

Keskkonnaministri 5. aprilli 2011. aasta määrus nr 22  
„Keskkonnatasu deklaratsiooni vormid ja täitmise kord ning  
maavara kaevandamise mahu aruandele esitatavad nõuded,  
aruande vorm ja esitamise kord“

Lisa 2

(keskkonnaministri 21.02.2022 määruse nr 10 sõnastuses)

KESKKONNAAMETILE  
**VEESAASTETASU DEKLARATSIOON**

Aruandeperiood:

kvartal

aasta

Ettevõtte/asutuse nimi:

Äriregistri kood:

Veekasutaja kood:

Aadress:

Telefon:

E-post:

Loa number:

Loa kehtivusaeg:

Väljalaskme nimetus:

Kood:

Suubla nimetus:

Kood:

Suubla koefitsient:

Nõuetekohasuse koefitsient:

Lubatud vooluhulk

m<sup>3</sup>/kv

Tegelik vooluhulk

m<sup>3</sup>/kv

Saastetasu arvutamise aluseks oleva proovi võtmise hetkel oli reoveepuhasti vee temperatuur alla 12 °C:

JAH/EI

Vooluhulk perioodil alla 12 °C:

m<sup>3</sup>/kv

Saasteaine nimetus	Reoveepuhas- tisse sisenev, kontsentr., mg/l	Puhastus- aste, %	Loaga seatud normid:		Tegelikud väärtused				
			kontsentr., mg/l	kogus, t	kontsentr., mg/l	saasteaine kogus, t			
						loa kohaselt	üle loa	loata	kokku
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2.1	5.2.2	5.2.3	5.2.4

Tasumäär, eurot/t	Üle loa või loata, koefitsient	Veesaastetasu, eurot				Asendatud saastetasu, eurot
		loa kohaselt	üle loa	loata	kokku	
6	7	8	8.2	8.3	8.4	9
Arvutatud tasu:						
		Veesaastetasu väljalaskme kohta kokku, eurot:				

Kinnitan esitatud andmete õigsust:

Deklaratsiooni koostaja:

(nimi, telefon, e-post)

Ettevõtte / asutuse juht või volitatud esindaja:

(nimi, allkiri, kuupäev)

## Märkused

1. Deklaratsioon esitatakse Keskkonnaametile aruandekvartalile järgneva kuu 17. kuupäevaks. Tasumisele kuuluv summa kantakse Maksu- ja Tolliameti ettemaksukontole samaks tähtpäevaks.
2. Pankroti väljakuulutamise korral esitatakse deklaratsioon eraldi pankroti väljakuulutamise eelneva ja sellele järgneva perioodi kohta.
3. Märkides e-posti aadressi, nõustub deklaratsiooni esitaja, et Keskkonnaamet võib saata selle deklaratsiooni menetlemisega seotud teavet ja dokumente nimetatud e-posti aadressile.
4. Deklaratsioon esitatakse iga väljalaskme kohta eraldi.
5. Väli „Suubla koefitsient“ täidetakse keskkonnatasude seaduse § 20 lõigete 2 ja 2<sup>1</sup> kohaselt.
6. Väli „Nõuetekohasuse koefitsient“ täidetakse keskkonnatasude seaduse § 20 lõike 5 kohaselt.

7. Kui väljal „Saastetasu arvutamise aluseks oleva proovi võtmise hetkel oli reoveepuhasti vee temperatuur alla 12 °C“ tehakse valik „JAH“, siis peab reoveepuhasti vee temperatuuri mõõtmise olema dokumenteeritud proovivõtuprotokollis. See säte kehtib, kui loas on heitvees sisalduvale üldlämmastikule (Nüld) seatud norm.
8. Väljal „Vooluhulk perioodil alla 12 °C“ märgitakse vooluhulk perioodil, mil reoveepuhasti vee temperatuur jääb alla 12 °C, kui väljal „Saastetasu arvutamise aluseks oleva proovi võtmise hetkel oli reoveepuhasti vee temperatuur alla 12 °C“ on tehtud valik „JAH“.
9. Veerud 2 ja 3 täidetakse vaid juhul, kui suublasse juhitava heitvee reostusnäitajad peavad vastama vee erikasutusloas märgitud reovee puhastusastmetele.
10. Veerus 7 esitatakse üle loa või loata toimuva tegevuse korral kasutatav koefitsient keskkonnatasude seaduse § 24, § 26 lõike 2, § 27 lõike 1 ja § 28 punkti 2 kohaselt.
11. Jahutusvee väljalaskme puhul täidetakse veerg 5.1 saasteaine kontsentratsiooni väärtusega keskkonnaministri 8. novembri 2019. a määruse nr 61 „Nõuded reovee puhastamise ning heit-, sademe-, kaevandus-, karjääri- ja jahutusvee suublasse juhtimise kohta, nõuetele vastavuse hindamise meetmed ning saasteainesisalduse piirväärtused“ § 9 lõigete 3<sup>1</sup> ja 3<sup>2</sup> kohaselt. Veeru 5.1 saasteaine kontsentratsiooni väärtuse arvutamiseks lahutatakse suublasse juhitava jahutusvee saasteainete kontsentratsioonist jahutusveeks võetud vee saasteainete kontsentratsioonid. Juhul kui saasteainete kontsentratsioonide vahe on alla 20% jahutusveeks võetud vee saasteainete kontsentratsioonist, siis märgitakse veerus 5.1 saasteainete kontsentratsioonide väärtuseks „0“.