, es kann nicht als OpenSource aufbereitet werden. Außerdem wird zur internen Redaktion von IT-Grundschutz-Inhalten eingesetzt, diese Anpassung kann von Dritten nicht sinnvoll eingesetzt werden
RUT-GS2	Nein	Die Anpassung der Software basiert auf einem kommerziellen Produkt, es kann nicht als OpenSource aufbereitet werden. Außerdem wird zur internen Redaktion von IT-Grundschutz-Inhalten eingesetzt, diese Anpassung kann von Dritten nicht sinnvoll eingesetzt werden
Pentesterzertifizierung / Übungszentrum Netzverteidigung	Ja	
Projekt 923 (Veragbeunterlagen sind VS-NfD eingestuft)		

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Light And Right Security Industrial Control Systems	Apache Lizenz 2.0	
Gpg4all	ja	
EasyGpg	ja	
Gpg4libre	ja	
Studie "Sicherheitsuntersuchung von Content-Management-Systemen"	ja	
Systemsoftware und Discovery-System für die sportwissenschaftlichen Fachinformationsprodukte des Bundesinstituts für Sportwissenschaft	Nein	Die Art der bereitgestellten Lizenzen (frei/proprietär) war in der Ausschreibung freigestellt, um keine Wettbewerber auszugrenzen.

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Pressedokumentation Sport	Nein	Die Art der bereitgestellten Lizenzen (frei/proprietär) war in der Ausschreibung freigestellt, um keine Wettbewerber auszugrenzen.
Gpg4VSNfD	ja	
REALISIERUNG EINES „GEMEINSAMEN PLANUNGS- UND KABINETTSMANAGEMENT PROGRAMMS“ (PKP)	nein	Nicht GPL gestellt, da singuläre Fachanwendung.
Zusammenführung der BLS-Berechnungssoftware mit FoodCase	Nein	Nein

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Umwandlung von 5 Access-Datenbanken in SQL	nein	nein
GKV	ja	
Datenbanken	ja	
V-DB	ja, Möglichkeit hätte bestanden	
Arbeitsgemeinschaft Berufsbildungsforschung snetz (AG BFN)	nein	Lizensierung nicht beabsichtigt

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Statistik-Portal zur Durchführung von Potenzialanalysen im Rahmen der ESF-Berufseinstiegsbegleitung	nein	Lizensierung nicht beabsichtigt
Statistik-Portal zur Durchführung von Maßnahmen im Rahmen des Berufsorientierungsprogramms für Flüchtlinge (BOF) des BMBF	nein	Lizensierung nicht beabsichtigt

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Portal www.klischeefrei.de zur gendersensiblen Berufsorientierung	nein	Lizensierung nicht beabsichtigt
Anfragenkoordination	nein	Lizensierung nicht beabsichtigt
Anwendungsentwicklung sunterstützung		
Anwendungsentwicklung sunterstützung		
Anwendungsentwicklung sunterstützung		

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
ROSYS	nein	Für die Auswahl der Software war vor allem die Anbindung an den BGR-GIS-Standard ESRI zu gewährleisten.
MANGAN-Exploration	nein	Für die Aufgabenstellung ist keine freie Lizenz verfügbar
Laborinformations- und Managementsystem	nein	Für die Aufgabenstellung ist keine freie Lizenz verfügbar
Laborinformations- und Managementsystem	nein	Für die Aufgabenstellung ist keine freie Lizenz verfügbar
Mikroseismische Aktivität geothermischer Systeme	ja	
Information System Building Ground and Spatial Planning (ISBS)	ja	
Jife	nein	Es wird freie Software für die Entwicklung genutzt, die Software JIFE selber ist aber nicht frei, sondern für die BGR lizenziert

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
BGR Projekt in der Technischen Zusammenarbeit "Integriertes Wasserressourcen-Management (IWRM) - Geo-Umweltinformationen und Monitoring"	nein	Quellcode wurde dem Partner zur zukünftigen eigenständigen Weiterentwicklung im Rahmen dieser Beauftragung übergeben
Aufbau Geodateninfrastruktur BGR auf Grundlage des Geodatenzugangsgesetzes	nein	Hauptfokus bei der Auswahl lag auf der Notwendigkeit, die nahtlose Anbindung der Software an den BGR-GIS-Standard ESRI zu gewährleisten. Software nach Wirtschaftlichkeitsbetrachtung ausgewählt.

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Aufbau Geodateninfrastruktur BGR auf Grundlage des Geodatenzugangsgesetzes	nein	Software ist eng mit dem Geoviewer verbunden. Nach Wirtschaftlichkeitsbetrachtung als wirtschaftlichste Lösung ausgewählt.
Bohrpunktkarte Deutschland	nein	Bohrpunktkarten-App muss innerhalb des standardisierten WebKartenviewers Geoviewer der GDI-BGR arbeiten. Nach Wirtschaftlichkeitsbetrachtung wurde wirtschaftlichste Lösung gewählt.

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Services der GIW-Kommission	ja	
PARFIS	Nein	Die Software wurde zwar nicht als freie Lizenz veröffentlicht jedoch mit weitreten Partnern der PTB zusammen entwickelt und genutzt. Bei Interesse anderer Behörden wäre eine Weitergabe der Software jederzeit möglich gewesen.
Verzahnungskalibrierung FB-53		
Modernisierung IT-System der bilateralen staatlichen Entwicklungszusammenarbeit	Ja	

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Umfassende Weiterentwicklung von eNorm	Nein	technisch nicht möglich (eNorm ist ein Add-In zu Microsoft Word.) Desweiteren besteht eine Lizenzvereinbarung mit der EU, da der Programmkernel von eNorm auf LegisWrite beruht.
Rahmenvertrag für die Entwicklung von Software	nein	Es soll SW für verschiedene neue Fachverfahren entwickelt werden. Eine solch spezialisierte SW kann nicht als freie SW beschafft werden.
58/15 Neue Recherche	Nein <=> Endentwicklung steht, mit Fertigstellung, im alleinigen Eigentum des DPMA	Das neue Rechercsystem für die Schutzrechtsanwendungen des DPMA wird entwickelt auf der Basis von Open Source Produkten und quellfreien Bibliotheken v.a. Apache License. Dennoch ist eine Individualsoftwareanwendung erforderlich, um den bestehenden rechtlichen Rahmenbedingungen sowie den Wünschen und Vorstellung der mit der Prüfung der Schutzrechte befassten Mitarbeiter/inne des DPMA möglichst umfassend begegnen zu können. auf der Basis von Standard Open Source Softwareprodukten und zum Einsatz.
Neuentwicklung BFH	nein (nicht gefordert / nicht ausgeschlossen)	nein
Ausschreibung: JCF-Framework/ Entwicklung JCF-basierte Verfahren	Nein	

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Ausschreibung MED-IT: Fachapplikation für das Luftfahrt-Bundesamt zur elektronischen Erfassung, Übermittlung und Bearbeitung flugmedizinischer Tauglichkeitsinformationen sowie Anerkennung und Verwaltung flugmedizinischer Sachverständiger und Zentren	Nein	
Personalisierung von Kontrollgerätkarten	Nein	Spezialsystem im Hochsicherheitsbereich, sehr komplex, Software muss bestimmte sicherheitstechnische Level erfüllen, Forderung würde desweiterem bei dem kleinen Anbieterkreis voraussichtlich erhebliche Mehrkosten erzeugen bzw. zu keinen Angebot führen
Aufbau technischer Grundlagen für einen Inhouse-Workflow und eine Online-Präsentation von Digitalisaten und Metadaten	ja	
Weiterentwicklung der Software "MetaModels Release I und II"	ja	
Erstellung, Überlassung inkl. Installationsunterstützung einer Java basierten Webanwendung mittels generativer Entwicklung durch einen Code-Generator	nein	freie Ausschreibung für BSH-spezifische Aufgaben

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Aufbau eines Entscheidungshilfesystems (Decision Support System) für die Wasserstandsvorhersagedienste (IS@WVD)	nein	freie Ausschreibung für BSH-spezifische Aufgaben
Aufbau eines Fachinformationssystems für Unterwasserschallnamens HYDROSCHALL-FIS	nein	freie Ausschreibung für BSH-spezifische Aufgaben
Rahmenvertrag über die Weiterentwicklung und Software-Pflege der Internetseite www.meeresschutz.info und der darin enthaltenen Datenbankanwendung "BLMP-Handbuch" mittels Contao/ Modul MetaModels	ja	
Seevermessungsdatenbank (SDB): Erweiterungen und Anpassungen an die Software GISMO	nein	SW 2010 beschafft
Seevermessungsdatenbank (SDB): Rahmenvereinbarung zur Weiterentwicklung und Anpassung der Software GISMO	nein	SW 2010 beschafft

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Portal für den Zugriff auf Geobasisdaten und Geofachdaten	nein	BSH-spezifische Aufgaben
System zur bautechnischen Auswertung hydrografischer Daten (Peilauswertesystem-Bautechnik)	Nein	BAW hat alle Rechte an der zu erstellenden Software. Spätere "Freigabe" ist daher nicht ausgeschlossen.
Gemeinsame Datenbasis - 1. Teil: elektronisches Arbeitsprogramm	Ja	-
Umsetzung der Ausbaustufe 1 (Datenmodelleditor) des Informationssystem Chemikalien von Bund und Ländern (GBSLneu)	ja	
Schnittstelle zur Übertragung für Daten der Lebensmittelüberwachung vom BVL an das UBA	Nein	Software steuert Datenimporte einer anderen Bundesbehörde und Rohdaten (nicht aggregiert) mit eingeschränktem Nutzungsrecht
GSA – Entwicklung einer App zur Verwendung im mobilen Einsatz	Nein	Beinhaltet Lizenzdaten
GSASTICK – Entwicklung einer USB-Stick-Offline Notfallanwendung für den Desktoprechner	Nein	Beinhaltet Lizenzdaten

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Fachdatenbanken für Emissionshandel und Strompreiskompensation	Nein	
Ticketsystem für Kundenbetreuung	Nein	
Projektdatenbank für JI/CDM	Nein	
IT-Vorgangsbearbeitungssystem	Nein	
Intranet		
Typo3 Extension	ja	
AOREG + GAGA	nein	Werkvertrag, wg. BSI Grundschutz nicht möglich
KLAERFA (RV-Abruf)	nein	Werkvertrag, wg. BSI Grundschutz nicht möglich
F-OWI (RV-Abruf)	nein	Werkvertrag, wg. BSI Grundschutz nicht möglich
Weinkontrolle	nein	Werkvertrag, wg. BSI Grundschutz nicht möglich
FIT	nein	Code (Java) Generator Entwicklungsumgebung, wg. BSI Grundschutz nicht möglich
DZBS Fachdatenspeicher	nein	Werkvertrag, wg. BSI Grundschutz nicht möglich
Quakon-II (RV-Abruf)	nein	Code (Java) Generator Entwicklungsumgebung, wg. BSI Grundschutz nicht möglich
OEKOS (RV-Abruf)	nein	Code (Java) Generator Entwicklungsumgebung, wg. BSI Grundschutz nicht möglich

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
GIGA (RV-Abruf)	nein	Code (Java) Generator Entwicklungsumgebung, wg. BSI Grundschutz nicht möglich
Typo3 Portale Unterstützung Rahmenvereinbarung	nein	Layout und Anpassungen
Java Spring Unterstützung Rahmenvereinbarung	nein	Individualentwicklungen, wg. BSI- Grundschutz nicht möglich
PHP ZEND Unterstützung Rahmenvereinbarung	nein	Individualentwicklungen, wg. BSI- Grundschutz nicht möglich
TechFDM Rahmenvereinbarung	nein	Individualentwicklungen, wg. BSI- Grundschutz nicht möglich
HKR/RK-Portal (Weiterentwicklung)		
Migration Content Management System und Redesign weltweite Webauftritte	ja	
Visa- Anfragemanagementsystem		
Informationssystem für die Krisenfrüherkennung	ja	
Saver Surfen	das ReCobs Konzept des BSI basiert auf der Verwendung freier Software, dieses Konzept war die Ausschreibungsgrundlage	
Einführung ePayBL- Webshop bei BfR		

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Neugestaltung Intranetauftritt BMF	Produkt wurde als Standardlösung für die Bundesverwaltung ausgeschrieben	
Erstellung Software f. interne Revision		
Erweiterung TIMPAN System WSV		
proBund 2.0	nein	Ziel war die Integration in die bereits vorhandene, lizenzierte SAP-Landschaft zur medienbruchfreien Prozessunterstützung
Erweiterung National Single Window f. WSV		
Kraftfahrzeugsteuer		
Kraftfahrzeugsteuer		
Kraftfahrzeugsteuer		
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse		
Kraftfahrzeugsteuer		
Dokumentendrehscheibe , Lösung z. Datenaufbereitung		

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
AdeBA Scankonzept		
IT-Anwendung TMS (Travel Management System)		
eVAB Mandantensystem		
Systemeinrichtung ITSM-Tool		
Fachverfahren ProFiS		
BIMS Redesign IdNr-Verfahren		
Kraftfahrzeugsteuer		
Weiterentwicklung Mitarbeiterportal Zoll (MAPZ)		
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse		
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse		
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse		

Antworten Frage 7 und 9:

Anlage 3

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse		
Weiterentwicklung F15-Schnittstelle z. Bundeskasse		
Weiterentwicklung LIMS		
Erstellung Veranstaltungsmanagement-Tool		
Testumgebung f. It-gestütztes Projektmanagement für BADV		
Prozessorientierter Exportmanager	nein	aufgrund von Einschränkungen aus der Sensibilität der Fachdaten

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
ELVA-Phase III E-Akte und E-Vorgangsbearbeitung	ELVA - Elektronische Vorgangsbearbeitung und Archivierung im BMBF	29.06.2015	E-Akte: Juni 2016, E-Vorgangsbearbeitung: Ende 2017	fortlaufend
Anpassung des Antrags- und Abrechnungsportal zur Durchführung von Maßnahmen im Rahmen des Berufsorientierungsprogramm des BMBF (BOP), Entwicklung erfolgte 2010	Bei der Entwicklung und Anpassung genutzte Software: Linux Debian (GNU General Public License), Nginx (FreeBSD License), PHP (PHP-Lizenz), phpExcel (GNU Library General Public License (LGPL)), jQuery (MIT-Lizenz), cakePHP (MIT License), TCPDF (GNU Lesser General Public License Version 3)	11.11.2013	fortlaufend	mindestens 31.12.2020
Anpassungen und Entwicklungen werden nicht unterschieden, siehe Tabelle 7 und 9				
ERP-Systemerweiterung PASS	pm 21	Zuschlagserteilung 09/2016	2018?	offen
Haushilfsmittel	HHM	2014	2014	heute
THWin	THW Helferwesen und Ausstattungsverwaltung	seit 2000 regelmäßig alle 3-4 Jahre	permanente Weiterentwicklung seit 2000	durchgeführt

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Rahmenvertrag für Support, Pflege und Weiterentwicklung der „Tarifdatenbank“	Tarifdatenbank	10.08.2015	03.12.2009	2009 bis heute und darüber hinaus
Rahmenvereinbarung Weiterentwicklung Wahlsystem	Wahlsystem	29.12.2015	24.06.1905	2002 bis heute und darüber hinaus

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Rahmenvereinbarung für die Weiterentwicklung des Erhebungsportals	Erhebungsportal	Ausschreibung läuft noch	03.07.1905	2011 bis heute und darüber hinaus
ePlan	ePlan		01.10.2012	b.a.w.
VoDOS	VoDOS		01.04.2015	b.a.w.
TaPAS	TaPAS		01.04.2015	b.a.w.
MIP	Melde- und Informationsportal	Q4 2017	30.09.2018	01.10.2018
Dokumentengenerator	bmj-doctor	2014 Januar	2014 Februar	bis heute
Dokumentengenerator	bmj-doctor	2014 Oktober	2015 Mai	bis heute
Dokumentengenerator	bmj-doctor	2016 April	2016 September	bis heute

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Bundeszentralregister/Gewerbezentralregister (BZR/GZR)		01.08.2013	läuft	
Zentrales Staatsanwaltschaftliches Verfahrensregister (ZstV)		01.05.2014	läuft	
Verfahrenssoftware zur Bearbeitung von Ordnungsgeldverfahren gemäß § 335 HGB (EHUG)		01.04.2015	läuft	
Abschluss eines Rahmenvertrages über Pflege- und sonstige Dienstleistungen für das Justizfachsystem GOŠA in der Bundesrepublik Deutschland	Justizfachsystem GOŠA (Eigenentwicklung vom Bundesverwaltungsgericht und dem Thüringer Oberlandesgericht, basierend auch JAVA Technologie, einer für alle-Lösung, bei weiteren Bundes- und Landesgerichte im Einsatz)	01.11.2012	01.01.2007	2022 und länger (Ablösung nicht geplant)

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Unterstützung bei der Entwicklung und/oder Weiterentwicklung von IT-Systemen (Lose 1: DPMApatente/DPMAgebrauchsmuster; Los 2: DPMAmarken und vergleichbare Technologien, Los 4: Querschnittsdienste)	DPMApatente/DPMAgebrauchsmuster (Los01)	Los 1: 22.10.2015 Los 2: 26.10.2015 Los 4: 22.10.2015	4 Jahre; zzgl. 2 Jahre Verlängerungsoption	unbegrenzt

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
	DPMAmarken und vergleichbare Technologien (Los02),	Los 2: 26.10.2015	4 Jahre; zzgl. 2 Jahre Verlängerun gsoption	unbegrenzt
	Querschnittsdienste (Los04)	Los 4: 22.10.2015	4 Jahre	unbegrenzt

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Auswertetool für das EU-Register	REMA	01.01.2013	31.12.2017	31.12.2030
Aktualisierung und Erweiterung des Programms "dataDIVER" als Bestandteil der Geodateninfrastruktur des Bundesamts für Seeschifffahrt und Hydrographie (GDI-BSH)	dataDIVER	08.07.2015	17.02.2016	fortwährend
Programmierung eines Universaltransformators und Massendatenladers im Rahmen des Malaysiaprojektes (MYWREMS)	DUWHAS und MYWREMS	11.09.2015	22.12.2016	fortwährend

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Programmierung und Pflege der Datenbankanwendungen in den Fachverfahren der Schifffahrt, Seevermessung, Meeresforschung, Gewässerschutz und Geodaten."	SBV CLC ESSP Insida AMS DOD ZWDB OWI GVU BISS DUWAS	27.07.2015		fortwährend
ROSYS	Webanwendung ROSYS	02.12.2014	29.10.2015	laufend
MANGAN-Exploration	Weiterentwicklung der Software MANGAN-Analyzer	06.02.2015	29.09.2016	laufend
Laborinformations- und Managementsystem	LIMS/Gino Applikation	08.07.2015	01.12.2015	laufend
Laborinformations- und Managementsystem	Erweiterung LIMS	09.03.2017	läuft	
Roxol	Roxol	12.10.2015	31.08.2017	31.08.2017
PCS (EVB-IT Vertrag, PCS-Pflege)	Projekt-Controlling-System (PCS)	05/2008	unbegrenzt	z.Zt.
GREKO	GREKO	05.02.2013	31.12.2016	fortlaufend

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
GREKO	GREKO	02.06.2014	30.09.2014	fortlaufend
GREKO	GREKO	06.11.2015	fortlaufend	fortlaufend
GREKO Support insg.				
RiFu	Spectra	01.06.2015	15.09.2015	fortlaufend
RiFu	Spectra	01.04.2015	30.09.2015	fortlaufend
RiFu	Spectra	02.10.2015	02.12.2015	fortlaufend
RiFu	Spectra	30.10.2015	31.03.2016	fortlaufend
RiFu	Spectra	29.01.2016	12.12.2016	fortlaufend
RiFu	Spectra / Hyparchiv	11.02.2016	12.12.2016	fortlaufend
RiFu	Spectra	01.02.2013		fortlaufend
RiFu	Spectra	17.01.2013		fortlaufend
RiFu	Spectra	13.02.2013	28.02.2013	fortlaufend
RiFu	Spectra	11.09.2013	04.10.2013	fortlaufend
RiFu	Spectra	09.01.2014	14.02.2014	fortlaufend
RiFu	Spectra	05.05.2014	19.05.2014	fortlaufend
RiFu	Spectra	20.10.2014	21.11.2014	fortlaufend
RiFu	Spectra	18.12.2014	01.07.2015	fortlaufend
Rifu Support insg.				
RUDI	ChirPlus	19.05.2015	18.11.2015	fortlaufend
Rudi Support insg.				
ZWS	MS Dynamics	01.04.2014	offen	fortlaufend
ZWS	MS Dynamics	16.07.2015	30.09.2015	fortlaufend
ZWS Support insg.				

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
NV-AL	NV-AL	21.06.2013	01.01.2016	fortlaufend
NV-AL	NV-AL	01.05.2015	31.08.2017	fortlaufend
NV-AL	NV-AL	09.01.2017	31.07.2018	fortlaufend
NV-AL Support insg.				
AAV	AAV	01.04.2014	31.05.2017	fortlaufend
AAV	AAV	03.04.2017	31.08.2017	fortlaufend
AAV	AAV	19.04.2017	29.12.2017	fortlaufend
AAV Support insg.				
Hyparchiv	Hyparchiv	18.04.2016	31.05.2016	fortlaufend
SESAM	SESAM	01.03.2016	30.06.2016	fortlaufend
Sesam Support insg.				
EMF	EMF	01.05.2013	31.08.2013	fortlaufend
EMF	EMF	23.11.2016	30.06.2017	fortlaufend
EMF	EMF	01.08.2015	01.03.2016	fortlaufend
EMF Support insg.				
NIP	NIP	31.08.2016	31.07.2017	fortlaufend
NIP Support insg.				
NABEG Einwendungsmanageme nt, Bürgerservice	NABEG Einwendungsmanagement, Bürgerservice	08.03.2013	07.06.2013	fortlaufend
NABEG Einwendungsmanageme nt, Bürgerservice Support gesamt				
Migration IBDB nach GSB 7		10.05.2016	30.06.2016	fortlaufend
Support gesamt				

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
HKR	HKR/KLAR	16.02.2016	25.02.2016	fortlaufend
KLR	KLR	21.06.2013	31.07.2013	fortlaufend
KLR	KLR	14.11.2014	10.12.2014	fortlaufend
KLR	KLR	01.03.2017	31.05.2017	fortlaufend
KLR	KLR	25.03.2015	01.06.2015	fortlaufend
KLR Support gesamt				
ISA	ISA	05.08.2015	31.03.2016	fortlaufend
ISA	ISA	24.10.2016	30.11.2016	fortlaufend
ISA	ISA	12.05.2017	31.05.2018	fortlaufend
Service- und Wartungsarbeiten im Rahmen des InSida-Betriebs	InSida	23.08.2013	31.12.2016	fortwährend
Modernisierung IT-System der bilateralen staatlichen Entwicklungszusammenarbeit	Lumina	26.04.2016		Februar 2018 (Ablösung durch MeMFIS)
CR1	V-DB	14.11.2014	12.12.2014	06.03.2020
CR2	V-DB	24.02.2015	17.04.2015	06.03.2020
CR3	V-DB	26.08.2015	27.11.2015	06.03.2020
Anpassung nach Abnahme	V-DB	15.04.2016	30.05.2016	06.03.2020

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlag-te Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
ELVA-Phase III E-Akte und E-Vorgangsbearbeitung		1.000
Anpassung des Antrags- und Abrechnungsportal zur Durchführung von Maßnahmen im Rahmen des Berufsorientierungsprogramm des BMBF (BOP), Entwicklung erfolgte 2010		1 (Webportal, d.h. nur Serverinstallatio n beim Host PT-DLR)
Anpassungen und Entwicklungen werden nicht unterschieden, siehe Tabelle 7 und 9		
ERP-Systemerweiterung PASS		
Haushilfsmittel		1.255
THWin		> 5.500

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlag-te Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Rahmenvertrag für Support, Pflege und Weiterentwicklung der „Tarifdatenbank“	--	Zugriff über Browser
Rahmenvereinbarung Weiterentwicklung Wahlsystem	--	Zugriff über Browser

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlag-te Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Rahmenvereinbarung für die Weiterentwicklung des Erhebungsportals	--	Zugriff über Browser
ePlan		1
VoDOS		1
TaPAS		1
MIP		
Dokumentengenerator		1.056
Dokumentengenerator		1.056
Dokumentengenerator		1.056

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlag-te Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Bundeszentralregister/Gewerbezentralregister (BZR/GZR)		
Zentrales Staatsanwaltschaftliches Verfahrensregister (ZstV)		
Verfahrenssoftware zur Bearbeitung von Ordnungsgeldverfahren gemäß § 335 HGB (EHUG)		
Abschluss eines Rahmenvertrages über Pflege- und sonstige Dienstleistungen für das Justizfachsystem GO&A in der Bundesrepublik Deutschland		

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlag-te Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Unterstützung bei der Entwicklung und/oder Weiterentwicklung von IT-Systemen (Lose 1: DPMApatente/DPMAgeb rauchsmuster; Los 2: DPMAmarken und vergleichbare Technologien, Los 4: Querschnittsdienste)	Systeme befinden sich im laufenden Betrieb und in der laufenden Weiterentwicklung und Pflege	1.800

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlag-te Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
	s.o.	700
	s.o.	2.500

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlag-te Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Auswertetool für das EU-Register		1 Server / 15 Clients
Aktualisierung und Erweiterung des Programms "dataDIVER" als Bestandteil der Geodateninfrastruktur des Bundesamts für Seeschifffahrt und Hydrographie (GDI-BSH)	x	unlimited
Programmierung eines Universaltransformators und Massendatenladers im Rahmen des Malaysiaprojektes (MYWREMS)	x	Hauslizenz

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlag-te Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Programmierung und Pflege der Datenbankanwendungen in den Fachverfahren der Schifffahrt, Seevermessung, Meeresforschung, Gewässerschutz und Geodaten."	x	Hauslizenzen
ROSYS		1
MANGAN-Exploration		1
Laborinformations- und Managementsystem		1
Laborinformations- und Managementsystem		
Roxol		1
PCS (EVB-IT Vertrag, PCS-Pflege)		20
GREKO		

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlag-te Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
GREKO		
GREKO		
GREKO Support insg.		10
RiFu		
RiFu		
RiFu		
RiFu		
RiFu		
RiFu		
RiFu		
RiFu		
RiFu		
RiFu		
RiFu		
RiFu		
RiFu		
RiFu		
RiFu		
RiFu		
RiFu		
Rifu Support insg.		21
		
RUDI		
Rudi Support insg.		52
		
ZWS		
ZWS		
ZWS Support insg.		29
		

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlag-te Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
NV-AL		
NV-AL		
NV-AL		
NV-AL Support insg.		
		
