

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO : Chrast u CH. - Slatiňany, most v km 74,718

Datum zpracování : 11.11.2014

Zařídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 20

majitel HIM:

SŽDC	0
Cena za objekt [Kč]	

Číslo stavby 14-9-246

Číslo PS,SO SO 12-19-03

Datum aktualizace :

m	16	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

majitel, cena

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů

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
Díl:	0	Všeobecné konstrukce a práce								
	1 02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	soubor	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00
	2 029711	OSTAT POŽADAVKY - GEOT MONIT NA POVRCHU - MĚŘ (GEODET) BODY	kus	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00
S	Celkem za 0	Všeobecné konstrukce a práce				0,000		0,00		0,00
Díl:	1	Zemní práce								

typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
12	13	14	15
řádek s filtry			
P	OTSKP20	Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	
P	OTSKP20	Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	
P	SŽDC10	Vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem – kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené – ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření – ztlížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění – ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. – příplatek za lepkovost – 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	20,500 m2 * 10,00 m - vč. odvozu na skládku a vč. skládkovného

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO : Chrast u CH. - Slatiňany, most v km 74,718

Datum zpracování : 11.11.2014

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 20

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby 14-9-246

Číslo PS,SO SO 12-19-03

Datum aktualizace :

m

16

0

majitel, cena

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů

Por. 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	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	m3	21,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	Položka konstrukce ze zemín zahrnuje zejména: <input type="checkbox"/> – kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu <input type="checkbox"/> – nákup materiálu dle zadávací dokumentace <input type="checkbox"/> – úprava ukládaného materiálu vřícením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností <input type="checkbox"/> – hutnění i různé míry hutnění <input type="checkbox"/> – ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření <input type="checkbox"/> – zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění <input type="checkbox"/> – zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stísněných prostorech <input type="checkbox"/> – ztížené ukládání Položka konstrukce ze zemín zahrnuje zejména: <input type="checkbox"/> – kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu <input type="checkbox"/> – nákup materiálu dle zadávací dokumentace <input type="checkbox"/> – úprava ukládaného materiálu vřícením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností <input type="checkbox"/> – hutnění i různé míry hutnění <input type="checkbox"/> – ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření <input type="checkbox"/> – zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění <input type="checkbox"/> – zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stísněných prostorech <input type="checkbox"/> – ztížené ukládání Vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na	2,100 m2 * 10,00 m
5	17250	ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH	m3	17,600		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	– ztížené ukládání 2 * (1,100 m2 * 8,00 m) m3	
6	12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	m3	60,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P	OTSKP20	skládku (60,00 * 2,00 * 0,50) m3	

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO : Chrást u CH. - Slatiňany, most v km 74,718

Datum zpracování : 11.11.2014

Zařídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 20

majitel HIM:

SŽDC	0
Cena za objekt [Kč]	

Číslo stavby 14-9-246

Číslo PS,SO SO 12-19-03

Datum aktualizace :

m	16	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

majitel, cena

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů

nadpisy sloupců

nadpisy sloupců

nadpisy sloupců

nadpisy sloupců

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
7 11511		ČERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 500/L/MIN	hod	48,000		0,000		0,00	0,00	0,00
S	Celkem za 1	Zemní práce				0,000		0,00		0,00
Díl:	2	Základy								
8 272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	m3	6,447		0,000		0,00	0,00	0,00

typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
12	13	14	15
P	SŽDC10	Položka čerpání vody na povrchu zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpací soupravy a zařízení čerpací jímky.Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení	48 hod
P	SŽDC10	Příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště – kontrola připravenosti bednění a vyztuže pro provedení betonáže – zajištění a dovoz materiálu (beton předepsané jakosti, materiál na bednění a podepření bednění), včetně vnitrostavební opravy – montáž a demontáž bednění včetně podepření, vlastní betonáž opěry nebo křídla ze železobetonu, včetně hutnění betonu a urovnání povrchu – všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál – potřebná následná péče o tuhnoucí beton – případné zkoušky konzistence, pevnosti, objemové hmotnosti, zhutnění a dalších vlastností – výztuž Definovat	(6,14 * 3,50 * 0,30) m3 - ŽB deska

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO : Chrást u CH. - Slatiňany, most v km 74,718

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

Datum zpracování : 11.11.2014

Por. 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	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	t	0,241		0,000		0,00	0,00		0,00	
10	272366	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI-SÍTÍ	t	0,634		0,000		0,00	0,00		0,00	
11	272325	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	m3	1,044		0,000		0,00	0,00		0,00	
S	Celkem za 2 Základy					0,000		0,00			0,00	
Díl:	3	Svislé konstrukce										
12	317326	RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 (B50)	m3	0,500		0,000		0,00	0,00		0,00	

majitel HIM: SŽDC 0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby 14-9-246

