

VILNIAUS RAJONO MEREŠLĖNŲ SMĖLIO IR ŽVYRO TELKINIO IŠTEKLIŲ DALIES ŽEMĖS GELMIŲ NAUDOJIMO PLANO

PLANAVIMO DARBŲ PROGRAMA

2024-05-07

1. NAUDOJIMO PLANO RENGIMO PAGRINDAS:

2024-05-06 LGT prie AM įsakymas dėl Vilniaus rajono Merešlėnų smėlio ir žvyro telkinio išteklių dalies žemės gelmių naudojimo plano rengimo pradžios ir planavimo tikslų Nr.1-206.

2. NAUDOJIMO 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, interneto svetainė <https://www.gjmagma.lt/lt/>.

3. PLANUOJAMOS TERITORIJOS ADRESAS:

Vilniaus r. sav., Pagirių sen., Merešlėnų k..

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) pakeisti žemės sklypo kad. Nr. 4167/0400:1197 pagrindinę žemės naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui į kitą, naudojimo būdą į naudingųjų iškasenų teritorijos;
- 5.2) įvertinti galimybes integruoti išekspluatuoto karjero teritoriją į gamtinę aplinką, numatant racionaliausią pažeisto ploto rekultivacijos būdą bei planuojamos teritorijos tvarkymo režimo sprendinius atlikus rekultivaciją;
- 5.3) nurodyti specialiąsias žemės naudojimo sąlygas, esant reikalui servitutus;
- 5.4) įvertinti telkinio geologinę sandarą, hidrogeologines savybes, naudingosios iškasenos kokybės charakteristikas, geologinių išteklių kiekį, nulemiantį kasybos technologiją;
- 5.5) išnagrinėti kasybos sąlygas, apskaičiuoti išgaunamuosius išteklius;
- 5.6) apskaičiuoti karjero našumą, darbo režimą, karjero mechanizmus;
- 5.7) suprojektuoti kasybos darbų sistemą;
- 5.8) suprojektuoti karjero eksploatacijos eigą;
- 5.9) numatyti karjero vidaus kelius;
- 5.10) nustatyti reikalavimus kasybos darbų saugiam vykdymui;
- 5.11) numatyti rekultivacijos darbų atlikimo tvarką, technologiją ir atlikimo terminus;
- 5.12) apibūdinti kasybos ekonominį naudingumą.

6. PLANAVIMO PROCESO ETAPAI:

- 6.1. Parengiamasis etapas. SPAV procedūros neatliekamos, kadangi Merešlėnų telkinio eksploatavimas numatytas Vilniaus rajono bendrojo plano sprendiniuose.
- 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:

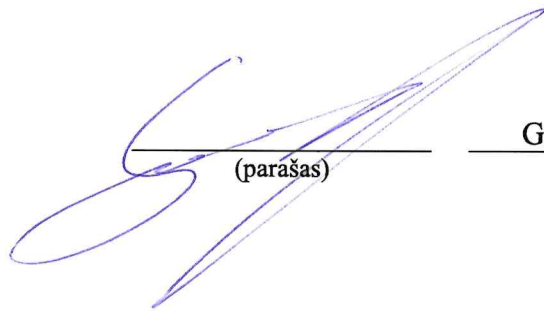
- 6.3.1) viešinimas;
- 6.3.2) derinimas;
- 6.3.3) tikrinimas;
- 6.3.4) tvirtinimas;
- 6.3.5) registravimas.

7. VIEŠINIMO TVARKA:

Bendroji.

8. PLANAVIMO TERMINAI:

pradžia 2024 metų II ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2025 metų I ketvirtis (gali būti pratęsta susitarimu žodžiu arba raštu, visuomenė apie baigiamąjį etapą informuojama teisės aktų nustatyta tvarka).



(parašas)

Giedrius Masalskas

(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 2024-05-06 d. įsakymu Nr. 1-206 priimtu sprendimu dėl žemės gelmių naudojimo plano rengimo ir planavimo tikslų nustatymo skelbiama apie Vilniaus rajono Merešlėnų smėlio ir žvyro telkinio išteklių dalies žemės gelmių 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) pakeisti žemės sklypo kad. Nr. 4167/0400:1197 pagrindinę žemės naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui į kitą, naudojimo būdą į naudingųjų iškasenų teritorijos;
- 2) įvertinti galimybes integruoti išekspluatuoto karjero teritoriją į gamtinę aplinką, numatant racionaliausią pažeisto ploto rekultivacijos būdą bei planuojamos teritorijos tvarkymo režimo sprendinius atlikus rekultivaciją;
- 3) nurodyti specialiąsias žemės naudojimo sąlygas, esant reikalui servitutus;
- 4) įvertinti telkinio geologinę sandarą, hidrogeologines savybes, naudingosios iškasenos kokybės charakteristikas, geologinių išteklių kiekį, nulemiantį kasybos technologiją;
- 5) išnagrinėti kasybos sąlygas, apskaičiuoti išgaunamuosius išteklius;
- 6) apskaičiuoti karjero našumą, darbo režimą, karjero mechanizmus;
- 7) suprojektuoti kasybos darbų sistemą;
- 8) suprojektuoti karjero eksploatacijos eigą;
- 9) numatyti karjero vidaus kelius;
- 10) nustatyti reikalavimus kasybos darbų saugiam vykdymui;
- 11) numatyti rekultivacijos darbų atlikimo tvarką, technologiją ir atlikimo terminus;
- 12) apibūdinti kasybos ekonominį naudingumą.

Planavimo terminai: pradžia 2024 metų II ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2025 metų I ketvirtis (gali būti pratęsta susitarimu žodžiu arba raštu, visuomenė apie baigiamąjį etapą informuojama teisės aktų nustatyta tvarka).


Specialusis planas viešinamas bendrąją tvarka. Apie parengto specialaus plano susipažinimo tvarką, viešos ekspozicijos, viešo svarstymo vietą ir datą, bus informuojama baigiamajame etape norminių aktų nustatytais terminais.

Specialaus plano organizatorius: UAB „BDT gamyba“ įm. k. 303902464, Šv. Stepono g.39, LT-01312, Vilnius, tel. +370 614 44888, el.p. info@bdt.lt, interneto svetainė: www.bdt.lt, direktorius Giedrius Masalskas.

Specialaus plano rengėjas: UAB „GJ Magma“, įm. k. 121428749 Vaivevučio g.18, LT-08402, Vilnius, tel.85-2318178, faks.85-2784455, el.p. gjmagma@gmail.com, interneto svetainė, vadovas Jaunius Juozapavičius.

Planavimo pasiūlymų pateikimo tvarka: planavimo pasiūlymai, pastabos ir pretenzijos pateikiami visą specialiojo plano rengimo proceso laikotarpį, bet ne ilgiau, nei iki viešo svarstymo su parengtu planu pabaigos. Kontaktinis asmuo – Tatjana Kuzavinienė, tel. +37060048297, e-paštas tatjana.kuzaviniene@gmail.com.

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


Tatjana Kuzavinienė