




			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železniční dopravní cesty, s.o., Dílžďěná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Brno (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz		
PROFESNÍ SKUPINA:	12 Mosty	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Karel Pukl	JEDNATEL Ing. Jiří Molák		
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Igor Kekely		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Dvořák 	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Jan Dvořák 	KONTRLOVAL Ing. Karel Pukl 	
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ MĚÚ: Šlapanice, Slavkov u Brna, Bučovice			STUPEŇ: Projekt	
Odstranění propadu rychlosti na trati Brno - Uherské Hradiště v úseku Blažovice (mimo) - Nesovice (mimo) SO 06-19-03 Propustek v km 34,024				ZAK. ČÍSLO 14068-01-1214	ARCH. ČÍSLO 2014120094
				MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ 20 A4
				DATUM: 12/2014	
				ČÁST DOKUM. E.1.4	PŘÍLOHA 5
SOUPIS PRACÍ					

FORMULÁ 5

SfDC

CÚ 2015

0

Cena za objekt [K]

majitel HIM:

SOUPIS PRACÍ

Odstraní propadu rychlosti na trati Brno Ěuherské Hradířt v úseku Blajřovice (mimo) Ě Nesovice (mimo)

Propustek v km 34.024

Ing. Jan Dvořák, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Název stavby :

Název PS, SO :

Projektant, firma :

íslo stavby

íslo PS, SO

Datum zpracování :

821 21

SO 06-19-03

01/2015

Poříslo položky	Název položky	mřná jednotka	mnořství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			Kód datové zř	Technická specifikace	Výkaz výmřr			
						dobřávky	jednotková	celkem						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3131219	HLOUBENÍ JAM ZAPAZT NEPAŽT 3 P IPL ZADALŠT 1KM	m3	1 750,000		0,000		0,00		0,00		P SŽDC		- vodobrovníř a svlsř doprava, p emisř ní, p eloření, manipulace s výkopkem- kompletní provedení výkopřvky nezapařené ř zapapařené- ozet ení výkopřt po celou dobu práce v n m v ř. klimatických opat ení- řtřoření výkopřvek v blřzkostí podzemního vedení, konst	5*350; odvoz do 25km
411511	ERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 500L/MIN	hod	1 368,000		0,000		0,00		0,00		P SŽDC		Polořka erpání vody na povrchu zahrnuje ř potrubí, pohotovost řáložní erpací soupravy a z řzení erpací římky. Sou řstí položky je také následná demontáž a likvidace řřřto za řzení	57*24

FORMULÁ 5

SfDC

CÚ 2015

0

Cena za objekt [K]

ma/jitel HIM:

SOUPIS PRACÍ

Odstraní propadu rychlostí na trati Brno Ě Uherské Hradič v úseku Blajovice (mimo) Ě Nesovice (mimo)

Propustek v km 34,024

Ing. Jan Dvořák, SUDOP BRNO spol. s r.o.

číslo stavby

číslo PS, SO

Datum zpracování :

821 21

SO 06-19-03

01/2015

Po. číslo položky	Název položky	množství	množství	množství	množství	množství	CENA			Kód datové zpr.	Technická specifikace	Výkaz výměr		
							celkem	jednotková	montáž celkem					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17 333365	VÝZTUŽ MOST OP RAK IDEL Z OCELI 10505	t	0,988		0,000		0,00		0,00	P SZDC	připravá pracovišt , p enázení pot ebného materiálu a prost edk v rámci pracovišt , - kontrola p ipravenosti prostoru a podkladu pro montáž výztuže, - zajizt ní a dovoz materiálu (p edepsané jakosti), v etn vnitrostaveniztní dopravy, - montáž výztuže, v . vázání a prova ování , - všechny pot ebné pom cky, stroje, ná adí a pomocný materiál, Viz: TKP kap. 17 a 18 - SN EN 10204, SN 73 6206, SN 73 1201,	viz p loha 2.5.3		
18 333366	VÝZTUŽ MOST OP RAK IDEL Z KARI-SÍTÍ	t	0,701		0,000		0,00		0,00	P SZDC	připravá pracovišt , p enázení pot ebného materiálu a prost edk v rámci pracovišt - kontrola p ipravenosti prostoru a podkladu pro montáž výztuže - zajizt ní a dovoz materiálu (p edepsané jakosti), v etn vnitrostaveniztní dopravy- montáž výztuže, v . vázání a prova ování - všechny pot ebné pom cky, stroje, ná adí a pomocný materiál. Viz: TKP kap. 17 a kap.18, SN EN 10204, SN 73 6206, SN 73 1201	viz p loha 2.5.3		

FORMULÁ 5

SfDC

CÚ 2015

0

Cena za objekt [K]

majitel HIM:

SOUPIS PRACÍ

Odstranění propadu rychlostí na trati Brno - Uherské Hradiště v úseku Blatovice (mimo) - Vesovice (mimo)

Název stavby :
Název PS, SO :
Projektant, firma :

Číslo stavby
Číslo PS, SO
Datum zpracování :

821 21
SO 06-19-03
01/2015

Po. číslo položky	Název položky	množství	množství	množství	množství	množství	CENA			Výkaz výměr
							Celková		Technická specifikace	
							jednotková	celková		
21 465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MALTU CEMENTOVOU	9,180	0,000	0,000	0,000	0,000	14	0,3*(2,00*11,40+3,9*2)		
22 465523	VÝPLN ZA OP. RAMI A ZDVIH. INDEX ZHUTN. NÍŽ DO 0,9	87,000	0,000	0,000	0,000	0,000	14	0,3*(2,00*11,40+3,9*2)		

