



## APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,  
tel. 8 706 62 008, faks. 8 706 62 000, el.p. [aaa@aaa.am.lt](mailto:aaa@aaa.am.lt), <http://gamta.lt>.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „Aplinkos vadyba“  
el.p. [info@aplinkosvadyba.lt](mailto:info@aplinkosvadyba.lt)

Kopija:

UAB „Grinda“

el.p. [info@grinda.lt](mailto:info@grinda.lt)

Vilniaus miesto savivaldybės administracija

el.p. [savivaldybe@vilnius.lt](mailto:savivaldybe@vilnius.lt)

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro

Vilniaus departamentas

el.p. [vilnius@nvsc.lt](mailto:vilnius@nvsc.lt)

Vilniaus apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai

el.p. [vilnius.pgv@vpgt.lt](mailto:vilnius.pgv@vpgt.lt)

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros

ministerijos Vilniaus teritoriniam padaliniui

el.p. [vilnius@heritage.lt](mailto:vilnius@heritage.lt)

Žiniai

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos

Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamentui

El.p. [vrd@vrd.am.lt](mailto:vrd@vrd.am.lt)

2016-10- 31 Nr. (28.5)-A4- 10915  
Į 2016-10-10 Nr. R923

### ATRANKOS IŠVADA

dėl Geležinio Vilko g. lietaus nuotakyno kolektoriaus rekonstrukcijos su valyklų ir taršos monitoringo mazgo statybos poveikio aplinkai vertinimo

#### 1. Informacijos pateikėjas.

UAB „Aplinkos vadyba“, Subačiaus g. 23, LT-01300 Vilnius, tel. 8 5 204 51 39, el.p. [info@aplinkosvadyba.lt](mailto:info@aplinkosvadyba.lt).

#### 2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas.

UAB „Grinda“, Eigulių g. 32, LT-03150 Vilnius, tel. 8 5 215 20 89, el.p. [info@grinda.lt](mailto:info@grinda.lt)

#### 3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Geležinio Vilko g. lietaus nuotakyno kolektoriaus rekonstrukcija su valyklų ir taršos monitoringo mazgo statyba.

#### 4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta.

Planuojama ūkinė veikla (toliau – PŪV) bus vykdoma 59-ojo Vilniaus nuotekio baseino plote. Baseinas apima Šeškinės, Fabijoniškių, Pašilaičių, dalies Šnipiškių, Žvėryno gyvenamuosius rajonus. Teritorijos plotas, nuo kurios surenkamos lietaus nuotekos yra 990,2 ha.

#### 5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.

Esamo lietaus nuotekų kolektoriaus (išleistuvas į Nerį Nr. 25) būklė yra patenkinama, kolektorius pastatytas iš nekokybiškų medžiagų. Kolektoriaus pralaidumas 10 m<sup>3</sup>/s, kuris yra nepakankamas, todėl lietaus nuotekos kaupiasi gatvėse ir sutrikdo eismą, išgraužia kelius ir kelkraščius. Šiuo metu surenkamos ir į Nerį išleidžiamos nevalomos lietaus nuotekos, kurios dažnai

būna užterštos skendinčiomis medžiagomis ir naftos produktais, kas lemia upės vandens kokybės blogėjimą.

Naujas 14 m<sup>3</sup>/s pralaidumo lietaus nuotekų kolektorius bus klojamas iš 2,2 m, 2,4 m ir 2,8 m diametro vamzdžių prie esamo kolektoriaus. Sumažinus paviršinių nuotekų greitį srauto slopinimo kameroje, paviršinės valytos nuotekos trimis vamzdžiais, kurių diametras 1,2 m, išleidžiamos į Neris upę. Viso kolektoriaus ilgis bus 5400 m. Prie srauto slopinimo kameros numatytas monitoringo mazgas nuolatiniam paviršinių nuotekų monitoringui.

Atlikus hidraulinius lietaus nuotekų tinklų skaičiavimus, vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007-04-02 įsakymu Nr. D1-193 „Dėl paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“ patvirtinto Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento (toliau – Tvarkymo reglamentas) nuostatomis, parinkta 17 sekcijų smėlio/naftos gaudyklių, kiekvienos projektinis našumas 0,25 m<sup>3</sup>/s. Bendras projektinis 17 sekcijų našumas 4,25 m<sup>3</sup>/s, valymo įrenginiai bus išdėstyti 10 vietų. Sekcijų skaičius parenkamas atitinkamai pagal nuotekio plotą, tenkantį vienai nuotekų valyklai. Visuose lietaus valymo įrenginiuose numatytas susikaupusių smėlio ir naftos produktų lygio parametrų nuotolinis perdavimas į UAB „Grinda“ centrinę dispečerinę. Įrenginiai bus statomi požeminiai seno lietaus nuotekų kolektoriaus su nauju kolektoriumi sujungimo vietose. Pirmiausia nuotekos pateks į lietaus nuotekų paskirstymo kamerą, viena dalis nukreipiama į valymo įrenginį, kita, nevalytos, į kolektorių. Išvalytos nuotekos nukreipiamos į lietaus nuotekų surinkimo kamerą, iš kurios išleidžiamos į lietaus nuotekų kolektorių. Nuo PŪV teritorijų į aplinką nuotekos išleidžiamos išleistuvu, įrengtu šalia esamo išleistuvo prie Upės g. į Neris upę. Planuojami išleidžiamų lietaus nuotekų užterštumo rodikliai atitiks Tvarkymo reglamento 18.1 ir 18.3 punktuose nustatytus reikalavimus.

