

SOUPIS PRACÍ		
Název stavby :	Revitalizace trati Pardubice - Žďirec	
Název PS,SO :	Chrast u Ch. - Slatiňany, Přejezd v ev.km 73,288	Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)
Datum zpracování :	14.11.2014	

Cena za objekt [Kč]

Datum aktualizace :

m	1	0
mj die 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
Díl:	10	Zemní práce:												
1	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT. POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	2,900		0,000		0,00	0,00	0,00			P SŽDC10	viz.projektová dokumentace
2	122718	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY NEZAPAŽENÉ TR 1-4 S ODVOZEM DO 20KM	M3	8,990		0,000		0,00	0,00	0,00			P SŽDC10	viz.projektová dokumentace

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Název PS,SO :

Datum zpracování :

Revitalizace trati Pardubice - Ždírce

Chrast u Ch. - Slatiňany, Přejezd v ev.km 73,288

14.11.2014

SOUPIS PRACÍ

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 12-17-32

Datum aktualizace :

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
3	122719	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY NEZAPAŽENÉ TR 1-4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM	M3	233,740		0,000		0,00	0,00	0,00	P SŽDC10		<div><div>– vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem <input type="checkbox"/></div><div>– kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené <input type="checkbox"/></div><div>– ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření <input type="checkbox"/></div><div>– ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění <input type="checkbox"/></div><div>– ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. <input type="checkbox"/></div><div>– příplatek za lepidlost <input type="checkbox"/></div><div>– těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) <input type="checkbox"/></div><div>– čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) <input type="checkbox"/></div><div>– potřebné snížení hladiny podzemní vody <input type="checkbox"/></div><div>– těžení a rozpojování jednotlivých balvanů <input type="checkbox"/></div><div>– vytahování a nošení výkopku <input type="checkbox"/></div><div>– svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy <input type="checkbox"/></div><div>– eventuálně nutné druhotné rozpojení odstředěné horniny <input type="checkbox"/></div><div>– ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek <input type="checkbox"/></div><div>– pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování <input type="checkbox"/></div><div>– hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) <input type="checkbox"/></div><div>– úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů <input type="checkbox"/></div><div>– zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování <input type="checkbox"/></div><div>– zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka <input type="checkbox"/></div><div>– udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě <input type="checkbox"/></div><div>– odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti <input type="checkbox"/></div></div> <div><div>P SŽDC10</div><div><input type="checkbox"/></div><div>veškeré práce jsou obsaženy v textu položkyViz : <input type="checkbox"/></div><div>– Předpis S4 Železniční spodek. <input type="checkbox"/></div><div>– Vzorové listy železničního spodeku Ž2. <input type="checkbox"/></div><div>– Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 24.</div></div> <div>viz.projektová dokumentace</div>	
4	18110	ÚPRAVA PODLOŽÍ A PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4	M2	20,900		0,000		0,00	0,00	0,00	P SŽDC10			viz.projektová dokumentace
S	Celkem za 10	Zemní práce:				0,000		0,00		0,00				
Díl:	50	Komunikace:									SD			

SD

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Revitalizace trati Pardubice - Žďirec

Název PS,SO :  
Chrast u Ch. - Slatiňany, Přejezd v ev.km 73,288

Datum zpracování :  
14.11.2014

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 12-17-32

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		
5	45152	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	8,970		0,000		0,00		0,00			P SŽDC10	<div>– 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, <input type="checkbox"/></div> <div>– u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, <input type="checkbox"/></div> <div>– úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, <input type="checkbox"/></div> <div>– veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, <input type="checkbox"/></div> <div>– sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení,plošin a prahů a pod., <input type="checkbox"/></div> <div>– výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, <input type="checkbox"/></div> <div>– očištění a ošetření úložných ploch, <input type="checkbox"/></div> <div>– zednické výpomoce pro montáž dílců, <input type="checkbox"/></div> <div>– označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, <input type="checkbox"/></div> <div>– úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, <input type="checkbox"/></div> <div>– veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, <input type="checkbox"/></div> <div>– další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch,osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).Viz : <input type="checkbox"/></div> <div>– Předpis S4 Železniční spodek <input type="checkbox"/></div> <div>– Vzorové listy Železničního spodku Ž2, Ž3, Ž5, Ž6. <input type="checkbox"/></div> <div>– Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 4, 5, 17.</div>	viz.projektová dokumentace
6	572151	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 2,5KG/M2	M2	20,900		0,000		0,00		0,00			P OTSKP	<div>‘- dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství</div> <div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení ukončení</div>	viz.projektová dokumentace
7	572221	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	20,900		0,000		0,00		0,00			P OTSKP	<div>‘- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</div> <div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení ukončení</div>	viz.projektová dokumentace
8	57475	VOZOVKOVÉ VÝSTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	M2	20,900		0,000		0,00		0,00			P OTSKP	<div>‘- dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně)</div> <div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení ukončení</div>	viz.projektová dokumentace