FORMULÁ 5

SfDC

CÚ 2015

0

Cena za objekt [K]

majitel HIM:

SOUPIS PRACÍ

Odstranění propadu rychlostí na trati Brno - Uherské Hradiště v úseku Blatýčovice (mimo) - Ě Nesovice (mimo)

Propustek v km 34,024

Ing. Jan Dvořák, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Název stavby :

Název PS, SO :

Projektant, firma :

číslo stavby

číslo PS, SO

Datum zpracování :

Zařídění objektu :

821 21

01/2015

Po.č. číslo pol.	Název položky	m.řná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			Kód datové zpr.	Technická specifikace	Výkaz výměr	
						jednotková	celkem	montáž				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
23 45851	VÝPLN ZA OP. RAMI A ZDÍMI Z LOH. KAMENE	m3	24,000		0,000		0,00		10		P SZDC	15
<p>příprava pracoviště, p. enážení potrubného materiálu a prost. edk. v rámci pracoviště - kontrola p. i. pravenosti prostoru pro zásyp - zajištění a dovoz materiálu (lomový kámen), v. etn. vnitřní stavby - vlastní doprava - vlastní provedení výplně za op. ramí, v. etn. hutn. ní i. vyskládání - všechny potrubné pom. cky, stroje, nářadí a pomocný materiál - p. ípadně zkoušky hutn. ní, materiálových vlastností a dalších vlastností viz TKP kap. 3, - SN 72 1860</p>												
S	Celkem za 4	Vodorovné konstrukce			0,000		0,00					
Díl: 05	Komunikace				0,000		0,00					

FORMULÁ 5

SfDC

CÚ 2015

0

Cena za objekt [K]

majitel HIM:

islo stavby

islo PS,SO

Datum zpracovani :

SO 06-19-03

01/2015

Odstrani propadu rychlosti na trati Brno Uherské Hradišt v úseku Blajovice (mimo) Ě Nesovice (mimo)

Propustek v km 34,024

Ing. Jan Dvoák, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Za id ní objektu :

821 21

SOUPIS PRACÍ

islo stavby

islo PS,SO

Datum zpracovani :

SO 06-19-03

01/2015

Po . islo pol.	islo polohy	Název položky	m rná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			typ ádku	Kód datové zř	Technická specifikace	Výkaz vým r		
							dobdávky	jednotková celkem	montáže celkem						
							7	8	9	10	11	12	13	14	15
24	501101	Z ízení konstruk ní vstřv t íesa Oelazní ního spodka ze st íkodití nové	m3	45,600		0,000		0,00		0,00	P SZDC	1. Položka obsahuje: · nákup a dodání zt íkodití v požadované kvalit podle zadávací dokumentace · o íz ní podkladu p ípadn z ízení spojovací vrstvy · uložení zt íkodití dle p edepsaného technologického p edpisu · z ízení podkladní vrstvy ze zt íkodití bez rozízení z í ky, pokládání vrstvy po etapách, p íp. díl ích vrstvách, v ein pracovních spar a spoj · hutn ní ír zné míry hutn ní · pr kazní zkoušky, kontrolní zkoušky a kontrolní m ení · úpravu napojení, ukon ení a t sn ní podél odvod ovacích za ízení, vpustí, zachet a pod., nestanoví íli zadávací dokumentace	2*0,2*12,0*9,5. vrstva ZKPP (tl. 200 mm)		

FORMULÁ 5

SfDC

CÚ 2015

0

Cena za objekt [K]

majitel HIM:

islo stavby

islo PS,SO

Datum zpracování :

SO 06-19-03

01/2015

Název stavby :

islo PS,SO

Projektant, firma :

Odstran ní propadu rychlosti na trati Brno Ě Uherské Hradišt v úseku Blajovice (mimo) Ě Nesovice (mimo)

Propustek v km 34,024

Ing. Jan Dvo ák, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Za id ní objektu :

821 21

Po .	islo položky	Název položky	m rná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				Kód datové zř	Typ ádku	Technická specifikace	Výkaz vým r
1	2	3	4	5	6	7	jednotková	celkem	jednotková	montáoe celkem	13	12	14	15
S	Celkem za 711	Izolace proti vod , vlhkosti a plyn m			0,000			0,00		0,00				
Díl: 990		Poplatky za skládky			0,000			0,00		0,00				
38 170101		Beton z demolic	t	320,450	0,000			0,00		0,00			Poločka obsahuje cenu za uočení materiálu na skládku	120,5*2,4+12,5*2,5; p epo et m3 na t
39 170301		Dehtové izolace	t	5,540	0,000			0,00		0,00			Poločka obsahuje cenu za uočení materiálu na skládku	83,940*0,03*2,2; p epo et m3 na t
40 170504		Výkopová zemina	t	560,000	0,000			0,00		0,00			Poločka obsahuje cenu za uočení materiálu na skládku	350*1,6; p epo et m3 na t
41 170107		Stavební a demoli ní su (stavební hmoty na bázi p írodních materiálů)	t	6,000	0,000			0,00		0,00			Poločka obsahuje cenu za uočení materiálu na skládku	2,4*2,5; p epo et m3 na t
S	Celkem za 990	Poplatky za skládky			0,000			0,00		0,00				