Číslo PS,SO SO 12-19-03

Datum aktualizace :

m 16 0

mj die JKSO počet mj objektový ukazatel

majitel, cena

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů

SŽDC ČD OSTATNÍ

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů

nadpisy sloupců

nadpisy sloupců

nadpisy sloupců

nadpisy sloupců

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO : Chrast u CH. - Slatiňany, most v km 74,718

Datum zpracování : 11.11.2014

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 20

majitel HIM:

SŽDC	0
Cena za objekt [Kč]	

Číslo stavby 14-9-246

Číslo PS,SO SO 12-19-03

Datum aktualizace :

m	16	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

majitel, cena

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů

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	
13	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	t	0.072		0.000	0.00	0.00	0.00	P	OTSKP20	Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, Dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch,	viz. Výkres výztuže (př. č. 8)	
14	333326	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C40/50 (B50)	m3	4.607		0.000	0.00	0.00	0.00	P	OTSKP20	2 * (0,120 * 2,00 * 2 + 1,300 * 0,25 * 2) m3 + (2 * 2 * 0,32 * 1,56) m3 + (2 * 0,070 * 2,50) m3 - ŽB dřívky křídel C 35/45 + ŽB stojka rámu C 35/45 + ŽB krčec rámu C 35/45		

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO : Chrást u CH. - Slatiňany, most v km 74,718

Datum zpracování : 11.11.2014

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 20

majitel HIM:

SŽDC	0
Cena za objekt [Kč]	

Číslo stavby 14-9-246

Číslo PS,SO SO 12-19-03

Datum aktualizace :

m	16	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

majitel, cena

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů

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
15	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10S05	t	0,939		0,000		0,00	0,00	0,00
16	389386	MOSTNÍ RÁM KONSTR ZE ŽELBET DO C40/50 (B50) VČET VÝZTUŽE	m3	4,840		0,000		0,00	0,00	0,00
S	Celkem za 3		Svislé konstrukce			0,000		0,00		0,00
DI:	4		Vodorovné konstrukce							

typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
12	13	14	15
P	OTSKP20	Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a poklovy, včetně minostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, Dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a	viz. Výkres výztuže (př. č. 8 a 9)
P	OTSKP20	odskružovacích	2 * 2,42 m3 - prefa ŽB rám 200/110 C35/45

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO : Chrást u CH. - Slatiňany, most v km 74,718

Datum zpracování : 11.11.2014

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 20

majitel HIM:

SŽDC	0
Cena za objekt [Kč]	

Číslo stavby 14-9-246

Číslo PS,SO SO 12-19-03

Datum aktualizace :

m	16	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

majitel, cena

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů

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	421326	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 (B50)	m3	6,522		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	Příprava pracoviště, přehášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště □ – kontrola připravenosti bednění a vyztuže pro provedení betonáže □ – zajištění a dovoz materiálu (beton předepsané jakosti, materiál na bednění a podepření bednění), včetně vnitrostaveništní dopravy □ – montáž a demontáž bednění včetně podepření, vlastní betonáž opěry nebo křídla ze železobetonu, včetně hutnění betonu a urovnání povrchu □ – všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál □ – potřebná následná péče o tuhnoucí beton □ – případné zkoušky konzistence, pevnosti, objemové hmotnosti, zhutnění a dalších vlastností □ – výztuž Definovat	((2 * 0,640 * 1,56) + (2 * 0,630 * 1,56) + (2 * 0,640 * 2,00)) m3 ŽB deska rámu C35/45 + ŽB příčel rámu C 35/45 + ŽB deska křídel C 35/45
18	421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z OCELI 10505	t	1,312		0,000		0,00	0,00	0,00		P	SŽDC10	– výztuž Definovat	viz. Výkres výztuže (př. č. 8 a 9 a 11)

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO : Chrást u CH. - Slatiňany, most v km 74,718

Datum zpracování : 11.11.2014

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 20

majitel HIM:

SŽDC	0
Cena za objekt [Kč]	

Číslo stavby 14-9-246

Číslo PS,SO SO 12-19-03

Datum aktualizace :

m	16	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

majitel, cena

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů

Por. 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
19	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	m3	3,966		0,000		0,00	0,00	0,00	P	SŽDC10	Dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru přijakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, □ – zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, □ – užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, □ – zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, □ – bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetněodbedňovacích a (6,34 * 3,7 * 0,1) m3 + 2 * (0,300 * 2,70) m3	
20	451325	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	m3	0,567		0,000		0,00	0,00	0,00	P	SŽDC10	Dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru přijakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, □ – zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, □ – užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, □ – zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, □ – bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetněodbedňovacích a (2,10 * 5,40 * 0,05) m3 - ochranná vrstva beton C 30/37	

