

Rokiškio rajono Prūselių smėlio ir žvyro telkinio naujo ploto išteklių dalies naudojimo plano rengimo

PLANAVIMO DARBŲ PROGRAMA

2023-11-17

1. NAUDOJIMO PLANO RENGIMO PAGRINDAS:

2023-11-16 d. Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos įsakymas Nr. 1-489.

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:

Rokiškio rajono savivaldybė, Juodupės seniūnija, Prūselių 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. 7317/0003:29, 7317/0003:97, Nr. 7317/0003:37, 7317/0003:101, 7317/0003:108, 7317/0003:109, 7317/0003:110 bei valstybinėje žemėje;
- 5.2) nustatius būtinybę, atlikti strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (SPAV) procedūras;
- 5.3) žemės sklypams kad. Nr. 7317/0003:29, 7317/0003:97, Nr. 7317/0003:37, 7317/0003:109, 7317/0003:110 bei valstybinėje žemėje, nustatyti pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų iškasenų teritorijos), o baigus rekultivaciją pagal planavimo sąlygose nurodytus reikalavimus. Žemės sklypus kad. Nr. 7317/0003:101, 7317/0003:108 padalinti į dvi dalis. Daliai sklypų palikti esamą paskirtį, kitai sklypų daliai nustatyti pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų iškasenų teritorijos), o baigus rekultivaciją pagal planavimo sąlygose nurodytus reikalavimus.
- 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 ekonominę 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 nebus rengiama;
 - 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:

2023 metų IV ketvirtis - pabaiga (preliminariai) 2024 metų IV ketvirtis.

UAB „Žvyrmeda“ direktorius
(pareigos)

(parašas)

Dalius Kirstukas
(vardas ir pavardė)

INFORMACIJA APIE TERITORIJŲ PLANAVIMĄ

Vadovaujantis LR Vyriausybės 2022 m. kovo 9 d. nutarimu Nr. 214 patvirtintomis visuomenės informavimo, konsultavimo ir dalyvavimo priimančiais sprendimus dėl teritorijų planavimo nuostatomis, Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo aktualia redakcija ir Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos 2023-11-16 d. įsakymu Nr. 1-489, skelbiama apie Rokiškio rajono savivaldybės Prūselių smėlio ir žvyro telkinio naujo ploto išteklių dalies naudojimo plano rengimo pradžią.

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. 7317/0003:29, 7317/0003:97, Nr. 7317/0003:37, 7317/0003:101, 7317/0003:108, 7317/0003:109, 7317/0003:110 bei valstybinėje žemėje;
- 2) nustatčius būtinybę, atlikti strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (SPAV) procedūras;
- 3) žemės sklypams kad. Nr. 7317/0003:29, 7317/0003:97, Nr. 7317/0003:37, 7317/0003:109, 7317/0003:110 bei valstybinėje žemėje, nustatyti pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų iškasenų teritorijos), o baigus rekultivaciją pagal planavimo sąlygose nurodytus reikalavimus. Žemės sklypus kad. Nr. 7317/0003:101, 7317/0003:108 padalinti į dvi dalis. Daliai sklypų palikti esamą paskirtį, kitai sklypų daliai nustatyti pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų iškasenų teritorijos), o baigus rekultivaciją pagal planavimo sąlygose nurodytus reikalavimus.
- 4) įvertinti galimybes integruoti išeksploatuoto karjero teritoriją į gamtinę aplinką, numatant racionaliausias 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: pradžia 2023 metų IV ketvirtis - pabaiga (preliminariai) 2024 metų IV ketvirtis.

Specialusis planas viešinamas bendrąja tvarka. Apie parengto specialaus plano susipažinimo tvarką, bus informuojama baigiamajame etape.

Specialiojo plano organizatorius: UAB „Žvyrmeda“, Pievų g. 7, Žiobiškio k., LT-42411 Rokiškio r., įmonės kodas 302968899, mob. tel. +370-610-29495, el. paštas – zvyrmeda@gmail.com.

Specialiojo plano rengėjas: UAB „GJ Magma“, įm.k.121428749, Vaidevučio g.18, LT- 08402, Vilnius, tel. 8 23 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 – Laimutė Murauskienė, tel. 8 601 78743, el.p. norkunaitelaima@gmail.com.