

FORMULÁŘ 5

Název stavby : **Trat' 2032 Brno - Vlářský průmysk st. hr., v úseku odbočka Brno Černovice - Brno Slatina (včetně)**

Název PS,SO : **Žst. Slatina, přeložky rozvodů a osvětlení**

Projektant, firma : **SUDOP BRNO spol. s r.o. nebo jiná firma**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

CÚ 2015

Číslo stavby

Číslo PS,SO
Datum zpracování : **SO 02-06-01**
03/2015

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
SD															
Díl: 11	Přípravné práce (a přidružené)														
1	11090	VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH	M2	470,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	zahrnuje odstranění všech překážek pro uskutečnění 1: 470; viz. příloha č.2, 20, 21		
2	11348	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU	M3	4,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouraností 2: 4; viz. příloha č.2, 20, 21		
3	11348B	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU - DOPRAVA	tkm	312,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouranosti 3: 312; viz. příloha č.2, 20, 21		
4	11354	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ	M	5,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouraností 4: 5; viz. příloha č.2, 20, 21		
5	11354B	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ - DOPRAVA	tkm	8,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouranosti 5: 8; odhad nákladů na odvoz odpadu		
S	Celkem za 11					0,000		0,00		0,00					
SD															
Díl: 96	Bourání, demontáže, odstranění drážních konstrukcí - vyjma úzkokolejek														
6	96615B	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	44,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	položka zahrnuje:řrozbourání konstrukce bez ohledu 6: 44; viz. příloha č.2, 20, 21		
7	96615B	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU - DOPRAVA	tkm	1 150,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouranosti 7: 1150; odhad nákladů na odvoz odpadu		
S	Celkem za 96					0,000		0,00		0,00					
SD															
Díl: 965	Bourání, demontáže, odstranění drážních konstrukcí - vyjma úzkokolejek														
8	965010	Odstranění kolejového lože a drážních stezek	m3	100,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:ř odstranění kolejového lože na 8: 100; viz. příloha č.2, 20, 21		
9	965021	Odstranění kolejového lože a drážních stezek - odvoz na skládku	m3.km	3 000,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:ř odvoz jakýmkoliv dopravním 9: 3000; odhad nákladů na odvoz odpadu		
S	Celkem za 965					0,000		0,00		0,00					
SD															
Díl: 13	Hloubené vykopávky														
10	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	25,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	položka zahrnuje:řvodorovná a svislá doprava, přeprava 10: 25; viz. příloha č.2, 20, 21		
11	13173B	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA	M3KM	180,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství 11: 180; viz. příloha č.2, 20, 21		
12	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	190,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	položka zahrnuje:řvodorovná a svislá doprava, přeprava 12: 190; viz. příloha č.2, 20, 21		
13	13273B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA	M3KM	1 150,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství 13: 1150; odhad nákladů na odvoz odpadu		
S	Celkem za 13					0,000		0,00		0,00					
SD															
Díl: 17	Konstrukce ze zemín														
14	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	200,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	položka zahrnuje:řkompletní provedení zemní konstrukce 14: 200; viz. příloha č.2, 20, 21		
S	Celkem za 17					0,000		0,00		0,00					
SD															
Díl: 4	VODOROVNÉ KONSTRUKCE														
15	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	35,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary 15: 35; viz. příloha č.2, 20, 21		
S	Celkem za 4					0,000		0,00		0,00					
SD															
Díl: 8	POTRUBÍ														
16	89952	OBETNOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	5,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) podle 16: 5; viz. příloha č.2, 20, 21		
S	Celkem za 8					0,000		0,00		0,00					
SD															
Díl: 18	Povrchové úpravy terénu (i vegetační)														
17	18090	VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH	M2	470,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	Všeobecné úpravy musí zahrnovat úpravu území podle 17: 470; viz. příloha č.2, 20, 21		
S	Celkem za 18					0,000		0,00		0,00					
SD															
Díl: 5	KOMUNIKACE														
18	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti podle 18: 20; viz. příloha č.2, 20, 21		

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Název PS,SO :

Projektant, firma :

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Trat' 2032 Brno - Vlárský průsmyk st. hr., v úseku odbočka Brno Černovice - Brno Slatina (včetně)