AAV		
AAV		
AAV		
AAV Support insg.		
		
Hyparchiv		
		
		
SESAM		
Sesam Support insg.		225
		
EMF		
EMF		
EMF		
EMF Support insg.		32
		
NIP		
NIP Support insg.		
		
NABEG Einwendungsmanageme nt, Bürgerservice		
NABEG Einwendungsmanageme nt, Bürgerservice Support gesamt		
		
Migration IBDB nach GSB 7		
Support gesamt		

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlag-te Kosten in der Ausschreibung	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
		
HKR		
KLR		
KLR		
KLR		
KLR		
KLR Support gesamt		
		
ISA		
ISA		
ISA		
Service- und Wartungsarbeiten im Rahmen des Insidabetriebs	x	1x Server, unlimited user
Modernisierung IT-System der bilateralen staatlichen Entwicklungszusammenarbeit		Serverbasierte Installation auf einem Server
CR1		350
CR2		350
CR3		350
Anpassung nach Abnahme		350

Antworten Frage 8 und 9:

laufende jährliche Kosten für den Support in :

Anlage 4

Projektname	2013	2014	2015	2016	Auftraggeber
ELVA-Phase III E-Akte und E-Vorgangsbearbeitung				70.000,- €	BMBF
Anpassung des Antrags- und Abrechnungsportal zur Durchführung von Maßnahmen im Rahmen des Berufsorientierungsprogramm des BMBF (BOP), Entwicklung erfolgte 2010	9.500,00 €	13.400,00 €	13.400,00 €	13.400,00 €	Bundesinstitut für Berufsbildung
Anpassungen und Entwicklungen werden nicht unterschieden, siehe Tabelle 7 und 9					
ERP-Systemerweiterung PASS	- €	- €	- €	- €	Max Rubner-Institut
Haushilfsmittel			5.000,00 €	5.000,00 €	BMG
THWin	80k €	80k €	80k €	80k €	BA THW

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Rahmenvertrag für Support, Pflege und Weiterentwicklung der „Tarifdatenbank“	31.416,00 €	31.416,00 €	31.416,00 €	31.416,00 €	Beschaffung samt des BMI für Statistisches Bundesamt als Bedarfsträger
Rahmenvereinbarung Weiterentwicklung Wahlsystem	59.976,00 €	59.976,00 €	59.976,00 €	57.120,00 €	Beschaffung samt des BMI für Statistisches Bundesamt als Bedarfsträger

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Rahmenvereinbarung für die Weiterentwicklung des Erhebungsportals	- €	- €	29.734,92 €	29.734,92 €	Beschaffung samt des BMI für Statistisches Bundesamt als Bedarfsträger
ePlan	30.000,00 €	30.000,00 €	60.000,00 €	60.000,00 €	BPOLP
VoDOS					BPOLP
TaPAS					BPOLP
MIP					
Dokumentengenerator	5.355,00 €	5.355,00 €	5.355,00 €	5.355,00 €	BMJV
Dokumentengenerator	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	BMJV
Dokumentengenerator	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	BMJV

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Bundeszentralregister/Gewerbezentralregister (BZR/GZR)	259.182,00 €	259.182,00 €	259.182,00 €	259.182,00 €	BfJ
Zentrales Staatsanwaltschaftliches Verfahrensregister (ZstV)		k.A.	114.240,00 €	104.720,00 €	BfJ
Verfahrenssoftware zur Bearbeitung von Ordnungsgeldverfahren gemäß § 335 HGB (EHUG)			330.796,00 €	304.450,00 €	BfJ
Abschluss eines Rahmenvertrages über Pflege- und sonstige Dienstleistungen für das Justizfachsystem GO&A in der Bundesrepublik Deutschland					Der Präsident des Bundesverwaltungsgericht und der Präsident des Thüringer Oberlandesgerichts (für GOSA Rahmenvertrag) sowie weitere Abrufberechtigte Gerichte: Bundes sozialgericht Bundespatentgericht Bundesfinanzhof Oberverwaltungsgericht Berlin-Brandenburg Verwaltungsgericht Berlin Bayerischer Verwaltungsgerichtshof Sozialgerichtsbarkeit des Landes Brandenburg

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Unterstützung bei der Entwicklung und/oder Weiterentwicklung von IT-Systemen (Lose 1: DPMApatente/DPMAgeb rauchsmuster; Los 2: DPMAmarken und vergleichbare Technologien, Los 4: Querschnittsdienste)	keine*	keine*	keine*	keine*	Bundesrepublik Deutschland , vertreten durch die Bundesministerin der Justiz, diese vertreten durch die Präsidentin des Deutschen Patent- und Markenamts

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
	keine*	keine*	keine*	keine*	Bundesrepublik Deutschland , vertreten durch die Bundesministerin der Justiz, diese vertreten durch die Präsidentin des Deutschen Patent- und Markenamts
	keine*	keine*	keine*	keine*	Bundesrepublik Deutschland , vertreten durch die Bundesministerin der Justiz, diese vertreten durch die Präsidentin des Deutschen Patent- und Markenamts

Antworten Frage 8 und 9:

laufende jährliche Kosten für den Support in :

Anlage 4

Projektname	2013	2014	2015	2016	Auftraggeber
Auswertetool für das EU-Register	55.692,00 €	64.427,00 €	7.616,00 €	88.417,00 €	UBA/DEHSt
Aktualisierung und Erweiterung des Programms "dataDIVER" als Bestandteil der Geodateninfrastruktur des Bundesamts für Seeschifffahrt und Hydrographie (GDI-BSH)	- €	- €	- €	- €	BSH Hamburg
Programmierung eines Universaltransformators und Massendatenladers im Rahmen des Malaysiaprojektes (MYWREMS)	- €	- €	- €	- €	BSH Hamburg

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
Programmierung und Pflege der Datenbankanwendungen in den Fachverfahren der Schifffahrt, Seevermessung, Meeresforschung, Gewässerschutz und Geodaten."	- €	- €	- €	- €	BSH Hamburg
ROSYS				keine	BGR
MANGAN-Exploration				keine	BGR
Laborinformations- und Managementsystem				keine	BGR
Laborinformations- und Managementsystem					BGR
Roxol	- €	- €	3.048 €	30.665 €	BGR
PCS (EVB-IT Vertrag, PCS-Pflege)	33.832 €	52.335 €	39.376 €	8.256 €	BGR
GREKO					BNetzA

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	laufende jährliche Kosten für den Support in :				Auftraggeber
	2013	2014	2015	2016	
NV-AL					BNetzA
NV-AL					BNetzA
NV-AL					BNetzA
NV-AL Support insg.	0 €	0 €	0 €	0 €	
AAV					
AAV					BNetzA
AAV					BNetzA
AAV Support insg.	280.603 €	491.262 €	1.098.116 €	704.318 €	BNetzA
Hyparchiv					BNetzA
	0 €	0 €	0 €	119.849 €	
SESAM					BNetzA
Sesam Support insg.	0 €	0 €	0 €	0 €	
EMF					BNetzA
EMF					BNetzA
EMF					BNetzA
EMF Support insg.	0 €	0 €	0 €	0 €	
NIP					BNetzA
NIP Support insg.	0 €	0 €	0 €	0 €	
NABEG Einwendungsmanageme nt, Bürgerservice					BNetzA
NABEG Einwendungsmanageme nt, Bürgerservice Support gesamt	0 €	5.000 €	5.000 €	5.000 €	
Migration IBDB nach GSB 7					BNetzA
Support gesamt	0 €	0 €	0 €	0 €	

Antworten Frage 8 und 9:

laufende jährliche Kosten für den Support in :

Anlage 4

Projektname	2013	2014	2015	2016	Auftraggeber
HKR					BNetzA
KLR					BNetzA
KLR					BNetzA
KLR					BNetzA
KLR					BNetzA
KLR Support gesamt	125.150 €	133.628 €	145.301 €	153.257 €	
ISA					BNetzA
ISA					BNetzA
ISA					BNetzA
Service- und Wartungsarbeiten im Rahmen des Insi- da-Betriebs	- €	- €	- €	- €	BSH Hamburg
Modernisierung IT- System der bilateralen staatlichen Entwicklungszusammena- rbeit				262.137,87 €	BMZ
CR1	- €	- €	- €	- €	BKartA
CR2	- €	- €	- €	- €	BKartA
CR3	- €	- €	- €	- €	BKartA
Anpassung nach Abnahme	- €	- €	- €	- €	BKartA

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
ELVA-Phase III E-Akte und E-Vorgangsbearbeitung	...		elektr. Akte und elektr. unterstützte Vorgangsbearbeitung	keine Lizenzierung
Anpassung des Antrags- und Abrechnungsportal zur Durchführung von Maßnahmen im Rahmen des Berufsorientierungsprogramm des BMBF (BOP), Entwicklung erfolgte 2010	...		Antragsstellung und Abrechnung von Maßnahmen im Rahmen des Berufsorientierungsprogramm des BMBF (BOP)	nicht lizenziert
Anpassungen und Entwicklungen werden nicht unterschieden, siehe Tabelle 7 und 9	...			
ERP-Systemerweiterung PASS	...		???	???
Haushilfsmittel	...		HHM in Word	
THWin	...			properitär; verdschiedene Lizenzen für unterschiedliche Fremd-Komponenten

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Rahmenvertrag für Support, Pflege und Weiterentwicklung der „Tarifdatenbank“	...	--	Datenbank zur Bereitstellung von Informationen zu Tarifverdiensten	Ausschließliches, für nichtgewerbliche Zwecke unterlizenzierbares, örtlich unbeschränktes, in jeder beliebigen Hard- und Softwareumgebung ausübbares, übertragbares, dauerhaftes, unwiderrufliches und unkündbares Recht, die Individualsoftware im Original oder in abgeänderter, übersetzter, bearbeiteter oder umgestalteter Form zu nutzen, abzuändern, zu übersetzen, zu bearbeiten oder auf anderem Wege umzugestalten
Rahmenvereinbarung Weiterentwicklung Wahlsystem	...	--	Unterstützung und Abwicklung von Bundestags- und Europawahlen	Ausschließliches, für nichtgewerbliche Zwecke unterlizenzierbares, örtlich unbeschränktes, in jeder beliebigen Hard- und Softwareumgebung ausübbares, übertragbares, dauerhaftes, unwiderrufliches und unkündbares Recht, die Individualsoftware im Original oder in abgeänderter, übersetzter, bearbeiteter oder umgestalteter Form zu nutzen, abzuändern, zu übersetzen, zu bearbeiten oder auf anderem Wege umzugestalten

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Rahmenvereinbarung für die Weiterentwicklung des Erhebungsportals	...	--	Kommunikationschnittstelle zwischen Meldern und den Statistischen Ämtern des Bundes und der Länder; Verwaltung der unterschiedlichen Meldezugänge eines Melders; Plattform für sicheren verschlüsselten Datenaustausch zwischen Behörden und Statistischen Ämtern	Ausschließliches, für nichtgewerbliche Zwecke unterlizenzierbares, örtlich unbeschränktes, in jeder beliebigen Hard- und Softwareumgebung ausübbares, übertragbares, dauerhaftes, unwiderrufliches und unkündbares Recht, die Individualsoftware im Original oder in abgeänderter, übersetzter, bearbeiteter oder umgestalteter Form zu nutzen, abzuändern, zu übersetzen, zu bearbeiten oder auf anderem Wege umzugestalten
ePlan	...		Dienst- und Einsatzplanung der BPOL	enfällt
VoDOS	...		Vorgangsdokumentation in den gemeinsamen Zentren	enfällt
TaPAS	...		Rückführungsdokumentation und Planung	enfällt
MIP	...			
Dokumentengenerator	...		Einheitliche Erstellung von Vermerken und Schreiben	GNU Public License (GPL)
Dokumentengenerator	...		Einheitliche Erstellung von Vermerken und Schreiben	GNU Public License (GPL)
Dokumentengenerator	...		Einheitliche Erstellung von Vermerken und Schreiben	GNU Public License (GPL)

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Bundeszentralregister/Gewerbezentralregister (BZR/GZR)	...		Fachverfahren: Bundeszentralregister/Gewerbezentralregister	Individualsw
Zentrales Staatsanwaltschaftliches Verfahrensregister (ZstV)	...		Fachverfahren: Zentrales staatsanwaltschaftliches Verfahrensregister	Individualsw
Verfahrenssoftware zur Bearbeitung von Ordnungsgeldverfahren gemäß § 335 HGB (EHUG)	...		Fachverfahren: elektronisches Handels - und Genossenschaftsregister sowie des Unternehmensregister	Individualsw
Abschluss eines Rahmenvertrages über Pflege- und sonstige Dienstleistungen für das Justizfachsystem GO\$A in der Bundesrepublik Deutschland	...			

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Unterstützung bei der Entwicklung und/oder Weiterentwicklung von IT-Systemen (Lose 1: DPMApatente/DPMAgebrauchsmuster; Los 2: DPMAmarken und vergleichbare Technologien, Los 4: Querschnittsdienste)/.	elektronisches Schutzrechtssystem für die Schutzrechtsbereiche Patente und Gebrauchsmuster	Apache; LGPL; BSD; EPL; MIT JDOM; Bouncy Castle Licence; MIT; OpenOffice.org

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
/.	elektronisches Schutzrechtssystem für den Schutzrechtsbereich Marken	ANTLR (ANother Tool for Language Recognition) License; Apache License; BSD (Berkeley Software Distribution) License; CDDL (Common Development and Distribution License); CPL (Common Public License); EPL (Eclipse Public License); GPL (GNU General Public License) JDL (Java Distribution License); LGPL (GNU Lesser General Public License); MIT (Massachusetts Institute of Technology) License; MPL (Mozilla Public License); OTN (Oracle Technology Network) License; SPL (Sun Public License); Open Source License für ASM (OW2 Consortium); Open Source License für ICU (International Components for Unicode); Open Source License des pdf-xchange-viewer (Fa. Tracker Software Products); Open Source License für Red Hat Linux
/.	Querschnittsdienste zwischen den elektronischen Schutzrechtssystemen (z.B. zur Adressverwaltung, für Digitalisierung, für den Zahlungsverkehr)	Apache; LGPL; BSD; EPL; MIT JDOM; Bouncy Castle Licence; MIT; OpenOffice.org

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Auswertetool für das EU-Register	...		Hilfsmittel für die Registerführung im Emissionshandel	
Aktualisierung und Erweiterung des Programms "dataDIVER" als Bestandteil der Geodateninfrastruktur des Bundesamts für Seeschifffahrt und Hydrographie (GDI-BSH)	...		liefert einen zentralen Zugangspunkt für Fachdaten, die in verteilten Datenbanken vorliegen, ermöglicht eine nutzergesteuerte Auswahl sowie eine interaktive Visualisierung und einfache Analyse des Datenmaterials, generiert dynamische Darstellungsprodukte, erlaubt einen Datendownload und einen Ergebnisexport in verschiedene offene Formate	EVB- IT Erstellung AGB
Programmierung eines Universaltransformators und Massendatenladers im Rahmen des Malaysiaprojektes (MYWREMS)	...		4500037486	EVB- IT Erstellung AGB

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Programmierung und Pflege der Datenbankanwendungen in den Fachverfahren der Schifffahrt, Seevermessung, Meeresforschung, Gewässerschutz und Geodaten."	...			nicht ausschließliche, für nichtgewerbliche Zwecke unterlizenzierbare, örtlich unbeschränkte, in jeder beliebigen Hard- und Softwareumgebung ausübbar, übertragbar, dauerhafte, unwiderrufliche und unkündbare Recht
ROSYS	...		Visualisierung von rohstoffwirtschaftlichen Daten zur Bereitstellung für die Öffentlichkeit als interaktives Informationssystem	map.apps
MANGAN-Exploration	...	Herr Prof. T. Nattkemper	automatische Analyse der Manganknollenbelegung in Unterwasser-Aufnahmen vom Meeresboden	
Laborinformations- und Managementsystem	...		Laborinformations- und Managementsystem	
Laborinformations- und Managementsystem	...		Laborinformations- und Managementsystem	
Roxol	...		Nutzung und Anpassung von Roxol	
PCS (EVB-IT Vertrag, PCS-Pflege)	...		Projektcontrolling	
GREKO	...		Fachaufgabe unterstützen	Individual

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
GREKO	...		Fachaufgabe unterstützen	
GREKO	...		Fachaufgabe unterstützen	
GREKO Support insg.	...			
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	Concurrent Use
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	
RiFu	...		Fachaufgabe unterstützen	
Rifu Support insg.	...			
	...			
RUDI	...		Fachaufgabe unterstützen	Client Basiert
Rudi Support insg.	...			
	...			
ZWS	...		Fachaufgabe unterstützen	Named User
ZWS	...		Fachaufgabe unterstützen	
ZWS Support insg.	...			
	...			

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
NV-AL	...		Fachaufgabe unterstützen	Individualentwicklung
NV-AL	...		Fachaufgabe unterstützen	
NV-AL	...		Fachaufgabe unterstützen	
NV-AL Support insg.	...			
AAV	...		Verfahren gem. § 112 TKG	ind.
AAV	...		Verfahren gem. § 112 TKG	
AAV	...		Verfahren gem. § 112 TKG	
AAV Support insg.	...			
Hyparchiv	...		Fachaufgabe unterstützen	Unternehmenslizenz
	...			
SESAM	...		Fachaufgabe unterstützen	Individualentwicklung
Sesam Support insg.	...			
EMF	...		Fachaufgabe unterstützen	Individualentwicklung
EMF	...		Fachaufgabe unterstützen	
EMF	...		Fachaufgabe unterstützen	
EMF Support insg.	...			
NIP	...		Fachaufgabe unterstützen	Individualentwicklung
NIP Support insg.	...			
NABEG Einwendungsmanagement, Bürgerservice	...		Fachaufgabe unterstützen	concurrent use
NABEG Einwendungsmanagement, Bürgerservice Support gesamt	...			
Migration IBDB nach GSB 7	...		Fachaufgabe unterstützen	
Support gesamt	...			

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
	...			
HKR	...		Fachaufgabe unterstützen	concurrent use
KLR	...		Fachaufgabe unterstützen	concurrent use
KLR	...		Fachaufgabe unterstützen	
KLR	...		Fachaufgabe unterstützen	
KLR	...		Fachaufgabe unterstützen	
KLR Support gesamt	...			
	...			
ISA	...		Fachaufgabe unterstützen	ind. / freeware
ISA	...		Fachaufgabe unterstützen	ind. / freeware
ISA	...		Fachaufgabe unterstützen	ind. / freeware
Service- und Wartungsarbeiten im Rahmen des Insidabetriebs	...		4500029720	BSH EVB-IT AGB
Modernisierung IT-System der bilateralen staatlichen Entwicklungszusammenarbeit	...		Planung, Steuerung und Kontrolle der staatlichen bilateralen Entwicklungszusammenarbeit	Individualsoftware mit eingeschränktem Nutzungsrecht
CR1	...		Wissensmanagement	Individualsoftware im Eigentum des BKartA
CR2	...		Wissensmanagement	Individualsoftware im Eigentum des BKartA
CR3	...		Wissensmanagement	Individualsoftware im Eigentum des BKartA
Anpassung nach Abnahme	...		Wissensmanagement	Individualsoftware im Eigentum des BKartA

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
ELVA-Phase III E-Akte und E-Vorgangsbearbeitung	nein	Lizensierung aktuell nicht beabsichtigt.
Anpassung des Antrags- und Abrechnungsportal zur Durchführung von Maßnahmen im Rahmen des Berufsorientierungsprogramm des BMBF (BOP), Entwicklung erfolgte 2010	nein	Lizensierung nicht beabsichtigt
Anpassungen und Entwicklungen werden nicht unterschieden, siehe Tabelle 7 und 9		
ERP-Systemerweiterung PASS	ab Installtaion 2017???	
Haushilfsmittel	ja	
THWin	Nein	Für viele genutzte Komponenten stehen keine freien Alternativen zur Verfügung. Eine Mischung von freien und proprietären Lizenzen in einem Produkt ist rechtlich problematisch. Die Kosten für eine vollständige Neuentwicklungen von genutzten Fremdkomponenten unter einer freien Lizenz würde die Projektkosten vervelfachen, eine Wirtschaftlichkeit dieser Variante ist bei einer Betrachtung einer Einzelbehörde nicht gegeben.

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Rahmenvertrag für Support, Pflege und Weiterentwicklung der „Tarifdatenbank“	nein, jedoch Verwendung von MySQL Server, Jboss und Apache als Basissoftware	Fachanwendung des Statistischen Bundesamts zur Bereitstellung von umfassenden und detaillierten Informationen zu Tarifverdiensten und deren Entwicklung für die Öffentlichkeit (Tarifverdienststatistiken); daher keine Bereitstellung als freie Software möglich
Rahmenvereinbarung Weiterentwicklung Wahlsystem	nein, aber Verwendung Linux, Java, Apache Webserver, Tomcat, JBOSS, MySQL und OpenCMS als Basissoftware	Fachanwendung zur Abwicklung von Bundestags- und Europawahlen, daher aus Sicherheitsgründen keine Bereitstellung als freie Software möglich

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Rahmenvereinbarung für die Weiterentwicklung des Erhebungsportals	nein, aber Verwendung Apache Webserver, Tomcat, JBOSS, MySQL Server als Basissoftware	Portal des Statistischen Bundesamts für die Meldung und den Austausch von Statistikdaten, daher aus Sicherheitsgründen keine Bereitstellung als freie Software möglich
ePlan		
VoDOS		
TaPAS		
MIP	Nein	Weil BSI der einzige Bedarfsträger ist.
Dokumentengenerator	hier nicht zutreffend, da nur Kundenspezifische (BMJV) Anpassungen	siehe vorherige Spalte (S)
Dokumentengenerator	hier nicht zutreffend, da nur Kundenspezifische (BMJV) Anpassungen	siehe vorherige Spalte (S)
Dokumentengenerator	hier nicht zutreffend, da nur Kundenspezifische (BMJV) Anpassungen	siehe vorherige Spalte (S)

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Bundeszentralregister/Gewerbezentralregister (BZR/GZR)	nein	Speziell für das BfJ entwickelte Fachverfahren. Freie SW ist für diesen speziellen Fall nicht verfügbar.
Zentrales Staatsanwaltschaftliches Verfahrensregister (ZstV)	nein	Speziell für das BfJ entwickelte Fachverfahren. Freie SW ist für diesen speziellen Fall nicht verfügbar.
Verfahrenssoftware zur Bearbeitung von Ordnungsgeldverfahren gemäß § 335 HGB (EHUG)	nein	Speziell für das BfJ entwickelte Fachverfahren. Freie SW ist für diesen speziellen Fall nicht verfügbar.
Abschluss eines Rahmenvertrages über Pflege- und sonstige Dienstleistungen für das Justizfachsystem GO&A in der Bundesrepublik Deutschland	das Justizfachsystem ist eine Eigenentwicklung, welche auf JAVA basiert	

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Unterstützung bei der Entwicklung und/oder Weiterentwicklung von IT-Systemen (Lose 1: DPMApatente/DPMAgebrauchsmuster; Los 2: DPMAmarken und vergleichbare Technologien, Los 4: Querschnittsdienste)	Nein <=> System steht im alleinigen Eigentum des DPMA	Das DPMA verfügt in seiner IT-Landschaft über hoch-spezifische und hoch-komplexe Systeme: Bei den im DPMA eingesetzten elektronischen Schutzrechtssystemen handelt es sich um Individualentwicklungen auf Basis quellfreier Software und unter weitreichender Verwendung quellfreier Bibliotheken. Die im DPMA in den Schutzrechtsbereichen eingesetzten IT-Anwendungen stellen jedoch hochspezifische elektronische Fachanwendungen dar, die auf die höchst individuellen Bedürfnisse, die die Bearbeitung der Schutzrechte Patente, Marken und Gebrauchsmuster aus rechtlichen wie auch tatsächlichen Gründen mit sich bringen, zugeschnitten worden sind. Mit reiner Standard- und / oder Open Source Software konnten diese Individualanforderungen nicht erfüllt werden. Diese Individualsoftwareprodukte des DPMA müssen ständig weiterentwickelt werden, um mit der Weiterentwicklung im Bereich des Schutzes des geistigen Eigentums und der Innovationsgeschwindigkeit auf diesem Sektor Stand halten zu können.

