

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, 2014-03-25 d. Lietuvos geologijos tarnybos priimtu sprendimu dėl žemės gelmių naudojimo plano rengimo ir planavimo tikslų nustatymo Nr. S3-14 skelbiama apie Kauno rajono Zapyškio III telkinio dalies smėlio ir žvyro išteklių naudojimo plano rengimo pradžia.

Planavimo tikslai:

suprojektuoti racionalų ir saugų žemės gelmių išteklių iškasimą, kasybos metu paveiktų plotų rekultivavimą, suformuoti žemės sklypus karjerui ir jo priklausiniams išdėstyti, numatyti žaliavos išvežimo kelią, nustatyti žemės sklypų pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų iškasenų teritorijos), o baigus rekultivavimą – miškų ūkio ir vandens ūkio.

Planavimo uždaviniai:

1. sudaryti sąlygas racionaliam žemės gelmių išteklių naudojimui,
2. atlikti strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (SPAV) procedūras,
3. suformuoti žemės sklypus UAB „Tenesitas“ skirto kasybos sklypo karjerui ir jo priklausiniams išdėstyti,
4. nustatyti žemės sklypams pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų iškasenų teritorijos), o baigus rekultivavimą – miškų ūkio ir vandens ūkio,
5. nurodyti specialiąsias žemės naudojimo sąlygas,
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 kapitalinius karjero įrengimo darbus ir kasybos darbų sistemą,
10. suprojektuoti karjero plėtrą,
11. suprojektuoti karjero vidaus kelius ir numatyti 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.

Planavimo terminai: pradžia 2014 metų I ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2014 metų IV ketvirtis

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

Specialaus plano organizatorius: UAB „Tenesitas“, įmonės kodas 134575667, registruota Elektrėnų g. 1S, LT-51001 Kaunas, tel./faks. 8 37 201023; 8 698 25704, e-paštas info@tenesitas.lt, direktorius Pranas Vičiulis

Specialaus plano rengėjas:

UAB „GJ Magma“, Vaidevučio g.18, LT- 08402, Vilnius, tel.85-2318178, faks.85-2784455, 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 – Tatjana Kuzavinienė, tel. 8-600-48297, e-paštas tatjana.kuzaviniene@gmail.com.

LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA PRIE APLINKOS MINISTERIJOS

SPRENDIMAS

Dėl žemės gelmių naudojimo plano rengimo ir planavimo tikslų nustatymo

2014 m. kovo 25 d. Nr. S3-14

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo (Žin., 2013, Nr. 76-3824) 30 straipsnio 2 dalimi ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. vasario 17 d. įsakymu Nr. D1-145 „Dėl žemės gelmių naudojimo planų rengimo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintomis Žemės gelmių naudojimo planų rengimo taisyklėmis bei atsižvelgdamas į UAB „Tenesitas“ 2014-02-28 prašymą Nr. 0228/14,
n u s p r e n d ž i u

pradėti Kauno rajono Zapyškio III telkinio dalies žvyro ir smėlio išteklių naudojimo plano rengimą.

Planavimo organizatorius: UAB „Tenesitas“

Planavimo tikslai: suprojektuoti racionalų ir saugų žemės gelmių išteklių iškasimą, kasybos metu paveiktų plotų rekultivavimą, suformuoti žemės sklypus karjerui ir jo priklausiniams išdėstyti, numatyti žaliavos išvežimo kelią, nustatyti žemės sklypų pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų iškasenų teritorijos), o baigus rekultivavimą – į miškų ūkio ir vandens ūkio.

Sprendimo priėmimo ir planavimo tikslų nustatymo pagrindas: Lietuvos geologijos tarnybos prie AM išduotas leidimas Nr. 10p-14, išteklių naudojimo sutartis, kasybos sklypo planas, UAB „Tenesitas“ prašymas Nr. 0228/14.

Žemės gelmių išteklių skyriaus vedėjas,
pavarduojantis direktorių

Vytautas Antanas Januška

Parengė
S. Danielius
2014-03-24

UAB „TENESITAS“, įmonės kodas 134575667, registruota Elektrėnų g. 1S, LT-51001 Kaunas,
tel./faks. 8 37 201023; 8 698 25704, e-paštas info@tenesitas.lt, direktorius Pranas Vičiulis
(naudojimo plano organizatorius)

Kauno rajono Zapyškio III telkinio dalies smėlio ir žvyro išteklių naudojimo plano rengimo

PLANAVIMO DARBŲ PROGRAMA

2014-07-22

1. NAUDOJIMO PLANO RENGIMO PAGRINDAS:

2014-03-25 Lietuvos geologijos tarnybos sprendimas Nr. S3-14

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 rajonas, Zapyškio seniūnija, Vilemų kaimas

4. PLANAVIMO TIKSLAI:

suprojektuoti racionalų ir saugų žemės gelmių išteklių iškasimą, kasybos metu paveiktų plotų rekultivavimą, suformuoti žemės sklypus karjerui ir jo priklausiniams išdėstyti, numatyti žaliavos išvežimo kelią, nustatyti žemės sklypų pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų iškasenų teritorijos), o baigus rekultivavimą – miškų ūkio ir vandens ūkio.

5. PLANAVIMO UŽDAVINIAI:

- 5.1. sudaryti sąlygas racionaliam žemės gelmių išteklių naudojimui,
- 5.2. atlikti strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (SPAV) procedūras,
- 5.3. suformuoti žemės sklypus UAB „Tenesitas“ skirto kasybos sklypo karjerui ir jo priklausiniams išdėstyti,
- 5.4. nustatyti žemės sklypams pagrindinę naudojimo paskirtį kasybos laikotarpiui – kitą (naudingųjų iškasenų teritorijos), o baigus rekultivavimą – miškų ūkio ir vandens ūkio,
- 5.5. nurodyti specialiąsias žemės naudojimo sąlygas,
- 5.6. įvertinti telkinio geologinę sandarą, hidrogeologines savybes, naudingosios iškasenos kokybės charakteristikas, geologinių išteklių kiekį, nulemiantį kasybos technologiją,
- 5.7. išnagrinėti kasybos sąlygas, apskaičiuoti išgaunamuosius išteklius,
- 5.8. apskaičiuoti karjero našumą, darbo režimą, karjero mechanizmus,
- 5.9. suprojektuoti kapitalinius karjero įrengimo darbus ir kasybos darbų sistemą,
- 5.10. suprojektuoti karjero plėtrą,
- 5.11. suprojektuoti karjero vidaus kelius ir numatyti žaliavos išvežimo kelią,
- 5.12. nustatyti reikalavimus kasybos darbų saugiam vykdymui,
- 5.13. numatyti rekultivacijos darbų atlikimo tvarką, technologiją ir atlikimo terminus,
- 5.14. suprojektuoti kasybos darbų procesą atitinkantį poveikio aplinkai vertinimo (PAV) sprendinius arba atlikti nesutampančių technologinių sprendinių papildomą vertinimą,
- 5.15. 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 studijoje bus atliekamas SPAV, jeigu parengiamuoju etapu bus nustatytas 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

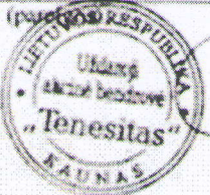
7. VIEŠINIMO TVARKA:

Supaprastinta

8. PLANAVIMO TERMINAI:

pradžią 2014 metų I ketvirtis – pabaiga (preliminariai) 2014 metų IV ketvirtis

UAB „Tenesitas“ direktorius



(parašas)

Pranas Vičiulis

(vardas ir pavardė)