

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavebník/Investor:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1



Zástupce investora:

Oblastní ředitelství Brno

Adresa:

Kounicova 26, 611 43 Brno



<p>Zhotovitel stavby:</p> <p>Adresa:</p> <p>Kontakt:</p>	<p>SAGASTA s.r.o.</p> <p>Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka</p> <p>T: +420 261 344 100</p> <p>E: info@sagasta.cz</p> <div>  SAGASTA </div>		
<p>Zhotovitel objektu:</p> <p>Adresa:</p> <p>Kontakt:</p>	<p>SAGASTA s.r.o.</p> <p>Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka</p> <p>T: +420 261 344 100</p> <p>E: info@sagasta.cz</p> <div>  SAGASTA </div>		
<p>Hlavní projektant (HIP):</p>	<p>Specialista:</p>	<p>Odpovědný projektant:</p>	<p>Zpracovatel:</p>
<p>Ing. Emil Špaček</p>	<p>Ing. Petr Velek</p>	<p>Ing. Vojtěch Zejval</p>	<p>Ing. Petr Velek</p>

Název stavby/akce:	Oprava kolejí, výhybek a nástupišť v ŽST Strážnici			Označení (S-kód):
				Označení zhotovitele: 120057
Název části:	Železniční přejezdy			Označení části: D.2.1.3
Název objektu:	Železniční přejezd v km 8,258			Označení objektu/komplexu: SO 302
Název přílohy:	Výkaz výměr			Číslo přílohy: 4. 001
Název dílčí části přílohy:				Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Jihomoravský	Strážnice na Moravě	2391 B1		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
PROJEKT	12/2020	3 x A4	-	

S-kód:										Stupeň dokumentace: Část:										Objekt:										Podobjekt:										Příloha:					Revize:				
S	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-	X	X	X	X	-	X	X	X	X	X	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-	X	X	-	X	X	X	-	X	X	X								

[Prostor pro další informace]

COPS-PR/2018/06/01

VÝKAZ VÝMĚR

SO 302

Stavba:

SO/PS:

Kategorie monitoringu:

Stupeň dokumentace:

Majetek:

Zahájení realizace SO/PS:

Ukončení realizace SO/PS:

Oprava kolejí, výhybek a nástupišť v ŽST Strážnici

Železniční přejezd v km 8,258

Železniční přejezdy

PROJEKT

Zpracovatel:

SAGASTA s.r.o

Ing. Petr Velek, MBA

CELKEM:

0,00 Kč

Klasifikace SO/PS:

ISPROFIN:

Označení (Š-kód):

Cenová úroveň:

Datum zpracování:

ISPROFIN: 0

Poř. číslo

Kód položky

Varianta

Cenová soustava

Název položky/dílu

MJ

Množství

Jednotková hmotnost

Celková hmotnost

Cena

Jednotková

Celkem

Díl:

0

Všeobecné konstrukce a práce

0,00 Kč

1

015130

1

OTSKP

POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU

skládka odtěženého nekontaminovaného asfaltu

216,1*0,2*2,2*0,5 + (5,23*0,07+68,32*0,57+0,22*0,34+142,33*0,27)*1,9

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

T

195,386

0,00

0,00 Kč

2

015140

1

OTSKP

POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ

skládka odstraněného krytu chodníku + obrubníku

12*0,08 + 0,06*26,00*2,3 = 4,548

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

T

4,548

0,00

0,00 Kč

3

015330

1

OTSKP

POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ

skládka odstraněných podkladních vrstev chodníku + odkop zeminy až suti

0,48*26,00*1,8 = 22,464 + (9,45*0,77+8,60*0,54+10,18*0,30+2,39*0,70)*2 = 22,464+26,603

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

T

49,067

0,00

0,00 Kč

4

015670

1

OTSKP

POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 01 06 KONTAMINOVANÁ STAVEBNÍ SUŤ A BETONY Z DEMOLIC

skládka odtěženého kontaminovaného asfaltu

216,1*0,2*2,2*0,5

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

T

47,542

0,00

0,00 Kč

Součet za Díl

2

Všeobecné konstrukce a práce

0,00 Kč

Díl:

5

Zemní práce

0,00 Kč

5

11348

1

OTSKP

ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU

vybourání krytu chodníku

26,00m2*0,54m=14,0m3

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

m3

14,000

0,00

0,00 Kč

6

11343

1

OTSKP

ODSTRANĚNÍ KRYTŮ VOZOVKY S ASFALT POJIVEM VČETNĚ PODKLADU

vybourání asfaltového krytu vozovky včetně obrubníku o dĺ. 12 m

12 m obrubníku (0,4164m3) + 216,1*0,2*0,5 (nekontaminovaný asfalt) + (5,23*0,07+68,32*0,57+0,22*0,34+142,33*0,27 - odstranění podkladu asfaltového krytu vozovky + 216,1*0,2*2,2*0,5 (odtěžený kontaminovaný asfalt uv. 50%)

