

Zadavatel:	Česká republika – Ministerstvo zemědělství	Název veřejné zakázky:	Kompletní výměna dvou výtahů včetně návrhu technického řešení v budově Mze, ulice Tvardkova 1191, 562 01 Ústí nad Orlicí
Sídlem:	Těšnov 65/17 110 00 Praha 1 – Nové Město	Evidenční číslo veřejné zakázky:	62059/2015-Mze-12134
Zastoupený:	Ing. Jiřím Boháčkem, ředitelem odboru vnitřní správy	Druh zadávacího řízení:	zjednodušené podlimitní řízení dle § 21 odst. 1 písm. f), § 25 a § 38 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)
IČO:	00020478		



Písemná zpráva zadavatele

dle § 85 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

1. Základní identifikační údaje zadavatele

Zadavatel ve smyslu zákona:	Česká republika – Ministerstvo zemědělství
Právní forma:	Organizační složka státu, kód 325
Název zadavatele:	Česká republika – Ministerstvo zemědělství
Odbor:	Odbor vnitřní správy - 12130
Sídlo:	Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1 – Nové Město
IČ/DIČ:	00020478/není plátcem DPH
Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:	Ing. Jiří Boháček
Kontaktní osoba ve věcech technických:	Jaroslava Bernovská
Profil zadavatele:	https://zakazky.eagri.cz

2. Popis předmětu veřejné zakázky

Předmětem plnění této veřejné zakázky je kompletní výměna dvou osobních výtahů s 9 stanicemi včetně návrhu technického řešení.

3. Cena sjednaná ve smlouvě činí:

Cena bez DPH: 1 862 800,- Kč

DPH: 391 188,- Kč

Cena s DPH: 2 253 988,- Kč

4. Identifikační údaje všech uchazečů a jejich nabídková cena

Nabídka č. 1

Obchodní firma nebo název:	Výtahy Vaněrka s.r.o.
Sídlo:	U Hrádku 2960, 415 00 Teplice
Právní forma:	společnost s ručením omezeným
IČ:	254 79 296
Nabídková cena:	1 496 000,- Kč bez DPH
Informace o údajích z nabídek odpovídající číselně vyjádřitelným dílčím hodnotícím kritériím (doplnit dle zadávací dokumentace):	Nosnost: 630 Kg/400 kg Rychlost: 1,25/1,25 Rozměr: 1400x1100x2100 mm/800x1200x2100mm

Nabídka č. 2

Obchodní firma nebo název:	VÝTAHY KVADRO, s.r.o.
Sídlo:	Hnátnice 315, 561 01 Hnátnice
Právní forma:	společnost s ručením omezeným
IČ:	474 55 616
Nabídková cena:	2 079 000,- Kč bez DPH
Informace o údajích z nabídek odpovídající číselně vyjádřitelným dílčím hodnotícím kritériím (doplnit dle zadávací dokumentace):	Nosnost:675 Kg/450 Kg Rychlost:1,4/1,4 Rozměry:1,68 m2/1,21 m2



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

Nabídka č. 3

Obchodní firma nebo název:	SEMO VÝTAHY s.r.o.
Sídlo:	Dolní Dobrouč 375, 561 02 Dolní Dobrouč
Právní forma:	společnost s ručením omezeným
IČ:	274 64 997
Nabídková cena:	1 862 800,- Kč bez DPH
Informace o údajích z nabídek odpovídající číselně vyjádřitelným dílčím hodnotícím kritériím (doplnit dle zadávací dokumentace):	Nosnost:1000 Kg/400 Kg Rychlost:1,4/1,4 Rozměry:2,1 m2/1,08m2

Nabídka č. 4

Obchodní firma nebo název:	PRVNÍ CHRÁNĚNÁ DÍLNA s.r.o.
Sídlo:	Raisova 769/9, 400 03 Ústí nad Labem
Právní forma:	společnost s ručením omezeným
IČ:	286 85 521
Nabídková cena:	2 490 000 Kč bez DPH
Informace o údajích z nabídek odpovídající číselně vyjádřitelným dílčím hodnotícím kritériím (doplnit dle zadávací dokumentace):	Nosnost:675 Kg/320Kg Rychlost:1/1 Rozměry:1340x1250x2150/800x1150x2150

5. Identifikační údaje zájemců či uchazečů, kteří byli vyloučeni z účasti v zadávacím s uvedením důvodu vyloučení

Obchodní firma nebo název:	Výtahy Vaněrka s.r.o.
Sídlo:	U Hrádku 2960, 415 00 Teplice
Právní forma:	společnost s ručením omezeným
IČ:	254 79 296
Důvod vyloučení:	Uchazeč podal nabídku, která nesplňovala požadavky zadavatele uvedené v zadávacích podmínkách dle § 76 odst. 1 zákona. V rámci posouzení nabídky z hlediska splnění technických požadavků na předmět plnění hodnotící komise shledala, že nabídka uchazeče nesplňuje v některých bodech požadavky zadavatele na předmět zakázky tak, jak byl specifi-

kován v zadávací dokumentaci, konkrétně v příloze č. 5 zadávací dokumentace s názvem „Technická specifikace“.

6. Identifikační údaje vybraného uchazeče, případně uchazečů, je-li smlouva uzavírána s více osobami na straně uchazeče

Výsledné pořadí	Obchodní firma / název
1.	SEMO VÝTAHY s.r.o., Dolní Dobrouč 375, 561 02 Dolní Dobrouč, IČ: 274 64 997

7. Odůvodnění výběru nejvhodnější nabídky včetně údaje, jaká část veřejné zakázky má být plněna prostřednictvím subdodavatele

Způsob hodnocení nabídek na jednotlivé části veřejné zakázky zadavatel vymežil v zadávacích podmínkách:

Základním hodnotícím kritériem byla ekonomická výhodnost nabídky. V rámci tohoto základního hodnotícího kritéria byla hodnocena dvě dílčí kritéria:

Dílčí hodnotící kritérium	Váha kritéria (v %)
Nabídková cena	60
Technické parametry	40

Nabídková cena

Nabídkovou cenou je myšlena celková cena zakázky bez DPH dle kap. 15 zadávací dokumentace. Nejvýhodnější nabídce (**tj. nabídce s nejnižší nabídkovou cenou**) bude přiděleno 100 bodů. Body ostatních nabídek budou vypočteny dle následujícího vzorce, následně budou body všech nabídek zredukovány vahou příslušného dílčího kritéria.

Výpočet bodů pro toto dílčí kritérium:

$$\text{počet bodů} = \frac{\text{nabídková cena nejvýhodnější nabídky}}{\text{nabídková cena hodnocené nabídky}} * 100$$

Technické parametry 40%

Uchazeč v každém z níže uvedených subkritérií obdrží určitý počet bodů. Součet těchto bodů bude označen jako „suma“. Tato suma bude dosazena do uvedeného vzorce, jehož výsledkem bude počet bodů v tomto dílčím kritériu.



Výpočet bodů pro toto dílčí kritérium:

$$\text{počet bodů hodnocené nabídky} = \frac{\text{suma hodnocené nabídky}}{\text{suma nejvýhodnější nabídky}} * 100$$

Subkritéria - Výtah 1	Minimální a maximální požadovaný limit, výpočet
Nosnost v kg, jako výhodnější bude hodnocena nabídka s vyšší nosností.	min. 320kg, max. 1000 Kg <u>Výpočet bodů pro toto subkritérium:</u> $\text{počet bodů} = \frac{\text{nosnost hodnocené nabídky}}{\text{nosnost nejvýhodnější nabídky}} * 100$
Rychlost v m/s, jako výhodnější nabídka bude hodnocena nabídka s vyšší rychlostí výtahu.	min. 1m/s, max. 1,4 m/s <u>Výpočet bodů pro toto subkritérium:</u> $\text{počet bodů} = \frac{\text{rychlost hodnocené nabídky}}{\text{rychlost nejvýhodnější nabídky}} * 100$
Plocha podlahy kabiny v m ² , jako výhodnější bude hodnocena nabídka s větší plochou podlahy kabiny.	min. 0,78m ² , max. plochu je nutné stanovit s ohledem na rozměry šachty uvedené v technické specifikaci tak, aby výtah byl plně funkční a kompatibilní s rozměry šachty <u>Výpočet bodů pro toto subkritérium:</u> $\text{počet bodů} = \frac{\text{plocha hodnocené nabídky}}{\text{plocha nejvýhodnější nabídky}} * 100$
Subkritéria - Výtah 2	Minimální a maximální požadovaný limit
Nosnost v kg, jako výhodnější bude hodnocena nabídka s vyšší nosností.	min. 630kg/max. 1500 kg <u>Výpočet bodů pro toto subkritérium:</u> $\text{počet bodů} = \frac{\text{nosnost hodnocené nabídky}}{\text{nosnost nejvýhodnější nabídky}} * 100$
Rychlost v m/s, jako výhodnější nabídka bude hodnocena nabídka s vyšší rychlostí výtahu.	min. 1m/s, max. 1,4 m/s <u>Výpočet bodů pro toto subkritérium:</u> $\text{počet bodů} = \frac{\text{rychlost hodnocené nabídky}}{\text{rychlost nejvýhodnější nabídky}} * 100$



