

## **KELMĖS RAJONO RAMUČIŲ SMĖLIO IR ŽVYRO TELKINIO IŠTEKLIŲ ŽEMĖS GELMIŲ NAUDOJIMO PLANO**

### **PLANAVIMO DARBŲ PROGRAMA**

2022-11-09

#### **1. NAUDOJIMO PLANO RENGIMO PAGRINDAS:**

2022-11-08 d. LGT prie AM įsakymas dėl Kelmės rajono Ramučių smėlio ir žvyro telkinio išteklių žemės gelmių naudojimo plano rengimo pradžios ir planavimo tikslų Nr.1-478.

#### **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:**

Kelmės r. sav., Užvenčio sen., Ramučių k., žemės sklypas kad. Nr. 5474/0003:595.

#### **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 sklype kad. Nr. 5474/0003:595;
- 5.2) pakeisti žemės sklypo kad. Nr. 5474/0003:595 pagrindinę žemės naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui į kitą, naudojimo būdą į naudingųjų iškasenų teritorijos;
- 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. 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 2022 metų IV ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2023 metų II ketvirtis (gali būti pratęsta susitarimu žodžiu arba raštu, visuomenė apie baigiamąjį etapą informuojama teisės aktų nustatyta tvarka).

\_\_\_\_\_  
(parašas)

\_\_\_\_\_  
Evaldas Sankauskas

(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 2022-11-08 d. įsakymu Nr. 1-478, skelbiama apie Kelmės rajono Ramučių smėlio ir žvyro telkinio išteklių 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) sudaryti sąlygas racionaliam žemės gelmių išteklių naudojimui žemės sklype kad. Nr. 5474/0003:595;
- 2) pakeisti žemės sklypo kad. Nr. 5474/0003:595 pagrindinę žemės naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui į kitą, naudojimo būdą į naudingųjų iškasenų teritorijos;
- 3) įvertinti galimybes integruoti išekspluatuoto karjero teritoriją į gamtinę aplinką, numatant racionaliausią pažeisto ploto rekultivacijos būdą bei planuojamos teritorijos tvarkymo režimo sprendinius atlikus rekultivaciją;
- 4) nurodyti specialiąsias žemės naudojimo sąlygas, esant reikalui servitutus;
- 5) įvertinti telkinio geologinę sandarą, hidrogeologines savybes, naudingosios iškasenos kokybės charakteristikas, geologinių išteklių kiekį, nulemiantį kasybos technologiją;
- 6) išnagrinėti kasybos sąlygas, apskaičiuoti išgaunamuosius išteklius;
- 7) apskaičiuoti karjero našumą, darbo režimą, karjero mechanizmus;
- 8) suprojektuoti kasybos darbų sistemą;
- 9) suprojektuoti karjero eksploatacijos eigą;
- 10) numatyti karjero vidaus kelius;
- 11) nustatyti reikalavimus kasybos darbų saugiam vykdymui;
- 12) numatyti rekultivacijos darbų atlikimo tvarką, technologiją ir atlikimo terminus;
- 13) apibūdinti kasybos ekonominį naudingumą.

**Planavimo terminai:** pradžia 2022 metų IV ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2023 metų II ketvirtis (gali būti pratęsta susitarimu žodžiu arba raštu).

*Specialusis planas viešinamas bendrąja tvarka. Apie parengto specialaus plano susipažinimo tvarką bus informuojama baigiamajame etape norminių teisės aktų nustatytais terminais.*

**Specialiojo plano organizatorius:** UAB „Xlita“, įmonės kodas 305838373, registruota Lygumų g. 57-7, LT-87143 Telšiai, tel. +370 615 30517, el.p. uabxlita@gmail.com, direktorius Evaldas Sankauskas.

**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](mailto:norkunaitelaima@gmail.com).

Pagarbiai, specialiojo plano vadovė, UAB „GJ Magma“ vyr. geologė

Laimutė Murauskienė