



Latvijas Republikas Vides ministrija
VALSTS VIDES DIENESTA
MADONAS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Reģ. Nr. 90000017078, Blaumaņa ielā 7, Madona, Madonas novads, LV-4801
Tālr. 64807451, fakss 64807452, mob. 29417895, e-pasts: madona@madona.vvd.gov.lv

Madona

Datums: 19.07.2010. Nr. 6:5.-6/484

Tehniskie noteikumi Nr. MA10TN0111

(izdoti saskaņā ar likuma "Par ietekmes uz vidi
novērtējumu" 4.panta otro daļu,
MK noteikumu Nr.91/2004 1. pielikuma 10.2. punktu)

Derīgi līdz 2015.gada 19. jūlijam

Derīguma termiņš pagarinās līdz ar arhitektūras un plānošanas uzdevuma derīguma termiņa pagarināšanu būvvaldē

Persona, kura gatavojas veikt darbību	Madonas novada pašvaldība, reģ. Nr. 90000054572; Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801
Paredzētā darbība	Sadzīves atkritumu izgāztuves „Lauski” rekultivācija
Paredzētās darbības norises vieta	„Druvas”, Vestienas pagastā, Madonas novadā zemes vienības kadastra Nr. 7096-007-0047
Pamatojums	Iesniedzēja 2010. gada 9. jūlijā reģistrētais iesniegums

1. Vides aizsardzības prasības :

- 1.1. Izstrādājot projektu, ievērot 2006.gada 13.jūnija Ministru kabineta noteikumu Nr. 474 „Atkritumu poligonu ierīkošanas, atkritumu poligonu un izgāztuvju apsaimniekošanas, slēgšanas un rekultivācijas noteikumi” prasības.
- 1.2. Novērtēt izgāztuves radīto piesārņojumu un potenciālo piesārņojumu pēc rekultivācijas. Atbilstoši piesārņojuma bīstamībai, izvēlēties normatīvajos aktos noteikto rekultivācijas veidu.
- 1.3. Projektēšanas laikā iepazīties ar situāciju dabā un izvērtēt, vai ir nepieciešams vides stāvokļa monitorings pēc izgāztuves slēgšanas un rekultivācijas.
- 1.4. Paredzēt metāllūžņu, lielizmēra atkritumu un citu specifisko noglabāto atkritumu novākšanu no izgāztuves virsmas un nogādāšanu otrreizējai atkritumu pārstrādei vai pārvešanai uz poligonu.
- 1.5. Iepilnnot vēja aiznesto atkritumu (piem. polietilēna maisiņu, papīra) savākšanu no izgāztuvei pieguļošajām teritorijām.
- 1.6. Paredzēt rekultivētās izgāztuves preterozijas pasākumus. Sējot zālāju, piejaukt klāt labības kultūras (miežus, auzas u.c.), kas palielina sakņu sistēmu.
- 1.7. Gar izgāztuves malām, kuras robežojas ar lauksaimniecībā izmantojamām zemēm, pļavām, ganībām, virszemes ūdens objektiem, paredzēt krūmu un koku aizsargjoslu. Ja nepieciešams, paredzēt ātraudzīgu krūmveida kultūru un koku stādīšanu.
- 1.8. Lai izvairītos no nelegālas atkritumu noglabāšanas, paredzēt pasākumus (piemēram, iezogojuma ar žogu vai dzīvžoga apstādījumu ierīkošana), kas nodrošinātu izgāztuves teritorijas nepieejamību dažādiem transporta līdzekļiem. Slēgt ceļus uz izgāztuvi un nodrošināt informatīvu paziņojumu par izgāztuves slēgšanu.



Latvijas Republika

MADONAS NOVADA BŪVVALDE

Saieta laukumā 1, Madonā, LV-4801, tel. 64860096, fakss 64860079,

Plānošanas un arhitektūras uzdevums Nr.094
Atkritumu izgāztuves „Lauski” rekultivācija „Druvās”
Vestienas pagastā, Madonas novadā

Izsniegts 2010. gada 2. jūlijā

Madonas novada pašvaldība

(kam izsniegts)

1.Zemes gabala raksturojums

.1.**	Zemes vienības (gabala) kadastra apzīmējums	7096 007 0047
1.2.**	Zemes gabala īpašnieks vai lietotājs	(fiziskas personas vārds un uzvārds)
		personas kods, adrese un tālruna numurs <i>Madonas novada pašvaldība, reģ. Nr.90000054572, Saieta laukumā 1, Madonā, LV-4801, tālrunis 22000692</i>
		vai juridiskās personas rekvizīti)
1.3.**	Īpašuma tiesības vai lietošanas tiesības apliecināošs dokuments	<i>Vestienas pagasta zemesgrāmatas nodalījums Nr.115</i>
		(nosaukums un numurs)
1.4.	Zemes gabala platība	<i>47,9ha, zem atkritumu izgāztuves apt.2,5ha</i> (lauku teritorija) <i>m2(pilsētas un ciemi)</i>
5.**	Pārvades, sadales tīkla garums	-
1.6.	Zemes gabala novietne un situācija, tā teritorijā esošās ēkas un būves (apraksts)	<i>Valsts 2.šķ. autoceļa V 846 „Vestiena-Vēja- Ineši” kreisajā pusē 2,3 km no ceļa sākuma. Uz zemes gabala atrodas rekultivējama atkritumu izgāztuve</i>
1.7.**	Pārvades, sadales tīkla novietne un situācija (apraksts)	-
1.8.**	Īpašie apstākļi (zemes gabals atrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā, kultūras pieminekļa teritorijā vai tā aizsardzības zonā	<i>Aizsargājamo ainavu apvidus „Vestiena” teritorija</i>
1.9.**	Vietējās pašvaldības teritorijas plānojumā noteiktā teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana (piemēram, mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija)	<i>Lauksaimnieciskā un mežsaimnieciskā teritorija</i>
1.10.**	Ierobežojumi (piemēram, servitūti)	-
1.11.**	Papildu prasības (piemēram, jāveic zemes transformācija uz apbūves zemi)	-
1.12.		-
1.13.		-

2. Būvprojektēšanas nosacījumi

	Būvniecības veids (piemēram, jaunbūve, rekonstrukcija, restaurācija)	Rekultivācija
2.2.	Būvprojektēšanas stadija	<i>Viena</i>
2.3.**	Būvprojektēšanas stadija (shēma, tehniskais projekts)	<i>Tehniskais projekts</i>
2.4.**	Apbūves pamatnosacījumi	<i>Atbilstoši teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumu p.1.1., 2.4.1., 2.4.3. prasībām</i>
2.4.1.	maksimālā apbūves intensitāte	-
2.4.2.	maksimālais apbūves blīvums	-
2.4.3.	Minimālā brīvā teritorija	-
2.4.4.	maksimālais stāvu skaits	-
2.4.5.	autostāvvietu skaits	-
	no tām invalīdu autostāvvietu skaits	-
2.5.**	Kompozīcijas pamatnosacījumi	-
2.5.1.	būves bloķēšana (piemēram, brīvi stāvoša ēka, bloķēta ēka)	-
2.5.2.*	apbūves līnija (piemēram, būvlaide, atkāpes no sarkanās līnijas)	-
2.5.3.	augstuma ierobežojumi (piemēram, stāvu skaits, jumta dzegas augst.)	-
2.5.4.	iebrauktuves un ieejas (piemēram, no kuras ielas)	-
2.6.	Būvkonstrukciju projektēšanas pamatnosacījumi	-
2.6.1.	ugunsdrošības pakāpe	-
2.6.2.	nesošās konstrukcijas	-
2.6.3.	tehniskās apsekošanas akts (esošām būvēm)	<i>Nepieciešams</i>
2.7	Ārējās apdares nosacījumi	-
2.7.1	sienas	-
2.7.2.	jumta veids un iesegums	-
2.7.3.	logi un vitrīnas	-
2.7.4.	durvis	-
2.8.**	Teritorijas iekārtošanas nosacījumi	<i>Atbilstoši uzdevumam projektēšanai</i>
2.8.1.**	apzaļumošana	„-”
2.8.2.**	nožogošana	„-”
2.8.3.**	apgaismošana	„-”
2.8.4.	Vertikālā plānošana	„-”
2.8.5.**	brauktuvju un ietvju segums	„-”
2.8.6.**	būvgružu utilizācija, pārstrāde vai atļauja izmantot izgāztuvi	<i>Paredzēt būvgružu utilizāciju</i>
2.8.7.**	prasības atkritumu apsaimniekošanai	-
2.9.	Vides pieejamības prasības	-
2.9.1.	teritorija	-
2.9.2.	iekštelpas	-

3. Pieslēgšanās tehniskās prasības (pieslēgšanās inženierkomunikācijām vai to šķērsošana, pieslēgšanās infrastruktūrai)

(norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

3.1	Ūdensapgāde un kanalizācija	-
3.2.	Ielas un ceļi	-
3.3.	Elektroapgāde	<i>A/S „Sadales tīkls” Ziemeļaustrumu reģions, Madonas elektrisko tīklu rajons, Rūpniecības 37, Madona, Madonas novads, LV4801, tālrunis 80200400. Saskaņot.</i>
3.4.	Gāzes apgāde	-
3.5.	Siltumapgāde	-
3.6.	Elektroniskie sakari	<i>Lattelekom, SIA Citrus Solutions Tīklu uzturēšanas daļas Austrumlatvijas tīklu uzturēšanas nodaļa Saules 17, Madona, Madonas novads, LV4801, tālrunis 26442697. Saskaņot.</i>

3.7.	Citas komunikācijas	-

4. Tehniskie un īpašie noteikumi ***
(Valsts un pašvaldību institūciju izdotie tehniskie noteikumi vai prasības) (norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

4.1.	Vides un dabas aizsardzības prasības (Valsts vides dienesta reģionālā vides pārvalde)	-
4.2.	Kultūras pieminekļu aizsardzības prasības (Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija)	-
4.3.	Pašvaldību institūciju prasības	<i>Projektu saskaņot ar Vestienas pagasta pārvaldi. Topografiskā plāna nepieciešamību nosaka projektētājs</i>
4.4.	Citas prasības	

5. Pašvaldību institūciju izsniegtās atļaujas

Tehniski ekonomiskais pamatojums (TEP) akceptēts (kompleksām ūdensapgādes, notekūdeņu savā (norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

5.1.	Koku ciršanas atļauja	-
5.2.	Citas atļaujas	-

Tehniski ekonomiskais pamatojums (TEP) akceptēts (kompleksām ūdensapgādes, notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas būvēm):

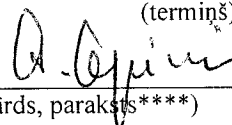
(akceptēšanas datums un numurs)

Plānošanas un arhitektūras uzdevums derīgs līdz

2012. gada 02. jūlijam

(termiņš)

Augusts Apinis



Galvenais arhitekts

(vārds, uzvārds, paraksts****)

Par inženiertīkliem atbildīgā amatpersona

(amats, vārds, uzvārds, paraksts****)

Andris Rieba

Būvvaldes vadītājs

(vārds, uzvārds, paraksts****)

Piezīmes.

- * Atbilstoši būvniecības ieceres nozīmīguma un sarežģītības pakāpei būvvalde var sašaurināt un vienkāršot plānošanas un arhitektūras uzdevuma veidlapā ietveramās informācijas apjomu.
- ** Aizpilda attiecībā uz inženierkomunikāciju būvēm (līnijbūvēm).
- *** Būvvalde pieprasa tehniskos un īpašos noteikumus, ja tas noteikts attiecīgās jomas normatīvajos aktos.
- **** Dokumenta rekvizītu "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

Šo administratīvo aktu mēneša laikā pēc tā spēkā stāšanās var apstrīdēt Administratīvā procesa likumā noteiktā kārtībā.



Latvijas Republikas Vides ministrija
VALSTS VIDES DIENESTA
MADONAS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE
Reģ. Nr. 90000017078, Blaumaņa ielā 7, Madona, Madonas novads, LV-4801
Tālr. 64807451, fakss 64807452, mob. 29417895, e-pasts: madona@madona.vvd.gov.lv

Madona

Datums: 19.07.2010. Nr. 6.5.-6/789

Tehniskie noteikumi Nr. MA10TN0113

(izdoti saskaņā ar likuma "Par ietekmes uz vidi
novērtējumu" 4.panta otro daļu,
MK noteikumu Nr.91/2004 1. pielikuma 10.2. punktu)

Derīgi līdz 2015.gada 19. jūlijam

Derīguma termiņš pagarinās līdz ar arhitektūras un plānošanas uzdevuma derīguma termiņa pagarināšanu būvvaldē

Persona, kura gatavojas veikt darbību	Madonas novada pašvaldība, reģ. Nr. 90000054572; Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801
Paredzētā darbība	Sadzīves atkritumu izgāztuves „Pērles” rekultivācija
Paredzētās darbības norises vieta	„Pērles”, Mētrienas pagastā, Madonas novadā zemes vienības kadastra Nr. 7076-008-0258
Pamatojums	Iesniedzēja 2010. gada 9. jūlijā reģistrētais iesniegums

1. Vides aizsardzības prasības :

- 1.1. Izstrādājot projektu, ievērot 2006.gada 13.jūnija Ministru kabineta noteikumu Nr. 474 „Atkritumu poligonu ierīkošanas, atkritumu poligonu un izgāztuvju apsaimniekošanas, slēgšanas un rekultivācijas noteikumi” prasības.
- 1.2. Novērtēt izgāztuves radīto piesārņojumu un potenciālo piesārņojumu pēc rekultivācijas. Atbilstoši piesārņojuma bīstamībai, izvēlēties normatīvajos aktos noteikto rekultivācijas veidu.
- 1.3. Projektēšanas laikā iepazīties ar situāciju dabā un izvērtēt, vai ir nepieciešams vides stāvokļa monitorings pēc izgāztuves slēgšanas un rekultivācijas.
- 1.4. Paredzēt metāllūžņu, lielizmēra atkritumu un citu specifisko noglabāto atkritumu novākšanu no izgāztuves virsmas un nogādāšanu atsevišķai atkritumu pārstrādei vai pārvešanai uz poligonu.
- 1.5. Ieplānot vēja aiznesto atkritumu (piem. polietilēna maisiņu, papīra) savākšanu no izgāztuvei pieguļošajām teritorijām.
- 1.6. Paredzēt rekultivētās izgāztuves preterozijas pasākumus. Sējot zālāju, piejaukt klāt labības kultūras (miežus, auzas u.c.), kas palielina sakņu sistēmu.
- 1.7. Gar izgāztuves malām, kuras robežojas ar lauksaimniecībā izmantojamām zemēm, pļavām, ganībām, virszemes ūdens objektiem, paredzēt krūmu un koku aizsargjoslu. Ja nepieciešams, paredzēt ātraudzīgu krūmveida kultūru un koku stādīšanu.
- 1.8. Lai izvairītos no nelegālas atkritumu noglabāšanas, paredzēt pasākumus (piemēram, iezogojuma ar žogu vai dzīvžoga apstādījumu ierīkošana), kas nodrošinātu izgāztuves teritorijas nepieejamību dažādiem transporta līdzekļiem. Slēgt ceļus uz izgāztuvi un nodrošināt informatīvu paziņojumu par izgāztuves slēgšanu.

1.9. Paredzamajai darbībai iekļauties ainavā.

1.10. Pirms izgāztuves rekultivācijas uzsākšanas projektu saskaņot ar Valsts vides dienesta Madonas reģionālo vides pārvaldi.

1.11. Pirms objekta nodošanas ekspluatācijā Madonas reģionālajā vides pārvaldē saņemt atzinumu par tā atbilstību vides aizsardzības prasībām (MK noteikumu Nr.299/2004 "Noteikumi par būvju pieņemšanu ekspluatācijā" 4.punkta 4.3.apakšpunkts).

2. Izvērtētā dokumentācija:

2.1. Paredzētās darbības iesniegums 2 lapas.

2.2 Iesniedzēja sagatavotā papildu informācija 4 lapas.

2.3. Valsts un pašvaldību institūciju sniegtā informācija 3 lapas.

Darbības ierosinātajam nodrošināt teritorijai blakus esošo nekustamo īpašumu īpašnieku un valdītāju informēšanu par paredzamo darbību saskaņā ar 2004.gada 17.februāra Ministru kabineta noteikumos Nr.91 „*Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums*” noteikto.

Paredzēto darbību veikt atbilstoši Latvijas Republikas “*Būvniecības likumam*” un spēkā esošajam Mētrienas pagasta teritorijas plānojumam.

Tehniskajos noteikumos noteiktās vides aizsardzības prasības var grozīt saskaņā ar Ministru kabineta 2004.gada 17.februāra noteikumiem Nr.91 „*Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums*”.

Šos tehniskos noteikumus mēneša laikā var apstrīdēt Vides pārraudzības valsts birojā, iesniegumu iesniedzot Madonas reģionālajā vides pārvaldē Blaumaņa ielā 7, Madonā, LV 4801.

Direktors



J.Sobko

D.Rudusa, 64807475



Latvijas Republika

MADONAS NOVADA BŪVVALDE

Saieta laukumā 1, Madonā, LV-4801, tel. 64860096, fakss 64860079,

Plānošanas un arhitektūras uzdevums Nr.093
Atkritumu izgāztuves rekultivācija „Pērles”
Mētrienas pagastā, Madonas novadā

Izsniegts 2010. gada 1. jūlijā

Madonas novada pašvaldība

(kam izsniegts)

1.Zemes gabala raksturojums

1.**	Zemes vienības (gabala) kadastra apzīmējums	7076 088 0258
1.2.**	Zemes gabala īpašnieks vai lietotājs	(fiziskas personas vārds un uzvārds)
		personas kods, adrese un tālruna numurs <i>Madonas novada pašvaldība, reģ. Nr.90000054572,</i> <i>Saieta laukumā 1, Madonā, Madonas novadā,</i> <i>LV-4801, tālrunis 22000692</i>
		vai juridiskās personas rekvizīti)
1.3.**	Īpašuma tiesības vai lietošanas tiesības apliecināošs dokuments	<i>Mētrienas pagasta zemesgrāmatas nodalījums</i> <i>Nr.1000 0028 1256</i>
		(nosaukums un numurs)
1.4.	Zemes gabala platība	<i>0,5 ha</i> (lauku teritorija) <i>m2</i> (pilsētas un ciemi)
5.**	Pārvades, sadales tīkla garums	-
1.6.	Zemes gabala novietne un situācija, tā teritorijā esošās ēkas un būves (apraksts)	<i>Uz D no valsts 1.šķ. autoceļa P 62 „Krāslava-Preiļi-Madona” krustojuma ar valsts 2.š.ķ. autoceļu V 872 „Laudona- Mētriena”</i>
1.7.**	Pārvades, sadales tīkla novietne un situācija (apraksts)	-
1.8.**	Īpašie apstākļi (zemes gabals atrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā, kultūras pieminekļa teritorijā vai tā aizsardzības zonā)	<i>Teiču dabas rezervāta ārējās aizsargjoslas teritorija</i>
1.9.**	Vietējās pašvaldības teritorijas plānojumā noteiktā teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana (piemēram, mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija)	<i>Lauksaimnieciskā teritorija</i>
1.10.**	Ierobežojumi (piemēram, servitūti)	<i>Ceļa V 872 aizsargjosla,</i>
1.11.**	Papildu prasības (piemēram, jāveic zemes transformācija uz apbūves zemi)	-
1.12.		-
1.13.		-

2. Būvprojektēšanas nosacījumi

	Būvniecības veids (piemēram, jaunbūve, rekonstrukcija, restaurācija)	Rekultivācija
2.2.	Būvprojektēšanas stadija	<i>Viena</i>
2.3.**	Būvprojektēšanas stadija (shēma, tehniskais projekts)	<i>Tehniskais projekts</i>
2.4.**	Apbūves pamatnosacījumi	<i>Atbilstoši teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumu būvei piekrītošajām 2. nodaļas un p.2.20.,4.9. prasībām</i>
2.4.1.	maksimālā apbūves intensitāte	-
2.4.2.	maksimālais apbūves blīvums	-
2.4.3.	Minimālā brīvā teritorija	-
2.4.4.	maksimālais stāvu skaits	-
2.4.5.	autostāvvietu skaits	-
	no tām invalīdu autostāvvietu skaits	-
2.5.**	Kompozīcijas pamatnosacījumi	-
2.5.1.	būves bloķēšana (piemēram, brīvi stāvoša ēka, bloķēta ēka)	-
2.5.2.*	apbūves līnija (piemēram, būvlaide, atkāpes no sarkanās līnijas)	-
2.5.3.	augstuma ierobežojumi (piemēram, stāvu skaits, jumta dzegas augst.)	-
2.5.4.	iebrauktuves un ieejas (piemēram, no kuras ielas)	-
2.6.	Būvkonstrukciju projektēšanas pamatnosacījumi	-
2.6.1.	ugunsdrošības pakāpe	-
2.6.2.	nesošās konstrukcijas	-
2.6.3.	tehniskās apsekošanas akts (esošām būvēm)	<i>Nepieciešams</i>
2.7	Ārējās apdares nosacījumi	-
2.7.1	sienas	-
2.7.2.	jumta veids un iesegums	-
2.7.3.	logi un vitrīnas	-
2.7.4.	durvis	-
2.8.**	Teritorijas iekārtošanas nosacījumi	<i>Atbilstoši uzdevumam projektēšanai</i>
2.8.1.**	apzaļumošana	" "
2.8.2.**	nožogošana	" "
2.8.3.**	apgaismošana	" "
2.8.4.	Vertikālā plānošana	" "
2.8.5.**	brauktuviņu un ietvju segums	" "
2.8.6.**	būvgružu utilizācija, pārstrāde vai atļauja izmantot izgāztuvi	<i>Paredzēt būvgružu utilizāciju</i>
2.8.7.**	prasības atkritumu apsaimniekošanai	-
2.9.	Vides pieejamības prasības	-
2.9.1.	teritorija	-
2.9.2.	iekštelpas	-

3. Pieslēgšanās tehniskās prasības (pieslēgšanās inženierkomunikācijām vai to šķērsošana, pieslēgšanās infrastruktūrai)

(norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

3.1	Ūdensapgāde un kanalizācija	-
3.2.	Ielas un ceļi	-
3.3.	Elektroapgāde	<i>A/S „Sadales tīkls” Ziemeļaustrumu reģions, Madonas elektrisko tīklu rajons, Rūpniecības 37, Madona, Madonas novads, LV4801, tālrunis 80200400. Saskaņot.</i>
3.4.	Gāzes apgāde	-
3.5.	Siltumapgāde	-
3.6.	Elektroniskie sakari	<i>Lattelekom, SIA Citrus Solutions Tīklu uzturēšanas daļas Austrumlatvijas tīklu uzturēšanas nodaļa Saules 17, Madona, Madonas novads, LV4801, tālrunis 26442697. Saskaņot.</i>

3.7.	Citas komunikācijas	-

4. Tehniskie un īpašie noteikumi ***
(Valsts un pašvaldību institūciju izdotie tehniskie noteikumi vai prasības) (norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

4.1.	Vides un dabas aizsardzības prasības (Valsts vides dienesta reģionālā vides pārvalde)	-
4.2.	Kultūras pieminekļu aizsardzības prasības (Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija)	-
4.3.	Pašvaldību institūciju prasības	<i>Projektu saskaņot ar Mētrienas pagasta pārvaldi.</i>
4.4.	Citas prasības	<i>Topografiskā plāna nepieciešamību nosaka projektētājs</i>

5. Pašvaldību institūciju izsniegtās atļaujas

Tehniski ekonomiskais pamatojums (TEP) akceptēts (kompleksām ūdensapgādes, notekūdeņu savā (norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

5.1.	Koku ciršanas atļauja	-
5.2.	Citas atļaujas	-

Tehniski ekonomiskais pamatojums (TEP) akceptēts (kompleksām ūdensapgādes, notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas būvēm):

(akceptēšanas datums un numurs)

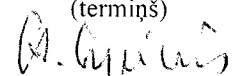
Plānošanas un arhitektūras uzdevums derīgs līdz

2012. gada 01. jūlijam

Galvenais arhitekts

Augusts Apinis

(termiņš)



(vārds, uzvārds, paraksts****)

Par inženiertīkliem atbildīgā amatpersona

-

Andris Rieba

Būvvaldes vadītājs

-

Piezīmes.

- * Atbilstoši būvniecības ieceres nozīmīguma un sarežģītības pakāpei būvvalde var sašaurināt un vienkāršot plānošanas un arhitektūras uzdevuma veidlapā ietveramās informācijas apjomu.
- ** Aizpilda attiecībā uz inženierkomunikāciju būvēm (līnijbūvēm).
- *** Būvvalde pieprasa tehniskos un īpašos noteikumus, ja tas noteikts attiecīgās jomas normatīvajos aktos.
- **** Dokumenta rekvizītu "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

Šo administratīvo aktu mēneša laikā pēc tā spēkā stāšanās var apstrīdēt Administratīvā procesa likumā noteiktā kārtībā.



Latvijas Republikas Vides ministrija
VALSTS VIDES DIENESTA
MADONAS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Reģ. Nr. 90000017078, Blaumaņa ielā 7, Madona, Madonas novads, LV-4801
Tālr. 64807451, fakss 64807452, mob. 29417895, e-pasts: madona@madona.vvd.gov.lv

Madona

Datums: 19.07.2010. Nr. 6.5.-6/ 490

Tehniskie noteikumi Nr. MA10TN0110

(izdoti saskaņā ar likuma "Par ietekmes uz vidi
novērtējumu" 4.panta otro daļu,
MK noteikumu Nr.91/2004 1. pielikuma 10.2. punktu)

Derīgi līdz 2015.gada 19. jūlijam

Derīguma termiņš pagarinās līdz ar arhitektūras un plānošanas uzdevuma derīguma termiņa pagarināšanu būvvaldē

Persona, kura gatavojas veikt darbību	Madonas novada pašvaldība, reģ. Nr. 90000054572; Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801
Paredzētā darbība	Sadzīves atkritumu izgāztuves „Siliņi” rekultivācija
Paredzētās darbības norises vieta	„Siliņi”, Kalsnavas pagastā, Madonas novadā zemes vienības kadastra Nr. 7062-008-0075
Pamatojums	Iesniedzēja 2010. gada 9. jūlijā reģistrētais iesniegums

1. Vides aizsardzības prasības :

- 1.1. Izstrādājot projektu, ievērot 2006.gada 13.jūnija Ministru kabineta noteikumu Nr. 474 „Atkritumu poligonu ierīkošanas, atkritumu poligonu un izgāztuvju apsaimniekošanas, slēgšanas un rekultivācijas noteikumi” prasības.
- 1.2. Novērtēt izgāztuves radīto piesārņojumu un potenciālo piesārņojumu pēc rekultivācijas. Atbilstoši piesārņojuma bīstamībai, izvēlēties normatīvajos aktos noteikto rekultivācijas veidu.
- 1.3. Projektēšanas laikā iepazīties ar situāciju dabā un izvērtēt, vai ir nepieciešams vides stāvokļa monitorings pēc izgāztuves slēgšanas un rekultivācijas.
- 1.4. Paredzēt metāllūžņu, lielizmēra atkritumu un citu specifisko noglabāto atkritumu novākšanu no izgāztuves virsmas un nogādāšanu otrreizējai atkritumu pārstrādei vai pārvešanai uz poligonu.
- 1.5. Ieplānot vēja aiznesto atkritumu (piem. polietilēna maisiņu, papīra) savākšanu no izgāztuvei pieguļošajām teritorijām.
- 1.6. Paredzēt rekultivētās izgāztuves preterozijas pasākumus. Sējot zālāju, piejaukt klāt labības kultūras (miežus, auzas u.c.), kas palielina sakņu sistēmu.
- 1.7. Gar izgāztuves malām, kuras robežojas ar lauksaimniecībā izmantojamām zemēm, pļavām, ganībām, virszemes ūdens objektiem, paredzēt krūmu un koku aizsargjoslu. Ja nepieciešams, paredzēt ātraudzīgu krūmveida kultūru un koku stādīšanu.
- 1.8. Lai izvairītos no nelegālas atkritumu noglabāšanas, paredzēt pasākumus (piemēram, iežogojuma ar žogu vai dzīvžoga apstādījumu ierīkošana), kas nodrošinātu izgāztuves teritorijas nepieejamību dažādiem transporta līdzekļiem. Slēgt ceļus uz izgāztuvi un nodrošināt informatīvu paziņojumu par izgāztuves slēgšanu.

- 1.9. Paredzamajai darbībai iekļauties ainavā.
- 1.10. Pirms izgāztuves rekultivācijas uzsākšanas projektu saskaņot ar Valsts vides dienesta Madonas reģionālo vides pārvaldi.
- 1.11. Pirms objekta nodošanas ekspluatācijā Madonas reģionālajā vides pārvaldē saņemt atzinumu par tā atbilstību vides aizsardzības prasībām (MK noteikumu Nr.299/2004 "Noteikumi par būvju pieņemšanu ekspluatācijā" 4.punkta 4.3.apakšpunkts).

2. Izvērtētā dokumentācija:

- 2.1. Paredzētās darbības iesniegums 2 lapas.
- 2.2 Iesniedzēja sagatavotā papildu informācija 4 lapas.
- 2.3. Valsts un pašvaldību institūciju sniegtā informācija 3 lapas.

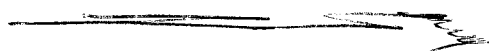
Darbības ierosinātajam nodrošināt teritorijai blakus esošo nekustamo īpašumu īpašnieku un valdītāju informēšanu par paredzamo darbību saskaņā ar 2004.gada 17.februāra Ministru kabineta noteikumos Nr.91 „Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums” noteikto.

Paredzēto darbību veikt atbilstoši Latvijas Republikas “Būvniecības likumam” un spēkā esošajam Kalsnavas pagasta teritorijas plānojumam.

Tehniskajos noteikumos noteiktās vides aizsardzības prasības var grozīt saskaņā ar Ministru kabineta 2004.gada 17.februāra noteikumiem Nr.91 „Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums”.

Šos tehniskos noteikumus mēneša laikā var apstrīdēt Vides pārraudzības valsts birojā, iesniegumu iesniedzot Madonas reģionālajā vides pārvaldē Blaumaņa ielā 7, Madonā, LV 4801.

Direktors



J.Sobko

D.Rudusa, 64807475



Latvijas Republika

MADONAS NOVADA BŪVVALDE

Saieta laukumā 1, Madonā, LV-4801, tel. 64860096, fakss 64860079,

Plānošanas un arhitektūras uzdevums Nr.068

***Atkritumu izgāztuves „Siliņi” rekultivācija
Kalsnavas pagastā, Madonas novadā***

Izsniegts 2010. gada 18. maijā

Madonas novada pašvaldība

(kam izsniegts)

1.Zemes gabala raksturojums

.1.**	Zemes vienības (gabala) kadastra apzīmējums	7062 008 0075
" , 1.2.**	Zemes gabala īpašnieks vai lietotājs	(fiziskas personas vārds un uzvārds)
		personas kods, adrese un tālruna numurs <i>Madonas novada pašvaldība, reģ. Nr.90000054572, Saieta laukumā 1, Madonā, Madonas novadā, LV-4801, tālrunis 64860090</i>
		vai juridiskās personas rekvizīti)
1.3.**	Īpašuma tiesības vai lietošanas tiesības apliecināošs dokuments	<i>Kalsnavas pagasta zemesgrāmatu nodaļums Nr.1000 0046 4847</i>
		(nosaukums un numurs)
1.4.	Zemes gabala platība	2,7ha , (lauku teritorija) m2 (pilsētās un ciemos)
1.5.**	Pārvades, sadales tīkla garums	-
1.6.	Zemes gabala novietne un situācija, tā teritorijā esošās ēkas un būves (apraksts)	<i>Valsts 2. šķ. autoceļa V 879 kreisajā pusē 4,5km no Jaunkalsnavas</i>
1.7.**	Pārvades, sadales tīkla novietne un situācija (apraksts)	-
1.8.**	Īpašie apstākļi (zemes gabals atrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā, kultūras pieminekļa teritorijā vai tā aizsardzības zonā)	-
1.9.**	Vietējās pašvaldības teritorijas plānojumā noteiktā teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana (piemēram, mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija)	<i>Jaunaudze ar paaugstinātu uguns bīstamību, Potenciāli piesārņota vieta</i>
1.10.**	Ierobežojumi (piemēram, servitūti)	-
1.11.**	Papildu prasības (piemēram, jāveic zemes transformācija uz apbūves zemi)	-
1.12.		-
1.13.		-

2. Būvprojektēšanas nosacījumi

	Būvniecības veids (piemēram, jaunbūve, rekonstrukcija, restaurācija)	Rekultivācija
2.2.	Būvprojektēšanas stadija	<i>Viena</i>
2.3.**	Būvprojektēšanas stadija (shēma, tehniskais projekts)	<i>Tehniskais projekts</i>
2.4.**	Apbūves pamatnosacījumi	<i>Atbilstoši teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumu p.1.20.,2.4.1.,2.5.5.</i>
2.4.1.	maksimālā apbūves intensitāte	-
2.4.2.	maksimālais apbūves blīvums	-
2.4.3.	Minimālā brīvā teritorija	-
2.4.4.	maksimālais stāvu skaits	-
2.4.5.	autostāvvietu skaits	-
	no tām invalīdu autostāvvietu skaits	-
2.5.**	Kompozīcijas pamatnosacījumi	-
2.5.1.	būves bloķēšana (piemēram, brīvi stāvoša ēka, bloķēta ēka)	-
2.5.2.*	apbūves līnija (piemēram, būvlaide, atkāpes no sarkanās līnijas)	-
2.5.3.	augstuma ierobežojumi (piemēram, stāvu skaits, jumta dzegas augst.)	-
2.5.4.	iebrauktuves un ieejas (piemēram, no kuras ielas)	-
2.6.	Būvkonstrukciju projektēšanas pamatnosacījumi	-
2.6.1.	ugunsdrošības pakāpe	-
2.6.2.	nesošās konstrukcijas	-
2.6.3.	tehniskās apsekošanas akts (esošām būvēm)	<i>Nepieciešams</i>
2.7.	Ārējās apdares nosacījumi	-
2.7.1.	sienas	-
2.7.2.	jumta veids un iesegums	-
2.7.3.	logi un vitrīnas	-
2.7.4.	durvis	-
2.8.**	Teritorijas iekārtošanas nosacījumi	<i>Atbilstoši pr. uzdevumam</i>
2.8.1.**	apzaļumošana	„ ”
2.8.2.**	nožogošana	„ ”
2.8.3.**	apgaismošana	„ ”
2.8.4.	Vertikālā plānošana	„ ”
2.8.5.**	brauktuvi un ietvju segums	„ ”
2.8.6.**	būvgružu utilizācija, pārstrāde vai atļauja izmantot izgāztuvi	<i>Paredzēt būvgružu utilizāciju</i>
2.8.7.**	prasības atkritumu apsaimniekošanai	-
2.9.	Vides pieejamības prasības	-
2.9.1.	teritorija	-
2.9.2.	iekštelpas	-

3. Pieslēgšanās tehniskās prasības (pieslēgšanās inženierkomunikācijām vai to šķērsošana, pieslēgšanās infrastruktūrai)

(norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

3.1.	Ūdensapgāde un kanalizācija	-
3.2.	Ielas un ceļi	-
3.3.	Elektroapgāde	<i>A/S „Sadales tīkls” Ziemeļaustrumu reģions, Madonas elektrisko tīklu rajons, Rūpniecības 37, Madona, LV – 4801, tālrunis 64810636</i>
3.4.	Gāzes apgāde	-
3.5.	Siltumapgāde	--
3.6.	Elektroniskie sakari	<i>Lattelekom, SIA Citrus Solutions Tīklu uzturēšanas daļas Austrumlatvijas tīklu uzturēšanas nodaļa, Saules 17, Madona, LV – 4801, tālrunis 26442697</i>
3.7.	Citas komunikācijas	

--	--	--

4. Tehniskie un īpašie noteikumi ***
(Valsts un pašvaldību institūciju izdotie tehniskie noteikumi vai prasības) (norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

4.1.	Vides un dabas aizsardzības prasības (Valsts vides dienesta reģionālā vides pārvalde)	-
4.2.	Kultūras pieminekļu aizsardzības prasības (Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija)	-
4.3.	Pašvaldību institūciju prasības	<i>Projektu saskaņot ar Kalsnavas pagasta pārvaldi Topogrāfiskā plāna nepieciešamību nosaka projektētājs</i>
4.4.	Citas prasības	

5. Pašvaldību institūciju izsniegtās atļaujas

Tehniski ekonomiskais pamatojums (TEP) akceptēts (kompleksām ūdensapgādes, notekūdeņu savā (norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

5.1.	Koku ciršanas atļauja	-
5.2.	Citas atļaujas	-

Tehniski ekonomiskais pamatojums (TEP) akceptēts (kompleksām ūdensapgādes, notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas būvēm):

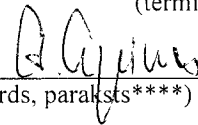
(akceptēšanas datums un numurs)

Plānošanas un arhitektūras uzdevums derīgs līdz

2012.gada 18.maijā

(termiņš)

Augusts Apinis



Galvenais arhitekts

(vārds, uzvārds, paraksts****)

Par inženiertīkliem atbildīgā amatpersona

(amats, vārds, uzvārds, paraksts****)

Būvvaldes vadītājs

Andris Rieba



(vārds, uzvārds, paraksts****)

Piezīmes.

- * Atbilstoši būvniecības ieceres nozīmīguma un sarežģītības pakāpei būvvalde var sašaurināt un vienkāršot plānošanas un arhitektūras uzdevuma veidlapā ietveramās informācijas apjomu.
- ** Aizpilda attiecībā uz inženierkomunikāciju būvēm (līnijbūvēm).
- *** Būvvalde pieprasa tehniskos un īpašos noteikumus, ja tas noteikts attiecīgās jomas normatīvajos aktos.
- **** Dokumenta rekvizītu "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

Šo administratīvo aktu mēneša laikā pēc tā spēkā stāšanās var apstrīdēt Administratīvā procesa likumā noteiktā kārtībā.



Latvijas Republikas Vides ministrija
VALSTS VIDES DIENESTA
MADONAS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Reģ. Nr. 90000017078, Blaumaņa ielā 7, Madona, Madonas novads, LV-4801
Tāl. 64807451, fakss 64807452, mob. 29417895, e-pasts: madona@madona.vvd.gov.lv

Madona

Datums: 19.07.2010. Nr. 6.5.-6/491

Tehniskie noteikumi Nr. MA10TN0109

(izdoti saskaņā ar likuma "Par ietekmes uz vidi
novērtējumu" 4.panta otro daļu,
MK noteikumu Nr.91/2004 1. pielikuma 10.2. punktu)

Derīgi līdz 2015.gada 19. jūlijam

Derīguma termiņš pagarinās līdz ar arhitektūras un plānošanas uzdevuma derīguma termiņa pagarināšanu būvvaldē

Persona, kura gatavojas veikt darbību	Madonas novada pašvaldība, reģ. Nr. 90000054572; Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801
Paredzētā darbība	Sadzīves atkritumu izgāztuves „Dubītes” rekultivācija
Paredzētās darbības norises vieta	„Atkritumu izgāztuve Dubītes”, Barkavas pagastā, Madonas novadā zemes vienības kadastra Nr. 7044-002-0131
Pamatojums	Iesniedzēja 2010. gada 9. jūlijā reģistrētais iesniegums

1. Vides aizsardzības prasības :

- 1.1. Izstrādājot projektu, ievērot 2006.gada 13.jūnija Ministru kabineta noteikumu Nr. 474 „Atkritumu poligonu ierīkošanas, atkritumu poligonu un izgāztuvju apsaimniekošanas, slēgšanas un rekultivācijas noteikumi” prasības.
- 1.2. Novērtēt izgāztuves radīto piesārņojumu un potenciālo piesārņojumu pēc rekultivācijas. Atbilstoši piesārņojuma bīstamībai, izvēlēties normatīvajos aktos noteikto rekultivācijas veidu.
- 1.3. Projektēšanas laikā iepazīties ar situāciju dabā un izvērtēt, vai ir nepieciešams vides stāvokļa monitorings pēc izgāztuves slēgšanas un rekultivācijas.
- 1.4. Paredzēt metāllūžņu, lielizmēra atkritumu un citu specifisko noglabāto atkritumu novākšanu no izgāztuves virsmas un nogādāšanu otrreizējai atkritumu pārstrādei vai pārvešanai uz poligonu.
- 1.5. Paredzēt rekultivētās izgāztuves preterozijas pasākumus. Sējot zālāju, piejaukt klāt labības kultūras (miežus, auzas u.c.), kas palielina sakņu sistēmu.
- 1.6. Gar izgāztuves malām, kuras robežojas ar lauksaimniecībā izmantojamām zemēm, pļavām, ganībām, virszemes ūdens objektiem, paredzēt krūmu un koku aizsargjoslu. Ja nepieciešams, paredzēt ātraudzīgu krūmveida kultūru un koku stādīšanu.
- 1.7. Lai izvairītos no nelegālas atkritumu noglabāšanas, paredzēt pasākumus (piemēram, iezogojuma ar žogu vai dzīvžoga apstādījumu ierīkošana), kas nodrošinātu izgāztuves teritorijas nepieejamību dažādiem transporta līdzekļiem. Slēgt ceļus uz izgāztuvi un nodrošināt informatīvu paziņojumu par izgāztuves slēgšanu.

- 1.8. Paredzamajai darbībai iekļauties ainavā.
- 1.9. Pirms izgāztuves rekultivācijas uzsākšanas projektu saskaņot ar Valsts vides dienesta Madonas reģionālo vides pārvaldi.
- 1.10. Pirms objekta nodošanas ekspluatācijā Madonas reģionālajā vides pārvaldē saņemt atzinumu par tā atbilstību vides aizsardzības prasībām (MK noteikumu Nr.299/2004 "Noteikumi par būvju pieņemšanu ekspluatācijā" 4.punkta 4.3.apakšpunkts).

2. Izvērtētā dokumentācija:

- 2.1. Paredzētās darbības iesniegums 2 lapas.
- 2.2 Iesniedzēja sagatavotā papildu informācija 4 lapas.
- 2.3. Valsts un pašvaldību institūciju sniegtā informācija 3 lapas.

Darbības ierosinātājam nodrošināt teritorijai blakus esošo nekustamo īpašumu īpašnieku un valdītāju informēšanu par paredzamo darbību saskaņā ar 2004.gada 17.februāra Ministru kabineta noteikumos Nr.91 „Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums” noteikto.

Paredzēto darbību veikt atbilstoši Latvijas Republikas “Būvniecības likumam” un spēkā esošajam Barkavas pagasta teritorijas plānojumam.

Tehniskajos noteikumos noteiktās vides aizsardzības prasības var grozīt saskaņā ar Ministru kabineta 2004.gada 17.februāra noteikumiem Nr.91 „Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums”.

Šos tehniskos noteikumus mēneša laikā var apstrīdēt Vides pārraudzības valsts birojā, iesniegumu iesniedzot Madonas reģionālajā vides pārvaldē Blaumaņa ielā 7, Madonā, LV 4801.

Direktors



J.Sobko

D.Rudusa, 64807475



Latvijas Republika

MADONAS NOVADA BŪVVALDE

Saieta laukumā 1, Madonā, LV-4801, tel. 64860096, fakss 64860079,

Plānošanas un arhitektūras uzdevums Nr.092
Atkritumu izgāztuves rekultivācija „Dubūtēs”
Barkavas pagastā, Madonas novadā

Izsniegts 2010. gada 1. jūlijā

Madonas novada pašvaldība

(kam izsniegts)

1.Zemes gabala raksturojums

1.**	Zemes vienības (gabala) kadastra apzīmējums	7044 022 0131
1.2.**	Zemes gabala īpašnieks vai lietotājs	(fiziskas personas vārds un uzvārds)
		personas kods, adrese un tālruna numurs <i>Madonas novada pašvaldība, reģ.Nr.90000054572,</i> <i>Saieta laukumā 1, Madonā, Madonas novadā,</i> <i>LV-4801, tālrunis 22000692</i>
		vai juridiskās personas rekvizīti)
1.3.**	Īpašuma tiesības vai lietošanas tiesības apliecināošs dokuments	<i>Barkavas pagasta zemesgrāmatas nodaļums</i> <i>Nr.1000 0027 4549</i>
		(nosaukums un numurs)
1.4.	Zemes gabala platība	<i>0,422ha</i> (lauku teritorija) <i>m2</i> (pilsētas un ciemi)
5.**	Pārvades, sadales tīkla garums	-
1.6.	Zemes gabala novietne un situācija, tā teritorijā esošās ēkas un būves (apraksts)	<i>Valsts 2.šķ. autoceļa „Laudona-Mūrnieki-Stalīdzāni-Gaigalava” labajā pusē 1,5km no</i> <i>Stalīdzāniem</i>
1.7.**	Pārvades, sadales tīkla novietne un situācija (apraksts)	-
1.8.**	Īpašie apstākļi (zemes gabals atrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā, kultūras pieminekļa teritorijā vai tā aizsardzības zonā	-
1.9.**	Vietējās pašvaldības teritorijas plānojumā noteiktā teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana (piemēram, mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija)	<i>Mežsaimnieciska teritorija</i>
1.10.**	Ierobežojumi (piemēram, servitūti)	<i>Inženierkomunikāciju aizsargjoslas.</i>
1.11.**	Papildu prasības (piemēram, jāveic zemes transformācija uz apbūves zemi)	-
1.12.		-
1.13.		-

2. Būvprojektēšanas nosacījumi

	Būvniecības veids (piemēram, jaunbūve, rekonstrukcija, restaurācija)	Rekultivācija
2.2.	Būvprojektēšanas stadija	<i>Viena</i>
2.3.**	Būvprojektēšanas stadija (shēma, tehniskais projekts)	<i>Tehniskais projekts</i>
2.4.**	Apbūves pamatnosacījumi	<i>Atbilstoši teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumu būvei piekrītošajām 1. nodaļas un p.1.12.,1.16.,2.4.1. prasībām</i>
2.4.1.	maksimālā apbūves intensitāte	-
2.4.2.	maksimālais apbūves blīvums	-
2.4.3.	Minimālā brīvā teritorija	-
2.4.4.	maksimālais stāvu skaits	-
2.4.5.	autostāvvietu skaits	-
	no tām invalīdu autostāvvietu skaits	-
2.5.**	Kompozīcijas pamatnosacījumi	-
2.5.1.	būves bloķēšana (piemēram, brīvi stāvoša ēka, bloķēta ēka)	-
2.5.2.*	apbūves līnija (piemēram, būvlaide, atkāpes no sarkanās līnijas)	-
2.5.3.	augstuma ierobežojumi (piemēram, stāvu skaits, jumta dzegas augst.)	-
2.5.4.	iebrauktuves un ieejas (piemēram, no kuras ielas)	-
2.6.	Būvkonstrukciju projektēšanas pamatnosacījumi	-
2.6.1.	ugunsdrošības pakāpe	-
2.6.2.	nesošās konstrukcijas	-
2.6.3.	tehniskās apsekošanas akts (esošām būvēm)	<i>Nepieciešams</i>
2.7	Ārējās apdares nosacījumi	-
2.7.1	sienas	-
2.7.2.	jumta veids un iesegums	-
2.7.3.	logi un vitrīnas	-
2.7.4.	durvis	-
2.8.**	Teritorijas iekārtošanas nosacījumi	<i>Atbilstoši uzdevumam projektēšanai</i>
2.8.1.**	apzaļumošana	„ ”
2.8.2.**	nožogošana	„ ”
2.8.3.**	apgaismošana	„ ”
2.8.4.	Vertikālā plānošana	„ ”
2.8.5.**	brauktuvi un ietvi segums	„ ”
2.8.6.**	būvgružu utilizācija, pārstrāde vai atļauja izmantot izgāztuvi	<i>Paredzēt būvgružu utilizāciju</i>
2.8.7.**	prasības atkritumu apsaimniekošanai	-
2.9.	Vides pieejamības prasības	-
2.9.1.	teritorija	-
2.9.2.	iekštelpas	-

3. Pieslēgšanās tehniskās prasības (pieslēgšanās inženierkomunikācijām vai to šķērsošana, pieslēgšanās infrastruktūrai)

(norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

3.1	Ūdensapgāde un kanalizācija	-
3.2.	Ielas un ceļi	-
3.3.	Elektroapgāde	<i>A/S „Sadales tīkls” Ziemeļaustrumu reģions, Madonas elektrisko tīklu rajons, Rūpniecības 37, Madona, Madonas novads, LV4801, tālrunis 80200400. Saskaņot.</i>
3.4.	Gāzes apgāde	-
3.5.	Siltumapgāde	-
3.6.	Elektroniskie sakari	<i>Lattelekom, SIA Citrus Solutions Tīklu uzturēšanas daļas Austrumlatvijas tīklu uzturēšanas nodaļa Saules 17, Madona, Madonas novads, LV4801, tālrunis 26442697. Saskaņot.</i>

3.7.	Citas komunikācijas	-

4. Tehniskie un īpašie noteikumi ***
(Valsts un pašvaldību institūciju izdotie tehniskie noteikumi vai prasības) (norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

4.1.	Vides un dabas aizsardzības prasības (Valsts vides dienesta reģionālā vides pārvalde)	-
4.2.	Kultūras pieminekļu aizsardzības prasības (Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija)	-
4.3.	Pašvaldību institūciju prasības	<i>Projektu saskaņot ar Barkavas pagasta pārvaldi. Topografiskā plāna nepieciešamību nosaka projektētājs</i>
4.4.	Citas prasības	

5. Pašvaldību institūciju izsniegtās atļaujas

Tehniski ekonomiskais pamatojums (TEP) akceptēts (kompleksām ūdensapgādes, notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas būvēm) (norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

5.1.	Koku ciršanas atļauja	-
5.2.	Citas atļaujas	-

Tehniski ekonomiskais pamatojums (TEP) akceptēts (kompleksām ūdensapgādes, notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas būvēm):

(akceptēšanas datums un numurs)

Plānošanas un arhitektūras uzdevums derīgs līdz _____

2012. gada 01. jūlijam

Galvenais arhitekts _____

Augusts Apinis

(termiņš)

(vārds, uzvārds, paraksts****)

Par inženiertīkliem atbildīgā amatpersona _____

(amats, vārds, uzvārds, paraksts****)

Andris Rieba

Būvvaldes vadītājs _____

(vārds, uzvārds, paraksts****)

Piezīmes.

- * Atbilstoši būvniecības ieceres nozīmīguma un sarežģītības pakāpei būvvalde var sašaurināt un vienkāršot plānošanas un arhitektūras uzdevuma veidlapā ietveramās informācijas apjomu.
- ** Aizpilda attiecībā uz inženierkomunikāciju būvēm (līnijbūvēm).
- *** Būvvalde pieprasa tehniskos un īpašos noteikumus, ja tas noteikts attiecīgās jomas normatīvajos aktos.
- **** Dokumenta rekvizītu "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

Šo administratīvo aktu mēneša laikā pēc tā spēkā stāšanās var apstrīdēt Administratīvā procesa likumā noteiktā kārtībā.



Latvijas Republikas Vides ministrija

VALSTS VIDES DIENESTA

MADONAS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Reģ. Nr. 90000017078, Blaumaņa ielā 7, Madona, Madonas novads, LV-4801
Tālr. 64807451, fakss 64807452, mob. 29417895, e-pasts: madona@madona.vvd.gov.lv

Madona

Datums: 19.07.2010. Nr. 6.5.-6/492

Tehniskie noteikumi Nr. MA10TN0114

(izdoti saskaņā ar likuma "Par ietekmes uz vidi
novērtējumu" 4.panta otro daļu,
MK noteikumu Nr.91/2004 1. pielikuma 10.2. punktu)

Derīgi līdz 2015.gada 19. jūlijam

Derīguma termiņš pagarinās līdz ar arhitektūras un plānošanas uzdevuma derīguma termiņa pagarināšanu būvvaldē

Persona, kura gatavojas veikt darbību	Madonas novada pašvaldība, reģ. Nr. 90000054572; Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801
Paredzētā darbība	Sadzīves atkritumu izgāztuves „Vālēni” rekultivācija
Paredzētās darbības norises vieta	„Vālēnu atkritumu izgāztuve”, Liezēres pagastā, Madonas novadā zemes vienības kadastra Nr. 7068-011-0064
Pamatojums	Iesniedzēja 2010. gada 9. jūlijā reģistrētais iesniegums

1. Vides aizsardzības prasības :

- 1.1. Izstrādājot projektu, ievērot 2006.gada 13.jūnija Ministru kabineta noteikumu Nr. 474 „Atkritumu poligonu ierīkošanas, atkritumu poligonu un izgāztuvju apsaimniekošanas, slēgšanas un rekultivācijas noteikumi” prasības.
- 1.2. Novērtēt izgāztuves radīto piesārņojumu un potenciālo piesārņojumu pēc rekultivācijas. Atbilstoši piesārņojuma bīstamībai, izvēlēties normatīvajos aktos noteikto rekultivācijas veidu.
- 1.3. Projektēšanas laikā iepazīties ar situāciju dabā un izvērtēt, vai ir nepieciešams vides stāvokļa monitorings pēc izgāztuves slēgšanas un rekultivācijas.
- 1.4. Paredzēt metāllūžņu, lielizmēra atkritumu un citu specifisko noglabāto atkritumu novākšanu no izgāztuves virsmas un nogādāšanu otrreizējai atkritumu pārstrādei vai pārvešanai uz poligonu.
- 1.5. Ieplānot vēja aiznesto atkritumu (piem. polietilēna maisiņu, papīra) savākšanu no izgāztuvei pieguļošajām teritorijām.
- 1.6. Paredzēt rekultivētās izgāztuves preterozijas pasākumus. Sējot zālāju, piejaukt klāt labības kultūras (miežus, auzas u.c.), kas palielina sakņu sistēmu.
- 1.7. Gar izgāztuves malām, kuras robežojas ar lauksaimniecībā izmantojamām zemēm, pļavām, ganībām, virszemes ūdens objektiem, paredzēt krūmu un koku aizsargjoslu. Ja nepieciešams, paredzēt ātraudzīgu krūmveida kultūru un koku stādīšanu.
- 1.8. Lai izvairītos no nelegālas atkritumu noglabāšanas, paredzēt pasākumus (piemēram, iežogojuma ar žogu vai dzīvžoga apstādījumu ierīkošana), kas nodrošinātu izgāztuves teritorijas nepieejamību dažādiem transporta līdzekļiem. Slēgt ceļus uz izgāztuvi un nodrošināt informatīvu paziņojumu par izgāztuves slēgšanu.

- 1.9. Paredzamajai darbībai iekļauties ainavā.
- 1.10. Pirms izgāztuves rekultivācijas uzsākšanas projektu saskaņot ar Valsts vides dienesta Madonas reģionālo vides pārvaldi.
- 1.11. Pirms objekta nodošanas ekspluatācijā Madonas reģionālajā vides pārvaldē saņemt atzinumu par tā atbilstību vides aizsardzības prasībām (MK noteikumu Nr.299/2004 "Noteikumi par būvju pieņemšanu ekspluatācijā" 4.punkta 4.3.apakšpunkts).

2. Izvērtētā dokumentācija:

- 2.1. Paredzētās darbības iesniegums 2 lapas.
- 2.2 Iesniedzēja sagatavotā papildu informācija 4 lapas.
- 2.3. Valsts un pašvaldību institūciju sniegtā informācija 3 lapas.

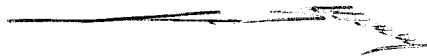
Darbības ierosinātajam nodrošināt teritorijai blakus esošo nekustamo īpašumu īpašnieku un valdītāju informēšanu par paredzamo darbību saskaņā ar 2004.gada 17.februāra Ministru kabineta noteikumos Nr.91 „Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums” noteikto.

Paredzēto darbību veikt atbilstoši Latvijas Republikas “Būvniecības likumam” un spēkā esošajam Liezēres pagasta teritorijas plānojumam.

Tehniskajos noteikumos noteiktās vides aizsardzības prasības var grozīt saskaņā ar Ministru kabineta 2004.gada 17.februāra noteikumiem Nr.91 „Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums”.

Šos tehniskos noteikumus mēneša laikā var apstrīdēt Vides pārraudzības valsts birojā, iesniegumu iesniedzot Madonas reģionālajā vides pārvaldē Blaumaņa ielā 7, Madonā, LV 4801.

Direktors



J.Sobko

D.Rudusa, 64807475



Latvijas Republika

MADONAS NOVADA BŪVVALDE

Saieta laukumā 1, Madonā, LV-4801, tel. 64860096, fakss 64860079.

Plānošanas un arhitektūras uzdevums Nr.095
Atkritumu izgāztuves rekultivācija „Vālēnos”
Liezēres pagastā, Madonas novadā

Izsniegts 2010. gada 2. jūlijā

Madonas novada pašvaldība

(kam izsniegts)

1.Zemes gabala raksturojums

1.**	Zemes vienības (gabala) kadastra apzīmējums	7068 011 0064
1.2.**	Zemes gabala īpašnieks vai lietotājs	(fiziskas personas vārds un uzvārds)
		personas kods, adrese un tālruna numurs <i>Madonas novada pašvaldība, reģ. Nr.90000054572, Saieta laukumā 1, Madonā, LV-4801, tālrunis 22000692</i>
		vai juridiskās personas rekvizīti)
1.3.**	Īpašuma tiesības vai lietošanas tiesības apliecinošs dokuments	<i>Liezēres pagasta zemesgrāmatas nodaļums Nr.1000 0032 2420</i>
		(nosaukums un numurs)
1.4.	Zemes gabala platība	<i>0,7852ha</i> (lauku teritorija) <i>m2</i> (pilsētas un ciemi)
5.**	Pārvades, sadales tīkla garums	-
1.6.	Zemes gabala novietne un situācija, tā teritorijā esošās ēkas un būves (apraksts)	<i>Pie pagasta ceļa 1,6km uz Z no valsts 1.šķ. autoceļa P 30 „Cēsis-Vecpiebalga-Madona”1,3 km uz ZR no tā krustojuma ar valsts 2.šķ. autoceļu V 851 „Gaižņkalns-Lubeja-Gulbēre-Liezēre”. Uz zemes gabala atrodas rekultivējama atkritumu izgāztuve</i>
1.7.**	Pārvades, sadales tīkla novietne un situācija (apraksts)	-
1.8.**	Īpašie apstākļi (zemes gabals atrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā, kultūras pieminekļa teritorijā vai tā aizsardzības zonā	-
1.9.**	Vietējās pašvaldības teritorijas plānojumā noteiktā teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana (piemēram, mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija)	<i>Lauksaimnieciskā teritorija</i>
1.10.**	Ierobežojumi (piemēram, servitūti)	-
1.11.**	Papildu prasības (piemēram, jāveic zemes transformācija uz apbūves zemi)	-
1.12.		-
1.13.		-

2. Būvprojektēšanas nosacījumi

	Būvniecības veids (piemēram, jaunbūve, rekonstrukcija, restaurācija)	Rekultivācija
2.2.	Būvprojektēšanas stadija	<i>Viena</i>
2.3.**	Būvprojektēšanas stadija (shēma, tehniskais projekts)	<i>Tehniskais projekts</i>
2.4.**	Apbūves pamatnosacījumi	<i>Atbilstoši teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumu p.4.3., 6.13., prasībām</i>
2.4.1.	maksimālā apbūves intensitāte	-
2.4.2.	maksimālais apbūves blīvums	-
2.4.3.	Minimālā brīvā teritorija	-
2.4.4.	maksimālais stāvu skaits	-
2.4.5.	autostāvvietu skaits	-
	no tām invalīdu autostāvvietu skaits	-
2.5.**	Kompozīcijas pamatnosacījumi	-
2.5.1.	būves bloķēšana (piemēram, brīvi stāvoša ēka, bloķēta ēka)	-
2.5.2.*	apbūves līnija (piemēram, būvlaide, atkāpes no sarkanās līnijas)	-
2.5.3.	augstuma ierobežojumi (piemēram, stāvu skaits, jumta dzegas augst.)	-
2.5.4.	iebrauktuves un ieejas (piemēram, no kuras ielas)	-
2.6.	Būvkonstrukciju projektēšanas pamatnosacījumi	-
2.6.1.	ugunsdrošības pakāpe	-
2.6.2.	nesošās konstrukcijas	-
2.6.3.	tehniskās apsekošanas akts (esošām būvēm)	<i>Nepieciešams</i>
2.7.	Ārējās apdares nosacījumi	-
2.7.1.	sienas	-
2.7.2.	jumta veids un iesegums	-
2.7.3.	logi un vitrīnas	-
2.7.4.	durvis	-
2.8.**	Teritorijas iekārtošanas nosacījumi	<i>Atbilstoši uzdevumam projektēšanai</i>
2.8.1.**	apzaļumošana	” ”
2.8.2.**	nožogošana	” ”
2.8.3.**	apgaismošana	” ”
2.8.4.	Vertikālā plānošana	” ”
2.8.5.**	brauktuviņu un ietvju segums	” ”
2.8.6.**	būvgružu utilizācija, pārstrāde vai atļauja izmantot izgāztuvi	<i>Paredzēt būvgružu utilizāciju</i>
2.8.7.**	prasības atkritumu apsaimniekošanai	-
2.9.	Vides pieejamības prasības	-
2.9.1.	teritorija	-
2.9.2.	iekštelpas	-

3. Pieslēgšanās tehniskās prasības (pieslēgšanās inženierkomunikācijām vai to šķērsošana, pieslēgšanās infrastruktūrai)

(norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

3.1.	Ūdensapgāde un kanalizācija	-
3.2.	Ielas un ceļi	-
3.3.	Elektroapgāde	<i>A/S „Sadales tīkls” Ziemeļaustrumu reģions, Madonas elektrisko tīklu rajons, Rūpniecības 37, Madona, Madonas novads, LV4801, tālrunis 80200400. Saskaņot.</i>
3.4.	Gāzes apgāde	-
3.5.	Siltumapgāde	-
3.6.	Elektroniskie sakari	<i>Latttelekom, SIA Citrus Solutions Tīklu uzturēšanas daļas Austrumlatvijas tīklu uzturēšanas nodaļa Saules 17, Madona, Madonas novads, LV4801, tālrunis 26442697. Saskaņot.</i>
3.7.	Citas komunikācijas	-

4. Tehniskie un īpašie noteikumi ***
(Valsts un pašvaldību institūciju izdotie tehniskie noteikumi vai prasības) (norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruņa numuru)

4.1.	Vides un dabas aizsardzības prasības (Valsts vides dienesta reģionālā vides pārvalde)	-
4.2.	Kultūras pieminekļu aizsardzības prasības (Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija)	-
4.3.	Pašvaldību institūciju prasības	<i>Projektu saskaņot ar Liezēres pagasta pārvaldi.</i>
4.4.	Citas prasības	<i>Topografiskā plāna nepieciešamību nosaka projektētājs</i>

5. Pašvaldību institūciju izsniegtās atļaujas

Tehniski ekonomiskais pamatojums (TEP) akceptēts (kompleksām ūdensapgādes, notekūdeņu savā (norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruņa numuru)

5.1.	Koku ciršanas atļauja	-
5.2.	Citas atļaujas	-

Tehniski ekonomiskais pamatojums (TEP) akceptēts (kompleksām ūdensapgādes, notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas būvēm):

(akceptēšanas datums un numurs)

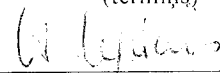
Plānošanas un arhitektūras uzdevums derīgs līdz

2012. gada 02. jūlijam

(termiņš)

Galvenais arhitekts

Augusts Apinis



(vārds, uzvārds, paraksts***)

Par inženiertīkliem atbildīgā amatpersona

-

(amats, vārds, uzvārds, paraksts****)

Andris Rieba

Būvvaldes vadītājs

(vārds, uzvārds, paraksts****)

Piezīmes.

- * Atbilstoši būvniecības ieceres nozīmīguma un sarežģītības pakāpei būvvalde var sašaurināt un vienkāršot plānošanas un arhitektūras uzdevuma veidlapā ietveramās informācijas apjomu.
- ** Aizpilda attiecībā uz inženierkomunikāciju būvēm (līnijbūvēm).
- *** Būvvalde pieprasa tehniskos un īpašos noteikumus, ja tas noteikts attiecīgās jomas normatīvajos aktos.
- **** Dokumenta rekvizītu "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

Šo administratīvo aktu mēneša laikā pēc tā spēkā stāšanās var apstrīdēt Administratīvā procesa likumā noteiktā kārtībā.



Latvijas Republikas Vides ministrija
VALSTS VIDES DIENESTA
MADONAS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Reģ. Nr. 90000017078, Blaumaņa ielā 7, Madona, Madonas novads, LV-4801
Tālr. 64807451, fakss 64807452, mob. 29417895, e-pasts: madona@madona.vvd.gov.lv

Madona

Datums: 19.07.2010. Nr. 6.5.-6/488

Tehniskie noteikumi Nr. MA10TN0112

(izdoti saskaņā ar likuma "Par ietekmes uz vidi
novērtējumu" 4.panta otro daļu,
MK noteikumu Nr.91/2004 1. pielikuma 10.2. punktu)

Derīgi līdz 2015.gada 19. jūlijam

Derīguma termiņš pagarinās līdz ar arhitektūras un plānošanas uzdevuma derīguma termiņa pagarināšanu būvvaldē

Persona, kura gatavojas veikt darbību	Madonas novada pašvaldība, reģ. Nr. 90000054572; Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801
Paredzētā darbība	Sadzīves atkritumu izgāztuves „Kalnieši” rekultivācija
Paredzētās darbības norises vieta	„Kalniešu karjers”, Ļaudonas pagastā, Madonas novadā zemes vienības kadastra Nr. 7070-010-0125
Pamatojums	Iesniedzēja 2010. gada 9. jūlijā reģistrētais iesniegums

1. Vides aizsardzības prasības :

- 1.1. Izstrādājot projektu, ievērot 2006.gada 13.jūnija Ministru kabineta noteikumu Nr. 474 „Atkritumu poligonu ierīkošanas, atkritumu poligonu un izgāztuvju apsaimniekošanas, slēgšanas un rekultivācijas noteikumi” prasības.
- 1.2. Novērtēt izgāztuves radīto piesārņojumu un potenciālo piesārņojumu pēc rekultivācijas. Atbilstoši piesārņojuma bīstamībai, izvēlēties normatīvajos aktos noteikto rekultivācijas veidu.
- 1.3. Projektēšanas laikā iepazīties ar situāciju dabā un izvērtēt, vai ir nepieciešams vides stāvokļa monitorings pēc izgāztuves slēgšanas un rekultivācijas.
- 1.4. Paredzēt metāllūžņu, lielizmēra atkritumu un citu specifisko noglabāto atkritumu novākšanu no izgāztuves virsmas un nogādāšanu otrreizējai atkritumu pārstrādei vai pārvešanai uz poligonu.
- 1.5. Iepilnnot vēja aiznesto atkritumu (piem. polietilēna maisiņu, papīra) savākšanu no izgāztuvei pieguļošajām teritorijām.
- 1.6. Paredzēt rekultivētās izgāztuves preterozijas pasākumus. Sējot zālāju, piejaukt klāt labības kultūras (miežus, auzas u.c.), kas palielina sakņu sistēmu.
- 1.7. Gar izgāztuves malām, kuras robežojas ar lauksaimniecībā izmantojamām zemēm, pļavām, ganībām, virszemes ūdens objektiem, paredzēt krūmu un koku aizsargjoslu. Ja nepieciešams, paredzēt ātraudzīgu krūmveida kultūru un koku stādīšanu.
- 1.8. Lai izvairītos no nelegālas atkritumu noglabāšanas, paredzēt pasākumus (piemēram, iežogojuma ar žogu vai dzīvžoga apstādījumu ierīkošana), kas nodrošinātu izgāztuves teritorijas nepieejamību dažādiem transporta līdzekļiem. Slēgt ceļus uz izgāztuvi un nodrošināt informatīvu paziņojumu par izgāztuves slēgšanu.

1.9. Paredzamajai darbībai iekļauties ainavā.

1.10. Pirms izgāztuves rekultivācijas uzsākšanas projektu saskaņot ar Valsts vides dienesta Madonas reģionālo vides pārvaldi.

1.11. Pirms objekta nodošanas ekspluatācijā Madonas reģionālajā vides pārvaldē saņemt atzinumu par tā atbilstību vides aizsardzības prasībām (MK noteikumu Nr.299/2004 “*Noteikumi par būvju pieņemšanu ekspluatācijā*” 4.punkta 4.3.apakšpunkts).

2. Izvērtētā dokumentācija:

2.1. Paredzētās darbības iesniegums 2 lapas.

2.2. Iesniedzēja sagatavotā papildu informācija 4 lapas.

2.3. Valsts un pašvaldību institūciju sniegtā informācija 3 lapas.

Darbības ierosinātajam nodrošināt teritorijai blakus esošo nekustamo īpašumu īpašnieku un valdītāju informēšanu par paredzamo darbību saskaņā ar 2004.gada 17.februāra Ministru kabineta noteikumos Nr.91 „*Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums*” noteikto.

Paredzēto darbību veikt atbilstoši Latvijas Republikas “*Būvniecības likumam*” un spēkā esošajam Ļaudonas pagasta teritorijas plānojumam.

Tehniskajos noteikumos noteiktās vides aizsardzības prasības var grozīt saskaņā ar Ministru kabineta 2004.gada 17.februāra noteikumiem Nr.91 „*Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums*”.

Šos tehniskos noteikumus mēneša laikā var apstrīdēt Vides pārraudzības valsts birojā, iesniegumu iesniedzot Madonas reģionālajā vides pārvaldē Blaumaņa ielā 7, Madonā, LV 4801.

Direktors



J.Sobko

D.Rudusa, 64807475



Latvijas Republika

MADONAS NOVADA BŪVVALDE

Saieta laukumā 1, Madonā, LV-4801, tel. 64860096, fakss 64860079,

Plānošanas un arhitektūras uzdevums Nr.067

***Atkritumu izgāztuves rekultivācija Kalniešu karjerā,
Ļaudonas pagastā, Madonas novadā***

Izsniegts 2010. gada 17. maijā

Madonas novada pašvaldība

(kam izsniegts)

1. Zemes gabala raksturojums

1.1.**	Zemes vienības (gabala) kadastra apzīmējums	7070 010 0125
" , 1.2.**	Zemes gabala īpašnieks vai lietotājs	(fiziskas personas vārds un uzvārds)
		personas kods, adrese un tālruna numurs <i>Madonas novada pašvaldība, reģ. Nr.90000054572, Saieta laukumā 1, Madonā, Madonas novadā, LV-4801, tālrunis 64860090</i>
		vai juridiskās personas rekvizīti)
1.3.**	Īpašuma tiesības vai lietošanas tiesības apliecināošs dokuments	<i>Ļaudonas pagasta zemesgrāmatu nodalījums Nr.1000 0024 5942</i>
		(nosaukums un numurs)
1.4.	Zemes gabala platība	<i>10,0ha , (lauku teritorija) m2 (pilsētās un ciemos)</i>
1.5.**	Pārvades, sadales tīkla garums	-
1.6.	Zemes gabala novietne un situācija, tā teritorijā esošās ēkas un būves (apraksts)	<i>Valsts 2.šķ. autoceļa Madona-Ļaudona-Jēkabpils kreisajā pusē 2,5km no Ļaudonas centra</i>
1.7.**	Pārvades, sadales tīkla novietne un situācija (apraksts)	-
1.8.**	Īpašie apstākļi (zemes gabals atrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā, kultūras pieminekļa teritorijā vai tā aizsardzības zonā)	-
1.9.**	Vietējās pašvaldības teritorijas plānojumā noteiktā teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana (piemēram, mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija)	<i>Karjera un atkritumu izgāztuves teritorijas</i>
1.10.**	Ierobežojumi (piemēram, servitūti)	<i>Valsts 2. šķ. autoceļa V 841 aizsargjosla, daļēji Aiviekstes upes un kultūras pieminekļa Nr.1701 Aizsargjoslas. Sanitārā aizsargjosla</i>
1.11.**	Papildu prasības (piemēram, jāveic zemes transformācija uz apbūves zemi)	-
1.12.		-
1.13.		-

2. Būvprojektēšanas nosacījumi

	Būvniecības veids (piemēram, jaunbūve, rekonstrukcija, restaurācija)	Rekultivācija
2.2.	Būvprojektēšanas stadija	<i>Viena</i>
2.3.**	Būvprojektēšanas stadija (shēma, tehniskais projekts)	<i>Tehniskais projekts</i>
2.4.**	Apbūves pamatnosacījumi	<i>Atbilstoši teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumu p.3.3.7. un p.2.10.(5), (6)</i>
2.4.1.	maksimālā apbūves intensitāte	-
2.4.2.	maksimālais apbūves blīvums	-
2.4.3.	Minimālā brīvā teritorija	-
2.4.4.	maksimālais stāvu skaits	-
2.4.5.	autostāvvietu skaits	-
	no tām invalīdu autostāvvietu skaits	-
2.5.**	Kompozīcijas pamatnosacījumi	-
2.5.1.	būves bloķēšana (piemēram, brīvi stāvoša ēka, bloķēta ēka)	-
2.5.2.*	apbūves līnija (piemēram, būvlaide, atkāpes no sarkanās līnijas)	-
2.5.3.	augstuma ierobežojumi (piemēram, stāvu skaits, jumta dzegas augst.)	-
2.5.4.	iebrauktuves un ieejas (piemēram, no kuras ielas)	-
2.6.	Būvkonstrukciju projektēšanas pamatnosacījumi	-
2.6.1.	ugunsdrošības pakāpe	-
2.6.2.	nesošās konstrukcijas	-
2.6.3.	tehniskās apsekošanas akts (esošām būvēm)	<i>Nepieciešams</i>
2.7.	Ārējās apdares nosacījumi	-
2.7.1.	sienas	-
2.7.2.	jumta veids un iesegums	-
2.7.3.	logi un vitrīnas	-
2.7.4.	durvis	-
2.8.**	Teritorijas iekārtošanas nosacījumi	<i>Atbilstoši pr. uzdevumam</i>
2.8.1.**	apzaļumošana	„-”
2.8.2.**	nožogošana	„-”
2.8.3.**	apgaismošana	„-”
2.8.4.	Vertikālā plānošana	„-”
2.8.5.**	brauktuves un ietvju segums	„-”
2.8.6.**	būvgružu utilizācija, pārstrāde vai atļauja izmantot izgāztuvi	<i>Paredzēt būvgružu utilizāciju</i>
2.8.7.**	prasības atkritumu apsaimniekošanai	-
2.9.	Vides pieejamības prasības	-
2.9.1.	teritorija	-
2.9.2.	iekštelpas	-

3. Pieslēgšanās tehniskās prasības (pieslēgšanās inženierkomunikācijām vai to šķērsošana, pieslēgšanās infrastruktūrai)

(norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

3.1.	Ūdensapgāde un kanalizācija	-
3.2.	Ielas un ceļi	<i>VAS „Latvijas valsts ceļi” Vidzemes reģiona Madonas nodaļa Saules 16, Madonā, Madonas novads, LV-4801, tālrunis 64810636</i>
3.3.	Elektroapgāde	<i>A/S „Sadales tīkls” Ziemeļaustrumu reģions, Madonas elektrisko tīklu rajons, Rūpniecības 37, Madona, LV – 4801, tālrunis 64810636</i>
3.4.	Gāzes apgāde	-
3.5.	Siltumapgāde	--
3.6.	Elektroniskie sakari	<i>Lattelekom, SIA Citrus Solutions Tīklu uzturēšanas daļas Austrumlatvijas tīklu uzturēšanas nodaļa, Saules 17, Madona, LV – 4801, tālrunis 26442697</i>
3.7.	Citas komunikācijas	

--	--	--

4. Tehniskie un īpašie noteikumi ***
(Valsts un pašvaldību institūciju izdotie tehniskie noteikumi vai prasības) (norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

4.1.	Vides un dabas aizsardzības prasības (Valsts vides dienesta reģionālā vides pārvalde)	-
4.2.	Kultūras pieminekļu aizsardzības prasības (Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija)	-
4.3.	Pašvaldību institūciju prasības	<i>Projektu saskaņot ar Ļaudonas pagasta pārvaldi Topogrāfiskā plāna nepieciešamību nosaka projektētājs</i>
4.4.	Citas prasības	

5. Pašvaldību institūciju izsniegtās atļaujas

Tehniski ekonomiskais pamatojums (TEP) akceptēts (kompleksām ūdensapgādes, notekūdeņu savā (norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

5.1.	Koku ciršanas atļauja	-
5.2.	Citas atļaujas	-

Tehniski ekonomiskais pamatojums (TEP) akceptēts (kompleksām ūdensapgādes, notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas būvēm):

(akceptēšanas datums un numurs)

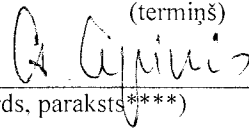
Plānošanas un arhitektūras uzdevums derīgs līdz

2012.gada 17.maijā

(termiņš)

Galvenais arhitekts

Augusts Apinis



(vārds, uzvārds, paraksts****)

Par inženiertīkliem atbildīgā amatpersona

-
(amats, vārds, uzvārds, paraksts****)

Būvvaldes vadītājs

Andris Rieba



(vārds, uzvārds, paraksts****)

Piezīmes.

- * Atbilstoši būvniecības ieceres nozīmīguma un sarežģītības pakāpei būvvalde var sašaurināt un vienkāršot plānošanas un arhitektūras uzdevuma veidlapā ietveramās informācijas apjomu.
- ** Aizpilda attiecībā uz inženierkomunikāciju būvēm (līnijbūvēm).
- *** Būvvalde pieprasa tehniskos un īpašos noteikumus, ja tas noteikts attiecīgās jomas normatīvajos aktos.
- **** Dokumenta rekvizītu "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

Šo administratīvo aktu mēneša laikā pēc tā spēkā stāšanās var apstrīdēt Administratīvā procesa likumā noteiktā kārtībā.

1.9. Paredzamajai darbībai iekļauties ainavā.

1.10. Pirms izgāztuves rekultivācijas uzsākšanas projektu saskaņot ar Valsts vides dienesta Madonas reģionālo vides pārvaldi.

1.11. Pirms objekta nodošanas ekspluatācijā Madonas reģionālajā vides pārvaldē saņemt atzinumu par tā atbilstību vides aizsardzības prasībām (MK noteikumu Nr.299/2004 "Noteikumi par būvju pieņemšanu ekspluatācijā" 4.punkta 4.3.apakšpunkts).

2. Izvērtētā dokumentācija:

2.1. Paredzētās darbības iesniegums 2 lapas.

2.2 Iesniedzēja sagatavotā papildu informācija 4 lapas.

2.3. Valsts un pašvaldību institūciju sniegtā informācija 3 lapas.

Darbības ierosinātājam nodrošināt teritorijai blakus esošo nekustamo īpašumu īpašnieku un valdītāju informēšanu par paredzamo darbību saskaņā ar 2004.gada 17.februāra Ministru kabineta noteikumos Nr.91 „*Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums*” noteikto.

Paredzēto darbību veikt atbilstoši Latvijas Republikas “*Būvniecības likumam*” un spēkā esošajam Vestienas pagasta teritorijas plānojumam.

Tehniskajos noteikumos noteiktās vides aizsardzības prasības var grozīt saskaņā ar Ministru kabineta 2004.gada 17.februāra noteikumiem Nr.91 „*Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums*”.

Šos tehniskos noteikumus mēneša laikā var apstrīdēt Vides pārraudzības valsts birojā, iesniegumu iesniedzot Madonas reģionālajā vides pārvaldē Blaumaņa ielā 7, Madonā, LV 4801.

Direktors



J.Sobko

D.Rudusa, 64807475