
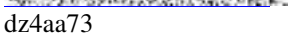



# S M L O U V A O D Í L O

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen „občanský zákoník“)

## Článek 1 SMLUVNÍ STRANY

1. Objednatel : **Česká republika – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje**  
Sídlo : Jana Palacha 1970, 272 01 Kladno  
IČO : 70885371  
DIČ : CZ70885371 – není plátce DPH  
Zastoupený : brig. gen. Ing. Miloslavem Svatošem, ředitelem  
Hasičského záchranného sboru Středočeského kraje, vrchním radou  
Bankovní spojení : Česká národní banka, Praha 1  
Číslo účtu :   
Telefon :   
E-mail :   
ID DS : dz4aa73

(dále jen „objednatel“)


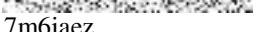

Za objednatele je ve věcech technických týkajících se předmětu smlouvy oprávněn jednat:



Osoba pověřená kontrolou plnění díla:



a

2. Zhotovitel : **LUING PYREX s.r.o.**  
Sídlo : Šenovská 544/342, Bartovice, 717 00 Ostrava  
IČO : 64608484  
DIČ : CZ64608484  
Zastoupený : Ing. Luděk Jaterkou, jednatelem společnosti  
Bankovní spojení : Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu :   
Telefon :   
E-mail :   
ID DS : 7m6jajez

Zápis v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 14105

(dále jen „zhotovitel“)

Za zhotovitele je ve věcech technických oprávněn jednat:



## Článek 2 PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo: „**Servis a oprava HVZ WEBER – HYDRAULIK (ÚO Beroun)**“ (dále též „předmět díla“) a objednatel se zavazuje dokončené dílo bez vad a nedodělků převzít a zaplatit za něj ujednanou cenu díla.

2. **Předmět díla je dislokován na stanici HZS Středočeského kraje Beroun, Pod Studánkou 1258, 266 01 Beroun.**
3. Přesná specifikace díla je uvedena v cenových nabídkách zhotovitele ze dne 30. 10. 2023, které jsou přílohou č. 1 této smlouvy o dílo. Cílem realizace díla je provedení pravidelného servisu u 4 sad hydraulického vyprošťovacího zařízení (HVZ) WEBER – HYDRAULIK (IM: ~~XXXXXXXXXX~~ IM: ~~XXXXXXXXXX~~ IM: ~~XXXXXXXXXX~~, IM: ~~XXXXXXXXXX~~) a dále provedení opravy (výměny) hadic u 2 sad z těchto 4 sad hydraulického vyprošťovacího zařízení (HVZ) WEBER – HYDRAULIK (IM: ~~XXXXXXXXXX~~ IM: ~~XXXXXXXXXX~~), čímž bude zajištěno uvedení předmětných sad do stavu dalšího plnohodnotného používání.
4. Objednatel i zhotovitel souhlasně prohlašují, že dílo je na základě shora uvedené specifikace dostatečně určité a srozumitelně vymezeno, zejména co do umístění, rozsahu, podoby a kvalitativních podmínek, které je třeba při jeho realizaci dodržet.
5. Zhotovitel garantuje, že se detailně seznámil s veškerou potřebnou dokumentací a přesně se seznámil rovněž s předmětem a rozsahem díla, jakož i stavem daných sad HVZ WEBER – HYDRAULIK a prohlašuje, že cena je kalkulována profesionálem a odborníkem v předmětném oboru, jakož i ve smyslu § 5 a § 2950 občanského zákoníku, jako úplná s podnikatelským rizikem plynoucím z nutnosti realizovat běžné vícepráce, se kterými měl nebo mohl počítat zkušený profesionál v oboru, a které jdou k tíži zhotovitele. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že je odborně způsobilý k realizaci předmětu smlouvy a disponuje všemi povoleními, dokumenty, rozhodnutími apod., které pro danou činnost vyžaduje právní řád ČR a normativní předpisy.
6. V případě, že zhotovitel při provádění díla zjistí nezbytnost opravy ve větším rozsahu, než je stanoveno, je neprodleně povinen o této skutečnosti prokazatelně informovat kontaktní osobu ~~XXXXXXXXXX~~ a započaté práce na provádění opravy přerušit do doby vyjádření objednatele (výslovný písemný souhlas objednatele). Za dodatečné práce lze pokládat pouze takové práce, které jsou objektivně doložené, nezbytné k provedení díla či uvedení příslušných sad HVZ WEBER – HYDRAULIK do plně provozuschopného stavu a které vyvstaly až v průběhu realizace díla a nebyly předvídatelné před zpracováním cenové nabídky kalkulované odborníkem v oboru. V této informaci je zhotovitel povinen uvést soupis předpokládaných změn, tyto změny ocenit a podat informaci o dopadu dodatečných prací na termín plnění. Provedení dodatečných prací musí být písemně odsouhlaseno zástupcem objednatele a musí být sepsán dodatek k této smlouvě o dílo.
7. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude provedeno v I. jakostní kvalitě a bude odpovídat platným právním, technickým, bezpečnostním, ekologickým a oborovým normám, předpisům požární ochrany, interní dokumentaci k technickým listům (dle SIAŘe GR), ČSN a ČSN EN. Požaduje-li zvláštní nebo normativní předpis zvláštní požadavek či dokument, musí být součástí předání díla splnění předmětného požadavku či dodání předmětného dokumentu.
8. Dodávané materiály a díly, jakož i materiály určené pro provádění práce, se zhotovitel zavazuje dodat nové, nepoužité, certifikované, homologované, nerepasované, kalibrované, odpovídající platným právním, technickým, bezpečnostním, hygienickým, požárním a oborovým normám a předpisům, včetně dokladů a certifikátů v českém jazyce.

