

OBJEDNÁVKA č. 23716

Zveřejněno dne:

ODBĚRATEL:

ČR - Hasičský záchranný sbor
Libereckého kraje
Barvířská 29/10
460 07 Liberec III.

Banka: ČNB
Ústí nad Labem

účet: 77540881 / 0710

Kontaktní**osoba:****Telefon:****Email:****IČO:** 70888744**DIČ:** nejsme plátcí DPH**DODAVATEL:**

JaGa spol. s r.o.
Parkerova 792
250 67 Klecany

Kontaktní**osoba:****Telefon:****Email:****IČO:** 16188071**DIČ:** CZ 16188071**FAKTURAČNÍ ADRESA:**

ČR - Hasičský záchranný sbor
Libereckého kraje
Barvířská 29/10
460 07 Liberec III.

DODÁVKA NA ADRESU:

ČR - Hasičský záchranný sbor
Libereckého kraje
Krajské ředitelství HZS LBK
Šumavská 414/11
460 07 Liberec VII - Horní Růžodol

Na základě transparentního a nediskriminačního výběru dodavatele, u něj objednááme tento specifikovaný předmět plnění:

Roční kontrola hydraulického vyprošťovacího zařízení Holmatro - seznam nástrojů
v příloze PI a v příloze objednávky.

Seznam nástrojů (v příloze PL a v příloze objednávky), cenová nabídka, prohlášení výrobce o výhradním zastoupení v příloze PL.

Příloha s bližší tech. specifikací jako součást objednávky:

ANO

Termín plnění je stanoven nejpozději do:**15.12.2023**

Pro případ nedodání předmětu plnění ani do 14 kalendářních dnů od termínu dodání, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit. Pro případ dodání předmětu plnění s vadami, je objednatel oprávněn předmět plnění nepřevzít a od smlouvy odstoupit. Pro případ nedodržení termínu dodání, je dodavatel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny předmětu plnění za každý i započatý den prodlení. Pro případ nedodržení termínu pro odstranění zjištěných vad předmětu plnění ze strany dodavatele, je dodavatel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % za každý i započatý den prodlení z ceny vadného předmětu plnění.

Celková cena zahrnuje veškeré náklady dodavatele, je pevná, nepřekročitelná a nejvýše přípustná:

143 450,00 Kč

cena bez DPH

30 124,50 Kč

DPH 21 %

173 574,50 Kč**celkem včetně DPH**

Záruční doba:

6

měsíců

Není-li výše uvedeno jinak, dodavatel poskytuje objednateli záruku za jakost předmětu plnění, která zaručuje, že předmět plnění bude odpovídat po stanovenou dobu sjednané specifikaci. Délka záruční doby činí 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí předmětu plnění objednatelem. Vady zjištěné v záruční době je dodavatel povinen odstranit neprodleně v místě objednatele, a to nejpozději do 20 pracovních dnů od oznámení reklamace, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Dodavatel odstraní vady bezúplatně dodáním náhradního plnění v množství a jakosti dle smlouvy, případně si způsob vyřízení reklamace smluvní strany písemně sjednají v rámci reklamačního řízení.

Platební a dodací podmínky:

Dodání předmětu plnění musí být ze strany dodavatele avizováno nejméně pět (5) pracovních dnů předem u kontaktní osoby objednatele.

Dílčí plnění je možné pouze se souhlasem objednatele.

Při stanovené ceně vyšší než 50 tis. Kč bez DPH je možné zahájit plnění až po zveřejnění smlouvy v registru smluv.


Dodavatel je oprávněn požadovat úhradu ceny za předmět plnění až po řádném dodání předmětu plnění a potvrzení převzetí předmětu plnění kontaktní osobou objednatele datovaným podpisem na předávacím protokolu.

Daňový doklad (faktura) s vyznačením čísla objednávky, se splatností do třiceti (30) kalendářních dnů od prokazatelného doručení objednateli, s příloženou kopií předávacího protokolu, bude doručena v listinné podobě na adresu "FAKTURAČNÍ ADRESA".