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2015

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum zpracování :

Cena za objekt [Kč]

SO 02-06-01

03/2015

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
19	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě,	19: 20; viz. příloha č.2, 20, 21	
S	Celkem za 5	KOMUNIKACE				0,000		0,00		0,00					
Díl: 91	Doplň. konstr. a práce na pozem. komunikacích										SD				
20	91722	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	5,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotc	20: 5; viz. příloha č.2, 20, 21	
S	Celkem za 91	Doplň. konstr. a práce na pozem. komunikacích				0,000		0,00		0,00					
Díl: 51	Kolejové lože										SD				
21	512550	KOLEJOVÉ LOŽE - ZŘÍZENÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO (ŠTĚRK)	M3	100,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:=- dodávku a osazení panelů=- u 21: 100; viz. příloha č.2, 20, 21		
S	Celkem za 51	Kolejové lože				0,000		0,00		0,00					
Díl: 54	Úpravy drážního svršku										SD				
22	549530	PODBITÍ PRAŽCE	KUS	60,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	(Podbitení je zahrnuto v položkách zřízení koleje neb	22: 60; viz. příloha č.2, 20, 21	
23	549540	VYJMUTÍ A ZPĚTNÉ VLOŽENÍ PRAŽCE	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:=- odkopání kolejového lože na	23: 2; viz. příloha č.2, 20, 21	
S	Celkem za 54	Úpravy drážního svršku				0,000		0,00		0,00					
Díl: 92	Doplňující konstrukce a práce na železnici										SD				
24	925110	DRAŽNÍ ŠTEZKY Z DRTI TL. DO 50 MM	M2	400,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:=- kompletní provedení koi	24: 400; viz. příloha č.2, 20, 21	
S	Celkem za 92	Doplňující konstrukce a práce na železnici				0,000		0,00		0,00					
Díl: 2	ZÁKLADY										SD				
25	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	4,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	- dodání čerstvého betonu (betonové směsí) poža	25: 4; viz. příloha č.2, 20, 21	
S	Celkem za 2	ZÁKLADY				0,000		0,00		0,00					
Díl: 14	Ražení a protlačování										SD				
26	14173	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM	M	35,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	položka zahrnuje dodávku protlačovaného potrubí i	26: 35; viz. příloha č.2, 20, 21	
S	Celkem za 14	Ražení a protlačování				0,000		0,00		0,00					
Díl: 6	ÚPRAVA POVRCHŮ, PODLAHY, VÝPLNĚ OTVORŮ										SD				
27	61442	ÚPRAVY POVRCHŮ VNITŘ KONSTR ZDĚNÝCH OMÍTKOU VÁP. VÁPCEM	M2	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	položka zahrnuje:=-dodávku veškerého materiálu poti	27: 20; viz. příloha č.2, 20, 21	
28	62442	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠ KONSTR ZDĚNÝCH OMÍTKOU VÁP. VÁPCEM	M2	5,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	položka zahrnuje:=-dodávku veškerého materiálu poti	28: 5; viz. příloha č.2, 20, 21	
S	Celkem za 6	ÚPRAVA POVRCHŮ, PODLAHY, VÝPLNĚ OTVORŮ				0,000		0,00		0,00					
Díl: 700	PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA										SD				
29	78445	MALBY POVRCHŮ Z MALÍRSKÝCH SMĚSÍ	M2	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polov	29: 20; viz. příloha č.2, 20, 21	
S	Celkem za 700	PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA				0,000		0,00		0,00					
Díl: 70	Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud										SD				
30	701001	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY)	KUS	50,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:=- veškeré práce a materiál obsi	30: 50; viz. příloha č.2, 20, 21	
31	702111	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	M	1 095,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:=- přípravu podkladu pro osaze	31: 1095; viz. příloha č.2, 20, 21	
32	702211	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM	M	200,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:=- přípravu podkladu pro osaze	32: 200; viz. příloha č.2, 20, 21	
33	702231	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DĚLENÁ DN DO 100 MM	M	100,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:=- přípravu podkladu pro osaze	33: 100; viz. příloha č.2, 20, 21	
34	702511	PRŮRAZ ZDÍVEM (PŘÍČKOU) ZDĚNÝM TLOUŠTKY DO 45 CM	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:=- proražení otvoru zdívem o pr	34: 8; viz. příloha č.2, 20, 21	
35	703512	ELEKTROINSTALAČNÍ LÍŠTA ŠÍŘKY PŘES 30 DO 60 MM	M	30,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:=- kompletní montáž, rozm	35: 30; viz. příloha č.2, 20, 21	
36	703513	ELEKTROINSTALAČNÍ LÍŠTA ŠÍŘKY PŘES 60 MM	M	30,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:=- kompletní montáž, rozm	36: 30; viz. příloha č.2, 20, 21	
37	705200	ZAŽDĚNÍ KABELOVÉ NEBO ROZVADĚČOVÉ SKŘÍNĚ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:=- vysekání otvoru pro skří	37: 1; viz. příloha č.2, 20, 21	