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
	Nein <=> System steht im alleinigen Eigentum des DPMA	s.o.
	Nein <=> System steht im alleinigen Eigentum des DPMA	s.o.

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Auswertetool für das EU-Register	Nein	
Aktualisierung und Erweiterung des Programms "dataDIVER" als Bestandteil der Geodateninfrastruktur des Bundesamts für Seeschifffahrt und Hydrographie (GDI-BSH)	ja	
Programmierung eines Universaltransformators und Massendatenladers im Rahmen des Malaysiaprojektes (MYWREMS)	ja	

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
Programmierung und Pflege der Datenbankanwendungen in den Fachverfahren der Schifffahrt, Seevermessung, Meeresforschung, Gewässerschutz und Geodaten."	ja	
ROSYS	nein	Für die Auswahl der Software war vor allem die Anbindung an den BGR-GIS-Standard ESRI zu gewährleisten.
MANGAN-Exploration	nein	Für die Aufgabenstellung ist keine freie Lizenz verfügbar
Laborinformations- und Managementsystem	nein	Für die Aufgabenstellung ist keine freie Lizenz verfügbar
Laborinformations- und Managementsystem	nein	Für die Aufgabenstellung ist keine freie Lizenz verfügbar
Roxol	nein	Die benötigten Leistungen konnte keine verfügbare freie Software leisten
PCS (EVB-IT Vertrag, PCS-Pflege)	nein	Die benötigten Leistungen konnte keine verfügbare freie Software leisten
GREKO	Nein	offene Ausschreibung (keine Einschränkung auf "freie Software" in Ausschreibung)

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
NV-AL		Individualentwicklung gemäß IT-Architekturvorgaben
NV-AL		
NV-AL		
NV-AL Support insg.		
AAV		Individualentwicklung gemäß IT-Architekturvorgaben
AAV		
AAV		
AAV Support insg.		
Hyparchiv		IT-Architekturvorgaben
SESAM		Individualentwicklung gemäß IT-Architekturvorgaben
Sesam Support insg.		
EMF		Individualentwicklung gemäß IT-Architekturvorgaben
EMF		
EMF		
EMF Support insg.		
NIP		Individualentwicklung gemäß IT-Architekturvorgaben
NIP Support insg.		
NABEG Einwendungsmanagement, Bürgerservice		Customizing gemäß IT-Architekturvorgaben
NABEG Einwendungsmanagement, Bürgerservice Support gesamt		
Migration IBDB nach GSB 7		
Support gesamt		

Antworten Frage 8 und 9:

Anlage 4

Projektname	Bereitstellung unter einer freien Lizenz teil der Ausschreibung? ja / Nein	Wenn "Nein" (d.h. keine freie Lizenz für die Software-Eigenentwicklung genutzt wurde), warum nicht?
HKR		Vergabe ohne Einschränkung auf " freie Software"
KLR		Vergabe ohne Einschränkung auf " freie Software"
KLR		
KLR		Vergabe ohne Einschränkung auf " freie Software"
KLR		
KLR Support gesamt		
ISA		offene Ausschreibung (keine Einschränkung auf " freie Software" in Ausschreibung)
ISA		
ISA		
Service- und Wartungsarbeiten im Rahmen des Insidabetriebs	ja	
Modernisierung IT-System der bilateralen staatlichen Entwicklungszusammenarbeit	Nein	Bestehende Lizenzierung konnte für bestehende Software nicht erweitert werden.
CR1	nein	Technologie durch Individualsoftware vorgegeben
CR2	nein	Technologie durch Individualsoftware vorgegeben
CR3	nein	Technologie durch Individualsoftware vorgegeben
Anpassung nach Abnahme	nein	Technologie durch Individualsoftware vorgegeben

Antworten Frage 10:

Anlage 5

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
DiploKor (Outlook AddIn)	Diplomatische Korrespondenz	06.02.2015	01.09.2016	heute
Namensmail (Outlook-AddIn)	Namensmail	15.09.2015	20.12.2015	heute
Schnittstelle PVS-AA / Datenmigration	Opossum	01.07.2012	30.11.2016	heute
Eigenentwicklungen intern siehe Tabelle 11 ; Eigenentwicklungen mit ext. Unterstützung PM intern / Nutzung Rahmenverträge siehe Tabelle 7 u.9				
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 1 - Einbindung Fachverfahren)	eAkte-BSA	01.01.2013	31.12.2014	in Benutzung
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 2 - Einbeziehung allgemeine Akten nach Aktenplan)	eAkte-BSA	01.01.2015	31.12.2016	in Benutzung
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 3 - Einbeziehung Erbkomponenten und Optimierungen)	eAkte-BSA	01.01.2017	31.12.2017	in Benutzung
Elektronische Sortenakte - Grundmodul	eAkte-BSA	01.07.2010	31.12.2012	in Benutzung
Projekt EWS (Genehmigungsworkflow)	Arxio Genehmigungsworkflow	16.12.2014	01.06.2016	offen

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Anpassung UKAST	UKAST	21.03.2014	16.05.2014	lfd.
ArtNetBund - Redesign	ArtNetBund	16.01.2017		lfd.
AzV Beratung Realisierung Eigenentwicklung	AzV	18.08.2015	noch nicht abgeschlossen	
BOP-Kid ELAN Realisierung	BOP ELAN	15.01.2015		lfd.
BuG	14.03.2017	noch nicht abgeschlossen		
CRS	CRS	16.12.2014	noch nicht abgeschlossen	
DIANE (neu) Neuentwicklung	DIANE	10.04.2015		lfd.
DIWAX - Einrichtung eines Tools für eine regelmäßige Länderberichterstattung -	DIWAX	03.02.2014	31.01.2015	lfd.
EARL Beratung, Realisierung	EARL	17.07.2012		lfd.
ECOM - Realisierung ECOM Neu	ECOM	02.07.2015		lfd.
Entwicklung und Inbetriebnahme einer Anwendung zur Erstellung des Beteiligungsberichtes des Bundes	BB Bund	31.08.2015	31.08.2016	lfd.

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
EU-FiDa - Erstellung und Produktivsetzung einer Datenbank	EU-FiDa	28.10.2013	15.12.2015	nein
FATCA Realisierung inkl. Beratung	FATCA	06.02.2013		lfd.
FKS - ProFiS AEntG-Meldeportal Neu	ProFiS AEntG-Meldeportal Neu		30.11.2016	lfd.
FTT Realisierung	FTT	12.12.2014	noch nicht abgeschlossen	
IT-Verbrauch- und Verkehrsteuerplattform	MoeVe	17.12.2013	noch nicht abgeschlossen	
IWM; Bürger- und Geschäftskundenportal (BuG)	BuG	14.03.2017	noch nicht abgeschlossen	
M1SS: Realisierung	M1SS	21.10.2013	28.08.2015	lfd.
MAB-Online - Entwicklung von Online-Mitarbeiterbefragungen im BMF	MAB-Online	24.06.2014	31.01.2016	lfd.
Medienarchiverstellung - Einrichtung eines Medienarchives	Medienarchiv	23.09.2015	noch nicht abgeschlossen	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
MELK: Realisierung, VSK	MELK	20.10.2010	31.12.2014	lfd.
Modernisierung des Haushalts- und Rechnungswesens	MHR	14.12.2016	noch nicht abgeschlossen	
PRÜF Entwicklung einer technischen Lösung für die Auswertung von LIFE-Daten	PRÜF	01.03.2013	28.06.2013	lfd.
Steuersimulation - ErbSt	Steuersimulation - Erb	10.04.2014	31.12.2016	lfd.
VERS Realisierung Festsetzungsverfahren inkl. Beratung	VERS Bund	28.01.2015	noch nicht abgeschlossen	
ZEBRA (neu) - Umsetzung Alkoholsteuergesetz/-verordnung	ZEBRA Redesign	16.12.2016	noch nicht abgeschlossen	lfd.
ZuDatS	ZuDatS	09.10.2013	31.03.2016	lfd.
ZuDatS	09.10.2013	31.03.2016	lfd.	
HHM	HHM	2014	2014	heute
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	HCM GUI	im Rahmen der Unterstützungsleistungen ab 2007	im Rahmen der Unterstützungsleistungen voraussichtlich bis 31.12.2017	aktive Nutzung

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	BOFuMAT (BOS-Funknetz-Messungs-Auswerte-Tool)	05.12.2014	Abnahme 16.12.2016	seit 16.12.2016
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	VA99clone	im Rahmen der Unterstützungsleistungen ab 2007	bis 31.12.2016 im Rahmen der Beauftragung	bei P3 Group bis 31.12.2016 im Rahmen der Beauftragung
DVS	DVS	23.03.2015	wird laufend weiterentwickelt	laufende Weiterentwicklung
EASY	EASY	vor 2013	wird laufend weiterentwickelt	laufende Weiterentwicklung
EP322	Data Quality interface BOS (DQiBOS)	keine Auftragsvergabe, da reine Eigenentwicklung der Software	Geplant ist die Version 1.0 bis Juli 2017 einzuführen	Es gibt keine zeitliche Beschränkung in der Nutzung der Software

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Handy-App Anti-Doping (in Planung)	Anti-Doping-App	voraussichtlich 07.2017	voraussichtlich 03.2018	voraussichtlich bis 2025
InGe	InGe	Entwicklung ab 2008	wird laufend weiterentwickelt	laufende Weiterentwicklung
InGe	InGe	Entwicklung ab 2008	wird laufend weiterentwickelt	laufende Weiterentwicklung
Internetportal "WISS - Wearables im Spitzensport" (www.wiss-netz.de)	WISS-Netz	01.10.2015	01.02.2016	voraussichtlich bis 2025

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
MARiS	MARiS	Weiterentwicklung seit 2012	wird laufend weiterentwickelt	laufende Weiterentwicklung
MARiS	MARiS	Weiterentwicklung seit 2012	wird laufend weiterentwickelt	laufende Weiterentwicklung
MILo	MILo		wird laufend weiterentwickelt	laufende Weiterentwicklung
Monitoring-Plattform zur Erfassung und Auswertung der Trainingsleistungen von Spitzensportlern (in Planung)	RegMon	voraussichtlich 11.2017	voraussichtlich 12.2018	voraussichtlich bis 2025
Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
SINA Second Generation – Phase 3 + 4	SINA	28.12.2010	15.05.2013; seitdem diverse neue Produktversionen	heute
Web-GIS	Web-GIS	vor 2013	wird laufend weiterentwickelt	laufende Weiterentwicklung
Elektronische Vorgangsbearbeitung [in der Gesetzgebung] und Verkündung	eNorm	05.05.2010	laufende Programmpflege und -anpassung	b.a.w. (ohne Enddatum geplant)
Ähnlichenservice als Teil des BZR/GZR (§ 21a BZRG)		05.07.2016	30.04.2018	
DPMAdirektPro	DPMAdirektPro	2010'	2017'	unbegrenzt

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
DPMAdirekt	DPMAdirekt	01.04.2007	01.04.2008	unbegrenzt
DPMAreger	DPMAreger			unbegrenzt

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
DPMAWeb	DPMAWeb			unbegrenzt
Register vergriffener und verwaister Werke	Register vergriffener und verwaister Werke	2013'	2014'	unbegrenzt
FB2	FB2	Jan 14	Dez 17	
GAEB	GAEB	Jan 17	Apr 17	nicht begrenzt
IR2 Public	IR2 Public	Feb 17	Mai 17	nicht begrenzt
IT DB	IT DB	Apr 15	Feb 17	nicht begrenzt
Kontakte	Kontakte	Nov 16	Apr 17	nicht begrenzt

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Einsatzlagebild Luftwaffe	Einsatzlagebild Luftwaffe	27.04.2015	31.10.2015	Bis auf Weiteres
Messtechnische Verifizierung des Einflusses von Windenergieanlagen auf die Luftüberwachungsradare der Bundeswehr	Windrad 1.0	10.08.2012	01.04.2016	Derzeit nicht absehbar, mit Softwareupdates min. 2030
Globales Wettervorhersagemodell ICON	ICON	Eigenentwicklung	21.01.2015	Dauerhafte Routinenutzung

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Qualitätssicherung Radardaten POLARA	POLARA	Eigenentwicklung	01.10.2015	Dauerhafte Routienutzung
Erstellung einer Untertütungssoftware für die Bestimmung von Notliegeplätzen	VPS.POR - Port of Refuge	01.07.2014	01.09.2014	aktuell
Anpassung Typdatenbank 2	Typdatenbank-SW	01.01.2013	31.12.2013	31.12.2014
Anpassung Typdatenbank 3	Typdatenbank-SW	01.01.2014	31.12.2014	ohne Ende
Fachl. Modell.Statistik VD	Statisk-SW	01.01.2013	31.12.2014	ohne Ende
Infrastrukturabgabe	Infrastrukturabgabe-SW	01.01.2015	offen	ohne Ende
Internetbas. KFZ-Zulassung	ZFZR-SW	01.01.2013	31.12.2013	ohne Ende
Migration Sesam / Oracle	KBA-Anwendungen	01.01.2012	31.12.2013	ohne Ende
Migration ZKR SESAM / Oracle	ZKR-SW	01.01.2015	30.04.2017	ohne Ende
Neuorg d. Statistikproz. FE	FE - Statistik-SW	01.01.2015	31.12.2016	ohne Ende
Neuorg. D. Statistikprozesse	Statisk-SW	01.01.2014	31.12.2014	ohne Ende
Neuorg.Stat. Mit ARIS	Statisk-SW	01.01.2013	31.12.2014	ohne Ende
QS - CoC Daten	CoC-SW	01.01.2015	31.12.2017	ohne Ende
Real.Stat.Intern.Kraftv.	Statisk-SW Int. KV	01.01.2014	31.12.2014	ohne Ende
Redesign / Migration Regionaldatei	Regionaldatei-SW	01.01.2014	31.12.2014	ohne Ende
Redesign / Migration Stat. RD	RDR-Stat.-SW	01.01.2013	31.12.2013	ohne Ende
Redesign / Migration Statistik	Statisk-SW	01.01.2013	31.12.2013	ohne Ende
Redesign / Migration ZFER	ZFER-SW	01.01.2012	31.12.2013	ohne Ende
RESPER	PESPER-SW	01.01.2014	31.12.2014	ohne Ende
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	01.01.2013	31.12.2013	ohne Ende
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	01.01.2014	31.12.2014	ohne Ende

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	01.01.2015	31.12.2015	ohne Ende
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	01.01.2016	31.12.2016	ohne Ende
Übermittlung von Steuerdaten	ZFZR-SW	01.01.2013	31.12.2013	ohne Ende
Umsetzung CBE-RiLi/HDA Verfahren	ZFZR-SW	01.01.2013	31.12.2013	ohne Ende
VZR- / Faer-Vollautomatisierung	FAER-SW-Vollaut.	01.01.2013	01.05.2019	ohne Ende
VZR-Online Privatauskunft	VZR-SW	01.01.2013	31.12.2013	ohne Ende
VZR-Reform / FAER-Reform	FAER-SW	01.01.2012	31.12.2013	30.04.2019
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Pflegevertrag S	INCA	06.07.2012	31.12.2014	unbefristet
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Servicevertrag	INCA	05.11.2014	unbefristet	unbefristet
Grundwasserdatenbank TZ-Anwendungen	GROWAS	ca. 2007	laufende	laufend
Seimic Data Center	SzgrfDc		31.12.2015	fortlaufend
Seismic Handler	SHM/SHX		31.12.2013	fortlaufend
Zeitabhängige Signalauslösung Marine Seismik	Schiess-PC-Steuerung		01.01.2013	laufend
1014	Rudi II (Tool)	2014	2015	aktiv
1031	Flugfunk	2014	01.10.2017	
1050	LFA	2012	2013	aktiv

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
3105	Seefunk-NZSB	2010	2013	aktiv
3108	MP IVCEK-Web	2013	2016	aktiv
3300	ZFD (BOS)	2016	2017	aktiv
4018	Post Portal	2014	2014	2015
4049	NotrufDB-AGS	2012	2013	aktiv
7000	Energie	2014	2016	aktiv
7201	MTS	2015	01.07.2017	
8810	MPFA ZKV	2015	2017	aktiv
8810	MPFA ZAM	2015	2017	aktiv
8810	MPFA Migration	2015	2017	aktiv

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
BMS	Bewerbermanagementsystem (TYPO3)	ab 05/2011	ab 10/2012	
Gästehausverwaltung	Gästehausverwaltung (TYPO3-Intranet)	ab 02/2011	ab 02/2012	kein Endtermin
Implementation of the Internet Draft "Network Time Security"	NTS gesichertes NTPD (Unicast)	10.03.2015	noch in Entwicklung	offen
IPAM	IP-Adressmanagement		01.01.2009	kein Endtermin
IT-Service Managementsystem	OTRS		06/2017	
PTB-Uhr	Web-Uhr		01.06.2015	kein Endtermin

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
System IDMplus	Identity Management-PTB-Login User Service		01.08.2015	kein Endtermin
System PTB-Portal Plus	PTB Portal Plus		01.10.2016	kein Endtermin

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
TMS	Travelmanagement (Reiseplanung, Reiseabrechnung)	Feb 08	Feb 09	kein Endtermin
TYPO3-Internet	TYPO3-Internet (diverse Extensions: Gremiendatenbank, Kontaktsuche, Zulassungsdatenbank, Patent- und Technologieangebote, Luftdruckdaten, Messung des Erdmagnetfeldes etc.)	ab 06/2009	ab 01/2010	
TYPO3-Intranet	TYPO3-Intranet (diverse Extensions: Lizenzantrag, Gremiendatenbank, Kolloquien, etc.)	ab 07/2008	ab 02/2009	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
Wissenschaftliche Zusammenarbeit auf dem Gebiet der sicheren Zeitübertragung	NTS Broadcast/Unicast	01.01.2017	31.12.2019	
Artus Bund	Artus Bund	25.11.2004	01.01.2006	b.a.w.
EEDS	EEDS	01.04.2016	01.09.2016	b.a.w.
ePlan	ePlan		01.10.2012	b.a.w.
EWO	EWO		2016	b.a.w.
INPOL-Land	INPOL-BPOL	2003	2003	b.a.w.
KOSAR	KOSAR	01.01.2013	in der ständigen Weiterentwicklung	bis heute
PES	PES	01.04.2014	01.01.2016	b.a.w.
PSMD	PSMD	01.08.2016	01.11.2016	b.a.w.
TaPAS	TaPAS		01.04.2015	b.a.w.

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Zeitpunkt der Auftragsvergabe	Zeitpunkt der Fertigstellung	bis wann in Nutzung
ViSInfo	ViSInfo	01.03.2013	01.04.2013	b.a.w.
VoDOS	VoDOS		01.04.2015	b.a.w.
Anzahl:				140

