

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK      ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ  
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.  
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3  
tel.: +420 267 094 111  
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

-

Garant profese:

-

Středisko:

201 ŽELEZNIČNÍCH TRATÍ A UZLŮ

Vedoucí střediska:

ING. JIŘÍ SYROVÝ

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. JITKA DOUBKOVÁ

Vypracoval:

ING. JIŘÍ ZÁKRAVSKÝ

Kontroloval:

ING. MILOŠ KRAMEŠ

Název akce:

**NOVÉ SPOJENÍ**

Číslo smlouvy:

18/618000626

Projektový stupeň:

P

Část:

Provedení dodatečných protihlukových opatření  
ul. Příběnická, část 2 - absorbéry

Datum:

02/2019

Číslo části:

-

Název přílohy:

**SOUPIS PRACÍ**

Měřítko:

Počet formátů:

-

-

Číslo přílohy:

3

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO 116.2			
<b>Stavba:</b> ČD DDC, Nové spojení Praha hl.n., Masarykovo n.-Libeň, Vysočany, Holešovice							<b>CELKEM:</b> 0,00 Kč			
<b>SO/PS:</b> SO 116.2 Železniční svršek v ŽST Praha, hlavní nádraží, severní část: dodatek 1 – protihluk, část 2 – absorbéry							Vložit	Vložit	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu: E.1.1.1 Železniční svršek							Klasifikace SO/PS: 824		30	
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFOND: 5100			
Majetek: SŽDC s.o.							Označení (S-kód):			
Zahájení realizace SO/PS: 8/2019 Zpracovatel:							Cenová úroveň: 2018			
Ukončení realizace SO/PS: 12/2019 SUDOP PRAHA a.s. Ing. Jiří Zákravský							Datum zpracování: 15.2.2019			
CD DDC, Nové spojení Praha hl.n., Masarykovo n.-Libeň, Vysočany, Holešovice							ISPROFOND: 5100			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
<b>Díl: 54 Úpravy drážního svršku</b>										
1	R549611		R201	Absorbéry hluku pro kolejnice S49, v koleji	PÁR	3 128,000				0,00
				1: 3128; dle VK/1  1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž všeho materiálu, tj především vlastních absorberů, klipy, kazety s podkladovou pastou – montážní nářadí a nástroje – dopravu materiálu, přesun hmot – úpravu kolejového lože před montáží a uvedení v předchozí stav po montáži včetně dohutnění – případné odebrání nadbytečného šterkového lože a jeho odvoz na skládku včetně poplatků za skládku – případné doplnění šterkového lože do úrovně předepsané vzorovými listy – případné doplnění ostatního drobného kolejiva – příplatky za ztížené podmínky při práci v koleji, např. překážky po stranách koleje, práci v tunelu ap. 2. Položka neobsahuje: – výměnu podložek pod kolejnicemi, která se oceňuje samostatně 3. Způsob měření: Udává se vždy pár, tj. po dvou výplních obou kolejnic z obou stran v jednom mezipražcovém prostoru.						
2	R549612		R201	Absorbéry hluku pro kolejnice S49, ve výhybce	PÁR	716,000				0,00
				1: 716; dle VK/2  1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž všeho materiálu, tj především vlastních absorberů, klipy, kazety s podkladovou pastou – montážní nářadí a nástroje – dopravu materiálu, přesun hmot – úpravu kolejového lože před montáží a uvedení v předchozí stav po montáži včetně dohutnění – případné odebrání nadbytečného šterkového lože a jeho odvoz na skládku včetně poplatků za skládku – případné doplnění šterkového lože do úrovně předepsané vzorovými listy – případné doplnění ostatního drobného kolejiva – příplatky za ztížené podmínky při práci v koleji, např. překážky po stranách koleje, práci v tunelu ap. 2. Položka neobsahuje: – výměnu podložek pod kolejnicemi, která se oceňuje samostatně 3. Způsob měření: Udává se vždy pár, tj. po dvou výplních obou kolejnic z obou stran v jednom mezipražcovém prostoru.						

CD DDČ, Nové spojení Praha hl.n., Masarykovo n.-Libeň, Vysočany, Holešovice										ISPROFOND: 5100	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
3	R549621		R201	Absorbéry hluku pro kolejnice UIC60, v koleji	PÁR	4 072,000				0,00	
				1: 4072; dle VK/3							
				1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž všeho materiálu, tj především vlastních absorbérů, klipy, kazety s podkladovou pastou – montážní nářadí a nástroje – dopravu materiálu, přesun hmot – úpravu kolejového lože před montáží a uvedení v předchozí stav po montáži včetně dohutnění – případné odebrání nadbytečného šterkového lože a jeho odvoz na skládku včetně poplatků za skládku – případné doplnění šterkového lože do úrovně předepsané vzorovými listy – případné doplnění ostatního drobného kolejiva – příplatky za ztížené podmínky při práci v koleji, např. překážky po stranách koleje, práci v tunelu ap. 2. Položka neobsahuje: – výměnu podloček pod kolejnicemi, která se oceňuje samostatně 3. Způsob měření: Udává se vždy pár, tj. po dvou výplních obou kolejnic z obou stran v jednom mezipražcovém prostoru.							
4	R549622		R201	Absorbéry hluku pro kolejnice UIC60, ve výhybce	PÁR	1 916,000				0,00	
				1: 1916; dle VK/4							
				1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž všeho materiálu, tj především vlastních absorbérů, klipy, kazety s podkladovou pastou – montážní nářadí a nástroje – dopravu materiálu, přesun hmot – úpravu kolejového lože před montáží a uvedení v předchozí stav po montáži včetně dohutnění – případné odebrání nadbytečného šterkového lože a jeho odvoz na skládku včetně poplatků za skládku – případné doplnění šterkového lože do úrovně předepsané vzorovými listy – případné doplnění ostatního drobného kolejiva – příplatky za ztížené podmínky při práci v koleji, např. překážky po stranách koleje, práci v tunelu ap. 2. Položka neobsahuje: – výměnu podloček pod kolejnicemi, která se oceňuje samostatně 3. Způsob měření: Udává se vždy pár, tj. po dvou výplních obou kolejnic z obou stran v jednom mezipražcovém prostoru.							
5	543430		OTSKP2018	VÝMĚNA PODLOŽEK POD KOLEJNICEMI	PÁR	4 825,000				0,00	
				1: 2726+2099; dle VK/5+7							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
6	R543431		R201	VÝMĚNA PODLOŽEK POD KOLEJNICEMI ve výhybce	PÁR	3 771,000				0,00	
				1: 1502+2269; dle VK/6+8							
				1. Položka obsahuje: – dodávku a uložení vyměřovaného materiálu, včetně atypických rozměrů – případné doplnění ostatního drobného kolejiva – naložení a odvoz demontovaného materiálu do skladu nebo na likvidaci – příplatky za ztížené podmínky při práci v koleji, např. překážky po stranách koleje, práci v tunelu ap. 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se vždy pár, tj. po dvou kusech úložných ploch kolejnice na každém pražci.							
7	015260		OTSKP2018	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 07 02 99 PRYŽOVÉ PODLOŽKY (ŽEL. SVRŠEK)	T	4,402				0,00	
				1: 4825*2*0,00021+3771*2*0,00021*1,5; dle položek 5,6, přepočet na tuny dle obdobné položky urs, 2 ks na 1 páru, u výhybkových průměrně 1,5 násobek pod kolejí							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 54				Upravy drážního svršku	0,00						