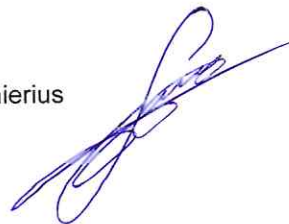




4 MW biokuro katilo įrenginių priežiūros grafikas 2026 m.

Įrenginio pavadinimas	Atliekamų darbų pavadinimas	Planuojamas darbų atlikimo laikas
Hidraulinė stotis (3 vnt.) (dokumentacija Nr.1 - 4)	Alyvos lygis	Kiekvieną dieną
	Alyvos temperatūra	Kiekvieną dieną
	Alyvos būseną	Kiekvieną dieną
	Alyvos keitimas	Pagal išdirbtas valandas
	Filtro užterštumo daviklio stebėjimas	Kiekvieną dieną
	Darbinis slėgis manometre	Kiekvieną dieną
	Išorinius nesandarumus	Kiekvieną dieną
	Komponentų tvirtinimas	Kas 500 valandų
Hidraulinės žarnos (naudojimo laikas 6 metai)	1 kartą per mėnesį	
Ventiliatoriai, dumsiurbė, kuro padavimo grandinė	Apžiūra	1 kartą per mėnesį
Kondensatinis ekonomizeris (dokumentacija Nr. 5 - 11)	Sklendžių pakeitimas	Katilinės nedarbo metu
	Pilnas ekonomizerio išvalymas	Katilinės nedarbo metu
	Patikrinti operatoriaus skydelį (ar nėra aktyvių aliarmų), ventiliatorius, siurblius, lygio jutiklius, manometrus, slėgio perkritį ant šilumokaičio, smėlio filtrą, pH matuoklį	Kas tris paras
	Išardyti - išvalyti dumblo siurbį	Kas 2 - 6 mėnesius
	Išplauti skirtuvo plokšteles, kondensato baką	Katilinės nedarbo metu
Vandens šildymo katilas (dokumentacija Nr.1 - 1)	Pilnas šilumokaičio išvalymas	Katilinės nedarbo metu
	Katilo avarinės apsaugos. Slėgiai (aukštas, žemas), temperatūra, vandens srautas	1 kartą per mėnesį
	Apsauginis vožtuvas	Kiekvieną dieną
	Manometrai	Kiekvieną dieną
	Vandens traktas	Kiekvieną dieną
Biokuro transporteris (dokumentacija Nr.3 - 17)	Sutepti pavaros ir įtempimo mazgų guolius	Kas 2 - 3 mėnesius
	Tikrinti guolius	Kas 2 - 3 mėnesius
	Tikrinti grandinių įtempimą	1 kartą per mėnesį
Reduktoriai	Patikrinti alyvą, alyvos lygį, veikimo garsą ar nepažeistas guolius	Kas 3000 d. val. arba kas pusę metų.
	Pakeisti alyvą, riedėjimo guolio tepalą, veleno sandarimamąjį žiedą	Kas tris metus
Pelenų šalinimo transporteris	Sutepti pavaros ir įtempimo mazgų guolius	Katilinės nedarbo metu
Multiciklonas	Išvalymas	Katilinės nedarbo metu

Sudarė technikos inžinierius



Lukas Pociūnas