



Valsts sabiedrība ar ierobežotu atbildību
ZEMKOPĪBAS MINISTRIJAS NEKUSTAMIE ĪPAŠUMI

Latgales reģiona meliorācijas nodaļa

Baznīcas iela 22, Rēzekne, LV-4600, tālr.64605562, fakss 64605563

TEHNISKIE NOTEIKUMI NR. L/1-30/232

(Izdoti saskaņā ar Meliorācijas likuma 4. panta pirmo daļu)

11.05.2016.

Derīgi līdz 2018. gada "10." maijam
/divi gadi/

Persona, kura gatavojas veikt darbību (iesniedzējs):	Madonas novada pašvaldība, Reģ. Nr. 90000054572, Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801 Tel. 29426366, e-pasts: osupe@madona.lv
Paredzētā darbība:	Pašvaldības nozīmes koplietošanas grāvju 423133:07, 423133:08 pārbūve
Paredzētās darbības norises vieta:	Praulienas pagasts, Madonas novads
Pamatojums	Iesniedzēja 03.05.2016. gada iesniegums

I. Informācija par meliorācijas sistēmām un būvēm

1. Pēc meliorācijas kadastra datiem darbība paredzēta meliorācijas objektos: "Centra nosusināšana" (7086M96, 1975. gads), Madonas novadā, Praulienas pagastā, kurā atrodas meliorācijas sistēmas un būves:
 - koplietošanas ūdensnotekas: ar ŪSIK kodiem 423133:07, 423133:08,
 - drenu kolektori, drenu zari, drenu iztekas.
2. Meliorācijas sistēmām un būvēm ir noteiktas ekspluatācijas aizsargjoslas: valsts nozīmes ūdensnotekām – 10 m atstatumā no ūdensnotekas kroles;
 - valsts nozīmes ūdensnotekām – 10 m atstatumā no ūdensnotekas kroles;
 - koplietošanas ūdensnotekām - 10 m un kontūrgrāvjiem - 8 m atstatumā no ūdensnotekas kroles;
 - drenu sistēmu kolektoriem un drenu filtrakām – 8 m aizsargjosla, 4 m uz katru pusi no kolektora ass;
 - drenāžas iebūvējamais dziļums ir no 1 m.

II. Vispārīgie noteikumi

1. Būvniecību veikt atbilstoši LR MK 16.09.2014. noteikumiem Nr.550 "Hidrotehnisko un meliorācijas būvju būvnoteikumi" un ievērojot LR MK 23.08.2005. noteikumu Nr.631 "Par Latvijas būvnormatīvu LBN 224-05 "Meliorācijas sistēmas un hidrotehniskās būves" prasības.
2. Būvprojektēšanā ievērot vietējās pašvaldības teritorijas plānojumu, apbūves noteikumus un detālplānojumu (ja tāds ir izstrādāts), kā arī plānošanas un arhitektūras uzdevumā noteiktās prasības.
3. Inženierizpēti darbus veikt atbilstoši ar LR Zemkopības ministrijas 07.04.2009. rīkojumu Nr.64 apstiprināto uzņēmumu tehnisko noteikumu "Meliorācijas sistēmas – Inženierizpēte" prasībām.
4. Būvprojektēšanu veikt vienā stadijā – tehniskā projekta stadijā un atbilstoši ar LR Zemkopības ministrijas 07.04.2009. rīkojumu Nr.66 apstiprināto Uzņēmumu tehnisko noteikumu "Meliorācijas sistēmas – Būvprojekta sastāvs un noformēšana" prasībām.





Valsts vides dienests

MADONAS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Reģistrācijas Nr.90000017078, Blaumaņa iela 7, Madona, LV-4801, tālr. 64807451,
mobilais tālr. 29417895, fakss 64807452, e-pasts: madona@madona.vvd.gov.lv, www.vvd.gov.lv

2016.gada 16.maijā

Madonā

Tehniskie noteikumi Nr. MA16TN0110

(izdoti saskaņā ar likuma "Par ietekmes uz vidi novērtējumu" 13. panta otro un ceturto daļu,
Ministru kabineta 2015.gada 27.janvāra noteikumu Nr. 30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos
noteikumus paredzētajai darbībai” pielikuma 8.4.punktu)

Derīgi līdz 2021.gada 16.maijam.