V případě vystavení daňového dokladu dodavatelem v elektronické podobě je dodavatel k zajištění věrohodnosti původu daňového dokladu a neporušenosti jeho obsahu zároveň povinen opatřit ho uznávaným elektronickým podpisem a vyhotovit ho výlučně ve formátu PDF. Daňový doklad v elektronické podobě zašle dodavatel objednateli výhradně z emailové adresy uvedené v objednávce, a to výlučně na e-mailovou adresu objednatele: **LBK.faktura@hzscr.cz**. Současně je dodavatel povinen přiložit k faktuře kopii příslušného předávacího protokolu.

Potvrzená objednávka musí být obratem zaslána objednateli.

Platnost objednávky je 20 dnů od data jejího vystavení. Objednatel si vyhrazuje právo (pokud oslovený dodavatel objednávku nepotvrdí nebo nepředloží kupní smlouvu) nebýt po této lhůtě objednávkou vázán.

Datum vystavení:	19.09.2023
Forma úhrady:	bankovním převodem
Objednal(a):	plk. Ing. Jan Hadrbolec
Vystavil(a):	

Ing. Jan
Hadrbolec

Digitálně podepsal
Ing. Jan Hadrbolec
Datum: 2023.09.19
14:22:03 +02'00'

.....
odběratel
plk. Ing. Jan Hadrbolec

JUDr. Martin
Zavázal

Digitálně podepsal
JUDr. Martin Zavázal
Datum: 2023.09.21
09:17:05 +02'00'

.....
dodavatel
jméno a podpis

Příloha objednávky č. 23716

Roční kontrola hydraulického vyprošťovacího zařízení Holmatro - seznam nástrojů v příloze PI a v příloze objednávky.

Dodavatel

název dodavatele: JaGa spol. s r.o.
ulice a č. popisné: Parkerova 792
PSČ a obec: 250 67 Klecany

Seznam HVZ Holmatro u HZS LK v roce 2023

LIBEREC

Umístění: RZA-L2Z, 5L2 9555

Typ čerpadla	DPU 61P20 včetně navijáku hadic	výrobní číslo :
Typ čerpadla	HTW 1800	výrobní číslo :
Typ nástroje	SP 4241 C	výrobní číslo :
Typ nástroje	CU 4050 C NCT II	výrobní číslo :
Typ nástroje	CU 4007 C	výrobní číslo :
Typ nástroje	TR 4350 C	výrobní číslo :

Příslušenství :
hadice na navijáku 2x 20 metrů



Umístění: CAS 20/4000/240-S2T, 2L6 2861

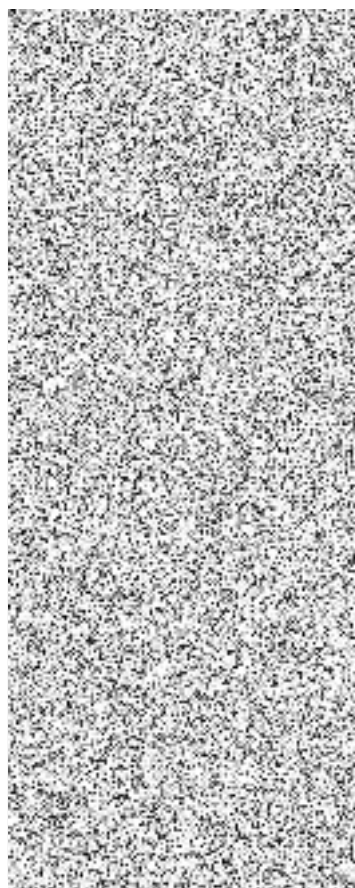
Typ čerpadla	SR 20 PC2	výrobní číslo :
Typ čerpadla	SR 20 PC2	výrobní číslo :
Typ čerpadla	PA 18 H 2 C	výrobní číslo :
Typ čerpadla	PA 04 H 2 S	výrobní číslo :
Typ nástroje	CU 4050 C - NCT II	výrobní číslo :
Typ nástroje	SP 4241 C	výrobní číslo :
Typ nástroje	TR 4350 C	výrobní číslo :
Typ nástroje	CU 4007 C	výrobní číslo :
Typ nástroje	HDO 100	výrobní číslo :