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

m3

121,448

0,00

0,00 Kč

7

11372

1

OTSKP

FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH

odfrézování podkladních vrstev vozovky

5,24m2*0,04m=5,24m2*0,12m=0,8m3

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

m3

0,800

0,00

0,00 Kč

8

12373

1

OTSKP

ODKOP PRO SPODNÍ STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I

odkop zeminy

9,45m2*0,77m+8,60m2*0,54m+10,18m2*0,30m=15,0m3

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

m3

15,000

0,00

0,00 Kč

9

18110

1

OTSKP

ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. 1-4

úprava zemní pláně pod komunikací

146,68m2+49,13m2=195,8m2

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

m2

195,800

0,00

0,00 Kč

10

17411

1

OTSKP

ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM

zásep rýh vyhloubených pro závěrné zidky přejezdové konstrukce

2,39m2*0,70m=1,7m3

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

m3

1,700

0,00

0,00 Kč

11

21461

1

OTSKP

SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE

geotextilie pod kačirkovým zásepem

6,09m2

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

m2

6,090

0,00

0,00 Kč

12

45152

1

OTSKP

PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO

zásep kačirkem 16/22

6,09m2

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

m2

6,090

0,00

0,00 Kč

Součet za Díl

5

Zemní práce

0,00 Kč

Díl:

13

Komunikace

0,00 Kč

13

56110

1

OTSKP

PODKLADNÍ BETON

základ závěrných zidek přejezdové konstrukce

0,4*0,1*10,2*2 "pod ZZ" 0,4*0,1*11,4*2 "pod ZZ" + 0,065*39+0,095*36 "obrubky"

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

m3

7,683

0,00

0,00 Kč

14

56313

1

OTSKP

VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM

podkladní vrstva mechanicky zpevněného kameniva, fr. 0/32 Gc, tl. 150 mm

145,48m2+7,01m2=152,5m2

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

m2

152,500

0,00

0,00 Kč

15

56333

1

OTSKP

VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM

podkladní vrstva štěrkodrti fr. 0/32 GB tl. 150mm, chodník

45,85m2

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

m2

45,850

0,00

0,00 Kč

16

56334

1

OTSKP

VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM

podkladní vrstva štěrkodrti fr. 0/32 GB tl. min. 200mm, vozovka

139,67m2+7,01m2=146,7m2

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

m2

146,700

0,00

0,00 Kč

17

56336

1

OTSKP

VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM

dosyp do úrovně zemní pláně

146,68m2+49,13m2=195,8m2

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

m2

195,800

0,00

0,00 Kč

18

572123

1

OTSKP

INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2

infiltrační postřik z kationaktivní asfaltové emulze s posypem HDK fr. 2/4 3,0 kg/m2 (1,0 kg/m2)

145,48m2+7,01m2=152,5m2

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

m2

152,500

0,00

0,00 Kč

19

572213

1

OTSKP

SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2

spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze (0,35 kg/m2)

151,1m2+7,01m2=158,1m2

Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

m2

158,100

0,00

0,00 Kč

20	574A33	1	OTSKP	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40mm	m2	163,500			0,00	0,00 Kč
				asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11 tl. 40 mm						
				156,51m2÷7,01m2=163,5m2						
				Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.						
21	574E76	1	OTSKP	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL. 80mm	m2	158,100			0,00	0,00 Kč
				asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+ tl. 80 mm						
				151,1m2÷7,01m2=158,1m2						
				Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.						
22	582811	1	OTSKP	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL. 60MM DO LOŽE Z KAM	m2	44,560			0,00	0,00 Kč
				betonová zámková dlažba barva přírodní do lože tl. 30 mm						
				44,56m2						
				Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.						
23	58261A	1	OTSKP	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL. 60MM DO LOŽE Z KAM	m2	1,290			0,00	0,00 Kč
				varovné pásy, reliéfní dlažba do lože tl. 30 mm						
				1,29m2						
				Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.						
24	58920	1	OTSKP	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	m	40,420			0,00	0,00 Kč
				výplň spar mezi vozovkou a závěrnými zdilkami						
				40,42m						
				Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.						
Součet za Díl				Komunikace						0,00 Kč
Díl:				9 Ostatní konstrukce a práce						
25	915111	1	OTSKP	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	m2	25,150			0,00	0,00 Kč
				vodorovné dopravní značky V1a, V18						
				25,15m2						
				Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.						
26	917223	1	OTSKP	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	m	38,210			0,00	0,00 Kč
				dodávka a pokládka chodníkové obruby šíř. 100 mm do betonového lože min. tl. 100 mm						
				38,21m						
				Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.						
27	917224	1	OTSKP	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	m	35,920			0,00	0,00 Kč
				dodávka a pokládka chodníkové obruby šíř. 150 mm do betonového lože min. tl. 100 mm						
				35,92m						
				Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.						
28	921410	1	OTSKP	ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD PLASTBETONOVÝ	m2	91,640			0,00	0,00 Kč
				montáž přejezdové konstrukce plastbetonové						
				91,64m2						
				Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.						
Součet za Díl				Ostatní konstrukce a práce						0,00 Kč