



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS
Nr. TV(2)-14/TL-U.5-18/2017

[3] [0] [3] [2] [9] [3] [6] [1] [1]
(Juridinio asmens kodas)

UAB „Sėlių investicijos“, Drūkšinių k. 31002, Visagino sav., tel. +370 686 362 66
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas, telefonas)

UAB „Sėlių investicijos“, Dubysos g. 10, Ariogala, Raseinių raj. sav.,
tel. +370 686 362 66

(Veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): galioja Utenos regiono aplinkos apsaugos departamento 2007 m. sausio 29 d. VI „Visagino statybininkai“ Nr. TV(2)-14 išduoto leidimo sąlygos
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas) registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jeigu tokie buvo) datos: TIPK leidimas Nr. TV(2)-14, išduotas Utenos regiono aplinkos apsaugos departamento 2007 m. sausio 29 d. VI „Visagino statybininkai“.
3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2017 m. birželio 30 d.

Pakeistas veiklos vykdytojo pavadinimas į UAB „Sėlių investicijos“

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

Justina Černienė
(parašas)

I. BENDROJI DALIS. DUOMENYS APIE ĮRENGINIŲ, ŪKINĘ VEIKLĄ, VYKDOMĄ VEIKLOS APLINKOSAUGINIŲ VALDYMĄ IR KONTROLĘ

1. Ūkinės veiklos objekto pavadinimas.

Valstybės įmonė „Visagino statybiniškai“. Įmonės registracijos LR Juridinių asmenų registre pažymėjimo kopija pridedama (Pareiškos priedas Nr. 1).

2. Adresas korespondencijai (jei skiriasi nuo veiklos vykdytojo adreso).

Valstybės įmonė „Visagino statybiniškai“, Dūkšinių k., 31002 Visagino sav.

3. Ūkinės veiklos/įrenginio vieta, jo valdytojas ir/ar naudotojas.

Ūkinės veiklos vieta – VĮ „Visagino statybiniškai“, Dūkšinių k., 31002 Visagino sav. Valdytojas- VĮ „Visagino statybiniškai“.

Įmonės padėtis vietovės plane patekta Pareiškos 1 ir 2 pav.

Įmonė yra Visagino savivaldybės teritorijoje, netoli valstybinės sienos su Baltarusija. Įmonės teritorija patenka į saugomą pasienio ruožą ir į VĮ „Ignalinos atominės elektrinės“ 30 km stebėjimo zoną.

Šalia įmonės pagrindinės aikštelės yra šie gamtos objektai: Dūkšių ežeras, Skrypkų ežeras, Tumulinos ir Gaidės miškai. Aukštaitijos nacionalinis parkas yra maždaug 40 km pietvakarių kryptimi. Gražutės regioninis parkas yra maždaug 15 km į šiaurės vakarus nuo įmonės. Gyventojų tankis teritorijoje šalia įmonės yra nedidelis – maždaug trijų km į rytus yra Šaškių gyv., į pietūs – Vilkaragio, Marijonavo, Skrytelių gyvenvietės. Visagino miestas (30 tūkst. gyventojų) yra maždaug 6 km į vakarus. Šalia įmonės pagrindinės aikštelės yra VĮ „Ignalinos AE“ pramoninė aikštelė, VĮ „Ignalinos AE“ Įrangos bazė, VĮ „Visagino poligrafija“.

Į vakarus nuo statybinių atliekų sąvartyno yra karinių pajėgų padalinys ir VĮ „Visagino transporto centras“. Šalia sąvartyno yra automobilinis kelias Nr. 1411. Į šiaurės vakarus nuo „Sauliakalnio“ karjero yra Ulbiškių ir Stačiūnų gyv., į pietryčius – Bagiškės ir Dūkšių ežerai, Smalvelės upė, į pietūs – Karolininės ež. Šalia karjero yra automobilinis kelias Nr. 5312 „Visaginas - Turmantas“. Į vakarus nuo karjero yra Smalvos hidrografinis draustinis.

Įmonės teritorijos ir statinių išsidėstymo planai pateikiami:

- pagrindinė aikštelė (administracinis kompleksas (72 past.), valgykla ir medžio apdirbimo baras (56 past.), sandėlis (56a past.)) (Pareiškos priedas Nr. 2)
- sandėliavimo aikštelė (dirbtuvės (71 past.), sandėlis (71a past.)) (Pareiškos priedas Nr. 3)
- statybinių atliekų sąvartynas (Pareiškos priedas Nr. 4)
- „Sauliakalnio“ karjeras (Pareiškos priedas Nr. 5)

4. Žemės, kurioje vykdoma ūkinė veikla, plotas (ha), teisinės registracijos dokumento numeris, naudotojo ir/ar savininko pavadinimas, pavardė, vardas, adresas.

Žemės, kurioje vykdoma ūkinė veikla, užimamas plotas 16,1521 ha. VI „Visagino statybiniškai“ nuomoja žemę iš žemės savininko Lietuvos valstybės:
- pagrindinė aikštelė 3,0448 ha (žemės sklypo kadastrinis Nr. 4535/002:7)

VI Registrų centro Utenos filialo 2005 m. spalio 28 d. išduoto „Pažymėjimo apie nekilnojamojo daikto ir daiktinių teisių į jį įregistraviną nekilnojamojo turto registre“ kopija (Paraiškos priedas Nr. 6);

VI „Visagino statybiniškai“ ir Utenos apskritys viršrinko administracijos 2005 m. rugpjūčio 2 d. „Valstybinės žemės nuomos sutarties Nr. 30/08-10“ kopija (Paraiškos priedas Nr. 7);

- sandėliavimo aikštelė 6,3064 ha (žemės sklypo kadastrinis Nr. 4535/002:6);

VI „Registrų centras“ Utenos filialo 2005 m. spalio 28 d. išduoto „Pažymėjimo apie nekilnojamojo daikto ir daiktinių teisių į jį įregistraviną nekilnojamojo turto registre“ kopija (Paraiškos priedas Nr. 8)

VI „Visagino statybiniškai“ ir Utenos apskritys viršrinko administracijos 2005 m. rugpjūčio 2 d. „Valstybinės žemės nuomos sutarties Nr. 30/08-09“ kopija (Paraiškos priedas Nr. 9)

- statybinių atliekų sąvartynas 5,3759 ha (kadastro Nr. 4334/003);

- „Sauliakalnių“ karjeras 1,4250 ha.

5. Pastatų, pagalbinių patalpų, kuriose vykdoma ūkinė veikla, savininko ir/ar naudotojo pavadinimas, pavardė, vardas ir adresas.

Pastatai, pagalbines patalpas, kuriose vykdoma ūkinė veikla, priklauso VI „Visagino statybiniškai“ (Karlių k., 31002 Visagino sav.) nuosavybės teisėmis.

VI Žemės ir kito nekilnojamojo turto kadastro ir registro Utenos filialo 2003 m. vasario 3 d. „Pažymėjimo apie nekilnojamojo daikto ir daiktinių teisių į jį įregistraviną Nekilnojamojo turto registre“ Nr. 90/108326 bei 2003 m. vasario 4 d. pažymėjimo Nr. 90/103615 kopijos pridedamos (Paraiškos priedai Nr. 10, 11)

6. Darbuotojų skaičius.

2006 m. lapkričio 1 d. įmonėje dirbo 232 darbuotojai.

