

OBJEDNÁVKA

Číslo objednávky: 18ZA-003500

Dl oprava poškozených krajových svodidel po DN na Dl v km 83,912 a 90,005 směr Praha,
viník neznámý

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR
SSÚD 2 Bernartice

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

Kontaktní osoba:

Dodavatel:

Obchodní jméno: Road Service 2018 s.r.o
Adresa: Kojetínská 4725/lc, 796 01

Prostějov

IČO: 069 51 236

DIČ: CZ06951236

Tato objednávka Objednatele zavazuje po jejím potvrzení Dodavatelem obě smluvní strany ke splnění stanovených závazků a nahrazuje smlouvu. Dodavatel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele dílo/ specifikované níže. Objednatel se zavazuje zaplatit za dílo provedené/ v souladu s touto objednávkou cenu uvedenou níže.

Místo dodání: Dl v km 83,912 a km 90,005 směr Praha

Kontaktní osoba Objednatele:

Fakturuje: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 56, 140 00 Praha 4

Faktury zasílejte na adresu: Ředitelství silnic a dálnic ČR, SSÚD 2 Bernartice, 257 65 Čechtice

Obchodní a platební podmínky: Objednatel uhradí cenu jednorázovým bankovním převodem na účet Dodavatele uvedený na faktuře, termín splatnosti je stanoven na 30 dnů ode dne doručení faktury Objednateli. Fakturu lze předložit nejdříve po protokolárním převzetí stavebních prací Objednatelem bez vad či nedodělků. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené platnými právními předpisy, číslo objednávky a místo dodání. Objednatel neposkytuje žádné zálohy na cenu, ani dílčí platby ceny. Potvrzením přijetí (akceptací) této objednávky se Dodavatel zavazuje plnit veškeré povinnosti v této objednávce uvedené. Objednatel výslovně vylučuje akceptaci objednávky Dodavatelem s jakýmkoliv změnami jejího obsahu, k takovému právnímu jednání Dodavatele se nepřihlíží. Dodavatel poskytuje souhlas s uveřejněním objednávky a jejího potvrzení v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru

smluv“), Objednatelem. Objednávka je účinná okamžikem zveřejnění v registru smluv. Objednatel je oprávněn kdykoliv po uzavření objednávky tuto objednávku vypovědět s účinky od doručení písemné výpovědi Dodavateli, a to i bez uvedení důvodu. Výpověď objednávky dle předcházející věty nemá vliv na již řádně poskytnuté plnění včetně práv a povinností z něj vyplývajících.

Objednáváme u Vás: opravu poškozených krajových svodidel po DN na DI v km 83,912 a 90,005 směr Praha, viník neznámý.

č. policejního protokolu:
KRPJ-328/DNVB-2021 -KOV
KRPJ-329/DNVB-2021 -
ALA

Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti a celková fakturace nesmí přesáhnout výši této objednávky

Lhůta pro dodání či termín dodání: Plnění dodejte ve lhůtě do 1. 10. 2021, konkrétní datum a čas dodávky v rámci stanovené lhůty předem dohodněte s kontaktní osobou Objednatele.

Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / vč. DPH: 88 850,-Kč / 107 508,50Kč

V případě akceptace objednávky Objednatele Dodavatel objednávku písemně potvrdí prostřednictvím e-mailu zasláného do e-mailové schránky Objednatele [REDACTED]. V případě nepotvrzení akceptace objednávky Objednatele Dodavatelem ve lhůtě 3 pracovních dnů ode dne odeslání objednávky Objednatelem platí, že Dodavatel objednávku neakceptoval a objednávka je bez dalšího zneplatněna.

Nedílnou součástí této objednávky jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 - Specifikace Díla Příloha č. 2 - Položkový

rozpis ceny

V Bernarticích dne

Příloha č. 1 - Specifikace Díla

Jedná se o opravu poškozených krajových svodidel na dálnici D1 po dopravních nehodách, viníci nehod jsou neznámý.

Oprava svodidel bude probíhat na základě jednotlivých Položkových rozpisů Ceny Díla viz. Příloha č 2 .

č. policejního protokolu:

KRPJ-328/DNVB-2021-KOV

KRPJ-329/DNVB-2021-ALA

Místo realizace:

D1 v km 90,005 směr Praha, D1 v km 83,912 směr Praha

BOZP

- Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit doklad o platném školení BOZP podle § 8 Směrnice GŘ. 4/2007, zpracovaná bezpečností rizika dle § 101 odst. 3) Zákoníku práce v platném znění a vstup na dálnici hlásit zástupci objednatele. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických nařízení vlády č.: 591/2006 Sb. a Směrnici GŘ. 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. Zhotovitel 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 zhotovitele vyšetří a sepiše záznam o pracovním úrazu vedoucí zaměstnanec zhotovitele ve spolupráci s vedoucím zaměstnancem objednatele a zhotovitel následně splní veškeré povinnosti v souladu s § 105 Zákoníku práce v platném znění a nařízením vlády č. 201/2010 Sb. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečnostní práce a soustavnou kontrolu na pracovištích.
- Zhotovitel zajistí, aby všichni jeho zaměstnanci včetně externích dodavatelů používali jedno či vícebarevných výstražných oděvů v jedné z barev dle ČSN EN ISO 20471 a splňující požadavky na třídu oděvu alespoň pro vzor B2 (dělníci při práci ve dne). Pro práce na nočním pracovišti třídu oděvu pro vzor D. Tyto oděvy musí být udržovány v potřebné čistotě a kvalitě to do takové míry, aby svým znečištěním a porušením neznemožňovaly správnou funkci retroflexních prvků.
- ® Porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a bezpečnosti provozu na dálnicích a silnicích se považuje za neplnění povinností zhotovitele podle smlouvy o dílo.
- Zhotovitel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení objednatele.