### Článek 3 DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době:  
**- termín dokončení a předání předmětu díla: do 15. 12. 2023**
2. Pokud zhotovitel připraví dílo k odevzdání před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít toto dílo v nabídnutém zkráceném termínu při dodržení všech ustanovení této smlouvy.
3. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo bez vad a nedodělků převezme a zaplatí za jeho zhotovení dohodnutou cenu.
4. **Místem plnění je stanice HZS Středočeského kraje uvedená v čl. 2 odst. 2 této smlouvy.**
5. O předání a převzetí díla bude sepsán předávací protokol či jiný odpovídající doklad (předávací protokoly či jiné odpovídající doklady) podepsaný zástupci obou smluvních stran, který bude přílohou faktury (daňového dokladu).

### Článek 4 CENA DÍLA

1. Cena za dílo podle čl. 2 (a přílohy č. 1) byla sjednána včetně dopravy do místa plnění jako cena maximální a konečná a činí:

	a) Cena bez DPH	b) DPH 21 %	c) Cena s DPH
<b>1.1 Cena díla celkem (v Kč)</b>	<b>122 235,50 Kč</b>	<b>25 669,47 Kč</b>	<b>147 904,97 Kč</b>
<b>1.2 Cena díla celkem s DPH slovy</b>	<b>„Jednoštyřicetsedmtisícdevětsetčtyři koruny české 97/100“</b>		

Článek 5  
PLATEBNÍ A FAKTURAČNÍ PODMÍNKY

1. Fakturu (daňový doklad) na zaplacení dohodnuté ceny díla vystaví zhotovitel po řádném předání a převzetí díla objednatelům a zašle elektronicky ve strukturovaných datových formátech dle usnesení vlády č. 347/2017 nebo ve formátu pdf do datové schránky objednatele, popřípadě na e-mailovou adresu: [redacted] z e-mailové adresy zhotovitele: [redacted] nebo v listinné podobě do sídla objednatele. Faktura (daňový doklad) je splatná do 21 kalendářních dnů ode dne jejího prokazatelného doručení objednateli. Fakturační adresa bude sídlo objednatele.
2. Faktura bude vystavena zhotovitelem po protokolárním předání úplného a bezvadného díla a musí obsahovat:
  - a) všechny náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, podle občanského zákoníku (např. § 435) a dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů,
  - b) následující označení objednatele: Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, Jana Palacha 1970, 272 01 Kladno, IČO: 70885371,
  - c) popis předmětu díla a plnění,
  - d) úplné bankovní spojení zhotovitele včetně čísla účtu,
  - e) faktura musí být v souladu s čl. 4 smlouvy (úhrada ceny díla se uskuteční v české měně, mezibankovním převodem mezi bankou objednatele a bankou zhotovitele z účtu objednatele na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy; v případě platby na zahraniční účet jdou veškeré platby a poplatky k tíži zhotovitele).
3. Pokud faktura nebude mít náležitosti dle výše uvedených zákonů, bude obsahovat neoprávněně fakturované položky či chyby, nebo bude vystavena na částku, která je v rozporu s čl. 4 odst. 1 pododst. 1.1 písm. c) této smlouvy, může ji objednatel vrátit zpět zhotoviteli k opravě nebo doplnění. Nová lhůta splatnosti v délce 21 kalendářních dnů potom začíná běžet dnem prokazatelného doručení opravené nebo doplněné faktury.
4. Faktura vystavená zhotovitelem musí obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy, vyčíslení zvlášť ceny bez DPH, zvlášť DPH v % a cenu včetně DPH. Součástí faktury musí být položkový soupis použitého materiálu včetně jeho ocenění (cena za kus, cena za počet kusů celkem) a soupis oceněných prací (cena za hodinu, cena za počet hodin celkem).
5. Faktura musí být prokazatelně doručena objednateli **nejpozději do 15. 12. 2023**.
6. Jakákoliv záloha, ani úhrady za vícepráce či vícenáklady, se nepřipouští.
7. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel vzhledem k ročnímu rozpočtovému cyklu organizační složky státu při podstatnějším prodlení s předáním díla /čl. 3 odst. 1/ či s doručením faktury /čl. 5 odst. 5/ nemůže do uvolnění rozpočtových prostředků v následujícím roce uhradit cenu díla; v tomto případě se objednatel nedostává do prodlení a není povinen hradit smluvní ani zákonný úrok z prodlení, ani strpět jiné právní dopady této skutečnosti. Zhotovitel bere na vědomí, že ze strany objednatele nelze proplatit fakturu doručenou v období od druhé poloviny prosince 2023 do konce první poloviny března 2024.

Článek 6  
ZÁRUČNÍ DOBA A ODPOVĚDNOST ZA VADY

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na své nebezpečí a nese odpovědnost za provedení díla, včetně způsobených škod, zničení, popř. odcizení.
2. Zhotovitel poskytuje ve smyslu § 2619 odst. 1 ve vazbě na § 2113 a násl. občanského zákoníku objednateli záruku za jakost díla spočívající v tom, že dílo, jakož i jeho veškeré části i jednotlivé komponenty, bude po záruční dobu způsobilé k sesmluvněnému a v zadávacích podmínkách stanovenému účelu, a jinak není-li smlouvou či zadávacími podmínkami stanoven speciální požadavek, tak alespoň obvyklému pro předmět díla a zachová si sesmluvněné či v zadávacích podmínkách stanovené vlastnosti, nejsou-li vyhrazeny speciálně, pak obvyklé vlastnosti.
3. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání objednateli nebo v záruční době.
4. Záruka za jakost díla na dodaný materiál a na práci se sjednává na dobu 24 měsíců od řádného převzetí dokončeného díla nebo odstranění vad a nedodělků. Uvedená lhůta je stanovena pro uplatnění práva z vadného plnění i záruky za jakost a po celou dobu lhůty jde důkazní břemeno k tíži zhotovitele.
5. Veškeré náklady objednatele spojené s uplatněním práv z vadného plnění či záruky /včetně záruky za jakost/ jdou plně k tíži zhotovitele. Objednatel je oprávněn nárok na náhradu nákladů uplatnit do jednoho roku od jeho zjištění a zhotovitel je povinen jej proplatit /jednoměsíční lhůta uvedená v § 1924 občanského zákoníku se nepoužije/.
6. Odstranění vad díla a dalších reklamací bude zhotovitelem zajištěno v přiměřené lhůtě odpovídající jejich povaze, nedohodnou-li se strany jinak, budou vady odstraněny nejpozději do 14 kalendářních dnů od jejich oznámení. Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady do 14 kalendářních dnů od jejich oznámení, nebo v termínu dohodnutém s objednatelům,

je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel. Objednatel uplatňuje reklamaci u zhotovitele formou e-mailové zprávy na elektronickou adresu: [REDAKCE]; zhotovitel je povinen přijetí zprávy objednateli potvrdit.

#### Článek 7 SMLUVNÍ POKUTY

1. Za nedodržení termínu dokončení a předání řádně a bezvadně provedeného díla nebo nedodržení lhůty pro odstranění vady v záruční době uvedené v čl. 6 odst. 6 této smlouvy, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla celkem včetně 21 % DPH uvedené v čl. 4 odst. 1 pododst. 1.1 písm. c) za každý, i započatý den prodlení.

#### Článek 8 ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Od smlouvy lze písemně odstoupit zejména v případě podstatného porušení této smlouvy.
2. Smluvní strany pokládají za podstatné porušení smlouvy zejména:
  - a) zhotovitel je v prodlení se zahájením či dokončením prací o více než 1 týden (není plněno řádně či včas),
  - b) prováděné práce jsou i přes upozornění objednatele prováděny nekvalitně,
  - c) dílo není realizováno v souladu s podmínkami této smlouvy,
  - d) neodstranění vad díla ve lhůtě dle čl. 6 odst. 6 této smlouvy.
3. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže bylo vyhlášeno insolvenční řízení na majetek zhotovitele, nebo hrozí-li mu úpadek, exekuce apod.
4. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně.

#### Článek 9 ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

1. Vznikne-li objednateli nebo třetí osobě vadou díla nebo v důsledku porušení smluvních povinností ze strany zhotovitele škoda na majetku, odpovídá zhotovitel za škodu v plném rozsahu, a to za každou škodu či za více škod spolu souvisejících.
2. Vznikne-li objednateli nebo třetí osobě vadou díla nebo v důsledku porušení smluvních povinností ze strany zhotovitele škoda na zdraví, nebo dojde k usmrcení, odpovídá zhotovitel za škodu v neomezeném rozsahu a je povinen nahradit škodu v jakékoli výši (finanční limit uvedený v ustanovení § 2939 odst. 3 občanského zákoníku je tímto ujednáním vyloučen).

#### Článek 10 ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Tato smlouva vstupuje v platnost dnem podpisu obou smluvních stran a v souladu s § 6 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) /dále jen "zákon č. 340/2015 Sb."/ nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv zřízeného zákonem č. 340/2015 Sb.
2. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).
3. Právní vztahy založené touto smlouvou a na jejím základě se řídí českým právem, zejména příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, a kogentními ustanoveními právního řádu ČR, která dopadají na realizaci předmětu díla.
4. Smluvní strany se zavazují veškerou komunikaci provádět pouze v českém jazyce; všechny písemnosti, dokumenty, návody, faktury, dodatky, certifikáty, prohlášení o shodě apod. budou výhradně v českém jazyce.
5. Tuto smlouvu lze měnit, doplňovat či zrušit pouze dohodou smluvních stran, a to písemnými dodatky číslovanými vzestupnou řadou; jiná ujednání jsou neplatná.

6. Tato smlouva je podepsána vlastnoručně nebo elektronicky. Je-li smlouva podepsána vlastnoručně, je vyhotovena ve třech (3) stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží dva (2) stejnopisy a zhotovitel jeden (1) stejnopis. Je-li smlouva podepsána elektronicky, je podepsána pomocí uznávaného elektronického podpisu.
7. Vlastníkem díla je od počátku po celou dobu objednatel. Nebezpečí škody, zničení, poškození či odcizení předmětu díla nese zhotovitel od zahájení plnění díla do jeho předání v místě plnění bez vad a nedodělků.
8. Zhotovitel bere na vědomí povinnost smluvních stran uveřejnit uzavřenou smlouvu v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb.; **tuto smlouvu uveřejní objednatel**. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním celého textu smlouvy a prohlašuje, že skutečnosti v ní uvedené nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů.
9. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle § 1765 odst. 2 občanského zákoníku, čímž se vylučuje aplikovatelnost § 1765 odst. 1 občanského zákoníku.

10. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří:

Příloha č. 1 – Cenové nabídky zhotovitele ze dne 30. 10. 2023

V případě rozporu mezi přílohou č. 1 a touto smlouvou o dílo platí ujednání obsažená ve smlouvě o dílo.

V Ostravě

V Kladně

Ing. Luděk  
Jaterka

Podpsal Ing. Luděk Jaterka  
DN: cn=Ing. Luděk Jaterka, c=CZ,  
o=LUING PYREX s.r.o., ou=1,  
email=jaterka@luingpyrex.cz  
Datum: 2023.11.22 00:34:28  
+01'00'

.....  
za zhotovitele:

**Ing. Luděk Jaterka**  
jednatel společnosti  
LUING PYREX s.r.o.

.....  
za objednatele:

**brig. gen. Ing. Miloslav Svatoš**  
ředitel HZS Středočeského kraje  
vrchní rada

LUING PYREX s.r.o.

