

PAKALPOJUMA LĪGUMS Nr. 2.2-11/56/15

Rīgā, 2015.gada 5. oktobrī

Kurzemes plānošanas reģions, reģistrācijas Nr. 90002183562, juridiskā adrese: Avotu iela 12, Saldus, LV-3800, tā Administrācijas vadītāja Evitas Dreijeres personā, kura darbojas saskaņā ar nolikumu (turpmāk tekstā – Pasūtītājs), no vienas puses,

un

Saldus novada pašvaldība, reģistrācijas Nr.90009114646, juridiskā adrese: Striķu iela 3, Saldus, LV-3801, tās priekšsēdētājas Indras Rassas personā, kura rīkojas uz nolikuma pamata (turpmāk tekstā – Pašvaldība), no otras puses,

un

SIA "Projektēšanas Birojs Austrumi", reģistrācijas Nr. 42403019889, juridiskā adrese: 18. novembra iela 16, Rēzekne, LV-4601, tā valdes priekšsēdētāja Ivo Dembovska personā, kurš darbojas uz statūtu pamata (turpmāk tekstā – Izpildītājs), no trešās puses, turpmāk visi kopā saukti - Puses, bet katrs atsevišķi – Puse,

pamatojoties uz iepirkuma "Būvprojekta izstrāde Brīvības, Slimnīcas un Ezera ielu krustojuma pārbūvei un divu stāvlaukumu izbūvei uzņēmējdarbības uzlabošanai Saldū", iepirkuma ID Nr. KPR 2015/ 8/NFI (turpmāk – Iepirkums) rezultātiem noslēdz pakalpojuma līgumu (turpmāk – Līgums) ar šādiem noteikumiem:

1. LĪGUMA PRIEKŠMETS

- 1.1. Pasūtītājs uzdod un Izpildītājs apņemas izstrādāt ir būvprojektu Brīvības, Slimnīcas un Ezera ielu krustojuma pārbūvei un divu stāvlaukumu izbūvei uzņēmējdarbības uzlabošanai Saldū (turpmāk – būvprojekts) saskaņā ar normatīvajiem aktiem un tehnisko specifikāciju (turpmāk – Pakalpojums).
- 1.2. Pakalpojums jāsniedz saskaņā ar Tehnisko specifikāciju (Līguma 1.pielikums), Izpildītāja tehnisko piedāvājumu (Līguma 2.pielikums) un Izpildītāja finanšu piedāvājumu (Līguma 3.pielikums).
- 1.3. Pēc būvprojekta izstrādes pabeigšanas jāsaņem visi nepieciešamie būvprojekta saskaņojumi un atzīme Saldus novada būvvaldē par projektēšanas nosacījumu izpildi.
- 1.4. Būvprojekta ekspertīzi veiks Pasūtītāja izvēlēts atbilstoši kvalificēts speciālists.
- 1.5. Pasūtītājs apņemas apmaksāt Līgumam atbilstoši sniegtu Pakalpojumu saskaņā ar Izpildītāja finanšu piedāvājumā norādīto līgumcenu.
- 1.6. Izpildītājs nodod Pakalpojuma rezultātā izstrādātā būvprojekta autora mantiskās tiesības Pasūtītājam. Pasūtītājs nodos būvprojektu un autora mantiskās tiesības bez atbildības Pašvaldībai. Izpildītājam ir tiesības uz būvprojekta autorību. Autora mantiskās tiesības pāriet Pasūtītājam pēc pieņemšanas – nodošanas akta parakstīšanas un rēķina apmaksas. Izpildītājam nav tiesību ierobežot būvprojekta izmantošanu, pavairošanu un nodošanu trešajām personām.
- 1.7. Izpildītājs apņemas noslēgt autoruzraudzības līgumu, ja Pašvaldība būs noslēgusi būvdarbu līgumu, lai īstenotu būvprojektu. Izpildītāja finanšu piedāvājumā (Līguma 3.pielikums) norādītā maksa par autoruzraudzību ir nemainīga un paliek spēkā divus gadus no pieņemšanas – nodošanas akta par būvprojekta izstrādi parakstīšanas dienas.

2. PAKALPOJUMA IZPILDES KĀRTĪBA UN TERMIŅI

- 2.1. Pakalpojuma izpildes starptermiņus Izpildītājs saskaņo ar Pašvaldību, tos nosaka, ņemot vērā Tehniskajā specifikācijā norādīto Pakalpojuma sniegšanas maksimālo termiņu.
- 2.2. Izpildītājs pēc Līguma noslēgšanas tiekas ar Pašvaldības pārstāvjiem kopīgā sanāksmē un apspriež Pakalpojuma izpildi. Izpildītājam nav tiesības nodot piedāvājumā norādīto speciālistu pienākumu izpildi ar Pasūtītāju un Pašvaldību nesaskaņotiem un mazāk kvalificētiem un nepieredzējušiem speciālistiem.
- 2.3. Izpildītājs iesniedz Pašvaldībai un Pasūtītājam būvprojekta starpnodevumus Pašvaldības un Izpildītāja saskaņotos termiņos. Pašvaldība un Pasūtītājs izskata būvprojekta starpnodevumus un būvprojekta gala variantu 14 dienu laikā un sniedz par tiem savus komentārus, ja nepieciešams Pašvaldība un Izpildītājs komentāru sniegšanai un izskatīšanai organizē sanāksmi.
- 2.4. Izpildītājam uzlabojumi būvprojekta starpnodevumos un būvprojekta gala variantā ir jāveic 5 darbdienu laikā, ja Pašvaldība neparedz uzlabojumu veikšanai ilgāku termiņu.
- 2.5. Izpildītājam ir jānodrošina, lai sanāksmēs ar Pasūtītāju un Pašvaldību piedalās Izpildītāja piedāvājumā norādītie un saskaņotie speciālisti atbilstoši sanāksmē izskatāmajam būvprojekta starpnodevumam vai apspriežamajam jautājumam. Pasūtītājam un Pašvaldībai ir tiesības nekomunicēt ar nesaskaņotiem Izpildītāja speciālistiem, kā arī nepieņemt šādu speciālistu darbu.
- 2.6. Pasūtītājam ir tiesības dot saistošus norādījumus attiecībā uz Pakalpojuma izpildi arī pēc saskaņojumu sniegšanas. Izpildītājs var iebilst pret norādījumiem tikai gadījumos, kad to izpilde pārsniegtu tā finanšu piedāvājumā norādīto līgumcenu.
- 2.7. Ja pirmās būvprojekta ekspertīzes atzinums ir negatīvs vai ar iebildumiem un nepieciešama atkārtota ekspertīze, tad atkārtotās (vienas vai vairāku) ekspertīzes izdevumus apmaksā Izpildītājs. Pasūtītājam ir tiesības ieturēt atkārtotās ekspertīzes izmaksas no Izpildītājam izmaksājamām summām.

3. LĪGUMCENA UN NORĒKINU KĀRTĪBA

3.1. Pakalpojuma līgumcenu veido:

Pakalpojums	Cena bez PVN	Cena ar PVN
Būvprojekta izstrāde	10 100,00 euro	12 221,00 euro

- 3.2. Pakalpojuma apmaksu veic Pasūtītājs.
- 3.3. Pasūtītājs veic avansa maksājumu 20% apmērā 10 (desmit) darba dienu laikā no Līguma parakstīšanas dienas un attiecīga Izpildītāja rēķina saņemšanas.
- 3.4. Izpildītājam nav tiesību prasīt papildus samaksu par jebkādam citām tā veiktajām izmaksām, kas pārsniedz šajā Līgumā noteikto atlīdzības apmēru.
- 3.5. Līgumcena tiks piemērota pievienotās vērtības nodokļa likme, pamatojoties uz spēkā esošo likumu „Par pievienotās vērtības nodokli” un tā izmaiņām, ja tādas stāsies spēkā Līguma darbības laikā.
- 3.6. Līgumcenu veidojošo darbu maksas paliek nemainīga visā Līguma darbības laikā.
- 3.7. Puses vienojas, ka samaksa par sniegto Pakalpojumu tiek veikta ne vēlāk kā 10 (desmit) darba dienu laikā pēc trīspusēja pieņemšanas–nodošanas akta parakstīšanas un Izpildītāja rēķina saņemšanas. Izpildītājs rēķinu izraksta Pasūtītājam. Apmaksa tiek veikta uz rēķinā norādīto kontu.

4. PUŠU PIENĀKUMI UN TIESĪBAS

- 4.1. Pašvaldības pienākumi:
 - 4.1.1. Ievērot šī Līguma noteikumus;
 - 4.1.2. Izskatīt Izpildītāja iesniegtos būvprojekta starpnodevumus, būvprojekta gala variantu un saskaņojumiem iesniegtos dokumentus vai piedāvājumus un, nepieciešamības gadījumā, savlaicīgi sniegt attiecīgus komentārus vai saskaņojumus, vai iebildumus;
 - 4.1.3. Pieņemt Izpildītāja kvalitatīvi Līguma un Tehnisko specifikāciju prasībām atbilstoši sniegto Pakalpojumu saskaņā ar šajā Līgumā noteikto kārtību;
 - 4.1.4. Sniegt Izpildītājam skaidrojumus un Pašvaldībai pieejamo informāciju, kas var būt nepieciešama Pakalpojuma sniegšanai;
- 4.2. Pašvaldībai ir tiesības:
 - 4.2.1. Saņemt kvalitatīvu Pakalpojumu saskaņā ar šī Līguma noteikumiem;
 - 4.2.2. Prasīt Izpildītāja piedāvāto speciālistu nomaīņu nekvalitatīvu un/vai neapmierinoša Pakalpojuma saņemšanas gadījumā;
 - 4.2.3. Veikt kontroli par šī Līguma izpildi, pieaicinot speciālistus un ekspertus.
- 4.3. Pasūtītāja pienākumi:
 - 4.3.1. Ievērot šī Līguma noteikumus;
 - 4.3.2. Izskatīt Izpildītāja iesniegtos būvprojekta starpnodevumus, būvprojekta gala variantu un saskaņojumiem iesniegtos dokumentus vai piedāvājumus un, nepieciešamības gadījumā, savlaicīgi sniegt attiecīgus komentārus vai saskaņojumus, vai iebildumus;
 - 4.3.3. Pieņemt Izpildītāja kvalitatīvi Līguma un Tehnisko specifikāciju prasībām atbilstoši sniegto Pakalpojumu saskaņā ar šajā Līgumā noteikto kārtību;
 - 4.3.4. Savlaicīgi veikt samaksu par saņemto Pakalpojumu saskaņā ar šajā Līgumā noteikto kārtību.
- 4.4. Pasūtītāja tiesības:
 - 4.4.1. Ieturēt no Izpildītāja līgumsodu par Līguma pilnīgu vai daļēju neizpildi;
 - 4.4.2. Saņemt kvalitatīvu Pakalpojumu saskaņā ar šī Līguma noteikumiem;
 - 4.4.3. Prasīt Izpildītāja piedāvāto speciālistu nomaīņu nekvalitatīvu un/vai neapmierinoša Pakalpojuma saņemšanas gadījumā;
 - 4.4.4. Veikt kontroli par šī Līguma izpildi, pieaicinot speciālistus un ekspertus.
- 4.5. Izpildītāja pienākumi:
 - 4.5.1. Ievērot šī Līguma noteikumus;
 - 4.5.2. Veikt Pakalpojumu izpildi kvalitatīvi, kā arī Līgumā paredzētajos termiņos un apjomā.
- 4.6. Izpildītāja tiesības:
 - 4.6.1. Saņemt samaksu par sniegto Pakalpojumu saskaņā ar šī Līguma noteikumiem;
 - 4.6.2. Nomainīt speciālistus saskaņā ar Publisko iepirkumu likumu, saskaņojot ar Pasūtītāju un Pašvaldību;
 - 4.6.3. Lūgt Pašvaldības papildu paskaidrojumus par sniedzamo Pakalpojumu;

