



## Specifikace požadovaných prací

Příloha č. 1

Oprava střídačů pro napájení zálohované sítě na TNS Dobšice nad Cidlinou.

pro objednávku č.: OŘ HKR\_SEE HK\_4\_64023031\_2024

Č.P.	KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	množství	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava	Bližší specifikace	Poznámka
1	7496600280	Vlastní spotřeba Zdroje střídavého proudu 1 kVA, 110V DC/230V AC	kus	3			RS 2023-2024	Sborník UOŽI 01 2023	
2	7496671020	Demontáž zařízení vlastní spotřeby zdroje střídavého proudu 110/230 V	kus	3			RS 2023-2024	Sborník UOŽI 01 2023	
3	7496671020-R	Montáž zařízení vlastní spotřeby - zdroje střídavého proudu 110/230 V	kus	3			RS 2023-2024	Dle předběžné tržní kalkulace 2_2023 OŘ HKR SEE	
4	7492751020	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	11			RS 2023-2024	Sborník UOŽI 01 2023	
5	7593310627	Konstrukční díly RACK 19" 42U perforované dveře, odnímatelné boky	kus	1			RS 2023-2024	Sborník UOŽI 01 2023	
6	7494003386	Modulární přístroje Jističe do 80 A; 10 kA 3-pólové In 16 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3pól, Icn 10 kA	kus	2			RS 2023-2024	Sborník UOŽI 01 2023	
7	7494351020	Montáž jističů (do 10 kA) dvoupólových nebo 1+N pólových do 20 A	kus	2			RS 2023-2024	Sborník UOŽI 01 2023	
8	7494004440	Modulární přístroje Spínací přístroje Monitorovací relé Napětí sledování nadpětí, podpětí a výpadku fáze, Un AC 230 V, 1x přepínací kontakt 8 A	kus	1			RS 2023-2024	Sborník UOŽI 01 2023	
9	7494559010	Montáž relé modulárního	kus	1			RS 2023-2024	Sborník UOŽI 01 2023	
10	7499151010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení	hod	16			RS 2023-2024	Sborník UOŽI 01 2023	
11	9901000300-R	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací o nosnosti do 3,5 t	km	214			RS 2023-2024	Dle předběžné tržní kalkulace 2_2023 OŘ HKR SEE	
		<b>Celkem</b>				<b>327 401,00 Kč</b>			

dne: 19.02.2024

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

**Doložka číslo:** 4393960

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 88bb6979-66e2-4fa3-89a7-30f5368690e0

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Silvie STAVROPOULOU)

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

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 21.02.2024 10:04:02



d5155a88-4c48-474c-8deb-58e61c51c603