Persona, kura gatavojas veikt darbību,
(iesniedzējs):

Madonas novada pašvaldība, Reģ Nr. 90000054572; Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801; tel. 29426366, e-pasts: dome@madona.lv.

Paredzētās darbības nosaukums:

divu pašvaldības nozīmes koplietošanas novadgrāvju pārbūve 4928 m garumā.

Paredzētās darbības norises vieta:

Saikava, Praulienas pagasts, Madonas novads; zemes gabali ar kadastra apzīmējuma Nr. 7086 015 0056, 7086 016 0151, 7086 016 0052, 7086 015 0055, 7086 016 0154, 7086 016 0163, 7086 016 0020, 7086 015 0045, 7086 016 0065, 7086 016 0034, 7086 016 0036, 7086 016 0192, 7086 016 0024, 7086 016 0045, 7086 016 0030, 7086 016 0076, 7086 016 0027, 7086 016 0008, 7086 016 0081, 7086 016 0176.

Pamatojums:

iesniedzēja 2016.gada 3.maijā reģistrētais iesniegums.

Vides aizsardzības prasības:

1. Paredzēto darbību veikt atbilstoši šiem tehniskajiem noteikumiem pievienotajam ģenerālplānam (skat. pielikumu).
2. Meliorācijas grāvju pārbūves ietvaros atļautās galvenās darbības saskaņā ar iesniegto informāciju:
 - 2.1. pašvaldības nozīmes koplietošanas novadgrāvja Nr. 423133:08 pārtīrīšana 2400 m garumā pik. 00/00 līdz 24/00;
 - 2.2. pašvaldības nozīmes koplietošanas novadgrāvja Nr. 423133:07 pārtīrīšana 2528 m garumā pik. 00/00 līdz 25/28;
 - 2.3. piecu caurteku pārbūve un vienas caurtekas remonts;
 - 2.4. drenu kolektoru izteku (aptuveni 23 gab.) atjaunošana.
3. Pārbūves darbu veikšanai neparedzēt jaunu vai pagaidu infrastruktūras objektu, piemēram, ceļu, izbūvi.