Statybos metu derlingas dirvožemio sluoksnis bus nukasamas, sandėliuojamas ir panaudojamas tvarkomos teritorijos aplinkos tvarkymui. Naujo kolektoriaus statybos metu didžioji darbų dalis bus vykdoma naudojant betransšęjinę vamzdynų klojimo technologiją. Neris pakrantėje bus vykdomi išleistuvo į Nerį statybos darbai. Siekiant nesutrukdyti žuvų neršto ir migracijos, darbai bus vykdomi tik nuo liepos 1 d. iki rugsėjo 1d. Statybų metu bus pasirūpinta, kad paviršinio vandens telkinio pakrantės apsaugos juostoje arba arčiau kaip 50 m atstumu nuo vandens telkinių kranto nebūtų įrengta laikinų aikštelių statybinėms medžiagoms ar atliekoms saugoti; nebūtų statomos transporto priemonės ir statybinė technika bei nebūtų įrengtos buitinės patalpos.

PŪV teritorijoje degalai ir tepalai nebus sandėliuojami, fizikiniai ar biologiniai teršalai nesusidarys. Darbų zonoje bus laikomos tepalus absorbuojančios medžiagos, specialūs konteineriai tepalų surinkimui.

PŪV statybos metu susidarančios atliekos bus tvarkomos vadovaujantis Statybinių atliekų tvarkymo taisyklėmis bei bendrosiomis Atliekų tvarkymo taisyklėmis. Susidariusios atliekos bus perduodamos atliekų tvarkytojams, turintiems teisę vykdyti atliekų tvarkymo veiklą.

Lietaus nuotekų valykla Nr. 10, numatoma bendro naudojimo teritorijoje 90 m iki Neris upės, patenka į Vilniaus miesto istorinės dalies, vadinamos Žvėrynu (kodas 33652) saugomą teritoriją.

PŪV statybos darbų metu galimas laikinas oro taršos padidėjimas dėl grunto judinimo darbų ir statybose naudojamos technikos išmetamųjų dujų. Oro tarša neviršys nustatytų ribinių užterštumo verčių. PŪV veiklos metu oro tarša nenumatoma. Valymo procesas bus uždaras, lietaus nuotekų valymo įrenginiai statomi po žeme.

PŪV įtakojamas triukšmo lygis artimiausioje gyvenamoje aplinkoje bet kuriuo paros metu neviršys didžiausių leidžiamų triukšmo ribinių dydžių, reglamentuojamų ūkinės veiklos objektams pagal Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011-06-13 įsakymu Nr. V- 604 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtinimo“ patvirtintą Lietuvos higienos normą HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“. PŪV objekto statybos metu galimas trumpalaikis vietinis triukšmo padidėjimas. Statybos darbai vyks darbo dienomis darbo valandomis nuo 7.00 iki 18.00 val.

**5<sup>1</sup>. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo Natura 2000 teritorijoms reikšmingumas.**

Artimiausia Natura 2000 teritorija yra Neris upė (identifikavimo kodas: LTVIN0009), į kurią išleidžiamos nauju išleistuvu Nr. 25 į Nerį paviršinės nuotekos. Neris upė (kodas LTVIN0009) –

buveinių apsaugai svarbi teritorija (toliau – BAST), kurioje saugomos Europos bendrijos svarbos buveinės ir rūšys: 3260, Upių sraunumos su kurklių bendrijomis; Baltijos lašiša; kartuolė; paprastasis kirtiklis; paprastasis kūjagalvis; pleištinė skėtė; salatis; ūdra; upinė nėgė.

Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos 2016-10-04 pateikė išvadą Nr. (4)-V3-1465(7.21) „Dėl planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo išvados“, kad PŪV įgyvendinimas negali daryti reikšmingo neigiamo poveikio „Natura 2000“ teritorijoms ir šiuo atžvilgiu neprivaloma atlikti PŪV vertinimo.

## **6. Pastabos, pasiūlymai.**

6.1. Želdinių būklės planuojamoje teritorijoje vertinimas, tvarkymas turi būti vykdomi vadovaujantis Lietuvos Respublikos želdynų įstatymo nuostatomis.

