

MV-104624-28VZ-2015

Počet listů: 4

Příloha: 1/4

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
IČO zadavatele: 00007064
Sídlo zadavatele: Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7
Osoba oprávněná jednat: JUDr. Petr Novák, Ph.D., ředitel odboru bezpečnostního výzkumu a policejního vzdělávání

Veřejná zakázka: Informační systém pro podporu posouzení rizika, územního plánování, organizace zásahu IZS a varování obyvatelstva v okolí produktovodů přepravujících nebezpečné látky

Hodnotící komise se sešla dne 21. června 2016 v 14:00 hodin v zasedací místnosti č. dv. 314 na adrese Praha 4, nám. Hrdinů 1634/3, na svém druhém jednání, vztahujícím se k výše uvedené veřejné zakázce vyhlášené ve Věstníku veřejných zakázek pod evidenčním číslem 520215 a Úředním věstníku pod číslem 2016/S 062-107306.

Složení hodnotící komise:

Poř.	Jméno, příjmení	Útvar / Organizace
1.	Ing. Lada Králová	OBVP MV ČR
2.	Ing. Pavel Forint, Ph.D.	MŽP ČR
3.	Prof. RNDr. Pavel Danihelka, CSc. - omluven	VŠB TU Ostrava
4.	Bc. Blanka Slunečková	VZ MV ČR
5.	Ing. Pavel Krča	VZ MV ČR

Komise se sešla v počtu 4 členů z 5 jmenovaných a byla usnášeníschopná. Hodnotící komise rozhodovala většinou hlasů přítomných členů.



Hodnotící komise posoudila kvalifikaci v rozsahu podle § 50 a násl. zákona u těchto uchazečů:

Pořadové číslo obálky	1
Obchodní firma /název/ jméno	TLP, spol. s.r.o.
Sídlo	Nučická 1746/9, PSČ 100 00 Praha 10
Právní forma	Společnost s ručením omezeným
IČO	430 03 923
Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 odst. 1	Splnil
Písm. a) až l)	ANO / NE
Profesní kvalifikační předpoklady dle § 54	Splnil
Písm. a) a b)	ANO / NE
Ekonomická a finanční způsobilost splnit veřejnou zakázku dle § 50 odst. 1 písm. c)	Splnil
Technické kvalifikační předpoklady dle § 56	Splnil
Odst. 2 písm. a) 2 významné služby v posledních 3 letech	ANO / NE
Odst. 2 písm. b) Seznam kvalifikovaných odborníků	ANO / NE
Uchazeč č. 1 prokázal splnění kvalifikace veřejné zakázky	

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

U dodavatele TLP, spol. s.r.o., postupoval zadavatel dle výše uvedeného § zákona.

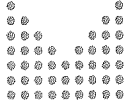
Splnění kvalifikace veřejné zakázky prokázali tito uchazeči:

1/ TLP, spol. s.r.o., Nučická 1746/9, PSČ 100 00 Praha 10, IČO 430 03 923.

Splnění kvalifikace neprokázali tito uchazeči:

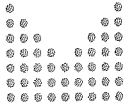
Příloha: 1/ seznam dokladů k prokázání technické kvalifikace.

Posouzení kvalifikace uchazečů bylo ukončeno dne 21. června 2016 v 15:25 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.	Ing. Lada Králová	
2.	Ing. Pavel Forint, Ph.D.	
3.	Prof. RNDr. Pavel Danihelka, CSc.	
4.	Bc. Blanka Slunečková	
5.	Ing. Pavel Krča	

V Praze dne 21. června 2016



Záznamy o nahlížení uchazečů do Protokolu o posouzení kvalifikace

Uchazeč	Datum	Podpis



a) 1/ Kvalifikační předpoklad dle ustanovení § 56 odst. 2 písm. a) zákona prokáže uchazeč, který předloží seznam služeb (veřejných, výzkumných, realizačních, poradenských) poskytnutých uchazečem v posledních 3 letech v oblasti bezpečnosti průmyslu, výpočtu následků úniku nebezpečných látek a analýzy rizik nebezpečných látek. Seznam musí obsahovat minimálně 2 služby z uvedených oblastí výzkumu a s minimální hodnotou každé poskytované služby 0,3 mil. Kč. Tento seznamu bude obsahovat následující údaje: zadavatel zakázky, název zakázky, popis poskytnutých služeb, termín realizace, hodnota realizovaných služeb v Kč, přílohou tohoto seznamu musí být:

1. osvědčení vydané veřejným zadavatelem, pokud byly služby poskytovány veřejnému zadavateli, nebo
2. osvědčení vydané jinou osobou, pokud byly služby poskytovány jiné osobě než veřejnému zadavateli, nebo
3. smlouvu s jinou osobou a doklad o uskutečnění plnění dodavatele, není-li současně možné osvědčení podle bodu 2 od této osoby získat z důvodů spočívajících na její straně.

Nabídka č. 1 – TLP, spol. s.r.o.

