

DÍLČÍ SMLOUVA

Číslo související Rámcové dohody: 01PU-005318
Číslo dílčí smlouvy: 19ZA-003985 - D0 Sečení ručně 2023
ISPROFIN/ISPROFOND: 500 115 0009

uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími Smluvními stranami (dále jako „Dílčí smlouva“):

Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

právní forma: příspěvková organizace

bankovní spojení: [REDAKCE]

zastoupeno: [REDAKCE]

(dále jen „ŘSD“)

a

G.O.O.S.E. & Co, a.s.

se sídlem: Kaprova 42/14, Staré Město, 110 00 Praha 1

IČO: 03498999

DIČ: CZ03498999

zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 20118

právní forma: akciová společnost

bankovní spojení: [REDAKCE]

zastoupen: [REDAKCE]

(dále jen „Dodavatel“)

(dále společně jen „Smluvní strany“)

1. Tato Dílčí smlouva byla uzavřena na základě Rámcové dohody uzavřené mezi Smluvními stranami dne 3. 1. 2022 postupem předvídaným v Rámcové dohodě a v zákoně č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
2. Práva a povinnosti Smluvních stran a ostatní skutečnosti výslovně neupravené v této Dílčí smlouvě se řídí Rámcovou dohodou, případně zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
3. Dodavatel se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy dodat ŘSD následující Plnění:
druh Plnění (dle přílohy č. 1 a 2 Rámcové dohody): druh plnění je položkově uvedený v příloze č. 1 Dílčí smlouvy.
rozsah Plnění: Rozsah plnění je položkově uveden v příloze č. 1 Dílčí smlouvy.

Jedná se o dvě seče silničních a dalších pozemků u dálnice D0 ve správě ŘSD ČR, SSÚD 8 Rudná. Jedná se o plochy a svahy přilehlé i odlehlé k dálnici, příkopy, krajnice, včetně středního dělicího pásu. První seč zahrnuje sečení ruderálního porostu. Součástí je i vyhrabání, odvoz a uložení bioodpadu a ostatního odpadu.

Vyhrabání musí být provedeno bezodkladně po sečení, aby nedošlo vlivem počasí k zanesení odvodnění dálnice bioodpadem.

4. ŘSD se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy zaplatit Dodavateli Cenu Plnění stanovenou dle přílohy č. 1 této Dílčí smlouvy obsahující jednotkové ceny jednotlivých položek dodávaného Plnění, přičemž jednotková cena každé položky dodávaného Plnění bude vynásobena množstvím skutečně odebraného množství dané položky Plnění. Množství odpadu bude stanoveno na základě originálů vážních lístků.
5. Dodavatel se zavazuje dodat Plnění ŘSD na následující místo: Dálnice D0 ve správě SSÚD č. 8 Rudná v km 81,500 – 28,900.
6. Dodavatel se zavazuje dodat Plnění ŘSD v následujících lhůtách:
 - Sečení bude provedeno na základě dvou dílčích výzev Objednatele v termínech určených v Rámcové dohodě. Výzvy budou realizovány písemně formou e-mailové korespondence.
 - Lhůta pro dokončení Plnění dílčí smlouvy je 31. 10. 2023.
7. Pojmy (zkratky) použité v Dílčí smlouvě s velkými počátečními písmeny mají význam odpovídající jejich definicím v Rámcové dohodě.
8. Tato Dílčí smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál.
9. Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy jsou její přílohy:
 - Příloha č. 1 – Položkový rozpočet plnění

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO DÍLČÍ SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

Digitálně podepsal

Datum: 2023.04.12
08:26:01 +02'00'

