

**Klaipėdos rajono Šnaukštų-2 smėlio ir žvyro telkinio išteklių dalies naudojimo plano
parengimo
PLANAVIMO DARBŲ PROGRAMA**

2019-03-20

1. NAUDOJIMO PLANO RENGIMO PAGRINDAS:

2019-03-18 d. Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos sprendimas Nr. S8-19.

2. NAUDOJIMO PLANO RENGĖJAS:

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

3. PLANUOJAMOS TERITORIJOS ADRESAS:

Klaipėdos rajonas, Dovilų seniūnija, Šnaukštų kaimas

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 žemės sklypuose kad. Nr. 5505/0005:153, 5505/0005:154, 5505/0005:165, 5505/0005:166, 5505/0005:222 ir nesuformuotame 0,3428 ha žemės sklype valstybinėje žemėje;
- 5.2) atlikti strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (SPAV) procedūras, nustatčius būtinybę;
- 5.3) suformuoti žemės sklypą/-us valstybinio fondo žemėje UAB „Simuva“ skirto kasybos sklypo ribose ir aplink jį racionaliam eksploatavimui bei nustatyti pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų iškasenų teritorijos);
- 5.4) įvertinti galimybes integruoti išeksploatuoto 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) išnagrinti 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:

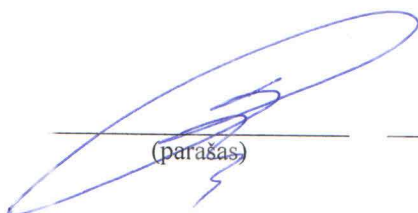
- 6.1. Parengiamasis etapas. Šiame etape bus atliekama atranka dėl SPAV būtinumo nustatymo.
- 6.2. Rengimo etapas, susidės iš šių stadijų:
 - 6.2.1) esamos būklės įvertinimas
 - 6.2.2) bendrųjų sprendinių formavimas. Šioje stadijoje bus atliekamas SPAV, jeigu parengiamuoju etapu bus priimtas sprendimas jį atlikti. 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 2019 metų I ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2019 metų III ketvirtis



(parašas)

Virginijus Simutis
(vardas ir pavardė)

INFORMACIJA APIE TERITORIJŲ PLANAVIMĄ

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo pakeitimo įstatymu 2013 m. birželio 27 d. Nr. XII-407, Visuomenės dalyvavimo teritorijų planavimo procese nuostatais, Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos 2019-03-19 d. priimtu sprendimu dėl žemės gelmių naudojimo plano rengimo ir planavimo tikslų nustatymo Nr. S8-19 skelbiama apie Klaipėdos rajono Šnaukštų-2 smėlio ir žvyro telkinio išteklių dalies 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 žemės sklypuose kad. Nr. 5505/0005:153, 5505/0005:154, 5505/0005:165, 5505/0005:166, 5505/0005:222 ir nesuformuotame 0,3428 ha žemės sklype valstybinėje žemėje;
- 2) atlikti strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (SPAV) procedūras, nustačius būtinybę;
- 3) suformuoti žemės sklypą/-us valstybinio fondo žemėje UAB „Simuva“ skirto kasybos sklypo ribose ir aplink jį racionaliam eksploatavimui bei nustatyti pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų iškasenų teritorijos);
- 4) įvertinti galimybes integruoti išeksploatuoto karjero teritoriją į gamtinę aplinką, numatant racionaliausią 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 ekonominį naudingumą.

Planavimo terminai: 2019 metų I ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2019 metų III ketvirtis.

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

Specialaus plano organizatorius: UAB „Simuva“, Poškų km. Bobės g.19, LT-96255, Klaipėdos r.

Tel. 8 671 70434, el. pašto adresas: info@simuva.lt, direktorius Virginijus Simutis

Specialaus plano rengėjas: UAB „GJ Magma“, įm.k.121428749, Vaidevučio g.18, LT- 08402, Vilnius, tel.85-2318178, faks.85-2784455, 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 – arch. Nijolė Bareikienė, tel. 8-699-03393, e-paštas nijole.bareikiene@gmail.com, gjgeologai@gmail.com