

Šnaukštų V telkinio žvyro išteklių dalies naudojimo plano rengimo

PLANAVIMO DARBŲ PROGRAMA

2019-08-12

1. NAUDOJIMO PLANO RENGIMO PAGRINDAS:

2019-08-09 d. Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos sprendimas Nr. S20-19.

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 rajono savivaldybės, Divilų seniūnijos, Šnaukštų kaimo žemės sklypai kad. Nr. 5505/0002:5, 5505/0002:72, 5505/0002:95, 5505/0002:150, 5505/0002:151, 5505/0002:179 ir 5505/0002:180.

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. 5505/0002:5, 5505/0002:72, 5505/0002:95, 5505/0002:150, 5505/0002:151, 5505/0002:179 ir 5505/0002:180;
- 5.2. atlikti strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (SPAV) procedūras, nustatčius būtinybę;
- 5.3. sujungti žemės sklypus kad. Nr. 5505/0002:5, 5505/0002:72, 5505/0002:95, 5505/0002:150, 5505/0002:151, 5505/0002:179, 5505/0002:180 suformuojant vieną žemės sklypą karjerui ir jo priklausiniams išdėstyti 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. 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.

5. 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.

6. VIEŠINIMO TVARKA:

Supaprastinta

7. PLANAVIMO TERMINAI:

pradžia 2019 metų III ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2020 metų I ketvirtis

UAB „Simuva“
direktorius
(pareigos)



(parašas)

Virginijus Simutis
(vardas ir pavardė)

INFORMACIJA APIE TERITORIJŲ PLANAVIMĄ

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo pakeitimo įstatymo 2013 m. birželio 27 d. Nr. XII-407 aktualia redakcija, Visuomenės dalyvavimo teritorijų planavimo procese nuostatais, Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos 2019-08-09 d. priimtu sprendimu dėl žemės gelmių naudojimo plano rengimo ir planavimo tikslų nustatymo Nr. S20-19 skelbiama apie Klaipėdos rajono Šnaukštų V telkinio žvyro 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:

- 5.1. sudaryti sąlygas racionaliam žemės gelmių išteklių naudojimui žemės sklypuose kad. Nr. 5505/0002:5, 5505/0002:72, 5505/0002:95, 5505/0002:150, 5505/0002:151, 5505/0002:179 ir 5505/0002:180;
- 5.2. atlikti strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (SPAV) procedūras, nustačius būtinybę;
- 5.3. sujungti žemės sklypus kad. Nr. 5505/0002:5, 5505/0002:72, 5505/0002:95, 5505/0002:150, 5505/0002:151, 5505/0002:179, 5505/0002:180 suformuojant vieną žemės sklypą karjerui ir jo priklausiniams išdėstyti 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. 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.

Planavimo terminai: 2019 metų III ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2020 metų I 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", įm. k. 300556427, Bobės g. 19, Poškų kaimas, Klaipėdos rajonas LT-96255, tel. +370 671 70434, +370 646 93783, el.p. info@simuva.lt.

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 – Tatjana Kuzavinienė, tel. 8-687-27526, e-paštas tatjana.kuzaviniene@gmail.com, Modestas Kuzavinis tel. 8-670-21331, e-paštas modestas.kuzavinis@gmail.com,

Pagarbiai, specialiojo plano vadovė, UAB „GJ Magma“ projektų vadovė


Tatjana Kuzavinienė