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
DiploKor (Outlook AddIn)	Diplomatische Korrespondenz		...
Namensmail (Outlook-AddIn)	Namensmail		...
Schnittstelle PVS-AA / Datenmigration	Opossum		...
Eigenentwicklungen intern siehe Tabelle 11 ; Eigenentwicklungen mit ext. Unterstützung PM intern / Nutzung Rahmenverträge siehe Tabelle 7 u.9			...
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 1 - Einbindung Fachverfahren)	eAkte-BSA	entfällt	...
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 2 - Einbeziehung allgemeine Akten nach Aktenplan)	eAkte-BSA	entfällt	...
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 3 - Einbeziehung Erbkomponenten und Optimierungen)	eAkte-BSA	entfällt	...
Elektronische Sortenakte - Grundmodul	eAkte-BSA	entfällt	...
Projekt EWS (Genehmigungsworkflow)	Arxio Genehmigungsworkflow		...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
Anpassung UKAST	UKAST		...
ArtNetBund - Redesign	ArtNetBund		...
AzV Beratung Realisierung Eigenentwicklung	AzV	in Entwicklung	...
BOP-Kid ELAN Realisierung	BOP ELAN		...
BuG	14.03.2017	3.100.000,00 €	...
CRS	CRS	in Entwicklung	...
DIANE (neu) Neuentwicklung	DIANE		...
DIWAX - Einrichtung eines Tools für eine regelmäßige Länderberichterstattung -	DIWAX		...
EARL Beratung, Realisierung	EARL		...
ECOM - Realisierung ECOM Neu	ECOM		...
Entwicklung und Inbetriebnahme einer Anwendung zur Erstellung des Beteiligungsberichtes des Bundes	BB Bund		...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
EU-FiDa - Erstellung und Produktivsetzung einer Datenbank	EU-FiDa	Es bestand kein fachlicher Bedarf mehr und das Projekt wurde beendet.	...
FATCA Realisierung inkl. Beratung	FATCA		...
FKS - ProFiS AEntG-Meldeportal Neu	ProFiS AEntG-Meldeportal Neu		...
FTT Realisierung	FTT		...
IT-Verbrauch- und Verkehrsteuerplattform	MoeVe	in Entwicklung	...
IWM; Bürger- und Geschäftskundenportal (BuG)	BuG		...
M1SS: Realisierung	M1SS		...
MAB-Online - Entwicklung von Online-Mitarbeiterbefragungen im BMF	MAB-Online		...
Medienarchiverstellung - Einrichtung eines Medienarchives	Medienarchiv		...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
MELK: Realisierung, VSK	MELK		...
Modernisierung des Haushalts- und Rechnungswesens	MHR	in Konzeption	...
PRÜF Entwicklung einer technischen Lösung für die Auswertung von LIFE-Daten	PRÜF		...
Steuersimulation - ErbSt	Steuersimulation - Erb		...
VERS Realisierung Festsetzungsverfahren inkl. Beratung	VERS Bund		...
ZEBRA (neu) - Umsetzung Alkoholsteuergesetz/-verordnung	ZEBRA Redesign		...
ZuDatS	ZuDatS		...
ZuDatS	09.10.2013	335.000,00 €	...
HHM	HHM		...
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	HCM GUI		...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	BOFuMAT (BOS-Funknetz-Messungs-Auswerte-Tool)		...
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	VA99clone		...
DVS	DVS	---	...
EASY	EASY	---	...
EP322	Data Quality interface BOS (DQiBOS)		...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
Handy-App Anti-Doping (in Planung)	Anti-Doping-App	noch in Planung	...
InGe	InGe	---	...
InGe	InGe	---	...
Internetportal "WISS - Wearables im Spitzensport" (www.wiss-netz.de)	WISS-Netz	-	...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
MARiS	MARiS	---	...
MARiS	MARiS	---	...
MILo	MILo	---	...
Monitoring-Plattform zur Erfassung und Auswertung der Trainingsleistungen von Spitzensportlern (in Planung)	RegMon	noch in Planung	...
Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
SINA Second Generation – Phase 3 + 4	SINA	-	...
Web-GIS	Web-GIS	---	...
Elektronische Vorgangsbearbeitung [in der Gesetzgebung] und Verkündung	eNorm	-	...
Ähnlichenservice als Teil des BZR/GZR (§ 21a BZRG)			...
DPMAdirektPro	DPMAdirektPro	zZt. im Probebetrieb	...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
DPMAdirekt	DPMAdirekt	in Nutzung	...
DPMAregister	DPMAregister	in Nutzung	...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
DPMAWeb	DPMAWeb	in Nutzung	...
Register vergriffener und verwaister Werke	Register vergriffener und verwaister Werke	in Nutzung	...
FB2	FB2	noch nicht fertig	...
GAEB	GAEB		...
IR2 Public	IR2 Public		...
IT DB	IT DB		...
Kontakte	Kontakte		...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
Einsatzlagebild Luftwaffe	Einsatzlagebild Luftwaffe	-	...
Messtechnische Verifizierung des Einflusses von Windenergieanlagen auf die Luftüberwachungsradare der Bundeswehr	Windrad 1.0		...
Globales Wettervorhersagemodell ICON	ICON	./.	...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
Qualitätssicherung Radardaten POLARA	POLARA	./.	...
Erstellung einer Untertützungsssoftware für die Bestimmung von Notliegeplätzen	VPS.POR - Port of Refuge		...
Anpassung Typdatenbank 2	Typdatenbank-SW		...
Anpassung Typdatenbank 3	Typdatenbank-SW		...
Fachl. Modell.Statistik VD	Statisk-SW		...
Infrastrukturabgabe	Infrastrukturabgabe- SW		...
Internetbas. KFZ-Zulassung	ZFZR-SW		...
Migration Sesam / Oracle	KBA-Anwendungen		...
Migration ZKR SESAM / Oracle	ZKR-SW		...
Neuorg d. Statistikproz. FE	FE - Statistik-SW		...
Neuorg. D. Statistikprozesse	Statisk-SW		...
Neuorg.Stat. Mit ARIS	Statisk-SW		...
QS - CoC Daten	CoC-SW		...
Real.Stat.Intern.Kraftv.	Statisk-SW Int. KV		...
Redesign / Migration Regionaldatei	Regionaldatei-SW		...
Redesign / Migration Stat. RD	RDR-Stat.-SW		...
Redesign / Migration Statistik	Statisk-SW		...
Redesign / Migration ZFER	ZFER-SW		...
RESPER	PESPER-SW		...
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA- Individual-SW		...
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA- Individual-SW		...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW		...
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW		...
Übermittlung von Steuerdaten	ZFZR-SW		...
Umsetzung CBE-RiLi/HDA Verfahren	ZFZR-SW		...
VZR- / Faer-Vollautomatisierung	FAER-SW-Vollaut.		...
VZR-Online Privatauskunft	VZR-SW		...
VZR-Reform / FAER-Reform	FAER-SW		...
			...
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Pflegevertrag S	INCA	-/-	...
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Servicevertrag	INCA	-/-	...
Grundwasserdatenbank TZ-Anwendungen	GROWAS		...
Seimic Data Center	SzgrfDc		...
Seismic Handler	SHM/SHX		...
Zeitabhängige Signalauslösung Marine Seismik	Schiess-PC-Steuerung		...
1014	Rudi II (Tool)		...
1031	Flugfunk		...
1050	LFA		...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
3105	Seefunk-NZSB		...
3108	MP IVCEK-Web		...
3300	ZFD (BOS)		...
4018	Post Portal	Neue Version	...
4049	NotrufDB-AGS		...
7000	Energie		...
7201	MTS		...
8810	MPFA ZKV		...
8810	MPFA ZAM		...
8810	MPFA Migration		...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
BMS	Bewerbermanagementsystem (TYPO3)		...
Gästehausverwaltung	Gästehausverwaltung (TYPO3-Intranet)		...
Implementation of the Internet Draft "Network Time Security"	NTS gesichertes NTPD (Unicast)		...
IPAM	IP-Adressmanagement		...
IT-Service Managementsystem	OTRS		...
PTB-Uhr	Web-Uhr		...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
System IDMplus	Identity Management-PTB-Login User Service		...
System PTB-Portal Plus	PTB Portal Plus		...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
TMS	Travelmanagement (Reiseplanung, Reiseabrechnung)		...
TYPO3-Internet	TYPO3-Internet (diverse Extensions: Gremiendatenbank, Kontaktsuche, Zulassungsdatenbank, Patent- und Technologieangebote, Luftdruckdaten, Messung des Erdmagnetfeldes etc.)		...
TYPO3-Intranet	TYPO3-Intranet (diverse Extensions: Lizenzantrag, Gremiendatenbank, Kolloquien, etc.)		...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
Wissenschaftliche Zusammenarbeit auf dem Gebiet der sicheren Zeitübertragung	NTS Broadcast/Unicast		...
Artus Bund	Artus Bund		...
EEDS	EEDS		...
ePlan	ePlan		...
EWO	EWO		...
INPOL-Land	INPOL-BPOL		...
KOSAR	KOSAR	entfällt	...
PES	PES		...
PSMD	PSMD		...
TaPAS	TaPAS		...

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Begründung wenn nicht in Nutzung	veranschlagte Kosten in der Ausschreibung
ViSInfo	ViSInfo		...
VoDOS	VoDOS		...
Anzahl:		140	Summe: 118.310.744,98 €

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
DiploKor (Outlook AddIn)	Diplomatische Korrespondenz	...	10.000
Namensmail (Outlook-AddIn)	Namensmail	...	10.000
Schnittstelle PVS-AA / Datenmigration	Opossum	...	1
Eigenentwicklungen intern siehe Tabelle 11 ; Eigenentwicklungen mit ext. Unterstützung PM intern / Nutzung Rahmenverträge siehe Tabelle 7 u.9		...	
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 1 - Einbindung Fachverfahren)	eAkte-BSA	...	200
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 2 - Einbeziehung allgemeine Akten nach Aktenplan)	eAkte-BSA	...	200
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 3 - Einbeziehung Erbkomponenten und Optimierungen)	eAkte-BSA	...	200 in Vorbereitung
Elektronische Sortenakte - Grundmodul	eAkte-BSA	...	200
Projekt EWS (Genehmigungsworkflow)	Arxio Genehmigungsworkflow	...	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Anpassung UKAST	UKAST	...	
ArtNetBund - Redesign	ArtNetBund	...	210
AzV Beratung Realisierung Eigenentwicklung	AzV	...	21
BOP-Kid ELAN Realisierung	BOP ELAN	...	ca. 350.000 Nutzer
BuG	14.03.2017	...	
CRS	CRS	...	20
DIANE (neu) Neuentwicklung	DIANE	...	13
DIWAX - Einrichtung eines Tools für eine regelmäßige Länderberichterstattung -	DIWAX	...	10 (im BMF)
EARL Beratung, Realisierung	EARL	...	10 (im BZSt)
ECOM - Realisierung ECOM Neu	ECOM	...	10 (im BZSt)
Entwicklung und Inbetriebnahme einer Anwendung zur Erstellung des Beteiligungsberichtes des Bundes	BB Bund	...	100

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
EU-FiDa - Erstellung und Produktivsetzung einer Datenbank	EU-FiDa	...	
FATCA Realisierung inkl. Beratung	FATCA	...	10 (im BZSt)
FKS - ProFiS AEntG-Meldeportal Neu	ProFiS AEntG-Meldeportal Neu	...	
FTT Realisierung	FTT	...	
IT-Verbrauch- und Verkehrsteuerplattform	MoeVe	...	
IWM; Bürger- und Geschäftskundenportal (BuG)	BuG	...	
M1SS: Realisierung	M1SS	...	10 (im BZSt)
MAB-Online - Entwicklung von Online-Mitarbeiterbefragungen im BMF	MAB-Online	...	
Medienarchiverstellung - Einrichtung eines Medienarchives	Medienarchiv	...	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
MELK: Realisierung, VSK	MELK	...	
Modernisierung des Haushalts- und Rechnungswesens	MHR	...	10.000
PRÜF Entwicklung einer technischen Lösung für die Auswertung von LIFE-Daten	PRÜF	...	4.000
Steuersimulation - ErbSt	Steuersimulation - Erb	...	
VERS Realisierung Festsetzungsverfahren inkl. Beratung	VERS Bund	...	50
ZEBRA (neu) - Umsetzung Alkoholsteuergesetz/-verordnung	ZEBRA Redesign	...	500
ZuDatS	ZuDatS	...	
ZuDatS	09.10.2013	...	
HHM	HHM	...	
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	HCM GUI	...	Serverinstallation

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	BOFuMAT (BOS-Funknetz-Messungsauswerte-Tool)	...	Serverinstallation
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	VA99clone	...	aktive Nutzung
DVS	DVS	...	nicht quantifizierbar, da DVS aus einer Client und einer Web-Anwendung besteht
EASY	EASY	...	entfällt, da Web-Anwendung
EP322	Data Quality interface BOS (DQiBOS)	...	derzeit ist eine Installation auf einem Terminalserver in einer Applikationswolke geplant

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Handy-App Anti-Doping (in Planung)	Anti-Doping-App	...	ca. 500
InGe	InGe	...	entfällt, da Webanwendung
InGe	InGe	...	entfällt, da Webanwendung
Internetportal "WISS - Wearables im Spitzensport" (www.wiss-netz.de)	WISS-Netz	...	1

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
MARiS	MARiS	...	ca. 13.000 (Clients = Nutzer)
MARiS	MARiS	...	ca. 13.000 (Clients = Nutzer)
MILo	MILo	...	
Monitoring-Plattform zur Erfassung und Auswertung der Trainingsleistungen von Spitzensportlern (in Planung)	RegMon	...	ca. 300
Projektname	Name der Software	...	Anzahl der Installationen

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
SINA Second Generation – Phase 3 + 4	SINA	...	Anzahl der Installationen werden nicht im Rahmen des Entwicklungprojektes nachgehalten. Es ist jedoch bekannt, dass die Produkte u.a. in BV in großer Stückzahl eingesetzt werden, z.B. im BSI.
Web-GIS	Web-GIS	...	entfällt, da Web-Anwendung
Elektronische Vorgangsbearbeitung [in der Gesetzgebung] und Verkündung	eNorm	...	mindestens 1.000
Ähnlichenservice als Teil des BZR/GZR (§ 21a BZRG)		...	
DPMAdirektPro	DPMAdirektPro	...	5.000

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
DPMAdirekt	DPMAdirekt	...	5.000
DPMAregister	DPMAregister	...	nicht messbar, da Webanwendung für Kunden und Geschäftspartner (Registrierung nicht erforderlich)

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
DPMAWeb	DPMAWeb	...	nicht messbar, da Webanwendung für Kunden und Geschäftspartner (Registrierung nicht erforderlich)
Register vergriffener und verwaister Werke	Register vergriffener und verwaister Werke	...	nicht messbar, da Webanwendung für Kunden und Geschäftspartner (Registrierung nicht erforderlich)
FB2	FB2	...	1
GAEB	GAEB	...	1
IR2 Public	IR2 Public	...	1
IT DB	IT DB	...	1
Kontakte	Kontakte	...	1

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Einsatzlagebild Luftwaffe	Einsatzlagebild Luftwaffe	...	2
Messtechnische Verifizierung des Einflusses von Windenergieanlagen auf die Luftüberwachungsradare der Bundeswehr	Windrad 1.0	...	aktuell 10, aber unbegrenzt möglich
Globales Wettervorhersagemodell ICON	ICON	...	ca. 25 weltweit

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Qualitätssicherung Radardaten POLARA	POLARA	...	ca. 25
Erstellung einer Untertützungsssoftware für die Bestimmung von Notliegeplätzen	VPS.POR - Port of Refuge	...	3
Anpassung Typdatenbank 2	Typdatenbank-SW	...	einmalig im KBA
Anpassung Typdatenbank 3	Typdatenbank-SW	...	einmalig im KBA
Fachl. Modell.Statistik VD	Statisk-SW	...	einmalig im KBA
Infrastrukturabgabe	Infrastrukturabgabe- SW	...	einmalig im KBA
Internetbas. KFZ-Zulassung	ZFZR-SW	...	einmalig im KBA
Migration Sesam / Oracle	KBA-Anwendungen	...	einmalig im KBA
Migration ZKR SESAM / Oracle	ZKR-SW	...	einmalig im KBA
Neuorg d. Statistikproz. FE	FE - Statistik-SW	...	einmalig im KBA
Neuorg. D. Statistikprozesse	Statisk-SW	...	einmalig im KBA
Neuorg.Stat. Mit ARIS	Statisk-SW	...	einmalig im KBA
QS - CoC Daten	CoC-SW	...	einmalig im KBA
Real.Stat.Intern.Kraftv.	Statisk-SW Int. KV	...	einmalig im KBA
Redesign / Migration Regionaldatei	Regionaldatei-SW	...	einmalig im KBA
Redesign / Migration Stat. RD	RDR-Stat.-SW	...	einmalig im KBA
Redesign / Migration Statistik	Statisk-SW	...	einmalig im KBA
Redesign / Migration ZFER	ZFER-SW	...	einmalig im KBA
RESPER	PESPER-SW	...	einmalig im KBA
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA- Individual-SW	...	einmalig im KBA
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA- Individual-SW	...	einmalig im KBA

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	...	einmalig im KBA
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	...	einmalig im KBA
Übermittlung von Steuerdaten	ZFZR-SW	...	einmalig im KBA
Umsetzung CBE-RiLi/HDA Verfahren	ZFZR-SW	...	einmalig im KBA
VZR- / Faer-Vollautomatisierung	FAER-SW-Vollaut.	...	einmalig im KBA
VZR-Online Privatauskunft	VZR-SW	...	einmalig im KBA
VZR-Reform / FAER-Reform	FAER-SW	...	einmalig im KBA
		...	
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Pflegevertrag S	INCA	...	20
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Servicevertrag	INCA	...	20
Grundwasserdatenbank TZ-Anwendungen	GROWAS	...	in ca. 6
Seimic Data Center	SzgrfDc	...	1
Seismic Handler	SHM/SHX	...	< 100
Zeitabhängige Signalauslösung Marine Seismik	Schiess-PC-Steuerung	...	1
1014	Rudi II (Tool)	...	26
1031	Flugfunk	...	Anzahl der Fachuser
1050	LFA	...	1 (Webservice)

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
3105	Seefunk-NZSB	...	49
3108	MP IVCEK-Web	...	1 (Webanwendung)
3300	ZFD (BOS)	...	223
4018	Post Portal	...	1 (Webanwendung)
4049	NotrufDB-AGS	...	7
7000	Energie	...	125
7201	MTS	...	2
8810	MPFA ZKV	...	1 (Zentrale Installation / Webzugriff / Einbindung in Fachverfahren)
8810	MPFA ZAM	...	1 (Zentrale Installation / Webzugriff / Einbindung in Fachverfahren)
8810	MPFA Migration	...	pro aktivem Migrationsprojekt (aktuell 3)

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
BMS	Bewerbermanagementsystem (TYPO3)	...	3
Gästehausverwaltung	Gästehausverwaltung (TYPO3-Intranet)	...	1
Implementation of the Internet Draft "Network Time Security"	NTS gesichertes NTPD (Unicast)	...	
IPAM	IP-Adressmanagement	...	
IT-Service Managementsystem	OTRS	...	2
PTB-Uhr	Web-Uhr	...	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
System IDMplus	Identity Management-PTB-Login User Service	...	3
System PTB-Portal Plus	PTB Portal Plus	...	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
TMS	Travelmanagement (Reiseplanung, Reiseabrechnung)	...	2
TYPO3-Internet	TYPO3-Internet (diverse Extensions: Gremiendatenbank, Kontaktsuche, Zulassungsdatenbank, Patent- und Technologieangebote, Luftdruckdaten, Messung des Erdmagnetfeldes etc.)	...	4
TYPO3-Intranet	TYPO3-Intranet (diverse Extensions: Lizenzantrag, Gremiendatenbank, Kolloquien, etc.)	...	4

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
Wissenschaftliche Zusammenarbeit auf dem Gebiet der sicheren Zeitübertragung	NTS Broadcast/Uncast	...	
Artus Bund	Artus Bund	...	mehrere tausend
EEDS	EEDS	...	1
ePlan	ePlan	...	1
EWO	EWO	...	1
INPOL-Land	INPOL-BPOL	...	1
KOSAR	KOSAR	...	20
PES	PES	...	1
PSMD	PSMD	...	1
TaPAS	TaPAS	...	1

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	tatsächliche Kosten	Anzahl der Installationen
ViSInfo	ViSInfo	...	1
VoDOS	VoDOS	...	1
Anzahl:		140	45.710.808,40 €

Antworten Frage 10:

		laufende jährliche Kosten für den Support in :	
Projektname	Name der Software	2013	2014
DiploKor (Outlook AddIn)	Diplomatische Korrespondenz	- €	- €
Namensmail (Outlook-AddIn)	Namensmail	- €	- €
Schnittstelle PVS-AA / Datenmigration	Opossum	- €	- €
Eigenentwicklungen intern siehe Tabelle 11 ; Eigenentwicklungen mit ext. Unterstützung PM intern / Nutzung Rahmenverträge siehe Tabelle 7 u.9			
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 1 - Einbindung Fachverfahren)	eAkte-BSA		
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 2 - Einbeziehung allgemeine Akten nach Aktenplan)	eAkte-BSA		
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 3 - Einbeziehung Erbkomponenten und Optimierungen)	eAkte-BSA		
Elektronische Sortenakte - Grundmodul	eAkte-BSA	86 T€	19 T€
Projekt EWS (Genehmigungsworkflow)	Arxio Genehmigungsworkflow		

Antworten Frage 10:

		laufende jährliche Kosten für den Support in :	
Projektname	Name der Software	2013	2014
Anpassung UKAST	UKAST		
ArtNetBund - Redesign	ArtNetBund		
AzV Beratung Realisierung Eigenentwicklung	AzV		
BOP-Kid ELAN Realisierung	BOP ELAN		
BuG	14.03.2017		
CRS	CRS		
DIANE (neu) Neuentwicklung	DIANE		
DIWAX - Einrichtung eines Tools für eine regelmäßige Länderberichterstattung -	DIWAX		
EARL Beratung, Realisierung	EARL		
ECOM - Realisierung ECOM Neu	ECOM		
Entwicklung und Inbetriebnahme einer Anwendung zur Erstellung des Beteiligungsberichtes des Bundes	BB Bund		

Antworten Frage 10:

		laufende jährliche Kosten für den Support in :	
Projektname	Name der Software	2013	2014
EU-FiDa - Erstellung und Produktivsetzung einer Datenbank	EU-FiDa		
FATCA Realisierung inkl. Beratung	FATCA		
FKS - ProFiS AEntG-Meldeportal Neu	ProFiS AEntG-Meldeportal Neu		
FTT Realisierung	FTT		
IT-Verbrauch- und Verkehrsteuerplattform	MoeVe		
IWM; Bürger- und Geschäftskundenportal (BuG)	BuG		
M1SS: Realisierung	M1SS		
MAB-Online - Entwicklung von Online-Mitarbeiterbefragungen im BMF	MAB-Online		
Medienarchiverstellung - Einrichtung eines Medienarchives	Medienarchiv		

Antworten Frage 10:

		laufende jährliche Kosten für den Support in :	
Projektname	Name der Software	2013	2014
MELK: Realisierung, VSK	MELK		
Modernisierung des Haushalts- und Rechnungswesens	MHR		
PRÜF Entwicklung einer technischen Lösung für die Auswertung von LIFE-Daten	PRÜF		
Steuersimulation - ErbSt	Steuersimulation - Erb		
VERS Realisierung Festsetzungsverfahren inkl. Beratung	VERS Bund		
ZEBRA (neu) - Umsetzung Alkoholsteuergesetz/-verordnung	ZEBRA Redesign		
ZuDatS	ZuDatS		
ZuDatS	09.10.2013		
HHM	HHM		
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	HCM GUI	0,00 Euro	0,00 Euro

Antworten Frage 10:

		laufende jährliche Kosten für den Support in :	
Projektname	Name der Software	2013	2014
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	BOFuMAT (BOS-Funknetz-Messungs-Auswerte-Tool)	keine	keine
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	VA99clone	keine	keine
DVS	DVS		
EASY	EASY	Support erfolgt BAMF-intern	Support erfolgt BAMF-intern
EP322	Data Quality interface BOS (DQiBOS)	0,00 Euro	0,00 Euro

Antworten Frage 10:

		laufende jährliche Kosten für den Support in :	
Projektname	Name der Software	2013	2014
Handy-App Anti-Doping (in Planung)	Anti-Doping-App	-	-
InGe	InGe	Support erfolgt BAMF-intern	Support erfolgt BAMF-intern
InGe	InGe	Support erfolgt BAMF-intern	Support erfolgt BAMF-intern
Internetportal "WISS - Wearables im Spitzensport" (www.wiss-netz.de)	WISS-Netz	-	-

Antworten Frage 10:

		laufende jährliche Kosten für den Support in :	
Projektname	Name der Software	2013	2014
MARiS	MARiS	Support erfolgt BAMF-intern	Support erfolgt BAMF-intern
MARiS	MARiS	Support erfolgt BAMF-intern	Support erfolgt BAMF-intern
MILo	MILo		
Monitoring-Plattform zur Erfassung und Auswertung der Trainingsleistungen von Spitzensportlern (in Planung)	RegMon	-	-
Projektname	Name der Software	2.013,00 €	2.014,00 €

Antworten Frage 10:

		laufende jährliche Kosten für den Support in :	
Projektname	Name der Software	2013	2014
SINA Second Generation – Phase 3 + 4	SINA	Kein Support im Entwicklungsprojekt; Support wird durch die Bedarfsträger direkt beauftragt.	s. 2013
Web-GIS	Web-GIS	Support erfolgt BAMF-intern	Support erfolgt BAMF-intern
Elektronische Vorgangsbearbeitung [in der Gesetzgebung] und Verkündung	eNorm	50,4 T€ (3rd-level-Support einschl. Pflege)	50,4 T€ (3rd-level-Support einschl. Pflege)
Ähnlichenservice als Teil des BZR/GZR (§ 21a BZRG)			
DPMAdirektPro	DPMAdirektPro	keine	keine

Antworten Frage 10:

		laufende jährliche Kosten für den Support in :	
Projektname	Name der Software	2013	2014
DPMAdirekt	DPMAdirekt	keine	keine
DPMAregister	DPMAregister	keine	keine

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :	
		2013	2014
DPMAWeb	DPMAWeb	keine	keine
Register vergriffener und verwaister Werke	Register vergriffener und verwaister Werke	keine	keine
FB2	FB2	- €	- €
GAEB	GAEB	- €	- €
IR2 Public	IR2 Public	- €	- €
IT DB	IT DB	- €	- €
Kontakte	Kontakte	- €	- €

Antworten Frage 10:

		laufende jährliche Kosten für den Support in :	
Projektname	Name der Software	2013	2014
Einsatzlagebild Luftwaffe	Einsatzlagebild Luftwaffe	-	-
Messtechnische Verifizierung des Einflusses von Windenergieanlagen auf die Luftüberwachungsradare der Bundeswehr	Windrad 1.0	-	-
Globales Wettervorhersagemodell ICON	ICON		

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :	
		2013	2014
Qualitätssicherung Radardaten POLARA	POLARA		
Erstellung einer Untertützungsssoftware für die Bestimmung von Notliegeplätzen	VPS.POR - Port of Refuge		
Anpassung Typdatenbank 2	Typdatenbank-SW		
Anpassung Typdatenbank 3	Typdatenbank-SW		
Fachl. Modell.Statistik VD	Statisk-SW		
Infrastrukturabgabe	Infrastrukturabgabe- SW		
Internetbas. KFZ-Zulassung	ZFZR-SW		
Migration Sesam / Oracle	KBA-Anwendungen		
Migration ZKR SESAM / Oracle	ZKR-SW		
Neuorg d. Statistikproz. FE	FE - Statistik-SW		
Neuorg. D. Statistikprozesse	Statisk-SW		
Neuorg.Stat. Mit ARIS	Statisk-SW		
QS - CoC Daten	CoC-SW		
Real.Stat.Intern.Kraftv.	Statisk-SW Int. KV		
Redesign / Migration Regionaldatei	Regionaldatei-SW		
Redesign / Migration Stat. RD	RDR-Stat.-SW		
Redesign / Migration Statistik	Statisk-SW		
Redesign / Migration ZFER	ZFER-SW		
RESPER	PESPER-SW		
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA- Individual-SW		
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA- Individual-SW		

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :	
		2013	2014
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW		
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW		
Übermittlung von Steuerdaten	ZFZR-SW		
Umsetzung CBE-RiLi/HDA Verfahren	ZFZR-SW		
VZR- / Faer-Vollautomatisierung	FAER-SW-Vollaut.		
VZR-Online Privatauskunft	VZR-SW		
VZR-Reform / FAER-Reform	FAER-SW		
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Pflegevertrag S	INCA	26.275,20 €	26.275,20 €
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Servicevertrag	INCA	-/-	-/-
Grundwasserdatenbank TZ-Anwendungen	GROWAS	3 FKM	3 FKM
Seimic Data Center	SzgrfDc	19000 EUR	11900 EUR
Seismic Handler	SHM/SHX	11900 EUR	11900 EUR
Zeitabhängige Signalauslösung Marine Seismik	Schiess-PC-Steuerung	keine	keine
1014	Rudi II (Tool)	- €	- €
1031	Flugfunk	- €	- €
1050	LFA	14 PT	14 PT

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :	
		2013	2014
3105	Seefunk-NZSB	14 PT	14 PT
3108	MP IVCEK-Web	- €	- €
3300	ZFD (BOS)	- €	- €
4018	Post Portal	- €	5 PT
4049	NotrufDB-AGS	14 PT	14 PT
7000	Energie	- €	- €
7201	MTS	- €	- €
8810	MPFA ZKV	- €	- €
8810	MPFA ZAM	- €	- €
8810	MPFA Migration	- €	- €

Antworten Frage 10:

		laufende jährliche Kosten für den Support in :	
Projektname	Name der Software	2013	2014
BMS	Bewerbermanagementsystem (TYPO3)		10.000,00 €
Gästehausverwaltung	Gästehausverwaltung (TYPO3-Intranet)		
Implementation of the Internet Draft "Network Time Security"	NTS gesichertes NTPD (Unicast)	- €	- €
IPAM	IP-Adressmanagement		
IT-Service Managementsystem	OTRS		
PTB-Uhr	Web-Uhr		

Antworten Frage 10:

		laufende jährliche Kosten für den Support in :	
Projektname	Name der Software	2013	2014
System IDMplus	Identity Management-PTB-Login User Service		
System PTB-Portal Plus	PTB Portal Plus		

Antworten Frage 10:

		laufende jährliche Kosten für den Support in :	
Projektname	Name der Software	2013	2014
TMS	Travelmanagement (Reiseplanung, Reiseabrechnung)		
TYPO3-Internet	TYPO3-Internet (diverse Extensions: Gremiendatenbank, Kontaktsuche, Zulassungsdatenban k ,Patent- und Technologieangebote , Luftdruckdaten, Messung des Erdmagnetfeldes etc.)		
TYPO3-Intranet	TYPO3-Intranet (diverse Extensions: Lizenzantrag, Gremiendatenbank, Kolloquien, etc.)		

