



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra



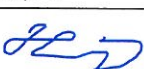
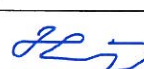

Swiss
Contribution

			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		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SŽDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ONDŘEJ POKORNÝ 	ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
ING. JAN HUBENÝ 	ING. JAN HUBENÝ 	ING. MILAN OHAREK 	
KRAJ: ZLÍNSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: UHERSKÝ BROD	OBEC: UHERSKÝ BROD	
"Dopravní terminál Uherský Brod - II. etapa - část SŽDC" PS 23-14-01 Rozhlas pro cestující		ZAK. ČÍSLO MCO	12-023-233-PS
		ÚČEL	PROJEKT
		DATUM	ČERVENEC 2012
		FORMÁT	
		MĚŘÍTKO	
Výkaz výměr		ČÁST D.2	POŘ.Č. 2

majitel HIM:

SŽDC

CÚ 2012

SŽDC

Dopravní terminál Uherský Brod - II. etapa - část SŽDC

Rozhlas pro cestující

Číslo stavby

Číslo SO PS 23-14-01

Datum aktualizace :

14.6.2012

14.6.2012

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
01	Dodávka zařízení a materiálu								
	Kabel JY-ST-Y 2x0,8	m	260,00						
	Kabel SYKFY 5x2x0,5	m	5,00						
	Kabel SEKU 2x0,8	m	5,00						
	Kabel SEKUz 2x0,8	m	5,00						
	Reproduktor tlakový, směrový- 6W/100V	ks	12,00						
	Reproduktor vnitřní - 1,5,3,6,12W/100V	ks	2,00						
	Trubka k PVC pr. 23mm	m	5,00						
	Trubka kopex pr.29	m	5,00						
	Elektroinstalační trubka ohebná 23mm	m	3,00						
Celkem za 01	Dodávka zařízení a materiálu								
M02	Montáž zařízení a materiálu								
220 02-0337	Konzola reproduktoru U 65x400	ks	8,00						
220-06 0711	Kabely do 100XN - zatažené	m	220,00						
220-06 1102	Kabely do 100XN - volně uložené	m	40,00						
220-11 0083	Přípevnění svorkovnice	ks	8,00						
220-11 0085	Přípevnění konstrukce pro uchycení svorkovnic	ks	8,00						
220-11 1431	Jednosměrné měření ma místním kabelu před a po pokládce	pár	6,00						
220 26-0532S	Montáž elektroinstalační trubky ohebné 23mm ve stožáru	m	30,00						
220-28 0512	Kabel SYKFY 5x2x0,5 uloženy volně	m	5,00						
220-28 0621	Kabel SYKFY, SEKU, TCEPKPFLEY vyvázaný na rošt	m	5,00						
220-30 0001	Forma kabelová do 0,5m do 5x2	ks	2,00						
220-37 0083	Měření rozhlasového zařízení	ks	1,00						
220-37 0452	Montáž reproduktoru skříňového	ks	2,00						
220-37 0452D	Demontáž reproduktoru skříňového	ks	2,00						
220-37 0453	Montáž reproduktoru směrového, tlakového	ks	12,00						
220-37 0453D	Demontáž reproduktoru směrového, tlakového	ks	6,00						
220-37 0472	Zkoušení reproduktorů	ks	14,00						
Celkem za M02	Montáž zařízení a materiálu								
M03	Zemní práce								
460-20 0164	Rýha 35/50 tř.4	m	40,00						

majitel HIM:

SZDC

CÚ 2012

Dopravní terminál Uherský Brod - II. etapa - část SZDC
Rozhlas pro cestující

Číslo stavby
 Číslo SO **PS 23-14-01**
 Datum aktualizace : **14.6.2012**

14.6.2012

Datum vypracování : 11.02.2012									
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
460-30 0006	Hutnění zeminy strojem po vrstvách	m3	3,00						
460-42 0001	Zřízení kabelového lože z prosáté zeminy	m	40,00						
460-42 0501	Křížovátka se silovým kabelem	ks	2,00						
460-49 0012	Fólie výstražná z PVC š. 33cm	m	40,00						
460-51 0201	Kabelový žlab TK1 neasfaltovaný s poklopem	m	5,00						
460-52 0201	Zajištění otvoru proti vniknutí vody	ks	1,00						
460-56 0164	Rýha 35/50 tř.4 zához	m	40,00						
460-60 0014	Provizorní úprava terénu	m2	40,00						
460-68 0023	Průraz zdi cihla 45cm	ks	1,00						
Celkem za M03	Zemní práce								
M04	Manipulace s odpady								
460-60 0001	Odvoz odpadu do vzdálenosti 1km	m3	0,55						
460-60 0002	Odvoz odpadu, další km	m3	2,00						
Celkem za M04	Manipulace s odpady								
Celkem	PS								