

INFORMACIJA APIE TERITORIJŲ PLANAVIMĄ

Vadovaujantis LR Vyriausybės 2013 m. gruodžio 18 d. nutarimu Nr. 1267 patvirtintomis visuomenės informavimo, konsultavimo ir dalyvavimo priimančiais sprendimus dėl teritorijų planavimo nuostatomis skelbiamas Klaipėdos rajono Šnaukštų V telkinio žvyro išteklių dalies naudojimo plano baigiamasis etapas.

Specialaus plano organizatorius: UAB "Simuva", įm. k. 300556427, Bobės g. 19, Poškų kaimas, Klaipėdos rajonas LT-96255, tel. +370 671 70434, +370 646 93783, el.p. info@simuva.lt

Specialaus plano rengėjas: UAB „GJ Magma“, įm.k.121428749, Vaidevučio g.18, LT- 08402, Vilnius, tel.85-2318178, faks.85-2784455, el.p. gj magma@gmail.com.

Specialaus plano rengimo pagrindas: 2019-08-09 d. Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos sprendimas Nr. S20-19.

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. 5505/0002:5, 5505/0002:72, 5505/0002:95, 5505/0002:150, 5505/0002:151, 5505/0002:179 ir 5505/0002:180;
- 2) atlikti strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (SPAV) procedūras, nustatčius būtinybę;
- 3) sujungti žemės sklypus kad. Nr. 5505/0002:5, 5505/0002:72, 5505/0002:95, 5505/0002:150, 5505/0002:151, 5505/0002:179, 5505/0002:180 suformuojant vieną žemės sklypą karjerui ir jo priklausiniams išdėstyti bei nustatyti pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų iškasenų teritorijos);
- 4) įvertinti galimybes integruoti išekspluatuoto 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 ekonominį naudingumą.

Susipažinimo su specialiuoju planu tvarka: Susipažinti su parengtu specialiuoju planu galima nuo 2020 m. kovo 12 d. iki 2020 m. kovo 25 d. imtinai UAB „GJ Magma“ patalpose, adresu Vaidevučio g.18, Vilnius, darbo dienomis nuo 7:00 iki 16:00 val. ir Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacinės sistemoje (TPDRIS), paslaugos numeris: TPD S-VT-55-17-550.

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 – dr. Tatjana Kuzavinienė, tel. 8-687-27526, 860048297 e-paštas tatjana.kuzaviniene@gmail.com.

Planavimo dokumentų sprendinių pasiūlymų apskundimas: asmenys gautą atsakymą, kad į jų pasiūlymus neatsižvelgta parengtame planavimo dokumente, gali apskusti valstybinę teritorijų planavimo priežiūrą atliekančiai institucijai (valstybinei teritorijų planavimo ir statybos inspekcijai prie Aplinkos ministerijos) per 10 darbo dienų nuo jo gavimo.

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


Tatjana Kuzavinienė