Antworten Frage 10:

		laufende jährliche Kosten für den Support in :	
Projektname	Name der Software	2013	2014
Wissenschaftliche Zusammenarbeit auf dem Gebiet der sicheren Zeitübertragung	NTS Broadcast/Uncast		
Artus Bund	Artus Bund	605.000,00 €	605.000,00 €
EEDS	EEDS		
ePlan	ePlan	30.000,00 €	30.000,00 €
EWO	EWO		
INPOL-Land	INPOL-BPOL	235.000,00 €	235.000,00 €
KOSAR	KOSAR		
PES	PES		
PSMD	PSMD		
TaPAS	TaPAS		

Antworten Frage 10:

		laufende jährliche Kosten für den Support in :	
Projektname	Name der Software	2013	2014
ViSInfo	ViSInfo		
VoDOS	VoDOS		
Anzahl:		140	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
DiploKor (Outlook AddIn)	Diplomatische Korrespondenz	- €	- €	AA
Namensmail (Outlook-AddIn)	Namensmail	- €	- €	AA
Schnittstelle PVS-AA / Datenmigration	Opossum	- €	- €	AA
Eigenentwicklungen intern siehe Tabelle 11 ; Eigenentwicklungen mit ext. Unterstützung PM intern / Nutzung Rahmenverträge siehe Tabelle 7 u.9				
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 1 - Einbindung Fachverfahren)	eAkte-BSA	50 T€		BSA
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 2 - Einbeziehung allgemeine Akten nach Aktenplan)	eAkte-BSA		54 T€	BSA
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 3 - Einbeziehung Erbkomponenten und Optimierungen)	eAkte-BSA			BSA
Elektronische Sortenakte - Grundmodul	eAkte-BSA			BSA
Projekt EWS (Genehmigungsworkflow)	Arxio Genehmigungsworkflow		Laufzeit Vertrag v. 30.11.2016 bis 30.04.2017, 573,24€	Max Rubner-Institut

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
Anpassung UKAST	UKAST	39.000	39.000	BMF
ArtNetBund - Redesign	ArtNetBund			BMF
AzV Beratung Realisierung Eigenentwicklung	AzV			BMF
BOP-Kid ELAN Realisierung	BOP ELAN			BMF
BuG	14.03.2017		BMF	ITZBund
CRS	CRS			BMF
DIANE (neu) Neuentwicklung	DIANE			BMF
DIWAX - Einrichtung eines Tools für eine regelmäßige Länderberichterstattung -	DIWAX			BMF
EARL Beratung, Realisierung	EARL			BMF
ECOM - Realisierung ECOM Neu	ECOM			BMF
Entwicklung und Inbetriebnahme einer Anwendung zur Erstellung des Beteiligungsberichtes des Bundes	BB Bund			BMF

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
EU-FiDa - Erstellung und Produktivsetzung einer Datenbank	EU-FiDa			BMF
FATCA Realisierung inkl. Beratung	FATCA			BMF
FKS - ProFiS AEntG-Meldeportal Neu	ProFiS AEntG-Meldeportal Neu			BMF
FTT Realisierung	FTT			BMF
IT-Verbrauch- und Verkehrsteuerplattform	MoeVe			BMF
IWM; Bürger- und Geschäftskundenportal (BuG)	BuG			BMF
M1SS: Realisierung	M1SS	300.000,00 €	300.000,00 €	BMF
MAB-Online - Entwicklung von Online-Mitarbeiterbefragungen im BMF	MAB-Online			BMF
Medienarchiverstellung - Einrichtung eines Medienarchives	Medienarchiv			BMF

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
MELK: Realisierung, VSK	MELK	keine externe Kosten	keine externe Kosten	BMF
Modernisierung des Haushalts- und Rechnungswesens	MHR			BMF
PRÜF Entwicklung einer technischen Lösung für die Auswertung von LIFE-Daten	PRÜF			BMF
Steuersimulation - ErbSt	Steuersimulation - Erb			BMF
VERS Realisierung Festsetzungsverfahren inkl. Beratung	VERS Bund			BMF
ZEBRA (neu) - Umsetzung Alkoholsteuergesetz/-verordnung	ZEBRA Redesign			BMF
ZuDatS	ZuDatS			ITZBund
ZuDatS	09.10.2013		ITZBund	ITZBund
HHM	HHM			siehe vorher
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	HCM GUI	0,00 Euro	0,00 Euro	BDBOS

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	BOFuMAT (BOS-Funknetz-Messungs-Auswerte-Tool)	keine	keine	BDBOS
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	VA99clone	keine	keine	BDBOS
DVS	DVS			BAMF
EASY	EASY	Support erfolgt BAMF-intern	Support erfolgt BAMF-intern	BAMF
EP322	Data Quality interface BOS (DQiBOS)	0,00 Euro	0,00 Euro	n. V.

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
Handy-App Anti-Doping (in Planung)	Anti-Doping-App	-	-	Bundesrepublik Deutschland, vertreten durch das Bundesministerium des Innern, dieses vertreten durch den Direktor des Beschaffungssamtes des BMI, für das Bundesinstitut für Sportwissenschaft
InGe	InGe	Support erfolgt BAMF-intern	Support erfolgt BAMF-intern	BAMF
InGe	InGe	Support erfolgt BAMF-intern	Support erfolgt BAMF-intern	BAMF
Internetportal "WISS - Wearables im Spitzensport" (www.wiss-netz.de)	WISS-Netz	-	2.975,00 €	Bundesrepublik Deutschland, vertreten durch das Bundesministerium des Innern, dieses vertreten durch den Direktor des Beschaffungssamtes des BMI, für das Bundesinstitut für Sportwissenschaft

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
MARiS	MARiS	Support erfolgt BAMF-intern	Support erfolgt BAMF-intern	BAMF
MARiS	MARiS	Support erfolgt BAMF-intern	Support erfolgt BAMF-intern	BAMF
MILo	MILo			BAMF
Monitoring-Plattform zur Erfassung und Auswertung der Trainingsleistungen von Spitzensportlern (in Planung)	RegMon	-	-	voraussichtlich Bundesrepublik Deutschland, vertreten durch das Bundesministerium des Innern, dieses vertreten durch den Direktor des Beschaffungssamtes des BMI, für das Bundesinstitut für Sportwissenschaft
Projektname	Name der Software	2.015,00 €	2.016,00 €	Auftraggeber

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
SINA Second Generation – Phase 3 + 4	SINA	s. 2013	s. 2013	BSI
Web-GIS	Web-GIS	Support erfolgt BAMF-intern	Support erfolgt BAMF-intern	BAMF
Elektronische Vorgangsbearbeitung [in der Gesetzgebung] und Verkündung	eNorm	50,4 T€ (3rd-level-Support einschl. Pflege)	50,4 T€ (3rd-level-Support einschl. Pflege)	BMJV
Ähnlichenservice als Teil des BZR/GZR (§ 21a BZRG)				BfJ
DPMAdirektPro	DPMAdirektPro	keine	keine	DPMA

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
DPMAdirekt	DPMAdirekt	keine	keine	DPMA
DPMAregister	DPMAregister	keine	keine	DPMA

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
DPMAWeb	DPMAWeb	keine	keine	DPMA
Register vergriffener und verwaister Werke	Register vergriffener und verwaister Werke	keine	keine	DPMA
FB2	FB2	- €	- €	BBR Z1
GAEB	GAEB	- €	- €	BBR II 4
IR2 Public	IR2 Public	- €	- €	BBR I 3
IT DB	IT DB	- €	- €	BBR Z 6
Kontakte	Kontakte	- €	- €	BBR Stab WD

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
Einsatzlagebild Luftwaffe	Einsatzlagebild Luftwaffe	-	-	Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr
Messtechnische Verifizierung des Einflusses von Windenergieanlagen auf die Luftüberwachungsradare der Bundeswehr	Windrad 1.0	-	-	Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr
Globales Wettervorhersagemodell ICON	ICON			Kooperation

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
Qualitätssicherung Radardaten POLARA	POLARA			DWD
Erstellung einer Untertütungssoftware für die Bestimmung von Notliegeplätzen	VPS.POR - Port of Refuge		1.088,00 €	HK
Anpassung Typdatenbank 2	Typdatenbank-SW			Fb. KBA
Anpassung Typdatenbank 3	Typdatenbank-SW			Fb. KBA
Fachl. Modell.Statistik VD	Statisk-SW			Fb. KBA
Infrastrukturabgabe	Infrastrukturabgabe- SW			Fb. KBA
Internetbas. KFZ-Zulassung	ZFZR-SW			Fb. KBA
Migration Sesam / Oracle	KBA-Anwendungen			Fb. KBA
Migration ZKR SESAM / Oracle	ZKR-SW			Fb. KBA
Neuorg d. Statistikproz. FE	FE - Statistik-SW			Fb. KBA
Neuorg. D. Statistikprozesse	Statisk-SW			Fb. KBA
Neuorg.Stat. Mit ARIS	Statisk-SW			Fb. KBA
QS - CoC Daten	CoC-SW			Fb. KBA
Real.Stat.Intern.Kraftv.	Statisk-SW Int. KV			Fb. KBA
Redesign / Migration Regionaldatei	Regionaldatei-SW			Fb. KBA
Redesign / Migration Stat. RD	RDR-Stat.-SW			Fb. KBA
Redesign / Migration Statistik	Statisk-SW			Fb. KBA
Redesign / Migration ZFER	ZFER-SW			Fb. KBA
RESPER	PESPER-SW			Fb. KBA
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA- Individual-SW			Fb. KBA
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA- Individual-SW			Fb. KBA

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW			Fb. KBA
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW			Fb. KBA
Übermittlung von Steuerdaten	ZFZR-SW			Fb. KBA
Umsetzung CBE-RiLi/HDA Verfahren	ZFZR-SW			Fb. KBA
VZR- / Faer-Vollautomatisierung	FAER-SW-Vollaut.			Fb. KBA
VZR-Online Privatauskunft	VZR-SW			Fb. KBA
VZR-Reform / FAER-Reform	FAER-SW			Fb. KBA
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Pflegevertrag S	INCA	-/-	-/-	BGR
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Servicevertrag	INCA	36.771,00 €	36.771,00 €	BGR
Grundwasserdatenbank TZ-Anwendungen	GROWAS	3 FKM	3 FKM	BGR
Seimic Data Center	SzgrfDc	11900 EUR	11900 EUR	BGR
Seismic Handler	SHM/SHX	11900 EUR	11900 EUR	BGR
Zeitabhängige Signalauslösung Marine Seismik	Schiess-PC-Steuerung	keine	keine	BGR/B1.4
1014	Rudi II (Tool)	14 PT	14 PT	Abt. 2
1031	Flugfunk	- €	- €	Abt. 2
1050	LFA	14 PT	14 PT	Abt. 6

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
3105	Seefunk-NZSB	14 PT	14 PT	Abt. 5
3108	MP IVCEK-Web	- €	14 PT	Abt. 4
3300	ZFD (BOS)	- €	- €	Abt. 5
4018	Post Portal	- €	- €	Abt. 3
4049	NotrufDB-AGS	14 PT	14 PT	Abt.4 / Abt. IS
7000	Energie	- €	40 PT	Abt. 6
7201	MTS	- €	- €	Abt. 5
8810	MPFA ZKV	- €	- €	Abt. 2
8810	MPFA ZAM	- €	- €	Abt. Z
8810	MPFA Migration	- €	- €	Abt. Z

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
BMS	Bewerbermanagementsystem (TYPO3)			PTB intern
Gästehausverwaltung	Gästehausverwaltung (TYPO3-Intranet)			PTB intern
Implementation of the Internet Draft "Network Time Security"	NTS gesichertes NTPD (Unicast)	- €	- €	PTB
IPAM	IP-Adressmanagement			PTB intern
IT-Service Managementsystem	OTRS			PTB intern
PTB-Uhr	Web-Uhr			PTB intern

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
System IDMplus	Identity Management-PTB-Login User Service			PTB intern
System PTB-Portal Plus	PTB Portal Plus			PTB intern

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
TMS	Travelmanagement (Reiseplanung, Reiseabrechnung)			PTB intern
TYPO3-Internet	TYPO3-Internet (diverse Extensions: Gremiendatenbank, Kontaktsuche, Zulassungsdatenbank, Patent- und Technologieangebote, Luftdruckdaten, Messung des Erdmagnetfeldes etc.)			PTB intern
TYPO3-Intranet	TYPO3-Intranet (diverse Extensions: Lizenzantrag, Gremiendatenbank, Kolloquien, etc.)		10.000,00 €	PTB intern

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
Wissenschaftliche Zusammenarbeit auf dem Gebiet der sicheren Zeitübertragung	NTS Broadcast/Unicast			PTB
Artus Bund	Artus Bund	605.000,00 €	605.000,00 €	Bundesland SH
EEDS	EEDS			BPOLP
ePlan	ePlan	60.000,00 €	60.000,00 €	BPOLP
EWO	EWO		15.000,00 €	BPOLP
INPOL-Land	INPOL-BPOL	235.000,00 €	235.000,00 €	BPOLP
KOSAR	KOSAR			
PES	PES	60.000,00 €	100.000,00 €	BPOLP
PSMD	PSMD			BPOLP
TaPAS	TaPAS			BPOLP

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	laufende jährliche Kosten für den Support in :		Auftraggeber
		2015	2016	
ViSInfo	ViSInfo			BPOLP
VoDOS	VoDOS			BPOLP
Anzahl:		140		

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
DiploKor (Outlook AddIn)	Diplomatische Korrespondenz	...	
Namensmail (Outlook-AddIn)	Namensmail	...	
Schnittstelle PVS-AA / Datenmigration	Opossum	...	
Eigenentwicklungen intern siehe Tabelle 11 ; Eigenentwicklungen mit ext. Unterstützung PM intern / Nutzung Rahmenverträge siehe Tabelle 7 u.9		...	
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 1 - Einbindung Fachverfahren)	eAkte-BSA	...	
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 2 - Einbeziehung allgemeine Akten nach Aktenplan)	eAkte-BSA	...	
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 3 - Einbeziehung Erbkomponenten und Optimierungen)	eAkte-BSA	...	
Elektronische Sortenakte - Grundmodul	eAkte-BSA	...	
Projekt EWS (Genehmigungsworkflow)	Arxio Genehmigungsworkflow	...	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
Anpassung UKAST	UKAST	...	
ArtNetBund - Redesign	ArtNetBund	...	
AzV Beratung Realisierung Eigenentwicklung	AzV	...	
BOP-Kid ELAN Realisierung	BOP ELAN	...	
BuG	14.03.2017	...	Bürger- und Geschäftskunden portal
CRS	CRS	...	
DIANE (neu) Neuentwicklung	DIANE	...	
DIWAX - Einrichtung eines Tools für eine regelmäßige Länderberichterstattung -	DIWAX	...	
EARL Beratung, Realisierung	EARL	...	
ECOM - Realisierung ECOM Neu	ECOM	...	
Entwicklung und Inbetriebnahme einer Anwendung zur Erstellung des Beteiligungsberichtes des Bundes	BB Bund	...	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
EU-FiDa - Erstellung und Produktivsetzung einer Datenbank	EU-FiDa	...	
FATCA Realisierung inkl. Beratung	FATCA	...	
FKS - ProFiS AEntG-Meldeportal Neu	ProFiS AEntG-Meldeportal Neu	...	
FTT Realisierung	FTT	...	
IT-Verbrauch- und Verkehrsteuerplattform	MoeVe	...	
IWM; Bürger- und Geschäftskundenportal (BuG)	BuG	...	
M1SS: Realisierung	M1SS	...	
MAB-Online - Entwicklung von Online-Mitarbeiterbefragungen im BMF	MAB-Online	...	
Medienarchiverstellung - Einrichtung eines Medienarchives	Medienarchiv	...	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
MELK: Realisierung, VSK	MELK	...	
Modernisierung des Haushalts- und Rechnungswesens	MHR	...	
PRÜF Entwicklung einer technischen Lösung für die Auswertung von LIFE-Daten	PRÜF	...	
Steuersimulation - ErbSt	Steuersimulation - Erb	...	
VERS Realisierung Festsetzungsverfahren inkl. Beratung	VERS Bund	...	
ZEBRA (neu) - Umsetzung Alkoholsteuergesetz/-verordnung	ZEBRA Redesign	...	
ZuDatS	ZuDatS	...	
ZuDatS	09.10.2013	...	IT-Unterstützung für die Beschaffung im ITZBund
HHM	HHM	...	
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	HCM GUI	...	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	BOFuMAT (BOS-Funknetz-Messungs-Auswerte-Tool)	...	
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	VA99clone	...	
DVS	DVS	...	
EASY	EASY	...	
EP322	Data Quality interface BOS (DQiBOS)	...	n.V.

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
Handy-App Anti-Doping (in Planung)	Anti-Doping-App	...	-
InGe	InGe	...	Oracle
InGe	InGe	...	Oracle
Internetportal "WISS - Wearables im Spitzensport" (www.wiss-netz.de)	WISS-Netz	...	-

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
MARiS	MARiS	...	ATOS
MARiS	MARiS	...	ATOS
MILo	MILo	...	
Monitoring-Plattform zur Erfassung und Auswertung der Trainingsleistungen von Spitzensportlern (in Planung)	RegMon	...	-
Projektname	Name der Software	...	ggf. Name der Partner,

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
SINA Second Generation – Phase 3 + 4	SINA	...	
Web-GIS	Web-GIS	...	
Elektronische Vorgangsbearbeitung [in der Gesetzgebung] und Verkündung	eNorm	...	-
Ähnlichenservice als Teil des BZR/GZR (§ 21a BZRG)		...	
DPMAdirektPro	DPMAdirektPro/.

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
DPMAdirekt	DPMAdirekt/.
DPMAregister	DPMAregister/.

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
DPMAWeb	DPMAWeb/.
Register vergriffener und verwaister Werke	Register vergriffener und verwaister Werke/.
FB2	FB2	...	FB2
GAEB	GAEB	...	GAEB
IR2 Public	IR2 Public	...	IR2 Public
IT DB	IT DB	...	IT DB
Kontakte	Kontakte	...	Kontakte

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
Einsatzlagebild Luftwaffe	Einsatzlagebild Luftwaffe	...	-
Messtechnische Verifizierung des Einflusses von Windenergieanlagen auf die Luftüberwachungsradare der Bundeswehr	Windrad 1.0	...	-
Globales Wettervorhersagemodell ICON	ICON	...	Partner: Max-Planck-Institut für Meteorologie und Karlsruher Institut für Technologie

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
Qualitätssicherung Radardaten POLARA	POLARA	...	Partner: Uni Bonn
Erstellung einer Untertütungssoftware für die Bestimmung von Notliegeplätzen	VPS.POR - Port of Refuge	...	Dr. Michael Reichert
Anpassung Typdatenbank 2	Typdatenbank-SW	...	keine Partner
Anpassung Typdatenbank 3	Typdatenbank-SW	...	keine Partner
Fachl. Modell.Statistik VD	Statisk-SW	...	keine Partner
Infrastrukturabgabe	Infrastrukturabgabe-SW	...	keine Partner
Internetbas. KFZ-Zulassung	ZFZR-SW	...	keine Partner
Migration Sesam / Oracle	KBA-Anwendungen	...	keine Partner
Migration ZKR SESAM / Oracle	ZKR-SW	...	keine Partner
Neuorg d. Statistikproz. FE	FE - Statistik-SW	...	keine Partner
Neuorg. D. Statistikprozesse	Statisk-SW	...	keine Partner
Neuorg.Stat. Mit ARIS	Statisk-SW	...	keine Partner
QS - CoC Daten	CoC-SW	...	keine Partner
Real.Stat.Intern.Kraftv.	Statisk-SW Int. KV	...	keine Partner
Redesign / Migration Regionaldatei	Regionaldatei-SW	...	keine Partner
Redesign / Migration Stat. RD	RDR-Stat.-SW	...	keine Partner
Redesign / Migration Statistik	Statisk-SW	...	keine Partner
Redesign / Migration ZFER	ZFER-SW	...	keine Partner
RESPER	PESPER-SW	...	keine Partner
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	...	keine Partner
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	...	keine Partner

