



LAZDIJŲ VANDUO
UŽDARŲJI AKCINĖ BENDROVĖ

**UŽDAROSIOS AKCINĖS BENDROVĖS „LAZDIJŲ VANDUO“
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL UAB „LAZDIJŲ VANDUO“ VIDUTINIO SUVARTOJAMO GERIAMOJO VANDENS
KIEKIO KUBINIAIS METRAIS, TENKANČIO VIENAM GYVENTOJUI PER MĖNESĮ
TVIRTINIMO**

2022 m. sausio 31 d. Nr. LV1-6
Lazdijai

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. sausio 31 d. nutarimu Nr. 127 „Dėl atsiskaitymo už patiektą geriamąjį vandenį ir suteiktas nuotekų tvarkymo paslaugas tvarkos aprašo patvirtinimo“ 4 punktu:

1. T v i r t i n u 2022 metams uždarnosios akcinės bendrovės „Lazdijų vanduo“ vidutinį suvartojamo geriamojo vandens kiekį kubiniais metais, tenkantį vienam gyventojui per mėnesį – 1,808 (vidutinio suvartojamo geriamojo vandens kiekio paskaičiavimas pridedamas);
2. N u s t a t a u, kad šis įsakymas įsigalioja nuo 2022 m. vasario 1 d.

Direktorius

Eimantas Zaburas

Parengė
Agnė Urbonienė
2022-01-31

**UAB „LAZDIJŲ VANDUO“ VIDUTINIO SUVARTOJAMO GERIAMOJO VANDENS
KIEKIO KUBINIAIS METRAIS, TENKANČIO VIENAM GYVENTOJUI PER MĖNESĮ
PASKAIČIAVIMAS 2022 METAMS**

$$K = (P : V) : 12, \text{ kur:}$$

K – vidutinis savivaldybėje suvartojamo geriamojo vandens kiekis, kub. m/gyventojui;

P – geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas teikiančios valstybės ar savivaldybės valdomos įmonės veiklos teritorijoje patiekto geriamojo vandens kiekis gyventojams per kalendorinius metus, kub. m;

V – iš geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas teikiančios valstybės ar savivaldybės valdomos įmonės veiklos teritorijoje centralizuotai geriamojo vandens tiekimo paslaugas gaunančių gyventojų skaičius, vnt.

Mėnesis	Aptarnaujamų gyventojų skaičius
2020 m. gruodis	6224
2021 m. sausis	6228
2021 m. vasaris	6228
2021 m. kovas	6232
2021 m. balandis	6244
2021 m. gegužė	6252
2021 m. birželis	6256
2021 m. liepa	6274
2021 m. rugpjūtis	6286
2021 m. rugsėjis	6304
2021 m. spalio	6298
2021 m. lapkritis	6308
2021 m. gruodis	6318

Geriamojo vandens tiekimo paslaugas gaunančių gyventojų skaičiaus metinis vidurkis:

$$(6224+6228+6228+6232+6244+6252+6256+6274+6286+6304+6298+6308+6318)/12=6265$$

$$K=(135900,49:6265):12 = 1,808 \text{ kubinio metro/vienam gyventojui per mėnesį.}$$