- 4.6.4. Lūgt Pašvaldībai Pakalpojuma sniegšanas starptermiņu pagarinājumus, ja Pašvaldība nav nodrošinājusi Pakalpojuma sniegšanai nepieciešamo informāciju, kas ir tās rīcībā, vai saskaņojumus;
- 4.6.5. Pieprasīt Pasūtītāja un Pašvaldības kontaktpersonas nomaiņu, ja tā nepilda šajā Līgumā noteiktos pienākumus.
- 4.7. Ar šo Līgumu Puses apņemas nekavējoties rakstiski informēt citas Puses par jebkādam grūtībām Līguma izpildes procesā, kas varētu aizkavēt savlaicīgu Pakalpojuma sniegšanu un Līguma izpildi.
- 4.8. Ar šo Līgumu Puses apliecina, ka tām ir visas nepieciešamās pilnvaras un tiesības, lai slēgtu šo Līgumu, kā arī tām nav zināmi nekādi tiesiski vai faktiski šķēršļi vai iemesli, kas jebkādā veidā ietekmētu vai aizliegtu uzņemties Līgumā minēto pienākumu izpildi.
- 4.9. Ar šo Līgumu Izpildītājs apliecina, ka ir iepazinies ar Tehniskajām specifikācijām un citiem Līguma noteikumiem un atzinis tos par saistošiem un izpildāmiem. Izpildītājs apliecina, ka viņa rīcībā ir pietiekoši darbinieku un nepieciešamo materiālu resursi, kā arī citi līdzekļi, lai savlaicīgi un kvalitatīvi veiktu visus Līgumā un tā pielikumos noteiktos pienākumus.
- 4.10. Katra Puse ir atbildīga par to, ka Līgums nav pienācīgi izpildīts tās vainas dēļ saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem un šī Līguma noteikumiem.
- 4.11. Pasūtītāja pārstāvis, kas ir tiesīgs nodrošināt komunikāciju ar Izpildītāju, organizēt saskaņošanu un komentēšanu, kā arī Pakalpojuma kvalitātes kontroli, ir **Baiba Kūma**, e-pasts: baiba.kuma@kurzemesregions.lv, tālr.+371 29190998.
- 4.12. Pašvaldības pārstāvis, kas ir tiesīgs nodrošināt komunikāciju ar Izpildītāju, organizēt saskaņošanu un komentēšanu, kā arī Pakalpojuma kvalitātes kontroli, ir **Līnards Doniņš**, e-pasts: līnards.donins@saldus.lv, tālr. 25479805.
- 4.13. Izpildītāja pārstāvis, kas ir tiesīgs nodrošināt komunikāciju ar Pasūtītāju un Pašvaldību un organizēt Pakalpojuma ietvaros sniedzamos darbus, ir projekta vadītājs **Arnis Teivāns**, e-pasts: arnis@austrumi.lv, tālr. 26330290.

5. LĪGUMSODS UN PUŠU ATBILDĪBA

- 5.1. Gadījumā, ja Izpildītājs kavē saskaņotos starptermiņus vai neievēro noteikto būvprojekta starpnodevumu un būvprojekta gala varianta saskaņošanas kārtību, Pasūtītājs var piemērot līgumsodu 0,1% (viena desmitā daļa procenta) no Līgumcenas ar PVN par katru nokavējuma dienu vai noteiktās kārtības neievērošanas gadījumu, bet ne vairāk kā 10% (desmit procenti) no līgumcenas (ar PVN), ja minētais nokavējums radies Izpildītāja vai Izpildītāja iesaistīto trešo personu dēļ.
- 5.2. Gadījumā, ja Pasūtītājs nesamaksā Izpildītājam Līguma maksājumu paredzētajos termiņos, un Izpildītājs pieprasa no Pasūtītāja maksāt līgumsodu, Pasūtītājs maksā līgumsodu Izpildītājam 0,1% (viena desmitā daļa procenta) apmērā no nesamaksātās summas par katru nokavēto dienu.
- 5.3. Pasūtītājs ir tiesīgs vienpusēji ieturēt Izpildītāja maksājamo līgumsodu no Pasūtītāja maksājuma Izpildītājam.
- 5.4. Šajā Līgumā noteikto līgumsodu samaksa neatbrīvo Puses no saistību pilnīgas izpildes.
- 5.5. Pasūtītājam pēc Pašvaldības pieprasījuma ir tiesības samazināt Izpildītājam veicamo maksājumu par attiecīgu Pakalpojuma daļu izpildi, ja attiecīgā Pakalpojuma daļa nav veikta pienācīgā kvalitātē vai apjomā. Puses vienojas par samazinājuma apmēru. Ja

Puses nevar vienoties par samazinājuma apmēru Pasūtītāja noteiktā termiņā, tam ir tiesības nepieņemt attiecīgo Pakalpojuma daļu un neveikt tās apmaksu.

6. NEPĀRVARAMĀ VARA

- 6.1. Šī Līguma izpratnē *nepārvarama vara* nozīmē notikumu, kas ir ārpus Puses pamatotas kontroles (tādi kā dabas katastrofas, avārijas, sabiedriskie nemieri, ārkārtas stāvoklis un citi), un kas padara Pusei savu, no šī Līguma izrietošo saistību, izpildi par neiespējamu.
- 6.2. Puses nespēja pildīt kādu no savām saistībām saskaņā ar Līgumu netiks uzskatīta par atkāpšanos no šī Līguma vai saistību nepildīšanu, ja Puses nespēja izriet no nepārvaramas varas notikuma, ja Puse, kuru ietekmējis šāds notikums:
 - 6.2.1. Ir veikusi visus pamatotos piesardzības pasākumus, veltījusi nepieciešamo uzmanību un spērusi pamatotos alternatīvos soļus, lai izpildītu šī Līguma noteikumus;
 - 6.2.2. Ir informējusi citas Puses pēc iespējas ātrāk par šāda notikuma iestāšanos.
- 6.3. Jebkurš periods, kurā Pusei saskaņā ar šo Līgumu ir jāveic kāda darbība vai uzdevums, ir pagarināms par periodu, kas pielīdzināms laikam, kurā Puse nespēja veikt šādu darbību nepārvaramas varas ietekmē.
- 6.4. Ja nepārvaramas varas apstākļi turpinās ilgāk par vienu mēnesi, Pusēm jāvienojas par saistību izpildes atlikšanu, izbeigšanu vai Līguma grozīšanu.

7. LĪGUMA DARBĪBAS TERMIŅŠ

Līgums stājas spēkā, kad to parakstījuši Pušu pārstāvji un ilgst Pušu saistību pilnīgai izpildei.

8. LĪGUMA GROZĪŠANA UN IZBEIGŠANA

- 8.1. Pasūtītājam ir tiesības vienpusējā kārtā izbeigt Līgumu, ja Izpildītājs nav uzsācis Pakalpojuma izpildi (nav sazinājies ar Pašvaldību un vienojies par Līguma izpildes uzsākšanas sanāksmes laiku) 10 (desmit dienu laikā) no dienas, kad Puses ir parakstījušas Līgumu, vai atkārtoti kavē noteiktos Pakalpojuma izpildes starptermiņus.
- 8.2. Līguma grozījumus var veikt šādos gadījumos:
 - 8.2.1. Projekta pieteikuma grozījumu gadījumā, ja grozījumi attiecīgi arī ietekmē Līguma izpildi (piemēram, tiek pagarināts projekta termiņš un līdz ar to pagarināts aktivitāšu īstenošanas termiņš);
 - 8.2.2. Pakalpojuma sniegšanas gaitā Puses konstatē, ka Pakalpojuma kvalitatīvai izpildei ir nepieciešami papildu darbi, kas sākotnēji nebija paredzēti Tehniskajā specifikācijā, bet ir nepieciešami, lai nodrošinātu Pakalpojuma atbilstību normatīvajiem aktiem vai tirgū pieņemtajai praksei, un papildu darbu vērtība nepārsniedz 10% no Līgumcenas.
 - 8.2.3. Pakalpojuma sniegšanas gaitā Puses konstatē, ka Pakalpojuma kvalitatīvai izpildei nav nepieciešami atsevišķi paredzētie darbi vai uzdevumi, kas sākotnēji bija paredzēti Tehniskajā specifikācijā, bet faktiski nav nepieciešami vai nav lietderīgi. Šādā gadījumā Puses vienojas par Pakalpojuma apjoma un attiecīgi Līgumcenas samazinājumu;
 - 8.2.4. Publisko iepirkumu likuma 67.¹ pantā noteiktajos gadījumos.
- 8.3. Visi pēc Līguma spēkā stāšanās rakstiski sastādītie Līguma grozījumi vai papildinājumi ir Līguma neatņemama sastāvdaļa.

9. STRĪDU IZSKATĪŠANAS KĀRTĪBA

- 9.1. Puses pieliks visas pūles, lai visus strīdus, kas rodas saistībā ar šo Līgumu vai tā interpretāciju, izšķirtu savstarpēju pārrunu un vienošanās ceļā.

9.2. Jebkura strīda risināšanai Pušu starpā par jautājumiem, kas izriet no šī Līguma un ko neizdodas atrisināt savstarpēju pārrunu ceļā 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc tam, kad citas Puses saņēmušas no Puses pieprasījumu savstarpēju sarunu risinājumam, Pasūtītājs un Izpildītājs ir tiesīga vērsties tiesā. Strīda risināšana notiks saskaņā ar Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem. Strīdi starp Pasūtītāju un Pašvaldību tiek risināti Valsts pārvaldes iekārtas likumā noteiktajā kārtībā.

