

Minor interpellation submitted by the Member of the Bundestag Jan Korte, Stefan Bockhahn, Ulla Jelpke, further Members of the Bundestag and the Left Party parliamentary group.

- BT printed paper 17/9545 -

The awarding of contracts to private service providers with reference to the Federal Ministry of the Interior

Preliminary remarks of the questioner:

In the wake of a report published by the Chaos Computer Club (CCC) on 8 October last year which revealed the massive possibilities of intervention and weaknesses inherent in the so-called “Staatstrojaner” (State Trojan), the awarding of contracts to private companies to produce state monitoring software has come under fire.

The main focus of public attention has been on the Hesse-based company, Digitask. Digitask has been covered by the regulations of the Federal Ministry of Economics and Technology governing the protection of classified information since as long ago as 2001 (printed paper 17/7760) and has been awarded contracts worth millions by various federal agencies (including the Federal Criminal Police Office (BKA), the Central Office of the German Customs Investigation Service (ZKA) and the Land Criminal Police Offices (LKA)) to produce monitoring software which does not satisfy constitutional standards and cannot be properly controlled.

The reasons given for outsourcing to private companies are financial advantages and a lack of expertise, or at least insufficient expertise in the security agencies.

In 2010 for example, the BKA spent 680,000 euro on self-programmed monitoring software, while Digitask's telecommunications surveillance Trojan cost only 15,000 euro to lease for three months and 200,000 euro for the annual general licence (spiegel online „Behörden sollen Trojaner selbst programmieren“/heise online „Staatstrojaner: Privater Vermögenswert wiegt mehr als Grundrechte“ 23.11.2011).

In order to save costs the development, maintenance and possibly also use of technology and instruments which enable the deepest encroachments on fundamental rights

is being sold into the hands of private companies. As the debates about the so-called State Trojan have once again shown, it is impossible to track how these may act, how they may handle these highly sensitive products and how the competent courts and agencies could exercise any control at all.

According to media reports the BKA is also a regular customer of the group of companies to which Gamma International GmbH belongs.

Gamma International hit the headlines in March 2011 after it offered former Egyptian President Mubarak products from the FinFisher range which enable PCs and smartphones to be infected with surveillance Trojans. In addition the Egyptian authorities received a test version of the programme which they used for five months to spy on members of the opposition ("Schnüffeltechnik für die Welt", taz, 15.01.2012).

In the specific case of the State Trojan, because of Digitask's "business and trade secrets", not even the Federal Ministry of the Interior (BMI) was privy to the source code of the Trojan software. CCC, however, was able to uncover the massive security vulnerabilities of the Trojan because of negligent programming. Peter Schaar, Federal Commissioner for Data Protection and Freedom of Information, confirmed in his assessment report on "Quellen – Telekommunikationsüberwachung durch die Sicherheitsbehörden des Bundes", (Telecommunications interception at source by the Federation's security agencies) that the "requirements of the [...] Federal Data Protection Act to guarantee data protection (in the programming of the State Trojan) were not met".

In order to prevent such obvious failures in the future, the BKA and the Federal Government want to place sovereign control over the development of telecommunications interception Trojans in the hands of the federal agencies, which would work in specially established IT surveillance competence centres (CC ITÜ). An additional 2.2 million euro are to be made available to the BKA in the federal budget for this purpose (printed paper 17/8279). This in no way provides a comprehensive solution to the problem of outsourcing knowhow for the development, use, control and evaluation of security IT instruments.

Questions 1-18 relate to security-relevant spending (e.g. research projects, studies, testing, software and hardware development/leasing/purchase/support, biometric and video recognition technologies, thematic conferences, etc) in connection with the original tasks of the authorities in the area of responsibility of the BMI.

In the interests of receiving comprehensive answers to the questions, the questioners grant the Federal Government an extension until 31 May 2012.

Preliminary remarks of the Federal Government

The principle of efficiency and economy (Section 7 of the Federal Budget Code [BHO]) stipulates that before a contract is awarded, the administration must examine whether a task can be performed using a department's own (already available) means and possibilities (Necessity for the expenditure – Section 6 of the Federal Budget Code [BHO]). To the extent that the public administration cannot fulfil tasks (e.g. production of special technical devices) or cannot do so under commercial or market-conform conditions (e.g. production of an operating system for workstation computers), the task is outsourced fully or in part to third parties. This procedure – which is in compliance with the rules of budget law – is also applied in the security sector.

1. How many contracts has the Federal Police (BPOL) awarded to external service providers since 2002 and what were the costs (please list by year, total number of contracts awarded and total costs)?

Because of the reorganisation of the Federal Police and the introduction of a central demand management system, only data with effect from the 2009 calendar year can be reliably ascertained. The total annual expenditure and the total number of contracts awarded are as follows:

Year	No. of contracts	Amount in €
2009	24	520,355
2010	2	70,840
2011	14	138,160
2012	8	74,473
Total	48	803,828

2. In what areas and with what thematic requirement and objective has the Federal Police outsourced contracts, projects, studies, research and testing to external service providers since 2002 (please list by type of project, service provider and amount)?

Because of the reorganisation of the Federal Police and the introduction of a central demand management system, only data with effect from the 2009 calendar year can be reliably ascertained. Spending per project and service provider is as follows:

Project	Service provider	Requirement/ objective	Amount in €
Telecommunications surveillance	T-Systems	Project controlling	68,867
Telecommunications surveillance	GeNUA	IT architecture/ firewall	67,399
Telecommunications surveillance	System Vertrieb Alexander	Consultancy services in the wake of Rittal system solutions	9,738
Border control biometrics	secunet Security Networks	Software development and adaptation	241,504
Border control biometrics	L-1 Identity Solutions AG	Software development and adaptation	31,554
Border control biometrics	ÖPP Deutschland AG	Production of an efficiency analysis	20,825
Border control biometrics	Bundesdruckerei	Software development and adaptation	16,106
Passenger information system	T-Systems	Software development and adaptation	249,259
Passenger information system	Oracle	Software development and adaptation	98,575

3. How many contracts has the Federal Criminal Police Office (BKA) awarded to external service providers since 2002 and what costs were incurred (please list by year, total number of contracts awarded and total costs)?

In the period from 2002 to 2012 a total of 138 contracts to a total value of 7,275,910 euro were awarded.

Year	No.	Amount of contract in €
-------------	------------	--------------------------------

2002	17	337,700
2003	20	3,984,200
2004	6	84,300
2005	9	212,900
2006	9	257,400
2007	13	724,460
2008	19	169,250
2009	12	139,100
2010	17	981,200
2011	16	385,400
Total	138	7,275,910

4. In what areas and with what thematic requirement and objective has the Federal Criminal Police Office (BKA) outsourced contracts, projects, studies, research and testing to external service providers since 2002 (please list by type of project, service provider and amount)?

It is not possible for reasons of secrecy for the Federal Government to answer this question in the part of the answer to the minor interpellation to which the public has access. The Federal Government's answer to this question therefore has to be given the classification level of "confidential". It is available for consultation at the Document Security Office of the German Bundestag.

In accordance with recent decisions of the Federal Constitutional Court, the Federal Government may, with respect to its obligation to provide information to parliament, for reasons of secrecy take steps to prevent the disclosure of official secrets (cf BVerfGE 124, 161 [193]; for information in the context of a committee of inquiry: cf.BVerfGE 124, 78 [123 f.]). This also includes the Bundestag Rules on Document Security.

While parliament's right to information relates in principle to the answering of questions in the public realm (cf BVerfGE 124, 161 [193]), it is necessary and appropriate for the following reasons to regard the information in question as classified information for the higher interests of the state in order to satisfy parliament's interest in the information while preserving the Federal Government's legitimate interest in maintaining secrecy:

The disclosure of information on contracts awarded by the Federal Criminal Police Office (BKA) to external service providers would reveal sensitive police procedures and tactics. This would seriously compromise the Federal Republic of Germany's interest, which merits protection, in mounting an effective fight against crime and terrorism, and hence also the higher interests of the state. If information from the area in question

were to come to the knowledge of criminal or terrorist groups, this would have an extremely detrimental effect on the state's discharge of its tasks in the area of threat prevention as well as the enforcement of the state's right of prosecution. The possibility for Members of the German Bundestag to consult the relevant information at the Document Security Office of the German Bundestag fulfils parliament's right of scrutiny. The answering of the question, as in the case of question 3, is based on the fact that security-relevant spending on contracts, projects, studies, research and testing does not relate to products freely available on the market and/or products that already exist but to an individual product which is to be produced for a specific reason. This includes, for example, non-general equipment and consumables such as chemicals, weapons, munitions, spares for vehicles, etc. Spending on information and communications technologies also included IT services (including acquisition of licences for commercially available products).

5. How many contracts has the Federal Office for Information Security (BSI) awarded to external service providers since 2002 and what costs were incurred (please list by year, total number of contracts awarded and total costs)?