Sídlo: Šenovská 544/342, Bartovice, 717 00 Ostrava  
Zapsán v OR vedeném u KS v Ostravě, oddíl C, vložka 14105

**Nabídka č. 72a / 2023 pro HZS Beroun 1**  
servis hydraulického vyprošťovacího zařízení  
WEBER - HYDRAULIK

Položka	Interval	Popis úkonů	Cena za jednotku v Kč	Počet	Cena celkem bez DPH v Kč
Kontrola provozuschopnosti pohonné jednotky	1x ročně	ověření identifikačních údajů; vizuální kontrola stavu a kompletnosti pohonné jednotky; kontrola stavu motorového oleje a hydraulické kapaliny; praktické vyzkoušení jednotky s nástrojem; kontrola těsnosti hydraulického systému	320,00	2	640,00
Funkční a zátěžová zkouška pohonné jednotky	1x za tři roky	zkouška funkčnosti jednotky; zkouška pracovního tlaku v systému; zkouška rychlosti otevírání a zavírání zkušebního nástroje	290,00	0	0,00
Kontrola provozuschopnosti nástroje	1x ročně	ověření identifikačních údajů; vizuální kontrola stavu a kompletnosti nástroje; vizuální kontrola vůle ramen, hrotů nebo nožů nástroje; kontrola těsnosti hydraulického systému	430,00	5	2 150,00
Funkční a zátěžová zkouška nástroje	1x za tři roky	ověření funkčnosti ovládání nástroje; u rozpínacího nástroje/válce zkouška rozpínací a tahové síly; u stříhacího nástroje zkouška vnitřní pevnosti a střížné síly; zjištění třecích odporů na nástroji; kontrola vůle ramen, hrotů nebo nožů nástroje; defektoskopie ramen, hrotů nebo nožů nástroje	270,00	0	0,00
Vizuální prohlídka hadic navijáku, prodlužovacích hadic a hadic ruční pumpy	1x ročně	zevrubní prohlídka stavu a povrchového opotřebení hydraulických hadic, armatur a koncovek	80,00	3	240,00
Antikorozní nástřik hrotů a nožů nástrojů	1x ročně		10,00	5	50,00
Výměna hydraulického oleje (práce)	1x za tři roky	vypuštění stávajícího oleje; doplnění nového oleje na stanovené množství	210,00	0	0,00
Výměna motorového oleje (práce+olej)	1x ročně	vypuštění stávajícího oleje; doplnění nového oleje na stanovené množství	320,00	1	320,00
Hydraulický olej AeroShell Fluid (litr)	—	doplnění 1 litru nového hydraulického oleje	364,00	1,0	364,00
Převzetí 1 litru starého oleje	—	zajištění odborné likvidace odpadního oleje jako nebezpečného odpadu	21,00	1,5	31,50
Vypracování zprávy o kontrole, zkoušce nástroje/agregátu	—	vypracování dokladu na 1 zařízení	160,00	7	1 120,00
Hodinová sazba za servisní práce a činnost mimo uvedené položky	—	drobné opravy (výměna hadic, koncovek, nožů, hrotů, demontáž nástrojů, vyčištění, promazání čepů apod.)	570,00	3,5	1 995,00
Doprava - výchozí místo Ostrava nebo Praha			18,00	70	1 260,00
<b>Cena bez DPH</b>					<b>8 170,50</b>
<b>DPH</b>					<b>1 715,81</b>
<b>CELKEM včetně DPH</b>					<b>9 886,31</b>

**Sada:**

Mot.pohonná jednotka	1	KP	0	FZZ
Ruční pumpa	1	KP	0	FZZ
Hydr.rozp.nástroj	1	KP	0	FZZ
Hydr.střih.nástroj	1	KP	0	FZZ
Hydr.střih.pedálů	1	KP	0	FZZ
Rozpěrný válec	2	KP	0	FZZ
pohonné jednotky	2	KP	0	FZZ
nástrojů	5	KP	0	FZZ

**Kontakt:**

Pan   
HZS Středočeského kraje  
Jana Palacha 1970  
272 01 Kladno  
Stanice: HZS Beroun  
Pod Studánkou 1258  
266 01 Beroun  
MT: 

Vypracoval: 

Dne: 30. října 2023

LUIING PYREX s.r.o.

