

Příloha č. 6 servisní smlouvy - VZOR kontrolního listu

Popis servisních prací	Servisní úkon proveden ano/ne	Zjištěné závady	Závada odstraněna ano/ne	Poznámka
<b>Přívod energií:</b>				
Kontrola těsnosti všech spojů na přívodním potrubí vzduchu 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 opotřebení vozíkové dráhy s nosnými konzolami a hadicové vedení s jeho držákem na mycím portálu				
Kontrola upevnění pojezdových kolejnic a mechanických zarážek				
Kontrola činnosti čerpadel				
Kontrola funkčnosti uzavíracích ventilů na vodu				
<b>Mechanické části</b>				
Kontrola, seřízení a promazání řetězů horizontálního a vertikálních kartáčů				
Kontrola pohyblivosti výkyvné kulisy vertikálních kartáčů				
Kontrola stavu pružin, mechanických dorazů a pohyblivosti výkyvné kulisy vertikálních kartáčů				
Kontrola dráhy pojezdu vertikálních kartáčů				
Kontrola funkčnosti vozíků vertikálních kartáčů				
Kontrola a dotažení šroubů kartáčových segmentů				
Kontrola dotažení šroubů převodovek a pohybového mechanismu vertikálních 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				

<b>Pohybový systém a mycí kartáče</b>				
Kontrola čistoty kartáčů				
Kontrola opotřebení kartáčů				
Seřízení pohybu kartáčů				
Kontrola činnosti „STOP“ tlačítek				
Kontrola a seřízení přítlaku kartáčů				
<b>Elektrosystém</b>				
Kontrola funkce jednotlivých tlačítek 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 činnosti indukčních snímačů horizontálního a vertikálních kartáčů, a kontrola nastavení vzdálenosti těchto snímačů				
Kontrola činnosti proudového senzoru horizontálního kartáče a případné seřízení přítlaku				
Kontrola činnosti proudového relé vertikálních kartáčů, případné jejich seřízení				
Kontrola činnosti frekvenčního měniče				
Kontrola nastavení vzdálenosti koncových indukčních snímačů				
Kontrola všech proudových senzorů, případné jejich seřízení				
<b>Ostatní úkony</b>				
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				

**Za zhotovitele**

Datum:

Jméno:

Podpis

**Za objednatele**

Datum:

Jméno:

Podpis: