

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA**

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL-V.5-11/2015**

1	1	0	0	1	2	1	1	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**UAB „IDW“ padalinys „IDW Esperanza Resort“**

Kozelkiškių k., Trakų sen., Trakų r. sav.

---

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „IDW“ padalinys „IDW Esperanza Resort“, Kozelkiškių k., Trakų sen., Trakų r. sav.,  
tel. 85247 0316, faks. 83731 2563, el. p. i.makauskas@esperanzaresort.lt

---

(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro: 5 puslapiai

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Nuotekų tvarkymas ir išleidimas

2. Leidimo priedai.

Išduotas 2015 m. rugsėjo 15 d.

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo \_\_\_\_\_

(Vardas, pavardė)  
A. V.

\_\_\_\_\_  
(parašas)

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS  
 NUOTEKŲ TVARKYMAS IR IŠLEIDIMAS

**1 lentelė.** Informacija apie nuotekų išleidimo vietą/priimtuvą.

Eilės Nr.	Nuotekų išleidimo vietos/priimtuvo koordinatės	Leistina priimtuvo apkrova			
		hidraulinė	teršalais (svorio vienetais)		
		m <sup>3</sup> /d.	parametras	mato vnt.	Reikšmė
1	2	3	4	5	6
P1	Ungurio ežeras. Atstumas nuo išleistuvo per Ungurio ežerą iki Margio upės žiočių (Strėva) yra 3,60 km. X= 548389 Y= 6052252	-	BDS <sub>7</sub>	t/m.	0,0966
			N <sub>bendras</sub>	t/m.	0,0290
			P <sub>bendras</sub>	t/m.	0,00097

**2 lentelė.** Į gamtinę aplinką leidžiamų išleisti nuotekų užterštumas. Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu - paleidžiant, derinant ir stabdant įrenginį.

Nr.	Teršalo pavadinimas	Nuotekų užterštumas prieš valymą			Didžiausias leidžiamas nuotekų užterštumas jas išleidžiant į aplinką				Minimalus išvalymo efektyvumas, %
		mom., mg/l	vidut., mg/l	t/metus	DLK mom., mg/l	DLK vidut., mg/l	DLT paros, t/d.	DLT metų, t/m.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	BDS <sub>7</sub>	460	460	7,5555	17	12	0,0008	0,1971	-
	N <sub>b</sub>	55	55	0,9034	30	20	0,0001	0,0290	63,6
	Nitratinis azotas	-	-	-	46	23	0,0021	0,3778	-
	Nitritinis azotas	-	-	-	0,9	0,45	0,00004	0,0074	-
	Amonio azotas	-	-	-	10	5	0,0005	0,0821	-
	P <sub>b</sub>	6,54	6,54	0,1074	3	2	0,000004	0,00097	69,4
	Riebalai	100	100	1,6425	20	10	0,0009	0,1643	-
	Chloras (aktyvusis)	0,2	0,1	0,0016	0,2	0,1	0,00001	0,0016	-
	Chloridai	2000	1000	16,4250	2000	1000	0,0900	16,4250	-
	Sulfatai	600	300	4,9275	600	300	0,0270	4,9275	-
	Aliuminis	1	0,5	0,0082	1	0,5	0,00005	0,0082	-
	Sintetinės veiklios paviršinės medžiagos (anijoninės)	3	1,5	0,0246	3	1,5	0,0001	0,0246	-
	pH	-	-	-	-	6,5-8,5	-	-	-
Temperatūra	-	-	-	-	30°C	-	-	-	

**3 lentelė. Leidžiamų išleisti nuotekų užterštumas.** Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės taikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu - paleidžiant, derinant ir stabdant įrenginį ir konkrečiam aplinkos apsaugos priemonių įgyvendinimo laikotarpiui.

Lentelė nepildoma, įmonė nuotekų neplanuoja išleisti neįprastomis veiklos sąlygomis.

**4 lentelė.** Kitos sąlygos nuotekoms tvarkyti ir išleisti pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1	Nuotekų tvarkymo apskaitos metinę ataskaitą pateikti Vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo apskaitos tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2012 m. gruodžio 28 d. įsakymu Nr. D1-1120 „Dėl vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo apskaitos tvarkos aprašo patvirtinimo“, nustatyta tvarka.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo  
ir galiojimo panaikinimo taisyklių  
3 priedo 8 priedėlis

**TARŠOS LEIDIMO NR. TL-V.5-11/2015 PRIEDAI**

1. Paraiška Taršos leidimui gauti
2. Ūkio subjektų aplinkos monitoringo programa

2015 m. rugsėjo 15 d.  
(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo \_\_\_\_\_

(Vardas, pavardė)  
A. V.

\_\_\_\_\_  
(parašas)