

Generální projektant:

S d r u ž e n í t r a ť 3 2 4




PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE
WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Tým dopravního inženýrství s.r.o.
Moskevská 532/60,
101 00 Praha 10 – Vršovce,
www.tymdi.cz
DIČ: CZ24831832
IČ: 24831832



Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Ondřej Šebesta	Zodp. projektant: Ing. Jan Zářecký	Kontroloval: Ing. Jan Zářecký	 SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26, 611 36 Brno telefon: +420 972 624 056 fax: +420 541 211 310 e-mail: sudop@sudop-brno.cz																	
Kraj: Kraj Vysočina	Traťový úsek/Obec: Golčův Jeníkov – Vlkaneč		<table><tr><td>Formát</td><td>A4</td></tr><tr><td>Datum</td><td>04/2015</td></tr><tr><td>Účel</td><td>Projekt</td></tr><tr><td>Č. zakázky</td><td>X545-01-0415</td></tr><tr><td>Změna</td><td rowspan="2">Č. kopie</td></tr><tr><td>Měřítko</td><td>-</td></tr><tr><td>Část dokumentace</td><td>Č. výkresu</td></tr><tr><td>E.3.6</td><td>24</td></tr></table>		Formát	A4	Datum	04/2015	Účel	Projekt	Č. zakázky	X545-01-0415	Změna	Č. kopie	Měřítko	-	Část dokumentace	Č. výkresu	E.3.6	24
Formát	A4																			
Datum	04/2015																			
Účel	Projekt																			
Č. zakázky	X545-01-0415																			
Změna	Č. kopie																			
Měřítko		-																		
Část dokumentace	Č. výkresu																			
E.3.6	24																			
Investor Správa železniční dopravní cesty, státní organizace																				
Akce: TRAŤ 324 KUTNÁ HORA – BRNO, ÚSEK GOLČŮV JENÍKOV – VLKANEČ SO 04-06-01.1 Zast. Golčův Jeníkov - město, úprava rozvodů nn a osvětlení																				
Obsah výkresu: Soupis prací																				

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Trať 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Vlkaneč

Název PS, SO :

Zast. Golčův Jeníkov - město, úprava rozvodů nn a osvětlení

Projektant, firma :

SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zařídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS, SO

Datum zpracování :

SO 04-06-01.1

04/2015

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	
Díl:	11	Přípravné práce (a přidružené)		1,000							SD			
1	11090	VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH	M2	650,000		0,000	0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	zahrnuje odstranění všech překážek pro uskutečnění stavby	1: 650; viz příloha č. 1, 2	
5	Celkem za 11					0,000	0,00		0,00					
Díl:	96	Bourání, demontáže, odstranění drážních konstrukcí - vyjma úzkokolejek		1,000							SD			
2	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	16,000		0,000	0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	2: 16; viz příloha č. 1, 2	
3	96813	VYSEKÁNÍ OTVORŮ, KAPES, RÝH V CIHELNÉM ZDIVU	M3	2,000		0,000	0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	3: 2; viz příloha č. 1, 4, 5	
5	Celkem za 96					0,000	0,00		0,00					
Díl:	13	Hloubené vykopávky		1,000							SD			
4	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	50,000		0,000	0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopistiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadlévek - pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistiště a ve výkopisti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazuje se v položce č.0141**	4: 50; viz příloha č. 1, 2, 14, 20, 23	
5	13173B	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I - DOPRAVA	M3KM	700,000		0,000	0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatury [m3] a požadované vzdálenosti [km].	5: 700; viz příloha č. 1, 2, 14, 20	

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :Trať 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Víkanec

Název PS, SO :Zast. Golčův Jeníkov - město, úprava rozvodů nn a osvětlení

Projektant, firma :SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zařídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

0

Číslo stavby

Číslo PS, SO

Datum zpracování :

SO 04-06-01.1

04/2015

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
6	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	170,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	<div>položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah, svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepážování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisté - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>	6: 170; viz příloha č.1, 2, 23
	13273B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I - DOPRAVA	M3KM	1 000,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	<div>Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatury [m3] a požadované vzdálenosti [km].</div>	: 1000; viz příloha č.1, 2, 23
S	Celkem za 13		Hloubené výkopávky			0,000		0,00		0,00				
Díl:	17	Konstrukce ze zemin		1,000							SD			
7	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	185,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	<div>položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna části zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>	7: 185; viz příloha č.1, 2, 20, 23
8	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	14,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	<div>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uloženíem.</div>	8: 14; viz příloha č.1, 2, 23

FORMULÁŘ 5						majitel HIM:		SŽDC		0		CÚ 2015	
ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ										Cena za objekt [Kč]			
Název stavby : Trať 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Víkaneč						Číslo stavby							
Název PS, SO : Zast. Golčův Jeníkov - město, úprava rozvodů nn a osvětlení						Číslo PS, SO		SO 04-06-01.1					
Projektant, firma : SUDOP BRNO spol. s r.o.						Datum zpracování :		04/2015					
</													

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :Trať 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Víkaneč

Zastřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 34

Název PS, SO :Zast. Golčův Jeníkov - město, úprava rozvodů nn a osvětlení

Projektant, firma :SUDOP BRNO spol. s r.o.

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS, SO

Datum zpracování :SO 04-06-01.1 04/2015

0

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
Díl:	700	PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA		1,000							SD			
15	78445	MALBY POVRCHŮ Z MALÍŘSKÝCH SMĚSÍ	M2	10,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	15: 10; viz příloha č.1, 4, 5
5	Celkem za 700	PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA				0,000		0,00		0,00				
Díl:	70	Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud		1,000							SD			
16	701001	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNÉ OBJÍMKY)	KUS	70,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	16: 70; viz příloha č.1, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
17	702111	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNÉ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	M	610,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	17: 610; viz příloha č.1, 19, 21
18	702211	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM	M	140,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	18: 140; viz příloha č.1, 19, 21
19	702212	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	50,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	19: 50; viz příloha č.1, 20
20	702312	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	610,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	20: 610; viz příloha č.1, 19, 21
21	702421	KABELOVÝ PROSTUP DO OBJEKTU PŘES ZÁKLAD BETONOVÝ SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100 MM	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	– vybourání otvoru z kabelové rýhy do budovy ve zdi z prostého betonu při tloušťce zdi do 90cm – úpravu otvoru a asfaltové izolace zdiva, osazení chráničky, zazdění, začistění a utěsnění otvoru – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: – zatěsnění chráničky po montáži vedení 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	21: 2; viz příloha č.4, 5
22	702512	PRŮRAZ ZDIVEM (PŘÍČKOU) ZDĚNÝM TLOUŠŤKY PŘES 45 DO 60 CM	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – proražení otvoru zdivem o průřezu od 0,01 do 0,025m2 – úpravu a začistění omítky po montáži vedení – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: – protipožární ucpávku 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	22: 2; viz příloha č.4, 5
23	703421	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ UV STABILNÍ VČETNÉ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU DO 25 MM	M	80,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	23: 80; viz příloha č.4, 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ	
Název stavby :	Trat' 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Vlkaneč
Název PS, SO :	Zast. Golčův Jeníkov - město, úprava rozvodů nn a osvětlení
Projektant, firma :	ZSDOP BRNO spol. s r.o.
	Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

CÚ 2015

Datum zpracování :

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
32	741542-R	SVÍTIDLO LED FLOWLED 1X58W, IP65, TŘ.LZ.II dle TOS	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – kompletní svítidlo vč. zdroje a příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 32: 3; viz příloha č.18, 21	
33	741811	UZEMŇOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN DO 120 MM2	M	23,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – uchycení vodiče na povrch vč. podpěr, konzol, svorek a pod. – měření, dělení, spojování – nátěr 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. 33: 23; viz příloha č.1	
34	741911	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2	M	250,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – měření, dělení, spjgování, tvarování – ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: – zemní práce – ochranu vodiče - chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. 34: 250; viz příloha č.1	
35	741C05	SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ	KUS	45,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – tvarování, přípravu spojů – svařování – ochranný nátěr spoje dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 35: 45; viz příloha č.1	
5	Celkem za 741	Silnoproud - Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění				0,000		0,00		0,00					
DII:	742	Silnoproud - Silnoproudé rozvody		1,000								SD			
36	742G11	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	370,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. 36: 370; viz příloha č.1, 10	
37	742G12	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	155,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. 37: 155; viz příloha č.1, 10	
38	742H12	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	885,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. 38: 885; viz příloha č.1, 10	
39	742K11	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČÍ NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	105,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 39: 105; viz příloha č.1,4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Trat' 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Vlkaneč

Název PS,SO :
Zast. Golčův Jeníkov - město, úprava rozvodů nn a osvětlení

Projektant, firma :
SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zařídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

828 34

majitel HIM:

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum zpracování :

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

0

SO 04-06-01.1

04/2015

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	
40	742K12	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	54,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	40: 54; viz příloha č.1,4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
41	742O13	ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	200,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – montáž kabelu o váze do 4 kg/m do chráničky/ kolektoru 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	41: 200; viz příloha č.19, 23
42	742O15	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	150,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	42: 150; viz příloha č.1, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
43	742Z23	DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN	M	100,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	43: 100; viz příloha č.1, 2
44	742Z92	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – odvoz jakýmkoliv dopravním prostředkem a složení – případné překládky na trase 2. Položka neobsahuje: – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek (je zahrnuto ve zdrojové položce) – poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0 3. Způsob měření: Výměra je součtem součinů metrů krychlových tun vybouraného materiálu v původním stavu a jednotlivých vzdáleností v kilometrech.	44: 2; viz příloha č.1
5	Celkem za 742	Sílnoproud - Sílnoproudé rozvody				0,000		0,00		0,00				
Díl:	743	Sílnoproud - Sílnoproudá zařízení		1,000									SD	
45	743111	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR SKLOPNÝ ŽÁROVÉ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M	KUS	23,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – základovou konstrukci a veškeré příslušenství – přípojovací svorkovnici ve třídě izolace II (pro 2x svítidlo) a kabelové vedení ke svítidlům 2. Položka neobsahuje: – uzavírací náttér, technický popis viz. projektová dokumentace – zemní práce, betonový základ, svítidlo, výložník 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	45: 23; viz příloha č.1, 2, 3, 15
46	743161	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - ÚPRAVA PRO MONTÁŽ PŘÍDAVNÉHO ZAŘÍZENÍ (ROZHLAS, KAMERA, ČIDLO APOD.)	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství, technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	46: 8; viz příloha č.1, 2, 3, 15

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Trať 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Víkaneč

Název PS, SO :

Zast. Golčův Jeníkov - město, úprava rozvodů nn a osvětlení

Projektant, firma :

SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS, SO

Datum zpracování :

SO 04-06-01.1

04/2015

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	
47	743164	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - PRUŽINOVÉ SKLOPNÉ ZAŘÍZENÍ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství a uzavírací nářer, technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 47: 1; viz příloha č.1, 21	
48	743473	SVÍTIDLO DRÁŽNÍ LED, MIN. IP 54, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK, PŘES 25 DO 45 W dle TOS	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 48: 3; viz příloha č.1, 21	
49	743474	SVÍTIDLO DRÁŽNÍ LED, MIN. IP 54, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK, PŘES 45 W dle TOS	KUS	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 49: 20; viz příloha č.1, 21	
50	743621	ROZVADĚČ PRO DRÁŽNÍ OSVĚTLENÍ SILOVÝ NAPÁJECÍ BEZ PLC ŘÍDÍCIHO SYSTÉMU DO 6 KUSU TŘÍFÁZOVÝCH VĚTVÍ dle TOS	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – instalaci rozvaděče do terénu/rozvodny včetně nastavení a oživení, zhotovení výrobní dokumentace – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: – zemní práce 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 50: 1; viz příloha č.1, 7, 21	
51	743C11	SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ NA STOŽÁR/STĚNU NEBO DO VÝKLENKU DO 63 A, DO 50 MM2, S 1-2 SADAMI JISTIČÍCH PRVKŮ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – instalaci vč. vybourání niky ve zdi pro skříň a kabely a zapravení zdíva, omítky a fasády po dokončené montáži – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 51: 1; viz příloha č.1, 8	
52	743C12	SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ NA STOŽÁR/STĚNU NEBO DO VÝKLENKU DO 63 A, DO 50 MM2, SE 3-4 SADAMI JISTIČÍCH PRVKŮ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – instalaci vč. vybourání niky ve zdi pro skříň a kabely a zapravení zdíva, omítky a fasády po dokončené montáži – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 52: 1; viz příloha č.1, 9	
53	743Z12	DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU DRÁŽNÍHO VÝŠKY DO 15 M	KUS	14,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 53: 14; viz příloha č. 1, 2	
54	743Z34	DEMONTÁŽ NÁSTĚNNÉHO, PŘISAZENÉHO NEBO ZÁVĚSNÉHO SVÍTIDLA	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 54: 2; viz příloha č.1	

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Trat' 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Vlkanec**

Název PS,SO : **Zast. Golčův Jeníkov - město, úprava rozvodů nn a osvětlení** (JKSO,
Projektant, firma : **SUDOP BRNO spol. s r.o.** JKPOV)

828 34

0

CÚ 2015

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 04-06-01.1**
Datum zpracování : **04/2015**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové kategorie	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
55	743Z39	DEMONTÁŽ ROZVADĚČE OSVĚTLENÍ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 55: 1; viz příloha č.1	
56	743Z72	DEMONTÁŽ KABELOVÉ SKŘÍNĚ ZDĚNÉ NEBO BETONOVÉ	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 56: 3; viz příloha č.1	
57	743Z73	DEMONTÁŽ - ZAZDĚNÍ A ZAPRAVENÍ OTVORU PO KABELOVÉ SKŘIŇI	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 57: 2; viz příloha č.1	
58	743Z92	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	60,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – odvoz jakýmkoliv dopravním prostředkem a složení – případné překážky na trase 2. Položka neobsahuje: – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek (je zahrnuto ve zdrojové položce) – poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0 3. Způsob měření: Vyměra je součtem součinů metrů krychlových tun vybouraného materiálu v původním stavu a jednotlivých vzdáleností v kilometrech. 58: 60; viz příloha č.1	
S	Celkem za 743	Silnoprroud - Silnoprroudá zařízení				0,000		0,00		0,00				
DII:	744	Silnoprroud - Rozvaděče nn		1,000				0,00		0,00			SD	
59	744111-R	ROZVADĚČ R-01 dle TOS	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení vč. upevňovacího materiálu – veškerý podružný a pomocný materiál (včetně můstků, vnitřních propojů-vodičů a pod) , nosnou konstrukci, kotelni a spojovací prvky – provedení zkoušek, dodání předepsaných zkoušek, revizí a atestů 2. Položka neobsahuje: – přístrojové vybavení (jističe, stykače apod.) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 59: 1; viz příloha č.21	
60	744Z01	DEMONTÁŽ ROZVODNICE NN	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 60: 1; viz příloha č.1	

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Trat' 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Víkaneč

Název PS,SO :

Zast. Golčův Jeníkov - město, úprava rozvodů nn a osvětlení

Projektant, firma :

SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zařídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

Číslo stavby

Číslo PS,SO
Datum zpracování :

SO 04-06-01.1
04/2015

Cena za objekt [Kč]

0

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
61	744292	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	10,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – odvoz jakýmkoliv dopravním prostředkem a složení – případné překládky na trase 2. Položka neobsahuje: – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek (je zahrnuto ve zdrojové položce) – poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0 3. Způsob měření: Výměra je součtem součinů metrů krychlových tun vybouraného materiálu v původním stavu a jednotlivých vzdáleností v kilometrech.	61: 10; viz příloha č.1
S	Celkem za 744	Sílnoproud - Rozvaděče nn				0,000		0,00		0,00				
Díl:	747	Sílnoproud - Zkoušky, revize a HZS		1,000									SD	
62	747111	KONTROLA SILOVÝCH ROZVADĚČŮ NN, 1 POLE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – cenu za kontrolu, revizi, seřízení a uvedení do provozu zařízení dle příslušných norem a předpisů, včetně vystavení protokolu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	62: 1; viz příloha č.6
63	747213	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na sílnoproudá zařízení podle požadavků ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	63: 1; viz příloha č.1
64	747214	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. Kč	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na sílnoproudá zařízení podle požadavků ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	64: 4; viz příloha č.1
65	747301	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – cenu za vyhotovení dokladu právníkou osobou o sílnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	65: 1; viz příloha č.1
66	747511	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽÍLY DO 5X25 MM2	KUS	40,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – cenu za provedení měření kabelů/ vodičů vč. vyhotovení protokolu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	66: 40; viz příloha č.1, 10
67	747541	MĚŘENÍ INTENZITY OSVĚTLENÍ INSTALOVANÉHO V ROZSAHU TOHOTO SO/PS	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – cenu za měření dle příslušných norem a předpisů, včetně vystavení protokolu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	67: 1; viz příloha č.1, 18

FORMULÁŘ 5														
ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ														
Název stavby : Trať 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Víkaneč														
Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)														
828 34														
Název PS, SO : Zast. Golčův Jeníkov - město, úprava rozvodů nn a osvětlení														
Projektant, firma : SUDOP BRNO spol. s r.o.														
Číslo stavby														
Číslo PS, SO SO 04-06-01.1														
Datum zpracování : 04/2015														
majitel HIM: SŽDC														
Cena za objekt [Kč] 0														
CÚ 2015														
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				byr řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
	1	2	3	4	5	6	dodávky		montáže				14	15
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
68	747701	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	48,000		0,000				0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách.	68: 48; viz příloha č.1
69	747702	ÚPRAVA ZAPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH KABELOVÝCH SKŘÍŇÍ/ROZVADĚČŮ	HOD	48,000		0,000				0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za veškeré náklady na provedení provizorních úprav zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů v průběhu výstavby (pro montáž nových i provizorních kabelů, drobné úpravy výstroje apod.) 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách.	69: 48; viz příloha č.1
70	747703	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	24,000		0,000				0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za dobu kdy je zařízení po individuálních zkouškách dáno do provozu s prokázáním technických a kvalitativních parametrů zařízení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách.	70: 24; viz příloha č.1
71	747704	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	HOD	24,000		0,000				0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za dobu kdy je s funkcí seznamována obsluha zařízení, včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách.	71: 24; viz příloha č.1
72	747705	MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM	HOD	120,000		0,000				0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem nutných pro další práce zhotovitele na technologickém souboru 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách.	72: 120; viz příloha č.1
73	747707	PROVOZ MOBILNÍHO NÁHRADNÍHO ZDROJE DO 32 KVA	HOD	20,000		0,000				0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za dobu provozu náhradního zdroje ve stanici / zastávce vč. dovozu na místo určení a zapojení do stávajících rozvodů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách.	73: 20; viz příloha č.1
5	Celkem za 747		Silnoproud - Zkoušky, revize a HZS			0,000				0,00				
Díl:	748	Silnoproud - Ostatní		1,000									SD	
74	748221	NÁTĚR BEZPEČNOSTNÍCH PRUHŮ NA OSVĚTLOVACÍM STOŽÁRU NEBO VĚŽI	KUS	23,000		0,000				0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – očištění konstrukce před nátěrem barvou ocelovým kartáčem, oprášení zbytku prachu z povrchu a následné odmaštění, nátěr základní barvou, 2x nátěr vrchní barvou, dodávku barvy základní, vrchní a ředidla včetně podružného materiálu štětky pro nanášení barvy – typy barev a odstín dle požadavku provozovatele 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	74: 23; viz příloha č.1, 17

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :Trať 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Víkanec

Název PS,SO :Zast. Golčův Jeníkov - město, úprava rozvodů nn a osvětlení

Projektant, firma :SUDOP BRNO spol. s r.o.

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 04-06-01.1

Datum zpracování :

04/2015

828 34

Zařídění objektu : (JKSO, JKPOV)

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	
75	748242	PÍSMENA A ČÍSLICE VÝŠKY PŘES 40 DO 100 MM	KUS	92,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – zhotovení nápisu barvou pomocí šablon vč. podružného materiálu, rozměření, dodání barvy a ředidla 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	75: 92; viz příloha č.1, 17
5	Celkem za 748	Silnoproud - Ostatní				0,000		0,00		0,00				
Díl:	015	Poplatky za likvidaci odpadů		1,000									SD	
76	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	104,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadů 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	76: 104; viz příloha č.1
77	015120	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 02 STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ SÚT (CIHLY)	T	3,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadů 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	77: 3; viz příloha č.1
78	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIČNÍCH OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	45,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadů 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	78: 45; viz příloha č.1
78	015240	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU	T	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_Z513	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadů 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	78: 1; viz příloha č.1
5	Celkem za 015	Poplatky za likvidaci odpadů				0,000		0,00		0,00				