

**KAUNO RAJONO ZAPYŠKIO IV SMĖLIO IR ŽVYRO TELKINIO IŠTEKLIŲ DALIES  
ŽEMĖS GELMIŲ NAUDOJIMO PLANO RENGIMO  
PLANAVIMO DARBŲ PROGRAMA**

2020-09-10

**1. NAUDOJIMO PLANO RENGIMO PAGRINDAS:**

2020-09-08 d. Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos sprendimas Nr. 1-321.

**2. NAUDOJIMO PLANO RENGĖJAS:**

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

**3. PLANUOJAMOS TERITORIJOS ADRESAS:**

Kauno rajono, Zapyškio seniūnijos, žemės sklypai kad. Nr. 5293/0013:454, 5293/0013:169.

**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) sujungti žemės sklypus kad. Nr. 5293/0013:454, 5293/0013:169 ir nustatyti pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą, naudojimo būdą – 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, žaliavos išvežimo kelius;
- 5.10) nustatyti reikalavimus kasybos darbų saugiam vykdymui;
- 5.11) numatyti rekultivacijos darbų atlikimo tvarką, technologiją ir atlikimo terminus;
- 5.12) suprojektuoti kasybos darbų procesą atitinkantį poveikio aplinkai vertinimo (PAV) sprendinius arba atlikti nesutampančių technologinių sprendinių papildomą vertinimą;
- 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:**

supaprastinta

**8. PLANAVIMO TERMINAI:**

pradžia 2020 metų III ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2021 metų I ketvirtis

  
(parašas)



Renata Liubiniene  
(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 2020-09-08 d. įsakymu Nr. 1-321 priimtu sprendimu dėl žemės gelmių naudojimo plano rengimo ir planavimo tikslų nustatymo skelbiama apie Kauno rajono Zapyškio IV 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) sujungti žemės sklypus kad. Nr. 5293/0013:454, 5293/0013:169 ir nustatyti pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą, naudojimo būdą – 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, žaliavos išvežimo kelią;
- 10) nustatyti reikalavimus kasybos darbų saugiam vykdymui;
- 11) numatyti rekultivacijos darbų atlikimo tvarką, technologiją ir atlikimo terminus;
- 12) suprojektuoti kasybos darbų procesą atitinkantį poveikio aplinkai vertinimo (PAV) sprendinius arba atlikti nesutampančių technologinių sprendinių papildomą vertinimą;
- 13) apibūdinti kasybos ekonominį naudingumą.

**Planavimo terminai:** pradžia 2020 metų III ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2021 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 „Ežerėlio karjerai“, įmonės kodas 305490397, Miško g. 125, Ežerėlis, LT-53384, Kauno r., tel. 8-600-27897, direktorė Renata Liubinienė.

**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](mailto: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. 8-60048297, e-paštas [tatjana.kuzaviniene@gmail.com](mailto:tatjana.kuzaviniene@gmail.com), [gjgeologai@gmail.com](mailto:gjgeologai@gmail.com)

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

  
Tatjana Kuzavinienė