

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

„Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou -

Název PS,SO :

Rozvody nn v žst. Sklené nad Oslavou

Datum zpracování :

23.1.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

1.1.2

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 06.1

Datum aktualizace :

25.3.2014

m	443	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Číslo zakázky: 13-100-231-PS

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:	701	Zemní práce		1,000										
1	701AAC	Vytyčení trasy kabelového vedení v obvodu železniční stanice	km	0,141		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Pochůzka projektovanou trasou kabelového vedení, vyznačení trasy kabelu číslovanými kolíky nebo psanými značkami včetně zhotovení a číslování kolíků. Stanovení a označení míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly a vyznačení překážek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	(13+30+45+30+5+10+8)/1000
2	701ABC	Vytrhání dlažby z pískového podkladu - spáry nezalité	m2	48,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Rozebrání dlažby ručně, vytřídění kostek s odhozem na hromady nebo naložením na dopravní prostředek, očištění kostek nebo dlaždic. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	(75+5)*0,6
3	701ABI	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu	m	10,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Provedení spáry zařízením pro řezání spáry. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	2*5
4	701ABJ	Vytrhání obrub - obruby ležaté kladené do pisku nebo malty	m	2,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Odkop zeminy podél obrubníků, uvolnění obrubníků z lože a jejich uložení do vzdálenosti 3m, rozebrání lože s odhozením nebo naložením na dopravní prostředek. U ležatých obrubníků se počítá první vytržený obrubník s trojnásobnou délkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	2*1
5	701CAC	Hloubení a zához kabelové rýhy 350/900mm zemina do tř. 4	m	135,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínek. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3m nebo se shobením z vozidel. Bez péčování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	13+30+45+30+5+10+2

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Název PS,SO :

Datum zpracování :

„Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou -

Rozvody nn v žst. Sklené nad Oslavou

23.1.2014

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

112

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 06.1

25.3.2014

m	443	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Číslo zakázky: 13-100-231-PS

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	701CAH	Hloubení a zához kabelové rýhy 500/900mm zemina tř. 5	m	6,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku 6*1 přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3m nebo se shobením z vozidel. Bez péčování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	
7	701CAI	Hloubení a zához kabelové rýhy 500/1300mm zemina do tř. 4	m	10,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně včetně montáže a demontáže příložného pažení bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy 10*1 nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához zapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3m nebo se shobením z vozidel. Bez péčování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	
8	701CDA	Výkop a zához rýhy pro spojku kabelu do 10kV včetně urovnání, zemina do tř. 4	kus	5,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Výkop s jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy, nebo naložením do dopravního vozíku u okraje rýhy, včetně zabezpečení výkopu. Bez odstranění povrchové vrstvy chodníku nebo vozovky. Dále zásyp rýhy a urovnání. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	5*1
9	701CFB_R1	Zřízení kab.lože z kopaného písku v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 20cm	m	151,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Zřízení nebo rekonstrukce kabelového lože z kopaného písku. Dodání kopaného písku, přísun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovnanou vrstvou písku tl.20cm nad kabelem. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	13+30+45+30+5+10+2+6+10

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

„Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou -

Název PS,SO :

Rozvody nn v žst. Sklené nad Oslavou

Datum zpracování :

23.1.2014

SOUPIS PRACÍ

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

112

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 06.1

Datum aktualizace :

25.3.2014

m

443

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

Číslo zakázky:

13-100-231-PS

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
10	701CFD	Obetonování chrániček do šířky 200mm v rýze do šířky 100cm, tl.vrstvy 12cm	m	5,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodání betonu do rýhy, pokrytí chrániček souvislou vrstvou urovnaného betonu do tloušťky 12cm nad horní okraj chráničky.Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1*5
11	701CGA	Kabelový žlab betonový TK1 (17x14cm / 10,5x10cm)	m	141,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Úplné zřízení a osazení bet.kanálu z bet.žlabů, s položením a zakrytím žlabu těsně vedle sebe. Urovnání dna rýhy bez provedení zemních prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	13+30+45+30+5+10+2+6
12	701CGG	Výstražná fólie z PVC šířky 33cm	m	141,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Vyrovnání povrchu kabelové rýhy, rozvinutí a uložení výstražné fólie z PVC do rýhy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	13+30+45+30+5+10+2+6
13	701CGI	Korugovaná dvouplášťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, šířka 75 - 110mm	m	10,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž chráničky volně / do kabelové kynety. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	10*1
14	701CHA	Hutnění zeminy po vrstvách - vrstva zeminy 20cm	m3	41,675		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Hutnění zeminy po vrstvách při záhrnu rýh strojem. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	(13+30+45+30+5+10+2)*0,35*0,7+6*0,5*0,7+10*0,5*1,3
15	701CHD	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině tř. 3 - 4	m2	20,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Úprava terénu, odkopání terenních nerovností až do hloubky 10cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypaných nerovností rušním pýchem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší než 2cm od vodorovné hladiny. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	20*1
16	701DAA	Kabelový prostup z betonové roury světlosti do 20cm	m	10,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Úplné zřízení a osazení kabelového prostupu s položením, utěsněním a vyspárováním trub, rour nebo tvárnic. Urovnání dna rýhy bez provedení zemních prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	10*1

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Název PS,SO :

Datum zpracování :

„Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou -

Rozvody nn v žst. Sklené nad Oslavou

23.1.2014

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

1.1.2

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 06.1

25.3.2014

m	443	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Číslo zakázky: 13-100-231-PS

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
17	701DBF	Zajištění vstupního a výstupního otvoru ve zdi proti vniknutí vody do budovy	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Příprava betonové směsi s přísadou vodního skla a ucpání otvoru do poloviny tloušťky základové zdi. Ohraničení otvoru asfaltovou hlinou, zalití ohraničeného místa asfaltem. Včetně roztavení asfaltu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	3*1
18	701EAB	Podkladová vrstva ze šterkopísku	m2	48,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Zřízení podkladové vrstvy ze šterkopísku tloušťky 25 cm včetně rozvozu všech hmot a jejich rozprostření. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	(75+5)*0,6
	701EBA_R2	Jednovrstvá vozovka z asfaltu - vrstva asfaltu 10cm	m2	3,500						0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Zřízení a zhutnění podkladové vrstvy, ruční rozprostření asfaltové směsi, její zpracování a úprava povrchu včetně přípravných a pomocných prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	10*0,35
19	701EBC	Kladení dlažeb do pískového lože	m2	48,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Pokládka dlažby do pískového lože, úprava povrchu včetně přípravných a pomocných prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	(75+5)*0,6
20	701FAB	Provizorní zajištění kabelu	kus	6,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Provizorní zajištění kabelu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	6*1
21	701FBA	Křížovatka se stávající inženýrskou sítí (kabelem apod.)	kus	12,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Úprava dna výkopu, položení betonového žlabu / chráničky včetně zakrytí. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	12*1
22	701FBE	Oddělení kabelu ve výkopu betonovou deskou	m	10,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Oddělení kabelu ve výkopu betonovou deskou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	10*1
S	Celkem za 701	Zemní práce				0,000		0,00		0,00				
Díl:	702	Odvoz odpadu		1,000										
23	702AA0	Odvoz zeminy a šterku - do vzdálenosti 20km	t	8,557		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	(13+30+45+30+5+10+8)*0,17*0,17*2, 1

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

„Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou -

Název PS,SO :

Rozvody nn v žst. Sklené nad Oslavou

Datum zpracování :

23.1.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

1.1.2

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 06.1

Datum aktualizace :

25.3.2014

m	443	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Číslo zakázky: 13-100-231-PS

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
24	702BA0	Odvoz železného šrotu - do vzdálenosti 20km	t	0,100		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	0,1*1
25	702BC0	Odvoz nespecifikovaného odpadu - do vzdálenosti 20km	t	4,300		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	0,1*1+3,5*1,2
S	Celkem za 702	Odvoz odpadu				0,000		0,00		0,00				
Díl:	741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění		1,000										
26	741BGC	Drážka pro kabel/trubku ve zdi velikosti 50/50-150 mm	m	2,500						223,13	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Zhotovení drážky pro montáž kabelu/ trubky v cihlovém zdivu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	2,5*1
27	741BGG	Konečná úprava povrchu po drážkování	m2	0,250						0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Konečnou úpravu povrchu po montáži kabelu/trubky do drážky, tzn. zazdění drážky, zajištění, omítnutí, malbu a pod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	2,5*0,1
26	741EBD	Protipožární ucpávka prostupu kabelového pr.do 110 mm, do EI 90 min.	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	3*1
27	741ECB	Kabelová ucpávka vodě odolná pro vnitřní průměr otvoru 65 - 110mm	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž kabelové ucpávky vč. příslušenství (utěšňovací spony apod.) a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	3*1

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Název PS,SO :

Datum zpracování :

„Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou -

Rozvody nn v žst. Sklené nad Oslavou

23.1.2014

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

112

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 06.1

25.3.2014

m	443	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Číslo zakázky:

13-100-231-PS

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
28	741FBA	Uzemňovací vodič v zemi FeZn do 120mm2	m	55,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku, dopravu a montáž uzemňovacího vedení v zemní kyneti, případně v chráničce včetně podružného materiálu, odvinutí vodiče ze svitku a oddělení příslušné délky, tvarování pásku, spojování, ochranné nátěry spoju pásku a vstupů pásku do základů a pod. Neobsahuje cenu za výkop a zákoz kabelové kynety a neobsahuje cenu za chráničku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	50+5
29	741FBK	Zemnicí tyč do délky 2m, FeZn	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku, dopravu a montáž zemnicí tyče (horní konec tyče min. 80cm pod povrchem) včetně podružného materiálu, připojení tyče k pásku a ochranný nátěr spoje. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	2*1
s	Celkem za 741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění				0,000		0,00		0,00				
Díl:	742	Sílnoproudé rozvody		1,000										
30	742GFE	CYKY 4/5 x 16 - 25 mm2, kabel silový izolace plastová	m	138,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	viz kabelová listina
31	742IBA	AYKY 4/5 x 16 - 25 mm2, kabel silový izolace plastová	m	85,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	viz kabelová listina
32	742IBC	1-AYKY 4/5 x 70 - 95 (+50) mm2, kabel silový izolace plastová	m	170,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	viz kabelová listina
33	742IBD	1-AYKY 4/5 x 120 - 150 (+70) mm2, kabel silový izolace plastová	m	50,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	viz kabelová listina

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

„Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou -

Název PS,SO :

Rozvody nn v žst. Sklené nad Oslavou

Datum zpracování :

23.1.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

1.1.2

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 06.1

Datum aktualizace :

25.3.2014

m	443	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Číslo zakázky: 13-100-231-PS

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
34	742JAD	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 - 25 mm2	kus	8,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopky vč. podružného materiálu, dovozu, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	2*2+2*2
35	742JAF	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 95 - 150 mm2	kus	8,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopky vč. podružného materiálu, dovozu, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	2*2+2*2
36	742JBC	Kabelová spojka pro 3/4/5 - žilové kabely nn s plastovou izolací, 10 - 35 mm2	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelové spojky vč. podružného materiálu, dopravy na staveniště, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové spojky včetně ukončení žil a stínění (oko). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1*1
37	742JBE	Kabelová spojka pro 3/4/5 - žilové kabely nn s plastovou izolací, 70 - 120 mm2	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelové spojky vč. podružného materiálu, dopravy na staveniště, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové spojky včetně ukončení žil a stínění (oko). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	2+2
38	742KAC	Označovací štítek na kabel	kus	9,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž označovacího štítku vč. podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	9*1
39	742KAE	Vyhledání stávajícího kabelu (měření, sonda)	kus	6,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Cenu za vyhledání stávajícího kabelu vn/nn v obvodu žel. stanice, na trati vč. výkopu sondy a pomocného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	6*1
40	742KAF	Zatažení kabelu do chráničky - kabel do 4kg/m	m	151,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Montáž kabelu o váze do 4 kg/m do chráničky/ kolektoru vč. podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	13+30+45+30+5+10+2+6+10

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Název PS,SO :

Datum zpracování :

„Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou -

Rozvody nn v žst. Sklené nad Oslavou

23.1.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

112

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 06.1

25.3.2014

m	443	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Číslo zakázky:

13-100-231-PS

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
41	742ZBA	Demontáž kabelového vedení nn	m	120,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Demontáž uvedeného kabelového vedení nn ze zemní kynety, roštu, rozvaděče, trubky, chráničky apod., včetně manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	3*14+2*15+48
S	Celkem za 742	Silnoproudé rozvody			0,000		0,00		0,00					
Díl:	743	Silnoproudá zařízení		1,000										
42	743EEB_R1	Rozpojovací pojistková skříň venkovní plastová do 250A pro připojení kabelů do 240 mm2 s 4 - 5 sadami pojistkových spolků do pilíře	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž pojistkové skříně včetně dovozu, manipulace a instalace skříně. Obsahuje rovněž osazení pilíře a kabely a zapravení dokončovací práce montáží. Elektrovýzbroj viz. projektová dokumentace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1*1
43	743EFB	Elektroměrová skříň venkovní do 80A jednosazbová pro připojení kabelů do 16 mm2 v provedení kompaktní pilíř, vč. jističe do 80A	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž skříně včetně dovozu, manipulace a instalace skříně. Obsahuje rovněž zemní práce pro osazení skříně. Elektrovýzbroj viz. projektová dokumentace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1*1
44	743ZFA	Demontáž kabelové skříně	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Demontáž kabelové skříně z výklenku nebo pilířové včetně odpojení kabelů, manipulace s ní. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1*1
45	743ZFC	Zazdění a zapravení otvoru po kabelové skříně	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Začištění otvoru po vybourané kabelové skříně, zazdění otvoru cihlovým zdívem, omítnutí, fasádu a malbu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1*1
S	Celkem za 743	Silnoproudá zařízení				0,000		0,00		0,00				
Díl:	747	Zkoušky, revize		1,000										
46	747BAC	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	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1*1

FORMULÁŘ 5

Název stavby :
Název PS,SO :
Datum zpracování :

„Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou -
Rozvody nn v žst. Sklené nad Oslavou
23.1.2014

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC
1.1.2
Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo PS,SO
Datum aktualizace :

SO 06.1
25.3.2014

m
443
0

mj dle
JKSO
počet mj
objektový ukazatel

Číslo zakázky:

13-100-231-PS

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	747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za vyhotovení dokladu právnickou osobou o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1*1
48	747DBA	Měření zemních odporů - zemnicí sítě délky pásku do 100m	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za provedení měření vč. vyhotovení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1*1
S	Celkem za 747	Zkoušky, revize				0,000		0,00		0,00				
Díl:	747A	HZS		1,000										
49	747GAA	Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení	hod	24,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Montáž - práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	8*3
50	747GAB	Úprava zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů	hod	40,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Všechny náklady na provedení provizorních úprav zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů v průběhu výstavy (pro montáž nových i provizorních kabelů, drobné úpravy výstroje apod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	5*8
51	747GAE	Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem	hod	40,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Cenu za manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem nutných pro další práce zhotovitele na technologickém souboru. Položka dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	8*5
52	747GAF_R	Provoz mobilního náhradního zdroje do 32kVA	hod	16,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za dobu provozu náhradního zdroje do 32kVA ve stanici / zastávce vč. dovozu na místo určení a zapojení do stávajících rozvodů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	8*2
S	Celkem za 747A	HZS				0,000		0,00		0,00				
Díl:	990	Poplatky za skládky		1,000										
53	170504-O	Výkopová zemina-odkop	t	8,557		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	(13+30+45+30+5+10+8)*0,17*0,17*2,1

<u>SOUHRN PRACÍ</u>	
Název stavby :	„Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou - Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)
Název PS,SO :	<i>Rozvody nn v žst. Sklené nad Oslavou</i>
Datum zpracování :	23.1.2014

SŽDC	112
	Cena za objekt [Kč]

Datum aktualizace : 25.3.2014

m	443	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Číslo zakázky: 13-100-231-PS

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měra jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ rádku	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
54	170411-O	Zbytky kabelů, vodičů	t	0,100		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	1*1
55	170302-O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu, živičné lepenky bez dehtu	t	4,200						0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	1,2*3,5
S	Celkem za 990	Poplatky za skládky				0,000		0,00		0,00				