



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

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		



Rozhodnutí zadavatele o vyloučení uchazeče

V souladu s ustanovením § 76 odst. 1 zákona v rámci veřejné zakázky s názvem „Kompletní výměna dvou výtahů včetně návrhu technického řešení v budově Mze, ulice Tvardkova 1191, 562 01 Ústí nad Orlicí“ na základě posouzení nabídek provedeného hodnotící komisí

vylučuji níže uvedeného uchazeče ze zadávacího řízení.

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

Zdůvodnění:

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

veřejné
zakázky

1 (celkem 2)



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

Přílohou tohoto oznámení je zmiňovaná technická specifikace se žlutě označenými body, ve kterých nabídka uchazeče nesplňuje požadavky zadavatele uvedené v zadávacích podmínkách.

Poučení o možnosti podat námitky:

V souladu s ustanovením § 110 ZVZ je možné podat zdůvodněné námitky na adresu sídla zadavatele, které musí být zadavateli doručeny písemně do 10 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí o vyloučení uchazeče. Námitky musejí obsahovat náležitosti dle § 110 odst. 7 ZVZ.

V Praze dne 14. 1. 2016

Česká republika – Ministerstvo zemědělství

Ing. Jiří Boháček

ředitel odboru vnitřní správy

Příloha č. 5 výzvy k podání nabídek

Technické parametry výtahu s nosností min. 320 kg – jedná se o vymezení minimální technické úrovně parametrů a uchazeč může nabídnout výtahy s minimálně shodnými NEbo lepšími parametry.

Popis rozsahu výměny výtahu:

DEMONTÁŽ PŮVODNÍHO VÝTAHU	kompletní demontáž původního výtahu s nosností 250 kg 9 stanic/9 podlaží	Vaněrka	Kvadro	Semo	První chráněná
NOVÝ VÝTAH					
označení výtahu	osobní trakční výtah	ANO	ANO	ANO	ANO
nosnost	min. 320 kg	ANO	ANO	ANO	ANO
počet osob	5	ANO	ANO	ANO	ANO
provedení	EN 81 – 1 + A3	ANO	ANO	ANO	ANO
počet stanic / podlaží	9 / 9	ANO	ANO	ANO	ANO
označení stanic	-1; 0; 1 až 7	ANO	ANO	ANO	ANO
průchozí	NE	ANO	ANO	ANO	ANO
rychlost	min. 1 m/s	ANO	ANO	ANO	ANO
pohon	bezpřevodový se sníženou hladinou hluku, úroveň zastavení výtahu je přesně ve stanicích	ANO	ANO	ANO	ANO
řízení	se sběrem oběma směry - Duplex	NE	ANO	ANO	ANO
ŠACHTA:			ANO	ANO	ANO
rozměry šachty (šxh)	stávající - (1200x1500 – orientační)	ANO	ANO	ANO	ANO
hloubka šachetní prohlubně	1200 mm	ANO	ANO	ANO	ANO
výška nad posledním podlažím	3200 mm	ANO	ANO	ANO	ANO
provedení šachty	zděná	ANO	ANO	ANO	ANO
dopravní zdvih	26400 mm	ANO	ANO	ANO	ANO
ŠACHETNÍ DVEŘE:	800/2000	NE – v nabídce mají rozměr 700x2000	ANO	ANO	ANO
typ	Automatické stranou posuvné, KOMAXIT, lakované RAL	ANO	ANO	ANO	ANO
povrchová úprava křídel a rámu	KOMAXIT, lakované RAL	ANO	ANO	ANO	ANO
požární odolnost	min. EW 45	NE	ANO	ANO	ANO
KABINOVÉ DVEŘE:			ANO	ANO	ANO

typ	Automatické stranou posuvné frekvenčně řízené š 800 x v 2000 mm + optická celoplošná clona	NE – v nabídce mají rozměr 700x2000, chybí optická celoplošná clona	ANO	ANO	ANO
povrchová úprava	KOMAXIT, lakované RAL	ANO	ANO	ANO	ANO
řízení	mikroprocesorové sběrné DUPLEX s možností změny dopravního režimu	NE	ANO	ANO	ANO
KABINA:	maximální využití prostoru šachty, ocelová Neprůchozí, vstupní portál	ANO	ANO	ANO	ANO
strop	obklad Nebo lak (omyvatelné) v odstínu dle výběru investora	ANO	ANO	ANO	ANO
osvětlení	LED	ANO	ANO	ANO	ANO
stěny	obklad Nebo lak (omyvatelné) v odstínu dle výběru investora	ANO	ANO	ANO	ANO
podlaha	protiskluzová zátěžová podlahová krytina odstín dle vzorníku	ANO	ANO	ANO	ANO
okopové plechy	ANO – okopové plechy a doplňky kartáčovaný Nerez	ANO	ANO	ANO	ANO
větrání	nucené větrání kabiny	NE	ANO	ANO	ANO
zališťování	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Invalidní vybavení	NE	-	-	-	-
sklopné sedátko	NE	-	-	-	-
zrcadlo	NE	-	-	-	-
madlo	NE	-	-	-	-
ovladač v kabině	Antivandal - velkoplošný s prosvětlením, plastickým označením a Braillovým písmem, Nerez, informační LCD displej	ANO	ANO	ANO	ANO
telefon	pro nouzové volání vyprošťovací služby s hlasovou navigací pro použití GSM	ANO	ANO	ANO	ANO
dorozumívací zařízení	dálkové hlášení poruch servisní službě + propojení s telefonem vrátnice	NE	ANO	ANO	ANO
zvuková signalizace příjezdu	ANO	NE	ANO	ANO	ANO

do stanice					
světelná signalizace přetížení	ANO	NE	ANO	ANO	ANO
nouzové osvětlení	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
ovladač rychlého otevř. dveří	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
ovladač rychlého zavření dveří	ANO	NE	ANO	ANO	ANO
digitální polohová signalizace	ANO – v kabině i na podlažích	NE	ANO	ANO	ANO
směrová signalizace	ANO – v kabině i na podlažích	ANO	ANO	ANO	ANO
hlásič pater	NE	-	-	-	-
zvl. vybavení kabiny	Kamerový monitoring s připojením na dispečerské stanoviště	ANO	ANO	ANO	ANO
umístění venkovních ovladačů	mezi výtahy	NE	ANO	ANO	ANO
evakuační jízda	ANO	NE	ANO	ANO	ANO
ocelový žebřík	pro sestup/výstup v prohlubni	ANO	ANO	ANO	ANO
vodítka kabiny	nová	ANO	ANO	ANO	ANO
vodítka závaží	nová	ANO	ANO	ANO	ANO
umístění strojovny	nad šachtou	ANO	ANO	ANO	ANO
prostředí	teplota ve strojovně v rozmezí teplot od +5 ⁰ C do + 40 ⁰ C	ANO	ANO	ANO	ANO
přístup	poklopem	ANO	ANO	ANO	ANO
osvětlení šachty	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
hlavní vypínač	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
světelný obvod	230 V	ANO	ANO	ANO	ANO
motorový obvod	3 x 400 V – 50Hz – napojení na stávající přívod	ANO	ANO	ANO	ANO
jištic	jištění výtahu musí být provedeno dle norem	ANO	ANO	ANO	ANO
prostředí elektro	normální dle ČSN 33 2000-5-51, tab. 51A	ANO	ANO	ANO	ANO

Veškeré uvedené stavební rozměry jsou pouze orientační pro vypracování nabídky. Před vypracováním projektové dokumentace pro výrobu a montáž technologie je třeba vše znovu přesně zaměřit.

Technické parametry výtahu s nosností min. 630 kg

Popis rozsahu výměny výtahu:

DEMONTÁŽ PŮVODNÍHO VÝTAHU	kompletní demontáž původního výtahu s nosností 500 kg 9 stanic/9 podlaží	Vaněrka ANO	Kvadro ANO	Semo ANO	První chráněná ANO
NOVÝ VÝTAH					
označení výtahu	osobní trakční výtah – s bezbariérovým přístupem pro dopravu osob s tělesným postižením	ANO	ANO	ANO	ANO
nosnost	min. 630 kg	ANO	ANO	ANO	ANO
počet osob	8	ANO	ANO	ANO	ANO
provedení	EN 81 – 1 + A3 a splňuje podmínky pro výtahy dle vyhlášky 398/2009 Sb.	ANO	ANO	ANO	ANO
počet stanic / podlaží	9 / 9	ANO	ANO	ANO	ANO
označení stanic	-1; 0; 1 až 7	ANO	ANO	ANO	ANO
průchozí	NE	ANO	ANO	ANO	ANO
rychlost	min. 1 m/s	ANO	ANO	ANO	ANO
pohon	Dle návrhu dodavatele se sníženou hladinou hluku, úroveň zastavení výtahu je přesně ve stanici	ANO	ANO	ANO	ANO
řízení	se sběrem oběma směry - Duplex	NE	ANO	ANO	ANO
ŠACHTA:					ANO
rozměry šachty (šxh)	stávající - (1800x1500 – orientační)	ANO	ANO	ANO	ANO
hloubka šachetní prohlubně	1200 mm	ANO	ANO	ANO	ANO
výška nad posledním podlažím	3200 mm	ANO	ANO	ANO	ANO
provedení šachty	zděná	ANO	ANO	ANO	ANO
dopravní zdvih	26400 mm	ANO	ANO	ANO	ANO
ŠACHETNÍ DVEŘE:	900/2000	ANO	ANO	ANO	ANO
typ	Automatické stranou posuvné, KOMAXIT, lakované RAL	ANO	ANO	ANO	ANO