Příslušenství :

hadice oranžová CORE 10 m., modrá CORE 10 m., zelená CORE 10 m., černá CORE 10 m.
hadice oranžová CORE 2 m.
2 m. - oranžová jednoduchá

Umístění: KTE

Typ čerpadla	DPU 61 PC20	výrobní číslo :
Typ čerpadla	DPU 31 PC	výrobní číslo :
Typ čerpadla	HTW 1800 C	výrobní číslo :
Typ čerpadla	HTW 700 APS	výrobní číslo :
Typ čerpadla	HTW 700 APS	výrobní číslo :
Typ čerpadla	HTW 700 APS	výrobní číslo :
Typ čerpadla	HTW 700 APS	výrobní číslo :
Typ čerpadla	HTW 700 ABU	výrobní číslo :
Typ čerpadla	HTW 700 ABU	výrobní číslo :
Typ nástroje	SP 4280 C	výrobní číslo :
Typ nástroje	SP 4240 C	výrobní číslo :
Typ nástroje	CU 4040 C GP	výrobní číslo :
Typ nástroje	CU 4050 C NCT II	výrobní číslo :
Typ nástroje	CU 4007 C	výrobní číslo :
Typ nástroje	PW 4624 C	výrobní číslo :
Typ nástroje	HPS 60 AU	výrobní číslo :
Typ nástroje	HCT 4120	výrobní číslo :
Typ nástroje	RA 4321 C	výrobní číslo :
Typ nástroje	TR 4350 C	výrobní číslo :
Typ nástroje	TR 4350 C	výrobní číslo :
Typ nástroje	RA 4322 C	výrobní číslo :
Typ nástroje	HWC 32U	výrobní číslo :
Typ nástroje	HLJ 50 A10	výrobní číslo :
Typ nástroje	HLJ 50 A10	výrobní číslo :
Typ nástroje	HLJ 50 A6	výrobní číslo :
Typ nástroje	HLJ 50 A6	výrobní číslo :
Typ nástroje	HDO 100	výrobní číslo :
Typ nástroje	HCC 100 U	výrobní číslo :
Typ nástroje	HS 1Q 5FL- 4kusy	výrobní čísla :



Typ nástroje HS 1Q 10FL- 4 kusů

výrobní čísla :

Stránka 1

Typ nástroje MS 2L2 + - 8 kusů

výrobní čísla :

Typ nástroje MS 2L5 + - 10 kusů

výrobní čísla :

Typ nástroje HR 4515 COB

výrobní číslo :

Příslušenství : hadice 2 M. - oranžová 2x
hadice CORE - 5 M oranžová

JABLONEC NAD NISOU

Umístění: CAS 20/4000/240-S2T, 2L6 2879

Typ čerpadla SR 20 PC2

výrobní číslo :

Typ čerpadla SR 20 PC2

výrobní číslo :

Typ čerpadla PA 18 H 2 C

výrobní číslo :

Typ čerpadla PA 04 H 2 S

výrobní číslo :

Typ nástroje CU 4050 C - NCT II

výrobní číslo :

Typ nástroje SP 4241 C

výrobní číslo :

Typ nástroje TR 4350 C

výrobní číslo :

Typ nástroje CU 4007 C

výrobní číslo :

Typ nástroje HDO 100

výrobní číslo :

Příslušenství :

hadice oranžová CORE 10 m., modrá CORE 10 m., zelená CORE 10 m., černá CORE 10 m.

hadice oranžová CORE 2 m.

2 m. - oranžová jednoduchá

SEMILY

Umístění: CAS 20/4000/240-S2T, 2L6 2873

Typ čerpadla SR 20 PC2

výrobní číslo :

Typ čerpadla SR 20 PC2

výrobní číslo :

Typ čerpadla PA 18 H 2 C

výrobní číslo :

Typ čerpadla PA 04 H 2 S

výrobní číslo :

Typ nástroje CU 4050 C - NCT II

výrobní číslo :

Typ nástroje SP 4241 C

výrobní číslo :

Typ nástroje TR 4350 C

výrobní číslo :

Typ nástroje CU 4007 C

výrobní číslo :

Typ nástroje HDO 100

výrobní číslo :

Příslušenství :

hadice oranžová CORE 10 m., modrá CORE 10 m., zelená CORE 10 m., černá CORE 10 m.

hadice oranžová CORE 2 m.

