

# Kupní smlouva

## 1. Odběratel:

Obchodní jméno: **Údržba silnic Karlovarského kraje, a.s.**  
Zastoupená: Ing. Leichter Martin, MBA, předseda představenstva  
Ing. Pavel Raška, člen představenstva  
Sídlo: Na Vlečce 177, 360 01 Otovice  
IČO: 26402068  
DIČ: CZ26402068  
Registrace: Krajský soud v Plzni, oddíl B, vložka 1197  
Kontaktní osoba: xxxxxxxx, mobil: xxxxxxxx, e-mail: xxxxxxxx  
Bankovní spojení: xxxxxxxx  
Číslo účtu: xxxxxxxx

## 2. Dodavatel:

Obchodní jméno: **Zbyněk Lazar s.r.o.**  
Zastoupen: Ing. Zbyňkem Lazarem, Ing. Zbyňkem Zeldou, Martinem Lorenzem  
Sídlo: Letiště Brno – Tuřany 904/1, Tuřany, 627 00 Brno  
IČO: 26917891  
DIČ: CZ26917891  
Registrace: KS v Brně, oddíl C, vložka 45342  
Bank. spojení: xxxxxxxx  
Číslo účtu: xxxxxxxx  
Telefon/Fax: xxxxxxxx mobil: xxxxxxxx

## I. Předmět plnění

1. Dodavatel se zavazuje provést pro odběratele dodávku „**2 ks cepového nástroje**“ dle technické specifikace v Příloze č. 1.

## II. Doba plnění

1. Dodavatel se zavazuje řádně plnit tuto smlouvu v celém rozsahu (dle Technická specifikace předmětu zakázky – Příloha č. 1) do **31.3.2019**.

## III. Cena a platební podmínky

1. Dohodnutá cena za dodávku:

Dodávka 2ks cepových nástrojů	170 880,00Kč
DPH 21%	35 884,80Kč
Celkem s DPH	206 764,80Kč
Celkem s DPH po zaokrouhlení (+0,20Kč)	206 765,00Kč

2. Odběratel zaplatí dodavateli cenu za předmět plnění dle čl. I na základě dodacího listu a vystavené faktury dodavatelem se splatností 17 dnů, ode dne doručení faktury.

#### **IV. Místa a způsob plnění**

1. Místem plnění je: Údržba silnic Karlovarského kraje, a.s., středisko Bochov, Toužimská 407.

#### **V. Vlastnické právo k předmětu plnění a nebezpečí škody na něm**

1. Vlastnické právo na předmět plnění přechází na odběratele v okamžiku, kdy odběratel zaplatí cenu za předmět plnění.
2. Nebezpečí škody na předmětu plnění přechází na odběratele v okamžiku jeho převzetí.

#### **VI. Odpovědnost za vady**

1. Vady na předmětu plnění je odběratel povinen písemně oznámit dodavateli ve lhůtě a postupem dle Obchodního zákoníku, včetně uplatnění nároku.
2. Záruční doba poskytovaná na dodané zboží a vykonanou práci je 24 měsíců ode dne předání předmětu plnění odběrateli.

#### **VII. Smluvní pokuta**

1. V případě, že dodavatel nedodrží dobu plnění sjednanou v této smlouvě, může odběratel uplatnit smluvní pokutu ve výši 0,5% z předmětu plnění za každý kalendářní den prodlení.
2. V případě, že odběratel nedodrží splatnost faktury sjednanou v této smlouvě, uhradí dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny díla za každý kalendářní den prodlení.

#### **VIII. Jiná ujednání**

1. Cena je stanovena včetně dopravy do místa plnění.

#### **IX. Závěrečná ustanovení**

1. Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit pouze výslovným písemným a oboustranným ujednáním, podepsaným oprávněnými zástupci obou stran.
2. Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem ztvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.
3. Smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž každá má platnost originálu a každá ze stran obdrží jedno vyhotovení.

4. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti smlouva nabývá dnem jejího uveřejnění v registru smluv ve smyslu ust. § 6 odst. 1 zák. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

Smluvní strany zároveň prohlašují, že souhlasí s uveřejněním celého textu této smlouvy v registru smluv a že žádné údaje v této smlouvě uvedené nepovažují za obchodní tajemství.

Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění smlouvy v registru smluv provede objednatel, a to neprodleně po jejím podpisu oběma smluvními stranami.

Přílohy:

Příloha č.1 - Technická specifikace předmětu zakázky

V Brně dne 1.3.2019

V Otovicích dne 25.2.2019

Za dodavatele

Za odběratele

.....  
Ing. Zbyněk Zolda  
jednatel

.....  
Ing. Leichter Martin, MBA  
předseda představenstva

.....  
Ing. Raška Pavel  
člen představenstva

## Příloha č.1

### Technická specifikace předmětu zakázky :

- Cepový nástroj s rotační hřídelí osazenou „Y“ noži
- Hřídel hnaná přes zubovou spojku hydromotorem
- Výšku strniště lze regulovat přestavením výškového uložení vodícího válce
- Lyžiny nástroje z otěruvzdorného materiálu
- Vybavení účinnými clonami proti odlétávání kamenů

Technická data:

šířka 760mm

výška 540mm (bez držáku cepového nástroje)

délka 1430mm venkovní, 1325mm vnitřní

záběr nožů 1205mm

hmotnost 255kg

počet nožů 32 ks

Hydromotor zubový, reverzační.