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	...	keine Partner
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	...	keine Partner
Übermittlung von Steuerdaten	ZFZR-SW	...	keine Partner
Umsetzung CBE-RiLi/HDA Verfahren	ZFZR-SW	...	keine Partner
VZR- / Faer-Vollautomatisierung	FAER-SW-Vollaut.	...	keine Partner
VZR-Online Privatauskunft	VZR-SW	...	keine Partner
VZR-Reform / FAER-Reform	FAER-SW	...	keine Partner
		...	
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Pflegevertrag S	INCA	...	-/-
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Servicevertrag	INCA	...	-/-
Grundwasserdatenbank TZ-Anwendungen	GROWAS	...	
Seismic Data Center	SzgrfDc	...	
Seismic Handler	SHM/SHX	...	
Zeitabhängige Signalauslösung Marine Seismik	Schiess-PC-Steuerung	...	
1014	Rudi II (Tool)	...	
1031	Flugfunk	...	
1050	LFA	...	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
3105	Seefunk-NZSB	...	
3108	MP IVCEK-Web	...	
3300	ZFD (BOS)	...	
4018	Post Portal	...	
4049	NotrufDB-AGS	...	
7000	Energie	...	
7201	MTS	...	Conet GmbH
8810	MPFA ZKV	...	arvato GmbH
8810	MPFA ZAM	...	
8810	MPFA Migration	...	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
BMS	Bewerbermanagementsystem (TYPO3)	...	
Gästehausverwaltung	Gästehausverwaltung (TYPO3-Intranet)	...	
Implementation of the Internet Draft "Network Time Security"	NTS gesichertes NTPD (Unicast)	...	
IPAM	IP-Adressmanagement	...	
IT-Service Managementsystem	OTRS	...	
PTB-Uhr	Web-Uhr	...	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
System IDMplus	Identity Management-PTB-Login User Service	...	
System PTB-Portal Plus	PTB Portal Plus	...	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
TMS	Travelmanagement (Reiseplanung, Reiseabrechnung)	...	
TYPO3-Internet	TYPO3-Internet (diverse Extensions: Gremiendatenbank, Kontaktsuche, Zulassungsdatenban k ,Patent- und Technologieangebote , Luftdruckdaten, Messung des Erdmagnetfeldes etc.)	...	
TYPO3-Intranet	TYPO3-Intranet (diverse Extensions: Lizenzantrag, Gremiendatenbank, Kolloquien, etc.)	...	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
Wissenschaftliche Zusammenarbeit auf dem Gebiet der sicheren Zeitübertragung	NTS Broadcast/Unicast	...	
Artus Bund	Artus Bund	...	Bundesländer HB und SH
EEDS	EEDS	...	
ePlan	ePlan	...	
EWO	EWO	...	
INPOL-Land	INPOL-BPOL	...	
KOSAR	KOSAR	...	
PES	PES	...	
PSMD	PSMD	...	
TaPAS	TaPAS	...	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Auftragnehmer	ggf. Name der Partner,
ViSInfo	ViSInfo	...	
VoDOS	VoDOS	...	
Anzahl:		140	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
DiploKor (Outlook AddIn)	Diplomatische Korrespondenz	System für Diplomatische Korrespondenz	keine, Outlook-AddIn
Namensmail (Outlook-AddIn)	Namensmail	Persönlichen Namen als Absenderadresse in Exchange statt Rolleninformationen	
Schnittstelle PVS-AA / Datenmigration	Opossum	Datentransfer von SAP PVS AA zu Bestandssystemen mit Personaldaten	
Eigenentwicklungen intern siehe Tabelle 11 ; Eigenentwicklungen mit ext. Unterstützung PM intern / Nutzung Rahmenverträge siehe Tabelle 7 u.9			
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 1 - Einbindung Fachverfahren)	eAkte-BSA	elektronische Aktenführung (Sortenakten)	Adobe LiveCycle Komponenten
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 2 - Einbeziehung allgemeine Akten nach Aktenplan)	eAkte-BSA	elektronische Aktenführung (Sortenakten)	Adobe LiveCycle- und Adobe CRX-Komponenten
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 3 - Einbeziehung Erbkomponenten und Optimierungen)	eAkte-BSA	elektronische Aktenführung (Sortenakten)	Adobe LiveCycle- und Adobe CRX-Komponenten
Elektronische Sortenakte - Grundmodul	eAkte-BSA	elektronische Aktenführung (Sortenakten)	Adobe LiveCycle Komponenten
Projekt EWS (Genehmigungsworkflow)	Arxio Genehmigungsworkflow	Genehmigungsworkflow für BID	keine

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Anpassung UKAST	UKAST	Computergestützte Bearbeitung von Umzugskosten Programmtechnische Abrechnung von Auslands- und Inlandsumzugskosten	
ArtNetBund - Redesign	ArtNetBund	IT-Unterstützung zur Verwaltung von Kunstgegenständen des Bundes	
AzV Beratung Realisierung Eigenentwicklung	AzV	Abzugs- und Veranlagungsverfahren für beschränkt Steuerpflichtige	
BOP-Kid ELAN Realisierung	BOP ELAN	Elektronische Antragstellung für versch. Verfahren im BZSt	
BuG	14.03.2017		keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
CRS	CRS	IT-Unterstützung für den Common Reporting Standard	
DIANE (neu) Neuentwicklung	DIANE	Dialogorientierte Bearbeitung von Nachprüfungsersuchen	
DIWAX - Einrichtung eines Tools für eine regelmäßige Länderberichterstattung -	DIWAX		
EARL Beratung, Realisierung	EARL	IT-Unterstützung zur Europäischen Amtshilferichtlinie	
ECOM - Realisierung ECOM Neu	ECOM	Verfahren zur Umsatzbesteuerung	
Entwicklung und Inbetriebnahme einer Anwendung zur Erstellung des Beteiligungsberichtes des Bundes	BB Bund	Verfahren zur Erstellung jährlicher Beteiligungsberichte mit Auswertungsfunktionen	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
EU-FiDa - Erstellung und Produktivsetzung einer Datenbank	EU-FiDa		
FATCA Realisierung inkl. Beratung	FATCA	IT-Unterstützung zur Vereinbarung mit den USA aufgrund des "Foreign Account Tax Compliance Act"	
FKS - ProFiS AEntG-Meldeportal Neu	ProFiS AEntG-Meldeportal Neu	IT-Unterstützung Finanzkontrolle Schwarzarbeit	
FTT Realisierung	FTT		
IT-Verbrauch- und Verkehrsteuerplattform	MoeVe	IT-Plattform für die Verbrauch- und	
IWM; Bürger- und Geschäftskundenportal (BuG)	BuG	Bürger- und Geschäftskundenportal	
M1SS: Realisierung	M1SS	Durchführung eines Besteuerungsverfahrens für EU-Unternehmen, die Telekommunikationsdienstleistungen, Rundfunk- und Fernsehdienstleistungen und elektronischen Dienstleistungen an private Kunden mit Leistungsort in unterschiedlichen EU-Staaten erbringen	
MAB-Online - Entwicklung von Online-Mitarbeiterbefragungen im BMF	MAB-Online	Web-Applikation zur Durchführung von Mitarbeiterbefragungen im BMF	
Medienarchiverstellung - Einrichtung eines Medienarchives	Medienarchiv		

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
MELK: Realisierung, VSK	MELK	IT-Unterstützung zur Verordnung über die Meldepflicht bei innergemeinschaftlichen Lieferungen neuer Fahrzeuge an Abnehmer ohne Umsatzsteuer-Identifikationsnummer	
Modernisierung des Haushalts- und Rechnungswesens	MHR	Modernisierung des Haushalts- und Kassenverfahrens des Bundes	
PRÜF Entwicklung einer technischen Lösung für die Auswertung von LIFE-Daten	PRÜF	IT-Unterstützung der Prüfstellen der BFV (Webanwendung)	
Steuersimulation - ErbSt	Steuersimulation - Erb		
VERS Realisierung Festsetzungsverfahren inkl. Beratung	VERS Bund	Versicherung- und Feuerschutzsteuer-Datenbank	
ZEBRA (neu) - Umsetzung Alkoholsteuergesetz/-verordnung	ZEBRA Redesign	IT-Unterstützung der Überwachung zur Zentralisierung des Brennens unter Abfindung	
ZuDatS	ZuDatS	IT-Unterstützung für die Beschaffung im ITZBund	
ZuDatS	09.10.2013		keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
HHM	HHM		
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	HCM GUI	Die HCM-GUI dient als graphische Oberfläche zur Nutzung der Software HCM.exe der BNetzA.	Die Software darf nur für die Zwecke der Planung des BOS Digitalfunknetzes genutzt werden.

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	BOFuMAT (BOS-Funknetz-Messungsauswerte-Tool)	Software zur Messdatenaufbereitung	keine
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	VA99clone	Das Programm VA99clone dient zur Erstellung von HCM-Antennendiagrammen und zur Berechnung von HCM-Code auf Basis von vorhandenen Antennenpattern.	keine
DVS	DVS		Eigenentwicklung
EASY	EASY		Eigenentwicklung
EP322	Data Quality interface BOS (DQiBOS)	Die Software dient der Datenqualitätsprüfung und als Datenaustausch-Schnittstelle zu Quell- und Zielsystemen innerhalb der VS-V-Umgebung (in der Version 1.0 für die Standortdatenbank NETsite)	n.V.; Die Software wurde mit Hilfe von C# und einer dazugehörigen Softwareentwicklungsumgebung von Microsoft (Visual Studio 2015) und einem MS SQL Server Express 2015 realisiert.

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Handy-App Anti-Doping (in Planung)	Anti-Doping-App	Erstellung eines Handy-Fronstends für die zu Grunde liegende freie Software Liquid-Feedback	Eingesetzte freie Software: - Liquid-Feedback (Nutzung der MIT Lizenz)
InGe	InGe		Eigenentwicklung
InGe	InGe		Eigenentwicklung
Internetportal "WISS - Wearables im Spitzensport" (www.wiss-netz.de)	WISS-Netz	Erstellung der Internetpräsenz inkl. der eingebundenen Datenbankanwendung	Eingesetzte freie Softwares: - Wordpress, Nutzung der General Public License GPLv2) - MySQL, Nutzung der General Public License GPL)

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
MARiS	MARiS		Eigenentwicklung
MARiS	MARiS		Eigenentwicklung
MILo	MILo		Eigenentwicklung
Monitoring-Plattform zur Erfassung und Auswertung der Trainingsleistungen von Spitzensportlern (in Planung)	RegMon	Erstellung der Monitoring-Plattform	noch nicht absehbar
Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
SINA Second Generation – Phase 3 + 4	SINA	Kryptosystem für Verschlusssachen inkl. z.B. Entwicklung vom coreboot-Bootschutz	Open Source Software
Web-GIS	Web-GIS		Eigenentwicklung
Elektronische Vorgangsbearbeitung [in der Gesetzgebung] und Verkündung	eNorm	Texteditor im Normgebungsverfahren	Bundesrepublik Deutschland, vertreten durch das BMJV
Ähnlichenservice als Teil des BZR/GZR (§ 21a BZRG)		gesetzliche Vorgabe zur Abfrage ähnlicher Namen im BZR Verfahren	Individualsw
DPMAdirektPro	DPMAdirektPro	verschlüsselter elektronischer Zugang zum DPMA, für elektronischen Versand und Empfang von Post des DPMA in Schutzrechtsverfahren	s.o.

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
DPMAdirekt	DPMAdirekt	verschlüsselter elektronischer Zugang zum DPMA, für elektronische Anmeldung von Patenten, Marken, Gebrauchsmustern	<p>ANTLR 2 License ANTLR License Apache License 2.0 Open Source (http://asm.objectweb.org/licenses.html) Sun Public License Version 1.0 (https://github.com/wsargent/bsh-module/blob/master/lib/bsh-license.txt) GPL BSD 3-Clause License (https://github.com/haraldk/TwelveMonkeys/blob/master/LICENSE.txt) LGPL (https://de.wikipedia.org/wiki/Hibernate_(Framework)) BSD 3-Clause License (https://github.com/haraldk/TwelveMonkeys/blob/master/LICENSE.txt) Mozilla Public License Version 1.1 (http://www.mozilla.org/MPL) Java Distribution License (https://jai.dev.java.net/jdl-jai.pdf) MPL 1.1 (https://mvnrepository.com/artifact/jboss/javassist/3.7.ga) CDDL v1.1 and GPL v2.X (https://jaxb.java.net/) CDDL v1.1 and GPL v2.X (https://jaxb.java.net/) http://www.redhat.com/licenses/j</p>
DPMAregister	DPMAregister	Webanwendung für die elektronische Recherche in den Schutzrechtsregistern	s.o.

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
DPMAWeb	DPMAWeb	Webanwendung für elektronische Anmeldung von Marken	s.o.
Register vergriffener und verwaister Werke	Register vergriffener und verwaister Werke	Webanwendung zur Recherche vergriffener und verwaister Werke nach dem UrhWG	s.o.
FB2	FB2	Verwaltung von Fortbildungsmaßnahmen	Anpassung einer vorhandenen BBR Eigenentwicklung
GAEB	GAEB	Verwaltung von Arbeitsgruppendaten	Anpassung einer vorhandenen BBR Eigenentwicklung
IR2 Public	IR2 Public	Präsentation von EU-Projektdateien im Internet	Anpassung einer vorhandenen BBR Eigenentwicklung
IT DB	IT DB	Verwaltung von Gerätedaten zum Vermögensnachweis und Steuerung der Gerätebetreuung im Servicebereich	Anpassung einer vorhandenen BBR Eigenentwicklung
Kontakte	Kontakte	Verwaltung von Kontaktdaten	Anpassung einer vorhandenen BBR Eigenentwicklung

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Einsatzlagebild Luftwaffe	Einsatzlagebild Luftwaffe	Lagebild im Führungs- und Informationssystem	Bund
Messtechnische Verifizierung des Einflusses von Windenergieanlagen auf die Luftüberwachungsradare der Bundeswehr	Windrad 1.0	Um den Ausbau erneuerbarer Energien zu beschleunigen, strebt das BMVg an, die Genehmigung neuer Windenergieanlagen durch den Einsatz moderner Software zu vereinfachen. Das Programm Windrad 1.0 liefert auf Knopfdruck eine Beurteilung, ob ein geplanter Windpark Einfluss auf Radaranlagen der Luftwaffe hat und genauere Untersuchungen des Standortes nötig sind oder	Der öAG besitzt ein nicht ausschließliches, unbefristetes, unwiderrufliches und übertragbares Nutzungsrecht an der Software. Dies beinhaltet das Ändern der Software durch den öAG oder durch Dritte im Auftrag des öAG.
Globales Wettervorhersagemodell ICON	ICON	Globales, nichthydrostatisches Wettervorhersagemodell	Wissenschaftliche ICON-Lizenz

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Qualitätssicherung Radardaten POLARA	POLARA	Qualitätssicherung und Produkterstellung Wetterradardaten	Wissenschaftliche POLARA-Lizenz
Erstellung einer Untertützungsssoftware für die Bestimmung von Notliegeplätzen	VPS.POR - Port of Refuge		
Anpassung Typdatenbank 2	Typdatenbank-SW	Statistik-Verfahren	keine
Anpassung Typdatenbank 3	Typdatenbank-SW	Typdatenbank-Verfahren	keine
Fachl. Modell.Statistik VD	Statisk-SW	Statistik-Verfahren	keine
Infrastrukturabgabe	Infrastrukturabgabe- SW	Infrastrukturabgabe- SW	keine
Internetbas. KFZ-Zulassung	ZFZR-SW	ZFZR-Verfahren	keine
Migration Sesam / Oracle	KBA-Anwendungen	Alle KBA-Anwendungen	keine
Migration ZKR SESAM / Oracle	ZKR-SW	ZKR-Verfahren	keine
Neuorg d. Statistikproz. FE	FE - Statistik-SW	Statistik- Verfahren FE	keine
Neuorg. D. Statistikprozesse	Statisk-SW	Statistik-Verfahren	keine
Neuorg.Stat. Mit ARIS	Statisk-SW	Statistik-Verfahren	keine
QS - CoC Daten	CoC-SW	CoC-Verfahren	keine
Real.Stat.Intern.Kraftv.	Statisk-SW Int. KV	Statistik-Verfahren	keine
Redesign / Migration Regionaldatei	Regionaldatei-SW	Statistik-Verfahren	keine
Redesign / Migration Stat. RD	RDR-Stat.-SW	RDR-Verfahren	keine
Redesign / Migration Statistik	Statisk-SW	Statistik-Verfahren	keine
Redesign / Migration ZFER	ZFER-SW	ZFER-Verfahren	keine
RESPER	PESPER-SW	RESPER-Verfahren	keine
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA- Individual-SW	alle Verfahren	keine
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA- Individual-SW	alle Verfahren	keine

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	alle Verfahren	keine
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	alle Verfahren	keine
Übermittlung von Steuerdaten	ZFZR-SW	ZFZR-Verfahren	keine
Umsetzung CBE-RiLi/HDA Verfahren	ZFZR-SW	ZFZR-Verfahren	keine
VZR- / Faer-Vollautomatisierung	FAER-SW-Vollaut.	FAER-Vollautum.	keine
VZR-Online Privatauskunft	VZR-SW	VZR-Verfahren O	keine
VZR-Reform / FAER-Reform	FAER-SW	VZR-Verfahren g	keine
		LBA-Applikation	Nutzung JCF-Framework/ Entwicklung JCF-basierte Verfahren
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Pflegevertrag S	INCA	Erfüllung von Auftragsarbeiten des BfS	BGR Eigentum
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Servicevertrag	INCA	Erfüllung von Auftragsarbeiten des BfS	BGR Eigentum
Grundwasserdatenbank TZ-Anwendungen	GROWAS		
Seismic Data Center	SzgrfDc	Management Datenarchiv	GNU Public License
Seismic Handler	SHM/SHX	interaktive Auswertung von Erdbeben	GNU General Public License
Zeitabhängige Signalauslösung Marine Seismik	Schiess-PC-Steuerung	Marine Seismik	
1014	Rudi II (Tool)	Rudi II Tool	Individualentwicklung der Behörde
1031	Flugfunk	Umstellung auf Nummernzuteilung im Flugfunk	Individualentwicklung der Behörde
1050	LFA	Lastflussprotokollabfrage	Individualentwicklung der Behörde

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
3105	Seefunk-NZSB	Seefunk-Nummernzuteilung im See- und Binnenschiffahrtfunk	Individualentwicklung der Behörde
3108	MP IVCEK-Web	Informationsverarbeitung CE Kennzeichnung-WEB	Individualentwicklung der Behörde
3300	ZFD (BOS)	Zentrale Funkdienste - Teilbereich BOS	Individualentwicklung der Behörde
4018	Post Portal	Postalisches Online-Portal	Individualentwicklung der Behörde
4049	NotrufDB-AGS	Datenbank Notrufverkehrslenkung und AGS Amtlicher Gemeindeschlüssel	Individualentwicklung der Behörde
7000	Energie	Energiestammdaten - Erweiterung	Individualentwicklung der Behörde
7201	MTS	Markttransparenzstelle	Individualentwicklung der Behörde
8810	MPFA ZKV	Zentrale Kundenverwaltung - CRM	Individualentwicklung der Behörde
8810	MPFA ZAM	Zentrales Abrechnungsmodul - Version 1	Individualentwicklung der Behörde Open XML
8810	MPFA Migration	Migration des Zentralprojektes - Basis	Individualentwicklung der Behörde

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
BMS	Bewerbermanagementsystem (TYPO3)	Bewerbermanagementsystem auf Basis der Jobmodul-Erweiterung.	
Gästehausverwaltung	Gästehausverwaltung (TYPO3-Intranet)	Eigenentwicklung auf Basis einer studentischen Arbeit	
Implementation of the Internet Draft "Network Time Security"	NTS gesichertes NTPD (Unicast)	Sicherung der Unicast-basierten NTP-Kommunikation	NTF und MIT Lizenzvereinbarung
IPAM	IP-Adressmanagement	* Verwaltung von IP-Adressen, IP-Netzen, MAC-Adressen * automat. Konfiguration von DNS und DHCP * Netzwerk Anomalieerkennung	
IT-Service Managementsystem	OTRS	IT-Service-Mgmt.	
PTB-Uhr	Web-Uhr	PTB Web-Uhr	MIT

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
System IDMplus	Identity Management-PTB-Login User Service	* Workflow basierende Beauftragung von IT-Ressourcen * SSt zu IBM Notes * Lieferung der relevanten IDM Daten an den X.500 Directory Dienst * Täglicher Abgleich der PTB Organisationsstruktur mit den InLab Datenbestand * SSt zum Zufahrtskontroll-System * SSt nach SAP * Zertifikats basierende Authentifizierung für die WLAN Netze	
System PTB-Portal Plus	PTB Portal Plus	Externes Eingangs-Portal für PTB-MA zur Nutzung von ausgewählten Applikation im Intranet aus dem Internet	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
TMS	Travelmanagement (Reiseplanung, Reiseabrechnung)	Der elektronische Reiseantrag dient der Beantragung von Dienstreisen (DR) durch Mitarbeiter der PTB. Er realisiert ein Genehmigungsverfahren durch Funktionsträger und den Referaten in der Z-Abteilung. Es ist ein Benachrichtigungsworkflow mit Hilfe von E-Mails hinterlegt. Neben dem Reiseantrag wurde die elektronische Reisekostenabrechnung realisiert mit	
TYPO3-Internet	TYPO3-Internet (diverse Extensions: Gremiendatenbank, Kontaktsuche, Zulassungsdatenbank, Patent- und Technologieangebote, Luftdruckdaten, Messung des Erdmagnetfeldes etc.)	Eigenentwicklungen aufgrund der Anforderungen diverser Abteilungen	
TYPO3-Intranet	TYPO3-Intranet (diverse Extensions: Lizenzantrag, Gremiendatenbank, Kolloquien, etc.)	Eigenentwicklungen aufgrund der Anforderungen diverser Abteilungen	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
Wissenschaftliche Zusammenarbeit auf dem Gebiet der sicheren Zeitübertragung	NTS Broadcast/Unicast	Weiterentwicklung der gesicherten und broadcast-basierten Zeitsynchronisation	eine noch festzulegende Open Source Lizenz
Artus Bund	Artus Bund	polizeiliche Vorgangsbearbeitung	Server Betriebssystem CentOS; Application Server: Wildfly 8.2.1, Software: Java 8; Datenbank: Oracle 11g
EEDS	EEDS	Einsatz und Ermittlungsdokumentation im Referat 55	entfällt
ePlan	ePlan	Dienst- und Einsatzplanung der BPOL	entfällt
EWO	EWO	Auskunftssystem zur bundesweiten Abfrage von Daten der Einwohnermeldeämter	entfällt
INPOL-Land	INPOL-BPOL	Auskunftssystem zur Abfrage und Erfassung in INPOL-Land, INPOL-Zentral, SIS	entfällt
KOSAR	KOSAR		entfällt
PES	PES	Polizeiliche Eingangsstatistik	entfällt
PSMD	PSMD	Polizeilicher Sondermeldedienst	entfällt
TaPAS	TaPAS	Rückführungsdokumentation und Planung	entfällt

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Verwendungszweck,	Lizenzangabe der Software
ViSInfo	ViSInfo	Übersicht der Visa und Stempelinformationen, Fehlstempelungen	entfällt
VoDOS	VoDOS	Vorgangsdokumentation in den gemeinsamen Zentren	entfällt
Anzahl:		140	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
DiploKor (Outlook AddIn)	Diplomatische Korrespondenz	Anforderungen wurden durch kein Standardprodukt erfüllt
Namensmail (Outlook-AddIn)	Namensmail	
Schnittstelle PVS-AA / Datenmigration	Opossum	Keine Standardsoftware verfügbar
Eigenentwicklungen intern siehe Tabelle 11 ; Eigenentwicklungen mit ext. Unterstützung PM intern / Nutzung Rahmenverträge siehe Tabelle 7 u.9		
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 1 - Einbindung Fachverfahren)	eAkte-BSA	Folgeprojekt zum ausgeschriebenen Projekt "Elektronischer Sortenschutz- und -zulassungsantrag"
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 2 - Einbeziehung allgemeine Akten nach Aktenplan)	eAkte-BSA	Folgeprojekt zum ausgeschriebenen Projekt "Elektronischer Sortenschutz- und -zulassungsantrag"
Elektronische Sortenakte - Erweiterungen (Teil 3 - Einbeziehung Erbkomponenten und Optimierungen)	eAkte-BSA	Folgeprojekt zum ausgeschriebenen Projekt "Elektronischer Sortenschutz- und -zulassungsantrag"
Elektronische Sortenakte - Grundmodul	eAkte-BSA	Folgeprojekt zum ausgeschriebenen Projekt "Elektronischer Sortenschutz- und -zulassungsantrag"
Projekt EWS (Genehmigungsworkflow)	Arxio Genehmigungsworkflow	nein

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
Anpassung UKAST	UKAST	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
ArtNetBund - Redesign	ArtNetBund	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
AzV Beratung Realisierung Eigenentwicklung	AzV	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
BOP-Kid ELAN Realisierung	BOP ELAN	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
BuG	14.03.2017	
CRS	CRS	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
DIANE (neu) Neuentwicklung	DIANE	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
DIWAX - Einrichtung eines Tools für eine regelmäßige Länderberichterstattung -	DIWAX	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
EARL Beratung, Realisierung	EARL	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
ECOM - Realisierung ECOM Neu	ECOM	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
Entwicklung und Inbetriebnahme einer Anwendung zur Erstellung des Beteiligungsberichtes des Bundes	BB Bund	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
EU-FiDa - Erstellung und Produktivsetzung einer Datenbank	EU-FiDa	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
FATCA Realisierung inkl. Beratung	FATCA	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
FKS - ProFiS AEntG-Meldeportal Neu	ProFiS AEntG-Meldeportal Neu	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
FTT Realisierung	FTT	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
IT-Verbrauch- und Verkehrsteuerplattform	MoeVe	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
IWM; Bürger- und Geschäftskundenportal (BuG)	BuG	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
M1SS: Realisierung	M1SS	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
MAB-Online - Entwicklung von Online-Mitarbeiterbefragungen im BMF	MAB-Online	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
Medienarchiverstellung - Einrichtung eines Medienarchives	Medienarchiv	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
MELK: Realisierung, VSK	MELK	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
Modernisierung des Haushalts- und Rechnungswesens	MHR	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
PRÜF Entwicklung einer technischen Lösung für die Auswertung von LIFE-Daten	PRÜF	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
Steuersimulation - ErbSt	Steuersimulation - Erb	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
VERS Realisierung Festsetzungsverfahren inkl. Beratung	VERS Bund	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
ZEBRA (neu) - Umsetzung Alkoholsteuergesetz/-verordnung	ZEBRA Redesign	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
ZuDatS	ZuDatS	keine anforderungsgerechte Lösung auf dem Markt, daher Eigenentwicklung
ZuDatS	09.10.2013	
HHM	HHM	Es gab keine SW auf dem Markt, die die Anforderungen des BMG erfüllt hat
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	HCM GUI	

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	BOFuMAT (BOS-Funknetz-Messungs-Auswerte-Tool)	Hierfür bedurfte es einer projektbegleitenden Software, die detaillierte projektspezifische Fachkenntnisse in der Messdatenaufbereitung erforderte.
Bestandteil der Unterstützungsleistungen für TI2	VA99clone	
DVS	DVS	Kein Standardprodukt / SW-Markt für die Aufgaben des BAMF vorhanden (aber Verwendung Standard-Komponente einschl. freie Software)
EASY	EASY	Kein Standardprodukt / SW-Markt für die Aufgaben des BAMF vorhanden (aber Verwendung Standard-Komponente einschl. freie Software)
EP322	Data Quality interface BOS (DQiBOS)	- Die Softwarelösung bedarf einer fortlaufender sehr individueller Anpassungen im Bereich der Schnittstellen zwischen den Systemen und den Export-Funktionen zu außerhalb der VS-V-Umgebung befindlichen Systemen und Partnern. Zudem stellt die entwi

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
Handy-App Anti-Doping (in Planung)	Anti-Doping-App	Zur Umsetzung hat das BISp die Unterstützungsleistung der Agentur Fink und Fuchs aus einem bestehenden Rahmenvertrag des BeschA in Anspruch genommen.
InGe	InGe	Kein Standardprodukt / SW-Markt für die Aufgaben des BAMF vorhanden (aber Verwendung Standard-Komponente einschl. freie Software)
InGe	InGe	Kein Standardprodukt / SW-Markt für die Aufgaben des BAMF vorhanden (aber Verwendung Standard-Komponente einschl. freie Software)
Internetportal "WISS - Wearables im Spitzensport" (www.wiss-netz.de)	WISS-Netz	Zur Umsetzung hat das BISp die Unterstützungsleistung der Agentur Fink und Fuchs aus einem bestehenden Rahmenvertrag des BeschA in Anspruch genommen.

