

KLAIPĖDOS RAJONO GLAUDĖNŲ TELKINIO SMĖLIO IR ŽVYRO IŠTEKLIŲ DALIES NAUDOJIMO PLANO

PLANAVIMO DARBŲ PROGRAMA (ATNAUJINTA)

2021-10-28 (2022-01-28)

1. NAUDOJIMO PLANO RENGIMO PAGRINDAS:

2021-10-27 d. LGT prie AM įsakymas dėl Klaipėdos rajono Glaudėnų telkinio smėlio ir žvyro išteklių dalies naudojimo plano rengimo pradžios ir planavimo tikslų Nr.1-447.

2. NAUDOJIMO PLANO RENGĖJAS:

UAB „GJ Magma“, įmonės kodas 121428749 Vaidevučio g.18, LT- 08402, Vilnius, tel.85-2318178, faks.85-2784455, el.p.gjmagma@gmail.com.

3. PLANUOJAMOS TERITORIJOS ADRESAS:

Klaipėdos rajono savivaldybė, Sendvario seniūnija, Glaudėnų kaimas, žemės sklypai kad. Nr. 8124/0002:296 (unikalus Nr. 4400-4458-3535).

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. 5558/1:170, 5558/1:45, 5558/1:135 (sklypo dalyje (proj. Nr.1), kuris performuotas ZSFP-69928);
- 5.2) pakeisti žemės sklypų pagrindinę žemės naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui į kitą, naudojimo būdą – į naudingųjų iškasenų teritorijos, esant reikalui performuoti pagal planavimo sąlygose pateiktus reikalavimus;
- 5.3) įvertinti galimybes integruoti išeksploatuoto karjero teritoriją į gamtinę aplinką, numatant racionaliausią pažeisto ploto rekultivacijos būdą bei planuojamos teritorijos tvarkymo režimo sprendinius atlikus rekultivaciją;
- 5.4) nurodyti specialiąsias žemės naudojimo sąlygas, esant reikalui servitutus;
- 5.5) įvertinti telkinio geologinę sandarą, hidrogeologines savybes, naudingosios iškasenos kokybės charakteristikas, geologinių išteklių kiekį, nulemiantį kasybos technologiją;
- 5.6) išnagrinėti kasybos sąlygas, apskaičiuoti išgaunamuosius išteklius;
- 5.7) apskaičiuoti karjero našumą, darbo režimą, karjero mechanizmus;
- 5.8) suprojektuoti kasybos darbų sistemą;
- 5.9) suprojektuoti karjero eksploatacijos eigą;
- 5.10) numatyti karjero vidaus kelius;
- 5.11) nustatyti reikalavimus kasybos darbų saugiam vykdymui;
- 5.12) numatyti rekultivacijos darbų atlikimo tvarką, technologiją ir atlikimo terminus;
- 5.13) 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:

Bendroji

8. PLANAVIMO TERMINAI:

pradžia 2021 metų IV ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2022 metų II ketvirtis.

UAB „Simuva“ direktorius
(pareigos)



(parašas)

Virginijus Simutis
(vardas ir pavardė)