

Širvintų rajono Padvarių telkinio smėlio ir žvyro išteklių naudojimo plano rengimo

PLANAVIMO DARBU PROGRAMA

2018-02-15

1. NAUDOJIMO PLANO RENGIMO PAGRINDAS:

2018-02-14 d. Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos sprendimas Nr. S4-18.

2. NAUDOJIMO PLANO RENGĖJAS:

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

3. PLANUOJAMOS TERITORIJOS ADRESAS:

Širvintų r. sav., Čiobiškio sen., Padvarių k. žemės sklypai kad. Nr. 8972/0001:8, 8972/0001:392, 8972/0001:398 ir laisvo valstybinio fondo žemę UAB "Alnitansa" skirto kasybos sklypo ribose

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 UAB „Alnitansa“ 2017-07-31 d. leidimu Nr. KN-17-33p skirtame kasybos sklype;
- 5.2) atlikti strateginio pasekmų aplinkai vertinimo (SPAV) procedūras, nustačius būtinybę;
- 5.3) sujungti žemės sklypus kad. Nr. 8972/0001:8, 8972/0001:392, 8972/0001:398 suformuojant vieną žemės sklypą karjerui ir jo priklausiniam išdėstyti bei nustatyti pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų iškasenų teritorijos);
- 5.4) suformuoti žemės sklypą valstybinėje žemėje virš naudingųjų iškasenų, patenkančių į UAB „Alnitansa“ 2017-07-31 d. leidimu Nr. KN-17-33p skirtą kasybos sklypą, nustatyti jam pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų iškasenų teritorijos), o baigus rekultivaciją pagal planavimo sąlygose nurodytus reikalavimus;
- 5.5) ivertinti galimybes integruoti išeksploatuoto karjero teritoriją į gamtinę aplinką, numatant racionaliausią pažeisto ploto rekultivacijos būdą bei planuojamos teritorijos tvarkymo režimo sprendinius atlikus rekultivaciją;
- 5.6) nurodyti specialias žemės naudojimo sąlygas, esant reikalui servitutus;
- 5.7) ivertinti telkinio geologinę sandarą, hidrogeologines savybes, naudingosios iškasenos kokybės charakteristikas, geologinių išteklių kiekį, nulemiantį kasybos technologiją;
- 5.8) išnagrinėti kasybos sąlygas, apskaičiuoti išgaunamuosius išteklius;
- 5.9) apskaičiuoti karjero našumą, darbo režimą, karjero mechanizmus;
- 5.10) suprojektuoti kasybos darbų sistemą;
- 5.11) suprojektuoti karjero eksplotacijos eiga;
- 5.12) numatyti karjero vidaus kelius, žaliavos išvežimo keliai;
- 5.13) nustatyti reikalavimus kasybos darbų saugiam vykdymui;
- 5.14) numatyti rekultivacijos darbų atlikimo tvarką, technologiją ir atlikimo terminus;

- 5.15) suprojektuoti kasybos darbų procesą atitinkančių poveikio aplinkai vertinimo (PAV) sprendinius arba atlikti nesutampančių technologinių sprendinių papildomą vertinimą;
- 5.16) 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) bendrujų sprendinių formavimas. Šioje stadioje 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 2018 metų I ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2018 metų III ketvirtis



INFORMACIJA APIE TERITORIJŲ PLANAVIMĄ

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo pakeitimo įstatymu 2013 m. birželio 27 d. Nr. XII-407, Visuomenės dalyvavimo teritorijų planavimo procese nuostatais, Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos 2018-02-14 d. priimtu sprendimu dėl žemės gelmių naudojimo plano rengimo ir planavimo tikslų nustatymo Nr. S4-18 skelbiama apie Širvintų rajono Padvarių telkinio smėlio ir žvyro išteklių 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 salygų.

Planavimo uždaviniai:

- 5.1) sudaryti sąlygas racionaliam žemės gelmių išteklių naudojimui UAB „Alnitransa“ 2017-07-31 d. leidimu Nr. KN-17-33p skirtame kasybos sklype;
- 5.2) atliliki strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (SPAV) procedūras, nustacius būtinybę;
- 5.3) sujungti žemės sklypus kad. Nr. 8972/0001:8, 8972/0001:392, 8972/0001:398 suformuojant vieną žemės sklypą karjerui ir jo priklausiniams išdėstyti bei nustatyti pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingų iškasenų teritorijos);
- 5.4) suformuoti žemės sklypą valstybinėje žemėje virš naudingų iškasenų, patenkančiu i UAB „Alnitransa“ 2017-07-31 d. leidimu Nr. KN-17-33p skirtą kasybos sklypą, nustatyti jam pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingų iškasenų teritorijos), o baigus rekultivaciją pagal planavimo sąlygose nurodytus reikalavimus;
- 5.5) įvertinti galimybes integrnuoti išeksploatuoto karjero teritoriją į gamtinę aplinką, numatant racionaliausią pažeisto ploto rekultivacijos būdą bei planuojamos teritorijos tvarkymo režimo sprendinius atlikus rekultivaciją;
- 5.6) nurodyti specialiasias žemės naudojimo sąlygas, esant reikalui servitutus;
- 5.7) įvertinti telkinio geologinę sandarą, hidrogeologines savybes, naudingosios iškasenos kokybės charakteristikas, geologinių išteklių kiekį, nulemiantį kasybos technologiją;
- 5.8) išnagrinėti kasybos sąlygas, apskaičiuoti išgaunamuosius išteklius;
- 5.9) apskaičiuoti karjero našumą, darbo režimą, karjero mechanizmus;
- 5.10) suprojektuoti kasybos darbų sistemą;
- 5.11) suprojektuoti karjero eksplotacijos eigą;
- 5.12) numatyti karjero vidas kelius, žaliavos išvežimo kelią;
- 5.13) nustatyti reikalavimus kasybos darbų saugiam vykdymui;
- 5.14) numatyti rekultivacijos darbų atlikimo tvarką, technologiją ir atlikimo terminus;
- 5.15) suprojektuoti kasybos darbų procesą atitinkantį poveikio aplinkai vertinimo (PAV) sprendinius arba atliliki nesutampančių technologinių sprendinių papildomą vertinimą;
- 5.16) apibūdinti kasybos ekonominį naudingumą.

Planavimo terminai: 2018 metų I ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2018 metų III ketvirtis.

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

Specialaus plano organizatorius: UAB „Alnitransa“, įmonės kodas 178234817, registruota Zibalų g. 43S, LT-19124, Širvintos, tel. +370 382 52433, el.p. alnitansa@gmail.com, direktorius Algirdas Didžiokas

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

Planavimo pasiūlymų pateikimo tvarka: planavimo pasiūlymai, pastabos ir pretenzijos pateikiami visą specialiojo plano rengimo proceso laikotarpi, bet ne ilgiau, nei iki viešo susipažinimo su parengtu planu pabaigos. Kontaktinis asmuo – dr. Tatjana Kuzavinienė, tel. 8-687-27526, e-paštas tatjana.kuzaviniene@gmail.com, gjgeologai@gmail.com