	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.	Osvědčení o realizaci služeb Aktualizace havarijních plánů N4G	NET4GAS. s.r.o. Ing. Petr Koutný	19. 5. 2016	02/2014 – 06/2014	477 000,- Kč bez DPH
2.	Potvrzení o řádném plnění služeb Provedení Analýzy a hodnocení rizika závažné havárie	UNIPETROL RPA, s.r.o. Quido Kratochvíl	20. 5. 2016	19. 1. 2015 – 30. 9. 2015	1 490 000,- Kč bez DPH

3.	Osvědčení o řádném plnění služeb Poskytování odborných služeb v oblasti průmyslové bezpečnosti a zpracování bezpečnostní dokumentace	Cray Valley Czech s.r.o. Dagmar Břinčilová	21. 4. 2016	1. 1. 2015 – 31. 12. 2015	720 000,- Kč bez DPH
----	---	---	-------------	------------------------------	-------------------------

b) **2/** Kvalifikační předpoklad podle **§ 56 odst. 2 písm. b) zákona** splní uchazeč, který předloží seznam kvalifikovaných odborníků, kteří se budou podílet na plnění služeb veřejné zakázky, ohledně nichž uchazeč podává svoji nabídku, bez ohledu na to, zda jde o zaměstnance uchazeče nebo osoby v jiném vztahu k uchazeči.

Uchazeč předloží profesní životopisy kvalifikovaných odborníků s čestným prohlášením o bezúhonnosti a pravdivosti údajů obsažených v životopise podepsané těmito členy výzkumného týmu. Z těchto životopisů budou jednoznačně vyplývat skutečnosti, které zadavatel požaduje.

Struktura profesního životopisu:

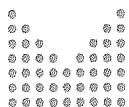
1. jméno a příjmení člena výzkumného týmu,
2. funkce při plnění veřejné zakázky,
3. dosažené vzdělání,
4. relevantní zakázky, na kterých se člen týmu podílel,
5. přehled odborné praxe ve zpětném členění relevantní k předmětu zakázky.

Zadavatel ke splnění tohoto kvalifikačního předpokladu požaduje, aby uchazeč prokázal, že členové výzkumného týmu splňují následující požadavky:

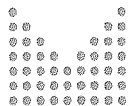
- alespoň 1 z členů výzkumného týmu má vysokoškolské vzdělání technického směru v oboru prevence průmyslových rizik, bezpečnosti průmyslu nebo bezpečnostní inženýrství, a to s praxí v prevenci průmyslových rizik 5 let
- alespoň 1 z členů výzkumného týmu má vysokoškolské vzdělání technického směru v oboru prevence průmyslových rizik, bezpečnosti průmyslu nebo bezpečnostní inženýrství, a to s praxí v prevenci průmyslových rizik 3 roky
- 1 technický pracovník má středoškolské vzdělání a 3 roky praxe v prevenci průmyslových rizik.

Požadované uchazeč prokáže kopií dokladů o ukončeném vzdělání a profesním životopisem.

Nabídka č. 1 – TLP, spol. s.r.o.



	Název dokladu (popř. subdodavatel a název a datum uzavření smlouvy)	Člen týmu	Splnění požadavek	Označení osoby, která doklad vyhotovila	Datum vyhotovení dokladu
1.	Životopis	Ing. Zdeněk Teplý Manažer projektu / vedoucí řešitelského týmu	Odborná praxe 15 let	Ing. Teplý	20. 5. 2016
	Doklad o vzdělání Diplom - VŠB-TU Ostrava Technika požární ochrany a bezpečnosti průmyslu	Ing. Zdeněk Teplý Manažer projektu / vedoucí řešitelského týmu	Dosažené vzdělání vysokoškolské	Prof. Ing. Václav Roubíček, CSc. Rektor	3. 6. 1998
2.	Životopis	Ing. Pavel Končel	Odborná praxe 22 let	Ing. Pavel Končel	20. 5. 2016
	Doklad o vzdělání Diplom - VŠCHT v Praze Technologie anorganických výrob	Ing. Pavel Končel	Dosažené vzdělání vysokoškolské	Akademik Jiří Mostecký rektor	2. 6. 1987
3.	Životopis	Bc. Miroslav Dítě	Odborná praxe 24 let	Bc. Miroslav Dítě	20. 5. 2016
	Doklad o vzdělání Diplom – VŠ Karlovy Vary o.p.s. Právo v podnikání	Bc. Miroslav Dítě	Dosažené vzdělání vysokoškolské	Prof. JUDr. Josef Mečl, CSc. Rektor	19. 6. 2009



4.	Životopis	RNDr. Miloš Urbánek	Odborná praxe 24 let	RNDr. Miloš Urbánek	20. 5. 2016
	Doklad o vzdělání Diplom - UK MFF v Praze Výpočtová technika, Informatika	RNDr. Miloš Urbánek	Dosažené vzdělání vysokoškolské	Prof. Ing. Ivan Wilhelm, CSc. rektor	5. 3. 2003
5.	Životopis	Ing. Jan Sluka	Odborná praxe 6 let	Ing. Jan Sluka	20. 5. 2016
	Doklad o vzdělání Diplom - ČZU v Praze Systémové inženýrství a informatika	Ing. Jan Sluka	Dosažené vzdělání vysokoškolské	Rektor Podpis nečitelný	1. 6. 2010
6.	Životopis	Ing. Lubomír Vacek	Odborná praxe 19 let	Ing. Lubomír Vacek	20. 5. 2016
	Doklad o vzdělání Diplom – VŠCHT Pardubice Technologie organických výrob <ul style="list-style-type: none">doklad doložený dodatečně podle § 59 odst. 4	Ing. Lubomír Vacek	Dosažené vzdělání vysokoškolské	Rektor Podpis nečitelný	30. 6. 1984