

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.


LEGIONÁŘSKÁ 8 , 772 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444

fax: +420 585 570 412

e-mail: moravia@moravia.cz

http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL	 <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. PETR JEMELKA	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS		NAVRHL, VYPRACOVAL	
ING. MILAN OHAREK <i>Ing. Oharek</i>		ING. MILAN OHAREK <i>Ing. Oharek</i>	
KRAJ: VYSOČINA		POVĚŘENÝ OÚ: VELKÉ MEZIŘÍČÍ	
<p>" Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou "</p> <p>PS 02.4 Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS</p>		ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL	
		KONTROLOVAL	
		ING. JAN HUBENÝ <i>JH</i>	
		OBEC: ROUSMĚROV	
		ZAK. ČÍSLO MCO 13 - 100 - 231- PS	
		ÚČEL	
		PROJEKT	
		DATUM	
		BŘEZEN 2014	
		FORMÁT	
		1 x A4	
		MĚŘÍTKO	
		-	
<p>Výkaz výměr</p>		ČÁST	
		D.2.4	
		PŘÍLOHA	
		6	

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou
Název PS,SO : Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS
Datum zpracování : 27.1.2014

majitel HIM:

SZDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo PS,SO PS 02.4
Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							dodávky	montáže	celkem	celkem
	1	2	3	4	5	6	jednotková	7	8	10
Díl: M22		Montáž zabezpečovací a sdělovací techniky								
1	75M110-R01	SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ POŽÁRNÍ ÚSTŘEDNA ASHS ... <i>Technická specifikace</i> Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace Dodávka a montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: - Ústředna ASHS 2 detekční linky, 1 hasicí zóna	ks	1,000		0,000			0,00	0,00
2	75M110-R02	SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ POŽÁRNÍ ÚSTŘEDNA ASHS -OVLÁDACÍ PRVKY ... <i>Technická specifikace</i> Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace Dodávka a montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: - Tlačítko blokování ASHS - (Hold) včetně krabice - 2ks 3: - Tlačítko zrušení ASHS - (abort) včetně krabice - 2ks	ks	1,000		0,000			0,00	0,00
3	75M140	SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ POŽÁRNÍ ČIDLO POŽÁRNÍ ... <i>Technická specifikace</i>	ks	4,000		0,000			0,00	0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Rekonstrukce koleje č. 1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou
Název PS,SO : Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS
Datum zpracování : 27.1.2014

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo PS,SO PS 02.4
Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	75M310-R01	Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: -automatický hlásič požáru opticko krouřový včetně svorkovnicové patice - 4ks SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ POMOCNÉ TELEKOMUNICAČNÍ INTERFACE ... Technická specifikace Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: -Dodávka a montáž -Relé karta -2ks SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ POMOCNÉ SÍŘENA VNITŘNÍ Technická specifikace Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: -Dodávka a montáž -sířena vnitřní -2ks SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ POMOCNÉ SÍŘENA VNĚJŠÍ Technická specifikace	ks	2,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	75M321		ks	2,000	0,000	0,00		0,00	0,00	0,00
6	75M322		ks	2,000	0,000	0,00		0,00	0,00	0,00

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

0

ROZPOČET

Název stavby :
Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou
Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

Název PS,SO :
Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS

Datum zpracování :
27.1.2014

Číslo stavby
Číslo PS,SO
PS 02.4

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7A	75M120	Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace Dodávka a montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů.	ks	2,000		0,000		0,00	0,00	0,00
7	75H456	1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Die výkazů materiálu projektu. □ 2: Indikační tablo ASHS 6xLED - 1ks 3: Indikační tablo ASHS 6x LED včetně modulu spouštění hasiva -1ks: 4: včetně napáječe 230V/12V= - 2ks Optický patchcord duplexní , konektory ST/E2000 Technická specifikace Dodávka a zapojení optického patchcordu	ks	2,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
8	75I132	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. Napájecí zdroj 24V= Technická specifikace Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

0

ROZPOČET

Název stavby :
Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou
Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

Název PS,SO :
Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS

Datum zpracování :
27.1.2014

Číslo stavby
Číslo PS,SO
PS 02.4

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	75K550-R02	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. Mediakonvertor 1x RS485/ optika SM, DIN-model, napájení 24VDC Technická specifikace Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky	ks	2,00		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
10	75I212	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. PROUDOVÉ ZDROJE USMĚRŇOVAČE NÁSTĚNNÉ DALŠÍ JEDNOTKA Technická specifikace Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace. Dodávka a montáž se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: -Dodávka a montáž -zálohovaný zdroj 24V=2A -1ks PROUDOVÉ ZDROJE NAPÁJECÍ BOD SS Technická specifikace Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace. Dodávka a montáž se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: -Dodávka a montáž -zálohovaný zdroj 24V=2A -1ks, ruční spouštěč -1ks PROUDOVÉ ZDROJE AKUMULÁTOROVÉ BATERIE BLOK AKUBATERIE ... Technická specifikace	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
11	75I322-R01		ks	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00
12	75I530		ks	2,000		0,000		0,00	0,00	0,00

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SZDC

0

Cena za objekt [Kč]

ROZPOČET

Název stavby : Rekonstrukce koleje č. 1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou

Název PS,SO : Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS

Datum zpracování : 27.1.2014

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 02.4

Datum aktualizace :

Zařízení objektu : (JKSO, JKPOV)

8125115

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13	75E122-R01	Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace. Dodávka a montáž se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: -Dodávka a montáž -akumulátor 12V, 7Ah -1ks CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY Technická specifikace Položka zahrnuje: Kontrola zařízení, zda odpovídá podmínkám pro bezpečný provoz, včetně potřebných měření a vyhotovení revizní zprávy odpovědným pracovníkem. Položka obsahuje náklady na vlastní kontrolu, příslušná měření a zpracování revizní zprávy. Účtuje se v hodinových sazbách. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: Montáž a revize části ústředny ASHS - 1ks 3: Revize elektropřipojky -1ks: 4: Provedení funkční zkoušky - 1ks: 5. Zaškolení obsluhy - 1ks ŘÍDÍCÍ SYSTÉMY ŘÍDÍCÍ CENTRUM DOPLNĚNÍ SOFTWARE ... Technická specifikace Položka zahrnuje: Dodávka a instalace mapového software. Dodávka se měří počtem instalací. Položka obsahuje veškeré potřebné náklady na mzdy a software	hod	5,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	75L140		ks	1,000	0,000	0,00		0,00	0,00	0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Rekonstrukce koleje č. 1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou

Název PS,SO : Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS

Datum zpracování : 27.1.2014

Zařídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

8125115

Číslo PS,SO PS 02.4

Číslo stavby

Datum aktualizace :

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
							7	8	9	10
		1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: Nástavbový mapový software - 1ks 3: konfigurační program do dohledového systému -1ks:								
15	75H134	ROZVODY ULOŽENÍ KABELU NÁVĚSTNÍ, SILOVÝ DO PVC ŽLABU <i>Technická specifikace</i> Položka zahrnuje: Dodávku a práce spojené s uložením specifikovaného kabelu specifikovaným způsobem. Dodávka a montáž se měří v délce kabelu udané v metrech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: Dodávku kabelu PRAFlaDur 3x1,5mm2 - 10m 3: Montáž kabelu -10m:	m	10,000		0,000	0,00	0,00	0,00	
16	75H134-R01	ROZVODY ULOŽENÍ KABELU NÁVĚSTNÍ, SILOVÝ DO PVC ŽLABU <i>Technická specifikace</i> Položka zahrnuje: Dodávku a práce spojené s uložením specifikovaného kabelu specifikovaným způsobem. Dodávka a montáž se měří v délce kabelu udané v metrech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů.	m	15,000		0,000	0,00	0,00	0,00	

ROZPOČET

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

Žst. Sklené nad Oslavou. ASHS

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

27.1.2014

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17	75H134-R02	<p>1: Díle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Díle výkazů materiálu projektu. □</p> <p>2: Dodávku kabelu PRAFlaDur 4x1,5mm2 - 15m</p> <p>3: Montáž kabelu -15m:</p> <p style="text-align: center;">VNITŘNÍ VEDENÍ, ROZVODY ULOŽENÍ KABELU NÁVĚSTNÍ, SILOVÝ DO PVC ŽLABU</p> <p>Technická specifikace</p> <p>Položka zahrnuje: Dodávku a práce spojené s uložením specifikovaného kabelu specifikovaným způsobem. Dodávka a montáž se měří v délce kabelu udané v metrech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů.</p> <p>1: Díle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Díle výkazů materiálu projektu. □</p> <p>2: Dodávku kabeu (N)HXH E30 2x1,5mm2 - 100m</p> <p>3: Montáž kabelu -100m:</p>	m	100,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
18	75H144-R01	<p>VNITŘNÍ VEDENÍ, ROZVODY ULOŽENÍ KABELU DATOVÝ DO PVC ŽLABU</p> <p>Technická specifikace</p> <p>Položka zahrnuje: Dodávku a práce spojené s uložením specifikovaného kabelu specifikovaným způsobem. Dodávka a montáž se měří v délce kabelu udané v metrech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů.</p>	m	5,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

ROZPOČET

Název stavby : Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou

Název PS,SO : Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS

Datum zpracování : 27.1.2014

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 02.4

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				
							dodávky		montáže		
							jednotková	celkem	jednotková	celkem	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
19	75H144-R02	1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.□ 2: Dodávku kabelu FTP 4P0,6mm, kat. 5e - 5m 3: Montáž kabelu -5m: VNITŘNÍ VEDENÍ. ROZVODY ULOŽENÍ KABELU DATOVÝ DO PVC ŽLABU <i>Technická specifikace</i> Položka zahrnuje: Dodávku a práce spojené s uložením specifikovaného kabelu specifikovaným způsobem.Dodávka a montáž se měří v délce kabelu udané v metrech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.□ 2: Dodávku kabelu PRAFlaGuard 4x2x0,5mm - 25m 3: Montáž kabelu -25m:	m	25,000		0,000	0,00		0,00		0,00
20	75G340	ÚLOŽNÁ VEDENÍ KONSTRUKCE KABELOVÝ TRUHLÍK UMĚLÝ, VNĚJŠÍ ... <i>Technická specifikace</i> Položka zahrnuje: Dodávka a montáž kabelového žlabu z nekovových, povětrnostně odolných materiálů, včetně náběhů, konzol, ohybů a dalších potřebných dílů. Kabelový truhlík se měří v celkových délkách udaných v metrech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů.	m	25,000		0,000		0,00	0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :

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

Název PS,SO :

Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS

Datum zpracování :

27.1.2014

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 02.4

8125115

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
21	75G340-R01	1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.□ 2: Dodávku PVC žlabu 25/40mm - 25m 3: Montáž PVC žlabu -25m: ÚLOŽNÁ VEDENÍ KONSTRUKCE KABELOVÝ TRUHLÍK UMĚLÝ, VNĚJŠÍ ... <i>Technická specifikace</i> Položka zahrnuje: Dodávka a montáž kabelového žlabu z nekovových, povětrnostně odolných materiálů, včetně náběhů, konzol, ohybů a dalších potřebných dílů. Kabelový truhlík se měří v celkových délkách udaných v metrech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.□ 2: Dodávku PVC žlabu 60/40mm - 15m 3: Montáž PVC žlabu -15m:	m	15,000		0,000		0,00		0,00
22	741ABA	Trubka PVC tuhá elektroinstalační 32-50mm uložená volně/pod omítkou <i>Technická specifikace</i> Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky včetně přípravných prací (naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	m	20,000		0,000	0,00	0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

ROZPOČET

Název stavby : Rekonstrukce koleje č. 1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou

Název PS,SO : Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS

Datum zpracování : 27.1.2014

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 02.4

Datum aktualizace :

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

8125115

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23	741ABB	1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.□ 2: Dodávku PVC trubky prům. 23mm - 20m 3: Montáž PVC trubky -20m: Trubka PVC tuhá elektroinstalační 32-50mm uložena volně/pod omítkou Technická specifikace Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky včetně přípravných prací (naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.□ 2: Dodávku PVC trubky prům. 29mm - 10m 3: Montáž PVC trubky -10m:	m	10,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
S	Celkem za M22	Montáž zabezpečovací a sdělovací techniky				0,000		0,00		0,00
Díl: 85	85415	Potrubí ASHS	m	9,000		0,000		0,00	0,00	0,00
24		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH ODPADNÍCH HRDLOVÝCH DN DO 50MM Technická specifikace								

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

ROZPOČET

Název stavby : Rekonstrukce koleje č. 1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

Název PS,SO : Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS

8125115

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 02.4

Datum zpracování :

27.1.2014

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky 1	Název položky 2	měrná jednotka 3	množství 4	jednotková hmotnost 5	Celková hmotnost 6	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková 7	celkem 8	jednotková 9	celkem 10
		<p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodávku a montáž materiálu dle zadávací dokumentace- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. <input type="checkbox"/>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) <input type="checkbox"/>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav <input type="checkbox"/>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr <input type="checkbox"/>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu <input type="checkbox"/>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. <input type="checkbox"/>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí <input type="checkbox"/>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případné izolaci, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky <input type="checkbox"/>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí <input type="checkbox"/> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. <input type="checkbox"/></p> <p>2: - potrubí ocelové pozinkované systému ASHS dle HV1.;9,00m</p>	soubor	1,000				0,00	0,00	0,00
25	89917-R01	KOVOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ <i>Technická specifikace</i>				0,000				0,00

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

ROZPOČET

Název stavby : Rekonstrukce koleje č. 1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

Název PS,SO : Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS

8125115

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 02.4

Datum zpracování :

27.1.2014

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodávku a montáž materiálu dle zadávací dokumentace- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) <input type="checkbox"/>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (láhev, hasivo, třmen láhve, hadici, ventili, trysku, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav <input type="checkbox"/>- zřízení plně funkčního kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu <input type="checkbox"/> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. <input type="checkbox"/></p> <p>2: 81 l tlaková láhev prázdná, ventil DN 50, manometr 1ks</p> <p>3. Hasivo FM200 65,174 l, třmen pro upevnění láhve 81 l - 1ks, hadice pro ventil DN50 včetně adaptéru - 1ks, tryska 360°-1ks</p> <p>KOVOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ</p> <p>Technická specifikace</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodávku a montáž materiálu dle zadávací dokumentace- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) <input type="checkbox"/>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (tlakový spínač včetně příslušenství a monitor tlaku v láhvi, včetně potřebné montáže) <p>podle příslušného technologického předpisu <input type="checkbox"/></p>	soubor	1,000	0,000	0,00	0,00	0,00		
26	89917-R02									

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

ROZPOČET

Název stavby : Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou
Název PS,SO : Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS
Datum zpracování : 27.1.2014

Číslo stavby
Číslo PS,SO
Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27	899611-R01	1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: tlakový spínač včetně příslušenství -1ks, 3. monitor tlaku v láhvi - 1ks TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM <i>Technická specifikace</i> Položka zahrnuje – hydraulický výpočet HV ¹ , přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušebního kompresoru, napuštění tlakovým plynem, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady. Položka tlakové zkoušky zahrnuje i zabezpečení konců potrubí. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: Hydraulický výpočet HV ¹ Potrubí ASHS	m	9,000	0,000	0,00		0,00	0,00	0,00
S	Celkem za 85	Potrubí ASHS				0,000		0,00		0,00
Díl: 741E		Protipožární a kabelové ucpávky								
28 741EBD		Protipožární ucpávka prostupu kabelového pr.do 110 mm, do EI 90 min. <i>Technická specifikace</i> 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.	ks	2,000	0,000	0,00		0,00	0,00	0,00
		1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. 2x vstup á 1ks=2ks								

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Rekonstrukce koleje č. 1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou

Název PS,SO : Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS

Datum zpracování : 27.1.2014

Zařídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

8125115

Číslo PS,SO PS 02.4

Datum aktualizace :

Číslo stavby

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29	741EBF	Protipožární tmel (tuba - 1000ml), do EI 90 min. Technická specifikace 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. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: 2x přístup á 2ks=4ks	ks	4,000		0,000		0,00	0,00	0,00
S	Celkem za 741E	Protipožární a kabelové ucpávky				0,000		0,00		0,00
Díl: 30	96813	Bourání VYSEKÁNÍ OTVORŮ, KAPES, RÝH V CIHEL ZDIVU Technická specifikace Položka obsahuje:příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola stavu konstrukce a určení rozsahu prací- všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál včetně vlastního provedení práce 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: Průraz zdívem 2x (0,2 x 0,1 x 0,15m) = 0,006 m3: Celkem = 0,006 m3	m3	0,006		0,000		0,00	0,00	0,00
S	Celkem za 96	Bourání				0,000		0,00		0,00
Díl: 31	015849	Poplatky za skládky, ostatní Zbytky kabelů, vodičů Technická specifikace	t	0,001		0,000		0,00	0,00	0,00

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

ROZPOČET

Název stavby : Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou
Zařídění objektu : (JKSO, JKPOV)

Název PS,SO : Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS

Datum zpracování : 27.1.2014

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 02.4

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s převzetím, uložení, ppř. likvidací odpadu. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky. Položky se užíje: 1. jak v případě vlastního skládkování 2. tak v případě recyklace, prováděné provozovatelem skládky V případě, že je možné dvojit využití v rámci jednoho objektu, použije se položky dvakrát a odliší se variantou. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: - kousky kabelů a vodičů.;0,001 □								
32	150102-O	Obaly plastové Technická specifikace Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s převzetím, uložení, ppř. likvidací odpadu. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky. Položky se užíje: 1. jak v případě vlastního skládkování 2. tak v případě recyklace, prováděné provozovatelem skládky V případě, že je možné dvojit využití v rámci jednoho objektu, použije se položky dvakrát a odliší se variantou. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. □ 2: - zbytky plastových obalů.;0,002 □	t	0,002		0,000		0,00	0,00	0,00
33	150101-O	Obaly papírové	t	0,001		0,000		0,00	0,00	0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou

Název PS,SO : Žst. Sklené nad Oslavou, ASHS

Datum zpracování : 27.1.2014

Zařídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

8125115

Číslo PS,SO PS 02.4

Datum aktualizace :

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

0

Číslo stavby

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Technická specifikace Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadu. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky. Položky se užívají: 1. jak v případě vlastního skládkování 2. tak v případě recyklace, prováděné provozovatelem skládky V případě, že je možné dvojit využití v rámci jednoho objektu, použije se položky dvakrát a odliší se variantou. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.□ 2: - papírové krabice a papírové obaly.:0,001								
S	Celkem za O990	Poplatky za skládky, ostatní				0,000 0,000		0,00 0,00		0,00 0,00