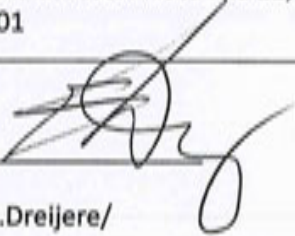

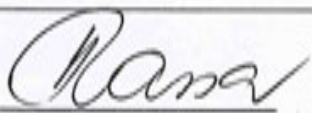
10. CITI NOTEIKUMI

- 10.1. Pusēm ir jāinformē citas Puses 1 (vienas) nedēļas laikā par savu rekvizītu (nosaukuma, adreses, norēķinu rekvizītu un tml.) un Līguma pārstāvju maiņu rakstiski, apstiprinot ar parakstu. Šādā gadījumā atsevišķi Līguma grozījumi netiek gatavoti.
- 10.2. Ar šo Līgumu Puses vienojas, ka šajā Līgumā noteiktās tiesības un pienākumi ir personiski un cieši saistīti ar Pusēm, un to cesija vai cita nodošana vai subordinēšana (ekspertu piesaiste nodevumu kvalitātes jautājumos nav uzskatāma par subordinēšanu) nav pieļaujama bez citu Pušu rakstiskas piekrišanas.
- 10.3. Ja kāds no šī Līguma noteikumiem var izrādīties nelikumīgs vai nesaistošs, tas neietekmēs ar šo Līgumu noteiktās Pušu saistības un tiesības kopumā.
- 10.4. Šis Līgums ir sagatavots, stājas spēkā un tiek izpildīts, kā arī Pušu savstarpējās attiecības tiek regulētas un skaidrotas saskaņā ar Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
- 10.5. Ja kāda no Pusēm nav izmantojusi šajā Līgumā paredzētās tiesības vai cita veida tiesiskās aizsardzības līdzekļus, netiks uzskatīts, ka Puse ir atteikusies no šo tiesību vai tiesiskās aizsardzības līdzekļu izmantošanas turpmāk.
- 10.6. Līgums sagatavots un parakstīts 3 (trijos) oriģinālos eksemplāros uz 26 (divdesmit sešām) lapām, ieskaitot pielikumus, visi eksemplāri ir ar vienādu juridisko spēku. Viens no Līguma eksemplāriem atrodas pie Pasūtītāja, bet otrs – pie Izpildītāja, trešais – pie Pašvaldības.

10.7. Uz Līguma parakstīšanas brīdi, Līgumam ir 3 (trīs) pielikumi, kas ir šī Līguma neatņemamas sastāvdaļas un Pusēm saistoši šī Līguma izpildē:

- 1.pielikums – Tehniskā specifikācija – uz 8 (astoņām) lapām,
- 2.pielikums – Izpildītāja tehniskais piedāvājums – uz 10 (desmit) lapām;
- 3.pielikums – Izpildītāja finanšu piedāvājums – uz 1 (vienas) lapas.

11. PUŠU REKVIZĪTI UN PARAKSTI

PASŪTĪTĀJS:	IZPILDĪTĀJS:
Kurzemes plānošanas reģions Reģ. Nr. 90002183562 Juridiskā adrese: Avotu iela 12, Saldus, Saldus novads, LV-3801	SIA "Projektēšanas Birojs Austrumi" Reģ. Nr. 42403019889 Juridiskā adrese: 18. novembra iela 16, Rēzekne, LV-4601
 12. 10. 2015 /E.Dreijere/	 /I. Dembovskis/
PAŠVALDĪBA:	
Saldus novada pašvaldība Reģ. Nr. 90009114646 Juridiskā adrese: Striķu iela 3, Saldus, Saldus novads, LV-3801	
 /I.Rassa /	

1.pielikums
pakalpojuma līgumam
Nr. 2.2-M/56/15

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMS

Līguma Nr. 2.2 -M/56/15

OBJEKTA NOSAUKUMS		Brīvības, Slimnīcas un Ezera ielu krustojuma pārbūve un divu stāvlaukumu izbūve uzņēmējdarbības uzlabošanai Saldū, Saldus novadā			
1.	ZEMESGABALA KADASTRA APZ.	NR.8401 005 0269; NR.8401 004 0176; NR.8401 005 0245; NR. 8401 008 0039; NR. 8401 004 0184; NR. 8401 004 0137; NR.8401 004 0106; NR.8401 005 0002;			
2.	OBJEKTA ADRESE	SALDUS, SALDUS NOVADS			
3.	BŪVNICĪBAS VEIDS, SASKAŅĀ AR MK NOTEIKUMIEM NR.633 „AUTOCEĻU UN IELU BŪVNOTEIKUMI”	JAUNA BŪVNICĪBA	ATJAUNOŠANA	PĀRBŪVE	NOJAUKŠANA
		X		X	
4.	BŪVPROJEKTS PA BŪVES KĀRTĀM	Nē			
5.	INŽENIERBŪVES GRUPA, FUNKCIJA UN PARAMETRI	2.GRUPAS INŽENIERBŪVE; SATIKSMES INFRASTRUKTŪRA; CC 2112 IELAS UN CEĻI;			
6.	PASŪTĪTĀJS	SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBA			
7.	PASŪTĪTĀJA ATBILDĪGAIS PĀRSTĀVIS, TĀLR. NR.	SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBAS ATTĪSTĪBAS NODAĻAS GALVENAIS TRANSPORTBŪVJU INŽENIERIS LINARDS DONIŠS, TĀLR. 25479805			
8.	OBJEKTA ESOŠĀS SITUĀCIJAS APRAKSTS	KRUSTOJUMA VIZUĀLAIS TEHNISKAIS STĀVOKLIS UN SATIKSMES DROŠĪBAS LĪMENIS – NEAPMIERINOŠS.IELU PIESLĒGUMI BRĪVĪBAS IELAI PIESLĒDZAS NEPĀRSKATĀMAS PLĀNA LĪKNES ROBEŽĀS.STĀVLĀUKUMS ZEMESGABALĀ AR KADASTRA APZĪMĒJUMU NR. 8401 008 0039 PAREDZĒTS NOJAUKTĀS PIENOTAVAS TERITORIJĀ; ATSEVIŠĶIEM IELU PIESLĒGUMIEM NAV IZBŪVĒTA IETVE GĀJĒJIEM, SATIKSMES DROŠĪBAS PRASĪBĀM ATBILSTOŠS APGAISMOJUMS, NEPIECIEŠAMĀS INŽENIERKOMUNIKĀCIJAS.			
9.	PROJEKTĒŠANAS MĒRĶIS/ SASNIEDZAMĀIS REZULTĀTS	NODROŠINĀT IELU, LAUKŪMŪ GALVENO SLODZI NESOŠO KONSTRUKCIJU IZTURĪBU VISMĀZ 20 GADU KALPOŠANAS PERIODAM AR MINIMĀLIEM EKSPLOATĀCIJAS IZDEVUMIEM, NORMATĪVIEM ATBILSTOŠU SATIKSMES DROŠĪBAS LĪMENI, GĀJĒJU, VELOSIPĒDISTU UN AUTOBRAUCĒJU KOMFORTU UN ESTĒTISKI KVALITĀTĪVU RISINĀJUMU. NODROŠINĀT NEPIECIEŠAMĀS INŽENIERKOMUNIKĀCIJAS, PIEJAMĪBU UZŅĒMĒJDARBĪBAS UZLABOŠANAI.			

PRASĪBA IZSTRĀDĀT

10.	BŪVNICĪBAS DOKUMENTĀCIJA SASKAŅĀ AR MK NOTEIKUMIEM NR.633 „AUTOCEĻU UN IELU BŪVNOTEIKUMI”, ATBILSTOŠI BŪVNICĪBAS VEIDAM UN INŽENIERBŪVES GRUPAI	PASKAIDROJUMA RAKSTS			
		APLIECINĀJUMA KARTE			
		BŪVPROJEKTS MINIMĀLA SASTĀVĀ			X
		BŪVPROJEKTS			X
11.	BŪVPROJEKTĀ IETVERT RISINĀJUMUS	IZSTRĀDĀT KRUSTOJUMA PĀRBŪVES UN DIVU STĀVLAUKUMU IZBŪVES BŪVPROJEKTU, T.SK.: <ul style="list-style-type: none"> • KRUSTOJUMA PĀRBŪVE PAREDZOT LOKVEIDA KRUSTOJUMU; • BRĪVĪBAS IELAS, SLIMNĪCAS IELAS UN EZERA IELAS PIESLĒGUMU PĀRBŪVE; • IETVES AR VELOCELIŅU IZBŪVE VIENĀ IELAS PUSĒ NO AGRĀK IZBŪVĒTĀ BRĪVĪBAS-KULDĪGAS IELAS KRUSTOJUMA PROJEKTA ROBEŽAS LĪDZ PROJEKTĒJAMAM LOKVEIDA KRUSTOJUMAM; • IETVJU IZBŪVE PROJEKTA IZSTRĀDES ROBEŽĀS; • ESOŠĀ IELAS APGAISMOJUMA PĀRBŪVE EZERA IELAS PIESLĒGUMAM PROJEKTA IZSTRĀDES ROBEŽĀS; • JAUNA APGAISMOJUMA IZBŪVE STĀVLAUKUMOS; • ŪDENSVADA UN SADZĪVES KANALIZĀCIJA- ATBILSTOŠI TN, PAPILDUS PAREDZOT IZBŪVI STĀVLAUKUMU TERITORIJĀS; • LIETUSŪDENS KANALIZĀCIJAS IZBŪVE BŪVPROJEKTA IZSTRĀDES ROBEŽĀS; • SNP SAKARU KANALIZĀCIJAS IZBŪVE POSMĀ NO AGRĀK IZBŪVĒTĀS SAKARU KANALIZĀCIJAS BRĪVĪBAS-KULDĪGAS IELAS KRUSTOJUMĀ LĪDZ PROJEKTĒJAMIEM LAUKUMIEM UN SLIMNĪCAS IELAS PIESLĒGUMA PROJEKTA IZSTRĀDES ROBEŽĀI; • CITU INŽENIERKOMUNIKĀCIJU PĀRBŪVE/PĀRVIETOŠANA ATBILSTOŠI TN; • STĀVLAUKUMA IZBŪVE ZEMES GABALĀ AR KADASTRA APZĪMĒJUMU NR. 8401 008 0039; NR.8401 004 0184; • LABIEKĀRTOJUMA RISINĀJUMI, T.SK. PROJEKTĒJAMOS STĀVLAUKUMOS; 			
12.	BŪVNICĪBAS IECERES PUBLISKĀS APSPRIEŠANAS MATERIĀĻUS/SABIEDRĪBAS INFORMĒŠANAS MATERIĀĻUS	SASKAŅĀ AR SILDUS NOVADA BŪVVALDES LĒMUMU			
13.	STARPZIŅOJUMS AR ATSKAITI	NĒ			
14.	MAKETU, MODELI, METU, ĪPAŠU GRAFIKU	NĒ			
15.	DIZAINU	NĒ			
16.	INDIVIDUĀĻUS RISINĀJUMUS	JĀ			
17.	TEHN.IEKĀRTU IZVIETOJUMU	JĀ			
BŪVNICĪBAS IECERES IEROSINĀŠANAI, BŪVPROJEKTĒŠANAI NEPIECIEŠAMIE DOKUMENTI UN IZEJMATĒRIĀĻI					
18.	BŪVNICĪBAS IECERES IESNIEGUMA VEIDS, SASKAŅĀ AR MK NOTEIKUMIEM NR.633 „AUTOCEĻU UN IELU BŪVNOTEIKUMI”	PASKAIDROJUMA RAKSTS	BŪVNICĪBAS IESNIEGUMS	APLIECINĀJUMA KARTE	
			X		
19.	BŪVATĻAUJĀ, APLIECINĀJUMA KARTĒ UN PASKAIDROJUMA RAKSTĀ IEKĻĀJAMIE NOSACĪJUMI	IZSNIEDZ SILDUS NOVADA BŪVVALDE			

20.	ĪPAŠUMA TIESĪBU APLIECINOŠIE DOKUMENTI ZEMESGABALAM/ OBJEKTAM	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS
21.	BŪVPROJEKTA RISINĀJUMOS SKARTO ZEMESGABALU SARAKSTS	SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS
22.	SITUĀCIJAS SHĒMA	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS
23.	KOKU UN KRŪMU CIRŠANAS ATĻAUJA	JA NEPIECIEŠAMS, IZSNIEDZ SILDUS NOVADA PAŠVALDĪBA, SASKAŅĀ AR PROJEKTĒTĀJA SAGATAVOTO SARAKSTU
24.	SATIKSĒMES INTENSITĀTES UZSKAĪTE	SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS
25.	INŽENIERIZPĒTE:	
25.1.	ĢEODĒZISKĀ UN TOPOGRĀFISKĀ	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ PAPILDUS IZPĒTI VEIC PROJEKTĒTĀJS (TOPOGRĀFISKO PLĀNU SASKAŅOT SIA MDC)
25.2.	ĢEOTEHNISKĀ	SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS
25.3.	HIDROMETEROLOĢISKĀ	NĒ
25.4.	HIDROMELIORATĪVĀ	NĒ
26.	BŪVES TEHNISKĀS APSEKOŠANAS ATZINUMS	NĒ
27.	TEHNISKIE NOTEIKUMI:	
27.1.	ŪDENSAPGĀDEI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.
27.2.	SADZĪVES KANALIZĀCIJAI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.
27.3.	LIETUS KANALIZĀCIJAI	SKAT.PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMA ĪPAŠOS NOTEIKUMUS
27.4.	SILTUMAPGĀDEI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.
27.5.	GĀZES APGĀDEI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.
27.6.	ELEKTROAPGĀDEI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS. JA NEPIECIEŠAMI ATSEVIŠKI NOTEIKUMI ELEKTROTĪKLU PĀRBŪVEI-SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS
27.7.	ELEKTRONISKIEM SAKARIEM:	
	-SIA LATTELECOM	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS
	-SIA LMT	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS
	-SIA MCK	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS
	-SNP	SKAT.PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMA ĪPAŠOS NOTEIKUMUS
27.8.	IELĀM UN CEĻIEM	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS
27.9.	IELU APGAISMOJUMAM	SKAT.PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMA ĪPAŠOS NOTEIKUMUS. JA NEPIECIEŠAMI ATSEVIŠKI NOTEIKUMI -SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS
27.10.	VALSTS PIEMINEKĻU AIZSARDZĪBAS INSPEKCIJAS PRASĪBAS	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS
27.11.	VIDES UN DABAS AIZSARDZĪBAS PRASĪBAS	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS
27.12.	CITI (PAU)	NĒ
28.	SAISTOŠIE PAPILDUS IZEJMATERIĀLI	BŪVPROJEKTU IZSTRĀDĀT UN SAVIETOT SASKAŅĀ AR AGRĀK IZSTRĀDĀTĀM UN IZSTRĀDES STADIJĀ ESOŠĀM BŪVNICĪBAS IECERĒM BŪVNICĪBAI PAREDZĒTAJOS UN PIEGUĻOŠAJOS ZEMES GABALOS, SASKAŅOT AR TO AUTORIEM: <ul style="list-style-type: none"> • „LIETUS ŪDEŅU NOVADĪŠANAS SISTĒMAS IZPĒTE UN IETEIKUMI TĀS SAKĀRTOŠANAI SILDUS PILSĒTĀ UN PILSĒTAS PIEGUĻOŠĀJĀ TERITORIJĀ”(PROJ.SIA MEKO V); • "TP8470 "KRASTA IELA" UN TP818 "VIDUSSKOLA" 20KV UN 0,4KV GVL PĀRBŪVE SILDŪ, SILDUS NOVADĀ" (PROJ.SIA„ELEKTRĪKIS”); • „SLIMNĪCAS, BRĪVĪBAS, KALĒJU, ŠVELMAŅA, KRASTA, KALNA UN STRAUTA IELAS APGAISMOJUMA ATJAUNOŠANU, SILDŪ" (PROJ.SIA LEC);
		NOSACĪJUMI
29.	IZSTRĀDES TERMIŅI:	
29.1.	BŪVNICĪBAS IECERES PUBLISKĀS APsiEŠANAS MATERIĀLU/SABIEDRĪBAS INFORMĒŠANAS MATERIĀLU IZSTRĀDES	

	TERMIŅI	
29.2.	BŪVNICĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJAS IZSTRĀDES TERMIŅI	1,5 MĒNESIS NO LĪGUMA NOSLĒGŠANAS DIENAS
29.3.	BŪVPROJEKTA IZSTRĀDES TERMIŅI	23.12.2015.
30.	BŪVNICĪBAS DOKUMENTĀCIJAS SASTĀVS UN EKSEMPLĀRU SKAITS	<p>BŪVPROJEKTAM MINIMĀLĀ SASTĀVĀ IR ŠĀDAS SASTĀVDAĻAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SKAIDROJOŠAIS APRAKSTS, KURĀ NORĀDĪTA INFORMĀCIJA PAR BŪVNICĪBAS IECERES VEIKŠANAS VIETU, PAREDZĒTO BŪVNICĪBAS VEIDU, PAREDZĒTO BŪVDARBU APJOMU UN VEIKŠANAS METODI; 2. BŪVPROJEKTA ĢENERĀLPLĀNS ATBILSTOŠĀ MĒROGĀ UZ DERĪGA TOPOGRĀFISKĀ PLĀNA MĒROGĀ M 1:500; 3. RAKSTURĪGIE GRIEZUMI AR AUGSTUMA ATZĪMĒM (IZŅEMOT GADĪJUMU, JA CEĻŠ UN IELA TIEK NOJAUKTA); 4. GRAFISKIE DOKUMENTI AR IELAS, LAUKUMU VIZUĀLO RISINĀJUMU UN AUGSTUMA ATZĪMĒM (IZŅEMOT GADĪJUMU, JA CEĻŠ UN IELA TIEK NOJAUKTA); 5. LABIEKĀRTOŠANAS RISINĀJUMA PLĀNS; 6. TRANSPORTA UN GĀJĒJU KUSTĪBAS ORGANIZĀCIJAS APRAKSTS; 7. INSTITŪCIJU TEHNISKIE VAI ĪPAŠIE NOTEIKUMI; 8. CITIEM DOKUMENTIEM ATBILSTOŠI VIETĒJĀS PAŠVALDĪBAS TERITORIJAS PLĀNOJUMĀ, LOKĀLPLĀNOJUMĀ VAI DETĀLPLĀNOJUMĀ (JA TĀDS IR IZSTRĀDĀTS) NOTEIKTAJAM. 9. SASKAŅOŠANAS PROTOKOLI AR ZEMJU ĪPAŠNIEKIEM (JA NEPIECIEŠAMS). BŪVNICĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJU (IZŅEMOT BŪVNICĪBAS IESNIEGUMU) IZSTRĀDĀ TRIJOS ORIGINĀLOS EKSEMPLĀROS, BET BŪVNICĪBAS LIKUMA 6.¹ PANTA PIRMĀS DAĻAS 1. PUNKTĀ MINĒTAJOS GADĪJUMOS – ČETROS ORIGINĀLOS EKSEMPLĀROS. <p>BŪVPROJEKTAM IR ŠĀDAS SASTĀVDAĻAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. VISPĀRĪGĀ DAĻA: <ol style="list-style-type: none"> 1.1. BŪVPROJEKTĒŠANAS UZSĀKŠANAI NEPIECIEŠAMIE DOKUMENTI UN MATERIĀLI; 1.2. ZEMES GABALU INŽENIERIZPĒTES MATERIĀLI VISPĀRĪGAJOS BŪVNOTEIKUMOS NOTEIKTAJOS GADĪJUMOS; 1.3. SKAIDROJOŠS APRAKSTS, KURĀ NORĀDĪTA VISPĀRĪGA INFORMĀCIJA PAR KRUSTOJUMA, STĀVLAUKUMU TEHNISKAJIEM RĀDĪTĀJIEM, TAI SKAITĀ VISPĀRĪGA INFORMĀCIJA PAR VIDES PIEEJAMĪBU; 1.4. ATĻAUJAS UN SASKAŅOJUMI; 2. ARHITEKTŪRAS DAĻAS TERITORIJAS SADAĻA: <ol style="list-style-type: none"> 2.1. VISPĀRĪGO RĀDĪTĀJU LAPA; 2.2. BŪVPROJEKTA ĢENERĀLPLĀNA RASĒJUMA LAPA ATBILSTOŠĀ MĒROGĀ UZ TOPOGRĀFISKĀ PLĀNA; 2.3. SAVIETOTAIS PROJEKTĒJAMO INŽENIERTĪKLU PLĀNS ATBILSTOŠĀ MĒROGĀ UZ TOPOGRĀFISKĀ PLĀNA; 2.4. TERITORIJAS VERTIKĀLAIS PLĀNOJUMS; 2.5. LABIEKĀRTOJUMA UN APSTĀDĪJUMU PLĀNS; 2.6. GRAFISKAIS DOKUMENTS AR KRUSTOJUMA, STĀVLAUKUMU VIZUĀLO RISINĀJUMU UN AUGSTUMA ATZĪMĒM; 2.7. RAKSTURĪGIE GRIEZUMI AR AUGSTUMA ATZĪMĒM; 2.8. BŪVIZSTRĀDĀJUMU UN BŪVMATERIĀLU SPECIFIKĀCIJAS;

		<p>3. TRANSPORTA UN GAJĒJU KUSTĪBAS ORGANIZĀCIJAS SHĒMA; 4. INŽENIERRISINĀJUMU DAĻA: 4.1. BŪVKONSTRUKCIJAS; 4.2. IELAI NEPIECIEŠAMIE INŽENIERTĪKLI (SADZĪVES KANALIZĀCIJA, LIETUS KANALIZĀCIJA, ŪDENSVADS, IELAS APGAISMOJUMS, ELEKTRISKO SAKARU SISTĒMAS UN CITI ESOŠIE UN PERSPEKTĪVIE INŽENIERTĪKLI ATBILSTOŠI TN); 4.3. TEHNISKĀS SHĒMAS UN APRĒĶINI; 4.4. BŪVIZSTRĀDĀJUMU UN BŪVMATERIĀLU SPECIFIKĀCIJAS; 4.5. BŪVIZSTRĀDĀJUMU UZSTĀDĪŠANAS UN NOSTIPRINĀŠANAS ZĪMĒJUMI UN APRAKSTI; 4.6. CITI INŽENIERRISINĀJUMI; 4.7. VIDES AIZSARDZĪBAS PASĀKUMI; 5. DARBU ORGANIZĒŠANAS PROJEKTS; 6. IZVĒRTĒJUMS PAR BŪVES IZMANTOŠANAS PIELĀUJAMĪBU BŪVDARBU LAIKĀ VAI PĒC BŪVDARBU PABEIGŠANAS PIRMS BŪVES NODOŠANAS EKSPLUATĀCIJĀ, IZMANTOŠANAS NOSACĪJUMI 7. EKONOMIKAS DAĻA: 7.1. IEKĀRTU, KONSTRUKCIJU UN BŪVIZSTRĀDĀJUMU KOPSAVILKUMU; 7.2. BŪVDARBU APJOMUS; 7.3. IZMAKSU APRĒĶINUS (TĀMI ATBILSTOŠI LBN). 8. CEĻU DROŠĪBAS AUDITA ATZINUMS(3. STADIJA) 9. BŪVPROJEKTA EKSPERTĪZE (SAGATAVO PASŪTĪTĀJS). DARBU ORGANIZĒŠANAS PROJEKTU IZSTRĀDĀ VISAM BŪVDARBU APJOMAM (BŪVPROJEKTAM), UN TAM IR ŠĀDAS SASTĀVDAĻAS: 1. BŪVDARBU KALENĀRA PLĀNS; 2. BŪVDARBU ĢENERĀLPLĀNS; 3. DARBA AIZSARDZĪBAS PLĀNS (TO VAR IZSTRĀDĀT ARĪ KĀ PATSTĀVĪGU DOKUMENTU); 4. SKAIDROJOŠS APRAKSTS. PAPILDUS NORĀDA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • KĀDI DARBI UN KĀDĀ SECĪBĀ VEICAMI, NĒPĀRTRAUCOT CEĻA UN IELAS PAMATFUNKCIJU, UN KĀDI DARBI, KĀDĀ SECĪBĀ UN KĀDOS TERMIŅOS – PLĀNOTAJOS PAMATFUNKCIJU IZPILDES PĀRTRAUKUMOS; • BŪVDARBU ĢENERĀLPLĀNOS – EKSPLUATĀCIJĀ ESOŠO CEĻU UN IELU VAI TO POSMU, ARĪ INŽENIERTĪKLUS, KURU FUNKCIONĒŠANA PĀRBŪVES LAIKĀ NETIEK PĀRTRAUKTA, KĀ ARĪ CEĻU UN IELU VAI TO POSMU UN INŽENIERTĪKLUS, KURU FUNKCIONĒŠANA TIEK PĀRTRAUKTA UZ LAIKU VAI PILNĪGI; • SKAIDROJOŠĀJĀ APRAKSTĀ – SADARBĪBU STARP BŪVDARBU VEICĒJU UN PĀRBŪVĒJAMĀ VAI ATJAUNOJAMĀ CEĻA UN IELAS ĪPAŠNIEKU, KĀ ARĪ PASĀKUMUS, KAS NODROŠINA NETRAUCĒTU CEĻA UN IELAS PAMATFUNKCIJU IZPILDI UN PĀRBŪVES DARBU VEIKŠANU; • BŪVIZSTRĀDĀJUMU UN DEMONTĀŽAS MATERIĀLU PAGaidu NOKRAUŠANAS VIETAS. <p>BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS IZSTRĀDĀ BŪVPROJEKTU TĀDĀ APJOMĀ, KĀDS IR NOTEIKTS MK NOTEIKUMOS NR.633 UN NEPIECIEŠAMS BŪVNICĪBAS IECERES REALIZĀCIJAI, KĀ ARĪ NORĀDĪTS BŪVATĻAUJĀ.</p> <p>BŪVPROJEKTA EKSEMPLĀRU SKAITS: ORIGINĀLI ČETROS EKSEMPLĀROS (AR ATBILDĪGU VADĪTĀJU UN PASŪTĪTĀJA ORIGINĀLIEM PARAKSTIEM, SASKAŅOJUMIEM UN ZĪMOGU NOSPIEDUMIEM UZ BŪVOBKETA ĢENERĀLPLĀNA), BET BŪVNICĪBAS LIKUMA 6.1 PANTA PIRMĀS DAĻAS 1. PUNKTA "B" UN "C" APAKŠPUNKTĀ MINĒTĀJOS GADĪJUMOS – PIECOS EKSEMPLĀROS +5 KOPIJAS+ ELEKTRONISKI CD(PDF;DWG)</p>
31.	ATZĪMES PAR BŪVNICĪBAS IECERES, PROJEKTĒŠANAS NOSACĪJUMU IZPILDI TERMIŅŠ	VEIC SĀLDUS NOVADA BŪVVALDE SASKAŅĀ AR BŪVNICĪBAS LIKUMU

32.	BŪVPROJEKTA EKSPERTĪZE	<p>UZDEVUMS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PĀRBAUDĪT, VAI RISINĀJUMI SASKAŅĀ AR IZEJMATERIĀLIEM, PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMA, TEHNISKO NOTEIKUMU U.C. PRASĪBĀM IR TEHNISKI EKONOMISKI PAMATOTI, ATBILSTOŠI LR SPĒKĀ ESOŠIEM NOTEIKUMIEM UN BŪVNORMATĪVIEM. • PĀRBAUDA PROJEKTA RISINĀJUMU PIETIEKAMĪBU, LAI VEIKTU BŪVPROJEKTA REALIZĀCIJU UN NODROŠINĀTU NOTEIKTOS RĀDĪTĀJUS. • PĀRBAUDA EKONOMIKAS SADAĻĀ IETVERTO DARBU, MATERIĀLU APJOMU UN TĀMJU ATBILSTĪBU UN PIETIEKAMĪBU BŪVPROJEKTA RASĒJUMOS IETVERTAJIEM RISINĀJUMIEM UN NORĀDĪTAJIEM APJOMIEM. • ATSEVIŠKI PASŪTĪTĀJAM IESNIEGT DETALIZĒTU IZVĒRTĒŠANAS PROTOKOLU PIRMS GALĪGĀ EKSPERTĪZES SLĒDZIENA AR ATSAUCI UZ PU, PAU VAI TN UN CITOS DOKUMENTOS, MINĒTO PUNKTU PRASĪBU IZVĒRTĒŠANU UN/VAI ATBILSTĪBU EKSPERTĪZES UZDEVUMAM. • PROTOKOLU PAR EKSPERTĪZES PIEZĪMĒS MINĒTO NEPILNĪBU NOVĒRŠANU UN, JA NEPIECIEŠAMS, MINĒT AR PASŪTĪTĀJU SASKAŅOTĀS ATKĀPES VAI RISINĀJUMUS PIEVIENOT BŪVPROJEKTAM. • BŪVPROJEKTA EKSPERTĪZI PASŪTA UN APMAKSĀ PASŪTĪTĀJS, JA PĒC NEGATĪVA EKSPERTĪZES ATZINUMA SAŅEMŠANAS, PIEZĪMJU NOVĒRŠANAS, JĀVEIC ATKĀRTOTA EKSPERTĪZE-APMAKSĀ PROJEKTĒTĀJS.
33.	SASKAŅOŠANA AR PASŪTĪTĀJU	<ol style="list-style-type: none"> 1. ATBILSTOŠI PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMAM PROJEKTĒTĀJA IESNIEGTO BŪVNICĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJU PASŪTĪTĀJS IZSKATA, SASKAŅO VAI PAZIŅO PAR IEBILDUMIEM 1(VIENAS) NEDĒĻAS LAIKĀ NO SAŅEMŠANAS DIENAS. 2. SAŅEMOT BŪVNICĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJU BŪVVALDE BŪVNICĪBAS LIKUMA 12. PANTA CETURTAJĀ DAĻĀ NOTEIKTAJOS TERMIŅOS IZSKATA BŪVNICĪBAS IECERES ATBILSTĪBU NORMATĪVAJIEM AKTIEM UN PIENĒM LĒMUMU ATBILSTOŠI BŪVNICĪBAS LIKUMA 14. PANTA TREŠAJAI DAĻAI. 3. BŪVPROJEKTA IZSKATĪŠANU PASŪTĪTĀJS VEIC 2(DIVU) NEDĒĻU LAIKĀ PĒC SAŅEMŠANAS. 4. PASŪTĪTĀJS IESNIEDZ BŪVPROJEKTU BŪVEKSPERTĪZEI, PAREDZAMĀIS EKSPERTĪZES VEIKŠANAS TERMIŅŠ 3 (TRĪS) NEDĒĻAS NO BRĪŽA, KAD PILNS BŪVPROJEKTA SASTĀVS TIEK NODOTS PASŪTĪTĀJAM SASKAŅOŠANAI. 5. JA BŪVEKSPERTĪZES ATZINUMS IR POZITĪVS, VEIKTI NEPIECIEŠAMIE LABOJUMI, PASŪTĪTĀJS VEIC BŪVPROJEKTA SASKAŅOŠANU, IESAISTOT PASŪTĪTĀJA SPECIĀLISTUS 1(VIENAS)NEDĒĻAS LAIKĀ PĒC BŪVEKSPERTĪZES SLĒDZIENA SAŅEMŠANAS BRĪŽA. 6. PĒC BŪVPROJEKTA SASKAŅOŠANAS AR PASŪTĪTĀJU, PROJEKTĒTĀJS SASKAŅOTO BŪVPROJEKTU IESNIEDZ SALDUS NOVADA BŪVVALDĒ. 7. JA, ATBILSTOŠI BŪVEKSPERTĪZES ATZINUMAM, IZVĒRTĒŠANAS PROTOKOLA PIEZĪMĒM, BŪVVALDES LĒMUMAM, NEPIECIEŠAMI LABOJUMI BŪVPROJEKTĀ, PROJEKTĒTĀJS TOS VEIC, ILGĀKAIS, 2(DIVU) NEDĒĻU LAIKĀ NO SAŅEMŠANAS BRĪŽA. 8. JA VEIKTI LABOJUMI BŪVPROJEKTĀ, PASŪTĪTĀJS VEIC ATKĀRTOTU BŪVPROJEKTA IZSKATĪŠANU 1(VIENAS)NEDĒĻAS LAIKĀ NO TO SAŅEMŠANAS BRĪŽA.
34.	BŪVPROJEKTA SASKAŅOŠANA	<p>AR VISIEM IEINTERESĒTAJIEM INŽENIERKOMUNIKĀCIJU, ĒKU, ZEMES ĪPAŠNIEKIEM, TEHNISKO NOTEIKUMU IZSNIEDZĒJIEM (JA ATTIECINĀMS), BŪVVALDES GALVENO ARHITEKTI, GALVENO TERITORIJAS PLĀNOTĀJU, VIDES PĀRVALDĪBAS SPECIĀLISTI, LABIEKĀRTOŠANAS SPECIĀLISTI, TRANSPORTBŪVJU INŽENIERI UN SAISTĪTO BŪVPROJEKTU AUTORIEK VEIC PROJEKTĒTĀJS.</p>

IPAŠIE NOSACĪJUMI PROJEKTĒTĀJAM	
35.	<p>PROJEKTĒTĀJAM JĀVEIC UZMĒRĪŠANAS UN IZPĒTES DARBI TĀDĀ APJOMĀ, KAS ĻAUJ PROJEKTĒTĀJAM UZŅEMTIES ATBILDĪBU PAR BŪVPROJEKTA RISINĀJUMU PAMATOTĪBU UN ATBILSTĪBU PROJEKTĒŠANAS NORMATĪVU UN STANDARTIEM UN SPECIFIKĀCIJĀM. NEPIECIEŠAMS PAREIZU PAMATA PARAMETRU NOTEIKŠANAI IZVĒLĒTIES KOREKTUS IZEJAS DATUS (ESOŠO UN PERSPEKTĪVO SATIKSMES INTENSITĀTI, SATIKSMES SASTĀVU, PROJEKTĒJAMO ĀTRUMU, APRĒĶINA AUTOMOBILĒ).</p> <p>MINIMĀLAIS PĀRBAUDĒM NEPIECIEŠAMO PARAUGU APJOMS, KAS JĀIEGŪST IZSTRĀDĀJOT BŪVPROJEKTU:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VIDĒJI 5 SKATRAKUMI VAI URBUMI (VISMĀZ 2,0 M DZĪLUMĀ -0,5M ATTĀLUMĀ NO

	<p>ASFALTBETONA SEGUMA MALAS BRAUKTUVES ASS VIRZIENĀ) UZ IELAS POSMIEM, PERIODISKI MAINOT SKATRAKUMA VAI URBUMA NOVĪETOJUMU VIENĀ UN OTRĀ BRAUKTUVES JOSLĀ; 2 SKATRAKUMI STĀVLAUKUMIEM.SKATRAKUMUS VAI URBUMUS VĒLAMS VEIKT VIETĀS, KUR VIZUĀLI KONSTATĒTS LIELĀKAIS SEGAS SABRUKUMS, BIEŽĀK VIETĀS, KUR SEGAS STĀVOKLIS MAINĪGS, BET RETĀK-KUR DEFEKTI PARĀDĀS VIENMĒRĪGI.</p> <p>PROJEKTĒTĀJS ATBILDĪGS PAR URBUMU UN SKATRAKUMU AIZPILDĪŠANU AIZSTĀJOT PARAGUIEM NOŅEMTOS MATERIĀLUS AR LĪDZVĒRTĪGIEM UN NODROŠINOT KATRAS KONSTRUKTĪVĀS KĀRTAS SABLĪVĒŠANU UZREIZ PĒC IZPĒTES DARBA PĀBEIGŠANAS.</p> <p>SEGAS KONSTRUKCIJU APRĒĶINĀM PROJEKTĒTĀJS VAR IZMANTOT SEV PIENĒMĀMĀKO NESTINGO SEGU PROJEKTĒŠANAS METODIKU.</p> <p>KRUSTOJUMU PROJEKTĒŠANĀ IEVĒROT LVS 190-3 VIENLĪMEŅA CEĻU MEZGLI.VEIKT APRĒĶINA AUTOMOBĪLA NOGRIEŠANĀS TRAJEKTORIJU PĀRBAUDI ATBILSTOŠI LVS 190-3 B PIELIKUMAM.</p>
	<p>-NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ PAREDZĒT IELAS APGAISMOJUMA BALSTU PĀRVIETOŠANU BRĪVĪBAS UN SLIMNĪCAS IELĀS, ŅEMOT VĒRĀ SAISTOŠOS PAPILDUS IZEJMATERIĀLUS.</p> <p>-APGAISMOJUMA KABEĻI IEVIETOT AIZSARGCAURULĒ VISĀ PĀRBŪVĒJAMĀ UN NO JAUNA IZBŪVĒJAMĀ POSMA GARUMĀ</p> <p>-PAREDZĒT PL.REZERVES CAURULES STĀVLAUKUMU TERITORIJĀS.</p>
	<p>IETVEI AR VELOCELIŅU PAREDZĒT DZELTENĀ/SARKANĀ BRUĢAKMENS (PRIZMA VAI EKVIVALENTA) AR ABRAZĪVU VIRSMU SEGUMU 1,50/2,00 PLATUMĀ NEIESKAJOT APMALES. PAREDZĒT BETONA PLĀTNĪŠU APZĪMĒJUMUS AR VELOSIPĒDA PIKTOGRAMMU AR SAVASTARPĒJO ATTĀLUMU 70M. PLĀKSNĪŠU IZMĒRS 300X300, APZĪMĒJUMA IZMĒRS 600X600.KATRU APZĪMĒJUMU VEIDO 4 ATSEVIŠĶAS PLĀKSNĪTES.</p> <p>C/Z IETVEI/VELOCELIŅAM PAREDZĒT AR SAMAZINĀTU IZMĒRU.</p> <p>VIDES PIEEJAMĪBAS NODROŠINĀŠANAI PAREDZĒT RISINĀJUMUS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PĀREJAS(PANDUSU) ŠĶĒRSOŠANOS AR BRAUKTUVI VIENĀ LĪMENĪ; • TAKTILA BRUĢAKMENS SEGUMA IZBŪVE PĀREJĀS(PANDUSOS); • PĀREJU(PANDUSU) IZBŪVE NO KONTRASTĒJOŠĀ BRUĢAKMENS; • GĀJĒJU IETVEI AR VELOCELIŅU PAREDZĒT RĪEVOTAS BETONA BRUĢAKMENS JOSLAS(VADULAS)IZBŪVE; <p>IZSTRĀDĀJOT BŪVPROJEKTU IEVĒRTĒT DETĀLPLĀNOJUMA,, SĀLDUS TIRGUS UN AUTOOSTAS TERITORIJĀ" (SIA METRUM) PRASĪBAS; CEĻA DROŠĪBAS AUDITA ATZINUMU „IELU PIESLĒGUMU REKONSTRUKCIJA UN TILTA IZBŪVE PĀR KAĻĶUPĪTI ZVEJNIEKU IELĀ, SĀLDŪ”.</p> <p>BRAUKTUVES, IETVES UN IETVES AR VELOCELIŅA SEGAS KONSTRUKCIJU UN SEGUMA VEIDUS PAREDZĒT, ŅEMOT VĒRĀ AGRĀK REALIZĒTO PROJEKTU „KULDĪGAS UN BRĪVĪBAS KRUSTOJUMA REKONSTRUKCIJA SĀLDŪ(PRO.SIA VERTEX PROJEKTI).</p> <p>BRAUKTUVES ASFALTBETONA DILUMKĀRTAI PAREDZĒT ASF.BETONU SMA11 VAI SMA11 MB.</p> <p>JA IESPĒJAMS, IETVI UN IETVI AR VELOCELIŅU PAREDZĒT ATDALĪTU NO BRAUKTUVES AR BETONA APMALI UN LAUKAKMENS BRUĢA SEGUMU/ZALO ZONU.</p> <p>NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ VEIKT IELAS GARENPROFILA, STĀVLAUKUMU VERTIKĀLĀ PLĀNOJUMA LABOŠANU, ŅEMOT VĒRĀ IESPĒJAMOS VĒSTURISKOS SEGUMA UZSLĀŅOJUMUS, NODROŠINOT ESOŠO, PĀRBŪVĒJAMO UN IZBŪVĒJAMO INŽENIERKOMUNIKĀCIJU IZBŪVES DZIĻUMUS ATBILSTOŠI NORMATĪVIEM.</p> <p>PAREDZĒT: CEĻA ZĪMES – 2. IZMĒRA GRUPA; 1.ATSTAROŠANAS KLASE, JA LVS NAV NORĀDĪTS SAVĀDĀK.</p> <p>-HORIZONTĀLĪE APZĪMĒJUMI – TERMOPLASTS; BETONA BRUĢAKMENS.</p> <p>BŪVPROJEKTĀ IZVĒRTĒT UN PAREDZĒT ATPŪTAS VIETAS AR LABIEKĀRTOJUMA ELEMENTIEM-SOLIŅIEM, ATKRITUMU URNĀM UN ATBILSTOŠU SEGUMU.</p> <p>AR DAĻĀ IEKĻAUT OBJEKTU SKATU UN PLĀNU RASĒJUMUS UN SPECIFIKĀCIJAS, UN MEZGLUS. BŪVPROJEKTĀ PARĀDĪT IESPĒJAMO SERVISĀ ĒKU NOVĪETNI STĀVLAUKUMOS, IZVĒRTĒT GĀJĒJU PĀREJU UN NOROBEŽOJOŠO BARJERU(JELGAVAS TĪPA) IZVIETOŠANAS NEPIECIEŠAMĪBU, LAI PĀAUGSTINĀTU SATIKSMES DROŠĪBU.</p> <p>VISĀS BŪVPROJEKTA SADAĻĀS IZSTRĀDĀT DETALIZĒTUS RASĒJUMUS, UZRĀDĪT PAREDZĒTOS MATERIĀLUS, LAI NODROŠINĀTU BŪVDARBU VEIKŠANU UN PROJEKTA NEPĀRPROTAMĪBU, TAI SKAITĀ STĀDĪJUMIEM, LABIEKĀRTOJUMA ELEMENTIEM – SOLIŅIEM, ATKRITUMU URNĀM, VELOSIPĒDU TURĒTĀJIEM, SEGUMAM.</p> <p>BŪVPROJEKTĀ PAREDZĒT ATGŪSTAMO MATERIĀLU TRANSPORTU UZ PASŪTĪTĀJA ATBĒRTNĪ.</p>
	<p>SĀLDUS NOVADA PAŠVALDĪBAS SAKARU KANALIZĀCIJU PROJEKTĒT NO AGRĀK IZBŪVĒTĀS SAKARU KANALIZĀCIJAS BRĪVĪBAS-KULDĪGAS IELAS KRUSTOJUMĀ LĪDZ PROJEKTĒJAMIEM LAUKUMIEM UN SLIMNĪCAS IELAS PIESLĒGUMA PROJEKTA IZSTRĀDES ROBEŽAI.SAKARU KANALIZĀCIJAI PAREDZĒT ČUGUNA SKATAKU VĀKUS AR SĀLDUS NOVADA LOGO.</p>
	<p>LIETUS ŪDENS KANALIZĀCIJU PROJEKTĒJOT ŅEMT VĒRĀ:</p> <p>LIETUS ŪDENS KANALIZĀCIJAS IZBŪVI PAREDZĒT IZMANTOJOT SEGTO PLASTMASAS CAURUĻVADU SISTĒMU.</p> <p>BŪVPROJEKTĀ IEKĻAUT PIEGUĻOŠĀS TERITORIJAS UZPLŪSĒŠO VIRSZEMES ŪDEŅU NOTECES BASEINA PLĀNU UN APRĒĶINU. NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ VEIKT ESOŠO SEGTO VADU CAURPLŪDES APRĒĶINU</p>

UN PĀRBAUDI. SEGTĀS LIETUS ŪDENS ATVADES IZBŪVEI PAREDZĒT ČETRSTŪRA VEIDA GŪLĪJAS, PLASTMASAS SKATAKAS. PAREDZĒT ČUGUNA SKATAKU VĀKUS AR SALDUS NOVADA LOGO. IESPEJAMĀS LIETUS ŪDENS KANALIZĀCIJAS IZVADES VIETAS-CIECERES UPE; BRĪVĪBAS-KULDĪGAS IELAS KRUSTOJUMA LIETUS KANALIZĀCIJA, SLIMNĪCAS STRAUTS.
PAREDZĒT ELEKTRONISKO SAKARU TĪKLU, ELEKTROPĀRVADES TĪKLU, TAI SKAITĀ SKATAKU, SADALES SKAPJU PĀRBŪVI/PĀRVIETOŠANU, VIETĀS, KUR NEPIECIEŠAMS IZBŪVĒT JAUNAS VAI PĀRVIETOT ESOŠAS KOMUNIKĀCIJAS, VAI ARĪ VIZUĀLI TO IZSKATS VAI NOVĪETOJUMS IR NEPIENEMAMS.
VISĀ TERITORIJĀ PAREDZĒT PAPILDINĀT KOKAUGU STĀDĪJUMUS. STĀDOT KOKUS, JĀPAREDZ TO STIPRINĀŠANA PIE DIVIEM MIETIEM AR ATSAITĒM, KĀ ARĪ VISUS JAUNĪESTĀDĪTOS APSTĀDĪJUMUS PAREDZĒT MULČĒT AR MIZU MULČAS FRAKCIJU. KOKA STUMBRA APKĀRTMĒRAM JĀBŪT VISMĀZ 14 CM (MĒRA NO SAKŅU KAKLA 1M AUGSTUMĀ). STUMBRA AUGSTUMS 2,5-3,5 M. JA TERITORIJĀ PAREDZĒTS LIKVIDĒT KOKUS, JĀIZFRĒZĒ CELMI UN JĀAPZĀGĒ ATSEVIŠĶI KOKU ZARI, KAS TRAUCE BŪVNICĪBAI. JĀIERĪKO JAUNS ZĀLIENS PIEMĒROTOS KLIMATISKOS APSTĀĻOS. ZĀLIENA SĒKLU MAISIJUMĀ NEDRĪKST BŪT BALTĀ ABOLIŅA SĒKLAS. SĒKLU MAISIJUMA SASTĀVAM JĀBŪT ATBILSTOŠAM KONKRĒTĀS VIETĀS PRASĪBĀM- ARĪ PĀRĒJĀS TERITORIJĀS, KUR PAREDZĒTS TO ATJAUNOT. JA ZĀLIENS TĪEK IERĪKOTS VIETĀ, KUR NAV DABĪGS AUGLĪGĀS AUGSNES SLĀNIS, TAD UZBERAMĀS AUGSNES BIEZUMAM JĀBŪT : MINIMĀLAM 7 CM, OPTIMĀLAIS 15 CM UN VAIRĀK. CENSTIES SAGLABĀT ESOŠOS KOKU STĀDĪJUMUS. BŪVUZŅĒMĒJS SNIEDZ GARANTĪJU LABIEKĀRTOŠANAS DARBIEM, IZMANTOTAJIEM AUGU STĀDĀMIEM MATERIĀLIEM UN SĒKLĀM, ATBILSTOŠI NOSLĒGTAJAM BŪVDARBU LĪGUMAM.
NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ PROJEKTĒTĀJS SAGATAVO SASKAŅOŠANAS PROTOKOLUS AR ZEMJU ĪPAŠNĪEKIEM.
BŪVPROJEKTU IZSTRĀDĀT, IEVĒROJOT CEĻU SPECIFIKĀCIJAS 2014, PASTĀVOŠOS LBN, LVS, (T.SK. LVS 190-9 VELOBŪVJU PROJEKTĒŠANAS NOTEIKUMI), AIZSARGJOSLU LIKUMU, SALDUS NOVADA TERITORIJAS PLĀNOJUMU UN CITUS SPĒKĀ ESOŠOS NORMATĪVOS AKTUS.
BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĒ IEVĒRTĒT HORIZONTĀLĀS PRIORITĀTES „VIENLĪDZĪGAS IESPEJAS” PRASĪBAS.

IZSTRĀDĀJA:

SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBAS
ATTĪSTĪBAS NODAĻAS GALVENAIS TRANSPORTBŪVJU INŽENIERIS LINARDS DONIŅŠ

SASKAŅOTS:

SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBAS
ATTĪSTĪBAS NODAĻAS GALVENĀ TERITORIJAS PLĀNOTĀJA LAURA ZARIŅA-SKAPSTE

SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBAS
ATTĪSTĪBAS NODAĻAS VIDES PĀRVALDĪBAS SPECIĀLISTE ZANE ŠTENCELE.

SALDUS NOVADA BŪVVALDES
GALVENĀ ARHITEKTE INGRĪDA ANDERSONE

SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBAS
LABIEKĀRTOŠANAS SPECIĀLISTE INESE VILCĀNE



ASTRUMI
projektēšanas birojs

Reģ.Nr.LV42403019889
Adrese:18.Novembra ielā16, Rēzekne, LV-4601
A/SBswedbank;HABALV22;LV00HABA0551015774595
t:26821100, Fax:64605672
E-pasts:info@astrumi.lv

TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS

SIA „Projektēšanas birojs ASTRUMI” apņemas veikt pakalpojumu
„Būvprojekta izstrāde Brīvības, Slimnīcas un Ezera ielu krustojuma pārbūvei
un divu stāvlaukumu izbūvei uzņēmējdarbības uzlabošanai Saldū” ID Nr. KPR
2015/8/NFI, atbilstoši iepirkuma nolikumā un tehniskajā specifikācijā
ietvertajām prasībām, proti:

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMS

Līguma Nr. _____

OBJEKTA NOSAUKUMS	Brīvības, Slimnīcas un Ezera ielu krustojuma pārbūve un divu stāvlaukumu izbūve uzņēmējdarbības uzlabošanai Saldū, Saldus novadā”			
1. ZEMESGABALA KADASTRA APZ.	NR.8401 005 0269; NR.8401 004 0176; NR.8401 005 0245; NR. 8401 008 0039; NR. 8401 004 0184; NR. 8401 004 0137; NR..8401 004 0106; NR..8401 005 0002;			
2. OBJEKTA ADRESE	SALDUS, SALDUS NOVADS			
3. BŪVNICĪBAS VEIDS, SASKAŅĀ AR MK NOTEIKUMIEM NR.633 „AUTOCEĻU UN IELU BŪVNOTEIKUMI”	JAUNA BŪVNICĪBA	ATJAUNOŠANA	PĀRBŪVE	NOJAUKŠANA
	X		X	
4. BŪVPROJEKTS PA BŪVES KĀRTĀM	Nē			
5. INŽENIERBŪVES GRUPA, FUNKCIJA UN PARAMETRI	2.GRUPAS INŽENIERBŪVE; SATIKSMES INFRASTRUKTŪRA; CC 2112 IELAS UN CEĻI;			
6. PASŪTĪTĀJS	SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBA			
7. PASŪTĪTĀJA ATBILDĪGAIS PĀRSTĀVIS, TĀLR. NR.	SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBAS ATTĪSTĪBAS NODAĻAS GALVENAIS TRANSPORTBŪVJU INŽENIERIS LINARDS DONIŅŠ, TĀLR. 25479805			
8. OBJEKTA ESOŠĀS SITUĀCIJAS APRAKSTS	KRUSTOJUMA VIZUĀLAIS TEHNISKAIS STĀVOKLIS UN SATIKSMES DROŠĪBAS LĪMENIS – NEAPMIERINOŠS.IELU PIESLĒGUMI BRĪVĪBAS IELAI PIESLĒDZAS NEPĀRSKATĀMAS PLĀNA LĪKNES ROBEŽĀS.STĀVLAUKUMS ZEMESGABALĀ AR KADASTRA APZĪMĒJUMU NR. 8401 008 0039 PĀREDZĒTS NOJAUKTĀS PIENOTAVAS TERITORIJĀ; ATSEVIŠĶIEM IELU PIESLĒGUMIEM NAV IZBŪVĒTA IETVE GĀJĒJIEM, SATIKSMES DROŠĪBAS PRASĪBĀM ATBILSTOŠS APGAISMOJUMS, NEPIECIEŠAMĀS INŽENIERKOMUNIKĀCIJAS.			