4. Paredzētās darbības ietvaros neveikt nekādu darbību Aiviekstes upē.
5. Ievērot *Aizsargjoslu likuma* 35., 37. un 47. punktā noteiktos aprobežojumus, kas attiecas uz virszemes ūdensobjektiem, kā arī meliorācijas būvēm un ierīcēm noteiktajām aizsargjoslām.
6. Meliorācijas grāvju pārbūve nedrīkst pasliktināt hidroloģisko režīmu paredzētās darbības norises vietā un tai pieguļošajās teritorijās.
7. Koku ciršanu grāvju trasēs, tajā skaitā meža zemēs ūdensteces atbērtnes pusē ne vairāk kā 8 m attālumā un otrā pusē 1 m attālumā no kroles, veikt saskaņā ar normatīvajiem aktiem par koku ciršanu ārpus meža.
8. Koku un krūmu ciršanu grāvju trasēs pēc iespējas veikt laika posmā no 30.jūnija līdz 1.aprīlim, lai mazinātu kaitējumu ligzdojošajiem putniem.
9. Esošo meliorācijas grāvju pārbūvi veikt, neizmainot to krasta līnijas, saglabājot gultņu trases un ainavisko struktūru.
10. Pārbūves darbus organizēt tā, lai tehnikas pārvietošanās notiktu pa vienu ūdensobjekta pusi minēto zemes gabalu teritorijā.
11. Meliorācijas grāvju tīrīšanu veikt virzienā pret straumi un iespējami īsā laika periodā.
12. Pirms abu grāvju ietekas Aiviekstes upē (aptuveni pie pik. 00/00) uz tiem izveidot sedimentācijas baseinus suspendēto vielu uzkrāšanai. Padziļinājumus ierīkot pirms grāvju tīrīšanas darbu uzsākšanas un pēc grāvju pārbūves darbiem tos iztīrīt no sanesām.
13. Nodrošināt atbilstošu meliorācijas grāvju nogāžu, caurteku galu un drenu kolektoru izteku nostiprināšanu, lai novērstu ūdens izraisītas zemes erozijas iespējamību.
14. No grāvjiem izrakto grunti izlīdzināt apkārtējā platībā (izņemot meža zemes) slānī, kas nav biezāks par 0,2 m. Meža zemēs izrakto grunti novietot atbērtnēs ekspluatācijas aizsargjoslas platībā; atbērtnes izlīdzināt, neveidojot uzbērumus un kaudzes, un paredzēt ūdens noteces vietas (ievalkus), lai novadītu lieko ūdeni.
15. No grāvjiem izrakto grunti iesaistot saimnieciskajā darbībā (realizējot vairāk nekā 1000m³), nepieciešams Valsts vides dienesta Madonas reģionālajā vides pārvaldē saņemt dabas resursu lietošanas atļauju.
16. Būvniecības darbiem nav pieļaujama nelikumīgi iegūtu derīgo izrakteņu izmantošana. Tiem jābūt iegūtiem saskaņā ar likuma „*Par zemes dzīlēm*” 10., 11.vai 11.¹. prasībām.
17. Pārbūves darbu veikšanas laikā nav pieļaujama pieguļošās teritorijas degradācija un apkārtējās vides piesārņošana ar naftas produktiem no tehnikas, būvgružiem un sadzīves atkritumiem.
18. Darbības norises vietās, kur tiek izmantota vai novietota būvniecības tehnika un veikta degvielas uzpilde, jābūt pieejamiem absorbenta materiāliem, lai nodrošinātu savlaicīgu naftas produktu savākšanu un novērstu grunts, gruntsūdeņu un virszemes ūdeņu piesārņojumu. Tos savākt un utilizēt atbilstoši lietošanas instrukcijas norādījumiem.
19. Pārbūves laikā radušos atkritumus (sadzīves, būvniecības u.c.) savākt īpaši tam paredzētos konteineros un vietās un nodot atkritumu apsaimniekošanas organizācijai.
20. Pēc pārbūves darbu beigšanas nodrošināt teritorijas sakārtošanu, lai tā būtu derīga izmantošanai paredzētajām vajadzībām.
21. Vismaz 14 dienas pirms objekta nodošanas ekspluatācijā VVD Madonas RVP iesniegt iesniegumu atzinuma saņemšanai par būves gatavību ekspluatācijai, tās atbilstību akceptētajam būvprojektam un normatīvo aktu prasībām, tajā skaitā šajos tehniskajos noteikumos izvirzītajām vides aizsardzības prasībām.

Izvērtētā dokumentācija:

1. Paredzētās darbības iesniegums uz 2 lpp.
2. Iesniedzēja sagatavotā papildu informācija uz 5 lpp.

Piemērotās tiesību normas:

1. *Administratīvā procesa likuma* 63.panta pirmā daļa, 64.panta pirmā daļa, 65.panta pirmā daļa, 79.panta pirmā daļa.
2. *Vides aizsardzības likuma* 3.panta pirmās daļas 3.un 4.punkts.
3. *Likuma „Par piesārņojumu”* 5.panta 1.,5.un 7.punkts.
4. *Ūdens apsaimniekošanas likuma* 7.panta 2.un 4.punkts.
5. *Likuma „Par zemes dzīlēm”* 10.panta pirmā daļa un 11.¹ pants.
6. *Aizsargjoslu likuma* 35., 37.un 47.panti.
7. *Atkritumu apsaimniekošanas likuma* 1.panta 4.punkts, 4.panta otrā daļa, 15.pant pirmā un otrā daļa, 17.panta pirmā un otrā daļa.
8. Ministru kabineta 2015.gada 27.janvāra noteikumi Nr.30 „*Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētai darbībai*”.
9. Ministru kabineta 2014. gada 16. septembra noteikumu Nr. 550 „*Hidrotehnisko un meliorācijas būvju būvnoteikumi*” 99., 101., 102., 107.un 129.punkts.
10. Ministru kabineta 2015.gada 30.jūnija noteikumu Nr.329 “*Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 224-15 “Meliorācijas sistēmas un hidrotehniskās būves”*” 197., 261., 262., 264., 171.punkts.
11. Ministru kabineta 2010. gada 3. augusta noteikumu Nr. 714 „*Meliorācijas sistēmas ekspluatācijas un uzturēšanas noteikumi*” 7. punkts.

Tehnisko noteikumu Nr. MA16TN0110 pielikums ir neatņemama šo tehnisko noteikumu sastāvdaļa.

Tehniskajos noteikumos noteiktās vides aizsardzības prasības var grozīt Ministru kabineta 2015.gada 27.janvāra noteikumu Nr.30 „*Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētai darbībai*” 25., 26. un 27.punktā noteiktajā kārtībā.

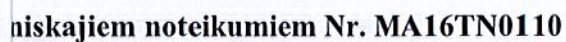
Atbilstoši Ministru kabineta 2015.gada 27.janvāra noteikumu Nr.30 „*Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētai darbībai*” 28.punktam un *Administratīvā procesa likuma* 79.panta pirmajai daļai šos tehniskos noteikumus mēneša laikā no spēkā stāšanās dienas var apstrīdēt Vides pārraudzības valsts birojā, iesniegumu iesniedzot Valsts vides dienesta Madonas reģionālajā vides pārvaldē, Blaumaņa ielā 7, Madonā, Madonas novads, LV-4801.

Direktors

J. Sobko

ŠIS DOKUMENTS IR ELEKTRONISKI PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO
PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU.

A.Kārkliņa,
Tālr.: 64807475, e-pasts: anda.karklina@madona.vvd.gov.lv



Apzīmējumi:



Valdis Buketis
(Vārds Uzvārds)
45 - 335
(Sertifikāta Nr.)
(paraksts)

Projekta vad.	V. Bukelis	20.01.16
Autors	H. Gailums	20.01.16
Autors	J. Dukaļskis	20.01.16

Pašvaldības nozīmes koplietošanas grāvjū 423133.07 un 423133.08 pārbūvei, Madonas novada Praulienas pagastā			
	Proj. stad. BP	Lapas Nr. 2	Lapu sk. 1
Ģenerālplāns			

HB



Valsts akciju sabiedrība LATVIJAS VALSTS CEĻI

Vidzemes reģiona Madonas nodaļa

Reģistrācijas Nr. 40003344207

Saules iela 16, Madona, LV-4801 Tālrunis: 648 60981 Fakss: 648 20959 www.lvceli.lv

Madona, 12.05.2016.

Nr. 4.5.7.-141

Uz 05.05.2016., Nr.MNP/2.1.3.2/16/1037

Madonas novada pašvaldības

izpilddirektoram Ārim Vilšķērstam

Saieta laukumā 1, Madonā Madonas novadā, LV 4801.

TEHNISKIE NOTEIKUMI

Pašvaldības nozīmes koplietošanas grāvju 423133:07 un 423133:08 pārbūvei Madonas novada Praulienas pagastā.

Tehniskie noteikumi izsniegti: Madonas novada pašvaldības izpilddirektoram Ārim Vilšķērstam, Saieta laukumā 1, Madonā Madonas novadā.

Objekta adrese: Meliorācijas sistēmas rekonstrukcija Madonas novada Praulienas pagastā, šķērsojot valsts reģionālo autoceļu P82 Jaunkalsnava - Lubāna, km 28,47 un km 32,12, Praulienas pagastā.

Lēmums: VAS "Latvijas Valsts ceļi" Madonas nodaļai nav iebildumu, ka tiek veikta pašvaldības nozīmes koplietošanas grāvju 423133:07 un 423133:08 pārbūve un meliorācijas sistēmas elementu atjaunošana Madonas novada Praulienas pagastā, kā arī caurteku, kuras atrodas valsts reģionālā autoceļa P82 Jaunkalsnava- Lubāna klātnē : km 28,47 un km 32,12, pārbūvēšana un remonts ievērojot šādus noteikumus:

Tehniskās prasības un sevišķie noteikumi:

1. Meliorācijas sistēmas rekonstrukcijas būvprojektu izstrādāt atbilstoši Madonas novada Praulienas pagasta teritorijas plānojumam, MK noteikumu Nr. 550 "Hidrotehnisko un meliorācijas būvju būvnoteikumi", Būvniecības likuma, Aizsargjoslu likuma, likuma „Par autoceļiem”, un citu spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.
2. Meliorācijas sistēmas pārbūves būvprojekts ieskaitot valsts autoceļu šķērsojošās caurtekas jāizstrādā licencētai projektēšanas organizācijai vai sertificētai privātpersonai. Projektēšanas laikā sertificētam speciālistam veikt visus nepieciešamos aprēķinus, kas saistīti ar valsts autoceļa klātnē nomaināmo (projektēto) caurteku caurlaides spēju pie maksimālā caurplūduma. Veikt gultnes noturības aprēķinus pret izskalošanos un visus citus aprēķinus atbilstoši projektējamajai situācijai.
3. Vadoties pēc aprēķiniem, valsts ceļa klātnē 32,12 kilometrā (shēmā būve Nr.1) paredzēt iebūvēt polimēru materiāla caurteku, izvēloties tās diametru ne mazāku par 0,8 m Caurtekas garumu paredzēt tādu, lai virs tās varētu nodrošināt ceļa klātnes uzbēruma izbūvi ar nogāžu slīpumu 1:1,5.
4. Caurtekas iebūves vietā atjaunot pārrakto ceļa klātni vismaz 10m attālumā uz katru pusi no caurtekas ass: 1)no grunts, ar tās sablīvēšanu pa kārtām, izbūvējot ceļa uzbērumu,

2) izbūvējot drenējošo slāni no smilts vismaz 40 cm biezumā, 3) izbūvēt drupinātas grants seguma kārtu 20 cm biezumā. Visus darbus veikt atbilstoši "Autoceļu specifikāciju 2015" prasībām. Veikt visus nepieciešamos pasākumus, lai virs pārbūvētās caurtekas neveidojas iesēdumi.

5. Projekts jāizstrādā uz teritorijas topogrāfiskā plāna LKS-92 koordinātu sistēmā.
6. Projekta tehniskajā dokumentācijā uzrādīt precīzu caurtekas šķērsojuma vietu (precizitāte līdz 1,0 metram) ar piesaisti pie autoceļa P82 Jaunkalsnava -Lubāna kilometrāžas, kā arī šķērsojamo vietu uzrādīt griezumā ar piesaisti pie autoceļa ass līnijas.
7. Autoceļa klātnē iebūvētās caurtekas ieplūdes un izplūdes galus un uzbēruma nogāzes virs caurtekas nostiprināt ar akmeņu betonējumu vai tml.,
8. Caurteikai ar D=1,0 m kilometrā 28,47(shēmā būve Nr.4) atjaunot abu galu stiprinājumus, iztīrīt un nostiprināt grāvja gultnes dibenu ieteces un izteces galā, kā arī nostiprināt ceļa uzbēruma nogāzes virs caurtekas.
9. Pirms būvdarbu uzsākšanas saņemt atļauju darbiem valsts autoceļa ceļa zemes nodalījuma joslā VAS "Latvijas Valsts ceļi" Vidzemes reģiona Madonas nodaļā. Atļaujas saņemšanai iesniegt šādus dokumentus: būvkomersanta reģistrācijas apliecību, būvprojekta kopiju, būvdarbu vadītāja un būvuzrauga saistību rakstus, būvprakses sertifikātus. Saskaņot satiksmes organizācijas shēmu uz būvdarbu laiku atbilstoši MK noteikumu Nr.421 „Noteikumi par darba vietu aprīkošanu uz ceļiem” prasībām.
10. Caurteku iebūves laikā būvuzņēmējam jānodrošina nepārtraukta transporta kustība pa vienu braukšanas joslu vai jānorāda apbraucamais ceļš. Ceļa klātnes atjaunošanas darbu laikā, pieaicināt VAS "Latvijas Valsts ceļi" Madonas nodaļas pārstāvi.
11. Objekta realizācijas rezultātā nav pieļaujama satiksmes drošības un hidroloģiskā režīma pasliktināšana valsts autoceļa klātnē un nodalījuma joslā. Pēc meliorācijas sistēmas rekonstrukcijas jāparedz autoceļa zemes nodalījuma joslas un autoceļa aizsargjoslas sakopšana.
12. Projekts jāsaņem ar apakšzemes komunikāciju īpašniekiem un VAS "Latvijas Valsts ceļi" Madonas nodaļā, vienu projekta eksemplāru iesniedzot CD formātā.
13. Pēc darbu pabeigšanas, VAS „Latvijas Valsts ceļi” Madonas nodaļā jāiesniedz meliorācijas sistēmas izbūves vietas izpildshēma ar precīziem objekta parametriem Eiropas vertikālā atskaites sistēmā (EVRs) digitālā veidā uz kompaktdiska .dwg vai .dgn formātā LKS-92TM koordinātu sistēmā un jāsaņem VAS "Latvijas Valsts ceļi" Madonas nodaļas atzinums par veikto darbu kvalitāti.
14. Tehniskie noteikumi derīgi divus gadus no to izsniegšanas dienas. Ja šajā periodā netiek uzsākta darbība, noteikumi zaudē spēku.