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO : Chrást u CH. - Slatiňany, most v km 74,718

Datum zpracování : 11.11.2014

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 20

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby 14-9-246

Číslo PS,SO SO 12-19-03

Datum aktualizace :

m

16

0

majitel, cena

mj die JKSO

počet mj

objektový ukazatel

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů

Por. 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
21	451366	VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SITI	t	0,030		0,000		0,00	0,00	0,00	P	SŽDC10	Dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, □ - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, □ - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, □ - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, □ - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a	(2,10 * 5,40) m ² * 1,30 koef * 2,02/1000 m ³ - kari síť ø 4 mm, oka 100x100 (1 m ² = 2,02 kg)	
22	467314	STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30	m3	3,600		0,000		0,00	0,00	0,00	P	OTSKP20	odskružovacích	(8,00 + 7,00) m * 0,60 m * 0,40 m - betonový práh C 25/30	

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO : Chrást u CH. - Slatiňany, most v km 74,718

Datum zpracování : 11.11.2014

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 20

majitel HIM:

SŽDC	0
Cena za objekt [Kč]	

Číslo stavby 14-9-246

Číslo PS,SO SO 12-19-03

Datum aktualizace :

m	16	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

majitel, cena

SŽDC	ČD	OSTATNÍ
------	----	---------

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů

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	
23	46251	ZÁHOZ Z LOM KAMENE	m3	0,400		0,000	0,00	0,00	0,00	P	SŽDC10	Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy(roněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.Viz : <input type="checkbox"/> – Předpis S4 Železniční spodek <input type="checkbox"/> – Vzorové listy železničního spodku Ž1, Ž2, Ž3, Ž5, Ž6. <input type="checkbox"/> – Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 4, 5. (0,200 m2 * 2,00 m) m3		
24	451314	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C25/30 (B30)	m3	7,850		0,000	0,00	0,00	0,00	P	SŽDC10	Dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, <input type="checkbox"/> – zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, <input type="checkbox"/> – užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, <input type="checkbox"/> – zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, <input type="checkbox"/> – bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetněodbedňovacích a	(2,200 * 2,00 + (11,200 + 9,400 + 5,200 + 8,700) * 0,10) m3 - beton pod lomový kámen C 25/30	

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO : Chrast u CH. - Slatiňany, most v km 74,718

Datum zpracování : 11.11.2014

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 20

majitel HIM:

SŽDC	0
Cena za objekt [Kč]	

Číslo stavby 14-9-246

Číslo PS,SO SO 12-19-03

Datum aktualizace :

m	16	0
mj die JKSO	počet mj	objektový ukazatel

majitel, cena

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů

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
25	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MALTU CEMENTOVOU	m3	6,945		0,000		0,00	0,00		P	SŽDC10	Úpravu podkladu <input type="checkbox"/> – zřízení spojovací vrstvy <input type="checkbox"/> – zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu <input type="checkbox"/> – dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy <input type="checkbox"/> – spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním <input type="checkbox"/> – úprava povrchu pro odvedení srážkové vody <input type="checkbox"/> – zřízení stupňů, mezilehlých a ukončujících prahů, patních zídek a obrub.Viz : <input type="checkbox"/> – Předpis S4 Železniční spodek <input type="checkbox"/> – Vzorové listy železničního spodku Ž1, Ž2, Ž3, Ž5, Ž6. <input type="checkbox"/> – Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 4, 5.	((27,100 + 19,200) m2 *0,15 m) m3
S	Celkem za 4	Vodorovné konstrukce				0,000		0,00		0,00				
Díl:	7	Přidružená stavební výroba												
26	711502	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY	m2	170,800		0,000		0,00	0,00	0,00	P	OTSKP201	Výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací <input type="checkbox"/> - dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátery, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátery, posyp, další pásy nebo fólie a pod.) <input type="checkbox"/> Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních děl, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod. <input type="checkbox"/> očištění a ošetření pásy tl. 2x5 mm	((2 * (3,50 + 6,50) * 6,14) m2 + (1,50 * 8,00 * 2 * 2) m2 - naip

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO : Chrást u CH. - Slatiňany, most v km 74,718

Datum zpracování : 11.11.2014

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 20

majitel HIM:

SŽDC	0
Cena za objekt [Kč]	