Digitálně podepsal: [redacted]
Datum: 18.04.2023 14:18:16 +02:00

DO Sečení ručně 2023 - 19ZA-003985

Položkový rozpočet Plnění - první a druhá seč

Číslo položky	Kód položky	Název položky	MJ	Cena za MJ	Počet MJ	Cena celkem (Kč bez DPH)
18		Povrchové úpravy terénu				
188		Sečení				
1881		Ručně				
	18811A	Ručně odstranění ruderálního porostu v rovině nebo na svahu do 1:5	m2			
	18811B	Ručně odstranění ruderálního porostu na svahu od 1:5 do 1:2	m2			
	18811C	Ručně odstranění ruderálního porostu na svahu od 1:2 do 1:1	m2			
<p>- V cenách jsou započteny i náklady na mechanické naložení shrabu na dopravní prostředek, odvoz a na složení.</p> <p>- V cenách nejsou započteny náklady na skládkovné.</p> <p>- Ceny jsou určeny na odstranění bylinného porostu s příměsí mladých náletových dřevin v neupraveném terénu nebo upravených, ale neudržovaných plochách popř. upravených nejvýše 1x za vegetační období.</p> <p>- V cenách jsou započteny pouze náklady na odstranění nadzemní části porostu.</p> <p>- V cenách je zahrnuto odstranění odpadků a odvoz na místo určení, skládkovné není zahrnuto.</p>						
	18812C	Ručně odstranění stařiny na svahu od 1:2 do 1:1	m2			
<p>- V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení stařiny na dopravní prostředek, odvoz a na složení.</p> <p>- V cenách nejsou započteny náklady na skládkovné.</p> <p>- Ceny jsou určeny pouze pro odstranění stařiny z neudržovaných trávníků.</p> <p>- V cenách je zahrnuto odstranění odpadků a odvoz na místo určení, skládkovné není zahrnuto.</p>						
1881		Ručně				
	18813A	Ručně sekání ve výsadbách v rovině nebo na svahu do 1:5	m2			
	18813B	Ručně sekání ve výsadbách na svahu od 1:5 do 1:2	m2			
	18813C	Ručně sekání ve výsadbách na svahu od 1:2 do 1:1	m2			
<p>- V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení shrabu na dopravní prostředek, odvoz a na složení.</p> <p>- V cenách nejsou započteny náklady na skládkovné.</p> <p>- Z celkové pokosené plochy se neodečítají plochy bez travního porostu menší 3 m2 jednotlivě.</p>						
	18814C	Ručně pokosení trávníku s vyhrabáním na svahu od 1:2 do 1:1	m2			
<p>- V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení shrabu na dopravní prostředek, odvoz a na složení.</p> <p>- V cenách nejsou započteny náklady na skládkovné.</p> <p>- Z celkové pokosené plochy se neodečítají plochy bez travního porostu menší 3 m2 jednotlivě.</p>						
1882		Strojně				
	18824E	Strojně pokosení trávníku s vyhrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2			
	18824F	Strojně pokosení trávníku s vyhrabáním na svahu od 1:5 do 1:2	m2			
<p>- V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení shrabu na dopravní prostředek, odvoz a na složení.</p> <p>- V cenách nejsou započteny náklady na skládkovné.</p> <p>- Z celkové pokosené plochy se neodečítají plochy bez travního porostu menší 3 m2 jednotlivě.</p> <p>- V případě výšky trávníku přes 40 cm je možné v odůvodněných případech navýšit cenu až o 50%.</p>						
188A		Skládkovné				
	188A1	Skládkovné biohmoty	t			
	188A2	Skládkovné ostatních materiálů	t			
- Obsahuje veškeré poplatky za uložení hmaty/materiálu na skládku.						
Cena celkem bez DPH (2 seče/rok)						3 181 824,13 Kč
DPH						668 183,07 Kč
Cena celkem s DPH						3 850 007,20 Kč

Digitálně podepsal: .
Datum: 18.04.2023 14:18:25 +02:00

Digitálně
podepsal [redacted]
Datum:
2023.04.12
08:26:46 +02'00'

Příloha č. 3 SPECIFIKACE PLNĚNÍ

1. LEGISLATIVNÍ RÁMEC

Legislativní rámec pro Plnění je dán zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a změně některých souvisejících zákonů, zákonem č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a vyhláškou Ministerstva dopravy a spojů č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále v této příloze jen „Vyhláška“).

