



Latvijas Republikas Vides ministrija

**VIDES PĀRRAUDZĪBAS VALSTS BIROJS**

Reģ.Nr. 90000628077, Rūpniecības iela 23, Rīga, LV - 1045 (tālrunis: 67321173; fakss: 67321049)

---

Rīga

**Atzinums Nr. 2**

**par Naujenes pagasta padomes smilts – grants un smilts ieguves Daugavpils rajona Naujenes pagasta nekustamajā īpašumā „Butišķi” ietekmes uz Eiropas nozīmes īpaši aizsargājamo dabas teritoriju (NATURA 2000) - aizsargājamo ainavu apvidu „Augšdaugava” - novērtējuma ziņojuma galīgo redakciju**

Derīgs līdz 2012.gada 31.martam.

**Darbības ierosinātājs:** Naujenes pagasta padome, adrese: Skolas iela 15, Naujene, Naujenes pagasts, Daugavpils rajons, LV-5462.

**Novērtējuma ziņojuma izstrādātājs** - SIA „Vides eksperti”, reģistrācijas Nr. 40003820612, juridiskā adrese: Ernesta Birznieka-Upīša iela 26-18, Rīga, LV-1050, pasta adrese: Ganību dambis 24-419, Rīga, LV-1005.

Pamatojoties uz 2009.gada 2.martā Vides pārraudzības valsts birojā SIA „Vides eksperti” Naujenes pagasta padomes uzdevumā iesniegto smilts – grants un smilts ieguves Daugavpils rajona Naujenes pagasta nekustamajā īpašumā „Butišķi” (kadastra Nr. 44740070347) ietekmes uz Eiropas nozīmes īpaši aizsargājamo dabas teritoriju (NATURA 2000) - aizsargājamo ainavu apvidu „Augšdaugava” un dabas parku „Daugavas loki” - novērtējuma ziņojuma galīgo redakciju un 2009.gada 26.martā elektroniski iesniegto SIA „Vides eksperti” papildinformāciju, tika uzsākta atzinuma sagatavošanas un izdošanas procedūra saskaņā ar likuma “Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 4.<sup>1</sup>panta (2)daļu.

**Īss esošās situācijas un paredzētās darbības raksturojums**

Naujenes pagasta padome Daugavpils rajona Naujenes pagastā sev piederošajā nekustamajā īpašumā „Butišķi” (kadastra Nr. 44740070347) plāno smilts – grants un smilts materiāla ieguvi derīgo izrakteņu atradnē „Butišķi” līdz gruntsūdens līmenim. Nekustamā īpašuma „Butišķi” kopējā platība ir 8,43 ha, no kuriem 6,4 ha ir mežu zemes, 0,2 ha ir krūmāji, bet 1,83 ha pārējās zemes. Daļā no atradnes ir veikta derīgo izrakteņu ieguve.

Atbilstoši Daugavpils rajona Naujenes pagasta teritorijas plānojumam 2004. līdz 2015. gadam īpašums „Butišķi” ir izvietots teritorijā, kuras atļautā izmantošana ir „derīgo izrakteņu ieguve”.

