

Příloha č.1 smlouvy - Půlroční profylaktická prohlídka

Pravidelná údržba, servis a opravy náhradního zdroje elektřiny motorgenerátoru v budově Úřadu pro ochranu hospodářské soutěže na třídě Kpt. Jaroše v Brně v období 2023 - 2026

P.č.	Název práce	PP
	MOTOR	
1	Kontrola množství oleje (doplnění)	●
3	Kontrola množství a kvality nemrznoucí směsi v chladiči (doplnění)	●
4	Kontrola napnutí klínového řemene	●
5	Kontrola vzduchových filtrů, vyčištění	●
7	Kontrola palivových filtrů	●
8	Kontrola tlakového mazání turbodmychadla	●
10	Kontrola ukostření a kabeláží	●
11	Kontrola startéru	●
12	Kontrola regulátoru otáček	●
13	Kontrola vstřikovacího čerpadla	●
14	Kontrola těsnosti palivového potrubí	●
15	Kontrola těsnosti olejového potrubí	●
16	Kontrola těsnosti chladicího systému	●
17	Kontrola těsnosti ekologické jímky	●
18	Kontrola alternátoru dobíjení	●
24	Kontrola čidel a snímačů	●
25	Kontrola podávacího čerpadla paliva	●
26	Kontrola přehřevu motoru	●
27	Kontrola a promazání čerpadla chladicího systému	●
28	Kontrola olejového čerpadla	●
29	Kontrola akumulátoru, dolití destilované vody, promazání kontaktů	●
30	Kontrola těsnosti výfukového potrubí	●
31	Kontrola neporušenosti izolace výfukového potrubí	●
32	Kontrola hlučnosti a vibrací	●
33	Kontrola ovládání externí palivové nádrže	●
34	Kontrola těsnosti externí palivové nádrže a ekologické vany	●
35	Kontrola signalizace externí palivové nádrže	●
36	Odkalení externí palivové nádrže	●
37	Odkalení vlastní palivové nádrže	●
	GENERÁTOR	
38	Kontrola spojky na setrvačnicku generátoru	●
39	Kontrola regulátoru napětí	●
45	Kontrola a dotažení spojů	●
47	Kontrola silových částí	●
49	Kontrola kabelů	●
51	Kontrola parametrů generátoru	●
57	Vyčištění ventilačních mřížek	●
58	Kontrola ventilačních mřížek	●
59	Kontrola silenbloků	●
60	Kontrola vibrací	●
62	Kontrola průchodnosti chladicího vzduchu	●
	ŘÍDÍCÍ PANEL AUTOMATIKY	
77	Kontrola úplnosti a poškození	●
78	Kontrola napájecích napětí systému	●
79	Kontrola nainstalovaného softwaru	●
80	Kontrola práce v jednotlivých režimech	●
81	Kontrola externího dobíjení akumulátoru	●
82	Kontrola monitorovacího zařízení	●
83	Kontrola činnosti havarijních a měřících čidel	●
84	Kontrola okruhů přehřevu	●
85	Kontrola systému dálkového ovládání výkonových polí	●
86	Kontrola měřících přístrojů a měřících transformátorů	●
89	Kontrola kabelových spojů a svorkovnic	●
90	Kontrola systému dálkového monitoringu	●
93	Kontrola parametrů procesorové řídicí jednotky	●
94	Kontrola silových částí	●
95	Kontrola dotažení spojů	●
97	Kontrola neporušenosti izolace kabelů	●
98	Kontrola ukostření pohyblivých i pevných částí	●