

Servisní smlouva mycí linky: „Areál tramvaje Poruba - Rekonstrukce objektu mycí linky a ČOV“
 Číslo smlouvy objednatele: DOD20191656
 Číslo smlouvy poskytovatele: 200240/SUB001

Příloha č. 1 SS mycí linky – Požadavky provádění preventivního servisu

Požadavky provádění preventivního servisu		
Bod	Předpokládaný rozsah servisní prohlídky mycího portálu prováděný v intervalu udávaném výrobcem. Pokud výrobce interval neudává, bude interval každé 3 měsíce <i>(pozn. Jedná se o předpokládaný rozsah servisních úkonů. Skutečný rozsah bude záviset na dodané technologii a bude této technologii přizpůsoben)</i>	S požadavky zadavatele jsem plně srozuměn a budu je při plnění akceptovat
1	<p>Přívod energií Kontrola těsnosti všech spojů na přívodních potrubích a všech vodních okruhů. Kontrola přívodních kabelů a potrubí, zda nejsou nadměrně mechanicky namáhány a opotřebené. Kontrola nastavení tlaku vody v portálu. Kontrola oplachových oblouků. Kontrola činnosti dávkovacích čerpadel. Kontrola upevnění a opotřebenění vozíčkové dráhy s nosnými konzolami a hadicového vedení s jeho držákem na mycím portálu. Kontrola upevnění pojezdových kolejnic a mechanických zarážek. Kontrola činnosti čerpadel. Kontrola funkčnosti uzavíracích ventilů na vodu.</p> <p>Mechanické části Kontrola, seřízení a promazání řetězů kartáčů. Kontrola pohyblivosti výkyvné kulisy vertikálních kartáčů. Kontrola stavu pružin, mechanických dorazů a pohyblivosti výkyvné kulisy vertikálních kartáčů. Kontrola dráhy pojezdu vertikálních a horizontálních kartáčů. Kontrola funkčnosti vozíků vertikálních kartáčů. Kontrola a dotažení šroubů kartáčových segmentů. Kontrola dotažení šroubů převodovek a pohybového mechanismu vertikálních a horizontálních kartáčů. Kontrola, případně doplnění nebo výměna oleje v převodovkách všech motorů. Promazání ložisek pohybových motorů. Promazání všech mazacích míst. Vyčištění a seřízení dávkovacích čerpadel chemikálií.</p> <p>Pohybový systém a mycí kartáče Kontrola čistoty kartáčů. Kontrola opotřebenění kartáčů. Seřízení pohybu kartáčů. Kontrola činnosti „STOP“ tlačítek. Kontrola a seřízení přítlaku kartáčů.</p> <p>Elektrosystém Kontrola funkce ručního ovládání. Kontrola a očištění kontaktů elektrických prvků v rozvaděči. Kontrola a vyčištění fotobuněk mycí technologie. Kontrola těsnění a funkčnosti elektrických motorů pojezdu a rotace kartáčů. Kontrola funkčnosti indukčních koncových spínačů pohybu portálu. Kontrola činnosti indukčních snímačů kartáčů, a kontrola nastavení vzdálenosti těchto snímačů. Kontrola činnosti proudového senzoru a případné seřízení přítlaku. Kontrola činnosti proudového relé vertikálních kartáčů, případné jejich seřízení.</p>	Ano

	Kontrola činnosti frekvenčního měniče. Kontrola nastavení vzdálenosti koncových indukčních snímačů. Kontrola všech proudových senzorů, případné jejich seřízení. Ostatní úkony Kontrola a doplnění všech provozních a technologických náplní mycí technologie. Celková vizuální prohlídka s kontrolou celého zařízení. Funkční zkouška mycího cyklu v rozsahu programového vybavení.	
2	Cena bez DPH zahrnující provádění preventivního servisu mycí linky dle požadavků výrobce dodávané technologie a platné legislativy – za 1 servisní zásah.	Cena v Kč bez DPH/ za 1 servisní zásah 10 500 Kč
3	Cena bez DPH zahrnující provádění preventivního servisu mycí linky ve lhůtách a rozpětí dle požadavků výrobce dodávané technologie a platné legislativy – za 1 rok. Pokud výrobce interval neudává, bude interval každé 3 měsíce.	Cena v Kč bez DPH/ za 1rok 42 000 Kč
4	Cena celkem bez DPH zahrnující provádění preventivního servisu mycí linky po dobu záruky ve lhůtách a rozpětí dle požadavků výrobce dodávané technologie a platné legislativy – za 2 roky.	Cena v Kč bez DPH/ za 2 roky 84 000 Kč

V Ostravě, dne

V Ostravě, dne

Objednatel :

Poskytovatel :

.....
 Ing. Daniel Morys, MBA
 předseda představenstva

.....
 xxx

.....
 Ing. Martin Chovanec
 člen představenstva