Ziņojumā sniegta informācija, ka 1976. - 1977. gadā derīgo izrakteņu atradnē „Butišķi” tika veikta ģeoloģiskā izpēte. 1996. - 1997. gadā, izmantojot 1978. - 1979. gada izpētes datus tika veikts papildus krājumu pārrēķins. Saskaņā ar derīgo izrakteņu atradnes pasi 8,43 ha laukumā akceptēti A kategorijas smilts-grants 203 tūkst.m<sup>3</sup> un smilts 262 tūkst.m<sup>3</sup> krājumi, tajā skatā zem pazemes ūdens līmeņa smilts-grants 20 tūkst.m<sup>3</sup> un smilts 3 tūkst.m<sup>3</sup> krājumi, kā arī N kategorijas smilts-grants 4 tūkst.m<sup>3</sup> un smilts 15 tūkst.m<sup>3</sup>. Ziņojumam pievienotajā 2006. gada 12. oktobra Latvijas vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas aģentūras Derīgo izrakteņu krājumu akceptēšanas komisijas sēdes protokola Nr.42 izrakstā norādīts, ka Butišķu atradnes daļai Naujenes pagasta zemes īpašuma robežās 2006. gadā veikts krājumu atlikuma pārrēķins. Saskaņā ar šo aprēķinu A kategorijas smilts-grants atlikums ir 181 tūkst.m<sup>3</sup>, smilts 219 tūkst.m<sup>3</sup>, bet N kategorijas krājumu laukumā ieguve nav notikusi. Atradnē „Butišķi” Naujenes pagasta zemes īpašuma robežās gruntsūdens līmenis atrodas no 3 līdz 7,5 m dziļumā no zemes virsmas. Ziņojumā norādīts, ka nav paredzēta derīgo izrakteņu ieguve zem gruntsūdens līmeņa un derīgo izrakteņu ieguvi paredzēts veikt bez pazemes ūdens atsūkņēšanas (mākslīgi nepazeminot gruntsūdens līmeni). Līdz ar to netiek prognozētas hidroloģiskā režīma izmaiņas tuvākajā apkārtnē. Ziņojumā norādīts, ka karjera teritorijā plānots veikt arī iegūtā materiāla pārstrādi (šķirošana/drupināšana). Atradni paredzēts izstrādāt vienā kāplē, izstrādājot to no 3 līdz 7,5 m dziļumam. Smilts – grants un smilts materiāla ieguves un pārstrādes procesā ir paredzēts izmantot Liebherr R944HDSL ekskavatoru, frontālo karjera iekrāvēju Liebherr L564, sijāšanas iekārtu Kleemann Mobiscreen MS17D un rotordrupināšanas iekārtu Kleemann Mobirex MR122Z. Derīgā izrakteņa ieguves darbus plānots veikt 260 dienas gadā, 5 dienas nedēļā. Gadā plānots iegūt 100 tūkst.m<sup>3</sup> derīgā izrakteņa. Ziņojumā norādīts, ka ieguves apjoms var būt atkarīgs no materiāla pieprasījuma.

Naujenes pagasta padomei piederošais nekustamais īpašums „Butišķi” ziemeļos - ziemeļaustrumos robežojas ar Daugavpils virsmežniecības zemēm, austrumos un dienvidos ar Naujenes pašvaldības zemi, bet rietumos ar O. Jakubovska īpašumu. Lielāko daļu teritorijas šobrīd aizņem meža zemes. Īpašuma vidusdaļā atrodas jau izmantots karjers. Gar atradnes teritorijas austrumu un dienvidu malu iet pašvaldības ceļš. No atradnes teritorijas līdz autoceļam A6 „Rīga – Daugavpils – Krāslava – Baltkrievijas robeža (Paternieki)” var nokļūt sākumā pārvietojoties pa pašvaldībai piederošo grants ceļu, bet pēc tam pa asfaltēto V703 „Pievedceļš Butišķu karjeram” ceļu. Kopējais pievedceļa garums karjeram no autoceļa A6 ir aptuveni 5,5 km, no kuriem 4,6 km ir asfaltēti. Ziņojumā norādīts, ka esošais asfalta segums šobrīd ir apmierinošā stāvoklī. Ziņojumā norādīts, ka pie potenciālas noslodzes pieauguma būs nepieciešams veikt grantētā ceļa posma uzlabošanas darbus.

Tuvākā apdzīvotā vieta atrodas 600 m attālumā uz dienvidiem no plānotā karjera teritorijas. Tuvākās nozīmīgākās sabiedriskās ēkas atrodas Naujenē, aptuveni 5,5 km attālumā no atradnes teritorijas. Tuvākie tūrisma un kultūrvēsturiskie objekti - Dinaburgas pils makets atrodas aptuveni 2 km attālumā, bet Juzefovas baznīca aptuveni 4 km attālumā.

Daugavpils rajona Naujenes pagasta nekustamais īpašums „Butišķi” (kadastra Nr.44740070347) atrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā (Natura 2000) - aizsargājamo ainavu apvidū „Augšdaugava” un dabas parka „Daugavas loki” teritorijā, derīgo izrakteņu atradnē „Butišķi”. Dabas parks „Daugavas loki” ietilpst aizsargājamo ainavu apvidū „Augšdaugava”. Īpašuma teritorija atrodas dabas parka „Daugavas loki” dabas parka zonā. Patlaban aizsargājamo ainavu apvidum „Augšdaugava” un dabas parkam „Daugavas loki” nav apstiprināti individuālie aizsardzības un izmantošanas noteikumi un zonējums, līdz ar to šajā teritorijā spēkā ir Ministru kabineta 2003.gada 22.jūlija noteikumi Nr.415 “Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju vispārējie aizsardzības un izmantošanas noteikumi”.

Derīgo izrakteņu ieguves vieta atrodas septītajā no astoņiem Daugavas meandru lokiem, kas tiek aizsargāti dabas parkā „Daugavas loki”. Plānotā karjera teritorija atrodas Daugavas labajā krastā un 1,1 ha no zemes īpašuma „Butišķi” atrodas Daugavas upes aizsargjoslā. Ziņojumā norādīts, ka Daugavas upes aizsargjoslā nav paredzēta derīgā izrakteņa ieguve. Daugavas krastu veido ap 20 m plata terase, kuras apaugumā dominē niedres (*Phragmites australis* (Cav.) Trin. ex Steud.) un ir sastopami arī izklaidus kārklu krūmi (*Salix sp.*). No terases līdz upei ir neliela stāva krauja, bet terases pretējā pusē ir ap 20 m augsta, stāva krauja. Kraujas virsotne ir apaugusi ar kokiem un krūmiem, pārsvarā bērziem, melnalkšņiem (*Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.), kārkliem un apsēm, kuru vecums svārstās no aptuveni 10 līdz 50 gadi. Visas Daugavas upes aizsargjoslas garumā (500 m) no Daugavas līdz īpašuma „Butišķi” robežai kādreizējās piekrastes pļavas ir nevienmērīgi aizaugušas ar krūmiem un kokiem.

Zemes īpašuma „Butišķi” teritorija atrodas meža zemes nogabalā un piekļaujas jau esošai karjera teritorijai. Karjera izvietojums meža ielokā daļēji aizsedz izstrādājamo platību un mazina tā saskatāmību no apkārtējām teritorijām. Tas nosaka atradnes noslēgtību un potenciālo ietekmju samazināšanos. Ziņojumā sniegta informācija, ka aptuveni pirms 20 gadiem šajā teritorijā ir ierīkotas plašas kailcirtes un uzsākta derīgo izrakteņu ieguve, jo teritoriju bija plānots appludināt līdz ar Daugavas HES būvniecību. Atbilstoši ziņojumā sniegtajam ainavu izvērtējumam plānotā karjera teritorijā šobrīd novērojamas maznozīmīgas jaunaudžu un karjera ainavas ar zemu estētisko vērtību. Ziņojumā norādīts, ka plānotā darbība nav pretrunā ar aizsargājamo ainavu apvidus „Augšdaugava” un dabas parka „Daugavas loki” izveidošanas un apsaimniekošanas mērķiem, jo plānotā karjera teritorijā nav atrodamas izcilas kultūrainaviskas un dabaszinātniskas vērtības, vērtīgi dabas kompleksi ar izcilu biotopu, floras un faunas daudzveidību tajos, kā arī kultūrvēsturiski pieminekļi, tāpēc smilts-grants un smilts atradnes “Butišķi” teritorijā ir pieļaujama karjera izveide un tā teritorija nav aizsargājama vadoties no aizsargājamo ainavu apvidus „Augšdaugava” un dabas parka „Daugavas loki” izvirzītajiem mērķiem. 2009.gada 26.martā elektroniski iesniegtajā papildinformācijā norādīts, ka, lai minimizētu negatīvo ietekmi uz Daugavas loku ainavu un neapdraudētu bioloģisko sugu daudzveidību tajā, veicot karjera izstrādi ir saglabājama šaura krūmu un koku buferzona gar karjera robežu ar mežu. Šāda ainavas veidošanas pieeja veicinās pakāpenisku pāreju no perspektīvi izstrādātā karjera uz jau esošo priežu mežu, kā arī mazinās izstrādes laikā paredzamo potenciālo ietekmi (putekļu, trokšņa emisijas) uz blakus esošo meža biotopu un pieguļošajām teritorijām. Novērtējumā norādīts, ka no ainavas un bioloģiskās daudzveidības saglabāšanas viedokļa vēlams veicināt dabisko

