

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Revitalizace trati Pardubice - Ždírec

Název PS,SO :

Chrást u Ch. - Slatiňany, Přejezd v ev.km 75,193

Datum zpracování :

14.11.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0 , 0 0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 12-17-34

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				
Díl:	10	Zemní práce:																
		SD																
		Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou suti 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	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT. POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	4,800		0,000		0,00	0,00	0,00	P SŽDC10		<div>– vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem – kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené – ošetření výkopisté 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 lepivost – 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 – těžení a rozpojování jednotlivých balvanů – vytahování a nošení výkopku – svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy – eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené hominy – ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek – pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování – hradičí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151.2) – úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů – zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování – zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li</div>	<div>viz.projektová dokumentace</div>				
2	122718	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY NEZAPAŽENÉ TR 1-4 S ODVOZEM DO 20KM	M3	14,880		0,000		0,00	0,00	0,00	P SŽDC10		<div>– zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li</div>	<div>viz.projektová dokumentace</div>				

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Revitalizace trati Pardubice - Ždírec

Název PS,SO :

Chrast u Ch. - Slatiňany, Přejezd v ev.km 75,193

Datum zpracování :

14.11.2014

SOUPIŠ PRACÍ

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0 , 0 0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 12-17-34

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	386,880		0,000		0,00	0,00	0,00			– vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem ☐ – kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené ☐ – ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření ☐ – ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění ☐ – ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. ☐ – příplatek za lepivost ☐ – 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 ☐ – těžení a rozpojování jednotlivých balvanů ☐ – vytahování a nošení výkopku ☐ – svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy ☐ – eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny ☐ – ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek ☐ – pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování ☐ – hradicí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) ☐ – úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů ☐ – zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování ☐ – zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li viz.projektová dokumentace veškeré práce jsou obsaženy v textu položkyViz : ☐ – Předpis S4 Železniční spodek. ☐ – Vzorové listy železničního spodeku ŽŽ. ☐ – Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 24.	
4	18110	ÚPRAVA PODLOŽÍ A PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4	M2	39,100		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

Název stavby :

Revitalizace trati Pardubice - Ždírec

Název PS,SO :

Chrast u Ch. - Slatiňany, Přejezd v ev.km 75,193

Datum zpracování :

14.11.2014

SOUPOIS PRACÍ

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0 , 0 0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 12-17-34

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	14,610		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, ☐</div> <div>– u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, ☐</div> <div>– úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, ☐</div> <div>– veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, ☐</div> <div>– sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení,plošin a prahů a pod., ☐</div> <div>– výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, ☐</div> <div>– očištění a ošetření úložných ploch, ☐</div> <div>– zednické výpomoce pro montáž dílců, ☐</div> <div>– označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, ☐</div> <div>– úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, ☐</div> <div>– veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, ☐</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 : ☐</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, 17.</div>	viz.projektová dokumentace
6	572151	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 2,5KG/M2	M2	39,100		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

FORMULÁŘ 5		
	<u>SOUPIS PRACÍ</u>	
Název stavby :	Revitalizace trati Pardubice - Ždírec	
Název PS,SO :	<i>Chrást u Ch. - Slatiňany, Přejezd v ev.km 75,193</i>	Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)
Datum zpracování :	14.11.2014	

SŽDC	0,00
	Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 12-17-34**

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 rádku	kód datové základy	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	572221	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	39,100		0,000		0,00	0,00			- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky pokládání vrstvy po etapách P OTSKP - úpravu napojení ukončení	viz.projektová dokumentace	
8	57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	M2	39,100		0,000		0,00	0,00			- dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky pokládání vrstvy po etapách P OTSKP - úpravu napojení ukončení	viz.projektová dokumentace	

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Revitalizace trati Pardubice - Ždírec

Název PS,SO :

Chrast u Ch. - Slatiňany, Přejezd v ev.km 75,193

Datum zpracování :

14.11.2014

SOUPIŠ PRACÍ

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0 , 0 0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 12-17-34

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	39,100		0,000		0,00	0,00	0,00			- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu zhutnění 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. - nezahmuje postřiky nátěry - nezahmuje 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	39,100		0,000		0,00	0,00	0,00			- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu zhutnění 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. - nezahmuje postřiky nátěry - nezahmuje těsnění podél obručníků dilatačních zařízení odvodňovacích proužků odvodňovačů vpustí šachet a pod.	viz.projektová dokumentace

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Revitalizace trati Pardubice - Ždírec

Chrast u Ch. - Slatiňany, Přejezd v ev.km 75,193

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

14.11.2014

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 12-17-34

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				byr. 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	
S	Celkem za 50	Komunikace:				0,000		0,00		0,00				
Díl:	90	Ostatní konstrukce a práce:												
11	921141	ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZDY PRYŽOVÉ UIC BET.B91, R.600 MM, SE ZÁVĚRNOU ŽIDKOU	M	6,000		0,000		0,00	0,00					
12	931315	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 600MM2	m	19,898		0,000		0,00	0,00					
S	Celkem za 90	Ostatní konstrukce a práce:				0,000		0,00		0,00				
Díl:	96	Bourání a demontáže:												
13	919114	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM	m	9,750		0,000		0,00	0,00					

SD

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 .

P SŽDC10

příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště
– kontrola polohy spáry a připravenosti ploch
– všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál

viz.projektová dokumentace

P SŽDC10

viz.projektová dokumentace

SD

položka zahrnuje fezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody

P OTSKP

viz.projektová dokumentace

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Revitalizace trati Pardubice - Ždírec

Název PS,SO :

Chrast u Ch. - Slatiňany, Přejezd v ev.km 75,193

Datum zpracování :

14.11.2014

SOUPIŠ PRACÍ

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0 , 0 0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 12-17-34

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 SOUČÁSTÍ, ODVOZ DO 25 KM	M	5,430		0,000		0,00	0,00	0,00			P SŽDC10	viz.projektová dokumentace
S	Celkem za 96	Bourání a demontáže:				0,000		0,00		0,00				
Díl:	995	Poplatky za skládky												
15	015831	17 03 02 - Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	t	10,800		0,000		0,00	0,00	0,00			SD	viz.projektová dokumentace
16	015851	17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	t	26,784		0,000		0,00	0,00	0,00			P SŽDC10	viz.projektová dokumentace
S	Celkem za 995	Poplatky za skládky				0,000		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 pojížděné 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.