

## **Příloha č. 2**

# **Technické a organizační podmínky**

## **Rámcové dohody**

## **Chemické hubení nežádoucí vegetace u ST 2022**

Datum vydání: 8. 9. 2021

## **OBSAH**

<b>1.</b>	<b>SPECIFIKACE PŘEDMĚTU DÍLA.....</b>	<b>3</b>
1.1	Účel a rozsah předmětu Díla .....	3
1.2	Umístění stavby .....	3
<b>2.</b>	<b>ORGANIZACE A POŽADAVKY OBJEDNATELE .....</b>	<b>3</b>
<b>3.</b>	<b>ZVLÁŠTNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY A POŽADAVKY NA PROVEDENÍ DÍLA .....</b>	<b>3</b>
3.1	Materiál dodávaný objednatelem .....	3
<b>4.</b>	<b>SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY A PŘEDPISY .....</b>	<b>4</b>
<b>5.</b>	<b>PŘÍLOHY.....</b>	<b>4</b>
	Příloha č. 1 – Seznam pracovníků technického dozoru pro zajištění prací hubení nežádoucí vegetace .....	4
	Příloha č. 2 – Záznam o provedených pracích .....	4
	Příloha č. 3 – Mapa obvodu Oblastního ředitelství Hradec Králové.....	4

## 1. SPECIFIKACE PŘEDMĚTU DÍLA

### 1.1 Účel a rozsah předmětu Díla

- 1.1.1 Předmětem této veřejné zakázky na služby s názvem „Chemické hubení nežádoucí vegetace u ST 2022“ (dále jen „Veřejná zakázka“) jsou práce, které zadavatel bude objednávat prostřednictvím svých odborných správ, jimiž budou Správa tratí Hradec Králové (dále jen „ST HK“), Správa tratí Liberec (dále jen „ST LBC“) a Správa tratí Pardubice (dále jen „ST PCE“).
- 1.1.2 Předmětem objednávek ST HK, ST LBC a ST PCE bude především chemické hubení nežádoucí vegetace prováděné v obvodu dráhy strojním a manuálním postřikovačem.

### 1.2 Umístění stavby

- 1.2.1 Práce budou probíhat v obvodu Oblastního ředitelství Hradec Králové.

## 2. ORGANIZACE A POŽADAVKY OBJEDNATELE

- 2.1.1 Předmět veřejné zakázky bude proveden dle zadávací dokumentace a v souladu s příslušnými právními předpisy a interními předpisy zadavatele, vše ve znění pozdějších předpisů, tedy zejména s:
- **Zákon č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů,**
  - **Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny,**
  - **Zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech,**
  - **Směrnice SŽDC SM79 pro hubení plevelů.**
- 2.1.2 Zjištěná nižší účinnost postřiku bude objednatelem písemně oznámena zhotoviteli. Následně bude provedena kontrola za účasti oprávněných osob zhotovitele a objednatele (v době do 1 týdne po vyrozumění zhotovitele). Výsledkem uvedené kontroly bude zápis o zjištěném stavu, přičemž dojde zároveň k posouzení účinku a stanovení způsobu nápravy.
- 2.1.3 Zadavatel požaduje schopnost uchazeče nasadit v jednom okamžiku alespoň 3 kolejové prostředky na hubení travního porostu s proškolenou posádkou.

## 3. ZVLÁŠTNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY A POŽADAVKY NA PROVEDENÍ DÍLA

### 3.1 Materiál dodávaný objednatelem

- 3.1.1 Herbicid používaný k likvidaci nežádoucí vegetace dodá objednatel prací. Herbicid bude vydáván pouze v **pracovní dny v době mezi 7:00 - 13:00 hodin**, a to dle telefonické domluvy zhotovitele prací se zástupcem objednatele pro danou správu tratí:

#### **Správa tratí Hradec Králové**

p. Zdeněk Filip, tel. 602 128 312, e-mail: [FilipZd@spravazeleznic.cz](mailto:FilipZd@spravazeleznic.cz),  
výdejní místo: U Fotochemy 259/8, 501 01 Hradec Králové.