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
MARiS	MARiS	Kein Standardprodukt / SW-Markt für die Aufgaben des BAMF vorhanden (aber Verwendung Standard-Komponente einschl. freie Software)
MARiS	MARiS	Kein Standardprodukt / SW-Markt für die Aufgaben des BAMF vorhanden (aber Verwendung Standard-Komponente einschl. freie Software)
MILo	MILo	Kein Standardprodukt / SW-Markt für die Aufgaben des BAMF vorhanden (aber Verwendung Standard-Komponente einschl. freie Software)
Monitoring-Plattform zur Erfassung und Auswertung der Trainingsleistungen von Spitzensportlern (in Planung)	RegMon	Zur Umsetzung wird das BISp voraussichtlich die Unterstützungsleistung der Agentur Fink und Fuchs aus einem bestehenden Rahmenvertrag des BeschA in Anspruch nehmen.
Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
SINA Second Generation – Phase 3 + 4	SINA	Es handelt sich hier um ein Folgeprojekt.
Web-GIS	Web-GIS	Kein Standardprodukt / SW-Markt für die Aufgaben des BAMF vorhanden (aber Verwendung Standard-Komponente einschl. freie Software)
Elektronische Vorgangsbearbeitung [in der Gesetzgebung] und Verkündung	eNorm	Es handelt sich um IT-Dienstleistungen, die seinerzeit in einem anderen Vergabeverfahren als die öffentliche Ausschreibung beauftragt wurden.
Ähnlichenservice als Teil des BZR/GZR (§ 21a BZRG)		Aufgrund der engen gesetzlichen Vorgabe und aufgrund dessen, dass nur der derzeitige Dienstleister so zeitnah technisch in der Lage ist, diese Sonderfunktion in das Fachverfahren einzuführen, konnte keine Ausschreibung erfolgen.
DPMAdirektPro	DPMAdirektPro	s.o.

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
DPMAdirekt	DPMAdirekt	<p>Mit hauseigenem Personal und ohne die Unterstützung externer Auftragnehmer versucht das DPMA zugleich, (kleinere) IT-Maßnahmen und / oder IT-Entwicklungen sowie Wartung und Betrieb seiner elektronischen Systeme durchzuführen. Dies ist v.a. im Bereich der elektronischen Dienste des DPMA (DPMAdirekt, DPMAdirektPro, DPMAregister, Register vergriffener und verwaister Werke usw.) der Fall.</p> <p>Wenn (größere) Softwareentwicklungen durchzuführen sind, geschieht dies unter Einbeziehung externer Auftragnehmer und / oder Berater . Diese externen Partner gewinnt das DPMA stets und ausnahmslos über Ausschreibungsverfahren. D.h., sobald externe Partner an Softwareentwicklungsmaßnahmen des DPMA beteiligt sind, werden stets und ausnahmslos Ausschreibungsverfahren durchgeführt.</p>
DPMAregister	DPMAregister	s.o.

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
DPMAWeb	DPMAWeb	s.o.
Register vergriffener und verwaister Werke	Register vergriffener und verwaister Werke	s.o.
FB2	FB2	für die Anpassung vorhandener Eigenentwicklung war dies die geeignetste Vorgehensweise
GAEB	GAEB	für die Anpassung vorhandener Eigenentwicklung war dies die geeignetste Vorgehensweise
IR2 Public	IR2 Public	für die Anpassung vorhandener Eigenentwicklung war dies die geeignetste Vorgehensweise
IT DB	IT DB	für die Anpassung vorhandener Eigenentwicklung war dies die geeignetste Vorgehensweise
Kontakte	Kontakte	für die Anpassung vorhandener Eigenentwicklung war dies die geeignetste Vorgehensweise

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
Einsatzlagebild Luftwaffe	Einsatzlagebild Luftwaffe	Nutzernahe Entwicklung/Weiterentwicklung
Messtechnische Verifizierung des Einflusses von Windenergieanlagen auf die Luftüberwachungsradare der Bundeswehr	Windrad 1.0	Fraunhofer FHR beschäftigt sich seit vielen Jahren u.a. mit den Wechselwirkungen zwischen Windenergie- und Radaranlagen. Als durch das BMVg grundfinanziertes öffentliches Institut hat sich FHR ein umfangreiches Wissen über die physikalischen Wirkungsweisen von Radaren erarbeitet und konnte dieses im Rahmen des für die Erstellung der Software notwendigen Zuwendungsbescheides bestmöglich einsetzen. Eine Vergabe zur Erstellung einer vergleichbaren Software an ein anderes Institut oder Firma wäre nach h.E. mit deutlich höherem finanziellen Aufwand und einem wesentlich größeren Zeiteinsatz verbunden gewesen.
Globales Wettervorhersagemodell ICON	ICON	Nationale Kooperation zur Bündelung des Know-hows

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
Qualitätssicherung Radardaten POLARA	POLARA	Internes DWD-Projekt parallel zum internen Aufbau des neuen Wetterradarverbundes im DWD
Erstellung einer Untertützungsssoftware für die Bestimmung von Notliegeplätzen	VPS.POR - Port of Refuge	Folgeauftrag/Systemanbieter einziger Bieter
Anpassung Typdatenbank 2	Typdatenbank-SW	Individual-Software
Anpassung Typdatenbank 3	Typdatenbank-SW	Individual-Software
Fachl. Modell.Statistik VD	Statisk-SW	Individual-Software
Infrastrukturabgabe	Infrastrukturabgabe-SW	Individual-Software
Internetbas. KFZ-Zulassung	ZFZR-SW	Individual-Software
Migration Sesam / Oracle	KBA-Anwendungen	Individual-Software
Migration ZKR SESAM / Oracle	ZKR-SW	Individual-Software
Neuorg d. Statistikproz. FE	FE - Statistik-SW	Individual-Software
Neuorg. D. Statistikprozesse	Statisk-SW	Individual-Software
Neuorg.Stat. Mit ARIS	Statisk-SW	Individual-Software
QS - CoC Daten	CoC-SW	Individual-Software
Real.Stat.Intern.Kraftv.	Statisk-SW Int. KV	Individual-Software
Redesign / Migration Regionaldatei	Regionaldatei-SW	Individual-Software
Redesign / Migration Stat. RD	RDR-Stat.-SW	Individual-Software
Redesign / Migration Statistik	Statisk-SW	Individual-Software
Redesign / Migration ZFER	ZFER-SW	Individual-Software
RESPER	PESPER-SW	Individual-Software
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	Individual-Software
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	Individual-Software

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	Individual-Software
SWE - Pflege- und Weiterentwicklung sämtlicher Individualsoftware	sämtliche KBA-Individual-SW	Individual-Software
Übermittlung von Steuerdaten	ZFZR-SW	Individual-Software
Umsetzung CBE-RiLi/HDA Verfahren	ZFZR-SW	Individual-Software
VZR- / Faer-Vollautomatisierung	FAER-SW-Vollaut.	Individual-Software
VZR-Online Privatauskunft	VZR-SW	Individual-Software
VZR-Reform / FAER-Reform	FAER-SW	Individual-Software
		Eigenentwicklung auf Basis des ausgeschriebenen Frameworks
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Pflegevertrag S	INCA	externe Vergabe der Spezialsoftware INCA hat sich nicht bewährt
Anpassung der Basis-Software von EsprIT-Systems an den Bedarf von INCA mittels EVB-IT Servicevertrag	INCA	externe Vergabe der Spezialsoftware INCA hat sich nicht bewährt
Grundwasserdatenbank TZ-Anwendungen	GROWAS	
Seismic Data Center	SzgrfDc	Vergleichbare Funktionalität nicht am Markt nicht verfügbar
Seismic Handler	SHM/SHX	Vergleichbare Funktionalität nicht am Markt nicht verfügbar
Zeitabhängige Signalauslösung Marine Seismik	Schiess-PC-Steuerung	Eigenentwicklung nach Wirtschaftlichkeitsprüfung günstiger
1014	Rudi II (Tool)	Entwicklung auf Basis eines bereits vorhandenen Tools; Wirtschaftlichkeit; Sach- und Fachwissen in der Behörde
1031	Flugfunk	Wirtschaftlichkeit; Besonderheiten des Geschäftsprozesses; Fach- und Sachwissen in der Behörde; Adaption einer bereits entwickelten Softwarelösung
1050	LFA	Wirtschaftlichkeit; Besonderheiten des Geschäftsprozesses; Fach- und Sachwissen in der Behörde

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
3105	Seefunk-NZSB	Wirtschaftlichkeit; Besonderheiten des Geschäftsprozesses; Fach- und Sachwissen in der Behörde
3108	MP IVCEK-Web	Wirtschaftlichkeit; Besonderheiten des Geschäftsprozesses; Fach- und Sachwissen in der Behörde
3300	ZFD (BOS)	Wirtschaftlichkeit; Besonderheiten des Geschäftsprozesses; Fach- und Sachwissen in der Behörde
4018	Post Portal	Adaption einer bereits entwickelten Softwarelösung; Wirtschaftlichkeit
4049	NotrufDB-AGS	Wirtschaftlichkeit; Besonderheiten des Geschäftsprozesses; Fach- und Sachwissen in der Behörde; Adaption einer bereits entwickelten Softwarelösung
7000	Energie	Wirtschaftlichkeit; Besonderheiten des Geschäftsprozesses; Fach- und Sachwissen in der Behörde
7201	MTS	Wirtschaftlichkeit; Besonderheiten des Geschäftsprozesses; Fach- und Sachwissen in der Behörde
8810	MPFA ZKV	Zentrales Modul der Behörde; Fach- und Sachwissen in der Behörde; Wirtschaftlichkeit; Implementierungsphase mit externer Firma
8810	MPFA ZAM	Zentrales Modul der Behörde; Fach- und Sachwissen in der Behörde; Wirtschaftlichkeit; Besonderheiten des Geschäftsprozesses
8810	MPFA Migration	Wirtschaftlichkeit; Besonderheiten des Geschäftsprozesses; Fach- und Sachwissen in der Behörde

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
BMS	Bewerbermanagementsystem (TYPO3)	TYPO3 ist ein Open Source CMS mit über 5000 frei verfügbaren Erweiterungen. Es ist vor allem bei Forschungsinstituten weit verbreitet. Vergleichbare Systeme sind erheblich teurer und erfüllen nicht alle Anforderungen der PTB
Gästehausverwaltung	Gästehausverwaltung (TYPO3-Intranet)	TYPO3 ist ein Open Source CMS mit über 5000 freiverfügbaren Erweiterungen. Es ist vor allem bei Forschungsinstituten weit verbreitet. Vergleichbare Systeme sind erheblich teurer und erfüllen nicht alle Anforderungen der PTB
Implementation of the Internet Draft "Network Time Security"	NTS gesichertes NTPD (Unicast)	
IPAM	IP-Adressmanagement	* flexiblere SW-Anpassungen an PTB-spezifische Applikationen * schnellere Umsetzungen
IT-Service Managementsystem	OTRS	
PTB-Uhr	Web-Uhr	* flexiblere SW-Anpassungen * Schneller Umsetzungen * Forschungsprojekt * kein passendes Produkt am Markt

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
System IDMplus	Identity Management-PTB-Login User Service	* Einsparung von Lizenzkosten (Novell) * flexiblere SW-Anpassungen * schnellere Umsetzungen * Forschungsprojekt für PTB-spezifische Applikationen * kein passendes Produkt am Markt
System PTB-Portal Plus	PTB Portal Plus	* flexiblere SW-Anpassungen * schnellere Umsetzungen * Forschungsprojekt für PTB-spezifische Applikationen

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
TMS	Travelmanagement (Reiseplanung, Reiseabrechnung)	Spezielle Anforderungen der PTB konnten von externen Anbieter nicht erfüllt werden.
TYPO3-Internet	TYPO3-Internet (diverse Extensions: Gremiendatenbank, Kontaktsuche, Zulassungsdatenbank, Patent- und Technologieangebote, Luftdruckdaten, Messung des Erdmagnetfeldes etc.)	TYPO3 ist ein Open Source CMS mit über 5000 frei verfügbaren Erweiterungen. Vergleichbare Systeme sind erheblich teurer und erfüllen nicht alle Anforderungen der PTB. Zum Teil werden live Messdaten und daten aus internen Systemen angeboten
TYPO3-Intranet	TYPO3-Intranet (diverse Extensions: Lizenzantrag, Gremiendatenbank, Kolloquien, etc.)	TYPO3 ist ein Open Source CMS mit über 5000 frei verfügbaren Erweiterungen. Es ist vor allem bei Forschungsinstitute weit verbreitet. Vergleichbare Systeme sind erheblich teurer und erfüllen nicht alle Anforderungen der PTB

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
Wissenschaftliche Zusammenarbeit auf dem Gebiet der sicheren Zeitübertragung	NTS Broadcast/Unicast	
Artus Bund	Artus Bund	Flexible Weiterentwicklung aufgrund gesetzlicher Anforderungen an die Polizei so leichter möglich. Bündelung der Kompetenzen der drei Partner Polizeien und so Generierung von Synergieeffekten.
EEDS	EEDS	Flexible Weiterentwicklung aufgrund gesetzlicher Anforderungen an die Polizei so leichter möglich.
ePlan	ePlan	Flexible Weiterentwicklung aufgrund gesetzlicher Anforderungen an die Polizei so leichter möglich.
EWO	EWO	Flexible Weiterentwicklung aufgrund gesetzlicher Anforderungen an die Polizei so leichter möglich.
INPOL-Land	INPOL-BPOL	Flexible Weiterentwicklung aufgrund gesetzlicher Anforderungen an die Polizei so leichter möglich.
KOSAR	KOSAR	keine kommerzielle Software mit den benötigten Anforderungen auf dem Markt verfügbar, direktere und schnellere Reaktion auf Anpassungen möglich
PES	PES	Flexible Weiterentwicklung aufgrund gesetzlicher Anforderungen an die Polizei so leichter möglich.
PSMD	PSMD	Flexible Weiterentwicklung aufgrund gesetzlicher Anforderungen an die Polizei so leichter möglich.
TaPAS	TaPAS	Flexible Weiterentwicklung aufgrund gesetzlicher Anforderungen an die Polizei so leichter möglich.

Antworten Frage 10:

Projektname	Name der Software	Warum wurden keine Ausschreibung sondern Software-Eigenentwicklungen vorgenommen?
ViSInfo	ViSInfo	Flexible Weiterentwicklung aufgrund gesetzlicher Anforderungen an die Polizei so leichter möglich.
VoDOS	VoDOS	Flexible Weiterentwicklung aufgrund gesetzlicher Anforderungen an die Polizei so leichter möglich.
Anzahl:		140

Antworten Frage 11:

Anlage 6

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Agrar Organisationen Register	BLE	BLE	Scopeland Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Anwendung für den Telefondienst des BMEL	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Anwendung Stellenwechsel im Ressort	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Aufbau und Betrieb eines Datenzentrums für die BLE	BLE	BLE	Typo3 Talend	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Außenhandelsstatistik	BLE	BLE	Talend PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Belegnummernvergabemodul (BVM)	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Bewirtschaftungssystem Datenzentrum (BeWiDat)	BLE	BLE	Scopeland	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
BLE Food Security	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Datenbank zur Verwaltung von Kontrollstellen und -personal im ökol. Landbau	BLE	BLE	Scopeland	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Die Datenbank (ehemals Kunststoffempfehlungen - KSE) des Bundesinstituts für Risikobewertung (BfR)	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Die Domain waldklimafonds.de wird bald von der FNR zu uns übertragen.	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Einbindung Tabakzusatzstoffe in BMEL-Portal	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Einfuhrkontrollmeldungen ATLAS-DB	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Einheitliche Lizenzanwendung ELA	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Elektronischer Schadbildkatalog	BLE	BLE	PHP Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
eRechnung/MACH/ZEFAS: ENTWICKLUNG	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Erfassung IT-Systeme	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Erfassungsmodul und Auswertung der Anfragen (Telefon, Email, Brief) an Verbraucherlotsen	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Erfassungsoberfläche für IBV Datenbanken genetischer Ressourcen	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Erweiterung Transparentinitiative AFIG durch EMFF	BLE	BLE	Talend	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
EU-Sondermaßnahme "Liquiditätsbeihilfe"	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Fachanwendung zur Bearbeitung der Aufgaben im Bereich forstliches Vermehrungsgut	BLE	BLE	Scopeland	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Fischerei IT FIT: ENTWICKLUNG	BLE	BLE	Scopeland	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Forschungsinformationssystem Agrar/Ernährung (FISA) für öffentl. geförderte Agrar- & Ernährungsforschung im Rahmen...	BLE	BLE	PHP Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Gemeinsame Anmelde- und Authentifizierungsanwendung aller Scopeland-Entwicklungen	BLE	BLE	Scopeland	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
GSB-externe-Anwendung ist eine native PHP-Anwendung zur Contentersetzung.	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
HIT-Batch-Client	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Im Rahmen des Fischereidatenerhebungsprogramms werden Datenverarbeitung und Portal bereitgestellt.	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Internetauftritt für das Maritime Sicherheitszentrum Cuxhaven (MSZ) auf Basis des neuen BLE-Masters.	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Klärschlamm	BLE	BLE	Scopeland	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Lagerfragebogen	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
LGA Map & Guide (Entfernungsberechnung)	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Lizenzerteilung für Getreide, Fleisch, Obst und Gemüse, Milch	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Milchsonderbeihilfe (MiBe): ENTWICKLUNG	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Modell- und Demonstrationsvorhaben Tierschutz	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Modul Sicherheitenverwaltung MOSI	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Nachhaltige Erzeugung von Biomasse NABISY	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Naturwaldreservate	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Online Erfassung des Portals Grüner Bildungskatalog (GBK)	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Ordnungswidrigkeiten im Bereich Fischerei	BLE	BLE	Scopeland	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Portal Agrarforschung für Entwicklung (ARD)	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Portal Agrarstatistik aus dem Arbeitsbereich des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL).	BLE	BLE	Typo3 PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Portal aquatische genetische Ressourcen	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Portal Bonn.realis (Bonn Research Alliance of Innovative Systems in Intern. Quality Food Chain and Crisis Communication)	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Bundesinformationssystem Genetische Ressourcen (BIG)	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Bundeswaldinventur	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal der Bund-Länder-Arbeitsgemeinschaft Nachhaltige Landentwicklung (ArgeLandentwicklung).	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal des Bundesprogramms Ökologischer Landbau (BÖL).	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal des Internationalen Workshops für Führungskräfte in der Landjugendarbeit.	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal European Regional Focal Point for Animal Genetic Resources (ERFP)	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Fischbestände Online	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Fischerei in Deutschland	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Förderpreis Ökologischer Landbau	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Portal Forstgenetische Ressourcen.	BLE	BLE	Scopeland Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal für den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER).	BLE	BLE	Typo3 PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal für Kinder und Jugendliche.	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal für Krisenvorsorge - bewältigung und zur bestmöglichen Information aller Beteiligten.	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal genres.de; subsites der Beiräte	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Geografische Dienste	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Geschmackstage	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Gesund ins Leben	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Klimaschutz und Klimawandel	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Kooperationsprogramm d. Zusammenarbeit i. d. Bereichen Ernährung, Landwirtschaft&Verbraucherschutz m. d. Ausland	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Portal Modellregionen Land.Zukunft	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal NAP Prävention von Fehlernährung, Bewegungsmangel und damit zusammenhängenden Krankheiten.	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Nationaler Aktionsplan zur nachhaltigen Anwendung von Pflanzenschutzmitteln	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Ökologischer Landbau (BÖL)	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal OpenData-Projekt BLE und BMEL	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Pflanzengenetische Ressourcen	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Policies against Hunger	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Schadstoffregister des UBA, früher PRTR (Pollutant Release and Transfer Register)	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Senat der Bundesforschungsanstalten.	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Tiergenetische Ressourcen	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Portal Verbraucherkompetenz	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Waldkulturerbe, früher Wald2011	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Weinbaugeschichte	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal Wettbewerb Unser Dorf hat Zukunft	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal wissenschaftlicher Agrar-Publikationen	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal zu Ausbildung, Weiterbildung, Studium und Referendariat, Stellenmarkt sowie eine Lehrmittelbörse.	BLE	BLE	Typo3 PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal zu botanischen und zoologischen Forschungssammlungen in Deutschland.	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal zu den Sitzungen des Codex-Komitees für Ernährung und diätetische Lebensmittel (CCNFSDU)	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal zum Exportförderprogramm des BMEL	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal zur nachhaltigen Entwicklung der ländlichen Räume.	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portal zur Vermeidung von Lebensmittelabfällen.	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Portale des Friedrich-Loeffler-Instituts	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portale des Johann Heinrich von Thünen-Instituts	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portale des Max Rubner-Instituts	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Portale Julius-Kühn-Institut (JKI)	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
PT DB	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Rote Liste Gemüse	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
SEA (Einfuhrgenehmigungsverfahren für Saatgut)	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
SIMEX (Saatgutimport/-export)	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Statische HTML-CSS-Vorlage, aus der sich PHP-Entwickler Codeschnipsel für ihre Anwendungen rauskopieren können.	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
System für Intervention und Nationale Vorratshaltung SINA	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Testbetriebsnetz	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Tool: Conversation-Manager zur Registrierung und Kontaktaufnahme mit anderen Veranstaltungsteilnehmern	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Tool: Der zentrale Kontakt-Formular-Service wird von Redakteuren genutzt.	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Tool: Online-Registrierung	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Transparenzinitiative (AFIG)	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Typo3 Mastervorlage für BLE	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Typo3 Mastervorlage für BMEL	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Typo3 Mastervorlage Neutral	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
Typo3-Intranet für die BLE einschließlich Telefonbuch BLE	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
VBS FLEGT-Genehmigungsverfahren.	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe
VBS Forschungsprogramme Datenbank (FPD) zur Abstimmung der Ressortforschung	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Daueraufgabe