In the period from 2002 to 2011 the Federal Office for Information Security (BSI) commissioned a total of 695 studies and development projects in the field of IT security:

Year	No.	Year	No.
2002	73	2003	118
2004	81	2005	85
2006	56	2007	63
2008	47	2009	45
2010	67	2001	60

Total: 695

In the period from 2002 to 2011 the following costs were incurred for studies and development projects in the field of IT security

Year	Studies in €	Development projects in €
2002	10,381,000	5,289,000

2003	6,438,000	4,772,000
2004	7,789,000	4,240,000
2005	9,823,000	8,088,000
2006	7,261,000	3,875,000
2007	8,285,000	10,961,000
2008	8,768,000	14,479,000
2009	8,542,000	13,969,000
2010	6,404,000	14,141,000
2011	8,141,000	8,501,000
Total	81,832,000	88,315,000

6. In what areas and with what thematic requirement and objective has the BSI outsourced contracts, projects, studies, research and testing to external service providers since 2002 (please list by type of project, service provider and amount)?

The disclosure of information on contracts awarded by the BSI to external service providers would reveal sensitive information and procedures relating to the BSI. Among other things the BSI has carried out projects to protect government networks, critical infrastructures and the internet. Publishing these projects would enable conclusions to be drawn regarding the modus operandi and tactics of the BSI and external partners. This would seriously compromise the Federal Republic of Germany's interest, which merits protection, in mounting an effective fight against crime and terrorism, and hence also the higher interests of the state. If information from the area in question were to come to the knowledge of criminal or terrorist groups, this could have a detrimental effect on, among other things, the protection of government networks and of the internet and critical infrastructures. The threat from botnets, identity theft, security vulnerabilities and malware has continued to increase in recent years and is set to grow further. The BSI has highlighted the threat situation extensively, for example in its report "Die Lage der IT-Sicherheit in Deutschland 2011" (The situation of IT security in Germany in 2011). The fact that Members of the German Bundestag have the possibility of consulting the relevant classified information fulfils parliament's right of scrutiny. As in the case of question 5, the question is answered on the basis that the security-relevant spending on contracts, projects, studies, research and testing relates not to products freely available on the market and/or already existing but to individual products to be produced for a specific reason. This includes, for example non-general equipment and consumables such as hardware or software, as well as maintenance and support services for standard products which are commercially available.

An overview of project applications for the period 2002 to 2011 is attached. The task and work profile of the BSI as a security agency which emerges from the table is not intended for public consumption. The information has therefore been given the classification level "restricted" (annex 1). The list may therefore only be passed on in compliance with the Regulation on the Protection of Classified Documents of 31 March 2006 issued by the Federal Ministry of the Interior (BMI) and in particular may not be published, for example in a Bundestag printed paper¹.

The BSI has not commissioned any studies or development projects on the subject of "State Trojans".

It is impossible in the time allotted to produce a detailed list of all BSI studies and development projects (contract value, contractor, further description of thematic requirement, objective) for the period in question. Since the BSI does not have a central IT system from which the requested data can be retrieved, producing such a list would necessitate an extensive search by hand through old files.

7. How many contracts have Customs and/or the Federal Ministry of Finance in the area of Internal Security awarded to external service providers since 2002 and what costs were incurred (please list by year, total number of contracts awarded and total costs)?

8. In what areas and with what thematic requirement and objective has Customs awarded contracts to external service providers since 2002 (please list by type of project, service provider and amount)?

The data relating to the Customs Investigation Service (ZFD) are contained in annex 2, data for the financial control section of the Federal Customs Administration (FKS) in annex 3.

Note on the data relating to the ZFD:

The work carried out on behalf of the ZFD mainly involves the protection of public revenues and hence cannot be categorised under the term internal security in the narrower sense. It is impossible to make a clear differentiation between the contracts placed on the basis of these criteria.

¹ The Federal Ministry of the Interior has given the answer the classification level "restricted" The answer is filed at the Document Security Office of the German Bundestag and may be consulted there in compliance with the Rules on Document Security

The Customs Criminal Investigation Office has no complete summaries for the period 2002 to 2004. The basis for data collection there is the central procurement process list (BSV-Liste) which contains a summary overview of all procurements. This list, however, only contains the data requested in the minor interpellation with effect from 2005. In particular no contract values are recorded prior to 2005 with respect to individual procurement processes (there were a total of 1679 procurements in the period 2002 to 2004 alone), so that this information could only be obtained by examining each individual contract document. It is estimated that it would take at least nine full-time staff 10 days to provide the requested data. In view of the fact that comprehensive information has been provided for the period 2005 to 2012, the Federal Government regards the additional expenditure required to collate the data for the period 2002 to 2004 to be disproportionate.

Notes on the data relating to the FKS:

The FKS conducts checks and investigations on the basis of the Act to Combat Illegal Employment. These checks and investigations are carried out primarily to safeguard social systems and public revenues. The work of the FKS cannot therefore be categorised under the term internal security in the narrower sense. Nevertheless, as a precaution, details are provided of contracts placed with external service providers for the FKS.

The FKS made use of external support to assist in the process of adapting and developing the IT procedure "Programmunterstützung Finanzkontrolle Schwarzarbeit" (ProFiS) which the administration has introduced.

Combined data for ZFD and FKS:

Year	Contracts	Amount in €
2004	5	1,039,437.00
2005	28	6,150,319.80
2006	24	4,891,377.63
2007	47	2,440,761.66
2008	26	3,232,737.45
2009	50	1,993,499.97
2010	75	7,893,220.97
2011	39	986,168.23
2012	18	486,553.50
Total	312	29,114,076.21

9. How many contracts has the Federal Agency for the Protection of the Constitution (BfV) awarded to external service providers since 2002 and what costs were incurred (please list by year, total number of contracts awarded and total costs)?

A total of 177 contracts with a total value of 50,720,182 € were placed in the period 2002 to 2012:

Year	No. of contracts, IT department	Amount in €
2002	5	1,369,240
2003	8	1,466,389
2004	10	1,885,820
2005	11	1,181,157
2006	16	2,293,486
2007	18	1,466,490
2008	24	2,880,529
2009	22	3,631,900
2010	24	6,998,692
2011	16	15,789,456
2012	8	444,718
	162	39,407,877

A total of 15 contracts with a total value of 11,312,300.00 € were placed for the new NADIS intelligence information system from 2009 to 2012. These break down by year as follows:

Year	No. of contracts, PG-NADIS	Total cost (€)
2009	2	97,000
2010	4	6,314,000
2011	5	1,134,000
2012	4	3,767,300
	15	11,312,300

10. In what areas and with what thematic requirement and objective has the Federal Agency for the Protection of the Environment (BfV) awarded contracts to external service providers since 2002 (please list by type of project, service provider and amount)?

For reasons of secrecy the Federal Government is unable to answer this question in the part of the answer to the minor interpellation to which the public has access. The answer of the Federal Government to this question therefore has the classification level of "confidential". It is available for consultation at the Document Security Office of the German Bundestag.

In accordance with recent decisions of the Federal Constitutional Court, the Federal Government may, with respect to its obligation to provide information to parliament, for reasons of secrecy take steps to prevent the disclosure of official secrets (cf BVerfGE 124, 161 [193]; for information in the context of a committee of inquiry: cf BVerfGE 124, 78 [123 f.]). This also includes the Bundestag Rules on Document Security.

While parliament's right to information relates in principle to the answering of questions in the public realm (cf BVerfGE 124, 161 [193]), it is necessary and appropriate for the following reasons to regard the information in question as classified information for the higher interests of the state in order to satisfy parliament's interest in the information while preserving the Federal Government's legitimate interest in maintaining secrecy:

The disclosure of information on contracts awarded by the BfV to external service providers would reveal sensitive intelligence procedures and tactics. This would seriously compromise the Federal Republic of Germany's interest, which merits protection, in taking effective measures to fight terrorism and anti-constitutional activities of various categories and hence also the higher interests of the state. If information from the area requested were to come to the knowledge of criminal or terrorist groups, this would have an extremely detrimental effect on the state's discharge of its tasks in the area of threat prevention as well as on the enforcement of the state's right of prosecution.

The fact that Members of the German Bundestag have the possibility of consulting the information in question at the Document Security Office of the German Bundestag fulfills parliament's right of scrutiny.

11. How many contracts has the Federal Office of Civil Protection and Disaster Assistance (BBK) awarded to external service providers since 2002 and what costs were incurred (please list by year, total number of contracts awarded and total costs)?

The Federal Office of Civil Protection and Disaster Assistance (BBK) has placed no contracts within the meaning of the interpellation.

12. In what areas and with what thematic requirement and objective has the BBK placed contracts with external service providers since 2002 (please give details of type of project, service provider and amount)?

Please refer to the answer to question 11.

13. How many contracts has the Federal Agency for Public Safety Digital Radio (BDBOS) awarded to external service providers since 2002 and what costs were incurred (please list by year, total number of contracts placed and total costs)?

14. In what areas and with what thematic requirement and objective has BDBOS awarded contracts to external service providers since 2002 (please give details of type of project, service provider and amount)?

Re questions 13 and 14:

The Federal Agency for Public Safety Digital Radio (BDBOS) was established on 2 April 2007. Only data after this point in time can therefore be provided.