sausieņu pļavu saplūšanu ar apkārtējiem pļavu biotopiem. Līdz ar to tas tiks ņemts vērā, veicot karjera izstrādi un rekultivāciju. Apskatāmajā teritorijā sausieņu pļavas ir uzskatāmas par bioloģiski vērtīgākām nekā meža biotopi, kas varētu dabiski atjaunoties izstrādātā karjera teritorijā. Tādēļ pēc karjera izstrādes tiks veikta reljefa veidošana tā, lai karjera nogāzes ir lēzenas, drošas un ar vienmērīgu pāreju, iespējami izlīdzinātā atradnes centrālajā daļā.

Ziņojumā norādīts, ka atradnes teritorijā mežaudzi veido damaksnis un lāns. Mežaudzes vidējais vecums ir 25 gadi, valdošās sugas priede (*Pinus sylvestris* L.) un bērzs (*Betula pendula* Roth). Paaugā sastopama apse (*Populus tremula* L.), parastā egle (*Picea abies* (L.) H.Karst.), pamežā blīgzna (*Salix caprea* L.), ozols (*Quercus robur* L.), baltalksnis (*Alnus incana* (L.) Moench), parastais krūklis (*Frangula alnus* Mill.), parastais pīlādzis (*Sorbus aucuparia* L.), Zviedrijas kadīķis (*Juniperus communis* L.). Zemsedzē konstatētas sugas: ārstniecības ancītis *Agrimonia eupatoria* L.), birztales veronika (*Veronica chamaedrys* L.), brūklene (*Vaccinium vitis-idaea* L.), divšķautņu asinszāle (*Hypericum perforatum* L.), parastā kamolzāle (*Dactylis glomerata* L.), meža avene (*Rubus idaeus* L.), meža zemene (*Fragaria vesca* L.), mīkstā madara (*Galium mollugo* L.), parastā ērgļpappe (*Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn), parastais pelašķis (*Achillea millefolium* L.), pļavas nārbulis (*Melampyrum pratense* L.), sila virsis (*Calluna vulgaris* (L.) Hull), spīdīgā stāvaine (*Hylocomium splendens* (Hedw.) B., S. et G.), šrēbera rūšaine (*Pleurozium schreberi* (Brid.) Mitt.).