FORMULÁŘ 5

Název stavby : **ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ**
Trat' 2032 Brno - Vlárský průmysk st. hr., v úseku odbočka Brno Černovice - Brno Slatina (včetně)

Název PS,SO : **Žst. Slatina, přeložky rozvodů a osvětlení**
Projektant, firma : **SUDOP BRNO spol. s r.o. nebo jiná firma**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2015

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO : **SO 02-06-01**
Datum zpracování : **03/2015**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15	
38	706110	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA do EI 90	M2	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ dodávku a montáž proti	38: 1; viz. příloha č.2, 20, 21	
39	709540	OCHRANA ŠTĚRKOVÉHO LOŽE GEOTEXTILÍ PROTI ZNEČIŠTĚNÍ	M2	600,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ ochrana štěrkového loži	39: 600; viz. příloha č.2, 20, 21	
40	709692	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	30,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ odvoz jakýmkoliv dopra	40: 30; odhad nákladů na odvoz odpadu	
S Celkem za 70						Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud		0,000		0,00					
Díl: 741						Silnoproud - Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění						SD			
41	741811	UZEMŇOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN DO 120 MM2	M	6,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ uchycení vodiče na pov	41: 6; viz. příloha č.2, 20, 21	
42	741911	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2	M	50,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ přípravu podkladu pro o	42: 50; viz. příloha č.2, 20, 21	
S Celkem za 741						Silnoproud - Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění		0,000		0,00					
Díl: 742						Silnoproud - Silnoproudé rozvody						SD			
43	742G11	KABEL NN DVOU- A TRÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	815,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ manipulace a uložení k	43: 815; viz. příloha č.10	
44	742G12	KABEL NN DVOU- A TRÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	160,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ manipulace a uložení k	44: 160; viz. příloha č.10	
45	742H12	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	2 375,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ manipulace a uložení k	45: 2375; viz. příloha č.10	
46	742H22	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	145,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ manipulace a uložení k	46: 145; viz. příloha č.10	
47	742H42	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU FLEXIBILNÍ OD 4 DO 16 MM2	M	200,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ manipulace a uložení k	47: 200; viz. příloha č.10	
48	742I21	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 19-24ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2	M	15,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ manipulace a uložení k	48: 15; viz. příloha č.10	
49	742K11	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	74,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ všechny práce spojené	49: 74; viz. příloha č.10	
50	742K12	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	76,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ všechny práce spojené	50: 76; viz. příloha č.10	
51	742K22	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2	KUS	40,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ všechny práce spojené	51: 40; viz. příloha č.10	
52	742M11	UKONČENÍ 19-24ŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ všechny práce spojené	52: 2; viz. příloha č.10	
53	742O13	ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	1 450,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ montáž kabelu o váze d	53: 1450; viz. příloha č.10	
54	742O15	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	54,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ veškeré příslušenství l	54: 54; viz. příloha č.10	
55	742Z23	DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN	M	400,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ všechny náklady na den	55: 400; viz. příloha č.1	
56	742Z92	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	15,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ odvoz jakýmkoliv dopra	56: 15; odhad nákladů na odvoz odpadu	
S Celkem za 742						Silnoproud - Silnoproudé rozvody		0,000		0,00					
Díl: 743						Silnoproud - Silnoproudá zařízení						SD			
57	743111	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR SKLOPNÝ ŽÁROVÉ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ základovou konstrukci z	57: 1; viz. příloha č.1, 4, 18	
58	743131	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR ŽELEZNÍČNÍ (JŽ) ŽÁROVÉ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 14 M	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ základovou konstrukci z	58: 2; viz. příloha č.1, 4, 18	
59	743155	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE NA STOŽÁR TV S 1-2 JISTIČIMI PRVKY	KUS	26,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ veškeré příslušenství, te	59: 26; viz. příloha č.1, 4, 18	
60	743164	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - PRUŽINOVÉ SKLOPNÉ ZAŘÍZENÍ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ veškeré příslušenství a	60: 1; viz. příloha č.1, 4, 18	
61	743311	VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VÝLOŽENÍ DO 1 M	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ veškeré příslušenství a	61: 2; viz. příloha č.1, 4, 18	
62	743473-R	SVÍTIDLO DRÁŽNÍ LED, MIN. IP 54, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK, 58W dle TOS	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R-pol	1. Položka obsahuje:⇒ zdroj a veškeré přísluše	62: 1; viz. příloha č.1, 4, 18	
63	743474-R	SVÍTIDLO DRÁŽNÍ LED, MIN. IP 54, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK, 156W dle TOS	KUS	34,000		0,000		0,00		0,00	P	R-pol	1. Položka obsahuje:⇒ zdroj a veškeré přísluše	63: 34; viz. příloha č.1, 4, 18	
64	743E12-R	KABELOVÁ SKŘIŇ DO VÝKLENKU DLE TOS	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R-pol	1. Položka obsahuje:⇒ instalaci vč. vybourání n	64: 1; viz. příloha č.1, 4, 18	
65	743Z12	DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU DRÁŽNÍHO VÝŠKY DO 15 M	KUS	44,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ všechny náklady na den	65: 44; viz. příloha č.1, 4, 18	
66	743Z31	DEMONTÁŽ ELEKTROVÝZBROJE OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M	KUS	44,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ všechny náklady na den	66: 44; viz. příloha č.1, 4, 18	
67	743Z71	DEMONTÁŽ KABELOVÉ SKŘIŇÉ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ všechny náklady na den	67: 1; viz. příloha č.1, 4, 18	
68	743Z92	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	600,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:⇒ odvoz jakýmkoliv dopra	68: 600; odhad nákladů na odvoz odpadu	

