

Výzva č.10/2021 k dílčímu plnění zakázky			řada MVTV / typ agreg. / jednotka	Předpok. počet jednotek	Cena v Kč bez DPH	
Blok	Kód pol.	Popis požadované činnosti.			Za jednotku	Celkové náklady
Údržba P2 MVTV a	A 1.1	Plánovaná údržba " <b>Preventivní prohlídka P2</b> " dle upřesněného rozsahu <b>specifikovaného v příloze</b> . pro SHV řady: MVTV2, MVTV2.1, MVTV3.	MVTV 2	1		-
	A 2	Servisní prohlídka nezávislého naftového topení Eberspacher Hydronic 35 kW dle Návodu na obsluhu a údržbu zařízení č. 25 2599 90 00 01. Vydání Protokolu o provedení údržby a měření topných přístrojů JE Hydronic L-II v KV.	Eber. Hydronic	1		-
Technické kontroly,	B 1.1	Technické kontrola SHV dle Vyhlášky Ministerstva dopravy č. 173/1995 Sb v platném znění a v souladu se Směrnicí SŽDC č. 52 pro provádění TK SHV v planém znění. Vydání zápisu o provedení TK.	MVTV 2	1		-
	B 5.1	Kontrola správné funkce bezpečnostního šoupátka a lokomotivního adaptéru XX48 radiostanice VS67, zkouška STOP TRS (GSM-R) dle MP pro údržbu VZZ č.j. 58670/00-O14 SDC Brno SSZT. Provedení zápisu do Záznamníku poruch na sdělovacím zab. zařízení.	MVTV 2	1		-
	B 6.1	Kontrola a seřízení pískování dle Pokynu provozovatele dráhy č.1/2008 (nov. 09/2008) včetně vydání zápisu.	MVTV 2	1		-
Opravy	C 1.1	oprava elektroinstalace vypadávací jistič, C10 nebo pojistka P7, skáče relé B6; kontrola a oprava motorku stěračů, oprava přidřeného ventilátoru topení pod ponkem, oprava a seřízení dobíječe z vnějšího zdroje - vyvaření baterií, oprava přívodu vody do kuchyňky - teče pouze teplá voda, výměna brzdových špalíků, kontrola stavu žaluzií a funkce hydrobloku - dosazení silnější pružiny, kontrola chladící kapaliny, oprava bočního spodního osvětlení na P straně II. stanoviště, oprava ventilátorů na obou stanovištích a v dílně - po spuštění pískají, doplnění chybějícího přívodu vduchu automatického odkalování, zpevnění držáku pro řehtačkové zvedáky u vstupu na plošinu, dosadit světlo nad stolek v kuchyňce, ovládání sólo vypínačem, výroba a dosazení schránky na rozkazy na I. stanoviště, zaplombování EP ventilu TRS STOP, zjištění příčiny zemního spojení a její odstranění, oprava vysílačky, výměna držáku kompresoru, oprava stěrače, výměna vstříkovačích trysek,	hod. práce	123,5		-
	E 5	Technický benzín	litr	2,5		-
Materiál	E 12	Křemenný (slévárenský) písek, dle ČSN 72 1200, frakce od 2,5 do 4,8 mm, Pískovací zařízení.	kilogram	75		-
	E 13	Špalík brzdový 320 PZ-013	kus	8		-
	E 21	Zářivka L 18W/840-21 G13 chladná bílá	kus	1		-
	E 43	Hadice silikonová 32-44	m	2		-
	E 44	Spona hadicová 32-50	kus	8		-
	E 45	Těsnění pryžové 26x34x2	kus	10		-
	E 46	Těsnění 8x14x2	kus	8		-
	E 59	Tryska vstříkovací DOP 115 S 530-4376	kus	4		-
<b>Cena celkem v Kč bez DPH</b>					<b>198 100,00</b>	

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

**Doložka číslo:** 2080809

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 44abb299-4e7b-4fed-bee0-ebf873f09957

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

System ERMS (zpracovatel dokumentu Jana SVOBODOVÁ)

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

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 23.11.2021 13:25:02



a3ff3e70-7eb9-4984-91e4-1307e8736197