

Aplinkos apsaugos agentūros 2022 m. balandžio d.  
rašto Nr. (30.1)-A4E- priedas  
Galiojanti sąlygos TIPK leidimo Nr. P1-6/023/T-P.5-24/2020  
Įrenginio pavadinimas: UAB „Idavang“ Šalnaičių padalinys

## I. BENDROJI DALIS

### 2. Ūkinės veiklos aprašymas.

Vanduo kiaulių komplekso reikmėms imamas iš priklausančios ūkinei vandenvietės. Vandenvietėje įrengti du gręžiniai Nr.12224 ir Nr.12225, kurių našumas yra 2 673,0 m<sup>3</sup>/d. Kiaulių komplekse per metus suvartojama 76 125,0 m<sup>3</sup> (208,6 m<sup>3</sup>/d.) vandens.

## II. LEIDIMO SĄLYGOS

### 7. Vandens išgavimas

Vanduo komplekso reikmėms imamas iš įmonei priklausančios vandenvietės reg. Nr. 3447 (centro koord. X- 6235767, Y- 525939), kurioje yra du gręžiniai 12224 (projektinis našumas 59,98 m<sup>3</sup>/val.) ir 12225 (projektinis našumas 51,41 m<sup>3</sup>/val.).

Laikant projektinį gyvulių kiekį per metus sunaudojama 76 125,0 m<sup>3</sup> (208,6 m<sup>3</sup>/d.) geriamos kokybės vandens. Vandens apskaitai gręžiniuose yra įrengti vandens apskaitos prietaisai. Periodiškai yra tvarkomi ir kalibruojami vandens tiekimo įrenginiai.

**4 lentelė. Duomenys apie paviršinį vandens telkinį, iš kurio leidžiama išgauti vandenį, vandens išgavimo vieta ir leidžiamą išgauti vandens kiekį**

Lentelė nepildoma, vanduo iš paviršinio vandens telkinio neišgaunamas.

**5 lentelė. Duomenys apie leidžiamą išgauti požeminio vandens kiekį**

Eil. Nr.	Vandenvietės					Eksploataciniai gręžiniai	
	Pavadinimas	Adresas	Centro koordinatės (LKS 94)	Pogrupis	Kodas Žemės gelmių registre	Nr. žemės gelmių registre	Projektinis našumas m <sup>3</sup> /d
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	UAB „Idavang“ Šalnaičių k.	Panevėžio apskr., Pasvalio r. sav., Saločių sen., Šalnaičių k.	X- 6235767, Y- 525939	Ila <sup>1</sup>	3447	Gręžiniai Nr. 12224 ir 12225	210

Aplinkos apsaugos agentūros 2022 m. balandžio d.  
rašto Nr. (30.1)-A4E- priedas  
Patikslintos sąlygos TIPK leidimo Nr. P1-6/023/T-P.5-24/2020  
Įrenginio pavadinimas: UAB „Idavang“ Šalnaičių padalinys

## 2. Ūkinės veiklos aprašymas.

**Vandens paėmimas.** Vanduo kiaulių komplekso reikmėms imamas iš priklausančios įmonei vandenvietės. Vandenvietėje įrengti du gręžiniai Nr.12224 ir Nr.12225, kurių našumas yra 2673,0 m<sup>3</sup>/d. Kiaulių komplekse per metus suvartojama 76375,0 m<sup>3</sup> (209,8 m<sup>3</sup>/d.) vandens. Iš to skaičiaus:

- paršavedžių 1 450 vnt. su žindomais paršeliais (iki 1 mėn.) 3600 vnt. girdymui – 22229,0 m<sup>3</sup>/metus (viena paršavedė per parą suvartoja 42 l vandens);
- atjunkytų paršelių (1-2 mėn.) 3 000 vnt. girdymui – 4380,0 m<sup>3</sup>/metus (vienas paršelis per parą suvartoja 3 l vandens);
- penimų kiaulių (2-8 mėn.) 12 000 vnt. girdymui – 45990,0 m<sup>3</sup>/metus (viena penima kiaulė per parą sunaudoja vidutiniškai 10,5 l vandens;
- tvartų sanitarinei priežiūrai (10 % nuo mėšlo kiekio) – 2817,5 m<sup>3</sup>/metus;
- dirbančiųjų buitines reikmėms, tame tarpe vet. laboratorijai – 525,0 m<sup>3</sup>/metus (30 darb. \*0,025\*255)+(2 duš. \*0,5\*255)+(0,31\*255);
- automobilių plovyklai – 250,0 m<sup>3</sup>/m.;
- perduodama abonentui UAB „Nenergija“ biodujų jėgainės reikmėms – 182,5 m<sup>3</sup>/m.