7. Informacija apie ūkinę veiklą.

Pagal VI „Visagino statybiniškai“ įstatus, 2006 m. gegužės 19 d. patvirtintus LR Ūkio ministro, įmonės veiklos tikslai yra:

- atlikti VI Ignalinos AE ir kitiems užsakovams Lietuvos Respublikoje ir užsienyje naujų statinių statybos, statinių rekonstravimo, statinių kapitalinio ir paprastojo remonto ir statinių griovimo darbus bei atlikti Ignalinos AE III energetinio bloko demontavimo darbus;

- statyti modulinius gyvenamuosius namus bei komercinius statinius ir gaminti jų detales (modulius), juos parduoti Lietuvos ir užsienio rinkose, teikti paslaugas vykdant modulių pastatų bei statinių montavimą statybos aikštelėje Lietuvoje ir užsienyje.

Išvengtinama šiuos tikslus imonė:

- vartoja vandenį komunaliniams reikmėms,
 - eksploatuoja vandentiekio ir buitinių, lietaus nuotekų tinklus, vykdo jo priežiūrą ir remontą;
 - vartoja elektros ir šilumos energiją gamybos tikslams;
 - eksploatuoja autotransportą;
 - eksploatuoja medžio apdirbimo staklyną ir įrenginius statybinėms medžiagoms (betono, gipso, akmens) gaminti;
 - teikia nepavojingų statybinių atliekų šalinimo paslaugas – eksploatuoja statybinių atliekų sąvartyną;
 - eksploatuoja smėlio karjerą.
- VI „Visagino statybiniškai“:
- šalina nepavojingas atliekas atliekų sąvartynė – teikia atliekų šalinimo paslaugas;
 - ūkinės veiklos metu imonėje per mėnesį gali susidaryti nepavojingų atliekų 1730 tonų, o pavojingų atliekų 0,8 tonų;
 - išgauna naudingąsias mineralines iškasenas – smėlį iš 14,25 ha karjero
- Informacija, patvirtinanti aukščiau išdėstytus faktus, pateikiama atitinkamose paraiškos dalyse.

Kadangi VI „Visagino statybiniškai“ išgauna naudingąsias mineralines statybos medžiagas - smėlį, šalina nepavojingas atliekas ir jos veiklos metu per mėnesį gali susidaryti daugiau nei 100 tonų nepavojingų atliekų, imonė priskiriama prie TTPK taisyklių 2-ojo priedo įrenginių.

8. Ūkinės veiklos aprašymas.

Imonė eksploatuoja smėlio karjerą; pjausto, obliuoja ir imirko medieną; gamina statybinius dalidžius ir stalių dirbinius; gamina medinę tarą; lieja keramines apdailos ir šaligatvio plyteles; gamina betono ir gipso gaminius, skirtus statybinėms reikmėms; gamina prekinio betono mišinį; gamina statybinių skiedinių; gamina kitus betono, gipso ir cemento gaminius bei dirbinius; pjausto, formuoja akmenį ir atlieka jo apdailą; gamina statybines metalo konstrukcijas ir jų dalis; išardo, nugriama pastatus ir atlieka žemės darbus; stato pastatus ir inžinerinius statinius; montuoja laikančiąsias stogo konstrukcijas ir stogo dangas; tiesia autostradas, kelius, orlaivių pakilimo aikštelės ir takus bei stato sporto statinius; stato vandens statinius; įrengia elektros instaliacijas ir izoliacijas; tiesia vamzdynus ir kt.

Šiuo metu gamybos apimtys sumažėjo. Pagrindinių gaminių sąrašas pateiktas 1 lentelėje.

Pagal darbo organizavimo taisyklės, imonėje nustatyta penkių dienų darbo savaitė. Pirmadienį-penktadienį darbo valandos yra nuo 7:30 iki 16:00 su 30 min. pietų pertrauka. Savaitgaliais ir švenčių dienomis imonė nedirba.

Šiuo metu imonė eksploatuoja 11 lengvųjų automobilių, septynis sunkvežimius, autocisterną, autobokštą, tris kranus, betono maišyklę, keturis krautuvus, akmenškalde, traktorių, aštuonis ekskavatorius, du buldozerius, dyzelinį suvirinimo agregatą, dyzelinį kompresorių bei 17 nesavaeigių mechanizmų su vidaus

degimo varikliais: dvi vibroliniuotes, keturias vibroplokštes, dvi betono pjovimo agregatą, hidraulinį siurbli, dvi vandens pompas, generatorių, dvi benzopjūklas, dvi vėjapjūves. Įmonės automobilių ir mechanizmų sąrašas pridedamas (paraiškos priedas Nr. 12). Duomenys apie aplinkos oro taršą įmonės autotransportu ir kitais mechanizmais su vidaus degimo varikliais pateikiama 2 lentelėje.

9. Veiklos aplinkosauginis valdymas ir kontrolė.

VI „Visagino statybiniškai“ organizacinė struktūra pateikta Paraiškos priede Nr. 14. Savo ūkinėje veikloje įmonė vadovaujasi LR teisės aktais, reglamentuojančiais gamtos išteklių naudojimą ir aplinkos apsaugą. Už bendrą aplinkos apsaugos reikalavimų įgyvendinimą įmonėje ir visose vykdomos veiklos srityse yra atsakingas įmonės Generalinis direktorius.

VI „Visagino statybiniškai“ administracija nuolat rūpinasi, kad įmonė atitiktų aplinkosauginius reikalavimus, kad būtų mažinami susidariusių atliekų kiekiai, taupiai naudojamas vanduo, elektra, šiluma. Direktorius organizuoja įmonės veiklą ir yra atsakingas už bendrą aplinkosauginę politiką įmonėje.

Darbuotojų susirinkimų metu žmonėms išaiškinami su aplinkosauga susiję klausimai, raginama taupyti gamtos išteklius, saugoti supančią aplinką. Sumokami mokesčiai už gamtos išteklių naudojimą ir oro teršimą iš mobilių taršos šaltinių.

VI „Visagino statybiniškai“, siekdama nuolatinio aplinkos apsaugos veiksmingumo gerinimo, prisiima atsakomybę už ūkinės veiklos galimą poveikį aplinkai ir išpareigoja:

- vykdyti veiklą pagal LR galiojančius aplinkos apsaugos įstatymus ir kitus teisės aktus;
- taupiai ir racionaliai naudoti gamtos ir energetinius išteklius;
- skirti lėšas aplinkos apsaugos gerinimo priemonėms įgyvendinti;
- ištraukti iš aplinkos apsaugos veiklos įgyvendinimą visus darbuotojus.

2006 m. spalio 4 d. Generalinio direktoriaus raštu Nr. 3-1478-(1.11) (Paraiškos priedas Nr. 15) inžinierius – mechanikas yra paskirtas atsakingas už įmonės autotūkį, remonto inžinierius – už apskaitos prietaisų priežiūrą, vandens paėmimą ir nuotekų šalinimą, pagalbinius gamybos skyriaus viršininkas – už savartyno eksploataciją, atliekų tvarkymą, staklyno priežiūrą, darbų saugos inspektore – už darbų saugą įmonėje, tiekimo skyriaus vadovas – už medžiagų sandėliavimą, statybos direktorius – už aplinkosaugos normų ir reikalavimų vykdymo ir kontrolę įmonėje, darbuotojų supažindinimą su LR teisiniomis aplinkosaugos dokumentais. Įmonės darbuotojų pareigybines instrukcijose apibrėžta jų atsakomybė aplinkosaugos srityje.