Sídlo: Šenovská 544/342, Bartovice, 717 00 Ostrava

Zapsán v OR vedeném u KS v Ostravě, oddíl C, vložka 14105






**Nabídka č. 72b / 2023 pro HZS Beroun 2**  
servis hydraulického vyprošťovacího zařízení  
WEBER - HYDRAULIK

Položka	Interval	Popis úkonů	Cena za jednotku v Kč	Počet	Cena celkem bez DPH v Kč
Kontrola provozuschopnosti pohonné jednotky	1x ročně	ověření identifikačních údajů; vizuální kontrola stavu a kompletnosti pohonné jednotky; kontrola stavu motorového oleje a hydraulické kapaliny; praktické vyzkoušení jednotky s nástrojem; kontrola těsnosti hydraulického systému	320,00	1	320,00
Funkční a zátěžová zkouška pohonné jednotky	1x za tři roky	zkouška funkčnosti jednotky; zkouška pracovního tlaku v systému; zkouška rychlosti otevírání a zavírání zkušební nástroje	290,00	0	0,00
Kontrola provozuschopnosti nástroje	1x ročně	ověření identifikačních údajů; vizuální kontrola stavu a kompletnosti nástroje; vizuální kontrola vůle ramen, hrotů nebo nožů nástroje; kontrola těsnosti hydraulického systému	430,00	5	2 150,00
Funkční a zátěžová zkouška nástroje	1x za tři roky	ověření funkčnosti ovládání nástroje; u rozpínacího nástroje/válců zkouška rozpínací a tahové síly; u stříhacího nástroje zkouška vnitřní pevnosti a střížné síly; zjištění třecích odporů na nástroji; kontrola vůle ramen, hrotů nebo nožů nástroje; defektoskopie ramen, hrotů nebo nožů nástroje	270,00	0	0,00
Vizuální prohlídka hadic navijáku, prodlužovacích hadic a hadic ruční pumpy	1x ročně	zevrubní prohlídka stavu a povrchového opotřebení hydraulických hadic, armatur a koncovek	80,00	4	320,00
Antikoroziní nástřik hrotů a nožů nástrojů	1x ročně		10,00	4	40,00
Výměna hydraulického oleje (práce)	1x za tři roky	vypuštění stávajícího oleje; doplnění nového oleje na stanovené množství	210,00	1	210,00
Výměna motorového oleje (práce+olej)	1x ročně	vypuštění stávajícího oleje; doplnění nového oleje na stanovené množství	320,00	1	320,00
Hydraulický olej AeroShell Fluid (litr)	—	doplnění 1 litru nového hydraulického oleje	364,00	2,0	728,00
Převzetí 1 litru starého oleje	—	zajištění odborné likvidace odpadního oleje jako nebezpečného odpadu	21,00	2,5	52,50
Vypracování zprávy o kontrole, zkoušce nástroje/agregátu	—	vypracování dokladu na 1 zařízení	160,00	6	960,00
Prodlužovací hadice COAX červená 10m		105.260.6	29 025,00	1	29 025,00
Prodlužovací hadice COAX žlutá 10m		105.260.3	29 025,00	1	29 025,00
Připojovací hadice nástroje černá 0,30m		108.565.7	1 161,00	8	9 288,00
Těsnění pod hadici nástroje		812.819.7	135,00	8	1 080,00
Hodinová sazba za servisní práce a činnost mimo uvedené položky	—	drobné opravy (výměna hadic, koncovek, nožů, hrotů, demontáž nástrojů, vyčištění, promazání čepů apod.)	570,00	4,5	2 565,00
Doprava - výchozí místo Ostrava nebo Praha			18,00	0	0,00
<b>Cena bez DPH</b>					<b>76 083,50</b>
<b>DPH</b>					<b>15 977,54</b>
<b>CELKEM včetně DPH</b>					<b>92 061,04</b>

**Sada:**

Mot.pohonná jednotka	1	KP	0	FZZ
Ruční pumpa	0	KP	0	FZZ
Hydr.rozp.nástroj	1	KP	0	FZZ
Hydr.střih.nástroj	1	KP	0	FZZ
Hydr.střih.pedálů	1	KP	0	FZZ
Rozpěrný válec	1	KP	0	FZZ
Naviják EHF	1	KP	0	FZZ
pohonné jednotky	1	KP	0	FZZ
nástrojů	5	KP	0	FZZ

**Kontakt:**

Pan:   
 HZS Středočeského kraje  
 Jana Palacha 1970  
 272 01 Kladno  
 Stanice: HZS Beroun  
 Pod Studánkou 1258  
 266 01 Beroun  
 MT:   


Vypracoval: 

Dne: 30. října 2023

LUING PYREX s.r.o.

Sídlo: Šenovská 544/342, Bartovice, 717 00 Ostrava

Zapsán v OR vedeném u KS v Ostravě, oddíl C, vložka 14105






**Nabídka č. 72c / 2023 pro HZS Beroun 3**  
servis hydraulického vyprošťovacího zařízení  
WEBER - HYDRAULIK

Položka	Interval	Popis úkonů	Cena za jednotku v Kč	Počet	Cena celkem bez DPH v Kč
Kontrola provozuschopnosti pohonné jednotky	1x ročně	ověření identifikačních údajů; vizuální kontrola stavu a kompletnosti pohonné jednotky; kontrola stavu motorového oleje a hydraulické kapaliny; praktické vyzkoušení jednotky s nástrojem; kontrola těsnosti hydraulického systému	320,00	3	960,00
Funkční a zátěžová zkouška pohonné jednotky	1x za tři roky	zkouška funkčnosti jednotky; zkouška pracovního tlaku v systému; zkouška rychlosti otevírání a zavírání zkušebního nástroje	290,00	0	0,00
Kontrola provozuschopnosti nástroje	1x ročně	ověření identifikačních údajů; vizuální kontrola stavu a kompletnosti nástroje; vizuální kontrola vůle ramen, hrotů nebo nožů nástroje; kontrola těsnosti hydraulického systému	430,00	5	2 150,00
Funkční a zátěžová zkouška nástroje	1x za tři roky	ověření funkčnosti ovládacího nástroje; u rozpínacího nástroje/válec zkouška rozpínací a tahové síly; u stříhacího nástroje zkouška vnitřní pevnosti a střížné síly; zjištění třecích odporů na nástroji; kontrola vůle ramen, hrotů nebo nožů nástroje; defektoskopie ramen, hrotů nebo nožů nástroje	270,00	0	0,00
Vizuální prohlídka hadic navijáku, prodlužovacích hadic a hadic ruční pumpy	1x ročně	zevrubní prohlídka stavu a povrchového opotřebení hydraulických hadic, armatur a koncovek	80,00	5	400,00
Antikorozní nástřik hrotů a nožů nástrojů	1x ročně		10,00	5	50,00
Výměna hydraulického oleje (práce)	1x za tři roky	vypuštění stávajícího oleje; doplnění nového oleje na stanovené množství	210,00	0	0,00
Výměna motorového oleje (práce+olej)	1x ročně	vypuštění stávajícího oleje; doplnění nového oleje na stanovené množství	320,00	2	640,00
Hydraulický olej AeroShell Fluid (litr)	—	doplnění 1 litru nového hydraulického oleje	364,00	1,0	364,00
Převzetí 1 litru starého oleje	—	zajištění odborné likvidace odpadního oleje jako nebezpečného odpadu	21,00	2,0	42,00
Vypracování zprávy o kontrole, zkoušce nástroje/agregátu	—	vypracování dokladu na 1 zařízení	160,00	8	1 280,00
Hodinová sazba za servisní práce a činnost mimo uvedené položky	—	drobné opravy (výměna hadic, koncovek, nožů, hrotů, demontáž nástrojů, vyčištění, promazání čepů apod.)	570,00	3,5	1 995,00
Doprava - výchozí místo Ostrava nebo Praha			18,00	0	0,00
<b>Cena bez DPH</b>					<b>7 881,00</b>
<b>DPH</b>					<b>1 655,01</b>
<b>CELKEM včetně DPH</b>					<b>9 536,01</b>

**Sada:**

Mot.pohonná jednotka	2	KP	0	FZZ
Ruční pumpa	1	KP	0	FZZ
Hydr.rozp.nástroj	1	KP	0	FZZ
Hydr.střih.nástroj	1	KP	0	FZZ
Hydr.střih.pedálů	1	KP	0	FZZ
Rozpěrný válec	2	KP	0	FZZ
Naviják EHF	0	KP	0	FZZ
pohonné jednotky	3	KP	0	FZZ
nástrojů	5	KP	0	FZZ

**Kontakt:**

Pan:   
 HZS Středočeského kraje  
 Jana Palacha 1970  
 272 01 Kladno  
 Stanice: HZS Beroun  
 Pod Studánkou 1258  
 266 01 Beroun  
 MT:   
 Email: 

Vypracoval: 

Dne: 30. října 2023



LUING PYREX s.r.o.

