

Pasūtītājs: Kuldīgas novada pašvaldība

Ārējā apgaismojuma pārbūve Aizputes ielā, Kuldīgā

BP stadija:

**Tehniskā shēma
ts**

Daļas marka:

ELT (Elektroapgāde, ārējie tīkli)

Izstrādāja:

SIA "KCE"

Projekta vadītājs:

J. Voitko

Izstrādāja:

M. Pušilovs

**KULDĪGA
2018**

Tehniskās shēmas saturs:

Vispārīgā daļa un ELT (Elektroapgāde, ārējie tīkli)

Satura rādītājs:

Tehniskā projekta sastāvs, sējuma satura rādītājs:.....	2
Vispārīgā nodaļa:	

• Paskaidrojuma raksts.....	3
• Komersanta reģistrācijas apliecība.....	9
• Būvkomersanta reģistrācijas apliecība.....	10
• Projektēšanas sertifikāts.....	11
• Profesionālās civiltiesiskās atbildības apdrošināšana.....	12
• Tehniskie noteikumi.....	14
• Skaidrojošs apraksts.....	23

Rasejumi:

• ELT-1 Objekta raksturojošie lielumi.....	26
• Saskaņojums ar Lattelecom.....	27
• ELT-2 Situācijas plāns ar saskaņojumiem.....	28
• ELT-3 Trases plāns.....	29
• ELT-4 Trases plāns.....	30
• ELT-5 Principa shēma.....	31
• ELT-6 - 7 Montāžas materiālu, atjaunošanas un demontāžas specifikācija.....	32
• ELT-8 Minimālie vertikālie un horizontālie attālumi, bruģa atjaunošana.....	34
• ELT-9 Teritorijas atjaunošanas plāns.....	35

Pielikumi:

• Apgaismojuma aprēķini, vizualizācija aprēķins.....	36
--	----

Kuldīgas novada/pilsētas būvvaldei

Paskaidrojuma raksts

Būvniecības ierosinātais (pasūtītājs)

Kuldīgas novada pašvaldība

(fiziskās personas vārds, uzvārds vai juridiskās personas nosaukums)

Reģ.Nr.90000035590

(fiziskās personas kods vai juridiskās personas reģistrācijas numurs)

Juridiskā adrese: Baznīcas iela 1, Kuldīga, LV-3301

(dzīvesvieta vai juridiskā adrese, tālruna numurs)

dome@kuldiga.lv

(elektroniskā pasta adrese)

Lūdzu izskatīt iesniegumu

Ārējā apgaismojuma pārbūve Aizputes ielā, Kuldīgā

(inženierbūves nosaukums)

būvniecībai/nojaukšanai.

I. Ieceres dokumentācija

1. Būvniecības veids (vajadzīgo atzīmēt):

☒ **jauna būvniecība**

☐ pārbūve

☐ nojaukšana

☐ novietošana

☐ restaurācija

2. Ziņas par būvniecības ieceres objektu:

1) inženierbūves grupa

I grupa

(atbilstoši vispārīgajiem būvnoteikumiem)

2) inženierbūves esošais lietošanas veids (kods)

(atbilstoši būvju klasifikācijai)

3) inženierbūves paredzētais veids (kods)

24200401

(atbilstoši būvju klasifikācijai)

4) inženierbūves apbūves laukums (neattiecas uz līnijveida inženierbūvi) (m²)

5) inženierbūves augstums (neattiecas uz līnijveida inženierbūvi) (m)

4m, 7m un 8m

6) līnijveida inženierbūves garums (m)

761 m

7) inženierbūves kadastra apzīmējums (esošām inženierbūvēm)

8) nojaukšanas metode (nojaukšanas gadījumā)

9) būvniecībā radīto atkritumu apsaimniekošana (nojaukšanas gadījumā)

10) būvniecībā radīto atkritumu apjoms (nojaukšanas gadījumā)

11) būvniecībā radīto atkritumu pārstrādes un apglabāšanas vieta (nojaukšanas gadījumā)

12) teritorijas sakārtošanas veids (nojaukšanas gadījumā)

13) sezonas inženierbūve ☐ nav/☐ ir (vajadzīgo atzīmēt) – ekspluatācijas laiks

3. Ziņas par skarto nekustamo īpašumu:

1) nekustamā īpašuma kadastra numurs

2) zemes vienības vai būves adrese

Aizputes iela, Lauku iela 30

3) zemes vienības kadastra apzīmējums

62010140119, 62010130078, 62010130051

4) ja būvniecība paredzēta mežā (ja netiek paredzēta nojaukšana):

a) meža kvartāla numurs

b) meža nogabala numurs

c) atmežojamā platība sadalījumā pa meža nogabaliem

4. Ziņas par būvniecības finansējuma avotu:

☐ **privātie līdzekļi**

☐ publisko tiesību juridiskās personas līdzekļi

☐ Eiropas Savienības politiku instrumentu līdzekļi

☐ citi ārvalstu finanšu palīdzības līdzekļi

5. Pilnvarotā persona

NAV

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods, dzīvesvieta,

tālruna numurs, elektroniskā pasta adrese vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs,

juridiskā adrese, tālruna numurs)

Juridiskās personas norādītā kontaktpersona

(vārds, uzvārds,

tālruna numurs, elektroniskā pasta adrese)

6. Ieceres izstrādātājs

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods,

SIA "KCE",

sertifikāta numurs vai juridiskās personas nosaukums,

reģ. Nr. 41203037327, 8218-R

reģistrācijas numurs, reģistrācijas numurs būvkomersantu reģistrā)

7. Būvspeciālists(-i)

Janis Voitko, 70-3293

(vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)

8. Ieceres izstrādātāja un būvspeciālista(-u) apliecinājumi:

Risinājumi atbilst paredzētajam lietošanas veidam, normatīvajiem aktiem, vietējās pašvaldības saistošajiem noteikumiem, saņemtajiem tehniskajiem vai īpašajiem noteikumiem un neietekmēs citas būves vai tās daļas konstrukciju noturību, inženiertīklu funkcionēšanu. Trešo personu īpašuma tiesības ir ievērotas.

Ieceres izstrādātājs	Jānis Voitko	7.2018
	(vārds, uzvārds, paraksts*)	(datums)
Būvspeciālists(-i)	Jānis Voitko	7.2018
	(vārds, uzvārds, paraksts*)	(datums)

9. Būvniecības ierosinātāja (pasūtītāja) apliecinājumi un paraksti:

1) Apliecinu, ka pievienotie īpašuma tiesību apliecinājuma dokumenti (kopijas) ir autentiski, patiesi un pilnīgi, attiecībā uz objektu nav nekādu apgrūtinājumu, aizliegumu vai strīdu. Apņemos īstenot inženierbūves jaunu būvniecību, nojaukšanu, novietošanu, restaurāciju vai pārbūvi (vajadzīgo pasvītrot) atbilstoši izstrādātajai būvniecības ieceres dokumentācijai.

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs)

(vārds, uzvārds, paraksts*)

Kuldīgas novada Domes priekšsēdētāja

I.Bērziņa

Kuldīgā, 20

18/06/09

(datums)

2) Apliecinu robežzīmju esību apvidū (ja būvdarbi paredzēti lauku teritorijā).

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs)

(vārds, uzvārds, paraksts*)

(datums)

10. Pielikumā:

- 1)
- 2)

Aizpilda būvvalde

11. Teritorijas plānojumā (lokālplānojumā, detālplānojumā) paredzētā galvenā izmantošana (papildizmantošana) (ja netiek paredzēta nojaukšana)

Inženiertīklu un objektu izbūve

12. Inženierbūves kadastra apzīmējums

(ja tas nav norādīts paskaidrojuma raksta 2. punktā)

13. Būvvaldē iesniedzamie dokumenti (vajadzīgo atzīmēt):

☒ informācija par būvdarbu veicēju/būvētāju

☒ būvdarbu veicēja/būvētāja civiltiesiskās atbildības obligātās apdrošināšanas polises kopija

☒ atbildīgā būvspeciālista saistību raksts

☐ citi dokumenti, ja to paredz normatīvie akti _____

14. Ieceres īstenošanas termiņš 11.09.2020.

(datums)

AKCEPTĒTS Nr. 109

15. Būvvaldes atzīme par būvniecības ieceres akceptu

20 18. g. 11. SEPTEMBRĪ

Būvvaldes atbildīgā amatpersona

KULDIGAS NOVADA PAŠVALDĪBA
Būvvalde
Arhitekta palīdzība
A. Zemīte
20 18. g. 11. SEPTEMBRĪ

(datums) Kuldīgas novada pašvaldības būvvalde

**RAKŠANAS DARBU
ATĻAUJA OBLIGĀTA**

(vārds, uzvārds, paraksts*)

(datums)

16. Atzīme par būvdarbu uzsākšanas nosacījumu izpildi _____

(datums)

Būvdarbu veicējs/būvētājs _____

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods,

dzīvesvieta, tālruņa numurs vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs,

reģistrācijas numurs būvkomersantu reģistrā, juridiskā adrese, tālruņa numurs)

Būvvaldes atbildīgā amatpersona _____

(amats)

(vārds, uzvārds, paraksts*)

(datums)

17. Lēmums par atteikšanos akceptēt ieceri

Lēmuma numurs _____

datums _____

Būvvaldes atbildīgā amatpersona _____

(amats)

(vārds, uzvārds, paraksts*)

(datums)

II. Būvdarbu pabeigšana

18. Informācija par būvdarbu pabeigšanu

Apliecinu, ka būvdarbi ir pabeigti atbilstoši būvniecības iecerei un normatīvo aktu prasībām, teritorija ir sakārtota un visi būvniecībā radušies atkritumi ir apsaimniekoti atbilstoši normatīvajos aktos noteiktajām prasībām, un iesniedzu šādus dokumentus:

- 1) _____
- 2) _____

Informēju, ka būvniecībā radīto atkritumu apsaimniekošanu veica

_____ (atkritumu apsaimniekotāja nosaukums)

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) _____
(vārds, uzvārds, paraksts*) (datums)

19. Būvdarbu garantijas termiņš (izņemot sezonas inženierbūves novietošanas gadījumā)

Būvdarbu defektus, kas atklājušies _____ gadu laikā pēc inženierbūves pieņemšanas ekspluatācijā, būvdarbu veicējs novērsīs par saviem līdzekļiem.

20. Termiņš, līdz kuram inženierbūve nojauicama _____
(datums)

21. Būvdarbu pārbaude

Objekts apsekots _____
(datums)

Konstatēts, ka būvdarbi ir/nav veikti (vajadzīgo pasvītrot) atbilstoši akceptētajai ieceres dokumentācijai.

22. Lēmums par konstatētajām atkāpēm no akceptētās būvniecības ieceres vai būvniecību reglamentējošajiem normatīvajiem aktiem

Lēmuma numurs _____ datums _____

Lēmuma izpildes termiņš _____
(datums)

Būvvaldes atbildīgā amatpersona _____
(amats)

(vārds, uzvārds, paraksts*) (datums)

23. Atzīme par būvdarbu pabeigšanu _____
(datums)

Izdota izziņa par inženierbūves neesību (nojaukšanas gadījumā)

(norādīt numuru un datumu)

Būvvaldes atbildīgā amatpersona _____
(amats)

(vārds, uzvārds, paraksts*) (datums)



KOPIJA

LATVIJAS REPUBLIKAS UZŅĒMUMU REĢISTRS

KOMERSANTA REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBA

Nosaukums:

SIA "KCE"

Veids: Sabiedrība ar ierobežotu atbildību

Vienotais reģistrācijas numurs: 41203037327

Reģistrācijas datums komercreģistrā: 22.07.2010

Reģistrācijas vieta: Ventspilī

Apliecības izdošanas datums: 22.07.2010

Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrs

Valsts notāre



Valerte Ilze

KOPIJA PAREIZA

SIA "KCE"

Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrs. Tīrgu iela 7, Ventspils, LV-3601, Latvija. Reģ.Nr.90000270634. Tāl.

Valdes priekšsēdētājs (371) 67031847, (371) 636 23310, fakss (371) 636 23310, internets: <http://www.ur.gov.lv> Jānis Voitko

Kuldīgā, 2018. gada 18. jūlijā



LATVIJAS REPUBLIKAS EKONOMIKAS MINISTRIJA

Brīvības ielā 55, Rīgā, LV-1519 ♦ Tālrunis 371-67013101 ♦ Fakss 371-67280882 ♦ E-pasts: pasts@em.gov.lv

R ī g ā

BŪVKOMERSANTA REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBA

izsniegta
sabiedrībai ar ierobežotu atbildību
KCE

vienotais reģistrācijas numurs : 41203037327

Komersants reģistrēts Būvkomersantu reģistrā 2010.gada 06.augustā
(lēmums Nr. 15733) saskaņā ar Ministru kabineta 2005. gada 28.jūnija
noteikumiem Nr.453 "Būvkomersantu reģistrācijas noteikumi"

Būvkomersanta reģistrācijas Nr. 8218-R

Ikgadējais informācijas atjaunošanas datums : 6.augusts

Atbildīgā amatpersona -
Būvniecības un mājokļu politikas
departamenta direktors

V.Blome



KOPIJA PAREIZA
SIA "KCE"
Valdes priekšsēdētājs
Kuldīgā, 2018. gada 18. jūlijā

Jānis Voitko



**LATVIJAS ELEKTROENERĢĒTIKU
UN ENERGOBŪVNIIEKU ASOCIĀCIJAS
SPECIALIZĒTAIS CERTIFIKĀCIJAS CENTRS**

ŠMERĻA IELA 1, RĪGA, LV-1006



SERTIFIKĀTS

Izsniegts

Jānim Voitko

(pers.kods 270684- 11755)

Sertifikāts apliecina, ka tā saņēmējs saskaņā ar *Latvijas Elektroenerģētiķu un Energobūvnieku asociācijas* Specializētā Sertifikācijas centra nolikumu par sertifikātu izsniegšanas kārtību, kas apstiprināts 26.02.2009. un 18.05.2012. apstiprinātajām kvalifikācijas prasībām ir kompetents veikt darbus šādās jomās:

Elektroietaišu projektēšana
Elektroietaišu projektēšanas darbu vadīšana un uzraudzība
Elektroietaišu projektēšanas darbu ekspertīze

1. Transformatoru apakšstacijas un sadales punkti līdz 35 kV
2. Gaisvadu līnijas un kabelīlīnijas līdz 35 kV
3. Ēku elektroinstalācija līdz 1 kV
4. Elektropiedziņa un automātika līdz 1kV

Sertifikāta Nr. 70 – 3293

Sertifikāta izsniegšanas datums: 2013. gada 13.decembris
Sertifikāta derīguma termiņš: 2018. gada 13.decembris



LEE A Specializētā Sertifikācijas
centra vad.

I. Straume

KOPIJA PAREIZA

SIA "KCE"

Valdes priekšsēdētājs

Kuldīgā, 2018. gada 18. jūlijā

Jānis Voitko

PROFESIONĀLĀS CIVILTIESISKĀS ATBILDĪBAS APDROŠINĀŠANA

Apdrošināšanas līguma noslēgšanas apstiprinājums

KOPIJA



Iepriekšējās polises Nr.: LV16-52-00000827-9

Nr.: LV17-52-00000794-9

Apdrošinājumaņēmējs:

Vārds, uzvārds/Nosaukums: KCE SIA

Pers.kods/Reģ. Nr.: 41203037327

Adrese: Dzelzavas iela 74, Rīga, LV-1082, Latvija

Apdrošinātais:

Vārds, uzvārds/Nosaukums: JĀNIS VOITKO

Pers.kods/Reģ. Nr.: 270684-11755

Vārds, uzvārds/Nosaukums: VIESTURS LIEPIŅŠ

Pers.kods/Reģ. Nr.: 020251-11751

Vārds, uzvārds/Nosaukums: JĀNIS STEPANOVŠ

Pers.kods/Reģ. Nr.: 090254-11756

Apdrošināšanas objekts:

Apdrošināšanas objekts ir Apdrošinātā profesionālā civiltiesiskā atbildība par trešajām personām nodarītajiem zaudējumiem, Apdrošinātajam veicot apdrošināto profesionālo darbību apdrošināšanas teritorijā.

Apdrošinātā profesionālā darbība	Atbildības limits pretenzijām par vienu apdrošināšanas gadījumu
Projektēšanas pakalpojumi, būvuzraudzības pakalpojumi, būvdarbu vadīšanas pakalpojumi	290 000.00 EUR (divi simti deviņdesmit tūkstoši euro un 00 centi)
Papildu nosacījumi apdrošināšanas aizsardzībai	Apakšlimits pretenzijām par vienu apdrošināšanas gadījumu un apdrošināšanas periodu kopā
Apdrošinātā civiltiesiskā atbildība par zaudējumiem, kas radušies, sakarā ar jau uzcelta objekta (vai tā daļas) pārbūvi	290 000.00 EUR (divi simti deviņdesmit tūkstoši euro un 00 centi)

Apdrošināšanas objekta speciālie noteikumi: Arhitektu un inženieru profesionālās civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas noteikumi Nr. 3-20.1. Pielikums BTA „Profesionālās civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas noteikumiem Nr. 20.1.”

Apdrošināšanas teritorija: Visa Latvija

Pašrisks: 350.00 EUR par vienu apdrošināšanas gadījumu

Objekta apdrošināšanas prēmija: 530.00 EUR (pieci simti trīsdesmit euro un 00 centi)

Atbildības limits:

Pretenzijām par apdrošināšanas periodu kopā: 290 000.00 EUR (divi simti deviņdesmit tūkstoši euro un 00 centi)

Apdrošināšanas nosacījumi:

Apdrošināšanas periods: 11.11.2017. - 10.11.2018.

Retroaktīvais periods: 16.10.2014. - 10.11.2017.

Piemērojamie normatīvie akti: Latvija

Pagarinātais zaudējumu pieteikšanas periods: 36 mēneši

Apdrošināšanas prēmija: 530.00 EUR (pieci simti trīsdesmit euro un 00 centi)

Apdrošināšanas prēmijas samaksas datums un summa:

Maksājumu skaits: 1

1. 11.11.2017 530.00 EUR

1/2

KOPIJA PAREIZA

SIA "KCE"

Valdes priekšsēdētājs

Kuldīgā, 2018. gada 18. jūlijā

Noticis negadījums?

Piesaki atlīdzību ātri un vienkārši:

pa tālr. 26 12 12 12 vai www.bta.lv

AAS "BTA Baltic Insurance Company"

Vienotais Reģ. Nr. 40103840140

Sporta iela 11, Rīga, LV-1013, Latvija

e-pasts: bta@bta.lv

Tel.: +371 26 12 12 12

Fakss: +371 67025190

www.bta.lv

Jānis Voitko

PROFESIONĀLĀS CIVILTIESISKĀS ATBILDĪBAS APDROŠINĀŠANA

Apdrošināšanas līguma noslēgšanas apstiprinājums

KOPIJA



Nr.: LV17-52-00000794-9

Īpašie nosacījumi:

1. Ja polisē norādītā apdrošināšanas prēmija netiek samaksāta polisē norādītajā termiņā un apmērā, tad apdrošināšanas līgums nav stājies spēkā no tā noslēgšanas brīža.
2. Apdrošināšanas līguma neatņemama sastāvdaļa ir BTA Valdes 23.01.2007. apstiprinātie „BTA Profesionālās civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas noteikumi Nr.20.1.” un to pielikums "Arhitektu un inženieru profesionālās civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas noteikumi Nr.3-20.1", kuri ir atrodamā <http://www.bta.lv/lat/company/about-us/download/cta/>. Apdrošinājumaņēmējs ar apdrošināšanas prēmijas iemaksu apliecina, ka ar tiem un arī šeit minētajiem individuālajiem nosacījumiem ir iepazinies, tie viņam pilnībā ir saprotami un pieņemami. Instrukcijas par darbībām, kas jāveic, iestājoties iespējamam apdrošināšanas gadījumam, var saņemt, piezvanot uz BTA klientu atbalsta dienesta diennakts tālruni +371 26121212.
3. Tiek apdrošināta arī Apdrošinātā civiltiesiskā atbildība par pēkšņu un neparedzētu vides piesārņojumu.
BTA Profesionālās civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas noteikumu Nr.20.1. punkts Nr. 4.1.3. tiek izteikts šādā redakcijā:
1) personīgajam kaitējumam vai miesas bojājumiem vai īpašuma bojāejai, bojājumiem vai izmantošanas neiespējamībai, ko tieši vai netieši ir izraisījis "piesārņošanas gadījums";
2) testēšanas, monitoringa, novākšanas izdevumiem sakarā ar "piesārņojošās vielas" saturēšanu, anulēšanu, notīrīšanu;
3) līgumsodiem un jebkāda veida soda naudām vai citām līdzīgām sankcijām, kā arī nesamaksātiem nodokļiem un citiem maksājumiem, kas tieši vai netieši izriet no "piesārņošanas gadījuma";
4) tīri finansiālajiem zaudējumiem;
5) kaitējumiem ekoloģijai / bioloģiskai daudzveidībai.
4. Neskatoties uz iepriekšminēto, šī Apdrošināšanas polise sedz atbildību, kas ir izņēmums no seguma augstāk minētajos punktos (1) un (2), ar nosacījumu, ka:
a) atbildība ir radusies no nejauša, identificējama, bez iepriekšējā nodoma nodarītā "piesārņošanas gadījuma", kas noticis apdrošināšanas polises darbības laikā un kuru ir izraisījis darbība, ko Apdrošinātais vai kāds viņa vārdā veic apdrošināšanas teritorijā un
b) Apdrošinātais ir uzzinājis par "piesārņošanas gadījumu" 72 stundu ietvaros sākot no tā iestāšanās un 7 dienu laikā ir rakstveidā ziņojis Apdrošinātājam par "piesārņošanas gadījuma" iestāšanos.
Apdrošinātā gadījuma datums ir datums, kad cietusi persona, cita trešā persona vai Apdrošinājumaņēmējs ir pirmo reizi atklājis miesai vai īpašumam nodarīto kaitējumu, kas ir pierādāms.
Toties augstākminētais izņēmums nav attiecināms uz:
(a) prasībām, kas cēlušas no vides piesārņošanas izrietošiem bojājumiem, kas ir neizbēgami parastās darbības rezultātā, nepieciešami, vai tādi, kuru sekas Apdrošinājumaņēmējs ir paredzējis vai akceptējis.
(b) testēšanas, monitoringa, novākšanas izdevumiem sakarā ar "piesārņojošās vielas" saturēšanu, anulēšanu, notīrīšanu Apdrošinātā teritorijā vai zem tās.
Šīs klauzulas izpratnē "piesārņošanas gadījums" ir noplūde, izmete, izkaisīšana vai izkliedēšana Apdrošinātā teritorijā vai no tās. „Piesārņojošās vielas” nozīmē jebkādu cietu, šķidru, gāzveidīgu vai termisku kairinātāju vai sārņotāju, tai skaitā, bet neierobežojoties ar dūmiem, tvaiku, sodrēju, putām, skābi, sāmu, ķīmikālijām un „atkritumiem”. „Atkritumi” iekļauj materiālus, no kuriem ir jāatbrīvojas vai kurus ir jāpārstrādā atkārtotai izmantošanai, jāpārtaisa, vai jāutilizē, vai no kuriem atbrīvojas, kurus pārstrādā atkārtotai izmantošanai, pārtaisa vai utilizē.
5. Līgums noslēgts saskaņā ar pieteikumu Nr. LV17-52-00000794-9. Šis pieteikums ir neatņemama līguma sastāvdaļa.
6. Attiecībā uz retroaktīvo periodu tiek piemēroti apdrošināšanas līguma LV16-52-00000827-9 nosacījumi.
Šis apdrošināšanas līgums ir noslēgts, izmantojot distances saziņas līdzekļus un ir derīgs bez parakstiem.
Līguma noslēgšanas datums, laiks, vieta: 24.10.2017., plkst.: 15:04, Ventspils

2/2

KOPIJA PAREIZA
SIA "KCE"

Valdes priekšsēdētājs

Kuldīga, 2018. gada 18. jūlija

Noticis negadījums?

Piesaki atbildību ātri un vienkārši:

pa tālr. 26 12 12 12 vai www.bta.lv

AAS "BTA Baltic Insurance Company"

Vienotais Reģ. Nr. 40103840140

Sporta iela 11, Rīga, LV-1013, Latvija

e-pasts: bta@bta.lv

Tel.: +371 26 12 12 12

Fakss: +371 67025190

www.bta.lv

Jānis Voitko



Akciju sabiedrība "Sadalestikls"
Vienotais reģ. Nr. 40003857687
Šmerļa iela 1, Rīga, LV-1160, Latvija
Tālr. (+371) 67726000, www.sadalestikls.lv, st@sadalestikls.lv

26.03.2018. Nr. 30AT30-03/69
Uz 15.03.2018. Nr. 2.13/609

KULDĪGAS NOVADA
PAŠVALDĪBA
Baznīcas iela 1, Kuldīga
Kuldīgas novads, LV-3301
dome@kuldiga.lv

Tehniskie noteikumi "Ārējā apgaismojuma pārbūve Aizputes ielā, Kuldīgā"
tehniskās shēmas izstrādei

Projekta izstrādei "Ārējā apgaismojuma pārbūve Aizputes ielā, Kuldīgā" norādītajās projekta robežās atrodas AS „Sadalestikls” valdījumā esošas 20 kV un 0.4 kV kabeļu līnijas, 20 kV un 0.4 kV gaisvadu līnija. Informāciju par elektrolīniju novietojumu variet saņemt AS „Sadalestikls” Tīklu pārvaldības funkcijas Rietumu tehniskās daļas Ventspils nodaļā.

1. Veicot projekta izstrādi ievērot īpašuma lietošanas tiesību ierobežojumus elektropārvades līniju (EPL) aizsargjoslās, kas noteikti ar Aizsargjoslu likuma (pieņemts 1997.gada 5.februārī) 35. un 45.pantu, nodrošinot iespēju brīvai piekļuvei esošo inženierkomunikāciju apkalpei un rekonstrukcijai. Ievērot aizliegumu aizsargjoslās gar pazemes elektropārvades kabeļlīnijām veikt darbus ar tehniku un triecienmehānismiem dziļāk par 0.3 m.
2. Esošām elektroietaisēm jābūt uznestām projektā. Projektā jāizceļ esošo elektroapgādes objektu aizsardzībai un ekspluatācijai noteiktās aizsargjoslas. Minēto aizsargjoslu attēlošanai izmantot attiecīgo kartes mērogu.
3. Projektā jābūt ievērotiem noteiktajiem attālumiem starp inženierkomunikācijām, saskaņā ar 30.09.2014.. MK noteikumiem Nr. 574 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 008-14 "Inženiertīklu izvietojums"”.
4. Darbi aizsargjoslās, kuru dēļ nepieciešams objektus aizsargāt, tie jāveic pēc saskaņošanas ar attiecīgās elektroietaisē valdītāju (tehnisko noteikumu izdevēju).
5. Veicot zemes darbus kabeļlīniju aizsargjoslās ar iekārtām (zemes blīvēšanas tehnika), kuru darbības rezultātā (pastiprināta vibrācija) tiek bojāta kabeļu izolācija, paredzēt kabeļlīniju pārvietošanu (pārbūvi). Ja nepieciešama elektrolīniju pārbūve pieprasāmi tehniskie noteikumi elektroietaišu pārbūvei.
6. AS "Sadalestikls" valdījumā esošās kabeļu līnijas, šķērsojumos ar projektējamām inženierkomunikācijām, ceļiem un ietvēm, paredzēt ievietot kabeļu divpusējās aizsargcaurulēs. Būvdarbu laikā šķērsojuma vietas jāatšurfē un jāpārbauda kabeļu aizsargcaurules esamība un pirms tranšejas aizbēršanas uz vietas uzaicināt tehnisko noteikumu izdevēju vai AS "Sadalestikls" rakšanas darbu atļaujas izsniedzēju.
7. Darbs ar celšanas mehānismiem 30 m joslā no gaisvadu elektrolīnijas malējā vada pirms darba sākšanas jāsaņemo ar attiecīgo elektrisko tīklu valdītāju (MK 2006.g. noteikumu Nr.982 11.punkts).

KULDĪGAS NOVADA PAŠVALDĪBA
BŪVVALDE
SAŅEMTS

20.10.2018. 26.03
Lietas nr. 131 / 8.24

8. Projekta dokumentāciju saskaņot ar Tīklu pārvaldības funkcijas Rietumu tehniskās daļas elektroinženieri Jāni Doniņu (Zvaigžņu iela 5, Ventspils).
9. Tehniskie noteikumi derīgi vienu gadu no to apstiprināšanas dienas.

Rietumu daļas vadītājs



Māris Bērziņš

Andris Rungevics 63310262



LATVIJAS VALSTS
RADIO UN TELEVĪZIJAS CENTRS

VAS "Latvijas Valsts radio un televīzijas centrs"

Vienotais reģistrācijas Nr. 40003011203, Ērgļu iela 7, Rīga, LV-1012
Tālrunis: 67108704, fakss: 67108740, e-pasts: lvrtc@lvrtc.lv

28.02.2018. Nr. 30.04-01/15/00/437
Uz 28.02.2018.

Kuldīgas novada pašvaldība
Baznīcas iela 1, Kuldīga, Kuldīgas novads, LV-3301
e-pasts: imants.jekabsons@kuldiga.lv

Par tehniskajiem noteikumiem

VAS "Latvijas Valsts radio un televīzijas centrs" (turpmāk - LVRTC) izskatīja Jūsu iesniegumu par tehnisko noteikumu izstrādāšanu tehniskās shēmas izstrādei objektam "Ārējā apgaismojuma pārbūve Aizputes ielā, Kuldīgā".

Saskaņā ar Jūsu iesniegumam pievienoto topogrāfisko plānu, projektā paredzētajā būvniecības darbu teritorijā un tās tuvumā, Kuldīgā, Aizputes ielā, posmā no Mucenieku ielas līdz Ganību ielai, t.sk., Mucenieku ielā, ir izbūvēta LVRTC platjoslas elektronisko sakaru tīkla (turpmāk - EST) infrastruktūra – kabeļu kanalizācijas caurules un tajās ieguldītie optiskie kabeļi (turpmāk – Trase).

Tādējā objektā "Ārējā apgaismojuma pārbūve Aizputes ielā, Kuldīgā" tehniskajai shēmai, kā arī būvdarbu veikšanai šajā objektā LVRTC izvirza sekojošus tehniskos noteikumus:

1. Jāsauglabā un jāaizsargā no bojājumiem LVRTC Trase Kuldīgā, kā arī jānodrošina sakaru kabeļu nepārtraukta darbība;

2. Ja ir nepieciešama LVRTC Trases pārvietošana, būvprojektā jāparedz jaunas kabeļu kanalizācijas izbūve LVRTC sakaru kabeļu ieguldīšanai;

3. Konkrētā jaunās kabeļu kanalizācijas trase kabeļu pārvietošanai, ja tā nepieciešama, kā arī esošo LVRTC kabeļu pārvietošana un pārslēgšana, jāsaņem ar LVRTC būvprojekta izstrādes laikā;

4. Kabeļu kanalizācijas izbūvei esošo LVRTC kabeļu pārvietošanai jāizstrādā projekts, kurā nepieciešams veikt projektējamo objektu piesaisti uz apakšzemes komunikāciju topogrāfiskā plāna;

5. Saskaņā ar Elektronisko sakaru likuma 18.panta trešo daļu, esošo elektronisko sakaru tīklu pārvietošanu pēc nekustamā īpašuma īpašnieka vai valdītāja prasības veic par attiecīgā nekustamā īpašuma īpašnieka vai valdītāja līdzekļiem;

6. Pārvietojot esošos kabeļus, jānodrošina nepārtraukta sakaru darbība;

7. Esošo LVRTC kabeļu pārvietošanu un pārslēgšanu, ja tā nepieciešama, veiks LVRTC darbinieki pēc iepriekš saskaņotas tāmes, ko apmaksā Pasūtītājs, un pēc Vienošanās noslēgšanas ar Pasūtītāju;

8. Objekta "Ārējā apgaismojuma pārbūve Aizputes ielā, Kuldīgā" tehniskā shēma jāsaņem ar LVRTC. Plašāka informācija par projektu saskaņošanas kārtību atrodama LVRTC interneta mājas lapā: <http://www.lvrtc.lv/b363vprojektu-saska326oscaronana.html?lang=lv>;

9. Pirms būvdarbu sākšanas objektā jāsaņem LVRTC rakšanas darbu atļauja. Pieteikums darbu atļaujas saņemšanai jāsaņem, aizpildot LVRTC interneta mājas lapā lejupielādējamo pieteikuma formu:

<http://www.lvrtc.lv/darbu-at316aujas-sa326emscaronana.html?lang=lv>;

10. Informēt LVRTC Tīkla kontroles daļu (67029540) ne mazāk kā 3 darba dienas pirms plānoto darbu uzsākšanas objektā LVRTC EST optisko šķiedru kabeļu trašu

aizsargjoslās. Darbu uzsākšana objektā iespējama tikai pēc LVRTC saskaņojuma saņemšanas un LVRTC Trases precizēšanas dabā;

11. Rakšanas darbus LVRTC EST infrastruktūras aizsargjoslā veikt bez mehānismu pielietošanas, grunts blīvēšanas darbus veikt bez vibrofunkcijas;

12. Celmus un krūmus LVRTC EST infrastruktūras aizsargjoslā raut aizliegts, tos atļauts tikai frēzēt;

13. Pēc būvdarbu pabeigšanas jāsaņem LVRTC atzinums par objekta gatavību nodošanai ekspluatācijā. Atzinuma saņemšanai jāiesniedz LVRTC trases šķērsojuma darbu fotofiksācija (1) pie vaļējas tranšejas, 2) tranšeja aizbērtā līdz LVRTC inženierkomunikāciju līmenim, 3) pie pilnībā pabeigtiem būvdarbiem), kā arī jāiesniedz objekta izpilddokumentācijas eksemplārs digitālā veidā posmiem, kuros darbi veikti LVRTC kabeļu kanalizācijas aizsargjoslās;

14. Informējam, ka LVRTC trases bojājumu gadījumā jāsedz radītie zaudējumi, optisko šķiedru kabeļu posma maiņa starp diviem tuvākajiem savienojumiem kopgarumā līdz 4 km, kā arī jāatlīdzina LVRTC zaudējumi, kas ietver klientiem samaksātās soda naudas.

Šis dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu.

Līniju kabeļu daļas vadītājs
Saskaņā ar 06.02.2018. pilnvaru Nr. 35

Edgars Zeps

Sudmale 28355625
iveta.sudmale@lvrtc.lv

Kuldīgas novada pašvaldība
reģ. Nr.90000035590
Baznīcas ielā 1, Kuldīgā, Kuldīgas novads

2018.gada 29.martā
Nr. 2018-18

Tehniskie noteikumi objektiem "Ārējā apgaismojuma pārbūve Aizputes ielā, Kuldīgā"

Kuldīgas novada pašvaldībā – Objektā atrodas Kuldīgas novada pašvaldībai piederošas apgaismojuma elektroietaisies un kabeļu tīkli, ko apsaimnieko SIA "KCE".

1. Izstrādājot būvprojektu ievērot sekojošus vispārējos noteikumus:
 - 1.1. Paredzēt esošā ielas apgaismojuma kabeļu līnijas aizsardzību, ar dalītām aizsargcaurulēm, šķērsojumos ar inženierkomunikācijām. Saskaņot ar SIA "KCE".
 - 1.2. Projektējamam inženierkomunikāciju plānam jāatbilst MK noteikumiem Nr.574 (01.10.2014.) Latvijas būvnormatīvs LBN 008-14 "Inženiertīklu izvietojums".
 - 1.3. Ievērot ierobežojumus, kas noteikti "Aizsargjoslu likumā" (23.10.2014.).
 - 1.4. Esošām elektroietaisēm, gaisvadu un kabeļu tīkliem un to aizsargjoslām jābūt iezīmētām projektā.
 - 1.5. Veicot darbus aizsargjoslās, kuru dēļ nepieciešams tīklus aizsargāt, tie jāveic pēc saskaņošanas ar SIA "KCE".
 - 1.6. Projektā seguma augstuma atzīmes saskaņot ar esošo kabeļu augstumu atzīmēm, ja nepieciešams veikt kontroltrakumus.
 - 1.7. Nav pieļaujams, ka kabeļu dziļums pēc projekta īstenošanas ir mazāks par 0.7m no seguma virskārtas, vietās, kur kabelis krusto brauktuvi 1,0m. Nepieciešamības gadījumā kabeļus pārguldīt dziļāk.
 - 1.8. Izbūvējot jaunus apgaismojuma kabeļu tīklus ievērot LEK 049 prasības.
 - 1.9. Pilsētas teritorijā kabeļu tīklus ierīkot tikai ar atklātas tranšejas metodi, kabelim izbūvējot smilšu spilvenu, veikt izraktās grunts nomaiņu pilnā apjomā. Vietas kur jāšķērso apvidi ar cieto segumu (Asfalta, bruģis), kabeļus guldīt ar beztranšeju metodi.
2. Jaunizbūvējamo Aizputes ielas apgaismojuma kabeļu līnijas trasi un apgaismojuma balstu novietojumu izvēlēties gar gājēju ietvi. Nepieciešamajās vietās veidot atzarus brauktuves izgaismošanai.
3. Kabeļu līniju paredzēt ar četrdzīslu Al kabeļiem ar šķērsgriezumu ne mazāku kā 35mm². Apgaismojuma armatūras paredzēt ar LED gaismas avotiem, gaismekļu jaudu, skaitu un izbūves augstumu izvēlēties atbilstoši apgaismojuma intensitātes aprēķiniem. Apgaismojuma armatūru izvēli pamatot arī ar ekanomiskiem aprēķiniem.
4. Apgaismojuma līnijas pieslēgt esošajiem apgaismojuma balstiem Mucenieku un Aizputes ielās.

Projekta skici, tehnisko projektu un rakšanas atļauju saskaņot ar SIA "KCE". Pēc Būvdarbu pabeigšanas iesniegt pilnu tehniskās dokumentācijas sējuma 1 eksemplāru papīra un CD formātā. Saņemt atzinumu par būvdarbu kvalitatīvu izpildi.

SIA "KCE" valdes priekšsēdētājs
tālr.25444964

KULDĪGAS NOVADA PAŠVALDĪBA
BŪVVALDE
SAŅEMTS
20.18.g. 05.04
Lietas nr. 178/8.24
Jānis Voitko

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. LTN-8992

Kuldīga

Datums: 08.03.2018

Pamatojums:

Pieprasītājs:

Kuldīgas novada pašvaldība

Kontakttālrunis: 27020953

Zemes kadastra Nr.

62010140119,62010140136,62010130079,62010130078

Objekta adrese:

Aizputes iela, Kuldīga, Kuldīgas novads

Kādam nolūkam izsniegti tehniskie noteikumi:

ielas apgaismojuma pārbūve.

TEHNISKO NOTEIKUMU APRAKSTS

Paskaidrojums: Ir sakaru kabeli

Veicamo darbu apraksts un TN izpildes nosacījumi:

1. Atbilstoši LR Aizsargjoslu likuma un LR Elektronisko sakaru likuma prasībām – projektā paredzēt SIA Lattelecom esošo sakaru komunikāciju saglabāšanu un aizsardzību:
 1. ievērot komunikāciju savstarpējos attālumus krustojšanās un tuvināšanās vietās saskaņā ar esošajiem normatīvajiem dokumentiem;
 2. paredzēt attiecīgas rakšanas darbu tehnoloģijas sakaru līniju aizsargjoslās saskaņā ar Aizsargjoslu likumu un tikai Lattelecom pārstāvja klātbūtnē.
 3. Virs atsegtām sakaru komunikācijām nebraukāt ar smago tehniku un neatstāt atsegtas sakaru komunikācijas
2. Nodrošināt esošo sakaru komunikāciju atrašanās dziļuma saglabāšanu. Nepieciešamības gadījumā paredzēt to padziļināšanu.
Sakaru kabelus gruntī šķērsojumu vietās aizsargāt ar caurulēm
3. Ja rekonstrukcijas gaitā esošo sakaru tīkla elementu drošību un saglabāšanu nodrošināt nav iespējams, tad ir jāparedz to pārbūve (pirms pamatdarbu uzsākšanas objektā). Tādā gadījumā tehniskā projekta saskaņošana būs iespējama tikai pēc pasūtītāja rakstiskas vienošanās noslēgšanas par esošo telekomunikāciju pārbūvi ar SIA Lattelecom
4. Tīkla pārslēgšanas darbu veikšana atļauta tikai SIA Lattelecom grupas uzņēmumam SIA Citrus Solutions. Pārslēgšanas darbu veikšanai, pirms pārvietošanas darbu sākuma noslēgt līgumu.
5. TN derīgi 1 (vienu) gadu no izdošanas datuma.
Papildus nepieciešamā tehniskā informācija saņemama Kuldīgā, Liepājas ielā 34, tālr. 63324399

Piezīmes: Saskaņā ar LR likumu "Elektronisko sakaru likums" III. nodaļas, 18.panta, 3.apakšpunktu, 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" 207.kab. Liepājas ielā 34, Kuldīgā, nododot projekta vienu eksemplāru.
2. Ēku, zemes gabalu īpašniekiem.
- 3.

Signature not validated

Pēc darbu veikšanas izpildedokumentācija nododama

SIA „Lattelecom” 207.kab. Liepājas ielā 34, Kuldīgā

Tehniskos noteikumus sagatavoja
SIA Lattelecom :

E.Uzuls

SIA Lattelecom līniju 63324399
uzraudzības speciālists,

Digitāli signed by EDGARS UZULS

Datums:

08.03.2018

Date: 2018.03.08 09:43:06 EET

Parakstīts elektroniski:



Valsts akciju sabiedrība LATVIJAS VALSTS CEĻI

Kuldīgas nodaļa

Reģistrācijas Nr. 40003344207

Ventspils iela 105, Kuldīga, LV-3301 Tālrunis: 6 33 20744 Fakss: 6 33 50266 www.lvceli.lv

Kuldīgā 22.03.2018

Nr. 4.4.1 / 3342

TEHNISKIE NOTEIKUMI

„Ārējā apgaismojuma pārbūve Aizputes ielā, Kuldīgā” tehniskās shēmas izstrādei.

Tehniskie noteikumi izdoti: Kuldīgas novada pašvaldība, reģ.Nr. 90000035590, adrese: Baznīcas iela 1, Kuldīga, LV-3301, tel.Nr. 63322469, dome@kuldiga.lv

Objekta adrese: Kuldīgas novads, Kuldīga, Aizputes iela (kad.apz.62010140119; 62010130078).

Tehniskās prasības un sevišķie noteikumi:

1. Plānojot ielu apgaismojuma izvietojumu ieteicams izmantot Autoceļu standartizācijas tehniskās komitejas 2009.gadā apstiprinātās rekomendācijas „Ieteikumi ceļu projektēšanai. Ceļu apgaismojums”.
2. Shēmas izstrādi jāveic licenzētai projektēšanas organizācijai vai atbilstoši sertificētai privātpersonai.
3. Tehniskā shēma jāsaskaņo VAS „Latvijas Valsts ceļi” Kuldīgas nodaļā: Kuldīgā, Ventspils ielā 105, tel.: 63320744.
4. Pēc darbu pabeigšanas saņemt no VAS „Latvijas Valsts ceļi” Kuldīgas nodaļas atzinumu par paveiktajiem darbiem.
5. Tehniskie noteikumi ir derīgi līdz 2020.gada 22.martam.

Tehniskie noteikumi izdoti pamatojoties uz :

1. Kuldīgas novada pašvaldības 2018.gada 15.marta iesniegumu Nr.2.13/612.
2. Likuma „Par autoceļiem” 7.panta (3) daļu.

Kuldīgas nodaļas vadītājs

A.Taube

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

Taurītis 63324383

Gvido.Tauritis@lvceli.lv

KULDĪGAS NOVADA PAŠVALDĪBAS
BŪVVALDE
SAŅEMTS
20.03.2018. B. 22.03.2018. 03
Lietas nr. 134 / 8.27



KULDĪGAS KOMUNĀLIE PAKALPOJUMI
SABIEDRĪBA AR IEROBEŽOTU ATBILDĪBU

*Pilsētas laukums 2, Kuldīga, Kuldīgas novads, LV-3301, vienotais reģ. Nr. 56103000221
Tālr. 63321963, e-pasts: kkp@kuldiga.lv, www.kkp.lv*

Kuldīgā

KULDĪGAS NOVADA PAŠVALDĪBA
Baznīcas iela 1, Kuldīga, Kuldīgas novads, LV-3301

09.04.2018.

Nr.1.6/440

Uz 15.03.2018. vēstuli Nr. 2.13/611

Tehniskie noteikumi „Ārējā apgaismojuma pārbūve Aizputes ielā, Kuldīgā” tehniskās shēmas izstrādei.

Izstrādājot tehnisko shēmu lūdzu, ņemt vērā sekojošus noteikumus:

- Izstrādājot projektu, ievērot Latvijas būvnormatīvu (LBN), Latvijas standartu (LVS), Aizsargjoslu likumu un citu spēkā esošo normatīvo dokumentu prasības.
- Paredzēt seguma atjaunošanu kabeļu šķērsojuma vietās.
- Pasūtītājam, iepirkuma procedūras dokumentācijai (nolikumam) pievienotajā būvdarbu līguma projektā jāiekļauj līguma noteikumi, kas nosaka, ka būvuzņēmējs būvmateriālu masveida pārvadāšanā (vairāk kā 10 kravas vienā diennaktī) par saviem līdzekļiem nodrošina izmantoto ielu remontu un uzturēšanu.
- Tehnisko shēmu saskaņot ar SIA „Kuldīgas komunālie pakalpojumi”.

Valdes priekšsēdētājs

P.Gobzemis

Ozols
27888246

KULDĪGAS NOVADA PAŠVALDĪBA
SAŅEMTS:

2018. g. 11. 04.

Lietas nr. BV/18/S. 24/165



KULDĪGAS ŪDENS

SABIEDRĪBA AR IEROBEŽOTU ATBILDĪBU

reģ. Nr. 46103000234 Ventspils iela 15, Kuldīga, Kuldīgas novads LV-3301 tālr. 63320850 fakss 63350271
kuldigas.udens@kuldiga.lv

21.03.2018. Nr.1.8/43

Pasūtītājs: **Kuldīgas novada pašvaldība**
Baznīcas iela 1, Kuldīga
LV-3301


TEHNISKIE NOTEIKUMI

„Ārējā apgaismojuma pārbūve Aizputes ielā, Kuldīgā”

1. Apgaismojumu projektēt saskaņā ar LBN.
2. Ievērot vertikālos un horizontālos attālumus starp inženierkomunikācijām.
3. Komunikāciju krustošanās vietās un vietās, kur nav iespējams ievērot vertikālos un horizontālos attālumus starp inženierkomunikācijām elektrokabeļus projektēt aizsargapvalkcaurulēs.
4. Ievērot balstu normatīvos minimālos attālumus līdz ūdensapgādes, sadzīves kanalizācijas un lietus ūdens kanalizācijas komunikācijām.
5. Būvprojektu saskaņot ar SIA „KULDĪGAS ŪDENS” inženieri (tiek piemērota maksa atbilstoši SIA”KULDĪGAS ŪDENS” cenrādim).
6. Atzinuma sagatavošanai, objekta nodošanai ekspluatācijā, tiek piemērota maksa atbilstoši SIA”KULDĪGAS ŪDENS” cenrādim.
7. Būvprojektu DGN vai DWG faila formātā, pirms saskaņošanas, iesniegt SIA „KULDĪGAS ŪDENS” inženierim.
8. Tehniskie noteikumi derīgi līdz 2019.gada 21.martam.

SIA “KULDĪGAS ŪDENS” inženieris


/U.Kuzmins./
tālr. 26304650

KULDĪGAS NOVADA PAŠVALDĪBA
Būvvalde
Komunikāciju inženieris
I.Jēkabsons 

2018g. 21. marts.

KULDĪGAS NOVADA PAŠVALDĪBA
BŪVVALDE
SANEMTS
20 18. g. 21. 03
Lietas nr. 118 / 2.24

Skaidrojošs apraksts.

1. Objekta atrašanās vieta Kuldīga, kad. Nr. 62010140119, 62010130078, 62010130051.

2. Būves klasifikācijas kods 2420 "Citas iepriekš neklasificētas inženierbūves", I grupa;

Projektā paredzēts:

1) Izbūvēt apgaismojuma balstu Nr.1 līdz Nr.31. Skatīt plānu;

2) Balstus uz kuriem montēti iekārtie gaismekļi, montēt sagāzti pa 5 grādiem. Gaismeklim jābūt 7m augstumā virs ceļa. Veikt traucējošo zaru apzāģēšanu;

2) Izbūvēt apgaismojuma kabeļu līnijas, pielietojot caurdures metodi, lai sargātu koku saknes;

3) Veikt segumu atjaunošanas darbus;

4) Veikt esošo gaismekļu demontāžu;

Informēt LVRTC Tīkla kontroles daļu (67029540) ne mazāk kā 3 darba dienas pirms plānoto darbu uzsākšanas objektā LVRTC EST optisko šķiedru kabeļu trašu aizsargjoslā. Darbu uzsākšana objektā iespējama tikai pēc LVRTC saskaņojuma saņemšanas un LVRTC trases precizēšanas dabā.

Rakšanas darbus optisko sakaru kabeļu aizsargjoslā veikt bez mehānismu pielietošanas, grunts blīvēšanas darbus veikt bez vibrolietes.

Celmus un krūmus optisko kabeļu aizsargjoslā raut aizliegts, tos atļauts tikai frēzēt.

Pēc būvdarbu pabeigšanas jāsaņem LVRTC atzinums, skatīt tehniskos noteikumus.

3. Veicot būvniecības darbus ņemt vērā piezīmes ELT lapās un piezīmes, ja tādas ir, pie saskaņojumiem.

4. Pirms uzsākt jebkurus būvdarbus, būvuzņēmēja pienākums ir iepazīties ar visiem būvprojekta tehniskajiem noteikumiem un iegūt visu informāciju par esošajiem virszemes un pazemes konstrukcijām un komunikācijām, kā arī saņemt visas nepieciešamās atļaujas darbu uzsākšanai.

5. Pirms būvdarbu uzsākšanas, izsaukt visu ieinteresēto organizāciju pārstāvjus, lai uz vietas precizētu esošo inženiertīklu atrašanās vietu. Iebūvējot

projektētos inženiertīklus, ņemt vērā stāvokli uz vietas, un nepieciešamības gadījumā koriģēt inženiertīklu iebūvēšanas vietu.

6. Šķērsojumu vietās ar sakaru komunikāciju šķērsot (45°-90°), elektriskos kabeļus, ieguldīt zem LTC tīkliem ar aizsardzību.

7. Ievērot komunikāciju savstarpējos attālumus krustošanās un tuvināšanās vietās saskaņā ar esošajiem normatīvajiem dokumentiem.

8. Izbūvējot kabeļu līnijas, tās ieguldīt 0,7m dziļumā, un ne mazāk kā 1,0m dziļumā lauksaimniecībā izmantojamā zemē.

9. Būvniecības gaitā obligāti jā saglabā drenu sistēma un drenu kolektoru darbība.

10. Ceļu šķērsošanas vietās kabeļi jāievieto aizsargcaurulē, jāizbūvē vismaz 1,2m dziļumā.

11. Izstrādājot projektu ņemtas vērā ieinteresēto organizāciju tehnisko noteikumu prasības, kā arī privātīpašnieku vēlmēs.

12. Projekts atbilst LEK un LBN prasībām.

13. Teritorija visā trases garumā sakārtojama sākotnējā izskatā un kvalitātē, aizvācot visus demontētos materiālus.

14. Darbus veikt saskaņā ar LR pastāvošajām normām, ievērojot darba aizsardzības noteikumus.

15. Veicot ielu seguma pārakumus un inženierkomunikāciju izbūvi, Būvdarbu veicējam pārrakumu zonā pilnībā ir jānodrošina salturīgā slāņa un šķembu materiāls. Izbūvētās salturīgās kārtas un šķembu kārtas biezumu pārbaude tiek veikta ne retāk, kā ik pēc 50m; Nestspējas noteikšana tiek veikta katrai izbūvētajai segas konstrukcijas kārtai ne retāk, kā ik pēc 50m; Pirms seguma atjaunošanas ir jāveic salturīgs slāņa un šķembu nestspējas pārbaude, kur mērījumi tiek veikti ik pēc 10 m, bet ne mazāk kā 2 (divi) mērījumi uz pārrakuma sektoru. Tikai pēc atbilstošas nestspējas un sablīvējuma sasniegšanas var veikt seguma izbūvi un atjaunošanu.

16. Darbi, iekārtas un materiāli, kas nav paredzēti specifikācijā, jāparedz montāžas organizācijai, balstoties uz savu personīgo montāžas pieredzi.

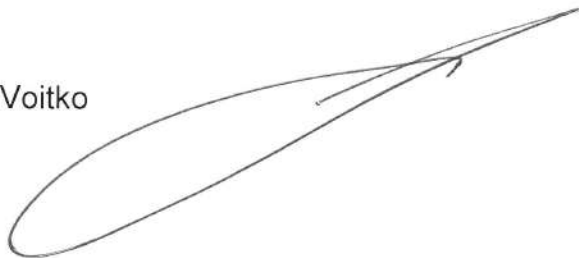
17. Gadījumā, ja konstatē neatbilstību starp dotajiem darbu apjomiem un Tehniskā projekta rasējumos dotajiem risinājumiem, par noteicošo jāpieņem Tehniskā projektā norādīto.

18. Darbu izmaksās jāparedz visu nepieciešamo materiālu un būvdarbu izmaksas, nepieciešamo pagaidu pasākumu un darbu izmaksas; kā arī visas izmaksas,

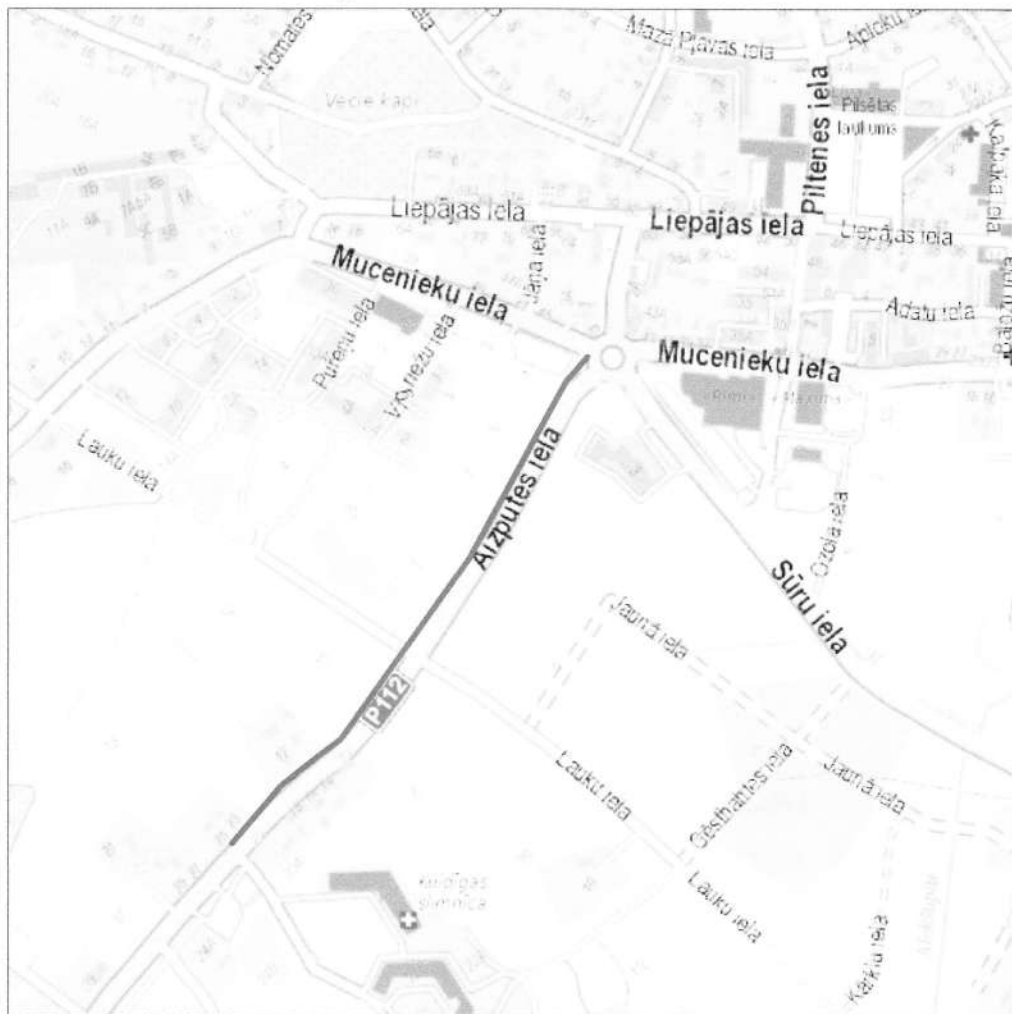
kas var būt nepieciešamas, lai nodrošinātu atbilstību saistošām LR likumu un normatīvu prasībām, t.sk., ar darbu pieņemšanas-nodošanas procedūras, ar pieņemšanas komisiju organizāciju saistītās izmaksas (piemēram, izpildshēmu izstrāde, izpilddokumentācijas sagatavošana), kā arī jebkuru citu Tehniskajā projektā, Tehniskajās specifikācijās minēto darbu pozīciju, kas nav atsevišķi norādītas citviet, izmaksas.

19. Neskatoties uz jebkādiem ierobežojumiem, ko var ietvert atsevišķu posteņu un/vai šīs Preambulas formulējumi, Pretendentam ir skaidri jāsaprot, ka kopsummas, ko Pretendents ierakstījis Kopējās cenas sadalījumā, attiecināmas tikai uz pilnībā pabeigtu darbu.

J.Voitko


A large, stylized handwritten signature in dark ink, consisting of a large loop and a long horizontal stroke extending to the right.

Objektu atrašanās vieta



Nosaukums	Mērvienība	Daudzums
Elektrotīkla spriegums	kV	0,4
0,4kV kopgarums	m	921
Apgaismojuma balsti	m.	31

1. Objekta atrašanās vietas kad. Nr.62010140119, 62010130078, 62010130051 Kuldīga, Kuldīgas novads

 SIA "KCE" Reģistrācijas numurs: LV41203037327 Adrese: Dzīnavu 73-2, Rīga, LV1011 e-pasts: info@kce.lv ; tālrunis: 25444964		Ārējā apgaismojuma pārbūve Aizputes ielā, Kuldīgā								
		Pasūtītājs: Kuldīgas novada pašvaldība								
Būvproj.vad. J.Voitko Izstrādāja M.Pušilovs		Objekta raksturojošie lielumi		Marka: ELT <table border="1"> <tr> <td>Stadija</td> <td>Lapa</td> <td>Mērogs</td> </tr> <tr> <td>ts</td> <td>1</td> <td>b.m.</td> </tr> </table> Pasūtītāja Nr. Arhīva reģ. Nr.	Stadija	Lapa	Mērogs	ts	1	b.m.
Stadija	Lapa	Mērogs								
ts	1	b.m.								
06.2018 06.2018										

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



Saskaņojums Kuldīga

2018. gada 13. jūlijs

Pieprasījuma numurs: **PN-8645**

SIA „Lattelecom” akceptē projektu: Ārējā apgaismojuma pārbūve Aizputes ielā,
Kuldīgā, Kuldīgas novadā

SASKAŅOJUMA NOTEIKUMI

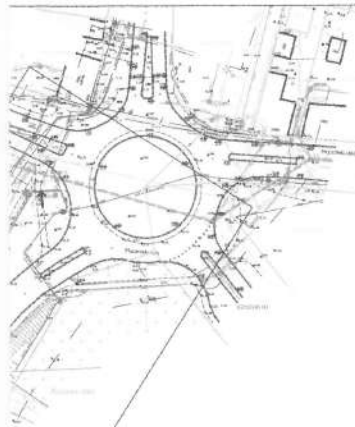
Trīs dienas pirms darbu sākuma vērsties pie SIA „Lattelecom”, izņemt
rakšanas atļauju un kopā ar pārstāvi apsekot sakaru komunikācijas.

Būvprojekta saskaņojums izdots iesniegšanai būvvaldē.

SIA „Lattelecom”
Tīkla uzraudzības inspektors

Edgars Uzuls
Tel. 29345841

Dokuments un tā saistītie pielikumi ir sagatavoti PDF, vai EDOC datnes formātā.
Elektroniskā vidē veidotās EDOC datnes saturs veido vienotu dokumentu, kura satura
sastāvdaļas nav atdalāmas, vai atsevišķi tās vērtējamas kā nepilnīgas.
Datnes autentiskumu apliecina elektroniskais paraksts (e-paraksts).
Datnes autentiskums pārbaudāms elektroniskā vidē: www.eparaksts.lv.



Latvija

Ievērd min horizontālos
un vertikālos attālumus

Šķērsojuma vietās precīzai LVRTC
elektronisko sakaru tīkla
novietojumu, veicot skatrakumus,
LVRTC pārstāvja klātbūtnē

AKCEPTĒTS Nr. 109

20 18. g. 11. SEPTEMBRIS

Kuldīgas novada pašvaldības būvvalde

**RAKŠANAS DARBU
ATĻAUJA OBLIGĀTA**

VAS "LATVIJAS VALSTS RADIO UN TELEVIZIJAS CENTRS"
Engļu ielā 7, Rīgā, LV-1012, Vienotais reģ. Nr. 40003011203
Tāl. 87108704, lvrto@lvrtc.lv

SASKAŅOTS ar Nr. RP-49238
lapas ELT-1+8 ar noteikumiem:

- 1) Saņemti LVRTC rakšanas darbu atļauji.
- 2) 3 dienas pirms darbu sākuma izsaukt LVRTC pārstāvi uz būvdarbu vietu
pa tālr. 67029540, 26513850.
- 3) Rakšanas darbus LVRTC elektronisko sakaru tīkla aizsargjoslās
veikt bez mehānismu pielietošanas.

2018.07.23. amats

Vadošais projekta vadītājs
Romāns Višņakovs
Paraksts: _____

SASKAŅOTS 2018. gada 19. jūlijā
Izstrādātais būvprojekta risinājums atbilst
VAS "Latvijas Valsts ceļi" 2018. gada 22. marta
izsniegtiem tehniskiem noteikumiem Nr. 4.4.1/3342

VAS "LATVIJAS VALSTS CEĻI"
**KULDĪGAS NODĀLAS
CEĻU BŪVINĒMĒRIS**
G. Tauriņš

SASKAŅOTS
SIA "KULDĪGAS ŪDENS"
KULDĪGA, VENTSPILS 15
19.07.2018.

SASKAŅOTS
SIA «Kuldīgas komunālie pakalpojumi»
20 18. gada 18. jūlijā
valdes priekšsēdētājs
P. Gobzems

SASKAŅOTS
AS "Sadales tīkls" Tīklu pārvaldības funkcijas
Rīcību tehniskās daļas elektroinženieris (S)
PS-47074 Jānis Doniņš
12.07.2018

		Ārējā apgaismojuma pārbūve Aizputes ielā, Kuldīgā	
SIA "KCE"		Pasūtītājs: Kuldīgas novada pašvaldība	
Reģistrācijas numurs: LV41203037327 Adrese: Dzirnavu 73-2, Rīga, LV1011 e-pasts: info@kce.lv ; tālrunis: 25444964		Situācijas plāns ar skaņojumiem	
Būvproj.vad. J.Voitko	05.2018	Marka: ELT	
Izstrādāja M.Pušilovs	05.2018	Stadija ts	Lapa 2
		Mērogs b.m.	
		Pasūtījuma Nr.	
		Arhīva reģ. Nr.	