

Zhotovitel: ALKAL BATERIE spol. s r.o., Železniční 15/2662, 326 00 Plzeň

Blok	Polozka	Popis požadované činnosti	Předpok. počet jednotek	CENA v Kč bez DPH	
				za jednotku	celkem
Oprava článku baterie typu	1.1.	Nový článek typu KPH 80 P. Požadovaná min. záruka 24 měsíců.	38		0,00
	2.1	Demontáž původní startovací sady baterií 38 KPH 80P a montáž nové sady baterií do speciálního drážního vozidla řady MVTV2 v místě provozovatele.	1		0,00
	2.2	Sestavení článků do nosiče baterií v místě provozovatele. Konzervace případná úprava proudových propojek... Celkový počet článků je 38. Celkový počet nosičů 7. Sestava jedné sady je 6x6 + 1x2 KPH			
	3.1	Výměna elektrolytu, mytí, výplach článků, likvidace elektrolytu, naplnění článků čerstvým elektrolytem odpovídající hustoty.			
<b>Sestavení sady baterií 38 KPH 80P</b>	3.2	Provedení kapacitní zkoušky	38		0,00
	3.3	Očištění článků od rzi a nečistot, konzervace kovových částí baterie kyselínovzdornými prostředky.			
	3.4	Vydání Protokolu o zkoušce, kde bude informace o každém článku: datum zkoušky, výrobní číslo, kapacita po opravě, rozdělení článků na nevyhovující a vyhovující.			
<b>Dodání článků</b>	4.1	Ekologická likvidace článků s nevyhovující kapacitou s vydání potvrzení o likvidaci nevyhovujících článků. Jako nevyhovující jsou považovány články s kapacitou menší než 70%.	38		0,00
<b>Dopravné</b>	5.1	Náklady na dopravu do místa provozovatele.	1		0,00
<b>Cena celkem v Kč bez DPH</b>					<b>109 070,00 Kč</b>

Poznámka: Položky vyplní zhotovitel.

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

**Doložka číslo:** 453633

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** e720a98c-60b0-4464-a694-67c5f674c743

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

System ERMS (zpracovatel dokumentu Jana EFFENBERGEROVÁ)

**Subjekt, který změnu formátu provedl:** Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 22.10.2019 10:51:01



e9b79e1f-1f69-46fa-8d59-8b3cda90ff11