

	Provedení revizní opravy REV na MUV 74.1 - 008	
Číslo položky	Název položky:	Nacenění (Kč bez DPH)
<b>1</b>	<b>Společné pokyny</b>	
1.1	Obnova nátěru celého vozidla, případně jeho součástí.	
1.2	Kontrola, případně obnova či aktualizace nápisů na vozidle.	
1.3	Výměna pryžových dílů – hadice těsnění, silentbloky.	
1.4	Maziva – výměna.	
	<b>Cena</b>	
<b>2</b>	<b>Pojezd</b>	
2.1	Kontrola uložení dvojkolí, kontrola styčných ploch rámu.	
2.2	Kontrola otočných čepů kyvných ramen na deformace.	
2.3	Kontrola stavu kyvných ramen.	
2.4	Kontrola vůlí částí vypružení před vyvázáním dvojkolí, jejich kontrola na trhliny a jiná poškození po demontáži.	
2.5	Vyvázání dvojkolí, jejich proměření a oprava dle předpisu provozovatele, včetně defektoskopické kontroly.	
2.6	Vizuální kontrola dvojkolí na výskyt trhlin nebo vybroušených míst na nápravě.	
2.7	Kontrola geometrie jízdní plochy kol.	
2.8	Kontrola disků kol na trhliny a poškození.	
2.9	Kontrola tlumičů kmitů.	
2.10	Nápravové převodovky – kontrola a výměna oleje.	
2.11	Nápravová ložiska – výměna.	
	<b>Cena</b>	
<b>3</b>	<b>Pískovací zařízení</b>	
3.1	Zásobníky písku – opískování, přelakování.	
3.2	Pískovací kolena – výměna.	
3.3	Výsypné hubice – výměna.	
3.4		
3.5	Kontrola dávkování písku.	
	<b>Cena</b>	
<b>4</b>	<b>Hlavní rám</b>	
4.1	Vizuální kontrola stavu hlavního rámu, Nedestruktivní defektoskopie, rozměrová kontrola, vystavení protokolu.	
4.2	Vizuální kontrola ochranných prvků ve výšce nárazníků vozidel normální stavby.	
	<b>Cena</b>	
<b>5</b>	<b>Brzdová zařízení</b>	
5.1	Kontrola a zkouška brzd.	
5.2	Výměna brzdových kotoučů	
5.3	Brzdové obložení – výměna	
5.4	Brzdové válce – výměna	
5.5	Kontrola funkce elektrických ovládačů brzd.	
	<b>Cena</b>	
<b>6</b>	<b>Spalovací motor</b>	
6.1	Vývaz a závaz spalovacího motoru	
6.2	Servisní zásah dle pokynů výrobce motoru pro daný proběh	
6.3	Nabíjecí alternátor – výměna	

6.4	Chladič spalovacího motoru – kontrola	
6.5	Ventilátor chladiče – kontrola	
	<b>Cena</b>	
<b>7</b>	<b>Řemenové převody</b>	
7.1	Výměna řemenů, i nepoškozených.	
7.2	Prověření stavu povrchu klínových drážek řemenic, případně výměna poškozených řemenic.	
7.3	Seřízení řemenových převodů.	
	<b>Cena</b>	
<b>8</b>	<b>Hydraulický agregát, hydromotory</b>	
8.1	Hydraulické čerpadlo pojezdu – oprava	
8.2	Hydraulické čerpadlo jeřábu – oprava	
8.3	Kontrola stavu nádrže hydraulického oleje	
8.4	Komponenty hydraulického obvodu - oprava	
8.5	Výměna hadic hydraulického okruhu.	
8.6	Hydromotory pojezdu – oprava	
	<b>Cena</b>	
<b>9</b>	<b>Hydraulický nakládací jeřáb</b>	
9.1	Hydraulický nakládací jeřáb – montáž, demontáž, kontrola a oprava	
	<b>Cena</b>	
<b>10</b>	<b>Pneumatické obvody a zařízení</b>	
10.1	Komponenty pneumatické brzdy – oprava	
10.2	Vysoušeč vzduchu – výměna	
10.3	Vzduchojemy – provést předepsané prohlídky a zkoušky. (revize)	
10.4	Kontrola těsnosti pneumatického okruhu, zkouška brzdy.	
10.5	Výměna pryžových hadic v pneumatickém systému vozidla.	
10.6	Houkačky, píšťala – prověření funkce, výměna nefunkčních.	
10.7	Kompresor knorr - oprava	
10.8	Pojistné ventily Herose - seřízení	
10.9	Rozvaděč přívěsu - oprava	
10.10	Tlakové relé - oprava	
10.11	Součinnostní ventil - oprava	
10.12	Uzavírací ventil - oprava	
10.13	Redukční ventil - oprava	
	<b>Cena</b>	
<b>11</b>	<b>Kabina</b>	
11.1	Teplovzdušný vytápěcí agregát Airtronic D4 – kontrola	
11.2	Teplovodní vytápěcí tělesa – kontrola	
11.3	Klimatizační zařízení EK 14 000-17 – kontrola	
11.4	Rychloměr TT-32.1 – kontrola a kalibrace	
11.5	Interiér kabiny (podlahy, bočnice, sedačky, lavice) – kontrola, oprava či výměna poškozených částí.	
11.6	Sedačka strojvedoucího – kontrola stavu, výměna potahu sedačky, oprava.	
11.7	Otočné stanoviště strojvedoucího – kontrola stavu, kontrola aretace, oprava.	
11.8	Ovládací pult – čištění, kontrola, oprava, obnova nápisu	
11.9	Ovládací pult – kontrola funkčnosti ovládacích prvků po opravě.	

11.10	Okna, dveře – kontrola těsnosti, kontrola stavu, oprava, Dodělán bočních reletek na okna i dveře.	
	<b>Cena</b>	
<b>12</b>	<b>Nákladový prostor</b>	
12.1	Podlaha – výměna	
12.2	Bočnice – kontrola, případně oprava.	
	<b>Cena</b>	
<b>13</b>	<b>Palivová nádrž, rozvody nafty</b>	
13.1	Kontrola stavu nádrže, oprava.	
13.2	Čistění vnitřního prostoru nádrže.	
13.3	Výměna hadic v palivovém okruhu.	
13.4	Kontrola stavu trubek v palivovém okruhu.	
13.5	Kalibrace čidla hladiny.	
	<b>Cena</b>	
<b>14</b>	<b>Elektrická výzbroj</b>	
14.1	Elektrický rozváděč – čistění, kontrola stavu	
14.2	Akumulátorová baterie – výměna	
14.3	Kontrola stavu antén.	
14.4	Kontrola stavu kabeláže.	
14.5	Návěstní světla, reflektory – výměna všech	
	<b>Cena</b>	
<b>15</b>	<b>Předání vozidla a veškeré dokumentace</b>	
15.1	Vydání zápisu o provedené periodické opravě dle předpisu SŽDC S8 přílohy 17.	
15.2	Protokol o kontrole průjezdu obrýsnicí	
15.3	Protokol o technické kontrole vozidla	
15.4	Protokol o výškovém ustavení narážecího a tažného ústrojí	
15.5	Protokol o zkoušce rychloměrů	
15.6	Evidenční listy výměnných celků	
15.7	Výpis použitých maziv	
15.8	Protokoly o prohlídkách a zkouškách UTZ	
	<b>Cena</b>	
<b>Celková cena bez DPH</b>		<b>3 759 857,00 Kč</b>

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

**Doložka číslo:** 1202392

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** baf10224-881b-4cbe-ae62-1692fe1f9499

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

System ERMS (zpracovatel dokumentu Václav ŠKOPÍK)

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

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 09.11.2020 14:17:05



4f5e8039-1501-488b-80c0-ccb988cfd92