

Výstavba PZS přejezdu P4646 v km 24,300 trati Mladá Boleslav hl.n. – Stará Paka										ISPROFIN: 3273514800	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
6	R921930	1	R	ANTIKOROZNÍ PROVEDENÍ UPEVŇOVADEL A JINÉHO DROBNÉHO KOLEJIVA	M	8,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z Výkresu č. 3 a TZ							
				(Položka je příplatkovou jakožto materiálový rozdíil oproti standardnímu upevnění. Samostatně ji tedy nelze použít.) 1. Položka obsahuje: – antikorozní provedení určených částí upevnění žárovým zinkováním nebo jiným vhodným způsobem ve výrobním závodu – příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při zřízení kolejových vah, např. za překážky na straně koleje apod. 2. Položka neobsahuje: – dodávku materiálu, je součástí položek zřízení koleje nebo přejezdu 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.							
7	R512550	1	R	KOLEJOVÉ LOŽE - ZŘÍZENÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO (ŠTĚRK)	M3	94,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z Výkresů č. 3, 4, 5 a TZ							
				1. Položka obsahuje: – dodávku, dopravu a uložení kameniva předepsané specifikace a frakce v požadované míře zhutnění 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření:							
8	R513550	1	R	KOLEJOVÉ LOŽE - DOPLNĚNÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO (ŠTĚRK)	M3	30,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z Výkresů č. 3, 4, 5 a TZ							
				1. Položka obsahuje: – dodávku, dopravu a uložení kameniva předepsané specifikace a frakce v požadované míře zhutnění 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření:							
9	R542121	1	R	SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJE NA PRAŽCÍCH BETONOVÝCH DO 0.05 M	M	580,676	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				1. Položka obsahuje: – podbíjení pražců, vyrovnání nivelety stávající koleje nebo výhybkové konstrukce do 50 mm při zapojování na novostavbu (přechodový úsek) – příplatky za ztížené podmínky při práci v koleji, např. překážky po stranách koleje, práci v tunelu apod. 2. Položka neobsahuje: – případné doplnění šterkového lože 3. Způsob měření:							
10	R03590	1	R	STROJOVÁ ÚPRAVA KOLEJOVÉHO LOŽE DO POŽADOVANÉHO PROFILU	HOD	32,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				Položka obsahuje: STROJOVÁ ÚPRAVA KOLEJOVÉHO LOŽE DO POŽADOVANÉHO PROFILU. Úprava profilu kolejového lože strojem. Náklady na dopravu a výkon stroje, pronájem stroje							
11	R925110	1	R	DŘÁŽNÍ STEŽKY Z DRTI TL. DO 50 MM	M2	47,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				1. Položka obsahuje: – kompletní provedení konstrukce s dodáním materiálu – urovňování povrchu do předepsaného tvaru, případně i ruční hutnění a výplň nerovnosti a prohlubní – zhutnění na předepsanou míru bez ohledu na způsob provádění – příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při zřízení drážních stezek, např. za překážky na straně koleje ap. 2. Položka neobsahuje: – výplň pod drážní stezkou mezi kolejovým ložem sousedních kolejí, nacení se položkami ve sd 51 3. Způsob měření:							
12	R549510	1	R	ŘEZÁNÍ KOLEJNIC BEZ OHLEDU NA TVAR	KUS	16,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z Výkresu č. 3 a TZ							
				1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiály spojené s řezáním kolejnic – příplatky za ztížené podmínky při práci v koleji, např. překážky po stranách koleje, práci v tunelu apod. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce							
13	R545121	1	R	SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) 49 E1, T JEDNOTLIVĚ	KUS	16,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z Výkresu č. 3 a TZ							
				Jednotlivým swarem se rozumí svar, který splňuje některé z následujících kritérií: – počet svarů v jednom objektu je menší než 20 ks – při vevařování lepených izolovaných styků a dilatačních zařízení do kolejí – závěrný svar při zřizování bezстыkové koleje ve smyslu předpisu S3/2 Svar, který nespĺňuje ani jedno z výše uvedených kritérií, je svar průběžný 1. Položka obsahuje: – úpravu koleje nebo výhybky, tj. povolení upevňovadel do vzdálenosti předepsané předpisem S3/2, jejich případná ojedinelá výměna, úprava dilatačních spar, vyrovnání kolejnic výškové a směrové, podbití stykových pražců, demontáž spojek a jejich odvoz na určené místo nebo do šrotu, případné obroušení nutných ploch apod., tak, aby mohli být vyhotoven svar, utažení upevňovadel – úpravu kolejového lože pro nasazení formy, zpětnou úpravu do profilu – svaření kolejnic nebo části výhybek, opracování a obroušení svaru – úpravu koleje nebo výhybkové konstrukce do stavu před svařováním – příplatky za ztížené podmínky při práci v koleji, např. překážky po stranách koleje, práci v tunelu ap. 2. Položka neobsahuje: – případné řezání koleje 3. Způsob měření:							
14	R545121SP	1	R	KOLEJNICOVÁ SPOJKA - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	8,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				KOLEJNICOVÁ SPOJKA - DODÁVKA A MONTÁŽ							
15	R541121	1	R	ROZŠÍŘENÍ ROZCHODU KOLEJE	KPL	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				ROZŠÍŘENÍ ROZCHODU KOLEJE VČ. VŠECH PŘIDRUŽENÝCH PRACÍ (POVOLENÍ A UTAŽENÍ UPEVŇOVADEL APOD...)							