## 7. Vandens išgavimas.

Vanduo komplekso reikmėms imamas iš įmonei priklausančios vandenvietės reg. Nr. 3447 (centro koord. X- 6235767, Y- 525939), kurioje yra du gręžiniai 12224 (projektinis našumas 59,98 m<sup>3</sup>/val.) ir 12225 (projektinis našumas 51,41 m<sup>3</sup>/val.). Vandenvietėje išgaunamas vidutinio kietumo vanduo. Vandenvietė priskiriama prie naudojančių neapribotuosius slauksnius tipo. Pagal ryšio su atmosferiniais krituliais, paviršiniu ir gretimų slauksnių požeminiu vandeniu pobūdį vandenvietė priskiriama prie pusiau uždaryt vandenviečių grupės, atviresnių daugiasluoksnėse stovmėse pogrupio (IIa<sup>1</sup>). Vandenvietėje eksploatuojamas vidurinio-viršutinio devono, Upninkų-Šventosios vandeningasis kompleksas (D2-3up-šv), kurio kraigas yra 114-116 m gylyje. Vandeningą kompleksą dengia 34 m storio raudono tankaus molio stovmė, patikimai apsauganti vandeningą kompleksą nuo paviršinės taršos, todėl komplekso veikla negali daryti jokios įtakos vandenvietės ištekliams ir jų kokybei.

Vandenvietėje per metus išgaunama 76375,0 m<sup>3</sup> (209,8 m<sup>3</sup>/d.) geriamos kokybės vandens:

- komplekso reikmėms sunaudojama vandens 76192,5 m<sup>3</sup>/m. (209,3 m<sup>3</sup>/d.);
- perduodama UAB „Nenergija“ biodujų jėgainės reikmėms – 182,5 m<sup>3</sup>/m. (0,5 m<sup>3</sup>/d.).

Vandens apskaitai gręžiniuose yra įrengti vandens apskaitos prietaisai. Taip pat apskaitos prietaisas įrengtas komplekso gretimybėje veikiančioje biodujų jėgainėje ties įvadu. Periodiškai yra tvarkomi ir kalibruojami vandens tiekimo įrenginiai.

Vandenvietės aprobacija buvo atlikta 2010 m. Pagal vandenvietės išūrtumą 190 m<sup>3</sup>/d. priskirti A kategorijai, 20 m<sup>3</sup>/d. priskirti B kategorijai (B PRIEDAS).

Vandenvietės aprobacija buvo atlikta 2010 m. Pagal vandenvietės išūrtumą 190 m<sup>3</sup>/d. priskirti A kategorijai, 20 m<sup>3</sup>/d. priskirti B kategorijai (B PRIEDAS).

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Aplinkos apsaugos agentūra, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	SPRENDIMASDĖL UAB „IDAVANG“ ŠALNAIČIŲ PADALINIO TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMO Nr. P1-6/023/T-P.5-24/2020 SĄLYGŲ TIKSLINIMO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2022-05-03 Nr. (30.1)-A4E-5119
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0, GEDOC
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	MILDA RAČIENĖ, Direktorė
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2022-05-03 06:39:00
<b>Parašo formatas</b>	Parašas, pažymėtas laiko žyma
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2022-05-03 06:40:22
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-A
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-09-21 - 2024-09-20
<b>Parašo paskirtis</b>	Registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Danguolė Petravičienė, Vyriausioji specialistė
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2022-05-03 10:19:19
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-01-07 - 2023-01-07
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	3
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Elektroninė dokumentų valdymo sistema VDVIS, versija v. 3.04.02
<b>El. dokumento įvykius aprašantys metaduomenys</b>	
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	El. dokumentas atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja. Tikrinimo data: 2022-10-30 09:51:19
<b>Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas</b>	2022-10-30 atspausdino Paulius Bogužas
<b>Paieškos nuoroda</b>	