

(Ūkio subjekto aplinkos monitoringo ataskaitos forma)

Aplinkos apsaugos agentūrai  
Lietuvos geologijos tarnybai prie Aplinkos ministerijos  
Valstybinei saugomų teritorijų tarnybai

X

(reikiamą langelį pažymėti X)

**ŪKIO SUBJEKTŲ APLINKOS MONITORINGO ATASKAITA**

**I SKYRIUS  
BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdomas ūkinę veiklą

X

(tinkamą langelį pažymėti X)

1.2. juridinio asmens ar jo struktūrinio  
padalinio pavadinimas ar fizinio asmens  
vardas, pavardė

1.3. juridinio asmens ar jo struktūrinio  
padalinio kodas Juridinių asmenų registre  
arba fizinio asmens kodas

UAB „Ozo Turtas“	301744866
------------------	-----------

1.4. juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio buveinės ar fizinio asmens nuolatinės gyvenamosios vietos adresas

savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	pastato ar pastatų komplekso Nr.	Korpu- sas	buto ar negyvena- mosios patalpos Nr.
Vilniaus m.	Vilnius	Ozo g.	25	-	-

1.5. ryšio informacija

telefono Nr.	fakso Nr.	el. paštas
+370 659 88072	-	info@akropolis.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
Prekybos ir pramogų centras „Akropolis“					
adresas					
savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	namo pastato ar pastatų komplekso Nr.	Korpu- sas	buto ar negyvena- mosios patalpos Nr.
Vilniaus m.	Vilnius	Ozo g.	25	-	-

## 3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono Nr.	fakso Nr.	el. paštas
+370 613 01060	-	a.miliute@biosistema.lt

## 4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: 2023 m.

## II SKYRIUS POVEIKIO APLINKAI MONITORINGAS

Ši dalis nerengiama, nes UAB „Ozo Turtas“ neatitinka Nuostatuose nustatytų atvejų, kada privaloma vykdyti ūkio subjektų poveikio aplinkos kokybei monitoringą.

## III SKYRIUS MONITORINGO (IŠSKYRUS POVEIKIO POŽEMINIAM VANDENIUI MONITORINGO) DUOMENŲ ANALIZĖ IR IŠVADOS APIE ŪKIO SUBJEKTO VEIKLOS POVEIKĮ APLINKAI

Nuotekos prekybos ir laisvalaikio centre „Akropolis“ susidaro centro lankytojams ir darbuotojams naudojamis tualetais, taip pat kavinėse bei restoranuose ruošiant maistą, plaunant indus. Nedideli nuotekų kiekiai susidaro patalpų priežiūros metu – plaunant grindis, valant tualetus. Visos nuotekos išleidžiamos į UAB „Vilniaus Vandenys“ nuotekų tinklus. Nuotekos iš kavinių, restoranų ir kitų maisto ruošimo įmonių prieš išleidžiant į tinklus apvalomos riebalų gaudyklėse. UAB „Vilniaus Vandenys“ nuotekų tvarkymo sutartyje nustatytas didžiausias leidžiamas nuotekų užterštumas UAB „Ozo Turtas“ išleidžiamoms nuotekoms:

Skendinčios medžiagos – 520 mg/l;  
 Kitų teršalų didžiausia leidžiama koncentracija į nuotekų surinkimo sistemas atitinka nustatytas Nuotekų tvarkymo reglamente:  
 Maksimali temperatūra – 45 °C;  
 pH – 6,5 – 9,5;  
 BDS7 – 800 mg/l;  
 ChDS/BDS7 santykis – <3;  
 Bendras azotas – 200 mg/l;  
 Bendras fosforas – 20 mg/l;  
 Riebalai – 200 mg/l;

Pagal UAB „Ozo Turtas“ monitoringo programą, nuotekų mėginiai imami ir tyrimai atliekami vieną kartą per ketvirtį, pagal tai nustatytos visų 2023 metų matavimų maksimalios momentinės teršalų vertės:

Skendinčios medžiagos – 430 mg/l;  
 Maksimali temperatūra – 26,7 °C;  
 pH – 7,3;  
 BDS7 – 710 mg/l;  
 ChDS/BDS7 santykis – 1,9;  
 Bendras azotas – 110 mg/l;  
 Bendras fosforas – 14,3 mg/l;  
 Riebalai – 74 mg/l;

Visų teršalų didžiausia nustatyta koncentracija neviršijo nuotekų tvarkymo sutartyje bei Nuotekų tvarkymo reglamente nustatytų ribų.

Vertinant metinę vidutinę teršalų koncentraciją, nė vieno teršalo koncentracija neviršija nustatytų taršos ribų.

Palyginus 2023 m. faktinius teršalų kiekius tonomis nuotekose su 2022 m. faktiniais atitinkamų teršalų kiekiais nuotekose, matyti, kad tarša padidėjo iki 2,1 karto. Vertinant teršalų metinius kiekius į UAB „Vilniaus vandenys“ nuotekų tinklus išleidžiamose nuotekose – pokyčius pagal atskirus teršalus 2023 m. ir 2022 m., gauti rezultatai:

- BDS7 – 2023 m. metinis teršalo kiekis padidėjo 1,96 karto;
- ChDS – 2023 m. metinis teršalo kiekis padidėjo 1,5 karto;
- SM – 2023 m. metinis teršalo kiekis padidėjo 1,4 karto;
- Bendras azotas – 2023 m. metinis teršalo kiekis padidėjo 1,5 karto;
- Bendrasis fosforas – 2023 m. metinis teršalo kiekis padidėjo 1,1 karto;
- Riebalai – 2023 m. metinis teršalo kiekis padidėjo 2,1 karto.

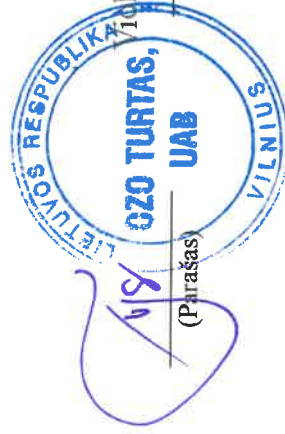
Atsižvelgiant į tai, kad per 2023 m. nebuvo nustatytų su nuotekomis išleidžiamų teršalų didžiausių momentinių ir vidutinių metinių koncentracijų viršijimų, galima spręsti, kad papildomų nuotekų valymo ar taršos mažinimo priemonių imtis nereikia.

#### IV SKYRIUS

### APIBENDRINANTI POVEIKIO POŽEMINIAM VANDENIUI MONITORINGO ATASKAITA SU DUOMENŲ ANALIZE IR IŠVADOMIS APIE ŪKIO SUBJEKTO VEIKLOS POVEIKĮ APLINKAI

Ši dalis nerengiama, nes UAB „Ozo Turtas“ neatitinka Nuostatuose nustatytų atvejų, kada privaloma vykdyti ūkio subjektų poveikio požeminiam vandeniui monitoringą.

Ataskaitą parengė Aurelija Vingilienė, +370 613 01060  
(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)



Direktorė  
Violeta Tvarijonienė

(Vardas ir pavardė)

2024-02-23  
(Data)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo  
įgalioto asmens pareigos)