Tehniskie noteikumi izsniegti pamatojoties uz:

1. Madonas novada pašvaldības izpilddirektora Ā.Vilšķērsta 2016.gada 5.maija iesniegumu Nr.MNP /2.1.3.2./16/1037.
2. Likuma „Par autoceļiem” 7. panta (1) un (3) daļu un 18. pantu.
3. Aizsargjoslu likums” 13. panta (1) un (2) daļu un 42. panta 1) b) daļu.
4. MK noteikumi Nr. 550 "Hidrotehnisko un meliorācijas būvju būvnoteikumi";
5. Būves tehniskās apsekošanas atzinumu, kuru 2015.gada 10.decembrī veica būvspeciālists M.Sarmule

VAS "Latvijas Valsts ceļi"
Madonas nodaļas vadītāja:



M.Drunka.

SIA Lattelecom
Vienotais reģ. nr. 40003052786
PVN reģ. nr. LV40003052786

Dzirnavu iela 105, Rīga LV 1011
Tālr.: +371 67055000
Fakss: +371 67055481

lattelecom@lattelecom.lv
www.lattelecom.lv

lattelecom

TEHNISKIE NOTEIKUMI Nr. 37.8-10/48/0419
Madona

Datums: 10.05.2016. Pamatojums: Iesniegums 05.05.2016.

Pieprasītājs: Madonas novada pašvaldība. Kontakttālrunis: 29360277
Zemes kadastra Nr.
Objekta adrese: Madonas novada, Praulienas pagasts.

Kādam nolūkam izsniegti tehniskie noteikumi:

Pašvaldības nozīmes koplietošanas grāvju 423133:07 un 423133:08 pārbūve, Madonas novada Praulienas pagastā.

TEHNISKO NOTEIKUMU APRAKSTS

Paskaidrojums: Grāvju pārbūves zonā nav SIA Lattelecom piederošās sakaru komunikācijas.

Veicamo darbu apraksts un TN izpildes nosacījumi:

1.	SIA Lattelecom neizvērza nekādus tehniskos noteikumus.
2.	TN derīgi 1 (vienu) gadu no to izdošanas datuma.

Piezīmes: Saskaņā ar Elektronisko sakaru likuma 18. punkta 3. daļu elektronisko sakaru tīklu pēc nekustamā īpašuma īpašnieka vai valdītāja prasības pārvieto par attiecīgā nekustamā īpašuma īpašnieka vai valdītāja līdzekļiem.

Projekta izstrādes gadījumā to saskaņot ar:

1. SIA Lattelecom Pakalpojumu piegādes un uzturēšanas daļas, Austrumlatvijas reģionālās nodaļas pārstāvi Madonā, Saules ielā 17.

Pēc darbu veikšanas izpildedokumentācija nododama

Tehniskos noteikumus sagatavoja
SIA Lattelecom
amats, tālrunis:
Datums:
Paraksts:

Aleksandrs Prusakevičs
Līniju uzraudzības inspektors

26165919
10.05.2016.
SIA Lattelecom
Klientu līniju tehniskis



N. Klovans
Rīgai.

Akciju sabiedrība "Sadalestikls"

Vienotais reģ. Nr. 40003857687

Šmerļa iela 1, Rīga, LV-1160, Latvija

Tālr. 80200403, fakss (+371) 67728508, www.sadalestikls.lv, st@sadalestikls.lv

Andrejs Ceļapīters

09.05.2016

Aiviekstē, Kalsnavas pagastā

DATUMU SKATĪT DOKUMENTA PARAKSTA LAIKA ZĪMOGĀ
REĢISTRĀCIJAS NUMURU SKATĪT PIEVIENOTAJĀ FAILĀ
Registration_info

Uz 05.05.2016. Nr. MNP/2.1.3.2./16/1036

Madonas novada pašvaldībai

Saieta laukumā 1, Madonā,

Madonas nov., LV-4801;

e-pasts: dome@madona.lv

Par tehniskajiem noteikumiem

Izstrādājot projektu "Pašvaldības nozīmes koplietošanas grāvju 423133:07 un 423133:08 pārbūve, Madonas novada Praulienas pagastā.", jāievēro sekojoši AS "Sadalestikls" nosacījumi:

- esošo elektrotīklu un būvju novietojumam jāatbilst pastāvošo Elektrotīklu izbūves noteikumu un Latvijas Būvnormatīvu prasībām;
- projektā jāuzrāda esošo elektrotīklu izvietojums;
- nepieciešamības gadījumā projektā paredzēt risinājumu elektropārvades līniju rekonstrukcijai, pamatojoties uz elektroiekārtu izbūves noteikumiem un noteikumiem par ārējo inženierkomunikāciju izvietojumu pilsētās, ciemos un lauku teritorijās, kā arī saskaņā ar "Aizsargjoslu likuma" 35.panta (6) punktu - Juridiskās un fiziskās personas, veicot aizsargjoslās darbus, kuru dēļ ir nepieciešams objektus aizsargāt no bojājumiem, pārbūvēt vai pārvietot, aizsardzības, pārtuves vai pārvietošanas darbus veic pēc saskaņošanas ar attiecīgā objekta īpašnieku. Saskaņā ar Enerģētikas likuma 23. panta (2) punktu - Esošo energoapgādes komersantu objektu pārvietošanu pēc pamatotas nekustamā īpašuma īpašnieka prasības veic par viņa līdzekļiem;
- zemes īpašniekam (ierosinātajam), lai pārvietotu elektropārvades līniju, ir jāorganizē projekta izstrāde, vispirms saņemot AS "Sadalestikls" Ziemeļaustrumu Eksploatācijas daļā (Aiviekstē, Kalsnavas pag., Madonas nov.) projektēšanas uzdevumu, kā arī jāorganizē darbu izpilde projekta realizēšanai;
- būvdarbu veikšanu ar mehānismiem, vai zemes rakšanas darbu izpildi elektropārvades līniju aizsardzības joslā veikt saskaņā ar "Aizsargjoslu likumu" un saskaņot ar AS "Sadalestikls" Ziemeļaustrumu Eksploatācijas daļas Madonas nodaļu (Rūpniecības ielā 37, Madonā);
- projektu saskaņot AS "Sadalestikls" Ziemeļaustrumu Eksploatācijas daļas Madonas nodaļā (Rūpniecības ielā 37, Madonā);
- tehniskie noteikumi derīgi vienu gadu.

Sīkāku informāciju par neskaidrajiem jautājumiem sniegs AS "Sadalestikls" Ziemeļaustrumu Eksploatācijas daļas Madonas nodaļas meistars Antons Platačs, tālr.64810648.

Šis dokuments ir parakstīts ar drošu elektronisku parakstu un satur laika zīmogu.

Ziemeļaustrumu Eksploatācijas daļas

Dzintars Stradiņš

vadītājs

Uldis Krūmiņš 64810377

SANĒMTS

Madonas novada pašvaldība

20 *16.* g. *9.* *maijā.*

Reģ. Nr. *MNP/2.1.3.2./16/1036*

10