#### **Správa tratí Liberec**

p. Michal Hruška, tel. 723 279 093, [HruskaM@spravazeleznic.cz](mailto:HruskaM@spravazeleznic.cz),  
výdejní místo: Nádraží 808, 406 06 Liberec.

#### **Správa tratí Pardubice**

Ing. Martin Filip, tel. 607 865 881, e-mail: [FilipM@spravazeleznic.cz](mailto:FilipM@spravazeleznic.cz),  
výdejní místo: Nádraží 80, 565 01 Choceň.

Vodu určenou k ředění herbicidu si zajistí zhotovitel sám.

## 4. SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY A PŘEDPISY

- 4.1.1 Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s obecně závaznými právními předpisy České republiky a EU, technickými normami a s interními předpisy a dokumenty Objednatele (směrnice, vzorové listy, TKP, VTP, ZTP apod.), vše v platném znění.
- 4.1.2 Objednatel umožňuje Zhotoviteli přístup ke všem svým interním předpisům a dokumentům následujícím způsobem:

**Správa železnic, státní organizace**

**Centrum telematiky a diagnostiky**

**Oddělení dokumentace a distribuce tiskových materiálů**

Jeremenkova 103/23

779 00 Olomouc

nebo e-mail: **typdok@tudc.cz**

kontaktní osoba: paní Jarmila Strnadová, tel.: 972 742 396, mobil: 725 039 782

Ceníky: <https://typdok.tudc.cz/>

## 5. PŘÍLOHY

Příloha č. 1 – Seznam pracovníků technického dozoru pro zajištění prací hubení nežádoucí vegetace

Příloha č. 2 – Záznam o provedených pracích

Příloha č. 3 – Mapa obvodu Oblastního ředitelství Hradec Králové

**Příloha č. 1 – Seznam pracovníků technického dozoru pro zajištění prací hubení nežádoucí vegetace**

<b>Správa tratí Hradec Králové</b>			
<b>TO Hradec Králové</b>		<b>TO Chlumeck nad Cidlinou</b>	
Jiří Vít	Vedoucí provozního střediska	Špalek Václav	Vedoucí provozního střediska
Ješina Lukáš	Vrchní mistr tratí	Šimonovič Jan	Vrchní mistr tratí
Talavašek Milan	Mistr tratí	Šeps Stanislav	Mistr tratí
<b>TO Týniště nad Orlicí</b>		<b>TO Náchod</b>	
Svoboda Roman	Vedoucí provozního střediska	Čorej Jiří	Vedoucí provozního střediska
Tomáš Jakub	Vrchní mistr tratí	Gottwald Martin	Vrchní mistr tratí
Řehák Karel	Mistr tratí	Gajdoš Petr	Mistr tratí
<b>TO Trutnov</b>		<b>TO Malé Svatoňovice</b>	
Karlíček Miroslav	Vedoucí provozního střediska	Bílek Jan	Vedoucí provozního střediska
Čorej Jiří ml.	Vrchní mistr tratí	Prouza Miroslav	Vrchní mistr tratí
Gabriel Jakub	Mistr tratí	Bahník Otto	Mistr tratí
<b>TO Kunčice nad Labem</b>		<b>TO Stará Paka</b>	
Jebavý Zdeněk	Vedoucí provozního střediska	Suchý Petr	zástupce VPS
Klapka Michal	Vrchní mistr tratí	Král Marek	Vrchní mistr tratí
Hakl Milan	Mistr tratí		
<b>TO Jičín</b>		<b>TO Ostroměř</b>	
Novák Radek	Vedoucí provozního střediska	Šoltys Ladislav	Vedoucí provozního střediska
Brodský Václav	Vrchní mistr tratí	Petr Jaromír	Vrchní mistr tratí
Zajíc Pavel	Mistr tratí	Kopecký Antonín	Mistr tratí

