

**Trakų rajono Aleksandriškių telkinio smėlio ir žvyro išteklių dalies žemės gelmių naudojimo
plano rengimo**

PLANAVIMO DARBŲ PROGRAMA

2020-11-03

1. NAUDOJIMO PLANO RENGIMO PAGRINDAS:

2020-09-30 d. Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos sprendimas Nr. 1-348.

2. NAUDOJIMO PLANO RENGĖJAS:

UAB „GJ Magma“, Vaidevučio g.18, LT- 08402, Vilnius, tel.85-2318178, faks.85-2784455,
el.p.gj magma@gmail.com.

3. PLANUOJAMOS TERITORIJOS ADRESAS:

Trakų rajono sav., Rūdiškių seniūnija, Aleksandriškių k. žemės sklypai kad. Nr. 7938/0002:489,
7938/0002:490, 7938/0002:491, 7938/0002:493 ir Trakų rajono sav., Rūdiškių seniūnija, Obelių k.
žemės sklypas kad. Nr. 7938/0002:506.

4. PLANAVIMO TIKSLAI:

suprojektuoti racionalų ir saugų žemės gelmių išteklių iškasimą, kasybos metu paveiktų plotų
rekultivavimą, suderinti fizinių ir juridinių asmenų, savivaldybių bei valstybės interesus dėl teritorijos
naudojimo ir veiklos plėtojimo joje sąlygų.

5. PLANAVIMO UŽDAVINIAI:

- 5.1) sudaryti sąlygas racionaliam žemės gelmių išteklių naudojimui UAB „Geotechnologijos“ skirtame
kasybos sklype žemės sklypuose kad. Nr. 7938/0002:489, 7938/0002:490, 7938/0002:491,
7938/0002:493 ir 7938/0002:506;
- 5.2) atlikti strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (SPAV) procedūras, nustatčius būtinybę;
- 5.3) žemės sklypuose kad. Nr. 7938/0002:489, 7938/0002:490, 7938/0002:491, 7938/0002:493 ir
7938/0002:506 nustatyti pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų
iškasenų teritorijos);
- 5.4) įvertinti galimybes integruoti išekspluatuoto karjero teritoriją į gamtinę aplinką, numatant
racionaliausią pažeisto ploto rekultivacijos būdą bei planuojamos teritorijos tvarkymo režimo
sprendinius atlikus rekultivaciją,
- 5.5) nurodyti specialiąsias žemės naudojimo sąlygas, esant reikalui servitutus,
- 5.6) įvertinti telkinio geologinę sandarą, hidrogeologines savybes, naudingosios iškasenos kokybės
charakteristikas, geologinių išteklių kiekį, nulemiantį kasybos technologiją,
- 5.7) išnagrinėti kasybos sąlygas, apskaičiuoti išgaunamuosius išteklius,
- 5.8) apskaičiuoti karjero našumą, darbo režimą, karjero mechanizmus,
- 5.9) suprojektuoti kasybos darbų sistemą,
- 5.10) suprojektuoti karjero eksploatacijos eigą,
- 5.11) numatyti karjero vidaus kelius, žaliavos išvežimo kelią,
- 5.12) nustatyti reikalavimus kasybos darbų saugiam vykdymui,
- 5.13) numatyti rekultivacijos darbų atlikimo tvarką, technologiją ir atlikimo terminus,
- 5.14) suprojektuoti kasybos darbų procesą atitinkantį poveikio aplinkai vertinimo (PAV) sprendinius
arba atlikti nesutampančių technologinių sprendinių papildomą vertinimą,
- 5.15) apibūdinti kasybos ekonominį naudingumą.

6. PLANAVIMO PROCESO ETAPAI:

6.1. Parengiamasis etapas. Šiame etape bus atliekama atranka dėl SPAV būtinumo nustatymo.

6.2. Rengimo etapas, susidės iš šių stadijų:

6.2.1) esamos būklės įvertinimas;

6.2.2) bendrųjų sprendinių formavimas, teritorijos vystymo koncepcija rengiama nebus;

6.2.3) sprendinių konkretizavimas.

6.3. Baigiamasis etapas susidės iš šių stadijų:

6.3.1) viešinimas,

6.3.2) derinimas,

6.3.3) tikrinimas,

6.3.4) tvirtinimas,

6.3.5) registravimas.