Year	Thematic requirement	Service provider	Contract value in €
2007	BDBOS project supervision	TÜV Rheinland Consulting	537,439
2007	BDBOS legal consultancy	White&Case	232,668
2007	Technical radio and fixed network planning	P3 Solutions GmbH	23,631,574
2007	Project controlling	Bearing Point GmbH	190.400
2007	Support for introduction of finance and accounting system, preparation of business plan, preparation of financial statement, tendering procedure	Ernst & Young AG	1,424,070
2007	Supply and services, systems technology	Cassidian Communications GmbH	30,126,756

Year	Thematic requirement	Service provider	Contract value in €
2007	Auditing of annual financial statement	Rödel&Partner	14,000
2008	BDBOS project supervision	TÜV Rheinland Consulting	12,692,540
2008	BDBOS legal consultancy	White&Case	714,714
2008	Technical radio and fixed network planning	P3 Solutions GmbH	33,428,029
2008	Project controlling	Bearing Point GmbH	1.833.595
2008	Support for introduction of finance and accounting system, preparation of business plan, preparation of financial statement, tendering procedure	Ernst & Young AG	4,008,110
2008	Supply and services, systems technology	Cassidian Communications GmbH	151,067,286
2008	Introduction and maintenance of accounting software, introduction and maintenance of transaction processing software	MACH AG	2,270,507
2008	Auditing of annual financial statement	Rödel&Partner	29,000
2009	BDBOS project supervision	TÜV Rheinland Consulting	22,872,885
2009	BDBOS, legal consultancy	White&Case	1,775,207
2009	Technical radio and fixed network planning	P3 Solutions GmbH	40,039,540
2009	Project controlling	Bearing Point GmbH	2,830,341
2009	Support for introduction of financial and accounting system, preparation of business	Ernst & Young AG	8,125,723

Year	Thematic requirement	Service provider	Contract value in €
	plan, preparation of financial statement, tendering procedure		
2009	Supply and services, systems technology	Cassidian Communications GmbH	211,140,991
2009	Introduction and maintenance of accounting software, introduction and maintenance of transaction processing software	MACH AG	1,667,336
2009	Auditing of annual financial statement	Rödel&Partner	49,000
2010	BDBOS project supervision	TÜV Rheinland Consulting	22,244,316
2010	BDBOS legal consultancy	White&Case	1,904,895
2010	Technical radio and fixed network planning	P3 Solutions GmbH	23,651,248
2010	Project controlling	Bearing Point GmbH	1,413,304
2010	Support for introduction of financial and accounting system, preparation of business plan, preparation of financial statement, tendering procedure	Ernst & Young AG	2,626,826
2010	Supply and services, systems technology	Cassidian Communications GmbH	319,054,232
2010	Introduction and maintenance of accounting software, introduction and maintenance of transaction processing software	MACH AG	1,411,230
2010	Auditing of annual financial statement	Rödel&Partner	49,000

Year	Thematic requirement	Service provider	Contract value in €
2010	Operating performance	Alcatel-Lucent Digitalfunk BmbH	28,239,823
2011	BDBOS project supervision	TÜV Rheinland Consulting	11,900,251
2011	BDBOS legal consultancy	White&Case	203,549
2011	Technical radio and fixed network planning	P3 Solutions GmbH	18,799,615
2011	Project controlling	Bearing Point GmbH	1,649,235
2011	Support for introduction of financial and accounting system, preparation of business plan, preparation of financial statement, tendering procedure	Ernst & Young AG	2,803,699
2011	Supply and services, systems technology	Cassidian Communications GmbH	341,019,874
2011	Introduction and maintenance of accounting software, introduction and maintenance of transaction processing software	MACH AG	2,340,717
2011	Operating performance	Alcatel-Lucent Digitalfunk BmbH	41,768,159
2011	Auditing of annual financial statement	Rödel&Partner	49,000
2011/12	Auditing of annual financial statement	KPMG	32,3000
2012	Federal core transport network	T-System International GmbH	67,021,001

15. How many contracts has the Federal Agency for Technical Relief (THW) awarded to external service providers since 2002 and what costs have been incurred (please list by year, total number of contracts placed and total costs)?

The Federal Agency for Technical Relief (THW) has placed no contracts relevant to the minor interpellation.

16. In what areas and with what thematic requirement and objective has the THW awarded contracts to external service providers since 2002 (please list by type of project, service provider and amount)?

Please refer to the answer to question 15.

17. How many contracts has the Federal Office of Administration (BVA) awarded to external service providers since 2002 and what costs have been incurred (please list by year, total number of contracts placed and total costs)?

Between 2005 and 2011 the BfV awarded a total of 23 contracts to a total value of 3,256,094 euro. No relevant contracts were placed between 2002 and 2004.

Year	Number	Amount in €
2005	2	78,880
2006	2	86,072
2007	3	402,139
2008	7	1,463,350
2009	5	627,148
2010	3	341,468
2011	1	257,037
Total	23	3,256,094

18. In what areas and with what thematic requirement and objective has the BVA awarded contracts to external service providers since 2002 (please list by type of project, service provider and amount)?

Year	Area	Thematic requirement	Service provider	Value of contract in €
2005	BIODEV	Integration of facial recognition software	Cognitec	20,880
2005	BIODEV	Purchase of licences for facial recognition software	Cognitec	58,000
2006	BIODEV	Finalisation of technical concept for BIODEV II	Capgemini	16,472
2006	BIODEV	Purchase of licences for facial recognition software	Cognitec	69,600
2007	BIODEV	System design BIODEV II	Capgemini	27,189
2007	BIODEV	Realisation of BIODEV II	Capgemini	135,638
2007	Section 49, Residence Act	System specification	Capgemini	239,311
2008	Telecom surveillance	Procurement of encryption devices	Rohde & Schwarz	2,380
2008	BIODEV	Integration of facial recognition software	Cognitec	9,520
2008	Telecom surveillance	Components for telecom surveillance	Syborg	52,479
2008	Telecom surveillance	Encryption components for telecom surv. software	Syborg	119,780
2008	Telecom surveillance	Encryption components for telecom surv. hardware	Syborg	168,399
2008	Telecom surveillance	Telecom surveillance services	Syborg	394,805
2008	Section 49, Residence Act	Realisation	Capgemini	719,187
2009	Telecom surveillance	Revision of specialist telecom surv. process	Syborg	5,236
2009	Telecom surveillance	Methods, tools, monitoring components and measurements for internet structural analysis	TU München	8,806
2009	Telecom surveillance	Procurement of licences and service	Syborg	30,029
2009	Telecom	Telecom surveillance	Syborg	209,070

Year	Area	Thematic requirement	Service provider	Value of contract in €
	surveillance	components		
2009	Telecom surveillance	Procurement of additional licences and services	Syborg	374,006
2010	Telecom surveillance	Adaptation of telecom surv. application	Syborg	6,092
2010	Telecom surveillance	Adaptation of telecom surv. application	Syborg	80,701
2010	Telecom surveillance	Methods, tools, monitoring components and measurements for internet structural analysis	TU München	25,4674
2011	Telecom surveillance	Methods, tools, monitoring components and measurements for internet structural analysis	TU München	257,037

19. In what areas and with what thematic requirement and objective has the BMI outsourced contracts, projects, studies, research and testing to external service providers since 2005 beyond those referenced in questions 1 to 18 (please give specific details of contracts, service providers and amounts)?

Year	Thematic requirement/objective	Contract/project/study	External service provider	Value in €
2005	None			
2006	Reorientation of information systems	Project consultancy in the area of police information systems	Firma Holger Gadorosi Consulting	797,500
2008	Renewal of intelligence service information system (NADIS neu)	Project consultancy	Firma Holger Gadorosi	1,250,452

Year	Thematic requirement/objective	Contract/project/study	External service provider	Value in €
			Consulting	
2009	None			
2010	KTN-BUND (federal core transport network)	Verification of initial cost estimates	ipSystems GmbH	9,496
2011	Production of a written scientific research paper: Influencing factors in Islamist radicalisation and recruitment processes with respect to young people in Germany, with special reference to media consumption (among the young) and the phenomenon of "Islamism"	Study: "Lebenswelten junger Muslime in Deutschland" (The lives of young Muslims in Germany)	Consortium, Friedrich-Schiller-University Jena, Jacobs University Bremen, Johannes-Kepler-University Linz, aproxima Gesellschaft für Markt- und Sozialforschung Weimar mbH	500,000 including agency, printing and marketing costs
2011	Evaluation following Counter-Terrorism Act	Advice on scientific methodology	Rambøll Management GmbH, Hamburg	40,000
2011	Scientific advice in the context of the Counter-Terrorism Act	Provision of scientific expertise	Professor Dr. Heinrich Amadeus Wolff, Viadrina University, Frankfurt (Oder)	10,000
2011	Implementation of security partnership	Consultancy and design services	Serviceplan (framework contract partner)	98,000
2011	Implementation of security partnership;	Technical services	Materna GmbH, Berlin	28,000

Year	Thematic requirement/objective	Contract/project/study	External service provider	Value in €
	here: technical implementation of website		(framework contract partner)	
2011	Design of print media, in particular to implement security partnership	Technical services	Media Consulta, Berlin (framework contract partner)	5,000
2011	Evaluation of counter-terrorism database (ATD)	Advice on scientific methodology	Rambøll Management GmbH, Hamburg	208,333
2011	Reorganisation of telecom surveillance	Review of telecom surveillance at Federal Criminal Police Office	Bearing Point Consulting GmbH	46,100
2011/2012	Deradicalisation measures	Production of an internet video film	Fa. mafilm, Berlin	25,000

20. How does the Federal Ministry of the Interior (BMI) follow and monitor contract performance? How many recourse proceedings have been brought since 2005 and with what outcome?