15	R923941	1	R	ZAJIŠŤOVACÍ ZNAČKA KONZOLOVÁ (K) VČETNĚ OCELOVÉHO SLOUPKU	KUS	7,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z Výkresu č. 3 a TZ							

Výstavba PZS přejezdu P4646 v km 24,300 trati Mladá Boleslav hl.n. – Stará Paka										ISPROFIN: 3273514800	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
1. Položka obsahuje: – geodetické zaměření a kontrolu připravenosti pro osazení značky – dodávku konzolové zajišťovací značky a slopu v požadovaném provedení – vykopání jamky, osazení a zabetonování sloupky a upevnění podpůrné konstrukce na sloupek – nalepení nebo uchycení zajišťovací značky a další související práce – všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál – kontrolní měření – vyhotovení příslušné dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření:											
16	R5901015020	1	R	MĚŘENÍ PROSTOROVÉ POLOHY KOLEJE (APK), VČ TECHNICKÉHO PROJEKTU	KPL	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
z TZ											
Měření prostorové polohy koleje (APK)											
17	R5901015050	1	R	PROJEKT ZAJIŠTĚNÍ PROSTOROVÉ POLOHY KOLEJE	KPL	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
z TZ											
PROJEKT ZAJIŠTĚNÍ PROSTOROVÉ POLOHY KOLEJE											
18	923471	1	OTSKP20	SKLONOVNÍK	KUS	6,000	0	0,00		0,00 Kč	
z TZ											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
19	R965311	1	R	ROZEBRÁNÍ PŘEJEZDU, PŘECHODU Z DÍLCŮ	M2	32,440	0	0,00		0,00 Kč	
z TZ											
1. Položka obsahuje: – rozebrání železničního přejezdu nebo přechodu do součástí včetně hrubého očištění – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek – příplatky za ztížené podmínky při práci v kolejišti, např. za překážky na straně koleje apod. 2. Položka neobsahuje: – náklady na zřízení a odstranění dopravního značení objízdné trasy – odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci – poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0 3. Způsob měření: Měří se půdorysná plocha (pojízdná nebo pochozí) vlastní přejezdové konstrukce tvořené daným systémem. kolejnice a žlábký se z plochy neodečítají. Do plochy se nezapočítávají ochranné klíny, prahové vpusti apod.											
20	921940	1	OTSKP20	MONTÁŽ PŘEJEZDU NEBO PŘECHODU Z JAKÝCHKOLIV VYZÍSKANÝCH NEBO REGENEROVANÝCH DÍLCŮ	M2	32,440	0	0,00		0,00 Kč	
z TZ											
1. Položka obsahuje: – dodání a pokládka panelů včetně lože – příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při zřízení kolejových vah, např. za překážky na straně koleje apod. 2. Položka neobsahuje: – zřízení, pronájem a odstranění dopravního značení objízdné trasy – úpravy koleje (např. posun pražců, doplnění kolejového lože, směrová a výšková úprava) – silniční panely v přechodu těles a prefabrikované základy pod závěrnými zídkami – prahovou vpust 3. Způsob měření: Měří se půdorysná plocha (pojízdná nebo pochozí) vlastní přejezdové konstrukce tvořené daným systémem. kolejnice a žlábký se z plochy neodečítají. Do plochy se nezapočítávají ochranné klíny, prahové vpusti apod.											
Součet za Díl				Železniční svršek						0,00 Kč	
Díl: D				Demontáže							
21	965881	1	OTSKP20	DEMONTÁŽ IZOLOVANÉHO STYKU MONTOVANÉHO, VČ. SPOJKOVÁNÍ KOLEJNICE	KUS	4,000	0	0,00		0,00 Kč	
z TZ											
(Tato položka je určena pouze pro montované izolované styky. demontáž lepených izolovaných styků se nacení položkami výměny kolejnice ve sd 54.)											