povrchová úprava křídel a rámu	KOMAXIT, lakované RAL	ANO	ANO	ANO	ANO
požární odolnost	min. EW 45	NE	ANO	ANO	ANO
KABINOVÉ DVEŘE:					
typ	Automatické stranou posuvné frekvenčně řízené š 900 x v 2000 mm + optická celoplošná clona	ANO- chybí optická celoplošná clona	ANO	ANO	ANO
povrchová úprava	KOMAXIT, lakované RAL	ANO	ANO	ANO	ANO
řízení	mikroprocesorové sběrné DUPLEX s možností změny dopravního režimu	NE	ANO	ANO	ANO
KABINA:	maximální využití prostoru šachty, ocelová Neprůchozí, vstupní portál	ANO	ANO	ANO	ANO
strop	obklad Nebo lak (omyvatelné) v odstínu dle výběru investora	ANO	ANO	ANO	ANO
osvětlení	LED	ANO	ANO	ANO	ANO
stěny	obklad Nebo lak (omyvatelné) v odstínu dle výběru investora	ANO	ANO	ANO	ANO
podlaha	protiskluzová zátěžová podlahová krytina odstín dle vzorníku	ANO	ANO	ANO	ANO
okopové plechy	ANO – okopové plechy a doplňky kartáčovaný Nerez	ANO	ANO	ANO	ANO
větrání	nucené větrání kabiny	NE	ANO	ANO	ANO
zalištování	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Invalidní vybavení	ANO	NE	ANO	ANO	ANO
sklopné sedátko	ANO	NE	ANO	ANO	ANO
zrcadlo	ANO – na zadní Nebo boční stěně	ANO	ANO	ANO	ANO
madlo	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
ovladač v kabině	Antivandal - velkoplošný s prosvětlením, plastickým označením a Braillovým písmem, Nerez, informační LCD displej	ANO	ANO	ANO	ANO
telefon	pro nouzové volání vyprošťovací služby s hlasovou navigací pro použití GSM	ANO	ANO	ANO	ANO
dorozumívací zařízení	dálkové hlášení poruch servisní službě + propojení s telefonem vrátnice	NE	ANO	ANO	ANO
zvuková signalizace příjezdu	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO

<i>do stanice</i>					
<i>světelná signalizace přetížení</i>	ANO	NE	ANO	ANO	ANO
<i>nouzové osvětlení</i>	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>ovladač rychlého otevření dveří</i>	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>ovladač rychlého zavření dveří</i>	ANO	NE	ANO	ANO	ANO
<i>digitální polohová signalizace</i>	ANO – v kabině i na podlažích	NE	ANO	ANO	ANO
<i>směrová signalizace</i>	ANO – v kabině i na podlažích	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>hlásič pater</i>	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>blokace</i>	možnost blokace výtahu při nakládání čipem	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>zvl. vybavení kabiny</i>	příprava pro připojení a montáž dvou bezpečnostních minikamer, které dodá investor	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>Umístění venkovních ovladačů</i>	mezi výtahy	NE	ANO	ANO	ANO
<i>evakuační jízda</i>	ANO	NE	ANO	ANO	ANO
<i>ocelový žebřík</i>	pro sestup/výstup v prohlubni	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>vodítka kabiny</i>	nová	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>vodítka závaží</i>	nová	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>umístění strojovny</i>	nad šachtou	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>prostředí</i>	Teplota ve strojovně v rozmezí teplot od +5 ⁰ C do + 40 ⁰ C	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>přístup</i>	poklopem	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>osvětlení šachty</i>	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>hlavní vypínač</i>	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>světelný obvod</i>	230 V	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>motorový obvod</i>	3 x 400 V – 50Hz – napojení na stávající přívod	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>jistič</i>	jištění výtahu musí být provedeno dle norem	ANO	ANO	ANO	ANO
<i>prostředí elektro</i>	normální dle ČSN 33 2000-5-51, tab. 51A	ANO	ANO	ANO	ANO

Veškeré uvedené stavební rozměry jsou pouze orientační pro vypracování nabídky. Před vypracováním projektové dokumentace pro výrobu a montáž technologie je třeba vše znovu přesně zaměřit.