Sídlo: Šenovská 544/342, Bartovice, 717 00 Ostrava

Zapsán v OR vedeném u KS v Ostravě, oddíl C, vložka 14105



## Nabídka č. 72d / 2023 pro HZS Beroun 4




servis hydraulického vyprošťovacího zařízení  
WEBER - HYDRAULIK


Položka	Interval	Popis úkonů	Cena za jednotku v Kč	Počet	Cena celkem bez DPH v Kč
Kontrola provozuschopnosti pohonné jednotky	1x ročně	ověření identifikačních údajů; vizuální kontrola stavu a kompletnosti pohonné jednotky; kontrola stavu motorového oleje a hydraulické kapaliny; praktické vyzkoušení jednotky s nástrojem; kontrola těsnosti	320,00	1	320,00
Funkční a zátěžová zkouška pohonné jednotky	1x za tři roky	zkouška funkčnosti jednotky; zkouška pracovního tlaku v systému; zkouška rychlosti otevírání a zavírání zkušebního nástroje	290,00	0	0,00
Kontrola provozuschopnosti nástroje	1x ročně	ověření identifikačních údajů; vizuální kontrola stavu a kompletnosti nástroje; vizuální kontrola v úle ramen, hrotů nebo nožů nástroje; kontrola těsnosti hydraulického systému	430,00	4	1 720,00
Funkční a zátěžová zkouška nástroje	1x za tři roky	ověření funkčnosti ovládní nástroje; u rozpínacího nástroje/válců zkouška rozpínací a tahové síly; u stříhacího nástroje zkouška vnitřní pevnosti a střížné síly; zjištění třecích odporů na nástroji; kontrola v úle ramen, hrotů nebo nožů nástroje; defektoskopie ramen, hrotů nebo nožů nástroje	270,00	0	0,00
Vizuální prohlídka hadic navijáku, prodlužovacích hadic a hadic ruční	1x ročně	zevrubná prohlídka stavu a povrchového opotřebení hydraulických hadic, armatur a koncovek	80,00	2	160,00
Antikorozní nástřik hrotů a nožů nástrojů	1x ročně		10,00	4	40,00
Výměna hydraulického oleje (práce)	1x za tři roky	vypuštění stávajícího oleje; doplnění nového oleje na stanovené množství	210,00	0	0,00
Výměna motorového oleje (práce+olej)	1x ročně	vypuštění stávajícího oleje; doplnění nového oleje na stanovené množství	320,00	1	320,00
Hydraulický olej AeroShell Fluid (litr)	–	doplnění 1 litru nového hydraulického oleje	364,00	3,0	1 092,00
Převzetí 1 litru starého oleje	–	zajištění odborné likvidace odpadního oleje jako nebezpečného odpadu	21,00	3,5	73,50
Vypracování zprávy o kontrole, zkoušce nástroje/agregátu	–	vypuštění dokladu na 1 zařízení	160,00	5	800,00
Prodlužovací hadice navijáku žlutá 20m bez spojek		029.688.0	21 870,00	1	21 870,00
Hodinová sazba za servisní práce a činnost mimo uvedené položky	–	drobné opravy (výměna hadic, koncovek, nožů, hrotů, demontáž nástrojů, vyzčištění, promazání čepů apod.)	570,00	6,5	3 705,00
Doprava - výchozí místo Ostrava nebo Praha			18,00	0	0,00
<b>Cena bez DPH</b>					<b>30 100,50</b>
<b>DPH</b>					<b>6 321,11</b>
<b>CELKEM včetně DPH</b>					<b>36 421,61</b>

## Sada:

Mot.pohonná jednotka	1	KP	0	FZZ
Ruční pumpa	0	KP	0	FZZ
Hydr.rozp.nástroj	0	KP	0	FZZ
Hydr.střih.nástroj	1	KP	0	FZZ
Hydr.střih.pedálů	1	KP	0	FZZ
Rozpěrný válec	2	KP	0	FZZ
pohonné jednotky	1	KP	0	FZZ
nástrojů	4	KP	0	FZZ

## Kontakt:

Pan   
 HZS Středočeského kraje  
 Jana Palacha 1970  
 272 01 Kladno  
 Stanice: HZS Beroun  
 Pod Studánkou 1258  
 266 01 Beroun  
 MT:   
 Email: 

Vypracoval:   
 Dne: 30. října 2023