

### FORMULÁŘ 5

Název stavby : **REVITALIZACE TRATI K.VARY D.NÁDRAŽÍ - JOHANNGEORGENSTADT**

Název PS,SO :	REKONSTRUKCE PŘEJEZDU V KM 16,695	Zatřídění objektu :	82229
---------------	-----------------------------------	---------------------	-------

Datum zpracování : 24.2.2015

**majitel HIM:**

**SŽDC**

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 07-13-08**

Datum aktualizace : 24.2.2015

m	1	
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

[illegible]

<b>FORMULÁŘ 5</b>	
<b><u>SOUPOIS PRACÍ</u></b>	
Název stavby :	<b>REVITALIZACE TRATÍ K.VARY D.NÁDRAŽÍ - JOHANNGEORGE</b>
Název PS,SO :	<b>REKONSTRUKCE PŘEJEZDU V KM 16,695</b>
Datum zpracování :	<b>24.2.2015</b>
	Zařídění objektu : (JKSO, JKPOV)

Datum aktualizace : 24.2.2015

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
														<div>– vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>– kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené</div> <div>– ošetření výkopistě po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>– ztížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>– ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stisněných prostorech a pod.</div> <div>– příplatek za lepidlo</div> <div>– těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>– čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2)</div> <div>– potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>– těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>– vytahování a nošení výkopku</div> <div>– svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>– eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</div> <div>– ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>– pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování</div> <div>– hradicí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151.2)</div> <div>– úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>– zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div> <div>– zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div> <div>– udržování výkopistě a jeho ochrana proti vodě</div> <div>– odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistě a ve výkopisti</div> <div>– třídění výkopku</div> <div>– veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr.,přemostění,zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Viz :</div> <div>– Předpis S4 Železniční spodek.</div> <div>– Vzorové listy železničního spodku Ž2, Ž3, Ž5, Ž6.</div> <div>– Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 4, 5, 15, 24.</div>	
2	1223R3	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY NEZAPAŽENÉ TR 4 S ODVOZEM DO 31KM	M3	7,416		0,000		0,00		0,00		P	R		1: 7,416; viz výpočet výměr pol.2
3	18110R	ÚPRAVA PODLOŽÍ A PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4	M2	48,112		0,000		0,00		0,00		P	R		1: 48,112; viz výpočet výměr pol.3
S	Celkem za 1	ZEMNÍ PRÁCE				0,000		0,00		0,00					
Díl:	10	PŘÍPRAVNÉ A BOURACÍ PRÁCE						0,00		0,00		SD			

FORMULÁŘ 5

Název stavby : **REVITALIZACE TRATI K.VARY D.NÁDRAŽÍ - JOHANNGEORGENSTADT**

Název PS,SO : **REKONSTRUKCE PŘEJEZDU V KM 16,695**

Datum zpracování : **24.2.2015**

Zatřídění  
objektu : **82229**  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 07-13-08**

Datum aktualizace : **24.2.2015**

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

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
	4	1131R3	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ A PODKLADDŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z NESTMEL.KAMENIVA, ODVOZ DO 30KM	M3	6,480	0,000		0,00		0,00		P	R	Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak). Měří se v m3 vybouraných hmot ve stavu před vybouráním. Viz : – Předpis S4. – Vzorové listy železničního spodku Ž2, Ž3, Ž4, Ž6. – Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 4, 5, 15.	1: 6,480; viz výpočet výměr pol.4
S	Celkem za 10		PŘÍPRAVNÉ A BOURACÍ PRÁCE			0,000		0,00		0,00					
								0,00		0,00					
Díl: 2	2	ZÁKLADY										SD			
	5	27152R	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	0,216	0,000		0,00		0,00		P	R	– příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště – kontrola připravenosti podloží – všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiálViz: – ČSN 72 1511, ČSN 72 1512 – příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště – kontrola připravenosti podloží a případně bednění – zajištění a dovoz materiálu (beton předepsané jakosti, materiál na bednění a podepření bednění), včetně vnitrostaveništní dopravy – montáž a demontáž bednění včetně podepření, vlastní betonáž základu, včetně hutnění betonu a urovnání povrchu – všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiálViz: – Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap. 17 a 18. – ČSN EN 206-1 – ČSN P ENV 1992-2, ČSN 73 6206	1: 0,216; viz výpočet výměr pol.5
	6	27231R	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C30/37 (B37)	M3	1,296	-	0,000	0,00		0,00		P	R		1: 1,295; viz výpočet výměr pol.6
S	Celkem za 2		ZÁKLADY			0,000		0,00		0,00					
								0,00		0,00					
Díl: 5	5	KOMUNIKACE										SD			

FORMULÁŘ 5

Název stavby : **REVITALIZACE TRATI K.VARY D.NÁDRAŽÍ - JOHANNGEORGENSTADT**

Název PS,SO : **REKONSTRUKCE PŘEJEZDU V KM 16,695**

Datum zpracování : **24.2.2015**

Zatřídění  
objektu : **82229**  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 07-13-08**

Datum aktualizace : **24.2.2015**

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

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
7	50512R	ZŘÍZENÍ ŽIVIČNÉ VRSTVY Z ASFALTOVÉHO BETONU	M3	3,674		0,000		0,00		0,00		P	R	– nákup a dodání asfaltového betonu v požadované kvalitě podle zadávací dokumentace – očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy – uložení asfaltového betonu dle předepsaného technologického předpisu – zřízení živičné vrstvy z asfaltového betonu bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, příp. dílčích vrstvách, včetně pracovních spar a spojů – hutnění i různé míry hutnění – průkazní zkoušky, kontrolní zkoušky a kontrolní měření – úpravu napojení, ukončení a těsnění podél odvodňovacích zařízení,vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak – těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů – ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření – ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění – ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech – úpravu povrchu vrstvyViz : – Předpis S4, příloha 4, 5, 6. – Vzorové listy železničního spodku Ž 4, Ž4.1, Ž 4.15. – Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap. 1, 2, 6.	1: 3,674; viz výpočet výměr pol.7

<b>FORMULÁŘ 5</b>	
	<b><u>SOUPOIS PRACÍ</u></b>
Název stavby :	<b>REVITALIZACE TRATÍ K.VARY D.NÁDRAŽÍ - JOHANNKE</b>
Název PS,SO :	<b>REKONSTRUKCE PŘEJEZDU V KM 16,695</b>
Datum zpracování :	<b>24.2.2015</b>
	Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

Datum aktualizace : 24.2.2015

1: 5,010; viz výpočet výměr pol.8



FORMULÁŘ 5

Název stavby : **REVITALIZACE TRATI K.VARY D.NÁDRAŽÍ - JOHANNGEORGENSTADT**

Název PS,SO : **REKONSTRUKCE PŘEJEZDU V KM 16,695**

Datum zpracování : **24.2.2015**

Zatřídění  
objektu : **82229**  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 07-13-08**

Datum aktualizace : **24.2.2015**

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

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
11	92114R	ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZDY CELOPRYŽOVÉ SE ZÁVĚRNOU ZÍDKOU	M	4,800		0,000		0,00		0,00		P	R		1: 4,800; viz výpočet výměr pol.11
S	Celkem za 92	DOPLŇUJÍCÍ KONSTRA PRÁCE ŽELEZNIČNÍ				0,000		0,00		0,00					
								0,00		0,00					
Díl: 96		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ										SD			
12	9656R2	DEMONTÁŽE PŘEJEZDU NEBO PŘECHODU ... DO SOUČÁSTÍ, ODVOZ DO 31 KM	M	4,000		0,000		0,00		0,00		P	R		1: 4,000; viz výpočet výměr pol.12
S	Celkem za 96	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ				0,000		0,00		0,00					