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
VBS für Anmeldung+Genehmigung Produkte mit Etikett Biosiegel. Darstellung DB-Inhalte auf www.oekolandbau.de	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
VBS Konformitätskontrolle der Vermarktungsnormen	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
VBS Kontrollverfahren zur Verhinderung und Bekämpfung der illegalen, nicht gemeldeten und unregulierten Fischerei	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
VBS Marktbeobachtung und -berichterstattung der Märkte für Fleisch.	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
VBS Marktbeobachtung und -berichterstattung der Märkte für Getreide, Fette, Milch und Zucker in der BRD.	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
VBS zur Planung und Koordination der Forschung im Geschäftsbereich	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Waldbrandinformation Waldbrand (Statistiken / Meldungen)	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Webportal EIP agri	BLE	BLE	PHP Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Weinkontrollregister Dr. Maul	BLE	BLE	Scopeland	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Weltkongress für Rebe und Wein	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Zentrale Stammdatenverwaltung ZESTA	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Zentrales Finanz- und Abrechnungsdatenverwaltungssystem ZEFAS	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Zesta-Mach-Schnittstelle ZEMAS	BLE	BLE	Java	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Zugang zur Information und Anmeldung der Mitarbeiter BLE zu Fortbildungsveranstaltungen	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Zugangsgeschützte Anwendung zur Nutzerverwaltung AIS, FPD sowie jobbörse	BLE	BLE	PHP	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Zugangsgeschützte Typo3 Umgebung für hausinterne Nutzung durch Abteilung 3	BLE	BLE	Typo3	Gemeinkosten durch Betrieb und Pflege	Dauer-aufgabe
Configuration Management Database	MRI	GNU	intern	keine	seit 2013
Organisationsdatenbank	MRI	GNU	intern	keine	seit 2016
Reparaturaufträge	MRI	GNU	intern	keine	seit 2015
Ticketsystem	MRI	GNU	intern	keine	seit 2013
AdeBA XBOUND MPA	BMVI				fort-laufend
ArtNetBund	BADV				fort-laufend
BB Bund	BMF				fort-laufend
BOP ELAN	BZSt				fort-laufend
Compart DocBridge Pilot	ITZBund				fort-laufend
DIANE	GZD				fort-laufend
DIWAX	BMF				fort-laufend

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
EARL	BZSt				fortlaufend
ECOM	BZSt				fortlaufend
ePayBL-Webshop	BMF				fortlaufend
eVAB	BMVI				fortlaufend
FATCA	BZSt				fortlaufend
Intranet BMF	BMF				fortlaufend
KraftSt Zoll, Release 1.8	GZD				fortlaufend
LISA.LIMS	GZD				fortlaufend
M1SS	BZSt				fortlaufend
MAB-Online	BMF				fortlaufend
MAPZ	GZD				fortlaufend
MELK	BZSt				fortlaufend
Minerva-Lösung	BMF				fortlaufend
proBund 2.0	ITZBund				fortlaufend
ProFiS AEntG-Meldeportal Ne	GZD				fortlaufend
PRÜF	GZD				fortlaufend
SAP ECC 6.0	BMF				fortlaufend
SAP ECC 6.0, EA-PS	BMF				fortlaufend
SOLVIN TrackProject	BADV				fortlaufend
Standardsoftware interne Revision	BMI				fortlaufend
Steuersimulation - ErbSt	BMF				fortlaufend
TIMPAN System	BMVI				fortlaufend

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
TMS	BMI				fortlaufend
UKAST	BADV				fortlaufend
VerAweb	BMF				fortlaufend
ZEBRA	GZD				fortlaufend
ZUDATS	ITZBund				fortlaufend
HHM	Z15	GPL	hausweit	keine	seit 2000
CERT-Bund Reports	BSI	BSI		nicht detailliert aufteilbar da VM im Eigenbetrieb 1	2014 – b.a.w.
LinOTP	Key Identity	AGPL		nicht detailliert aufteilbar da VM im Eigenbetrieb	2016 – b.a.w.
Melde- und Informationsportal	BSI	BSI		nicht detailliert aufteilbar da VM im Eigenbetrieb 2	2016 – b.a.w.
MWScan	BSI Eigenentwicklung	Eigenentwickeltes BSI-internes Fachverfahren ohne Lizenz	BSI-internes Fachverfahren	Kosten für Personal (Entwicklung + Betrieb), Hardware und Nebenkosten	Laufendes Fachverfahren ohne zeitliche Begrenzung
Publikationssystem	BSI	BSI		nicht detailliert aufteilbar da VM im Eigenbetrieb 1	2014 – b.a.w.
Sicherheits-Gesetz Management (SiGMa)	BSI	BSI		nicht detailliert aufteilbar da VM im Eigenbetrieb 2	2016 – b.a.w.

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
SURF - Sport Und Recherche im Fokus	BISp	Eingesetzte freie Softwares: - VuFind (GPL-Lizenz) - MySQL (GPL-Lizenz)	seit 01.02.2016	1.800 €/Jahr	voraussichtlich bis 2025
SURF - Sport Und Recherche im Fokus	BISp	Eingesetzte freie Softwares: - VuFind (GPL-Lizenz) - MySQL (GPL-Lizenz)	seit 01.02.2016	1.800 €/Jahr	voraussichtlich bis 2025
SynKolab	tarent, Bonn	GNU	ja, aktuell im Einsatz	78.378,16 € pro Jahr	seit 2012
WISS - Wearables im Spitzensport	BISp	Eingesetzte freie Softwares: - Wordpress (GPLv2-Lizenz) - MySQL (GPL-Lizenz)	seit 01.10.2015	3.570 €/Jahr	voraussichtlich bis 2025
WISS - Wearables im Spitzensport	BISp	Eingesetzte freie Softwares: - Wordpress (GPLv2-Lizenz) - MySQL (GPL-Lizenz)	42401	3.570 €/Jahr	voraussichtlich bis 2025
Artus Bund	BPOLP		polizeiliche Vorgangsbearbeitung	2.420.000 €	b.a.w.
EEDS	BPOLP		Einsatz und Ermittlungsdokumentation im Referat 55		b.a.w.
ePlan	BPOLP		Dienst- und Einsatzplanung der BPOL	360.000 €	b.a.w.

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
EWO	BPOLP		Auskunftssystem zur bundesweiten Abfrage von Daten der Einwohnermeldeämter	15.000 €	b.a.w.
INPOL-Land	BPOLP		Auskunftssystem zur Abfrage und Erfassung in INPOL-Land, INPOL-Zentral, SIS	940.000 €	b.a.w.
KOSAR	BPOLP		BPOLP	-	b.a.w.
PES	BPOLP		Polizeiliche Eingangsstatistik	160.000 €	b.a.w.
PSMD	BPOLP		Polizeilicher Sondermeldedienst		b.a.w.
TaPAS	BPOLP		Rückführungsdokumentation und Planung		b.a.w.
ViSInfo	BPOLP		Übersicht der Visa und Stempelinformation, Fehlstempelungen		b.a.w.
VoDOS	BPOLP		Vorgangsdokumentation in den gemeinsamen Zentren		b.a.w.
eNorm	BMJV	Voraussetzung: MS Word; Lizenzierung durch BMJV	Normgebungsverfahren	60.000 €	b.a.w. (ohne Enddatum geplant)

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Justizfachsystem GO\$A	BVerwG / Freistaat Thüringen als Eigentümer	"Einer für Alle" / nicht als Open Source frei verfügbar	Bundes-/Landesgerichte (Fachgerichtsbarkeit)	1.074.025 €	2007 - ... (keine Abkündigung geplant)
DEPATIS	DPMA	Individualentwicklung auf Basis quellfreier Software	seit 2001 (Vorversion von DEPATIS seit 2000)	keine	unbegrenzt
DEPTISnet	DPMA	Individualentwicklung auf Basis quellfreier Software	seit 2001	keine	unbegrenzt
DPMAmarken	DPMA	Individualentwicklung auf Basis quellfreier Software	seit 01.03.2013	keine	unbegrenzt
DPMApatente/DPMAgebrauchsmuster	DPMA	Individualentwicklung auf Basis quellfreier Software	seit 01.06.2011	keine	unbegrenzt
BestV	GBA	Eigenentwicklung		keine	2013 bis heute
GBA-ARP	GBA	Eigenentwicklung		keine	2016 bis heute
elektronisches Arbeitsprogramm (eAP)	BBR	Nutzungsrecht BBR	elektronisches Arbeitsprogramm	15.000 €	seit 2016
Interreg 2	BBR	Nutzungsrecht BBR	Erfassung der Daten zu EU-Projekten für die Präsentation im Internet	anteilige Kosten in Hamburg	ab 06/2017
IRIS	BBR	Nutzungsrecht BBR	Bereitstellung von Statistikdaten		seit 2016

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
KaB	BBR	Eigenentwicklung mit APEX/ORACLE	Erfassung der Daten zur Kunst am Bau	im Rahmen vorhandener Hard- und Softwareinfrastruktur	seit 2015
Museum der 1000 Orte (KaB)	BBR	Nutzungsrecht BBR	Präsentation der Kunst am Bau im Internet	1.000 €	ab 06/2017
VMat	BBR	Eigenentwicklung mit APEX/ORACLE	Verwaltung von Verbrauchsmaterial	im Rahmen vorhandener Hard- und Softwareinfrastruktur	seit 2015
„POP-Dioxin-Datenbank des Bundes und der Länder - Schnittstelle zur Datenübertragung für Daten der Lebensmittelüberwachung“	UBA		UBA/BVL		seit 2017 laufend
Berichterstattung zur Luftqualität (e-reporting)	II 4.2	keine - Eigenentwicklung UBA in Java	II 4	keine	unbegrenzt
Datenaustausch (Luftqualität) zwischen Bund und Ländern (DAL)	II 4.2 / Z7	keine - Eigenentwicklung UBA in Java	UBA / Messnetze der Länder	keine	unbegrenzt
Datenmodelleditor (1. Modul von Chemikalieninformationssystem www.chemikalieninfo.de)	Partner des Projekts 53 VKoopUIS (Bund/Länder)		UBA		seit 2017 laufend
GSAapp	UBA		Bund, Länder	300 €	seit 2014 laufend
GSAdesktop	UBA / BBK		Bund, Länder		seit 2017 laufend
Luftqualitätsdatenbank	II 4.2	keine - Eigenentwicklung UBA in Java	II 4	keine	unbegrenzt

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
PRTR Routinen zur Qualitätssicherung	II 2.2	keine - Eigenentwicklung UBA in TCL und Ruby	II 2.2	keine	unbegrenzt
AmmoRep QD	BMVg	Bw-Proprietär	Dokumentation Mun.-Funde		
Arcade	BMVg	Bw-Proprietär	Funkfrequenzverwaltung		
AZE-Tool	BMVg	Bw-Proprietär	Arbeitszeiterfassung		
Ballistic	BMVg	Bw-Proprietär	Bombeneinsatzsimulation		
BaSys	BMVg	Bw-Proprietär	Erfassung von Schriftgut		
Bomb Ballistics	BMVg	Bw-Proprietär	Berechnung von Bombenabwürfen		
Ciros	BMVg	Bw-Proprietär	Ersatzteilkatalog fliegende Waffensysteme		
CoPra	BMVg	Bw-Proprietär	Auswertungsprogramm		
Einsatzlagebild Luftwaffe	BMVg	Bw-Proprietär	Lagebild		
Else	BMVg	Bw-Proprietär	Erstellung elektr. Sicherheitserklärungen		
Else SiBe	BMVg	Bw-Proprietär	Bearbeitung elektr. Sicherheitserklärung		
Fachanwendung CLASSIC	BMVg	Bw-Proprietär	Alt-Anwendungen Luftwaffe		
FEDLOG	BMVg	Bw-Proprietär	Logistik InfoSys		
Functional Service Architekture (FSA)	BMVg	Bw-Proprietär	Framework Anwendungen Luftwaffe		
GeoInfo BiV (BiV-ProgWin)	BMVg	Bw-Proprietär	Beratung für Hubschraubernachtflüge		

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Grundaktenmanager	BMVg	Bw-Proprietär	Personalberarbeitung		
HeRa	BMVg	Bw-Proprietär	Richtfunkprognose		
Integrierte Verwendung	BMVg	Bw-Proprietär	Personalberarbeitung		
North and baltic Sea Ordnance pilot	BMVg	Bw-Proprietär	Altlastenkatalog der Weltkriege		
North and baltic Sea Ordnance pilot	BMVg	Bw-Proprietär	Altlastenkatalog der Weltkriege		
Require 7	BMVg	Bw-Proprietär	Anforderungsmanagement		
Sea and Port	BMVg	Bw-Proprietär	Darstellung maritimer Daten		
Sparx EA	BMVg	Bw-Proprietär	UML-Analyse / -Design		
Tactical Map	BMVg	Bw-Proprietär	Seenavigation		
Textphase CH-53	BMVg	Bw-Proprietär	Erstellung von Inspektionsplänen		
TGA KO	BMVg	Bw-Proprietär	Wertermittlung von Gebäuden		
TORNADO HSI Simulator	BMVg	Bw-Proprietär	Tornado Abfang/Navigation		
Turn calculation	BMVg	Bw-Proprietär	Flugkurvenberechnung		
Verwendungsplanung PersFü	BMVg	Bw-Proprietär	Personalberarbeitung		
Winlarm	BMVg	Bw-Proprietär	Ermittlung von Geräuschbelastungen		
ZSAN Planungstool	BMVg	Bw-Proprietär	Planung von Sanitätslagern		

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Anwendungsorientiertes Bemessungs- und Überwachungsmodell für Gründungskonstruktionen von Offshore-Windenergieanlagen unter zyklischer Belastung	BAM	Kostenfreie Lizenz	Gekoppelte Simulation von Offshore Gründungen	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
aRTist	BAM	Kommerzielle Lizenz	Computersimulation von Durchstahlaufnahmen	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
BAMline	BAM	Kommerzielle Lizenz	Steuerung und Auswertung von Experimenten	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
BAMline	BAM	Kostenfreie Lizenz	Steuerung eines Messplatzes (speziell für BAMline)	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
BAMline	BAM	Kostenfreie Lizenz	Steuerung eines Messplatzes (speziell für CT an BAMline)	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
BAMline	BAM	Kostenfreie Lizenz	Bildbetrachter (speziell für BAM-CT)	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
Baustofflabor	BAM	Kommerzielle Lizenz	Brandprüfung mit Datenerfassung und Auswertung	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
BOTDA-Monalisa	BAM	Kostenfreie Lizenz	verteilte Brillouin Sensorik	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
Brandschacht	BAM	Kommerzielle Lizenz	Brandprüfung mit Datenerfassung und Auswertung	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Bruchflächenauswertung	BAM	Kommerzielle Lizenz	Bruchflächenauswertung, Messwerterfassung und Messtischsteuerung	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
Bruchmechanik	BAM	Kommerzielle Lizenz	Auswertung von Bruchmechanikversuchen	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
Bruchmechanik	BAM	Kommerzielle Lizenz	Auswertung von Bruchmechanikversuchen	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
chi2dat	BAM	Kostenfreie Lizenz	Datenumwandlung	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
COTDR-BLEIB	BAM	Kostenfreie Lizenz	dynamische verteilte Sensorik	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
COTDR-MI	BAM	Kostenfreie Lizenz	dynamische Dehnungsmessung	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
Datenwandlung	BAM	Kommerzielle Lizenz	Umwandeln von Datenformaten	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
diverse LabVIEW Programme	BAM	Kommerzielle Lizenz	Steuerung von Geräten und Datenauswertung	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
EDX-Tools	BAM	Kommerzielle Lizenz	Funktionsprüfung von EDX Spektrometern, Spektrensimulation für EDX & RFA	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Fachanwendung FB 2.3	BAM	Open Source Lizenz	Datenbank und Workflow-Anwendung zur Abarbeitung von Prüfaufträgen	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
FDCaverate	BAM	Kommerzielle Lizenz	Analyse von AFM FDC und ADFS Kurven zur Struktureigenschafts Korrelation	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
Feldkamp64	BAM	Open Source Lizenz	GPU-basierte 3D-Rekonstruktion für die Computertomographie	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
FPQUA	BAM	Kostenfreie Lizenz	Programmpaket zur RFA Quantifizierung in IDL/GDL	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
Gasausbreitungsberechnung	BAM	Open Source Lizenz	Strömungssimulation	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
GelAnalyzer	BAM	Open Source Lizenz	Extraktion und Analyse von AGE_Daten	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
ISee!	BAM	Open Source Lizenz	Auswertung digitaler Röntgenbilder	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
Laser-induced Plasma Modelling	BAM	Kostenfreie Lizenz	Modellierung von LIBS, Datenaufbereitung und -auswertung in LIBS	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
LDMP	BAM	Kostenfreie Lizenz	Mikroskopsteuerung BAMline	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
McRay	BAM	Open Source Lizenz	Monte-Carlo-Simulation von Durchstrahlungsaufnahmen	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
McSAS	BAM	Open Source Lizenz	Auswertung von Daten zur Anwendung der Röntgenkleinwinkelstreuung zur Analyse von Nanomaterialien und Nanopartikeln	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
Messwerverfassung	BAM	Kommerzielle Lizenz	Auslesen von Messdaten an Prüfmaschinen	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
Microdosimetry Simulation&Analyse	BAM	Open Source Lizenz	Aufeinander abgestimmte Programme zur Berechnung und Analyse von Elektronentrajektorien und Dosisberechnung	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
NuTo	BAM	Open Source Lizenz	Simulationssoftware	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
OFDR-MI	BAM	Kostenfreie Lizenz	statische Dehnungsmessung (verteilt)	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
OSZI-MI	BAM	Kostenfreie Lizenz	Auswertung von Messdaten (LeCroy etc.)	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
SASfit	BAM	Open Source Lizenz	Auswertung von Daten zur Anwendung der Röntgenkleinwinkelstreuung zur Analyse von Nanomaterialien und Nanopartikeln	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
Spektrumkonverter	BAM	Open Source Lizenz	Konvertierung und Darstellung von Spektroskopiedaten	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
Substruktur	BAM	Kommerzielle Lizenz	Brandprüfung mit Datenerfassung und Visualisierung	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
TomoPlanGPU	BAM	Open Source Lizenz	GPU-basierte 3D-Rekonstruktion	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
TRIDAS/Tribocollect	BAM	Kommerzielle Lizenz	Tribologisches Versuchsdaten Archivierungssystem	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
VH 9309 - iLaP	BAM	Kostenfreie Lizenz	Datenbank zur Verwaltung und Auswertung von Lichtbogenschweißversuchen mit zugehöriger Benutzeroberfläche zur Eingabe von Metadaten und Messdaten	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
VH6237	BAM	Kommerzielle Lizenz	Simulationssoftware	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
XRayGUI	BAM	Open Source Lizenz	Röntgenspektren-Simulation und Auswertung	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
XRFNEW	BAM	Kostenfreie Lizenz	Datenaufnahme RFA BAMline	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
Zugversuche	BAM	Kommerzielle Lizenz	Auswertung von Zugversuchen	Nur eigene MA.	Laufend, seit mehreren Jahren
ABIS	BNetzA	Individual	Fachaufgabe	266.625 €	seit <2013
ARZ	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
Bündelfunk	LS Telecom	Anpassung	Fachaufgabe	96.000 €	seit <2013
DIALER	BNetzA	Individual	Fachaufgabe	128 €	seit <2013
DREG	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
EEG	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
ENERGIE	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
FBA	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
FMS	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
FTEG	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
FURO	BNetzA / GDV	Individual	Fachaufgabe	103.189 €	seit < 2013
FUWID	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
FUWIDNVAD	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
FZF	BNetzA	Individual	Fachaufgabe	3.199 €	seit < 2013
Greko	BNetzA / Fa. Optimum	Individual	Fachaufgabe	380.685 €	seit < 2013
INKASSO	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
ISA	BNetzA / GDV	Anpassung	Fachaufgabe	303.881 €	seit < 2013
ITGSTOB	BNetzA / i.syde	Individual	Fachaufgabe	36.710 €	seit < 2013
IVCEK	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
KARTDB	BNetzA / topografics	Individual	Fachaufgabe	343.930 €	seit < 2013
KLR	BNetzA / base4it	Anpassung	Fachaufgabe	818.772 €	seit < 2013
LFA	BNetzA	Individual	Fachaufgabe	34.675 €	seit 2013
MLK	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
MONEISUN	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
N&S Warenwirtschaft	BNetzA / Omninet	Anpassung	Fachaufgabe	138.000 €	seit < 2013
NABEG-Einwendungsmanagement	BNetzA	Anpassung	Fachaufgabe	119.420 €	seit < 2013
NOTRUFDB	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
NVMWD	BNetzA / T-System	Individual	Fachaufgabe	394.445 €	seit < 2013

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
NVRDB	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
Önet	Bnetza/ Omninet	Individual	Fachaufgabe	82.874 €	seit <2013
Rifu	LS Telcom	Anpassung	Fachaufgabe	2.834.394 €	seit <2013
Rudi	LS Telcom	Anpassung	Fachaufgabe	375.643 €	seit <2013
RUFZEICHEN	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
RuMiTel	BNetzA / Omninet	Individual	Fachaufgabe	138.000 €	seit 2017
SEEFUNK	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit <2013
SOLAR	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
Verbserv	BNetzA /i.O. interactive Objekte	Individual	Fachaufgabe	19.025 €	seit < 2013
VerbServ Energie	BNetzA	Anpassung	Fachaufgabe	69.000 €	seit < 2013
VERFOSCHLI	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit 2013
VERSTEIGERUNG	BNetzA/ Computace nter	Individual	Fachaufgabe	80.610 €	seit < 2013
VUG	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
VUS	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
ZFD	BNetzA	Individual	Fachaufgabe		seit < 2013
VPS.POR - Unterstützungssoftware für die Bestimmung von Notliegeplätzen	GICON		HK-POR	keine laufenden Kosten	09/2014 - laufend
Bewerbermanagement (TYPO3)	PTB-intern (Z.18)	keine			ab 10/2012
Gästehausverwaltung (TYPO3-Intranet)	PTB-intern (Z.18)	keine			ab 02/2012
Identity Management-PTB- Login User Service	PTB-intern (Q.4)	keine			ab 08/2015
IP-Adressenmanagement	PTB-intern (Q.4)	keine			ab 06/2009

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
NTS Broadcast/Unicast	PTB / FH Ostfalia Wolfenbüttel	eine noch festzulegende Open Source Lizenz		50 T€	Nach Fertigstellung bis zur Spezifikation eines neuen Sicherungsprotokolls für Zeitsynchronisationsprotokolle
NTS gesichertes NTPD (Unicast)	PTB / NTF	NTF und MIT Lizenz		20 T€	Nach Fertigstellung bis zur Spezifikation eines neuen Sicherungsprotokolls für NTP
OTRS	PTB-intern (Q.4)	keine			ab 06/2017
PTB Portal Plus	PTB-intern (Q.4)	keine			ab 10/2016
Travelmanagement (Reiseplanung, Reiseabrechnung)	PTB-intern (Z.18)	keine			ab 02/2008
TYPO3-Internet (diverse Extensions: Gremiendatenbank, Kontaktsuche, Zulassungsdatenbank, Patent- und Technologieangebote, Luftdruckdaten, Messung des Erdmagnetfeldes etc.)	PTB-intern (Z.18)	keine			ab 01/2010
TYPO3-Intranet (diverse Extensions: Lizenzantrag, Gremiendatenbank, Kolloquien, etc.)	PTB-intern (Z.18)	keine			ab 02/2009

Antworten Frage 11:

Name der Software	Verantwortlicher für die Entwicklung	Lizenz	Einsatz	Kosten durch Nutzung	Nutzungszeitraum
Web-Uhr	PTB-intern (Q.4)	MIT Lizenz			ab 06/2015

Antworten Frage 11c:

Anlage 9

Behörde	De-Mail	S/ MIME	DPMAdirekt	DPMA direktPro	DPMA direktWeb	DPMA regis-ter	Chiasmus	PGP Desk-top 10	PGP4win	DFN-PKI User Zer-ti-fi-kate (Mail-Dienst)	DFN-PKI Token Zertifikate (Mail- Dienst)	PGP
AA	X	X										
BKAmt	X	X					X					
BKAmt- BND												X
BMAS	X	X										
BMBF	X											
BMEL	X											
BMEL-BfR	X											
BMEL- BLE	X											
BMEL- BSA	X											
BMEL-FLI	X											
BMEL- MRI	X											
BMEL-TI	X											
BMI	X											X
BMJV- DPMA	X		X	X	X	X						
BMJV- GBA	X											
BMVI	X											
BMWi	X	X					X					
BMWi- BGR	X											
BMWi- BNetzA								X	X			
BMWi- PTB										X	X	