Číslo stavby 14-9-246

Číslo PS,SO SO 12-19-03

Datum aktualizace :

m	16	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

majitel, cena

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů

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	711116	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK Z MĚKČ PVC	m2	30,086		0,000		0,00	0,00	0,00
28	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	m2	95,800		0,000		0,00	0,00	0,00
S	Celkem za 7		Přidružená stavební výroba			0,000		0,00		0,00
Díl:	8	Trubní vedení								

typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
12	13	14	15
P	SŽDC10	– výztuž Definovat	2,80 + 2,10) m2 * 6,14 m - separační fólie PE
		Výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací - dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástříky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, tmy, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.): Pozn.: Položky nezahrmují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, chélné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod.	((3,5 + 6,5) * 6,14 + 4 * 2,6) m2 - geotextilie 300 g/m2 + 1,5m*8,0m*2ks=24 m2
P	OTSKP201	očištění a ošetření	

SŽDC	ČD	OSTATNÍ
------	----	---------

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO : Chrast u CH. - Slatiňany, most v km 74,718

Datum zpracování : 11.11.2014

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 20

majitel HIM:

SŽDC	0
Cena za objekt [Kč]	

Číslo stavby 14-9-246

Číslo PS,SO SO 12-19-03

Datum aktualizace :

m	16	0
mj díle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

majitel, cena

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů

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
29	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PVC DN DO 150MM	m	16,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P	SŽDC10	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 zasklepení konců a pod. <input type="checkbox"/>	2 * 8,00 m - příčná drenáž
S	Celkem za 8		Trubní vedení			0,000		0,00		0,00				
Díl:	9	Ostatní konstrukce a práce												
30	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	m3	11,880		0,000		0,00	0,00	0,00	P	SŽDC10	Připrava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola stavu konstrukce a určení rozsahu prací- všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál	2 * (0,900 * 4,70) m3 + 4 * (0,900 * 0,95) m3 -opěry a křídla kamenná - vč. odvozu na skládku a vč. skládkovného
31	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	m3	3,598		0,000		0,00	0,00	0,00	P	SŽDC10	Připrava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola stavu konstrukce a určení rozsahu prací- všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál	((4,70 * 2,50 * 0,20) + (2 * 0,130 * 4,80)) m3 - ŽB deska + ŽB římsy - vč. odvozu na skládku a vč. skládkovného
32	966811	ODSTRANĚNÍ KOVOVÉHO ZÁBRADLÍ	m	10,600		0,000		0,00	0,00	0,00	P	SŽDC10	Připrava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola stavu konstrukce a určení rozsahu prací- všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál	(5,30 + 5,30) m - ocelové uhlíkové zábradlí - vč. odvozu na skládku a vč. skládkovného
33	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	kus	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P	OTSKP2011		1 kus - letopočet

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Revitalizace trati Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO :
Chrást u CH. - Slatiňany, most v km 74,718

Datum zpracování :
11.11.2014

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 20

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
14-9-246

Číslo PS,SO
SO 12-19-03

Datum aktualizace :

m

16

0

mj die JKSO

počet mj

objektový ukazatel

majitel, cena

SŽDC

ČD

OSTATNÍ

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů

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	931185	VYPLŇ DILATAČ SPAR Z POLYSTYRENU TL DO 50MM	m2	18,420		0,000		0,00	0,00	0,00	P	SŽDC10	Příprava pracoviště, přenesení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola stavu konstrukce a určení rozsahu prací- všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál	2 *(6,14 * 1,50) m2
35	931182	VYPLŇ DILATAČ SPAR Z POLYSTYRENU TL DO 20MM	m2	3,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P	SŽDC10	Příprava pracoviště, přenesení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola stavu konstrukce a určení rozsahu prací- všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál	2 * 1,500 m2
36	931334	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR POLYURETAN TMELEM PRŮR DO 400MM2	m	17,900		0,000		0,00	0,00	0,00	P	SŽDC10	Příprava pracoviště, přenesení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola stavu konstrukce a určení rozsahu prací- všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál	(3 * 3,70 + 4 * 1,70) m
37	966188		t	0,500										
38	93136	DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH S ODVOZEM DO 20KM PŘEKRYTÍ DILATAČNÍCH SPAR ASFALTOVOU LEPENKOU	m2	3,400		0,000 0,000		0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	P P	SŽDC10 OTSKP2011	pomocný materiál	5,00 m * 100 kg/m / 1000 - odstranění ocelové chráničky (4 * 1,70 * 0,50) m2 - překrytí dilatačních spar
S	Celkem za 9	Ostatní konstrukce a práce				0,000		0,00		0,00				