

O B J E D N Á V K A

Číslo objednávky: **64ZA-001081**

D3 VDZ - obnova barvou, vodící, dělicí, stíny

k Rámcové smlouvě

„Obnova VDZ na dálnicích 2016 – 2020, část 15, 01PU-003320

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Na Pankráci 546/56, 14000 Praha

Číslo účtu: [REDACTED]

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

Dodavatel:

3K značky s.r.o.

Jiráskova 1519

251 01 Říčany u Prahy

Kontaktní osoba: [REDACTED]

Popis a rozsah požadovaného Plnění: Viz Příloha č. 1 Specifikace díla a Příloha č. 2 Soupis prací

Místo provádění: dálnice D3

- Km 62,600 -104,000 PS + LS
- MUK 70, 76, 79, 84, 95, 100, 104
- Odpočívka Mitrovice a Mezno km 63,500

Lhůty a termíny pro provedení Díla:

Do 5 dnů od podpisu Objednávky musí Dodavatel předložit Technologický předpis a Kontrolní a zkušební plán v souladu s TKP.

Dílo bude dokončeno do 30. 9. 2020.

Před zahájením prací si Dodavatel dohodne s Objednatelem termín k předání a převzetí staveniště, o kterém bude sepsán řádný protokol.

Kalkulace ceny Díla v souladu s Rámcovou smlouvou: 2.910.000,00 Kč bez DPH / 3.521.100,00 Kč s DPH

Rozpis jednotlivých položek viz Příloha č. 2 Soupis prací

Kontaktní údaje osob Objednatele:

SSÚD 17, Červené Záhoří 207, 391 37 Chotoviny

Nedílnou součástí této objednávky jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – Specifikace Díla

Příloha č. 2 – Soupis prací - Položkový rozpis ceny

V Chotovínách dne - 3. 07. 2020

Za Objednatele:

Podpis oprávněné osoby:

Za dodavatele:

- 2. 07. 2020

Podpis oprávněné osoby:

Příloha č. 1 – Specifikace díla

1. Předmětem plnění dle této objednávky je obnova vodorovného dopravního značení barvou, a to v souladu s požadavky na provedení a kvalitu stálého vodorovného dopravního značení na dálnicích. Rozsah plnění je patrný z přílohy č. 2 „Objednávky“ - Soupisu prací - položkový rozpis ceny.
2. Místo provádění: dálnice D3 km 62,600 – 104,000 PS + LS, odpočívka Mitrovice a Mezno km 63,500 a MUK km 70,0; 76,0; 79; 84; 95; 100,0; 104,0
3. Celkem obnova VDZ: max. 35 000 m².

4. **Pravá strana – směr České Budějovice**

V4	vodící pravá	km 62,600 – 104,000
V4	vodící levá	km 63,200 – 70,000
V2a	dělicí	km 62,600 – 70,000 a 86,000 – 90,000

Levá strana – směr Praha

V4	vodící pravá	km 104,000 – 62,600
V4	vodící levá	km 104,000 – 86,000
V2a	dělicí	km 104,000 – 62,600

Odpočívka Mitrovice – km 63,500

V12c žlutá zákaz zastavení, V9a šipky

Odpočívka Mezno – km 63,500

V12c žlutá zákaz zastavení, V9a šipky

MUK Chotoviny – km 70,000

Směr české Budějovice

V2a - dělicí, V13 – stíny - roštěp, stíny - horní, stíny, V9a šipky

Směr Praha

V4 – vodící levá, V2a dělicí, V13 – stíny - roštěp, V13 stíny - horní, V13 stíny, V9a šipky

MUK Čekanice – km 76,000

Směr české Budějovice

V4 vodící pravá, vodící levá, V13 – stíny - roštěp, V13 stíny, čáry

Směr Praha

V4 vodící pravá, vodící levá, V13 – stíny - roštěp, V13 stíny, čáry

MUK Mašát – km 79,000

Směr české Budějovice

V4 vodící pravá, vodící levá, V13 – stíny - roštěp, V13 stíny - horní, čáry

Směr Praha

V4 vodící pravá, vodící levá, V13 – stíny - roštěp, V13 stíny - horní, čáry

MUK Planá – km 84,000

Směr české Budějovice

V4 vodící pravá, V13 – stíny - roštěp, V13 stíny - horní, čáry

Směr Praha

V4 vodící pravá, vodící levá, V13 – stíny - roštěp, V13 stíny - horní, čáry

MUK Soběslav – km 95,000

Směr české Budějovice

V4 vodící pravá, V13 – stíny - roštěp, V13 stíny - horní, čáry

Směr Praha

V4 vodící pravá, V2a dělicí, V13 – stíny - roštěp, V13 stíny - horní, čáry

MUK Dráčov – km 100,000

Směr české Budějovice

V4 vodící pravá, vodící levá, V2a dělicí, V13 – stíny - roštěp, V13 stíny - horní, čáry, V9a šipky

Směr Praha

V4 vodící pravá, vodící levá, V13 – stíny - roštěp, V13 stíny - horní, čáry

MUK Veselí – km 104,000

Směr české Budějovice

V4 vodící pravá, vodící levá, V13 – stíny - roštěp, V13 stíny, čáry

Směr Praha

V13 – stíny - roštěp, V13 stíny, čáry

5. Obnova stávajícího VDZ bude provedena retroreflexní barvou. Přestříkány budou všechny čáry v uvedeném úseku dle soupisu prací. Při obnově bude respektován stávající stav VDZ (typ podélných čar a vodících proužků včetně jejich umístění a kadence).
6. Zhotovitel je povinen respektovat ustanovení „Požadavků na provedení a kvalitu stálého vodorovného dopravního značení a dop. knoflíků na dálnicích a silnicích I. třídy ve správě ŘSD ČR“ (zkráceně PPK-VZ) v platném znění. Používané materiály musí mít platný certifikát a musí být uvedeny v katalogu hmot, viz www.pjpk.cz, resp. <http://kataloghmot.cz/>. Práce budou prováděny také v souladu s příslušnými TP a TKP. Bude použita pouze taková barva, pro kterou zhotovitel předložil protokol o zkoušce s výsledky měření na zkušebním úseku min. po 24 měsících.
7. Odstranění stávajícího VDZ, pokud bude prováděno, bude prováděno tak, aby nedošlo k poškození vozovky.
8. Obnova VDZ bude prováděna v několika etapách a časových rozmezech s ohledem na intenzitu dopravy a ve vztahu k dalším uzavírkám a omezením. Plnění bude realizováno v období mimo dopravní špičku, převážně v období pracovního klidu a to tak, aby veřejný silniční provoz byl plněním co nejméně rušen a omezován. V případě mimořádné události mohou být práce na pokyn Kontaktní osoby Objednatele ukončeny. Před započítáním prací musí Zhotovitel uvědomit kontaktní osobu Objednatele a ověřit možnost zahájení prací.
9. Dodavatel je povinen vést stavební deník v souvislosti s prováděním Díla a dle pokynů Objednatele předávat informace o prováděných činnostech.
10. DIO je součástí zakázky - zajišťuje dodavatel podle platných schémat uvedených v příručce Označování pracovních míst na dálnicích, která je dostupná na webu <https://www.rsd.cz/wps/portal/web/technicke-predpisy/PPK-a-dopravni-znaceni>. Veškeré práce budou prováděny za krátkodobých dopravních opatření, které budou realizovány v souladu s Rozhodnutím MD – OPK č. j. 720/2018-120-SSU/2 ze dne 6. 1. 2019 dle příručky „Označování pracovních míst na dálnicích a silnicích pro motorová vozidla.
11. Dodavatel je povinen před zahájením prací předložit doklad o platném školení BOZP podle § 8 Směrnice GŘ č. 4/2007 (<https://www.rsd.cz/wps/portal/>), zpracovaná bezpečnostní rizika dle § 101 odst. 3) Zákoníku práce v platném znění a vstup na dálnici hlásit zástupci objednatel. Dodavatel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb. a Směrnici GŘ ŘSD ČR č. 4/2007 Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích. 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 sepiše 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 nařízením vlády č. 201/2010 Sb. Dodavatel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovištích. Zástupce dodavatele předá při převzetí staveniště písemné jmenování těchto osob.

12. Dodavatel zajistí, aby všichni jeho zaměstnanci včetně externích dodavatelů používali výstražný oděv podle výkresů opakovaných řešení R 83.
13. Porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích se považuje za nesplnění povinností dodavatele.
14. Předání a převzetí díla bude vždy uskutečněno na základě Zápisu o předání a převzetí díla potvrzeného oběma smluvními stranami.
15. Po dokončení prací předloží dodavatel Souhrnnou závěrečnou zprávu o hodnocení jakosti (obsah přiměřeně dle „Zásady pro hodnocení jakosti dokončených staveb PK zhotovitelem viz www.pjpk.cz)
16. Ostatní ustanovení jsou v souladu s Rámcovou smlouvou na stavební práce – část 15 zakázky a jejími přílohami.

Soupis prací - SSÚD 17 Chotoviny

Pořadí	Kód položky	Název a stručný popis položky	Měrná jednotka (MJ)	Výměra (počet MJ)	Cena za 1 MJ (v Kč bez DPH)	Cena za celkový počet MJ
1	3751	VDZ v barvě (dělicí čáry) Značení dělicích a vodících čar provedené barvou	m ²	██████	████	██████████
2	3753	VDZ v strukturálním/profilovaném plastu s akustickým efektem (dělicí a vodící čáry) - dvousložkový plast Značení vodících případně i dělicích čar provedené dlouhoživotním materiálem s akustickým efektem (případně bez akustického efektu - dle požadavku zadavatele) - dvousložkový plast	m ²	████	████	████
3	3521	VDZ plošné v barvě (stíny, nápisy, stop čáry..) Značení barvou stínů, nápisů, šipek, stop čar	m ²	██████	████	██████████
4	3534	VDZ plošné ve stěrkovém plastu (stíny, nápisy) Značení plastem stínů, nápisů, šipek, stop čar	m ²	████	████	████
5	3641	Primer Penetrační nátěr (primer) – speciální hmota nanášená na CB vozovku před pokládkou VDZ sloužící jako spojovací vrstva mezi vozovkou a značením	m ²	████	████	████
6	3811	Odstranění VDZ Odstranění VDZ (větší plochy musí být odstraněny nedestruktivní metodou)	m ²	████	████	████
				Celková cena v Kč bez DPH	2 910 000,00	

Převzatá 5. 2