Typ svodidla: Kremsbarrier 2RH1L- D 1 km UP 90,005-90,015

Číslo položky	Název položky	Jednotka	Cena/j	Provedené množství	Cena celkem
1	Zjištění rozsahu poškození	■	■	■	■
2	Výkon technika	■	■	■	■
3	Servisní vozidlo - dílna (DV)	■	■	■	■
4	Výkon dílny	■	■	■	■
5	Doprava techniky (NV)	■	■	■	■
6	Doprava materiálu (do 181)	■	■	■	■
7	Doprava materiálu (nad 181)	■	■	■	■
8	Kompletní výměna svodidla (demontáž a montáž)	■	■	■	■
9	Demontáž a montáž svodnice	■	■	■	■
10	Samostatná výměna sloupku	■	■	■	■
11	Samostatná výměna držáku	■	■	■	■
12	Samostatná výměna přechodu na betonové svodidlo (práce+materiál)	■	■	■	■
13	Rektifikace jednostranných svodidel	■	■	■	■
14	Svodnice S2	■	■	■	■
15	Sloupek C dl. 1700mm	■	■	■	■
17	Přechodový díl na jiný typ svodidla	■	■	■	■
18	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	■	■	■	■
19	Vytyčení podzemních sítí bezvýkopová technologie	■	■	■	■
20	Vytyčení podzemních sítí kopaná sonda	■	■	■	■
21	Strojní zemní práce	■	■	■	■
22	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.)	■	■	■	■
23	Směrový sloupek	■	■	■	■
24	Nástavce směrových sloupků na svodidlo	■	■	■	■
25	Práce dělníka	■	■	■	■
26	Postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, kužely, prahy)	■	■	■	■
27	Doprava a likvidace značení 1. předzvěst	■	■	■	■
28	Doprava a likvidace značení 11. předzvěst	■	■	■	■
29	Doprava a likvidace značení návěst	■	■	■	■
30	Bezpečnostní vozidlo min. 7,5 t	■	■	■	■
31	Výkon bezpečnostního vozidla min. 7,5t	■	■	■	■
32	Pronájem 1. světelná předzvěst	■	■	■	■
33	Pronájem II. světelná předzvěst	■	■	■	■
34	Pronájem světelná výstražná návěst	■	■	■	■
				■	■



Typ svodidla: Kremsbarrier 1RH1D - D X km LIP 83,912-83,918

Číslo položky	Název položky	Jednotka	Cena/j	Provedené množství	Cena celkem
1	Zjištění rozsahu poškození	■	■	■	■
2	Výkon technika	■	■	■	■
3	Servisní vozidlo - dílna (DV)	■	■	■	■
4	Výkon dílny	■	■	■	■
5	Doprava techniky (NV)	■	■	■	■
6	Doprava materiálu (do 18t)	■	■	■	■
7	Doprava materiálu (nad 18 t)	■	■	■	■
8	Kompletní výměna svodidla (demontáž a montáž)	■	■	■	■
9	Demontáž a montáž svodnice	■	■	■	■
10	Samostatná výměna sloupku	■	■	■	■
11	Samostatná výměna držáku	■	■	■	■
12	Samostatná výměna přechodu na betonové svodidlo (práce+materiál)	■	■	■	■
13	Rektifikace jednostranných svodidel	■	■	■	■
14	Svodnice S1	■	■	■	■
15	Sloupek C dl. 1700mm	■	■	■	■
17	Přechodový díl na jiný typ svodidla	■	■	■	■
18	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	■	■	■	■
19	Vytyčení podzemních sítí bezvýkopová technologie	■	■	■	■
20	Vytyčení podzemních sítí kopaná sonda	■	■	■	■
21	Strojní zemní práce	■	■	■	■
22	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.)	■	■	■	■
23	Směrový sloupek	■	■	■	■
24	Nástavce směrových sloupků na svodidlo	■	■	■	■
25	Práce dělníka	■	■	■	■
26	Postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, kužely, prahy)	■	■	■	■
27	Doprava a likvidace značení 1. předzvěst	■	■	■	■
28	Doprava a likvidace značení II. předzvěst	■	■	■	■
29	Doprava a likvidace značení návěst	■	■	■	■
30	Bezpečnostní vozidlo min. 7,5 t	■	■	■	■
31	Výkon bezpečnostního vozidla min. 7,5 t	■	■	■	■
32	Pronájem 1. světelná předzvěst	■	■	■	■
33	Pronájem II. světelná předzvěst	■	■	■	■
34	Pronájem světelná výstražná návěst	■	■	■	■
				■	■