2. SEZNAM VNITROREZORTNÍCH PŘEDPISŮ

Dodavatel je povinen při provádění údržby silnic dodržovat příslušné vnitrorezortní předpisy a normy vydané Ministerstvem dopravy ČR, případně Ředitelstvím silnic a dálnic ČR, dle následujícího seznamu:

1. Technické podmínky MD ČR, které jsou zveřejněny na portálu politiky jakosti pozemních komunikací www.pjpk.cz
2. Vzorové listy, které jsou zveřejněny na portálu politiky jakosti pozemních komunikací www.pjpk.cz
3. Podnikové standardy ŘSD ČR, tzv. PPK - VEG (Požadavky na provedení a kvalitu), které jsou zveřejněny na stránkách www.rsd.cz v sekci Technické předpisy
4. Technické podklady pro zajištění údržby silnic, které jsou zveřejněny na stránkách www.rsd.cz v sekci Technické předpisy
5. Příkaz ředitele PÚ č. 4/2017 + jeho doplňky v platném znění (Označování pracovních míst na dálnicích, rychlostních silnicích a ostatních směrově rozdělených silnicích I. třídy), který je zveřejněn na stránkách ŘSD ČR www.rsd.cz v sekci Technické předpisy
6. Směrnice generálního ředitele č. 4/2007 v platném znění (Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích), která je zveřejněna na stránkách ŘSD ČR www.rsd.cz v sekci Technické předpisy
7. Příkaz generálního ředitele č. 23/2014 v platném znění (Zavedení typových technologických postupů při práci na komunikaci za provozu – provozních směrnic), který je zveřejněn na stránkách ŘSD ČR www.rsd.cz v sekci Technické předpisy
8. Provozní směrnice PS 11/17 Plánování pracovních míst na dálnicích
9. Příručka pro označování pracovních míst na dálnicích (vydané 06/2017)
10. Přečhodné značení a uzavírky musí splňovat veškeré vnitropodnikové předpisy v aktuální verzi uvedené na www.rsd.cz v sekci Technické předpisy

3. SPECIFIKACE PLNĚNÍ

3.1 Obecná specifikace

Sečení travních porostů se rozumí odstraňování travního porostu strojním, resp. ručním sečením. V podmínkách ŘSD se jedná o travní porosty luční, pouze v případě ploch na odpočívkách v místech s velkým pohybem osob je možno travní plochy zařadit do kategorie parkového trávníku.

Sečení bude realizováno především mimo dopravní špičky a v období pracovního klidu a to tak, aby veřejný silniční provoz byl plněním předmětu zakázky co nejméně rušen a omezován. Sečení bude zahájeno dle potřeby (podle vzrůstu travních porostů) v souladu s Dílčí smlouvou na základě výzvy k zahájení prací.

Sečení bude zadáváno formou Dílčích smluv jednotlivými středisky údržby dálnic v rámci oblasti. Sečení bude obvykle zadáno 2x ročně, u první seče je počítáno s jejím ukončením do 30.6. v každém kalendářním roce. V případě sečení odpočívek, stařiny a ruderálního porostu lze zadat sečení podle konkrétních podmínek samostatně. Dle potřeb a klimatických podmínek může dojít v četnosti sečení k jeho navýšení nebo snížení.

Každá seč v rámci Dílčí smlouvy bude dokončena nejdéle do 21 dnů od jejího zahájení v případě strojního sečení a do 30 dnů v případě ručního sečení od výzvy k zahájení prací.

Dodavatel je povinen vést **Pracovní deník** dle SGR č. 4/2019 v souvislosti s plněním zakázky a dle pokynů Objednatele předávat informace o prováděných činnostech.

Součástí sečení je i odstranění předmětů a materiálů, které nejsou součástí travních porostů a prvků příslušenství komunikace (dále jen „předmětů“), zejména kamenů, drátů, větví, odpadků a jiných volných předmětů v trase sečení, včetně likvidace odpadu.

Všechna případná poškození dřevin, zařízení nebo příslušenství dálnice dle Zákona č.13/1997 Sb. budou zadokumentována záznamem v Pracovním deníku a do 1 pracovního dne budou protokolárně řešena se zástupcem objednatel.