Noslēguma ziņojumam pievienotajā Dr.biol. Pētera Evarta-Bundera 2008.gada 11.jūlija atzinumā sniegta informācija, ka paredzētās darbības vietas tuvumā ir konstatēta īpaši aizsargājamās augu sugas - Villainās gundegas (*Ranunculus lanuginosus*) atradne un projekta realizācijai paredzētajā teritorijā un tās tuvumā ir konstatēta īpaši aizsargājamā augu suga - Naudiņu saulrozīte (*Helianthemum nummularium*), kā arī Latvijas Sarkanās grāmatas 2.kategorijas augu suga - Alpu āboliņš (*Trifolium alpestre*). P.Evarta-Bundera atzinumā secināts, ka projekta realizācijas rezultātā (meža transformācija) tiks iznīcinātas īpašuma „Butišķi” teritorijā esošo minēto īpaši aizsargājamo augu sugu atradnes. Ņemot vērā iepriekš minēto informāciju, precizējot paredzētās darbības veikšanas vietu, nosacījumus un kartogrāfisko materiālu, ziņojumam pievienotajā P.Evarta-Bundera 2009.gada 12.februāra atzinumā sniegti precizējumi un papildinājumi 2008.gada 11.jūlija atzinumam. Augu sugu un biotopu inventarizācija veikta visā teritorijā, kurā sākotnēji bija paredzēta zemes transformācija. Eksperts norāda, ka īpašuma teritorijā ir konstatētas divas Naudiņu saulrozītes (*Helianthemum nummularium*) atradnes: teritorijas austrumos iestiepjas daļa no lielas poligonveida Naudiņu saulrozītes atradnes, bet īpašuma centrā pie izstrādātā karjera robežas konstatēta punktveida Naudiņu saulrozītes atradne. Augu sugu un biotopu eksperts P. Evarts-Bunders savā atzinumā norāda, ka punktveida atradnes (konstatēts neliels sugas eksemplāru skaits) iznīcināšana ir pieļaujama, bet saglabājama poligonveida atradne zemes īpašuma „Butišķi” teritorijas austrumos. Eksperts uzskata, ka punktveida atradnes iznīcināšana neradīs būtiskus draudus sugas aizsardzībai un izplatībai, jo kopējā konkrētās sugas izplatība Daugavpils rajonā un karjeram pieguļošajā teritorijā ir augsta. Savukārt poligonveida Naudiņu saulrozītes atradne ir saglabājama un, ierīkojot karjeru, jāparedz 10 metrus plata buferjosla ap to. Eksperts uzskata, ka paredzētā darbība (smilts, smilts-grants ieguve) atradnes vitalitāti būtiski neietekmēs, jo suga ir „samēra

parasta un konstatēta, galvenokārt, traucētos, lielā mērā antropogenezētos biotopos – dzelzceļu malās, karjeru malās, erodētos mežos, uzbērumos u.c.”

Ziņojumā sniegta informācija, ka dabas parka „Daugavas loki” 2003.gada projekta „Daugavpils rajona Naujenes, Tabores un Vecsalienas pagastu dabas parka „Daugavas loki” apsaimniekošanas plāns aizsargājamo augu sugu un mozaīkainavas saglabāšanas” ietvaros ir noskaidrots, ka aptuveni 250 – 300 metru attālumā no potenciālā karjera teritorijas atrodas īpaši aizsargājamās augu sugas - Villainās gundegas (*Ranunculus lanuginosus*) atradne, kuras aizsardzībai jāveido mikroliegums. Ziņojumā norādīts, ka nav paredzama būtiska ietekme uz Villainās gundegas (*Ranunculus lanuginosus*) atradni, jo no plānotās karjera teritorijas to nodala skujkoku meža masīvs un zemes ceļš, pa kuru smilts, smilts-grants materiāla transportēšana nav paredzēta.

Ziņojumā norādīts, ka paredzētās darbības teritorijā nav konstatēti Eiropas Savienības prioritārie biotopi.

Eksperta P.Evarta-Bundera atzinumā secināts, ka Daugavpils rajona Naujenes pagasta saimniecības „Butišķi” apsekotajā teritorijā meža zemju transformācijas rezultātā, paredzot teritorijas izstrādi ārpus Naudiņu saulrozītes poligona veida atradnes, netiks iznīcinātas aizsargājamās sugas un biotopi.

Ziņojumā sniegtajā gaisu piesārņojošo vielu (cietās daļiņas PM<sub>10</sub>, NO<sub>2</sub>) novērtējumā sniegta informācija, ka normatīvos noteiktās robežvērtības atradnei tuvāko dzīvojamo māju apkārtnē netiks pārsniegtas, kā arī netiek prognozēta ietekme uz pieguļošajām Natura 2000 teritorijām. Arī prognozētais trokšņa izplatības novērtējums liecina, ka Ministru kabineta 2004.gada 13.jūlija noteikumos Nr.597 „Vides trokšņa novērtēšanas kārtība” noteiktais dienas vides trokšņa robežlielums smilts, smilts - grants ieguves laikā netiks pārsniegts derīgo izrakteņu ieguves rezultātā. Ziņojumā tiek prognozēts, ka varētu tikt pārsniegts noteiktais vakara vides trokšņa robežlielums, līdz ar to nav ieteicams karjera izstrādi veikt pēc plkst.19.00. Ja, uzsākot derīgo izrakteņu ieguvī, tiek saņemtas sūdzības par trokšņa traucējumiem, paredzētās darbības ierosinātajam jāveic trokšņa līmeņa mērījumi tuvākajās dzīvojamās ēkās. Ja tiek konstatēti vides trokšņa robežlielumu pārsniegšana, jāparedz trokšņa samazināšanas pasākumi, lai nodrošinātu spēkā esošās normatīvo aktu prasības.