A variety of control mechanisms were used to monitor contract performance. In addition to agreement on milestones and/or the requirement for the contractor to produce periodic interim reports, the disbursement of part payments, particularly in the case of fairly large and longer running projects, regularly depends on the fulfilment of interim targets. No recourse proceedings were brought.

21. What role in the awarding of these contracts is played by the Procurement Office of the Federal Ministry of the Interior/the Federation?

The Procurement Office of the Federal Ministry of the Interior is the central contract award office of the Federal Ministry of the Interior and its agencies. It is responsible for

making procurements with a value of 8,000 € and above for the agencies in question and ensures that the awarding of contracts is compliant with regulations and legally secure, including in security-related areas.

22. What contract awarding processes listed under questions 1 to 19 were audited by the Bundesrechnungshof (German Supreme Audit Institution) and with what outcome?

Federal Office for Information Security (BSI)

The Bundesrechnungshof (BRH) is involved right from the approval stage in development projects of the BSI with an estimated contract value of 250,000 euro and above. The comments of the Bundesrechnungshof are taken into account during implementation. In 2009 the BRH audited the awarding of contracts for studies and development projects in the period 2005 to 2009. The BRH criticised the high number of negotiated contracts concluded by the BSI.

In 2011 the Bundesrechnungshof audited the format and implementation of development contracts in the period 2003 to 2010 for contracts with a value of 200,000 euro and above. In this process a sample of 30 of 108 individual contracts matching the criteria (contract value above 200,000 euro) were audited. The audit has not yet been completed.

Federal Agency for Public Safety Digital Radio (BDBOS)

In 2011 the Bundesrechnungshof conducted an audit of the "correctness of the use of external advisors". 70 individual contracts were examined. The contracts were based on a total of six framework contracts with various service providers. Contracts with MACH AG (5 contracts), White&Case (6 contracts), Ernst&Young (7 contracts), BearingPoint (5 contracts), TÜV Rheinland Consulting GmbH (9 contracts) and P3 Solutions GmbH (38 contracts) were audited. As a result it was recommended that contracts should be awarded anew in a competitive process and that checks on the ser-

vices rendered by external service providers should be optimised. The recommendations of the Rechnungshof were implemented by BDBOS.

Federal Criminal Police Office (BKA)

To date contracts awarded by the Federal Criminal Police Office to external service providers, i.e. concrete procurement processes, have not been subject to independent audit by the Bundesrechnungshof. The Bundesrechnungshof only looked at individual procurement processes as part of a thematically broader investigation (e.g. the “potential for improving the implementation of major IT projects” and the “establishment of central offices for telecommunications surveillance in the remit of the BMI” (“consolidation model”)). In this case the awarding procedure was not the subject of the audit.

In the case of the redesign of the NADIS intelligence information system, the Bundesrechnungshof closely monitored the awarding procedure and confirmed that the procedure had been carried out correctly before the contract was awarded.

Federal Office for the Protection of the Constitution

Please refer to the answer to question 10.

The fact that Members of the German Bundestag have the possibility of consulting the information at the Document Security Office of the German Bundestag fulfils parliament's right of scrutiny¹.

Federal Ministry of Finance

The specific contracts audited by the Bundesrechnungshof in the period in question and the results of the audit in each case with respect to the Customs Investigation Service are also presented in annex 1. No audits were undertaken with respect to contracts awarded by the financial control section of the Federal Customs Administration.

23. How many and what licences has the BMI acquired at what cost from which external service providers since 2005 and which licences include the passing on of hardware or software to German federal and regional agencies and to foreign agencies (please list individually)?

The BMI itself has neither acquired nor passed on any licences for hardware or software since 2005.

¹ The Federal Ministry of the Interior has given the answer the classification level “restricted”. The answer is filed at the Document Security Office of the German Bundestag and may be consulted there in compliance with the Rules on Document Security

Information regarding the BfV is classified as restricted and can be consulted at the Document Security Office of the German Bundestag.

24. The practical use of which hardware or software acquired on licence since 2005 is directly supported by the licensor or service provider in question (please list individually)?

First Level Support for the Federation's virus protection programme is provided by the BMI itself. Second Level Support is provided by the contractor.

With respect to the BfV, please refer to the answer to question 10.

The fact that Members of the German Bundestag have the possibility of consulting the information at the Document Security Office of the German Bundestag fulfils parliament's right of scrutiny¹.

25. Which products relating to contracts referenced to in questions 1 to 19 were or are used by the Bundeswehr at home or abroad, by the Federal Intelligence Service or by the Military Counterintelligence Service?

For reasons of secrecy it is not possible to describe the technology used by the Federal Intelligence Service (BND) in the part of the answer to which the public has access². The answer of the Federal Government to this question has been given the classification level of "classified" in accordance with the Regulation on the Protection of Classified Documents (VSA) of 31 March 2006. This is in line with recent decisions of the Federal Constitutional Court whereby, with respect to the obligation of the Federal Government to provide information to parliament, effective measures may be taken to prevent the disclosure of official secrets (cf. BVerfGE 124, 161 [193]). This also includes the Bundestag Rules on Document Security. While parliament's right to information relates in principle to the answering of questions in the public realm (cf BVerfGE 124, 161 [193]), it is necessary and appropriate for the higher interests of the state to categorise the information in question as classified information in order to satisfy parliament's interest in the information while preserving the Federal Government's legitimate interest in maintaining secrecy. Providing a written answer to this question would make specific information on the work of and in particular the intelligence methods employed by the BND available to a potentially unlimited circle of people – including

¹ The Federal Ministry of the Interior has given the answer the classification level "restricted" The answer is filed at the Document Security Office of the German Bundestag and may be consulted there in compliance with the Rules on Document Security

forces which may be hostilely disposed to the Federal Republic of Germany – not only at home but also abroad. This creates the potential danger of its operational capabilities and methods being revealed. This must be prevented not least to protect the ability of the BND to work and fulfil its duties – and hence indirectly to protect the security of the Federal Republic of Germany. The information is categorised as “classified” and will be forwarded to the German Bundestag for consultation by authorised persons at the Document Security Office of the German Bundestag.

The answer of the Federal Ministry of Defence is likewise regarded as classified, since reference is made in part to the answer of the BfV which is classified; it also contains details of the modus operandi of the Military Counterintelligence Service and/or allows conclusions to be drawn regarding possible technical and operational uses with respect to the Bundeswehr and the Military Counterintelligence Service. The answer is therefore classified as “restricted”¹. If the information were to come to the knowledge of unauthorised persons, this could be detrimental to the interests of the Federal Republic of Germany. The answer is included as annex 4 and may only be passed on in compliance with the Regulation on the Protection of Classified Documents of the BMI of 31 March 2006 and in particular may not be published, e.g. in a Bundestag printed paper.

26. To the knowledge of the Federal Government, what products relating to the contracts referenced in questions 1 to 19 were likewise acquired by which EU member states or third countries?

27. For what purchasers of these products (question 25) were training and education events, courses or similar held by staff from federal agencies (please list details of personnel and time involved in each case)?

28. In what cases were the courses or other events conducted entirely or in part in cooperation with external service providers?

Please refer to the answer to question 25 supplied by the Federal Ministry of Defence.

¹ The Federal Ministry of the Interior has given the answer the classification level “restricted”. The answer is filed at the Document Security Office of the German Bundestag and may be consulted there in compliance with the Rules on Document Security.

29. What results emerged from the examination into possibilities of cooperation between the Federation, Länder and further cooperation partners in the framework of the IT monitoring competence centre (CC ITÜ) which the project team at the BKA have implemented?

The examination into possibilities of cooperation between the Federation and Länder has not yet been completed. So far talks have been held between the Federation and Länder on agreeing a “standardised specification for tenders” for software to realise telecommunications interception at source. No further cooperation partners are involved in the process.

30. What service providers referenced in questions 1 to 19 are currently or is it planned will in future be involved in the work of the CC ITÜ and what will be their role?

For an interim period until BKA's own software for telecommunications interception at source is ready, it is planned to use a commercially available product. This product will be examined to ensure it complies with the technical and legal requirements set out in the “standardised specification for tenders”. It is not possible at this stage to anticipate what product and/or what service provider will be used.