7. VIEŠINIMO TVARKA:

Supaprastinta

8. PLANAVIMO TERMINAI:

pradžia 2020 metų IV ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2021 metų IV ketvirtis

UAB „Geotechnologijos“ direktorius
(pareigos)


(parašas)



Sigitas Girtavičius
(vardas ir pavardė)

INFORMACIJA APIE TERITORIJŲ PLANAVIMĄ

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo pakeitimo įstatymu 2013 m. birėlio 27 d. Nr. XII-407, Visuomenės dalyvavimo teritorijų planavimo procese nuostatais, Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos 2020-09-30 d. priimtu sprendimu dėl žemės gelmių naudojimo plano rengimo ir planavimo tikslų nustatymo Nr. 1-348 skelbiama apie Trakų rajono Aleksandriškių telkinio smėlio ir žvyro išteklių dalies žemės gelmių naudojimo plano rengimo pradžia.

Planavimo tikslai.

suprojektuoti racionalų ir saugų žemės gelmių išteklių iškasimą, kasybos metu paveiktų plotų rekultivavimą, suderinti fizinių ir juridinių asmenų, savivaldybių bei valstybės interesus dėl teritorijos naudojimo ir veiklos plėtojimo joje sąlygų.

Planavimo uždaviniai:

1. sudaryti sąlygas racionaliam žemės gelmių išteklių naudojimui UAB „Geotechnologijos“ skirtame kasybos sklype žemės sklypuose kad. Nr. 7938/0002:489, 7938/0002:490, 7938/0002:491, 7938/0002:493 ir 7938/0002:506;
2. atlikti strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (SPAV) procedūras, nustacius būtinybę;
3. žemės sklypuose kad. Nr. 7938/0002:489, 7938/0002:490, 7938/0002:491, 7938/0002:493 ir 7938/0002:506 nustatyti pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų iškasenų teritorijos);
4. įvertinti galimybes integruoti išekspluatuoto karjero teritoriją į gamtinę aplinką, numatant racionaliausia pažeisto ploto rekultivacijos būdą bei planuojamos teritorijos tvarkymo režimo sprendinius atlikus rekultivaciją,
5. nurodyti specialiąsias žemės naudojimo sąlygas, esant reikalui servitutus,
6. įvertinti telkinio geologinę sandarą, hidrogeologines savybes, naudingosios iškasenos kokybės charakteristikas, geologinių išteklių kiekį, nulemiantį kasybos technologiją,
7. išnagrinėti kasybos sąlygas, apskaičiuoti išgaunamuosius išteklius,
8. apskaičiuoti karjero našumą, darbo režimą, karjero mechanizmus,
9. suprojektuoti kasybos darbų sistemą,
10. suprojektuoti karjero eksploatacijos eigą,
11. numatyti karjero vidaus kelius, žaliavos išvežimo kelią,
12. nustatyti reikalavimus kasybos darbų saugiam vykdymui,
13. numatyti rekultivacijos darbų atlikimo tvarką, technologiją ir atlikimo terminus,
14. suprojektuoti kasybos darbų procesą atitinkantį poveikio aplinkai vertinimo (PAV) sprendinius arba atlikti nesutampančių technologinių sprendinių papildomą vertinimą,
15. apibūdinti kasybos ekonominę naudingumą.

Planavimo terminai: 2020 metų IV ketvirtis - pabaiga (preliminariai) 2021 metų IV ketvirtis.

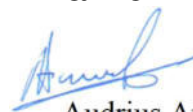
Specialusis planas viešinamas supaprastinta tvarka. Apie parengto specialaus plano susipažinimo tvarką bus informuojama baigiamajame etape norminių aktų nustatytais terminais.

Specialiojo plano organizatorius: UAB „Geotechnologijos“, įm. k. 300618124, registruota Laisvės g. 6A, Pagrnyiai, LT-97147 Kretinga, tel. +370- 686-08048, el. paš. steelas@gmail.com, direktorius Sigitas Girtavičius

Specialiojo plano rengėjas: UAB „GJ Magma“, įm.k.121428749, Vaidevučio g.18, LT- 08402, Vilnius,tel. 8-523-18178, el.p. gjmagma@gmail.com.

Planavimo pasiūlymų pateikimo tvarka: planavimo pasiūlymai, pastabos ir pretenzijos pateikiami visą specialiojo plano rengimo proceso laikotarpį, bet ne ilgiau, nei iki viešo susipažinimo su parengtu planu pabaigos. Kontaktinis asmuo – Audrius Armanavičius, tel. 8-687-27526, el.p. audrius@gjmagma.lt, gjmagma@gmail.com

Pagarbiai, specialiojo plano vadovas,
UAB „GJ Magma“ karjerų projektavimo grupės vadovas



Audrius Armanavičius