Ziņojumā apskatītas trīs alternatīvas – „nulle” tipa alternatīva (smilts, smilts-grants ieguve netiek veikta), derīgā izrakteņa ieguve zem gruntsūdens līmeņa ar gruntsūdens atsūkņēšanu un derīgā izrakteņa ieguve līdz gruntsūdens līmenim bez gruntsūdeņu atsūkņēšanas. Novērtējot abus alternatīvos karjera izstrādes tehnoloģiskos variantus, gan no dabas aizsardzības, gan sociālās vides viedokļa par piemērotāko smilts atradnes “Butišķi” izstrādei atzīstams alternatīvais variants, kurā paredzēta derīgo izrakteņu ieguve bez gruntsūdens līmeņa pazemināšanas. Izvērtējot „0” alternatīvu, ziņojumā norādīts, ka pilnībā tiks saglabāts dabiskais meža biotops un netiks ietekmēta īpaši aizsargājamās sugas - Naudiņu saulrozītes atradnes, ietekme uz ainavu saglabāsies nemainīga, taču netiks sakārtota līdzšinējā derīgo izrakteņu ieguves teritorija, pašvaldība negūs ienākumus, kā arī zudīs potenciālas darba vietas. Ziņojuma sagatavotāji uzskata, ka atradnes izstrāde būtu nepieciešama, jo karjera rekultivācijas rezultātā tiks sakārtota apkārtējā vide, radīsies jaunas darba vietas, pašvaldības ceļu remontu vai būves gadījumā nepieciešamie smilts resursi būs iegūstami tuvu to izmantošanas vietai, kā arī tiks gūti ienākumi pašvaldības budžetā.

Ziņojuma pirmās redakcijas sabiedriskā apriešana likumdošanā noteiktajā kārtībā notika no 2009.gada 6.janvāra līdz 2009.gada 6.februārim, kuras laikā netika saņemtas sabiedrības atsauksmes un priekšlikumi novērtējuma ziņojuma 1.redakcijas pilnveidošanai. Par šo redakciju ir saņemti atzinumi no Dabas aizsardzības pārvaldes un Valsts vides dienesta Daugavpils reģionālās vides pārvaldes. Atzinumos sniegts vērtējums par paredzētās darbības pieļaujamību un ietverti priekšlikumi ziņojuma pilnveidošanai un paredzētās darbības veikšanai, lai samazinātu vai novērstu tās ietekmi uz vidi. Dabas aizsardzības pārvalde konceptuāli atbalsta novērtējuma ziņojuma pirmo redakciju un norāda uz precizējamiem jautājumiem. Valsts vides dienesta Daugavpils reģionālā vides pārvalde sniedza priekšlikumus novērtējuma ziņojuma 1.redakcijas pilnveidošanai.

Naujenes pagasta padomes smilts – grants un smilts ieguves Daugavpils rajona Naujenes pagasta nekustamajā īpašumā „Butišķi” ietekmes uz Eiropas nozīmes īpaši aizsargājamo dabas teritoriju (NATURA 2000) - aizsargājamo ainavu apvidu „Augšdaugava” – novērtējuma ziņojuma galīgā redakcija bija pieejama interneta mājas lapā [www.videseksperti.lv](http://www.videseksperti.lv) un [www.vidm.gov.lv/ivnvb/](http://www.vidm.gov.lv/ivnvb/). Tajā iekļautā informācija precizēta un papildināta, ņemot vērā saņemtos atzinumus, kā arī šī informācija par veiktajiem papildinājumiem apkopota pievienotajā tabulā. Novērtējuma ziņojuma galīgās redakcijas izvērtēšanas laikā netika saņemtas sabiedrības atsauksmes un priekšlikumi.