Tabellen zu den Fragen 7 bis 8 (Seite 27 bis 47)

Jahr 2005

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftragnehmer	Auftragsvolumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
6	Second Level Support EPOST 810	Materna	22.272,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
16	Lizenz Analyst's Notebook	rola Security	7.168,80 €	Zollfahndungsinformationssystem
74	Anmietung eines Auswertegerätes "Digiview" für das ZFA Hamburg, GER MV	DigiTask GmbH	11.832,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
81	Auswertesysteme	Technical Point Computer GmbH	39.788,11 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
88	Anmietung von TKÜ-Auswertegeräten i. R. einer strafprozessualen Maßnahme der BAO	DigiTask GmbH	34.458,67 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
205	Dekodiersoftware für S-Record-Handler	DigiTask	348,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
241	.XRY 2.0 Support 12 Monate	Micro Systemation AB	1.740,00 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
241	.XRY 2.0 Systeme zur Handyauswertung	Micro Systemation AB	4.054,20 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
241	.XRY 2.0 Softwarelizenzen 12 Monate Überlassung	Micro Systemation AB	7.656,00 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
406	zur Handyauswertung	PC Ware	232,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
429	Faxmodule inkl. Anfahrt und Montage	DigiTask	8.352,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
455	Encase Forensic - SW Lizenz	Kroll Ontrak	425,72 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
456	Digitask Auswertesoftware	DigiTask	48.109,38 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
456	Digitask Auswertesoftware	DigiTask	92.080,80 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
471	DigiConvert Upgrade	DigiTask	580,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
475	Software für TKÜ	DigiTask	1.519,60 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
524	Forensische Software "Ultimate Toolkit" von AcessData	PC Ware	1.891,96 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
553	DigiBase medium	DigiTask	2.320,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
553	DigiPlay II Software	DigiTask	23.200,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
553	DigiAudio	DigiTask	870,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
553	DigiGeo Lizenz ohne Map&Guide Kartenlizenz	DigiTask	2.030,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
621	Lizenzen Analyst's Notebook	rola Security	331.198,56 €	Zollfahndungsinformationssystem
		Summe:	642.127,80 €	
		Anzahl Aufträge:	22	

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftragnehmer	Auftragsvolumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
40	Digitales Audioübertragungssystem	SIM Security&Electron-ic Systems GmbH	31.847,80 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
81	Anmietung TÜ-Überwachungsgerät Di-giDSL	DigiTask GmbH	7.550,64 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
210	SW - DigiTask	Digitask	551.112,80 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
246	Analyse u. Auswertungs-SW Vogon	Kroll-Ontrack	2.041,60 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
290	DigiConvert Grundversion	DigiTask	2.900,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
291	Mobile Sicherungssysteme	ACME	29.046,40 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
306	Peilsystem Celltrack zur Erprobung	CeTEC GmbH	1.020,80 €	Spezialeinheiten
321	IT Dienstleistung als Beratungsleistung	Digitask	4.315,20 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
353	ESDA-2 Gerät (Electrostatic Detection Apparatus Version 2)	Foster&Freeman Lim., England	14.352,29 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
407	Dekodierungssoftwares für SRHII	Digitask	2.610,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
408	Email- Dekodierungssoftware für das Format "imap"	Digitask	2.380,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
426	Software zur Versendung von "Stillen SMS"	Vadian	1.215,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
452	forensische Software zu Testzwecken (X-Ways Forensics)	X-Ways	3.967,20 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
452	Jahr Wartung EnCase Forensic (Software kann nur mit Wartung eingekauft werden)	PC Ware	5.277,12 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
452	forensische Software zu Testzwecken (Ultimate Toolkit)	ALSTE	9.495,67 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
452	Auswertesysteme	Technical Point	28.235,39 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
452	forensische Software zu Testzwecken (EnCase Forensic)	PC Ware	28.675,20 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
484	Auswertegeräte DigiWork inkl. Software	Digitask	17.510,85 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
494	Pflegeleistungen ROLA	ROLA	274.439,67 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
		Summe:	1.017.993,63 €	
		Anzahl Aufträge:	19	

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftrag-nehmer	Auftragsvolumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
2	Funkfernauslösung (eine Sendeeinheit und drei Empfangseinheiten) sowie weiteres Zubehör	Composition X GmbH	6.260,59 €	Spezialeinheiten
98	Softwarepflege für forensische SW	x-ways AG	16.005,50 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
150	Hardwareschreibschutz	mh-Service	12.367,67 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
150	Schreibschutz Fire Wire	Fire Wire Revolution	634,01 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
162	IuK Fahrzeuge (Spezialfahrzeuge zur Überwachung von Zielobjekten)	Schönhofen GmbH	150.636,07 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
162	1. Option IuK-Fahrzeuge 3 Fahrzeuge inkl. Notebooks	Schönhofen GmbH	456.319,90 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
162	2. Option IuK-Fahrzeuge 4 Fahrzeuge inkl. Notebooks	Schönhofen GmbH	569.075,60 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
164	Stealthping	Vadian	2.000,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
164	Stealthping	Vadian	42.300,25 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
164	Stealthping	ZPD	42.875,71 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
164	Stealthping Investitionskosten	ZPD NRW	34.987,88 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
164	Stealthping jährliche Betriebskosten	ZPD NRW	7.887,83 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
164	Stealthping Lizenz	Vadian	41.800,25 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
164	Stealthping Servicegebühr	Vadian	500,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
180	Sicherungs-und Auswertelizenzen	x-ways AG	126.909,00 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
180	Pflegeleistung für Sicherungs- und Auswertelizenzen	x-ways AG	307.449,00 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
180	Pflegeleistung für Sicherungs- und Auswertelizenzen (Option 12 Monate)	x-ways AG	110.979,00 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
292	Anmietung Lizenzen	Digitask	4.664,80 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
299	DigiTask SW Lösungskernbereichsdaten	Digitask	110.670,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
403	Digitask Lizenzen und Software	Digitask	4.700,50 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftrag-nehmer	Auftragsvolumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
406	digitales Audioübertragungssystem Loke Track II	Microtec GmbH	29.195,46 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
408	Flasher Box	Service4Handys GmbH	365,00 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
409	Rohdatenspeichererweiterung: 24 Stunden Service / 365 Tage	DigiTask	712,69 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
409	Rohdatenspeichererweiterung: Hardware	DigiTask	154,24 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
409	Rohdatenspeichererweiterung: Inbetriebnahme	DigiTask	2.534,70 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
409	Rohdatenspeichererweiterung: Konfiguration	DigiTask	2.618,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
409	Rohdatenspeichererweiterung: Software	DigiTask	5.831,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
419	Dekodersoftware	Digitask	3.415,30 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
463	SRH II Dekoder B Netz A von Digtask	DigiTask GmbH	3.415,30 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
467	Forschungsauftrag Zigarettenvergleich	Hochschule Niederrhein	4.760,00 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
476	Teleskopkamera Smith & Wesson "Tactical Vision"	Angiolaz Inc.	6.242,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
481	GPS Empfänger und Zubehör	GPStotal.de	134,80 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
490	Digitales Audioüberwachungs- und Aufzeichnungssystem	SIM Security& Electronic System	32.018,02 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
503	Videoserver zur Erprobung	West-Alarm GmbH	1.336,89 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
504	Minirekorder zur Erprobung	Videotechnik Infosystem West GmbH	1.576,16 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
506	Touchscreen Konfigurationsdisplay	Hanobox e.K.	217,89 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
544	Mobilrecorder 4-Kanal sowie Zubehör	Artec Technologies AG	3.585,47 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
557	Dekodersoftware	DigiTask	3.346,99 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
BSV	Inhalt des Auftrags	Auftrag-nehmer	Auftragsvolumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung

564	Dienstleistungstag Integration Digi-Rec M	DigiTask	2.082,50 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
575	Digi90 Server	DigiTask	186.677,07 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
575	HW zu Digi90 Server	DigiTask	32.504,35 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
575	Kryptoboxen	Rhode u. Schwarz	19.706,40 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
624	Dekodersoftware	Secunet Security Networks AG	3.415,30 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
624	Dekodersoftware Digitask	Digitask	3.415,30 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
630	Taser X 26, Ersatzakkus	Nonletal Ltd.	1.564,85 €	Spezialeinheiten
636	Tarnkamera	CT-Video GmbH	1.455,42 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
		Summe:	2.401.304,66 €	
		Anzahl Aufträge:	46	

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftragnehmer	Auftrags-volumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung	BRH Prüfung
3	Digitaler Langzeitrecorder, Zubehör + Einbau sowie Notebook	Davis GmbH; Dell	8.346,60 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
6	Sprengtechnik	HfH-Products, Chemring Defence, Rheinmetall Defence Silberhütte	9.635,88 €	Spezialeinheiten	
19	GSM-GPS-Sender inkl. Zubehör	IBH -Impex Elektronik GmbH	3.760,40 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
41	Ersatzbeschaffung eines GS-M-GPS-Sender	IBH -Impex Elektronik GmbH	1.880,20 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
59	Gerät zur Mobilfunkauswertung	bayIT GmbH	16.061,98 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung	
136	SW DigiTask (AIM Messenger)	Digitask	4.859,17 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
143	IT - Dienstleistungen (PT)	Digitask	59.500,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
145	Aufrüstung Langzeitrekordersystem	Digital-Secure GmbH	19.986,29 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	Verstoß gegen VOL/B
152	SW SRH II VOIP Decoder B Netz A	Digitask	3.415,30 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
152	SW SRH II VOIP Decoder B Netz A	Digitask	3.415,30 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
222	Ersatzbeschaffung von Induktionsempfänger und weiteren Zubehör	ASCON Elektronik GmbH	1.473,64 €	Spezialeinheiten	
233	Ersatzbeschaffung der Telefonalarmierungsanlage des ZKA	NextiraOne Deutschland GmbH	30.091,53 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
334	Überwachungskameras (25), Schwenk-/Neigekopf (8), Transportkoffer klein (17)/gross (8) für ZFÄ	Vidit Systems GmbH	45.197,95 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
348	Ausbau Zugangs- und Öffnungsfahrzeug	Söffger Elektronik	13.709,03 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftragnehmer	Auftragsvolumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung	BRH Prüfung
358	IP-Videorecorder- und Managementsoftware (2x) für OEZ Hannover	artec technologies AG	1.432,76 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
369	Dekodersoftware für den SRH II der DigiTask GmbH	DigiTask	3.415,30 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
467	Verschlüsselungsgerät	Rohde & Schwarz SIT GmbH	21.480,69 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
506	Kapazitätsanpassung der ETSI - Schnittstellen; Software; Erweiterung der zugehörigen Hardware	DigiTask	2.075.256,07 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
525	Laser Flash plus	OptoPrecision GmbH	14.040,81 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
528	Mini-Pinhole-Schwenk-Neigekopf-Kameras (2 Stk.)	CT-Video GmbH	4.979,67 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
539	digitales Audio-Langzeitaufzeichnungsgerät	ATIS / Uher	24.490,20 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
564	Service- und Wartungsverträge für Hard- und Software inkl. Jukebox der stationären TKÜ Anlagen	DigiTask	693.672,14 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
622	Reichweitenverlängerung Telefonalarmierungsanlage	NextiraOne Deutschland GmbH	1.708,84 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
648	1 Kleinstortungssender Picotrack-black	CeTEC GmbH & Co. KG	1.225,70 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung	
		Summe:	3.063.035,45 €		
		Anzahl Aufträge:	24		