Plocha podlahy kabiny v m ² , jako výhodnější bude hodnocena nabídka s větší plochou podlahy kabiny.	min. 1,3 m ² , max. plochu je nutné stanovit s ohledem na rozměry šachty uvedené v technické specifikaci tak, aby výtah byl plně funkční a kompatibilní s rozměry šachty Výpočet bodů pro toto subkritérium: $\text{počet bodů} = \frac{\text{plocha hodnocené nabídky}}{\text{plocha nejvýhodnější nabídky}} * 100$
---	---

Vzorec pro konečný výpočet celkové ekonomické výhodnosti nabídky

$$V = h_{n1}/h_1 * 100 * 0,60 + h_2/h_{n2} * 100 * 0,40$$

kde: **V** je celková ekonomická výhodnost nabídky
h je hodnota jednotlivé (hodnocené) nabídky
hn je hodnota nejvýhodnější nabídky
1 až 3 jsou dílčí hodnotící kritéria

Hodnotí se ceny bez DPH. Nejvýhodnější nabídkou je nabídka s nejvyšší hodnotou V.

Tabulky pro výpočet celkové ekonomické výhodnosti:

parametr	nejvýhodnější	nabídka č. 2	nabídka č.3	nabídka č.4
Cena v Kč bez DPH	1 496 000,-	2 079 000,-	1 862 800,-	2 116 500,-*
body za cenu	60	43,17460317	48,18552716	42,40963855
Technické parametry	578,145	547,5	578,145	437,501
body za technické parametry	40	37,87977065	40	30,26929231
celková výhodnost (počet bodů)	88,186	81,054	88,186	72,679



subkritérium	nejvýhodnější	nabídka č. 2 (Kvadro)	nabídka č. 3 (Semo)	nabídka č. 4 (Chráněná dílna)
nosnost 1	1000	675	1000	675
rychlost 1	1,4	1,4	1,4	1
plocha 1	2,1	1,68	2,1	1,68
nosnost 2	450	450	400	320
rychlost 2	1,4	1,4	1,4	1
plocha 2	1,21	1,21	1,08	0,92
celkem	578,145	547,500	578,145	437,501

*Nabídková cena uchazeč PRVNÍ CHRÁNĚNÁ DÍLNA s.r.o. byla v souladu s § 101 odst. 4 zákona pro účely hodnocení snížena o 15% z důvodu, že uchazeč zaměstnává více než 50% osob se zdravotním postižením. Nabídková cena před snížením byla 2 490 000 Kč bez DPH.

PLNĚNÍ POMOCÍ SUBDODAVATELŮ:

Dle informací poskytnutých dodavatelem není předpokládáno plnění pomocí subdodavatelů.

8. Odůvodnění použití soutěžního dialogu, jednacího řízení s uveřejněním nebo jednacího řízení bez uveřejnění, pokud zadavatel takovou možnost využil

Zadavatel nevyužil žádný z výše uvedených postupů.

9. Důvod zrušení zadávacího řízení, bylo-li zadávací řízení zrušeno

Žádná část zadávacího řízení nebyla zrušena.

V Praze, dne 26. 2. 2016

.....
Mgr. Daniel Kulhavý
administrátor, Odbor pro veřejné zakázky,
12 110