Paredzētās darbības ietekmes uz vidi novēršanai vai mazināšanai ir paredzēti šādi pasākumi:

- izvērtējuma rezultātā precizēta un samazināta ieguvei plānotā derīgo izrakteņu teritorija, papildus paredzot vairākus pasākumus dabas vērtību aizsardzībai;
- meža transformāciju paredzēts veikt tikai plānotajā ieguves laukumā aptuveni 5,3 ha platībā;
- transporta kustībai paredzēts izmantot tikai esošos ceļus;
- karjera izstrāde tiks veikta ārpus Daugavas aizsargjoslas;
- tiks saglabāta īpaši aizsargājamās augu sugas Naudiņu saulrozītes (*Helianthemum nummularium*) poligonveida atradne zemes īpašuma „Butišķi” austrumu daļā;
- īpaši aizsargājamās augu sugas Naudiņu saulrozītes poligonveida atradnes aizsardzībai tiks noteikta buferjosla 10 m platumā;
- veicot karjera izstrādi, paredzēts saglabāt šauru krūmu un koku buferzonu gar karjera robežu ar mežu;
- pēc karjera izstrādes tiks veikta reljefa veidošana tā, lai karjera nogāzes būtu lēzenas, drošas un ar vienmērīgu pāreju iespējami izlīdzinātajā centrālajā daļā.

Vides pārraudzības valsts birojs, pamatojoties uz izvērtētās dokumentācijas analīzi, secina, ka, realizējot novērtējuma ziņojumā paredzētos pasākumus ietekmes uz vidi novēršanai vai mazināšanai, kā arī nodrošinot to, ka, tiek saglabāta īpaši aizsargājamās augu sugas Naudiņu saulrozītes (*Helianthemum nummularium*)

poligonveida atradne, ievērojot paredzēto buferzonu un noteikto Daugavas aizsargjoslu, paredzētā darbība negatīvi neietekmēs Eiropas nozīmes īpaši aizsargājamās dabas teritorijas (NATURA 2000) - aizsargājamo ainavu apvidus „Augšdaugava” un tajā ietilpstošo dabas parku „Daugavas loki” - ekoloģiskās funkcijas, integritāti un nebūs pretrunā ar to izveidošanas un aizsardzības mērķiem.

### **Vides pārraudzības valsts biroja lēmums**

Ņemot vērā iepriekš minēto informāciju, pamatojoties uz Ministru kabineta 2006.gada 6.jūnija noteikumu Nr.455 „Kārtība, kādā novērtējama ietekme uz Eiropas nozīmes īpaši aizsargājamo dabas teritoriju (NATURA 2000)” 17.punktu, Vides pārraudzības valsts birojs nolēmj atzīt, ka atbilstoši novērtējuma ziņojumam nav pamata aizliegt Naujenes pagasta padomei derīgo izrakteņu ieguvī smilts un smilts – grants materiāla atradnē „Butišķi” Daugavpils rajona Naujenes pagastā nekustamajā īpašumā „Butišķi” (kadastra Nr. 44740070347), paredzot derīgo izrakteņu ieguvī līdz gruntsūdens līmenim, projekta tālākajā izstrādē normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā nodrošinot novērtējuma ziņojumā iekļauto pasākumu ietekmes uz vidi novēršanai vai mazināšanai izpildi, paredzētos rekultivācijas pasākumus un saskaņojot paredzēto darbību normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā ar Valsts vides dienesta Daugavpils reģionālo vides pārvaldi.

Šo Vides pārraudzības valsts biroja lēmumu var pārsūdzēt viena mēneša laikā no tā pieņemšanas dienas, iesniedzot pieteikumu administratīvajā rajona tiesas atbilstīgajā tiesu namā (Administratīvā procesa likuma 189.panta pirmā daļa) likumā noteiktajā kārtībā. Lēmums stājas spēkā ar brīdi, kad tas paziņots adresātam (Administratīvā procesa likuma 70.panta pirmā daļa).

Biroja direktors

A. Lukšēvics

2009.gada 31.martā