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftragnehmer	Auftrags-volumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
26	DigiTask-Lizenzen	DigiTask	61.671,75 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
28	Alpha Satellitensender "Flat Pak 0,7 Watt"	Schönhofen GmbH	2.965,48 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
43	Hydraulisches Türöffnungssystem Door-Raider	Apex Global	23.384,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
62	Sprachaufzeichnungssystem für Drohanrufe	ATIS Systems GmbH	8.826,86 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
85	TKÜ-Auswertesoftware	DigiTask	32.891,60 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
93	Transductionssysteme Profilo WL (Nr. 101-2128-01)	Phonak	28.929,73 €	Spezialeinheiten
116	TKÜ - SW mit Pflegeleistungen	DigiTask	4.165,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
142	Anmietung von Hard- und Software zur Sky-peüberwachung	DigiTask	30.386,65 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
144	Softwarelizenzen inkl. Pflege	DigiTask	45.781,01 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
150	Sicherungs-Systeme	MLD GmbH&Co.KG, Paderborn	34.365,15 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
150	Aufbereitungs-Systeme	MLD GmbH&Co.KG, Paderborn	73.146,92 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
151	Hardware-Schreibschutz	mh Service GmbH	28.163,02 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
152	Forensische Software "FTK"	mh Service GmbH	113.865,29 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
160	Decodersoftware für SRH II	Digitask	3.415,30 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
169	Unterstützungsleistung Sicherheitsaudit IN-POL und EPOST810	Secunet Security Networks AG	124.533,50 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
174	Umrüstung Laser-Flash-System	OptoPrecision GmbH	399,54 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
189	Metalldedektoren, inkl. Gürtelhalter	MP-Detections GmbH	3.468,26 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
208	DigiNet II Webmail Yahoo Lizenz inkl. Softwa-repflege	DigiTask	2.975,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
215	Induktionssysteme von Phonak	Phonak Communications AG	4.084,55 €	Spezialeinheiten
261	digitales Audio-Langzeitaufzeichnungsgerät	ATIS Uher	24.990,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftragnehmer	Auftrags-volumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
261	digitales Audio-Langzeitaufzeichnungsgerät	ATIS Uher	24.990,00 €	Spezialeinheiten
296	Mail Lizenz Yahoo inkl. Softwarepflege	DigiTask	66.773,73 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
316	TKÜ-Softwarelizenzen inkl. Softwarepflege	DigiTask	11.306,56 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
317	Unterstützungsleistung Sicherheitsaudit EPO-ST810	Materna	38.268,88 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
318	forensisches SoftwareUpdate	bayIT GmbH	2.409,75 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
327	Supportvertrag für vorhandene SINA Komponenten	Secunet	3.470,04 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
328	Lizenz DigiVox inkl. Pflege	DigiTask	892,50 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
349	forensische Software	X-Ways Technologie AG, Köln	5.512,08 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
349	forensische Software	X-Ways Technologie AG, Köln	2.275,03 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
374	Anmietung sowie Mietkauf verschiedener Komponenten	DigiTask	44.502,72 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
375	Anmietung Capture-Unit und Installationsroutine	DigiTask	61.880,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
468	AIM Messenger Lizenzen	DigiTask	9.547,81 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
473	Instandhaltungs - und Wartungsverträge für die stationären TKÜ Anlagen im ZFD	DigiTask	30.819,67 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
486	Software zur Dekodierung aufgezeichnete TK: Google Mail, MSN Hotmail, Yahoo Mail	DigiTask	7.140,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
486	Software zur Dekodierung aufgezeichnete TK: Google Mail, MSN Hotmail, Yahoo Mail	DigiTask	5.355,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
493	verschiedene Lizenzen	DigiTask	6.307,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
503	Überwachungskamera WV-CL 934E, Objektiv, Adapterring, Transportkoffer	ViSiTec GmbH	36.369,45 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
553	SINA Box unverzont	secunet	3.440,02 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
566	Concurrent User lizenzen "rsCase", Version "Merlin" für das Land SH	Rola	77.689,75 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
597	Aufbereitung- u. Sicherungs-Systeme	MLD GmbH&Co.KG, Paderborn	139.870,22 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
625	Softwarepakete zur Visualisierung von Standorten	DigiTask	3.617,60 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftragnehmer	Auftrags volumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
651	ballistischer Schutzhelm	Ulbrichts Witwe GmbH	3.090,43 €	Spezialeinheiten
665	Impressions Lightbox LED	Diederichsen	1.725,50 €	Spezialeinheiten
670	Spezialwerkzeug "Sputnik" für jeweils ABUS,BKS,CES und ABUS Rechstprofil	Diederichsen	4.760,00 €	Spezialeinheiten
689	Ausbau von GPS-luK- Fahrzeugen	Schönhofen GmbH	456.319,90 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
709	TKÜ-Software DigiBase und Digi 90	DigiTask	72.560,91 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
717	SINA-Notebooks mit Zubehör, SINA Token	Secunet Security Networks AG	4.258,65 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
725	FT-IR-Spektrometersystem	entfällt	30.304,16 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
		Summe:	1.807.865,97 €	
		Anzahl Aufträge:	48	

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftragnehmer	Auftrags-volumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
3	Mega-Laser 1000	H. Wallfass GmbH & Co. KG (Electron)	2.886,11 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
25	Dekodiersoftware	DigiTask	2.975,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
39	Administrationslizenz DigiBase	DigiTask	2.496,62 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
50	Anmietung Capture-Unit	DigiTask	33.320,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
67	Mobiles Full HD Kamerasystem - Aufklärung, Rucksack- Aufklärungsvideopacks	TELTEC GmbH	3.265,54 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
80	Ausbauweise II INZOLL-NEU	TSI	4.935.022,82 €	IT-Verfahren im nationalen und internationalen Verbund
84	Aufbereitungs-System	MLD GmbH&Co.KG, Paderborn	3.469,45 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
84	Forensische Software	X-Ways Technologie AG, Köln	973,42 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
88	Arbeitsstunden Fa. DigiTask	DigiTask	952,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
93	System zur Datensicherung am WEB-Server der stat. TKÜ-Anlagen	Horn Gmbh	5.301,45 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
170	Ersatzbeschaffung von "Comander Hör-/Sprechgarnitur	Thales Defence Deutschland GmbH	881,11 €	Spezialeinheiten
188	Teststellungsanmietung zur Installation einer ESB nach TR TKÜV 6.0 inkl. Erweiterung, Software und Hardware	Rohde & Schwarz	1.190,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
188	Teststellungsanmietung zur Installation einer ESB nach TR TKÜV 6.0 inkl. Erweiterung, Software und Hardware	Secunet	33.647,25 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
188	Teststellungsanmietung zur Installation einer ESB nach TR TKÜV 6.0 inkl. Erweiterung, Software und Hardware	Secunet	14.333,55 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
188	Teststellungsanmietung zur Installation einer ESB nach TR TKÜV 6.0 inkl. Erweiterung, Software und Hardware	ariston	15.006,51 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
188	Teststellungsanmietung zur Installation einer ESB nach TR TKÜV 6.0 inkl. Erweiterung, Software und Hardware	Bressner	3.216,57 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftragnehmer	Auftrags-volumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
188	Teststellungsanmietung zur Installation einer ESB nach TR TKÜV 6.0 inkl. Erweiterung, Software und Hardware	Computacenter	295,95 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
188	Teststellungsanmietung zur Installation einer ESB nach TR TKÜV 6.0 inkl. Erweiterung, Software und Hardware	Dialogika GmbH	46.681,32 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
188	Teststellungsanmietung zur Installation einer ESB nach TR TKÜV 6.0 inkl. Erweiterung, Software und Hardware	Dialogika GmbH	36.575,84 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
188	Teststellungsanmietung zur Installation einer ESB nach TR TKÜV 6.0 inkl. Erweiterung, Software und Hardware	Dialogika GmbH	24.395,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
188	Teststellungsanmietung zur Installation einer ESB nach TR TKÜV 6.0 inkl. Erweiterung, Software und Hardware	Oracle	2.823,87 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
188	Teststellungsanmietung zur Installation einer ESB nach TR TKÜV 6.0 inkl. Erweiterung, Software und Hardware	Oracle	621,26 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
188	Teststellungsanmietung zur Installation einer ESB nach TR TKÜV 6.0 inkl. Erweiterung, Software und Hardware	Dialogika GmbH	35.700,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
189	Unterstützungstage für INPOL Systeme	IPCC	6.600,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
230	Dienstvertrag zur Erbringung von bis zu 14 PT zur DV-Grob- und Feinkonzepterstellung ZGR Online	IPCC	15.400,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
231	SINA - Box Software	Secunet	849,59 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
247	Anmietung eines Systems zur Überwachung von Skype	DigiTask	1.785,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
247	Anmietung eines Systems zur Überwachung von Skype	DigiTask	10.710,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
247	Anmietung eines Systems zur Überwachung von Skype	DigiTask	23.000,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
265	Software zur Dekodierung aufgezeichneter TK MSN Hotmail und Yahoo Mail	DigiTask	5.950,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
301	Aufbereitungs-System	MLD GmbH&Co.KG, Paderborn	448.834,68 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftragnehmer	Auftrags-volumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
301	forensische Software	X-Ways Software Technology AG	35.835,66 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
310	Dienstvertrag zur Erbringung von bis zu 17 PT zur DV-Grob- und Feinkonzepteerstellung MAR/YAC-Info	IPCC	17.000,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
326	konspirative Funkausstattung	Phonak	20.591,76 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
327	Miniatur-Audioübertragungssystem, digitales Audioübertragungssystem	IBH-Impex	6.479,55 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
327	BlueCom Link Audioübertragungssystem	Microtec GmbH	9.787,75 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
341	DSP-Interrogator mit Zubehör (für VELO-G-Fahrzeug)	Schönhofen GmbH	5.614,42 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
343	Fahrzeugsonderausbau für Materialtransporter	Schnabel	9.475,97 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
352	Password Remover, Hardware inkl Software	Firewire Revolution	1.811,25 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
359	Audio-Übertragungssysteme (hier: SIM-Dale)	SIM GmbH	5.652,50 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
359	Audio-Übertragungssysteme (hier: GNOM-Miniaturaudioübertragungssystem, Repeater, DMAS, DmmS-TX, Miniaturaudiosender)	IBH-Impex	7.449,40 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
359	Mobilfunkapparate	Microtec GmbH	5.795,30 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
373	Softwarepflegeverträge	DigiTask	34.272,42 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
380	Hard- und Software zur Integration einer virtuellen Komponente in die bestehende TKÜ Aufzeichnungstechnik	DigiTask	11.662,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
380	Hard- und Software zur Integration einer virtuellen Komponente in die bestehende TKÜ Aufzeichnungstechnik	DigiTask	7.013,04 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
380	Hard- und Software zur Integration einer virtuellen Komponente in die bestehende TKÜ Aufzeichnungstechnik	DigiTask	24.496,15 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
399	Kamerasysteme mit Mini Schwenk-Neigkopf und Sets Kleinstkameras	CT-Video	14.165,76 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
399	Sets Kleinstkameras	Davis	13.261,36 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
404	Softwarepflegevertrag für Mail Lizenz Yahoo, Mail Lizenz und Bit – Torrent	DigiTask	10.710,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftragnehmer	Auftrags-volumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
416	Anmietung einer Capture-Unit, inkl. Installationsroutine	DigiTask	26.775,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
426	SINA Notebooks inkl. Zubehör	Secunet	8.256,22 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
426	Secunet Walls und eine SINA Mobile Disk	Secunet	15.715,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
508	Anmietung einer Capture-Unit inkl. Installationsroutine	DigiTask	17.255,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
520	Forensische Hardware u. Software "Tableau TACC 1441"u. "Password Recovery Bundle"	mh service GmbH	17.376,74 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
547	Organisationslizenz rsCASE Clients/ concurrent user auf der Basis der Konfiguration MERLIN	Rola GmbH	189.750,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
547	Softwarepflege zu o.g Software	Rola GmbH	44.003,82 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
549	UFED Systeme zur Handyauswertung	Marketing Trust, Alt-Ginnheim	20.781,68 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
549	Anmietung eines "XRY / XACT" Systems zur Handyauswertung	Micro Systemation AB, Schweden	6.320,00 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
579	Hard- und Software für das Vorhaben "TKÜ - Administrationsumgebung"	Hansen & Gieraths	6.259,28 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
579	Hard- und Software für das Vorhaben "TKÜ - Administrationsumgebung"	Secunet	12.814,55 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
579	Hard- und Software für das Vorhaben "TKÜ - Administrationsumgebung"	Secunet	5.847,66 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
579	Hard- und Software für das Vorhaben "TKÜ - Administrationsumgebung"	Secunet	3.946,04 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
579	Hard- und Software für das Vorhaben "TKÜ - Administrationsumgebung"	Secunet	26.864,25 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
579	Hard- und Software für das Vorhaben "TKÜ - Administrationsumgebung"	Secunet	571,20 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
579	Hard- und Software für das Vorhaben "TKÜ - Administrationsumgebung"	Secunet	208,25 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
579	Hard- und Software für das Vorhaben "TKÜ - Administrationsumgebung"	Bressner	534,31 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
590	Verlängerung des Pflegevertrages für die Software "Analyst's Notebook"	Trovocor	385.965,22 €	Zollfahndungsinformationssystem
596	Unterstützungstage für das IT-Grundschutz-Audit	Secunet	292.383,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftragnehmer	Auftrags-volumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
596	Unterstützungstage für das IT-Grundschutz-Audit (Nachbeauftragung)	Secunet	119.119,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
616	E - Picking-Pistolen	Schlüssel Karg	1.558,90 €	Spezialeinheiten
635	Mail Lizenz Yahoo inkl. Pflege	DigiTask	4.760,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
300 u 301	Hardwareschreibschutz	mh service GmbH	134.014,65 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
		Summe:	7.301.313,97 €	
		Anzahl Aufträge:	72	

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftragnehmer	Auftrags-volu- men brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
5	Störsender Windjammer	Elektronik Entwick- lung Dumbovic	1.830,22 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
5	Störsender Windjammer	Italiana Ponti Radio SRL	14.280,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
17	ballistische Schutzhelme inkl. Tragetasche und Visierschutz	Ulbrichts Witwe GmbH	100.481,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
59	Anmietung einer Capture Unit für drei Monate	DigiTask	20.825,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
77	TKÜ-Software inkl. Pflege	DigiTask	7.140,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
77	TKÜ-Software inkl. Pflege	DigiTask	5.355,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
98	Arbeitsstunden der DigiTask GmbH	DigiTask	2.856,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
100	Mail - Lizenz GMX	DigiTask	2.380,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
100	Mail - Lizenz GMX	DigiTask	1.785,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
121	Anmietung einer Verschlüssellungssoftware zur Datenübertragung von infReq 100 nach Albatros	Dialogika	357,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
121	Anmietung einer Verschlüssellungssoftware zur Datenübertragung von infReq 100 nach Albatros	Dialogika	278,46 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
128	Überwachungskameras: Anpassung, Adapter	Vidit Systems GmbH	3.708,04 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
159	Maus A8 mobilen Audioübertragungssystemen inkl. Zubehör	IBH-Impex	6.324,85 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
160	Verlängerungen SINA - Box Software und Telefonsupport	Secunet	12.140,50 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
223	Arbeitsstunden DigiTask	DigiTask	1.904,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
224	Arbeitsstunden DigiTask	DigiTask	952,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
237	0090197 SRH II VoIP Dekoder BNetzA	DigiTask	3.415,30 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
250	Strahlenmessgeräte	BFD Südwest	3.828,83 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
290	Funkausbau f. Kfz durch Fachfirma Haberl electronic	BFD Südwest	29.236,90 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
315	7 x Laserlichtmodule Streamlight TLR-2	Helmut Hofmann GmbH	2.240,77 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
346	Arbeitsstunden DigiTask	DigiTask	952,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
BSV	Inhalt des Auftrags	Auftragnehmer	Auftrags- volumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
392	Anmietung einer Capture Unit für drei	DigiTask	17.255,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung

	Monate inkl. Konfiguration und nach Bedarf Code-Fuszierung			
444	Zündsysteme Nonel shock tube system	ELP	2.570,40 €	Spezialeinheiten
460	Krypto-Faxgerät (Ersatzbeschaffung)	EGL GmbH	1.129,19 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
477	Telefone (kryptierte): SecuGate Li 1	Secusmart GmbH	8.942,85 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
491	Ergänzung zum Hardwareschreibschutz	mh Service	39.131,14 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
498	Ausbau eines Peilfahrzeuges ZFD (OEZ Karlsruhe)	Schönhofen GmbH	44.214,53 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
501	Softwarepflege für secunet Firewalls	Secunet	5.087,25 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
554	Waffentechnik;(jew. 20x takt. Handschutz, Tragebügel, Griffstücke z. Montage, Notvisier, Schulterstütze)	Schmeisser GmbH	10.807,58 €	Spezialeinheiten
554	Waffentechnik;(jew. 20 x takt. Handschutz, Tragebügel, Griffstücke z. Montage, Notvisier, Schulterstütze)	Heckler & Koch GmbH	4.188,80 €	Spezialeinheiten
594	Pflegeleistungen für Analyst's Notebook Produkte	Schönhofen GmbH	45.568,08 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
594	Pflegeleistungen für Analyst's Notebook Produkte	Schönhofen GmbH	45.568,08 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
608	Auswerterechner und mobile Sicherungssysteme inkl. Software und Zubehör	X-Ways Software Technology AG	67.231,39 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
674	1 Sender IQ 173I Telebal mit Iridium und 2 Iridium 9555 SBD	Schönhofen GmbH	14.491,82 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
679	vertikales Griffstück mit integriertem Lichtmodul für MP5, Handschutz, Ersatzbirnen	JK-Denfence & Security Products GmbH	6.493,24 €	Spezialeinheiten
682	Satz Funkausbau Digital für DKfz Zollfahndung	elektronik Labor Carls	2.942,87 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
700	Tarnantenne als Sonderausstattung f.Kfz 20/2/2491	Baumeister u. Traubandt GmbH	581,14 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
		Summe:	538.474,23 €	
		Anzahl Aufträge:	37	

BSV	Inhalt des Auftrags	Auftragnehmer	Auf-trags-volu-men brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
43	Kryo-Boxen, Behälter für GC-Vials, DC-Kammern	Omnilab	606,19 €	kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
63	Monate Anmietung eines Softwaremoduls zur Dekodierung eines Facebook Chats in DigiBase	DigiTask	2.856,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
89	Anmietung von Operator Notebooks	DigiTask	1.301,12 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
106	Umsetzung der stationären TKÜ - Anlage des ZKA inkl. Pauschale für Kleinmaterial	DigiTask	19.801,60 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
129	Verlängerung Pflegeleistungen	DigiTask	595,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
130	Anmietung einer Lizenz IPMM	DigiTask	9.727,75 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
133	90-tägige Anmietung einer Testlizenz DigiExchange	DigiTask	3.509,31 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
187	Mobiles Audioübertragungssystem, Audiosender, Stromversorgungskabel, externes Mikrofon usw.	IBH-Impex Elektronik GmbH	3.903,20 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
193	forensische Software	X-Ways Software Technology AG	24.000,00 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
194	Handyauswertesysteme "CelleBrite UFED CHINEX System"		2.927,70 €	Kriminalwissenschaftliche und -technische Untersuchungen, Forschung
203	Signal Analyser inkl. Richtantenne und Aufbewahrungskoffer	nicht bekannt	2.070,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
206	Mobile Dokumentenprüfgeräte	ZETOS GmbH	762,91 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
212	Softwareupdate Version 7xx für ELCRODAT 6-2	Rohde & Schwarz SIT GmbH	1.551,76 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
237	monatliche Anmietungen eines Softwaremoduls zur Dekodierung von WhatsApp in DigiBase für das ZFA Berlin-Brandenburg	DigiTask	2.535,48 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
237	monatliche Anmietungen eines Softwaremoduls zur Dekodierung von WhatsApp in DigiBase für das ZFA München	DigiTask	2.535,48 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
238	monatliche Anmietungen eines Softwaremoduls zur Dekodierung eines Facebook Chats in DigiBase für das ZFA Hamburg	DigiTask	2.586,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
251	Teststellung Demoausrüstung Observationslösung DAR-SY	Rayzon Technologie AG	2.380,00 €	Sachmittel für Prävention und Ermittlung
		Summe:	83.649,50 €	
		Anzahl Aufträge:	17	

Liste ProFis

Vertragsnummer	Inhalt des Auftrags	Auftragsneh- mer	Laufzeit	Auftragsvolumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
M - ID 1111	Wartung von 72 Primergy RX 300 (Server)	Fujitsu Sie- mens	2004 - 2007	521.130,75 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
M - ID 1111	Wartung von 72 Primergy RX 300 (Server)	Fujitsu Sie- mens	2004 - 2007	86.855,13 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
O 1939-Q3-1583/2007	Wartung von 72 Primergy RX 300 (Server)	Fujitsu Sie- mens	01.02.2007 - 31.01.2008	39.457,06 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
O 1939-Q4-1254/2008	Wartung von 72 Primergy RX 300 (Server)	Fujitsu Sie- mens	01.02.2008 - 31.01.2009	39.457,06 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
FSC-W01/09	Wartung von 72 Primergy RX 300 (Server)	Fujitsu Sie- mens	01.02.2009 - 31.03.2012	3.288,92 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
O 1939 - Q 4 - 6731/2009	Wartung von 72 Primergy RX 300 (Server)	Fujitsu Sie- mens	Januar 2010 – Januar 2013	184.226,28 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
O 1939 - Q 4 - 6731/2009	Wartung von 72 Primergy RX 300 (Server)	Fujitsu Sie- mens	Januar 2010 – Januar 2013	367.681,44 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
V 020/2008	Altdatenmigration	Oracle	01.12.2008 - 30.04.2009	130.245,50 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
Verlängerung von V 020/2008	Altdatenmigration	Oracle	bis 31.12.2010	182.345,50 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
V – 002/2004 –PU ProFis/FSC – ID 119	Einrichtung und Betreuung von Citrix	Fujitsu Sie- mens	05.01.04 - 31.12.04	368.000,00 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
Ä1	Einrichtung und Betreuung von Citrix	Fujitsu Sie- mens	bis 30.06.2005	1.068.000,00 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
Ä2	Einrichtung und Betreuung von Citrix	Fujitsu Sie- mens		1.318.000,00 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
Ä3	Einrichtung und Betreuung von Citrix	Fujitsu Sie- mens	bis 31.08.2005	1.318.000,00 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
Ä4	Einrichtung und Betreuung von Citrix	Fujitsu Sie- mens		1.618.000,00 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
Ä5	Einrichtung und Betreuung von Citrix	Fujitsu Sie- mens	bis 30.06.2006	1.618.000,00 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
Ä6	Einrichtung und Betreuung von Citrix	Fujitsu Sie- mens		1.883.000,00 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
Vertragsnummer	Inhalt des Auftrags	Auftragsneh- mer	Laufzeit	Auftragsvolumen	Bereich / Thematische

Liste ProFis

		mer		brutto	Anforderung / Zielsetzung
V - 036 - PU ProFis / FSC - ID 11 9	Unterstützung bei den Rollout-Planungen (PROFIS, E-NB, mobA, BK, Mail)	Fujitsu Sie- mens	01.06.2005 - 31.12.2005	150.000,00 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
Ä1	Unterstützung bei den Rollout-Planungen (PROFIS, E-NB, mobA, BK, Mail)	Fujitsu Sie- mens	bis 30.06.2006	300.000,00 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
V - 024/2004 - PU ZID FKS / CC - ID 11 9	Unterstützung zur Konzeption und Durchführung von Tests	Computacenter AG & Co. oHG	09.12.2004 - 28.02.2005	27.260,00 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
CAP-D03/10-F	Unterstützung Softwareentwicklung, Beratungsleistungen zur Konzeptionierung	Capgemini sd&m AG	01.04.2010 - 31.08.2010	39.999,99 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
CAP-D16/10	Unterstützung Softwareentwicklung, Beratungsleistungen zur Konzeptionierung	Capgemini sd&m AG	13.12.2010 - 31.12.2011	443.194,40 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
CAP-D16/10_Ä1	Unterstützung Softwareentwicklung, Beratungsleistungen zur Konzeptionierung	Capgemini sd&m AG	bis 29.02.2012	402.904,00 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
CAP-D01/11	Unterstützung Softwareentwicklung, Beratungsleistungen zur Konzeptionierung	Capgemini sd&m AG	09.02.2011 - 31.03.2011	4.499,99 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
V - 025/2004 - PU ZID FKS / FSC - ID 11 9	Unterstützung Softwareentwicklung, Beratungsleistungen zur Konzeptionierung	Fujitsu Sie- mens	15.12.2004 - 31.01.2005	36.192,00 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
Ä1	Unterstützung Softwareentwicklung, Beratungsleistungen zur Kon-	Fujitsu Sie- mens	bis 31.12.2005	36.192,00 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)

Liste ProFis

	zeptionierung				
Vertragsnummer	Inhalt des Auftrags	Auftragsneh- mer	Laufzeit	Auftragsvolumen brutto	Bereich / Thematische Anforderung / Zielsetzung
Ä2	Unterstützung Softwareentwicklung, Beratungsleistungen zur Konzeptionierung	Fujitsu Sie- mens	bis 30.06.2006	36.192,00 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
Ä3	Unterstützung Softwareentwicklung, Beratungsleistungen zur Konzeptionierung	Fujitsu Sie- mens	bis 31.12.2006	36.192,00 €	Finanzkontrolle- Schwarzarbeit (FKS)
				Summe: 12.258.314,02 €	
				Anzahl Aufträge: 27	