3.2. Bližší specifikace jednotlivých položek

Sečení ručně

Sečení ručně se provádí na plochách nepřístupných mechanizací a ve výsadbách. Provádí se křovinořezy osazenými strunou nebo kotoučem. Při neopatrném obsekávání výsadeb hrozí poškození dřevin na bázi kmenů, je vhodné ponechat okolo dřeviny travní límec v šíři 10-20 cm, pokud není kmen dřeviny opatřen funkční chráničkou.

Výška trávy po provedené seči bude maximálně 10 cm.

Sečení ručně bez sběru a Sečení ručně se sběrem posekané trávy

Ruční sečení se provádí na malých, nedostupných a strmých plochách, které jsou zpravidla dále než 6 m od hrany zpevnění a v odvodnění, a které nelze sekat strojně. Dle výšky, hustoty (nižší a řidší) a stavu porostu je možno posekanou travní hmotu ponechat jako mulč (bez sběru) nebo bude provedeno odstranění posekané travní hmoty (se sběrem), toto musí být stanoveno při zadávání Dílčí smlouvy.

Ručně sečení ve výsadbách

Sečení ručně ve výsadbách se provádí v mladých výsadbách dřevin (maximálně do 10 let od výsadby). Toto sečení klade velké nároky na kvalitu provedení, neboť zde hrozí velké nebezpečí poškození vysázených dřevin.

Ručně odstranění stařiny a Ručně odstranění ruderálního porostu

Plochy hůře dostupné, extenzivní, trávobylinné porosty a porosty křídlatky – se sečou formou odstranění stařiny maximálně 1x ročně. V případě výskytu mladých dřevin (jednoletých) a zdřevnatělých částí rostlin se jedná o odstranění ruderálního porostu, které se provádí

maximálně 1x ročně. Odstranění ruderálního porostu a stařiny se provádí v mimovegetačním období za vhodných klimatických podmínek. U obou způsobů sečení se vždy odstraňuje posekaná hmota.

Sečení strojně

Sečení strojně se provádí mechanizací k tomuto účelu vhodnou. Sekačkou ručně vedenou, samohodnou kolovou, samohodnou pásovou nebo nesenou. Používá se více druhů žacích ústrojí, cepákové, vřetenové, bubnové, rotační, prstové.

Převážně používané cepákové žací ústrojí – je nutno zajistit naostření břitů nožů (Y, L, dlátové) a dostatečné otáčky na ose pro co největší rozsekání sečené hmoty.

Výška trávy po provedené seči bude maximálně 10 cm.

Sečení strojně se sběrem posekané trávy

Krajnice, nájezdové trojúhelníky, SDP (střední dělicí pás), oka křižovatek a plochy do 6m od hrany zpevnění. Seč je prováděna mechanizovaně. Sečení krajnice a SDP se vždy provádí se sběrem posekané travní hmoty, u ostatních ploch je sběr trávy řešen dle podmínek Dílčí smlouvy.

Sečení strojně bez sběru

Plochy nad 6 m od hrany zpevnění (měřeno vodorovně) jsou sečeny, pokud to podmínky umožňují, přednostně strojně – sečení se provádí 2 x ročně, 1. termín seče je nutno provést nejpozději do 30. 6.. Ve většině případů je vyžadováno sečení strojně (svahové sekačky se schopností seče svahů 40°).

Odpočívky

Sečení se zde provádí strojně s možností dosekání nepřístupných ploch ručně, ale celá plocha je vedena jako strojní sečení se sběrem. Tato seč se provádí obvykle 4x ročně. V tomto případě lze v rámci jedné dílčí smlouvy zadat více sečí.

Vzdálenější, neexponované plochy, vnější svahy a odvodnění se sečou ručně s vyhrabáním 2x ročně.

Skládkování biohmoty a Skládkování ostatních materiálů

Skládkování zahrnuje uložení shrabku nebo sebraného odpadu do kompostárny nebo na skládku. V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady s tím spojené (doprava, skládkovné, naložení, uložení a další).