FORMULÁŘ 5						majitel HIM:		SŽDC		0		CÚ 2015	
ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ								Cena za objekt [Kč]					
Název stavby :						Trať 2032 Brno - Vlárský průmysk st. hr., v úseku odbočka Brno Černovice - Brno Slatina (včetně)		Číslo stavby					
Název PS,SO :						Žst. Slatina, přeložky rozvodů a osvětlení		Číslo PS,SO		SO 02-06-01			
Projektant, firma :						SUDOP BRNO spol. s r.o. nebo jiná firma		Datum zpracování :		03/2015			

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Trat' 2032 Brno - Vlárský průsmyk st. hr., v úseku odbočka Brno Černovice - Brno Slatina (včetně)

Název PS,SO :
Projektant, firma :

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

828 34

Číslo stavby

Číslo PS,SO
Datum zpracování :

SO 02-06-01
03/2015

Cena za objekt [Kč]

CÚ 2015

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	Kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
S	Celkem za 75	Slaboproud				0,000		0,00		0,00				
Díl: 015		Poplatky za likvidaci odpadů				0,000		0,00		0,00				
98	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	70,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:ž- veškeré poplatky provozovat: 98: 70; náklady na uložení na skládku	
99	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	115,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:ž- veškeré poplatky provozovat: 99: 115; náklady na uložení na skládku	
100	015150	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 08 ŠTĚRK Z KOLEJIŠTĚ (ODPAD PO RECYKLACI)	T	180,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:ž- veškeré poplatky provozovat: 100: 180; náklady na uložení na skládku	
101	015310	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 16 02 14 ELEKTROŠROT (VÝRAZENÁ EL. ZAŘÍZENÍ A PŘISTR. - AL, CU A VZ. KOVY)	T	5,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje:ž- veškeré poplatky provozovat: 101: 5; náklady na uložení na skládku	
						0,000		0,00		0,00				
S	Celkem za 015	Poplatky za likvidaci odpadů				0,000		0,00		0,00				