



EURÓPSKA ÚNIA  
Európske štrukturálne a investičné fondy  
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020







MINISTERSTVO  
DOPRAVY A VÝSTAVBY  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

# D-407

## 500 VZDUCHOTECHNICKÉ ZARIADENIA

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY		<b>Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA</b>		
OBJEDNÁVATEL	 <b>BRATISLAVA</b>	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava		
PROJEKTANT		DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava		
	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Nikola Grančič	PODPIS 	
	ČÍSLO ZÁKAZKY	8632-01		
PROJEKTANT OBJEKTU		DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava		
	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Peter Krúpa	PODPIS 	
	VYPRACOVAL	Ing. Peter Krúpa	PODPIS 	
	KONTROLOVAL	Ing. Rastislav Hajach	PODPIS 	
	IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	MET-RR-DSP-C-D000-40700-505-X		
KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava III	DÁTUM	05/2023	
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Nové Mesto		FORMÁT		
NÁZOV OBJEKTU	<b>MENIAREŇ LEGIONÁRSKA, STAVEBNÉ ÚPRAVY OBJEKTU</b>		MIERKA	
			STUPEŇ PD	DSP
			Č. ZÁKAZKY	8632-01
NÁZOV PRÍLOHY	<b>ZOZNAM STROJOV A ZARIADENÍ</b>		Č. SÚPRAVY	Č. PRÍLOHY
				<b>505</b>

# ZOZNAM STROJOV A ZARIADENÍ

Názov akcie:		Modernizácia elektrických trati Ružinovská radiála, Meniarenň Legionárska						
Objednávateľ:		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava, Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava						
Profesia:		500 Vzduchotechnické zariadenia						
Por. číslo pol.	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M. j.	Množstvo	Cena za m. j. v €	Cena celkom v €		Poznámka
1	2	3	4	5	6	dodávka	montáž	8
Zar.č. 1 – Vetranie (chladenie) miestností transformátorov								
1.1		Ventilátor do potrubia TD 2000/315 SILENT 3V (alebo ekvivalent), Qv=1100m3/h, dPc=310Pa, max.príkon 293W, 230V, 50Hz, IP44, hmotnosť 25 kg, pracovná teplota -40 až 60°C, akustický tlak 39 dB(A) Príslušenstvo: priestorový termostat RTR 6705 (alebo ekvivalent), nastaviteľný rozsah teplôt od +5°C do +60°C, inštalácia na stenu, krytie IP30	kpl	4				spustenia vetrania od teploty +35°C
1.2		Ventilátor do potrubia TD 2000/315 SILENT 3V (alebo ekvivalent), Qv=1100m3/h, dPc=310Pa, max.príkon 293W, 230V, 50Hz, IP44, hmotnosť 25 kg, pracovná teplota -40 až 60°C, akustický tlak 39 dB(A) Príslušenstvo: priestorový termostat RTR 6705 (alebo ekvivalent), nastaviteľný rozsah teplôt od +5°C do +60°C, inštalácia na stenu, krytie IP30	kpl	4				spustenia vetrania od teploty +40°C
Zar.č. 2 – Vetranie (chladenie) káblového priestoru a rozvodne								
2.1		Protidažďové žalúzie	kpl	1				dodá stavba
Montážny materiál								
		Štvorhranné potrubie sk. I s obojstranným pozinkovaním	kpl	1				
		Kruhové potrubie sk. I s obojstranným pozinkovaním	kpl	1				
		Protidažďové žalúzie	kpl	1				dodá stavba
		Ručné regulačné klapky	kpl	1				dodá stavba
		Tlmiče hluku	kpl	1				
		Komunikačné káble	kpl	1				
		Montážny, závesný, tesniaci a spojovací materiál	kpl	1				
		Lešenie ľahké hliníkové pojazdné	kpl	1				
		Oživenie	kpl	1				
		Doprava	kpl	1				
		Horeuvedené komponenty je možné nahradiť prvkami s porovnateľnými technickými a výkonovými parametrami						