2 m. - oranžová jednoduchá

TURNOV

Umístění: RZA-L2Z, 5L2 6202

Typ čerpadla SR 20 PC2

výrobní číslo :

Typ čerpadla SR 20 PC2

výrobní číslo :

Typ čerpadla HTW 1800 C

výrobní číslo :

Typ čerpadla HTW 300 ABU

výrobní číslo :

Typ nástroje CU 4050 C - NCT II

výrobní číslo :

Typ nástroje SP 4241 C

výrobní číslo :

Typ nástroje TR 4350 C

výrobní číslo :

Typ nástroje TR 4350 C

výrobní číslo :

Typ nástroje CU 4007 C

výrobní číslo :

Typ nástroje HDO 100


výrobní číslo :

Stránka 2

Příslušenství :

hadice oranžová CORE 10 m. - 2x, modrá CORE 5 m. - 2x, oranžová CORE 2 m.
hadice oranžová, jednoduchá - 3 m.

Umístění: CAS 20/4000/240-S2T, 3L2 4475


Typ čerpadla	SR 20 PC2	výrobní číslo :	
Typ čerpadla	SR 20 PC2	výrobní číslo :	
Typ čerpadla	PA 18 H 2 C	výrobní číslo :	
Typ nástroje	CU 5050 C	výrobní číslo :	
Typ nástroje	SP 5240	výrobní číslo :	
Typ nástroje	TR 4350 C	výrobní číslo :	
Typ nástroje	TR 4350 C	výrobní číslo :	
Typ nástroje	CU 4007 C	výrobní číslo :	
Typ nástroje	HDO 100	výrobní číslo :	

Příslušenství :

2x hadice oranžová CORE 10 m., 2x modrá CORE 10 m, 1x oranžová 2m,

ČESKÁ LÍPA

Umístění: CAS 20/4000/240-S2T, 2L6 2867


Typ čerpadla	SR 20 PC2	výrobní číslo :	
Typ čerpadla	SR 20 PC2	výrobní číslo :	
Typ čerpadla	PA 18 H 2 C	výrobní číslo :	
Typ čerpadla	PA 04 H 2 S	výrobní číslo :	
Typ nástroje	CU 4050 C - NCT II	výrobní číslo :	
Typ nástroje	SP 4241 C	výrobní číslo :	
Typ nástroje	TR 4350 C	výrobní číslo :	
Typ nástroje	CU 4007 C	výrobní číslo :	
Typ nástroje	HDO 100	výrobní číslo :	

Příslušenství :

hadice oranžová CORE 10 m., modrá CORE 10 m., zelená CORE 10 m., černá CORE 10 m.
hadice oranžová CORE 2 m.
2 m. - oranžová jednoduchá

JABLONNÉ V PODJEŠTĚDÍ

Umístění: CAS 20/4000/240-S2T, 3L2 4434

Typ čerpadla	SR 20 PC2	výrobní číslo :	
Typ čerpadla	SR 20 PC2	výrobní číslo :	
Typ čerpadla	PA 18 H 2 C	výrobní číslo :	
Typ nástroje	SP 5240 C	výrobní číslo :	
Typ nástroje	CU 5050 C	výrobní číslo :	
Typ nástroje	CU 4007 C	výrobní číslo :	
Typ nástroje	TR 4350 C	výrobní číslo :	
Typ nástroje	TR 4350 C	výrobní číslo :	

Příslušenství :

hadice oranžová CORE 10 m. - 2x, modrá CORE 2x, hadice oranžová CORE 2 m - 1x.
2x, hadice oranžová CORE 2 m - 1x.

Vypracoval:



Zpracoval/a:

