



MVCRP0113IDD

18

Č.j. MV-32719-18/VZ-2014

Počet listů: 4

Příloha: 2/5

Protokol o posouzení kvalifikace

v zadávacím řízení dle § 27 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) – otevřené řízení o zadání veřejné zakázky

Název zadavatele: Česká republika – Ministerstvo vnitra

IČ zadavatele: 00007064

Sídlo zadavatele: Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7

Veřejná zakázka: „Databáze typizačních znaků biologických agens – EBNL (European biodefence laboratory network)“

Hodnotící komise zahájila posuzování kvalifikace 24. července 2014 v 09:00 hodin v zasedací místnosti č. dv. 314 na adrese Praha 4, nám. Hrdinů 1634/3, na základě svolání zadavatele na svém druhém jednání, vztahujícím se k výše uvedené veřejné zakázce vyhlášené ve Věstníku veřejných zakázek pod evidenčním číslem VZ 486371 a Úředním věstníku pod číslem 2013/S 251-440024.

Komise se sešla v počtu 5 členů z 5 jmenovaných a byla usnášeníschopná. Hodnotící komise rozhodovala většinou hlasů přítomných členů.

Složení hodnotící komise:

Poř.	Jméno	Útvar / organizace
1.	Markéta Poslušná	OBVV
2.	RNDr. Hana Kubátová, Ph. D.	Státní ústav pro jadernou bezpečnost
3.	RNDr. Petr Petráš, CSc.	Státní zdravotní ústav Praha
4.	Ing. Pavel Krča	VZ
5.	Irena Herainová	VZ

Hodnotící komise posoudila kvalifikaci v rozsahu podle § 50 a násl. zákona u tohoto uchazeče:

Pořadové číslo nabídky	1	společná nabídka 3 dodavatelů
		1 – dodavatel
Obchodní firma /název/jméno		Ministerstvo obrany – Agentura vojenského zdravotnictví – Vojenský zdravotní ústav Praha
Sídlo		U vojenské nemocnice 1200, Praha 6, PSČ 160 01
Právní forma		Organizační jednotka organizační složky státu
IČ; DIČ		60162694; CZ60162694
Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 odst. 1		Splnil
Písm. a) až k)		ANO / NE
Profesní kvalifikační předpoklady dle § 54		Splnil
Písm. a), b), c)		ANO / NE
Ekonomická a finanční způsobilost splnit veřejnou zakázku dle § 50 odst. 1 písm. c)		ANO / NE
Technické kvalifikační předpoklady dle § 56		Splnil
Odst. 2 písm. a) 2 významné služby v posledních 3 letech		ANO / NE
Odst. 2 písm. c) popis technického vybavení		ANO / NE
		2 – dodavatel
Obchodní firma /název/jméno		Ministerstvo obrany – Univerzita obrany (Fakulta vojenského zdravotnictví)
Sídlo		Kounicova 65, Brno, /SČ 662 10
Právní forma		Organizační jednotka organizační složky státu
IČ; DIČ		60162694; CZ60162694
Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 odst. 1		Splnil
Písm. a) až k)		ANO / NE
Profesní kvalifikační předpoklady dle § 54		Splnil
Písm. a), b), c)		ANO / NE
Ekonomická a finanční způsobilost splnit veřejnou zakázku dle § 50 odst. 1 písm. c)		ANO / NE
Technické kvalifikační předpoklady dle § 56		Splnil
Odst. 2 písm. a) 2 významné služby v posledních 3 letech		ANO / NE
Odst. 2 písm. c) popis technického vybavení		ANO / NE

	3 - dodavatel
Obchodní firma /název/jméno	Státní ústav jaderné, chemické a biologické ochrany, v.v.i.
Sídlo	Kamenná 71, Milín, PSČ 262 31
Právní forma	Veřejná výzkumná instituce
IČ; DIČ	70565813; CZ 70565813
Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 odst. 1	Splnil
Písm. a) až k)	ANO / NE
Profesní kvalifikační předpoklady dle § 54	Splnil
Písm. a), b), c) a d)	ANO / NE
Ekonomická a finanční způsobilost splnit veřejnou zakázku dle § 50 odst. 1 písm. c)	ANO / NE
Technické kvalifikační předpoklady dle § 56	Splnil
Odst. 2 písm. a) 2 významné služby v posledních 3 letech	ANO / NE
Odst. 2 písm. c) popis technického vybavení	ANO / NE
Uchazeč č. 1 prokázal splnění kvalifikace veřejné zakázky	

Dodavatelé u kterých zadavatel postupoval podle § 59 odst.4 zákona:

Ministerstvo obrany – Agentura vojenského zdravotnictví, Vojenský zdravotní ústav Praha

Ministerstvo obrany – Univerzita obrany (Fakulta vojenského zdravotnictví)

Státní ústav jaderné, chemické a biologické ochrany, v.v.i.

Splnění kvalifikace veřejné zakázky prokázali tito uchazeči:




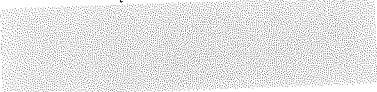

Ministerstvo obrany – Agentura vojenského zdravotnictví, Vojenský zdravotní ústav Praha

Ministerstvo obrany – Univerzita obrany (Fakulta vojenského zdravotnictví)

Státní ústav jaderné, chemické a biologické ochrany, v.v.i.

Splnění kvalifikace neprokázali tito uchazeči:

Posouzení kvalifikace uchazečů bylo ukončeno dne 24. července června 2014 v 10:00 hodin. Níže podepsaní členové komise prohlašují, že údaje uvedené v tomto protokolu jsou pravdivé a že s nimi bezvýhradně souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

Poř.	Jméno, příjmení	Podpis
1.	Markéta Poslušná	
2.	RNDr. Hana Kubátová, Ph. D.	
3.	RNDr. Petr Petráš, CSc.	
4.	Ing. Pavel Krča	
5.	Irena Herainová	

V Praze dne 24. července 2014

;Příloha č. 1 k č.j.: MV-32719-18/VZ-2014 – Seznam dokladů

+

1/ Kvalifikační předpoklad podle § 56 odst. 2 písm. a) zákona splní uchazeč, který předloží seznam významných služeb poskytnutých dodavatelem v posledních 3 letech s uvedením jejich rozsahu a doby poskytnutí, minimální rozsah plnění jsou 2 poskytnuté služby v souvislosti s problematikou detekce, identifikace nebo diagnostiky biologických agens nebo toxinů s uvedením jejich názvu, rozsahu (formou celkové ceny zakázky) a doby poskytnutí (kalendářní rok/roky) a stručnou anotací. Minimální hodnota takovéto významné služby musí být 1 mil. Kč.

Nabídka č. 1 – Ministerstvo obrany – Agentura vojenského zdravotnictví, Vojenský zdravotní ústav Praha - organizační složka

Název dokladu a označení služeb (popř. subdodavatel a název a datum uzavření smlouvy)	Označení osoby, která doklad vyhotovila	Datum vyhotovení	Doba poskytování služby	Cena služby
<p>Předmět: Potvrzení o poskytnutí služby</p> <p>1. Cílený vývoj léčiv použitelných k ochraně obyvatelestva před bioterorismem, Vývoj a studium)činných inhibitorů adeny látčycyklusového toxinu patogenů Bordetella pertusis a Bacillus anthracis</p>	<p>JUDr. Helena Tomková</p>	<p>5.2.2014</p>	<p>10/2010 – 08/2015</p>	<p>12 038 000 Kč</p>
<p>Předmět: Potvrzení o poskytnutí služby</p> <p>SPEKTROMETRIE – návrh postupu nezpochybnitelné identifikace komplexu vysoce rizikových bakteriálních biologických agens pomocí hmotové spektrometrie a metod molekulárních biologie a otestování použitelnosti postupu v environmentálních vzorcích</p> <p>2.</p>	<p>Ing. Antonín Karmazín</p>	<p>24.1. 2014</p>	<p>2010/ 2012</p>	<p>2 309 000,- Kč</p>

3.	Osvědčení o poskytnutí služby BIODEFENCE – Typizace biologických agens – podpora mezinárodních projektu „Establishment and management of a common database of B-agents – A European Laboratory Biodefence Network“	Ing. Antonín Karmazín	24.1. 2014	2009/2011	13 221 000,- Kč
4.	Věc: Potvrzení o řádném provedení LEPTOSPIRÓZA – vyhodnocení rizik a nové možnosti detekce	Ing. Antonín Karmazín	24.1. 2014	2008/2011	3 188 000,- Kč
5	Předmět: Potvrzení o dodávce služeb GASTRO – metoda rychlé detekce a identifikace původců virových gastroenteritid	Ing. Antonín Karmazín	24.1. 2014	2009/2011	1 205 000,- Kč
6	Předmět: Potvrzení o dodávce služeb HOREČKA – metoda rychlé detekce a identifikace původců hemoragických horeček	Ing. Antonín Karmazín	24.1. 2014	2008/2011	3 980 000,- Kč

Nabídka č. 1 – Ministerstvo obrany – Univerzita obrany - organizační složka

	Název dokladu a označení služeb (popř. subdodavatel a název a datum uzavření smlouvy)	Označení osoby, která doklad vyhotovila	Datum vyhotovení	Doba poskytování služby	Cena služby
1.	Předmět : Potvrzení o poskytnutí služby BIODIFFENCE – Typizace biologických agens – podpora mezinárodních projektu „Establishment and management of a common database of B-agents – A European Laboratory Biodefence Network“	JUDr. Pavel Pohorský Zástupce ředitele Národního úřadu pro vyzbrojování (Ministerstvo obrany)	4.2.2014	2008/2011	
	Předmět : Potvrzení o poskytnutí služby FRANCIS – vývoj nových profylaktických prostředků proti infekci Francisella tularensis	JUDr. Pavel Pohorský Zástupce ředitele Národního úřadu pro vyzbrojování (Ministerstvo obrany)	4.2. 2014	2008/2011	6 420 000,- Kč
3.	Předmět: Potvrzení o poskytnutí služby SPEKTROMETRIE – návrh postupu nezpochybnitelné identifikace komplexu vysoce rizikových bakteriálních biologických agens pomocí hmotové spektrometrie a metod molekulární biologie a otestování použitelnosti postupu v environmentálních vzorcích	JUDr. Pavel Pohorský Zástupce ředitele Národního úřadu pro vyzbrojování (Ministerstvo obrany)	24.1. 2014	2010/ 2012	2 309 000,- Kč

Nabídka č. 1 – Státní ústav jaderné, chemické a biologické ochrany, v.v.i. – veřejná výzkumná instituce

	Název dokladu a označení služeb (popř. subdodavatel a název a datum uzavření smlouvy)	Označení osoby, která doklad vyhotovila	Datum vyhotovení	Doba poskytování služby	Cena služby
1.	Předmět : Potvrzení o poskytnutí služby BIODEFENCE – Typizace biologických agens – podpora mezinárodních projektů „Establishment and management of a common database of B-agens – A European Laboratory Biodefence Network“	Doc. Ing. Blahoslav Dolejší, CSc. Vedoucí oddělení obranného výzkumu a vývoje Národního úřadu pro vyzbrojování (Ministerstvo obrany)	11.2.2014	2008/2011	5 039 000,- Kč
2.	Předmět : Potvrzení o poskytnutí služby Výzkum moderních metod detekce a identifikace nebezpečných CBRN látek a materiálů, metod snížení jejich nebezpečnosti a dekontaminace; výzkum moderních prostředků ochrany osob a prvků kritické infrastruktury	JUDr. Helena Tomková Ředitelka odboru bezpečnostního výzkumu a policejního vzdělávání	11.2. 2014	2010/2015	
3.	Předmět: Potvrzení o poskytnutí služby Vývoj instrumentálních metodických postupů rychlé detekce a identifikace biologických agens v reálných vzorcích	JUDr. Helena Tomková Ředitelka odboru bezpečnostního výzkumu a policejního vzdělávání	11.2. 2014	2011/ 2015	

2/ Kvalifikační předpoklad dle ustanovení § 56 odst. 2 písm. c) zákona prokáže uchazeč, který předloží popis technického vybavení a zařízení, musí disponovat laboratorními prostory, které splňují minimálně úroveň technického zabezpečení 3 (ÚTZ 3) dle ČSN 12128. Tento požadavek musí být doložen koalaudačním rozhodnutím příslušného stavebního úřadu.

	Název dokladu	Označení osoby, která doklad vyhotovila	Datum vyhotovení
1.	Ministerstvo obrany – Agentura vojenského zdravotnictví, Vojenský zdravotní ústav Praha	Ing. Petr Nykodým	27.4. 2009
2.	Ministerstvo obrany – Univerzita obrany	Ing. Václav Rychnovský	31.10. 2005
3.	Státní ústav jaderné, chemické a biologické ochrany , v.v.i.	Blanka Kružíková	23. 10. 2002