6.2. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006-09-11 įsakymu Nr. D1-412 „Dėl nuotekų valymo įrenginių taikymo reglamento patvirtinimo“ patvirtinto Nuotekų valymo įrenginių taikymo reglamento 5 punktu, naujai projektuojami/statomi nuotekų valymo įrenginiai ir (arba) atskiri jų elementai turi atitikti galiojančias technines specifikacijas ir nuotekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

6.3. Projektuojant lietaus nuotekų tvarkymo sistemą, laikytis Tvarkymo reglamento 21 punkto reikalavimų.

6.4. Šalia PŪV teritorijos pagal LR miškų valstybės kadastro duomenis yra miško žemė. Vykdamas projektavimo ir statybos darbus, nepažeisti Lietuvos Respublikos miškų įstatymo nuostatų.

6.5. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje PAV atrankos išvada pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones.

6.6. Veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, keičiantis teisiniam reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.

6.7. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas apie priimtą atrankos išvadą per 10 darbo dienų turi pranešti visuomenei, vadovaujantis LR aplinkos ministro 2005-07-15 įsakymu Nr. D 1-370 patvirtintame Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše nustatyta tvarka. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas nedelsdamas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdamas laikraščius, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės (seniūnijos) lentoje, kopiją su savivaldybės (seniūnijos) informacine žyma apie paskelbimą.

## **7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant atrankos išvadą:**

7.1. PŪV mažins Neries upės vandens taršą skendinčiomis medžiagomis ir naftos produktais. Į Neries upę bus išleidžiamos išvalytos paviršinės nuotekos, kurios šiuo metu išleidžiamos nevalytos.

7.2. PŪV neturės nei estetinių, nei rekreacinių nei vizualinių pokyčių kraštovaizdžiui. Lietaus nuotekų valymo įrenginiai bus statomi po žeme. Naujas lietaus nuotekų kolektorius bus klojamas prie esamo lietaus nuotekų kolektoriaus.

7.3. Paviršinių nuotekų tinklų plėtra ir lietaus nuotekų valyklų statyba numatyta Vilniaus savivaldybės patvirtintame Paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiajame plane (toliau – Planas) (Rengėjas Savivaldybės įmonė „Vilniaus planas“. Planas patvirtintas Vilniaus m. savivaldybės tarybos sprendimu Nr. 1-2136, 2014-12-03). PŪV atitinka patvirtintą Planą.

7.4. Išleistuvo į Nerį statybos darbų vieta patenka į Neries upės pakrantės apsaugos juostą. Kitos PŪV darbų zonos nepriklauso jautrioms aplinkos apsaugos požiūriu teritorijoms, nėra nustatytų vandens pakrančių apsaugos zonų, potvynių zonų. Statybos darbai pakrantės juostoje 50 m atstumu iki Neries upės nebus vykdomi žuvų neršto ir migracijos metu, t.y. darbai bus vykdomi nuo liepos 1 d. iki rugsėjo 1 d. 7.5. Įrengtas automatizuotas monitoringo mazgas leis sumažinti galimų avarijų tikimybę.

7.6. Esamu ir nauju išleistuvais nuotekos išleidžiamos į Neries upę (kodas LTVIN0009) – buveinių apsaugai svarbi teritorija (toliau – BAST), kurioje saugomos Europos bendrijos svarbos buveinės ir rūšys: 3260, Upių sraunumos su kurklių bendrijomis; Baltijos lašiša; kartuolė; paprastasis kirtiklis; paprastasis kūjagalvis; pleištinė skėtė; salatis; ūdra; upinė nėgė. Valstybinė

saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos 2016-10-04 pateikė išvadą, kad PŪV įgyvendinimas negali daryti reikšmingo neigiamo poveikio „Natura 2000“ teritorijoms ir šiuo atžvilgiu neprivaloma atlikti PŪV vertinimo.

#### **8. Priimta atrankos išvada:**

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal UAB „Aplinkos vadyba“ atrankos išvada pateiktą informaciją UAB „Grinda“ planuojamai ūkinei veiklai – Geležinio Vilko g. lietaus nuotakyno kolektoriaus rekonstrukcija su valyklų ir taršos monitoringo mazgo statyba, poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo dienos.

Šis sprendimas gali būti persvarstomas Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nustatyta tvarka - suinteresuota visuomenė per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos turi teisę teikti atsakingai institucijai, šiuo atveju Aplinkos apsaugos agentūrai, pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą, kiti poveikio aplinkai vertinimo proceso dalyviai: planuojamos ūkinės veiklos subjektai per 10 darbo dienų nuo atrankos išvados gavimo dienos turi teisę pateikti atsakingai institucijai motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą arba skundžiamas Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius), per vieną mėnesį nuo jo gavimo dienos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė



Justina Černienė