1. Položka obsahuje:											
– zrušení stávajícího montovaného izolovaného styku zahrnuje uvolnění kolejnic z upevňovadel, vyjmutí vložky a spojek, dodání a vložení běžných vodivých spojek, utažení upevňovadel a finální úpravy okolí styku											
– naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek											
2. Položka neobsahuje:											
– kolejnicové propojky, jsou-li požadovány, nacení se položkami ve sd 75											
– odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci											
– poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0											
3. Způsob měření:											
Izolované styky se uvádějí v kusech, tj. jeden styk v jedné kolejnici.											
22	965851	1	OTSKP19	DEMONTÁŽ ZAJIŠŤOVACÍ ZNAČKY	KUS	4,000	0	0,00		0,00 Kč	
z TZ											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
23	R965010	1	R	ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE A DRAŽNÍCH STEZEK	M3	94,000	0	0,00		0,00 Kč	
z TZ											
1. Položka obsahuje: – odstranění kolejového lože ručně nebo mechanizací, a to po nebo bez sejmutí kolejového roštu – příplatky za ztížené podmínky při práci v kolejišti, např. za překážky na straně koleje apod. – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci – poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0 3. Způsob měření:											
24	R965124	1	R	DEMONTÁŽ KOLEJE NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH ROZEBRÁNÍM DO SOUČASTÍ	M	47,000	0	0,00		0,00 Kč	
z TZ											

Výstavba PZS přejezdu P4646 v km 24,300 trati Mladá Boleslav hl.n. – Stará Paka										ISPROFIN: 3273514800	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				1. Položka obsahuje: – uvolnění kolejového roštu z kolejového lože – odstranění kolejnicových propojek, uzemnění a jiného vybavení – případné rozřezání kolejového roštu – úplné rozebrání koleje v místě demontáže do jednotlivých součástí a jejich hrubé očištění – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek – příplatky za ztížené podmínky při práci v kolejšti, např. za překážky na straně koleje apod. 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu na montážní základnu nebo na likvidaci – poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0 3. Způsob měření:							
25	R015150	901	R	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 08 ŠTĚRK Z KOLEJIŠTĚ (ODPAD PO RECYKLACI), VČETNĚ DOPRAVY	T	178,600	0	0,00		0,00 Kč	
				<u>z TZ</u> 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s naložením a manipulací s materiálem 3. Způsob měření: (měrná jednotka - nejčastěji Tuna) určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
26	R015140	910	R	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV, VČETNĚ DOPRAVY	T	0,680	0	0,00		0,00 Kč	
				<u>z TZ</u> 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s naložením a manipulací s materiálem 3. Způsob měření: (měrná jednotka - nejčastěji Tuna) určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
27	R015310-1	919	R	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 04 05 ŽELEZNÝ ŠROT - KONSTRUKCE, STOŽÁRY, KOLEJ, VČETNĚ DOPRAVY	T	5,700	0	0,00		0,00 Kč	
				<u>z TZ</u> 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s naložením a manipulací s materiálem 3. Způsob měření: (měrná jednotka - nejčastěji Tuna) určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
28	R015520	906	R	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 02 04* ŽELEZNIČNÍ PRAŽCE DŘEVĚNÉ, VČETNĚ DOPRAVY	T	8,690	0	0,00		0,00 Kč	
				<u>z TZ</u>							

Výstavba PZS přejezdu P4646 v km 24,300 trati Mladá Boleslav hl.n. – Stará Paka										ISPROFIN: 3273514800	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s naložením a manipulací s materiálem 3. Způsob měření: (měrná jednotka - nejčastěji Tuna) určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
Součet za Díl				Demontáže	0,00 Kč						
Díl: O				Ostatní							
34	R75E226	1	R	KOMPLETNÍ GEODETICKÉ PRÁCE	HOD	112,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				Provedení veškerého zaměření a zobrazení, tvorba počítačových souborů, zpracování kompletní geodetické dokumentace včetně všech dalších geodetických činností. Položka se měří v časových jednotkách (hod) za činnost pověřeného geodeta .Položka obsahuje všechny náklady na provedení geod.prací se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů,náklady na mzdy. GEODETICKÉ PRÁCE spojené se zajištěním koleje, vč. projektu							
35	R3720	1	R	POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - DIO	KPL	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				zahrnuje objednatelém povolené náklady na služby pro zhotovitele							
36	R2730	1	R	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ	KPL	4,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				zahrnuje objednatelém povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele							
Součet za Díl				Ostatní	0,00 Kč						