Statybinių atliekų apskaitininkė atsakinga už atliekų priėmimą ir registravimą. Remiantis 2003 m. gruodžio 30 d. LR Aplinkos ministro įsakymu Nr. 722 yra parengtas „Atliekų šalinimo techninis reglamentas“, pildomi „Pirminės atliekų apskaitos žurnalai“. Ūkinėje veikloje susidariusios nepavojingos atliekos yra laikinai saugomos ne daugiau kaip vienerius metus, o pavojingos – ne daugiau kaip tris mėnesius. Atliekos laikinai saugomos sandariuose paženklintuose konteineriuose, aptvertose aikštelėse laikantis aplinkosauginių reikalavimų, darbo ir priešgaisrinės saugos taisyklių. Tolimesniam sutvarkymui būtines atliekos perduodamos UAB „Visagino būstas“, kitos atliekos – UAB „Utenos antrinis popierius“ pagal sudarytas sutartis arba kitoms atliekas tvarkančioms įmonėms.

Šiuo metu įmonė eksploatuoja medienos apdirbimo stakles, metalo apdirbimo staklės laikinai nenaudojamos. Medžio dulkes, susidariusios eksploatuojant stakles, išvalomos dviejuose ciklonuose (98 ir 99,8 % projektiniai valymo efektyvumai). Pildomi „Oro teršalų valymo įrenginio darbo laiko registravimo žurnalas“ bei „Oro teršalų valymo įrenginio darbo laiko registravimo žurnalas“.

Šaltas vanduo imonei tiekiamas ir būtines nuotekos šalinamos pagal 2003 m. vasario 2 d. VĮ „Visagino statybiniškai“ ir VĮ „Ignalinos AE“ sutartį Nr. 10sp-145-(13.2). Šalto vandens apskaitai įrengti du „Rubicon“ ir „ETW“ tipo vandens skaitikliai. Buitinių nuotekų cheminių-fizikinių parametrų kontrolę vykdo VĮ Ignalinos AE ir VĮ „Visagino energija“ laboratorijos. Lietaus nuotekos tvarkomos pagal 2003 m. rugpjūčio 20 d. VĮ „Visagino statybiniškai“ ir VĮ Ignalinos AE sutartį Nr. 10sp-1319-(13.2). Remiantis šia sutartimi nuotekų cheminių-fizikinių parametrų kontrolę vykdo VĮ „Ignalinos AE“ Kenksmingų cheminių medžiagų kontrolės laboratorija.

Šiluma imonei tiekama pagal 2003 m. vasario 6 d. VĮ „Visagino statybiniškai“ ir VĮ „Ignalinos AE“, „Šilumos energijos termofkacininiu vandeniu tiekimo - vartojimo sutartį“ Nr. 10sp-146-(13.2) (Paraiškos priedas Nr. 16). Elektra imonei tiekama pagal 2006 m. kovo 31 d. VĮ „Visagino statybiniškai“ ir VĮ „Visagino energija“, „Elektrios energijos pirkimo-pardavimo sutartį“ Nr. 13SI-(4.7)-121 (Paraiškos priedas Nr. 17). Šilumos apskaitai past. 56, 71, 72 įrengti trys „Rubikon Z-2 Total“ šilumos skaitikliai. Karšto vandens apskaitai įrengti du „ETW“ tipo karšto vandens skaitikliai.

VĮ „Visagino statybiniškai“ teritorija, kurioje vykdoma ūkinė veikla, turi betono ar asfalto dangą, su borteliais. Garažuose ir autotransporto stovėjimo aikštelėse kiekviena transporto priemonė turi tam tikrą jai išskirtą vietą. Prieš išvažiuojant į darbą ar grįžus šios transporto priemonės vairuotojas privalo patikrinti, kad ši vieta būtų tvarkinga. Transporto priemonės plaunamos UAB „Lukoil Baltija“ degalinėse. Dalis imonės veikloje naudojamo kuro (dyzelinas, benzinas) saugoma VĮ „Visagino transporto centras“ degalinės rezervuaruose pagal 2005 m. gruodžio 30 d. „Autotransporto kuro saugojimo ir pilstymo paslaugų tiekimo sutartį“ Nr. DPS-87-(4.28) (Paraiškijos priedas Nr. 18). Kita dalis kuro (suskystintos naftos dujos) pildomos UAB „Lukoil Baltija“ degalinėse. Siekiant sumažinti teršiančių medžiagų patekimą į aplinkos orą iš mobiliųjų oro taršos šaltinių atsisakyta eksploatuoti kai kurias pasenusias autotransporto priemones ir mechanizmus.

10. Leidimo išdavimo, jo nuostatų ir sąlygų apskundimo tvarka.

Veiklos vykdytojas gali apskųsti RAAD veiksmus ar neveikimą, susijusius su Leidimo išdavimu, atnaujinimu, koregavimu arba panaikinimu, teismui įstatymų nustatyta tvarka.

11. Suinteresuotos visuomenės pastabos ir pasiūlymai.

Utenos RAAD Visagino miesto agentūros raštas Nr 12-s-337, 2006-11-20.

Utenos VSC Ignalinos filialas pastabų neturėjo 2006-11-20.

II. LEIDIMO SĄLYGOS

12. Ūkinė veikla turi būti vykdoma ir kontroliuojama, laikantis šiame Leidime nustatytų sąlygų.

Įmonė gali vykdyti savo veiklą tik įvykdžius šiame leidime keliamus aplinkosauginius reikalavimus bei vykdydama reikalaujamas kontrolės sąlygas. Leidimas turi būti atnaujinamas ar koreguojamas TTPK taisyklių X skyriuje nustatyta tvarka.

Kiekvienais metais peržiūrėti leidimo sąlygas ir gamybos apimtis, joms pasikeitus koreguoti leidimą.

13. Gaminama produkcija ir naudojamos transporto priemonės.

1 lentelė. Gaminama produkcija.

Pavadinimas (asortimentas)	Mato vnt., t, m ³ , vnt. ir kt./m.	Projektinis pajėgumas	Pagaminta 2005 m.	Leidžiama pagaminti kasmet
1	2	3	4	5
Smėlis	m ³	25 000	7 195	25 000
Betominė smulkinta skalda	m ³	2 600	2 577	3 000
Medienos gaminiai (tašas, apdailos lentos, grindjuostės, gegnės ir kt.)	m ³	240	136	300
Zemės darbai	m ³	27 120	25 160	30 000
Statinių griovimas-demontavimas	m ³	4 720	4 860	5 000
Naujų pastatų statybos, remonto ir apdailos darbai	m ²	3 160	2 740	4 000
Statybinių atliekų šalinimas sąvartyne	t	6 000	5 765	6 000

2 lentelė. Naudojamos transporto priemonės.

Pavadinimas	Kiekis, vnt.	Pastabos
1	2	3
Autotransportas 2004 m.		
Automobiliai, naudojamys:		
a) benzina	30	
b) dyzelina	4	
b) dyzelina	23	
c) suskystintas dujas	3	
Traktoriai ir kt. mechanizmai su vidaus degimo varikliais	18	
a) benzina	2	
b) dyzelina	16	

14. Laikytis Gamtos išteklių taupymo ir atliekų mažinimo plane numatytų priemonių.

Nr.	Priemonės pavadinimas	Įgyvendinimo laikotarpis	
		Nuolat pagal nustatytą periodiškumą	Nuolat
1	Vandens, šilumos ir elektros skaitiklių metrologinė patikra		
2	Vandentiekio, buities ir lietaus kanalizacijos tinklų priežiūra ir remontas		
3	Pasenusių, techniškai netvarkingų automobilių pakeitimas naujais modeliais, atitinkančiais Europos Sąjungos aplinkosauginius reikalavimus		Nuolat
4	Dienos šviesos lempų pakeitimas energiją taupančiomis lempomis		
5	VI „Visagino starybininkai“ sąvartyno eksploatacijos nutraukimas		Iki 2009 m. liepos 16 d. arba anksčiau, įdiegus regioninę atliekų tvarkymo sistemą
6	„Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ataskaitos“ parengimas ir TTPK atitinkamos dalies koregavimas. Esant būtinybei bus parengtas „Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių kontrolės grafikas“, oro (poveikio aplinkos orui) monitoringo planas		2007 m. pirmas pusmetis

16. Žaliavų ir papildomų medžiagų naudojimas ir saugojimas.

Gamtos ištekliams ir žaliavos turi būti naudojamos pagal šiame Leidimo punkte nustatytas sąlygas.

Žaliavų ir pagalbinių medžiagų naudojimas turi atitikti 5,6, lentelėse pateikiamas Leidimo sąlygas

5 lentelė. Žaliavų ir papildomų medžiagų naudojimo planuojami kiekiai.

Eil. Nr.	Žaliavos arba medžiagos pavadinimas	Vnt.	Dabar naudojama per 2005 metus		Leidžiami naudoti kiekiai kasmet
			3	4	
1	2				5
1	Benzinas A-92, A-95		15		20
2	Dyzelinas	tonos	419		450
3	Dujos suskystintos naftos		12		20
4	Dažai		1 200		1 500
5	Lakai	kg	140		150
6	Hermetikai		100		120
7	Rūdžių nuėmėjai		100		110
8	Alyvos	litrai	600		700
9	Klijai	litrai	20		30
10	Medžio antiseptikas	litrai	50		70

Pastaba. Lentelėje pateikti duomenys apie žaliavas ir pagalbines medžiagas, kurių metinis sunaudojimas viršija 10 kg.

6 lentelė. Žaliavų ir papildomų medžiagų saugojimas.

Eil. Nr.	Žaliavos arba medžiagos pavadinimas	Transportavimo būdas	Kiekis, saugomas vietoje, t	Saugojimo būdas
1	2	3	4	5
1	Dažai		0,10	
2	Lakai		0,03	
3	Rūdžių nuėmėjai		0,02	
4	Alyvos	Tiekėjo transportas	0,20	Tiekėjo pakuotėje uždaruose sandėliuose įmonės teritorijoje
5	Klijai		0,01	
6	Medžio antiseptikas		0,01	
7	Hermetikai		0,08	

7 lentelė. Tirpiklių turinčių medžiagų ir preparatų naudojimas ir saugojimas.

Eil. Nr.	Tirpiklių turinčios medžiagos ir preparatai				Kiekis, saugomas vietoje	Saugojimo būdas	
	Pavadinimas	Sudėtis	Rizikos fazė	Kiekis			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Tirpiklis „646“	petroleris ~ 100 % benzenas < 0,1 %	Xn, N, R 10-51/53-65	5	kg	10	
2	Tirpiklis „White spirit“	butilacetatas 10 % etilcelozolivas 8 % acetonas 7 % butilo alkoholis 15 % etilo alkoholis 10 % toluenas 50 %	F, Xn, R 11, 20/22	5	kg	10	
3	Emaliniai dažai „PF“	alkidinis lakas (pentaftalatas) tirpiklis „White spirit“	N, R 10-51/53	1 500	kg	100	Tiekėjo pakuotėje uždaruose sandėliuose įmonės teritorijoje
4	Lakas „Uredur 100“	polietileno polifenilizocianatas, 4,4-difenilmetanodizocianatas 25 % 1-metil-2-metoksietilacetatas 5 %	Xn, R 10-20/21-38 Xn, R 20-38/37/38-42/43 R 10, Xi, R 36	150	kg	30	
			VISO:	1 670	kg	150	

Lakieji organiniai junginiai (LOJ) išsiskiria neorganizuotai vykdamant medienos paviršių dengimo ir patalpų apdailos dažymo darbus.
Įvertintas lakiųjų organinių junginių išskirimas iš orą, per metus sunaudojant 7 lentelės 5 grafėje nurodytus medžiagų kiekius. Skaičiavimo duomenys pateikti Paraiškos 7a lentelėje.

Kadangi įmonėje naudojamų tirpiklių ir tirpiklių turinčių medžiagų kiekiai neviršija jų slenkstinių kiekių, neeksplloatuojami tirpiklius naudojančys įrenginiai, LR Aplinkos ministro įsakymo Nr. 620 reikalavimai įmonei netaikomi.

8 lentelė. Kietųjų naudingųjų iškasenų gavyba ir pažeistų žemių reaktivavimas.

Metai	Telkinio pavadinimas, jo vieta (adresas), naudojanti organizacija	Naudingoji iškasena	Zemės sklypas, skirtas karjerui įrengti (pagal projektą), ha	Išvalgyti ir aprobuoti išteklių, tūkst. m ³ (tūkst. t)	Išteklių likutis 2007 m. sausio 1 d., tūkst. m ³ (tūkst. t)	Planuojama gavyba, tūkst. m ³ (tūkst. t)	Naudojimo (gavybos) limitas, tūkst. m ³ (tūkst. t)	Baigtas naudoti, bet nereaktivuoti plotas, ha	Reaktivuoti plotas, ha	Reaktivuoti plotas, ha	Leidžiamas reaktivuoti plotas, ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Kasmet nuo 2007	„Sauliakalnio telkinys, Zarasų raj., Sauliakalnio k.“	Smėlis	14,25	2012	1078	25		–	2005-2006 – 5	Kasmet 4 ha (nesikeičiant gavybos apimtims)	Kasmet 4 ha (nesikeičiant gavybos apimtims)

17. Kuro ir energijos vartojimas.

Kuro ir energijos naudojimas turi atitikti I1 lentelėje pateikiamas Leidimo sąlygas

I1 lentelė. Kuro ir energijos vartojimas.

Energetiniai ir technologiniai ištekliai	Matavimo vnt., t, m ³ , KWh ir kt.	Sunaudojimas 2005 m.	Sunaudojimas kasmet	Apskaitos priemonės	Išteklių gavimo šaltinis
1	2	3	4	6	7
a) elektros energija	KWh	243192	300 000	elektros skaitiklis	VĮ „Visagino energija“
b) šiluminė energija	MWh	259953	300 000	šilumos skaitiklis	VĮ „Ignalinos AE“
c) gamtinės dujos	t	–	–	kuro kolonėlės skaitiklis	UAB „Lukoil Baltija“ degalinės
d) suskystintos dujos	–	12	20	–	–
g) dyzelinas	t	419	450	kuro kolonėlės skaitiklis	VĮ Visagino transporto centro degalinės požeminiai rezervuarai
i) benzinas	t	15	20	kuro kolonėlės skaitiklis	VĮ „Visagino transporto centras“ degalinės požeminiai rezervuarai

18. Vandens paėmimas, vartojimas, tiekimas.

Vandens vartojimas- pagal 2003 m. vasario 2 d. VI „Visagino statybiniškai“ ir VI „Ignalinos AE“ sutartį Nr. 10 sp-145-(13.2) (Paraiškos priedas Nr. 21, kartu su „Balansinės priklausomybės ir eksploatacinės atsakomybės ribų aktu“ Nr. 237-LI-83(11).

19. Oro tarša.

Nėra stacionarių įrengimų, atitinkančių Taisyklių II priedo 4 punkto kriterijus, kad būtų išmetama daugiau nei 10 tonų per metus teršalų į aplinką.

22. Teršalų išleidimas su nuotekomis į aplinką ir (arba) kanalizacijos tinklus.

Buitinių nuotekų išleidimas- pagal 2003 m. vasario 2 d. VI „Visagino statybiniškai“ ir VI „Ignalinos AE“ sutartį Nr. 10 sp-145-(13.2) (Paraiškos priedas Nr. 21, kartu su „Balansinės priklausomybės ir eksploatacinės atsakomybės ribų aktu“ Nr. 237-LI-83(11).

Lietaus nuotekų išleidimas- pagal 2003 m. rugpjūčio 20 d. VI „Visagino statybiniškai“ ir VI „Ignalinos AE“ sutartį Nr. 10 sp-1319-(13.2) (Paraiškos 22 priedas).

26. Dirvožemio apsauga.

Imtis visų priemonių ir įvykdyti visus reikalavimus užtikrinant, kad nebūtų užterštas dirvožemis ir gruntiniai vandenys.

27. Atliekų susidarymas, naudojimas ir/ar šalinimas:

27.1. Atliekų susidarymas.

VI „Visagino statybiniškai“ technologinių procesų metu susidarusių atliekų pagrindiniai šaltiniai:

Apipjautos medienos apdirbimas atliekamas obligavimo, tekimimo, frezavimo, pjovimo staklėmis statybos reikmėms.

Pastatų statinių remonto, rekonstravimo ir griovimo darbai atliekami Ignalinos AE objektuose, kuriuose dirba VI „Visagino statybiniškai“ padaliniai. Pastatų stiklinimo darbai atliekami įmonės remontuojamose ir rekonstruojamose objektuose.

Įmonės pastatų apšvietimas dienos šviesos lempomis.

Įmonės transporto remonto darbai atliekami VI „Visagino statybiniškai“ ir UAB „Pakamā“. Kasdieninis aptarnavimas ir nesusidėtingi remonto darbai atliekami įmonės garažuose.

Transporto variklių ir pavarų dėžių alyvos (nechlorintosisios, mineralinės ir sintetinės) keitimas, kuris atliekamas įmonės garažuose.

Transporto švino akumuliatorių keitimas. Baterijų keitimas.

Ūkineje veikloje susidaręsios nepavojingos atliekos yra laikinai saugomos ne daugiau kaip vienerius metus, o pavojingos – ne daugiau kaip tris mėnesius sandariuose, paženklintuose konteneriuose, laikantis aplinkosauginių reikalavimų darbo ir priešgaisrinės saugos taisyklių.

35 lentelė. Leidžiamos pagaminti atliekos.

Įrenginio pavadinimas (2 priedo įrenginio atveju) VI “Visagino statybiniškai”		Atliekos		Susidarymas		
Kodas	Pavadinimas	Pavojingumas	Atliekų susidarymo šaltinis technologiniame procese	Projektinis kiekis ³ , t/m.		Didžiausias leidžiamas pagaminti kiekis, t/m.
				5	6	
1	2	3	4	5	6	
13 01 10	nechlorintoji alyva hidrauliniams sistemoms	pavojinga H3-A, H7		0,7		0,7
13 02 05	mineralinė nechlorintoji variklio, pavaru dėžės ir tepalinė alyva	pavojinga H3-A, H7		0,5		0,5
13 02 06	sintetinė variklio, pavaru dėžės ir tepalinė alyva	pavojinga H3-A, H7		0,8		0,8
15 02 02	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	pavojinga H3-B, H7	autotransporto eksploatacija, techninė priežiūra, remontas	1,5		1,5
16 01 03	naudotos padangos	nepavojinga pavojinga	dažymo darbai	3		3
16 06 01	švino akumuliatoriai	H5, H10, H14 (švinas), H8 (sieros rūgštis)		0,43		0,43
16 06 05	kitos baterijos ir akumuliatoriai	pavojinga H5		0,12		0,12
15 01 06	mišrios paknuotės	nepavojinga		0,3		0,3
03 03 08	perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšavimo atliekos	nepavojinga	kanceliarinių reikmenų atliekos, prekių išpakavimas	0,5		0,5
03 01 01	medžio žievės atliekos	nepavojinga		0,5		0,5
03 01 05	pijuvenos, drožlės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir fanera	nepavojinga	medienos apdirbimas	9,5		9,5
20 01 21	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	pavojinga H6, H14	naudotų liuminescencinių lempų keitimas	0,5		0,5
01 04 09	smėlio ir molio atliekos	nepavojinga	pastatų remontas,	200		200
10 01 01	duugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulksės	nepavojinga	rekonstrukcija, griovimas	20		20

15 02 03	absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02	nepavojinga			10	10
17 01 01	betonas	nepavojinga			10 000	10 000
17 01 02	plytos	nepavojinga			3 000	3 000
17 01 03	čerpės ir keramika	nepavojinga			5	5
17 03 02	bituminiai mišiniai	nepavojinga			500	500
17 04 05	geležis ir plienas	nepavojinga			5	5
17 05 04	gruntas ir akmenys	nepavojinga			2 000	2 000
17 05 06	išsiurbtas dumblas	nepavojinga			500	500
17 06 04	izoliacinės medžiagos (be asbesto ir pavojuingų cheminių medžiagų)	nepavojinga			1 000	1 000
17 08 02	gipso izoliacinės statybinės medžiagos	nepavojinga			100	100
17 09 04	mišrios statybinės ir griovimo atliekos	nepavojinga			3 200	3 200
19 09 05	prisointos arba naudotos joninės dervos	nepavojinga			200	200
10 11 12	stiklo atliekos	nepavojinga		pastatų stiklinimo darbai	0,1	0,1
20 03 01	mišrios komunalinės atliekos (įskaitant pjuvenas)	nepavojinga		teritorijos tvarkymas, kanceliarinių reikmenų atliekos	4	4

36 lentelė. Atliekos, leidžiamos perduoti atliekų naudojimui ar šalinimo įmonėms.

Įrenginio pavadinimas (2 priedo įrenginio atveju) VI "Visagino statybiniųkai"

Atliekos		Pavadinimas	
Kodas		2	
1			
10 11 12	stiklo atliekos		
16 06 01	švino akumulatoriai		
16 06 05	kitos baterijos ir akumulatoriai		
03 03 08	perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos		
15 01 06	mišrios pakuotės		
15 02 03	absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02		
16 01 03	naudotos padangos		
17 04 05	geležis ir plienas		
20 01 21	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio		
13 01 10	nechlorintoji alyva hidraulinėms sistemoms		
13 02 05	mineralinė nechlorintoji variklio, pavaru dėžės ir tepalinė alyva		
13 02 06	sintetinė variklio, pavaru dėžės ir tepalinė alyva		
15 02 02	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis		

	cheminėmis medžiagomis
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos (įskaitant pjuvenas)
01 04 09	smėlio ir molio atliekos
10 01 01	dugno pelėnai, šlakas ir garo katilų dulkes
17 01 01	betonas
17 01 02	plytos
17 01 03	čerpės ir keramika
17 03 02	bituminiai mišiniai
17 05 04	gruntas ir akmenys
17 05 06	išsiurbtas dumblas
17 06 04	izoliacinės medžiagos (be asbesto ir pavojingų cheminių medžiagų)
17 08 02	gipso izoliacinės statybinės medžiagos
17 09 04	mišrios statybinės ir griovimo atliekos
19 09 05	prisotintos arba naudotos joninės dervos

Atliekos 03 01 01 ir 03 01 05 (medienos apdirbimo atliekos) atiduodamos įmonės darbuotojams sodo namelių kūrenimui šaltuoju metų laikotarpiu.

Šiuo metu atliekos tvarkomos pagal 2005 m. kovo 7 d. VI „Visagino statybiniškai“ ir UAB „Visagino būstas“ „Kietų buitinių atliekų išvežimo sutartį“ Nr. 2005.21-06 (Paraiškos priedas Nr. 30) ir 2003 m. rugsėjo 2 d. VI „Visagino statybiniškai“ ir UAB „Utenos antrinis popierius“ „Paslaugų atlikimo sutartį“ Nr. 58/2003 (Paraiškos priedas Nr. 31). Statybinės nepavojingos atliekos šalinamos VI „Visagino statybiniškai“ priklausanciane sąvartyne.

Žemiau pateikiami duomenys apie atliekas tvarkančias įmones, kurioms 2005 m. buvo perduotos VI „Visagino statybiniškai“ atliekos tolimesniam sutvarkymui:

27.2. Atliekų naudojimas ir/ar šalinimas.

VI „Visagino statybiniškai“, „Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas“ pridedamas (Paraiškos priedas Nr. 32).

VI „Visagino statybiniškai“ šalina nepavojingas statybinės atliekas sąvartyne (ATJR kodas 830010, tvarkymo būdas D1). VI „Visagino statybiniškai“ nesurenka, negamina ir nesaugo pavojingų atliekų ilgiau kaip tris mėnesius, o nepavojingų – ilgiau kaip vienerius metus nuo jų susidarymo.

„Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas“ pridedamas atskirai prie šios TTPK paraiškos. LR Ūkio ministerija – įmonės savininko teisės ir pareigas įgyvendinanti institucija – yra atsakinga už įmonės ūkinės veiklos nutraukimą ir nutraukimo proceso atitikimą LR aplinkosaugos normoms ir reikalavimams.

Kadangi įmonė nenaudoja ir nešalina atliekų, nurodytų 2005 m. kovo 2 d. LR Aplinkos ministro įsakymu Nr. D1-122 patvirtintame „Nepavojingų atliekų, kurias naudojami ar šalinami įmonė turi būti sudariusi laidavimo draudimo sutartį ar turėti banko garantiją, sąrašė“, VI „Visagino statybiniškai“ nepateikia laidavimo draudimo sutarties ar banko garantijos. Reorganizuojant, restruktūrizuojant, likviduojant įmonė ar kitais atvejais, kai įmonė netesia ar negali tęsti atliekų tvarkymo veiklos, už atliekų tvarkymo veiklos nutraukimą yra atsakingas įmonės steigėjas.

27.3. Pateikiami papildomi duomenys, jei reikia, nustatomos Leidimo sąlygos pagal Atliekų sąvartynų įrengimo, eksploatavimo, uždarymo ir priežiūros po uždarymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2000 m. spalio 18 d. įsakymu Nr. 444 (Žin., 2000, Nr. 96-3051), reikalavimus.

VI „Visagino statybiniškai“ sąvartynas priskiriamas prie nepavojingų inertinių (statybinių) atliekų sąvartynų. Šalinamų atliekų sąrašas pateiktas šios Paraiskos 38 lentelėje.

Sąvartyne nešalinamos skystos atliekos, sprogstamosios, oksiduojančios, labai degios, degios ir esdinančios atliekos, infekuotos ir kitos medicininės atliekos, ozono sluoksnį ardančios medžiagos bei šias medžiagas turinti įranga, padangos, sodų, parkų ir želdynų tvarkymo biodegraduojančios atliekos.

Asbesto turinčios atliekos prieš juos šalinant patalpinamos į dvigubus polietileno maišus su užrašu „Asbestas“. Šios atliekos šalinamos išskirtoje, išpajamaisiais ženklais pažymėtoje vietoje.

Atliekų priėmimo kriterijai bei konkrečios atliekų priėmimo procedūros, dokumentai, kurie turi būti pateikti atvežus į sąvartyną atliekas nurodyti 2004 m. rugsėjo 16 d. Generalinio direktoriaus patvirtintoje „Atliekų priėmimo, laikymo, naudojimo (šalinimo), monitoringo bei kontrolės“ procedūroje Nr. KP 19-2004 (Paraiskos priedas Nr. 33) ir viešai paskelbti įmonėms, šalinančioms savo ūkinės veiklos metu susidariusias atliekas VI „Visagino statybiniškai“ sąvartyne.

Atliekos sąvartyne kraunamos sekcijomis, kurios užpildomos paeilui. Pašalintos atliekos sutankinamos buldozeriu ir volu bei perdengiamos grunto sluoksniu. Grunto ar kitos medžiagos sluoksnio storis bei atliekų perdengimo dažnumas, kuris yra nurodytas atliekų šalinimo techniniame reglamente, užtikrina apsaugą nuo sklaidžiamų kvapų, dulkių bei vėjo nešiojamų medžiagų. Sąvartyne šalinamos atliekos kraunamos taip, kad atliekų masė bei sąvartyno konstrukcijos būtų stabilios ir nebūtų nuošliaužų.

Filtratas surenkamas į natūralų griovį, esantį aplink sąvartyną, iš kurio jis patenka į VI „Ignalinos AE“ naftos gaudyklę, išvalomas ir išleidžiamas kartu su paviršinėmis nuotekomis į Drūkšių ežerą. Filtrato tvarkymą reglamentuoja 2003 m. rugpjūčio 20 d. VI „Visagino statybiniškai“ ir VI „Ignalinos AE“ sutartis Nr. 10sp-1319-(13.2).

Taikomos šios atliekų priėmimo procedūros:

- patikrinami siunčiamų atliekų dokumentai, įrodantys, kad šios atliekos gali būti šalinamos sąvartyne, nepažeidžiant išduotame gamtos išteklių naudojimo leidime nustatytų sąlygų, ir atitinka atliekų priėmimo į sąvartyną kriterijus;

- vizualiai patikrinamos atliekos prie sąvartyno vartų ir jų šalinimo vietoje, ar jos atitinka siuntėjo ar vežėjo pateiktų dokumentų įrašus.

Jei atliekos neperinamos, sąvartyno operatorius nedelsiant informuoja apie tai Aplinkos ministerijos Utenos regiono aplinkos apsaugos departamentą.

Sąvartyne šalinamos atliekos registruojamos pirminės atliekų apskaitos žurnale. Sąvartyno pirminės atliekų apskaitos žurnale registruojama kiekviena atliekų siunta.

Priėmęs atliekas, sąvartyno operatorius išduoda pažymą, patvirtinančią kiekvienos siuntos priėmimą.

Sąvartyno operatorius kiekvienais metais teikia valstybinės atliekų apskaitos ataskaitas Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka.

Eksploatuojant sąvartyną nera neigiamo poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai. Atliekų šalinimo procedūra numato, kad būtų išvengiama aerozolio susidarymo bei gaisrų. Sąvartyno teritorijoje griežtai draudžiama deginti atliekas.

Įmonėje yra parengtas „Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas“. Savartyno personalas supažindintas su atliekų šalinimo reglamentu ir griežtai laikosi jo reikalavimų.

Kadangi VI „Visagino statybiniškai“ nešalina, netvarko pavojingų medžiagų ir pavojingų atliekų, įmonė nerengia „Avarijų likvidavimo plano“. Kadangi VI „Visagino statybiniškai“ atliekų šalinimo veikloje neįvykdomi 2002 m. gruodžio 19 d. Tarybos sprendimo 2003/33/EB (pagal Direktyvos 1999/31/EB 16 straipsnį ir II priedą nustatančio atliekų priėmimo ir savartynus kriterijus ir tvarką) priedo 1 ir 2 skirsnio reikalavimai inertiniams atliekoms, po 2009 m. liepos 16 d. arba anksčiau, idieigus regioninę atliekų tvarkymo sistemą bei atsiradus galimybei VI „Visagino statybiniškai“ savartyne šalinamas atliekas šalinti regioniniame savartyne, VI „Visagino statybiniškai“ savartyne atliekos nebus šalinamos.

38 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos (atliekas šalinančioms įmonėms).

Atliekos		Šalinimas			
Kodas	Pavadinimas	Pavojingumas	Įrenginio našumas, t/m.	Šalinimo būdas	Didžiausias leidžiamas šalinti kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6
01 04 09	smėlio ir molio atliekos	nepavojinga	–	D1	200
03 01 01	medžio žievės atliekos	nepavojinga	–	D1	0,5
03 01 05	pijuvenos, drožlės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir fanera	nepavojinga	–	D1	9,5
03 03 08	perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos	nepavojinga	–	D1	0,5
10 01 01	dugno pelenai, šlakas ir garo karčių dulklės	nepavojinga	–	D1	20
10 11 12	stiklo atliekos	nepavojinga	–	D1	0,1
15 01 06	mišrios pakuotės	nepavojinga	–	D1	0,3
15 02 03	absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02	nepavojinga	–	D1	10
17 01 01	betonas	nepavojinga	–	D1	10 000
17 01 02	plytos	nepavojinga	–	D1	3 000
17 01 03	čerpės ir keramika	nepavojinga	–	D1	5
17 03 02	bituminiai mišiniai	nepavojinga	–	D1	500
17 04 05	geležis ir plienas	nepavojinga	–	D1	5
17 05 04	gruntas ir akmenys	nepavojinga	–	D1	2 000

Įrenginio pavadinimas (2 priedo įrenginio atveju) VI „Visagino statybiniškai“

17 05 06	išsiurbtas dumbblas	nepavojinga	-	D1	500
17 06 04	izoliacinės medžiagos (be asbesto ir pavojingų cheminių medžiagų)	nepavojinga	-	D1	1 000
17 08 02	gipso izoliacinės statybinės medžiagos	nepavojinga	-	D1	100
17 09 04	mišrios statybinės ir griovimo atliekos	nepavojinga	-	D1	3 200
19 09 05	prisiurtos arba naudotos jonitinės dervos	nepavojinga	-	D1	200

Šalinamų atliekų kiekis 3500 m³/metus.

Tvarkant įmonėje atliekas vadovautis LR Atliekų tvarkymo įstatymo (Žin., 2002, Nr. 72-3016 su vėlesniais pakeitimais), Atliekų tvarkymo taisyklių (Žin., 2004, Nr. 68-2381) ir kitų normatyvinių dokumentų reikalavimais.

Pasikeitęs atliekas priimančiai imonei, informuoti Utenos regiono aplinkos apsaugos departamentą ir Utenos rajono agentūrą. Sutarties kopiją su pasikeitusia atliekas priimančia imone pristatyti Utenos RAAD ir Utenos rajono agentūrai per 10 dienų nuo sutarties pasirašymo.

Atliekas tvarkyti ir šalinti pagal parengtą atliekų naudojimo ir šalinimo techninį reglamentą. (Paraiškos priedas Nr. 32)

Statybinės atliekas tvarkyti vadovaujantis statybinių atliekų tvarkymo taisyklėmis (Žin., 2007, Nr. 10-403)

29. Triukšmo kontrolė.

Užtikrinti Triukšmo valdymo įstatymo (Žin., 2004, Nr. 164-5971) nuostatų įgyvendinimą.

Vadovautis aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 342 „Dėl pramonės įmonių keliamo triukšmo mažinimo ir kontrolės”.

Laikinai, iki bus nustatyti reikalavimai ir aplinką iš įmonių skleidžiamam triukšmui mažinti, nepažeisti HN 33:2001 “Akustinis triukšmas. Leidžiami lygiai gyvenamojoje aplinkoje. Matavimo metodikos bendrieji reikalavimai” (Žin., 2002, Nr. 8-301).

32. Kvapų kontrolė.

Kol Lietuvoje nėra galiojančių kvapus reglamentuojančių norminių aktų, šis punktas nenagrinėjamas.

33. Avarijų ir teršalų neatitiktinių išmetimų prevencija.

Sandėliuojamų VĮ „Visagino statybinių kaimai“ medžiagų (įskaitant pavojingąs) sąrašas ir jų kiekiai pateikti 6 lentelėje. Pagal Aplinkos ministro 1999 m. liepos 19 d. įsakymą Nr. 221 „Lietuvos ūkio objektuose naudojamų pavojingų medžiagų ribiniai kiekiai” įvertinę įmonėje sandėliuojamų pavojingų medžiagų kiekius, nustatyta, kad jie daug mažesni negu jų ribiniai kiekiai. Taip pat VĮ „Visagino statybinių kaimai“ nėsalina, netvarko pavojingų medžiagų ir pavojingų atliekų. Remiantis LR Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 27 d. nutarimo Nr. 966 „Pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo nuostatų” 2 punktu VĮ „Visagino statybinių kaimai“ neprivalo rengti „Avarijų likvidavimo plano”.

34. Kitos leidimo sąlygos ir reikalavimai.

Smelgio telkinį eksploatuoti, vadovaujantis Utenos apskrities Zarasų rajono Sauliakalnio telkinio smelgio išteklių naudojimo sutartimi (2003 m. kovo 10 d. LGT išduotas „Leidimas naudoti žemės gelmių išteklius ir ertmes“ Nr. 9-0-Paraiškos priedas Nr. 28). Vadovautis aplinkos ministro 2006 m. spalio 3 d. įsakymu Nr. D1-444 patvirtintu „Atvirais kasimais eksploatuojamų naudingųjų iškasenų išteklių naudojimo kontrolės tvarkos aprašu“ (Žin., 2006, Nr. 108-4120).

Vadovaujantis LR mokesčio už aplinkos teršimą įstatymu (Žin., Nr. 1999, Nr. 47-1469, 2002, Nr. 13-474, 2005, Nr. 47-1560) bei mokesčio administravimo įstatymu (Žin. 2004, Nr. 63-2243) teikti mokesčio už aplinkos teršimą deklaracijas.

Vadovaujantis LR mokesčio už valstybinius gamtos išteklius įstatymu (Žin., Nr. 1991, Nr. 11-274 su vėlesniais pakeitimais) bei mokesčio administravimo įstatymu (Žin. 2004, Nr. 63-2243) teikti mokesčio už valstybinius gamtos išteklius deklaracijas.

35. Apskaitos vykdymas ir ataskaitų rengimas.

Kiekvienais metais teikti ataskaitas Aplinkos ministro ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka.

Leidimo išdavimo sprendiniams pagrįsti buvo panaudoti šie dokumentai:

VI “Visagino statybinių” paraiška taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui gauti ir jos priedai:

1. Įmonės registracijos LR Juridinių asmenų registre pažymėjimo kopija, 1 lapas;
2. Pagrindinės aikštelės teritorijos ir statinių išsidėstymo planas, 1 lapas;
3. Sandėliavimo aikštelės teritorijos ir statinių išsidėstymo planas, 1 lapas;
4. Savartyno teritorijos ir statinių išsidėstymo planas, 1 lapas;
5. Karjero teritorijos ir statinių išsidėstymo planas, 1 lapas;
6. VI “Registru centras” Utenos filialo 2005 m. spalio 28 d. išduoto „Pažymėjimo apie nekilnojamojo daikto ir daiktinių teisių į jį įregistravimą nekilnojamojo turto registre” kopija, 2 lapai;
7. VI , Visagino statybinių” ir Utenos apskrities viršrinko administracijos 2005 m. rugpjūčio 2 d. „Valstybinės žemės nuomos sutarties Nr. 30/08-10” kopija, 2 lapai;
8. VI “Registru centras” Utenos filialo 2005 m. spalio 28 d. išduoto „Pažymėjimo apie nekilnojamojo daikto ir daiktinių teisių į jį įregistravimą nekilnojamojo turto registre” kopija, 2 lapai;

9. VĮ „Visagino statybinkai“ ir Utenos apskrities viršrinko administracijos 2005 m. rugpjūčio 2 d. „Valstybinės žemės nuomos sutarties Nr. 30/08-09“ kopija, 2 lapai;
10. VĮ Žemės ir kito nekilnojamojo turto kadastro ir registro Utenos filialo 2003 m. vasario 03 d. „Pažymėjimo apie nekilnojamojo daikto ir daiktinių teisių į jį įregistravimą Nekilnojamojo turto registre“ Nr. 90/108326 kopija, 1 lapas;
11. VĮ Žemės ir kito nekilnojamojo turto kadastro ir registro Utenos filialo 2003 m. vasario 4 d. „Pažymėjimo apie nekilnojamojo daikto ir daiktinių teisių į jį įregistravimą Nekilnojamojo turto registre“ Nr. 90/103615 kopija, 1 lapas;
12. Įmonės automobilių ir mechanizmų sąrašas, 1 lapas;
13. Teršiančių medžiagų išmestų į atmosferą iš mašinų su vidaus degimo varikliais 2005 m., kiekio apskaičiavimas, 3 lapai;
14. VĮ „Visagino statybinkai“ organizacinė struktūra, 1 lapas;
15. 2006 m. spalio 4 d. Generalinio direktoriaus rašto Nr. 3-1478-(1.11) kopija, 1 lapas;
16. 2003 m. vasario 6 d. VĮ „Visagino statybinkai“ ir VĮ Ignalinos AE „Šilumos energijos termofkaciniu vandeniu tiekimo-vartojimo sutarties“ Nr. 10sp-146-(13.2) kopija, 7 lapai;
17. 2006 m. kovo 31 d. VĮ „Visagino statybinkai“ ir VĮ „Visagino energija“ „Elektros energijos pirkimo-pardavimo sutarties“ Nr. 13SI-(4.7)-121 kopija, 2 lapai;
18. 2005 m. gruodžio 30 d. „Autotransporto kuro saugojimo ir pilstymo paslaugų tiekimo sutarties“ Nr. DPS-87-(4.28) kopija, 4 lapai;
19. 2003 m. lapkričio 13 d. Utenos RAAD išduotas „Gamtos išteklių naudojimo leidimas Nr. V-21“, 7 lapai;
20. 2005 m. gegužės 4 d. koreguoto GINL Nr. V-21 IV dalis, 11 lapų;
21. 2003 m. vasario 2 d. VĮ „Visagino statybinkai“ ir VĮ Ignalinos AE sutarties Nr. 10sp-145-(13.2) kopija, 2 lapai;
22. 2003 m. rugpjūčio 20 d. VĮ „Visagino statybinkai“ ir VĮ Ignalinos AE sutarties Nr. 10sp-1319-(13.2) kopija, 1 lapas;
23. Įmonės vandentiekio ir kanalizacijos schema, 1 lapas;
24. Ciklono Nr. 1-011 „Techninio įrenginio paso“ kopija, 12 lapų;
25. Ciklono Nr. 1-017 „Techninio įrenginio paso“ kopija, 10 lapų;
26. Ciklono Nr. 1-011 „Oro teršalų valymo įrenginio darbo laiko registravimo žurnalo“ kopija, 4 lapai;
27. Ciklono Nr. 1-017 „Oro teršalų valymo įrenginio darbo laiko registravimo žurnalo“ kopija, 4 lapai;
28. 2003 m. kovo 10 d. Lietuvos geologijos tarnybos išduoto „Leidimo naudoti žemės gelmių išteklius ir ertnes“ Nr. 9-03 kopija, 5 lapai;
29. 2002 m. AB „Hidroprojektas“ parengtos „Markšeiderinių apmatavimų ataskaitos“ kopija, 7 lapai;
30. 2005 m. kovo 7 d. VĮ „Visagino statybinkai“ ir UAB „Visagino būstas“ „Kietų buitinių atliekų išvežimo sutarties“ Nr. 2005-21-06 kopija, 1 lapas;
31. 2003 m. rugsėjo 2 d. VĮ „Visagino statybinkai“ ir UAB „Utenos antrinis popierius“ „Paslaugų atlikimo sutarties“ Nr. 58/2003 kopija, 2 lapai;
32. VĮ „Visagino statybinkai“ „Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas“ kopija, 5 lapai;
33. 2004 m. rugsėjo 16 d. Generalinio direktoriaus patvirtintos „Atliekų priėmimo, laikymo, naudojimo (šalinimo), monitoringo bei kontrolės“ procedūros Nr. KP 19-2004 kopija, 21 lapas.

Prie šios paraiškos TTPK leidimui gauti atskirai pridedamas „Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas“ (2 lapai, 1 egz.).