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Revitalizace trati Pardubice - Žďirec

Název PS,SO :

Chrust u Ch. - Slatiňany, Přejezd v ev.km 73,288

Datum zpracování :

14.11.2014

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 12-17-32

Datum aktualizace :

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	11	12	13	14	15				
9	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	20,900	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	P OTSKP		- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu zhuťnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky pokládání vrstvy po etapách včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení ukončení podél obručníků dilatačních zařízení odvodňovacích proužků odvodňovačů vpustí šachet a pod. - nezahrnuje postřiky nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků dilatačních zařízení odvodňovacích proužků odvodňovačů vpustí šachet a pod.	viz.projektová dokumentace				
10	574C65	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 70MM	M2	20,900	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	P OTSKP		- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu zhuťnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky pokládání vrstvy po etapách včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení ukončení podél obručníků dilatačních zařízení odvodňovacích proužků odvodňovačů vpustí šachet a pod. - nezahrnuje postřiky nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků dilatačních zařízení odvodňovacích proužků odvodňovačů vpustí šachet a pod.	viz.projektová dokumentace				
S	Celkem za 50		Komunikace:			0,000	0,00	0,00	0,00	0,00								
Díl:	90	Ostatní konstrukce a práce:																
11	921141	ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZDY PRYZOVÉ UIC BET.B91, R.600 MM, SE ZÁVĚRNOU ŽÍDKOU	M	6,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	P SŽDC10		Zřízení montované přejezdové konstrukce.Montáž přejezdové konstrukce z dílů a součástí na místě v ose koleje při přerušení železničního a silničního provozu. Položka zahrnuje i příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při zřízení přejezdu (např. za překážky na straně koleje). Zařízení staveniště se předpokládá do 5 km od místa zřízení přejezdu. Položka zahrnuje náklady na dopravu materiálu z výrobního závodu nebo místa nákupu až na místo zřízení přejezdu a odvoz demontovaného materiálu na určené místo do 5 km. Položka nezahrnuje náklady na zřízení a odstranění dopravního značení objízdné trasy.Položka obsahuje i dodávku veškerých prvků a částí daného typu přejezdové konstrukce dle odpovídajících vzorových listů a TKP .	viz.projektová dokumentace				
12	931315	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 600MM2	m	19,920	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	P SŽDC10		příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště – kontrola polohy spár a připravenosti ploch – všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál	viz.projektová dokumentace				
S	Celkem za 90		Ostatní konstrukce a práce:			0,000	0,00	0,00	0,00	0,00								
Díl:	96	Bourání a demontáže:																
13	919114	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM	m	9,700	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	P OTSKP		položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	viz.projektová dokumentace				

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Revitalizace trati Pardubice - Žďirec

Název PS,SO :

Chrust u Ch. - Slatiňany, Přejezd v ev.km 73,288

Datum zpracování :

14.11.2014

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

majitel HLM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 12-17-32

Datum aktualizace :

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	11	12	13	14	15				
14	965604	DEMONTÁŽE PŘEJEZDU NEBO PŘECHODU ... DO SOUČÁSTI, ODVOZ DO 25 KM	M	4,930		0,000		0,00	0,00	0,00			Popis činností : Demontáž železničního přejezdu, přejezdu nebo přechodu na nástupištěPoložka obsahuje : Rozebrání železničního přejezdu, přejezdu nebo přechodu na nástupiště na součásti, při monolitickém krytu poježděné části jeho rozrušení a odstranění, naložení a odvoz zdemontovaného materiálu na místo určené skládky, hrubé očištění zdemontovaných částí. Položka zahrnuje i příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při demontáži přejezdu nebo přechodu. Zařízení staveniště se předpokládá do 5 km od místa demontáže koleje. Položka zahrnuje náklady na dopravu demontovaného materiálu na určené místo. Položka nezahrnuje náklady na zřízení a odstranění dopravního značení objízdné trasy. U přejezdu a přechodu se počítá jeho šířka měřená v ose koleje.					
S	Celkem za 96	Bourání a demontáže:				0,000		0,00		0,00				viz.projektová dokumentace				
Díl:	995	Poplatky za skládky																
15	015831	17 03 02 - Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	t	6,525		0,000		0,00	0,00	0,00				viz.projektová dokumentace				
16	015851	17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	t	16,182		0,000		0,00	0,00	0,00				viz.projektová dokumentace				
S	Celkem za 995	Poplatky za skládky				0,000		0,00		0,00								