

Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT 2022-2023
Oprava venkovních prvků - SSZT OVA
ESA v žst. Frýdlant n. O.
Rozpočet č. 350251/24

BATPRO napájecí systémy s.r.o.

Michelská 18/12a
145 00 Praha 1

tel:

email:

IČO: 27746895

DIČ: CZ27746895

Správa železnic, státní organizace

Muglinovská 1038/5
702 00 Ostrava

tel:

Rekapitulace rozpočtu

Dodávka materiálu

Montážní práce a služby

Celkem bez DPH

581 050,80 Kč

Základní sazba DPH 21%

Celkem s DPH

Rozpočet

MONTÁŽE

Číslo položky	Popis položky	Počet	Mj	Jedn.cena	Celkem
7592907040	Demontáž bloku baterie olověné 6 V a 12 V kapacity do 200 Ah	64	ks		
7592905040	Montáž bloku baterie olověné 6 V a 12 V kapacity do 200 Ah - postavení článku, připojení vodičů, ochrana svorek vazelinou, změření napětí, u tekutých baterií kontrola elektrolytu s případným doplněním destilovanou vodou	64	ks		
7598095225	Kapacitní zkouška baterie staniční (bez ohledu na počet článků)	1	ks		
7499751040	Dokončovací práce zaškolení obsluhy - seznámení obsluhy s funkcemi zařízení včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení	1	ks		
9902200500	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 60 km	7,6	t		

Celkem

MATERIÁL

Číslo položky	Popis položky	Počet	Mj
7592930710	Baterie Staniční akumulátory Pb články 2V/420 Ah C10 s pancéřovanou trubkovou elektrodou, horizontální, uzavřený - gel, cena včetně spojovacího materiálu a bateriového nosiče či stojanu	64,000	ks

Celkem

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

Doložka číslo: 4035158

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 248b3c5c-8a89-4439-bad7-bf1b2620b914

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Karolína CHABIČOVSKÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 12.10.2023 10:33:04



bd535fb4-2cdd-4b17-882b-12aa96dc5690