Dodavatel si zajistí odvoz a likvidaci odpadu dle platného zákona a vyhlášky o odpadech. Skládkovné bude dokládáno vážními lístky z kompostárny nebo skládky, kde byl materiál uložen.

DIO

DIO (dopravně inženýrská opatření) provádí Objednatel. Dodavatel služeb s Objednatelem si dohodnou harmonogram provádění prací a DIO minimálně 48 hodin před zahájením prací.

BOZP

Dodavatel je povinen před zahájením prací předložit doklad o platném školení BOZP podle § 8 Směrnice GR č. 4/2007, zpracovaná bezpečností rizika dle § 101 odst. 3) Zákoníku práce v platném znění a vstup na dálnici hlásit zástupci objednatele. Dodavatel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení vlády č.: 591/2006 Sb. a Směrnici GR ŘSD ČR č.

4/2007 Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích, příkazu GŘ ŘSD ČR č. 23/2014 Zavedení typových technologických postupů při práci na komunikaci za provozu – Provozních směrnic. Dodavatel se zavazuje vysílat k provádění prací zaměstnance odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. V případě pracovního úrazu zaměstnance Dodavatele vyšetří a sepíše záznam o pracovním úrazu vedoucí zaměstnanec Dodavatele ve spolupráci s vedoucím zaměstnancem objednatele a Dodavatel následně splní veškeré povinnosti v souladu s § 105 Zákoníku práce v platném znění a nařízení vlády č. 201/2010 Sb. Dodavatel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečnostní práce a soustavnou kontrolu na pracovištích.

Dodavatel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení objednatele.

Dodavatel podle § 2936 – 2938 Občanského zákoníku odpovídá i za škodu způsobenou vadou věci a této odpovědnosti se nemůže zbavit. Dodavatel se zavazuje používat stroje a zařízení, která svým konstrukčním provedením a na základě výsledků kontrol a revizí jsou schopna bezpečného provozu.

4. Technická specifikace mechanismů

4.1 Požadavky na technické vybavení

Vybavení mechanizací

Objednatel předpokládá, že pro plnění zakázky bude využívána níže uvedená mechanizace.

Mechanizace pro strojní sečení vhodná pro dané lokality s dostatečnými otáčkami na rotoru žacího ústrojí pro kvalitní rozmulčování sečené travní hmoty. Pojezd mechanizace nesmí neúměrně utužovat půdu a poškozovat travní porost svým pojezdem.

- pracovní stroje (nástavby) nesené – ramenová travní sekačka - na universálním nosiči (traktor, apod.) pro sečení travních ploch s min. dosahem 6,5 m
- pracovní stroje (nástavby) nesené – ramenová travní sekačka - na universálním nosiči (traktor, apod.) pro sečení otevřených příkopů s min. dosahem 3,5 m vybavený odsávacím zařízením na posekanou trávu, nebo pracovní stroje (nástavby) nesené – ramenová travní sekačka - na universálním nosiči (traktor, apod.) pro sečení otevřených příkopů s min. dosahem 3,5 m a samostatné sběrací zařízení na posekanou trávu – nesmí se jednat o fukar, který pouze trávu odfoukává a neprovádí sběr
- podsvodidlová sekačka umožňující sečení pod svodidly na pravé i levé straně od nosiče, minimální šíře záběru 1 m
- samohodná svahová sekačka
- samohodná svahová sekačka umožňující práci na svazích se sklonem nad 40° ve všech směrech
- ručního stroje pro sekání trávy (např. křovinořez ...) se vstupním výkonem min. 1,6 kW
- vozidlo na odvoz shrabku o objemu korby minimálně 10 m³

Samojízdný nebo tažený stroj musí být osazený světelnou šipkou. Netýká se ručních a ručně vedených strojů.

Vozidla provádějící údržbu dálnic musí odpovídat zákonným požadavkům pro provoz na dálnici, především požadavku na konstrukční rychlost.

Digitálně podepsal: [REDACTED]
Datum: 18.04.2023 14:18:06 +02:00

Digitálně podepsal
Datum: 2023.04.12
08:27:42 +02'00'