<b>Správa tratí Pardubice</b>			
<b>STO Česká Třebová 1</b>		<b>STO Pardubice</b>	
Jasanský Stanislav	Vedoucí provozního střediska	Dusbaba Jiří	Vedoucí provozního střediska
Kyselý Jindřich	Vrchní mistr	Pražan Karel	Vrchní mistr
Knoflíček Jiří	Mistr tratí	Malý Martin	Vrchní mistr
Majer Tomáš	Mistr tratí	Ruml Martin	Mistr tratí
Martinák Jan	Mistr tratí	Košťál Vladimír	Mistr tratí
<b>STO Ústí nad Orlicí</b>		<b>STO Choceň</b>	
Podhájecký Pavel	Vedoucí provozního střediska	Martinák Vladislav	Vedoucí provozního střediska
Štaud Jan	Vrchní mistr	Myšák Libor	Vrchní mistr
Vacek Lukáš	Vrchní mistr	Kadlec Jaroslav	Vrchní mistr
Michal Peřina	Mistr tratí	Vejs Zdeněk	Mistr tratí
Jirásek Miroslav	Mistr tratí	Drábek Jiří	Mistr tratí
<b>STO Česká Třebová 2</b>		<b>STO Skuteč</b>	
Kliča Ladislav	Vedoucí provozního střediska	Mencl Miroslav	Vedoucí provozního střediska
Holánek Michal	Vrchní mistr	Vácha Josef	Vrchní mistr
Křížek Milan	Vrchní mistr	Cedzo Roman	Mistr tratí

Čech Aleš	Mistr tratí		
<b>ST Pardubice</b>			
Ing. Bc. Martin Filip	VPO	Jiří Slavík	VPI
Ing. Viliam Daniel	VPI		
Ing. Jiří Wimmer	Systémový specialista		

<b>Správa tratí Liberec</b>			
<b>TO Česká Lípa</b>		<b>TO Doksy</b>	
Chod Karel	Vedoucí provozního střediska	Neuman Vítězslav, DiS	Vedoucí provozního střediska
Dudek Pavel	zástupce VPS	Pavel Svatoň	zástupce VPS
<b>TO Jabloné v Podještědí</b>		<b>TO Liberec</b>	
Fogl Pavel	Vedoucí provozního střediska	Hruška Michal	Vedoucí provozního střediska
Franěk Vladimír	Zástupce VPS	Luboš Hlavatý	zástupce VPS
<b>TO Libuň</b>			
Ryba Milan	Vedoucí provozního střediska		
Sýkora Vladimír	zástupce VPS		
<b>TO Turnov</b>		<b>TO Frýdlant</b>	
Perlinger Jiří	Vedoucí provozního střediska	Fogl Miroslav	Vedoucí provozního střediska
Stankuš Jiří	zástupce VPS	Žambera Miroslav	zástupce VPS

**Příloha č. 2 – Záznam o provedených pracích**

Záznam o provedených pracích										
Chemické hubení nežádoucí vegetace u ST 2022										
<b>Objednatel:</b>	OŘ HKR, ST Hradec Králové (vzor)				<b>Zhotovitel:</b>					
<b>Okrsek:</b>	TO Týniště n.O. (vzor)				<b>Technický dozor:</b>			<b>Mobil :</b>		
<b>Pořadové číslo osvědčení či evidenční číslo:</b>										
Datum	Počasí	Trat'ový úsek, Železniční stanice	Úsek, číslo koleje			Délka [km]	Dávka [l/km]	Herbicid	Záběr [m]	Poznámka
20.6.2015	polojasno, 6°C	Ostromeč - Lázně Bělohrad	23,150	-	27,500	4,350	3l	Dicopur M750 / Roundup	5 m	vzor
20.6.2015	polojasno, 6°C	žst. Lázně Bělohrad	kol. č. 1, 2 ,4			1,100	0,9 / 2,5	Dicopur M750 / Roundup	5 m	včetně výhybek
				-						
				-						
				-						
				-						
				-						
				-						
				-						
				-						
				-						
			<b>Celkem:</b>			<b>5,450</b>	<b>km</b>			
<b>Práci provedl:</b>					<b>Práci převzal:</b>					

### Příloha č. 3 – Mapa obvodu Oblastního ředitelství Hradec Králové

