

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										0			
Stavba:		5313710005		Modernizace trati Veselí n.L. - Tábor - II.část, úsek Veselí n. L. - Doubí u Tábora, 2. etapa Soběslav – Doubí						CELKEM:		22 041 265,68 Kč	
SO/PS:				Soběslav-Doubí, rekultivace ploch dočasného dlouhodobého záboru						Vložit položku	Vložit Díl	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu:										Klasifikace SO/PS:		824	
Stupeň dokumentace:										ISPROFIN:		5313710005	
Majetek:		Ostatní								Označení (S-kód):		S-631500085	
Zahájení realizace SO/PS:				Zpracovatel:						Cenová úroveň:		2020	
Ukončení realizace SO/PS:				METROPROJEKT Praha						Datum zpracování:		20.6.2022	
5313710005 - Modernizace trati Veselí n. L. – Tábor - II. část, úsek Veselí n. L. - Doubí u Tábora, 2. etapa Sobě										ISPROFIN: 5313710005			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena				
									Jednotková	Celkem			
Díl:		N		Biologická rekultivace									
1	18520		2020_OTSKP	BIOLOGICKÁ REKULTIVACE TŘILETÁ	M2								
				<i>Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. Dle výkazu materiálu projektu: 3 roky, výměra 151674 m2, 3*151674=455022</i>									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.									
2	R1		R	roční nájem na rekultivovaných plochách	M2								
				<i>výměra odpovídá p.č. 1</i>									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.									
Součet za Díl				Biologická rekultivace								22 041 265,68 Kč	

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 3028518

Původní datový formát: application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet

UUID původní komponenty: beadf5c4-c2c2-4a9a-8968-1a84cd394e02

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Lucia KLINCKO)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 30.09.2022 13:49:03



37dc6859-26b4-4baa-ad41-09a3be47e2b0