9.	PROJEKTĒŠANAS MĒRĶIS/ SASNIEDZAMĀIS REZULTĀTS	NODROŠINĀT IELU, LAUKUMU GALVENO SLODZI NESOŠO KONSTRUKCIJU IZTURĪBU VISMĀZ 20 GADU KALPOŠANAS PERIODAM AR MINIMĀLIEM EKSPLOATĀCIJAS IZDEVUMIEM, NORMATĪVIEM ATBILSTOŠU SATIKSMES DROŠĪBAS LĪMENI, GĀJEJU, VELOSIPĒDISTU UN AUTOBRAUCĒJU KOMFORTU UN ESTĒTISKI KVALITATĪVU RISINĀJUMU. NODROŠINĀT NEPIECIEŠAMĀS INŽENIERKOMUNIKĀCIJAS, PIEEJAMĪBU UZŅĒMĒJDARBĪBAS UZLABOŠANAI.		
PRASĪBA IZSTRĀDĀT				
10.	BŪVNICĪBAS DOKUMENTĀCIJA SASKAŅĀ AR MK NOTEIKUMIEM NR.633 „AUTOCEĻU UN IELU BŪVNOTEIKUMI”, ATBILSTOŠI BŪVNICĪBAS VEIDAM UN INŽENIERBŪVES GRUPAI	PASKAIDROJUMA RAKSTS		
		APLIECINĀJUMA KARTE		
		BŪVPROJEKTS MINIMĀLĀ SASTĀVĀ		X
		BŪVPROJEKTS		X
11.	BŪVPROJEKTĀ IETVERT RISINĀJUMUS	IZSTRĀDĀT KRUSTOJUMA PĀRBŪVES UN DIVU STĀVLAUKUMU IZBŪVES BŪVPROJEKTU, T.SK.: <ul style="list-style-type: none"> • KRUSTOJUMA PĀRBŪVE PAREDZOT LOKVEIDA KRUSTOJUMU; • BRĪVĪBAS IELAS, SLIMNĪCAS IELAS UN EZERA IELAS PIESLĒGUMU PĀRBŪVE; • IETVES AR VELOCELIŅU IZBŪVE VIENĀ IELAS PUSĒ NO AGRĀK IZBŪVĒTĀ BRĪVĪBAS-KULDĪGAS IELAS KRUSTOJUMA PROJEKTA ROBEŽAS LĪDZ PROJEKTĒJAMAM LOKVEIDA KRUSTOJUMAM; • IETVJU IZBŪVE PROJEKTA IZSTRĀDES ROBEŽĀS; • ESOŠA IELAS APGAISMOJUMA PĀRBŪVE EZERA IELAS PIESLĒGUMAM PROJEKTA IZSTRĀDES ROBEŽĀS; • JAUNA APGAISMOJUMA IZBŪVE STĀVLAUKUMOS; • ŪDENSVADA UN SADZĪVES KANALIZĀCIJA- ATBILSTOŠI TN, PAPILDUS PAREDZOT IZBŪVI STĀVLAUKUMU TERITORIJĀS; • LIETUSŪDENS KANALIZĀCIJAS IZBŪVE BŪVPROJEKTA IZSTRĀDES ROBEŽĀS; • SNP SAKĀRU KANALIZĀCIJAS IZBŪVE POSMĀ NO AGRĀK IZBŪVĒTĀS SAKĀRU KANALIZĀCIJAS BRĪVĪBAS-KULDĪGAS IELAS KRUSTOJUMĀ LĪDZ PROJEKTĒJAMIEM LAUKUMIEM UN SLIMNĪCAS IELAS PIESLĒGUMA PROJEKTA IZSTRĀDES ROBEŽĀI; • CITU INŽENIERKOMUNIKĀCIJU PĀRBŪVE/PĀRVIETOŠANA ATBILSTOŠI TN; • STĀVLAUKUMA IZBŪVE ZEMES GABALĀ AR KADASTRA APZĪMĒJUMU NR. 8401 008 0039; NR.8401 004 0184; • LABIEKĀRTOJUMA RISINĀJUMI, T.SK. PROJEKTĒJAMOS STĀVLAUKUMOS; 		
12.	BŪVNICĪBAS IECERES PUBLISKĀS APSPRIEŠANAS MATERIĀĻUS/SABIEDRĪBAS INFORMĒŠANAS MATERIĀĻUS	SASKAŅĀ AR SĀLDUS NOVADA BŪVVALDES LĒMUMU		
13.	STARPZIŅOJUMS AR ATSKAITI	NĒ		
14.	MAKETU, MODEĻI, MĒTU, ĪPAŠU GRAFIKU	NĒ		
15.	DIZAINU	NĒ		
16.	INDIVIDUĀĻUS RISINĀJUMUS	JĀ		
17.	TEHN.IEKĀRTU IZVIETOJUMU	JĀ		
BŪVNICĪBAS IECERES IEROSINĀŠANAI, BŪVPROJEKTĒŠANAI NEPIECIEŠAMIE DOKUMENTI UN IZEJMATERIĀLI				
18.	BŪVNICĪBAS IECERES IESNIEGUMA VEIDS,	PASKAIDROJUMA RAKSTS	BŪVNICĪBAS IESNIEGUMS	APLIECINĀJUMA KARTE

H.
A.

	SASKAŅĀ AR MK NOTEIKUMIEM NR.633 „AUTOCEĻU UN IELU BŪVNOTEIKUMI”		X
19.	BŪVATĻAUJĀ, APLIECINĀJUMA KARTĒ UN PASKAIDROJUMA RAKSTĀ IEKĻAUJAMIE NOSACĪJUMI	IZSNIEDZ SALDUS NOVADA BŪVVALDE	
20.	ĪPAŠUMA TIESĪBU APLIECINOŠIE DOKUMENTI ZEMESGABALAM/ OBJEKTAM	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS	
21.	BŪVPROJEKTA RISINĀJUMOS SKARTO ZEMESGABALU SARAKSTS	SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS	
22.	SITUĀCIJAS SHĒMA	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS	
23.	KOKU UN KRŪMU CIRŠANAS ATĻAUJA	JA NEPIECIEŠAMS, IZSNIEDZ SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBA, SASKAŅĀ AR PROJEKTĒTĀJA SAGATAVOTO SARAKSTU	
24.	SATIKSMES INTENSITĀTES UZSKAĪTE	SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS	
25.	INŽENIERIZPĒTE:		
25.1.	ĢEODEZISKĀ UN TOPOGRĀFISKĀ	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ PAPILDUS IZPĒTI VEIC PROJEKTĒTĀJS (TOPOGRĀFISKO PLĀNU SASKAŅOT SIA MDC)	
25.2.	ĢEOTEHNISKĀ	SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS	
25.3.	HIDROMETEROLOGISKĀ	NĒ	
25.4.	HIDROMELIORATĪVĀ	NĒ	
26.	BŪVES TEHNISKĀS APSEKOŠANAS ATZINUMS	NĒ	
27.	TEHNISKIE NOTEIKUMI:		
27.1.	ŪDENSAPGĀDEI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.	
27.2.	SADZĪVES KANALIZĀCIJAI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.	
27.3.	LIETUS KANALIZĀCIJAI	SKAT.PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMA ĪPAŠOS NOTEIKUMUS	
27.4.	SILTUMAPGĀDEI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.	
27.5.	GĀZES APGĀDEI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.	
27.6.	ELEKTROAPGĀDEI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS. JA NEPIECIEŠAMI ATSEVIŠĶI NOTEIKUMI ELEKTROTĪKLU PĀRBŪVEI-SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS	
27.7.	ELEKTRONISKIEM SAKARIEM:		
	-SIA LATTELECOM	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS	
	-SIA LMT	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS	
	-SIA MCK	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS	
	-SNP	SKAT.PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMA ĪPAŠOS NOTEIKUMUS	
27.8.	IELĀM UN CEĻIEM	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS	
27.9.	IELU APGAISMOJUMAM	SKAT.PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMA ĪPAŠOS NOTEIKUMUS. JA NEPIECIEŠAMI ATSEVIŠĶI NOTEIKUMI -SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS	
27.10.	VALSTS PIEMINEKĻU AIZSARDZĪBAS INSPEKCIJAS PRASĪBAS	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS	
27.11.	VIDES UN DABAS AIZSARDZĪBAS PRASĪBAS	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS	
27.12.	CITI (PAU)	NĒ	
28.	SAISTOŠIE PAPILDUS IZEJMATERIĀLI	BŪVPROJEKTU IZSTRĀDĀT UN SAVIETOT SASKAŅĀ AR AGRĀK IZSTRĀDĀTĀM UN IZSTRĀDES STADIJĀ ESOŠĀM BŪVNICĪBAS ĪECERĒM BŪVNICĪBAI PAREDZĒTĀJOS UN PIEGUĻOŠĀJOS ZEMES GABALOS, SASKAŅOT AR TO AUTORIEM: <ul style="list-style-type: none"> „LIETUS ŪDEŅU NOVADĪŠANAS SISTĒMAS IZPĒTE UN IETEIKUMI TĀS SAKĀRTOŠANAI SALDUS PILSĒTĀ UN PILSĒTAS PIEGUĻOŠĀJĀ TERITORIJĀ”(PROJ.SIA MEKO V); “TP8470 “KRĀSTA IELA” UN TP818 “VIDUSSKOLA” 20KV UN 0,4KV GVL PĀRBŪVE SALDŪ, SALDUS NOVADĀ” (PROJ.SIA„ELEKTRĪKIS”); „SLIMNĪCAS, BRĪVĪBAS, KALĒJU, ŠVELMAŅA, KRĀSTA, KALNA UN STRAUTA IELAS APGAISMOJUMA ATJAUNOŠANU, SALDŪ” (PROJ.SIA 	

25 18.

		LEC);
		NOSACĪJUMI
29.	IZSTRĀDES TERMIŅI:	
29.1.	BŪVNICĪBAS IECERES PUBLISKĀS APSPRIEŠANAS MATERIĀLU/SABIEDRĪBAS INFORMEŠANAS MATERIĀLU IZSTRĀDES TERMIŅI	
29.2.	BŪVNICĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJAS IZSTRĀDES TERMIŅI	1,5 MĒNESIS NO LĪGUMA NOSLĒGŠANAS DIENAS
29.3.	BŪVPROJEKTA IZSTRĀDES TERMIŅI	23.12.2015.
30.	BŪVNICĪBAS DOKUMENTĀCIJAS SASTĀVS UN EKSEMPLĀRU SKAITS	<p>BŪVPROJEKTAM MINIMĀLĀ SASTĀVĀ IR ŠĀDAS SASTĀVDAĻAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SKAIDROJOŠAIS APRAKSTS, KURĀ NORĀDĪTA INFORMĀCIJA PAR BŪVNICĪBAS IECERES VEIKŠANAS VIETU, PAREDZĒTO BŪVNICĪBAS VEIDU, PAREDZĒTO BŪVDARBU APJOMU UN VEIKŠANAS METODI; 2. BŪVPROJEKTA ĢENERĀLPLĀNS ATBILSTOŠĀ MĒROGĀ UZ DERĪGA TOPOGRĀFISKĀ PLĀNA MĒROGĀ M 1:500; 3. RAKSTURĪGIE GRIEZUMI AR AUGSTUMA ATZĪMĒM (IZŅEMOT GADĪJUMU, JA CEĻŠ UN IELA TIEK NOJAUKTA); 4. GRAFISKIE DOKUMENTI AR IELAS, LAUKUMU VIZUĀLO RISINĀJUMU UN AUGSTUMA ATZĪMĒM (IZŅEMOT GADĪJUMU, JA CEĻŠ UN IELA TIEK NOJAUKTA); 5. LABIEKĀRTOŠANAS RISINĀJUMA PLĀNS; 6. TRANSPORTA UN GĀJĒJU KUSTĪBAS ORGANIZĀCIJAS APRAKSTS; 7. INSTITŪCIJU TEHNISKIE VAI ĪPAŠIE NOTEIKUMI; 8. CITIEM DOKUMENTIEM ATBILSTOŠI VIETĒJĀS PAŠVALDĪBAS TERITORIJAS PLĀNOJUMĀ, LOKĀLPLĀNOJUMĀ VAI DETĀLPLĀNOJUMĀ (JA TĀDS IR IZSTRĀDĀTS) NOTEIKTAJAM. 9. SASKAŅOŠANAS PROTOKOLI AR ZEMJU ĪPAŠNIEKIEM (JA NEPIECIEŠAMS). <p>BŪVNICĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJU (IZŅEMOT BŪVNICĪBAS IESNIEGUMU) IZSTRĀDĀ TRIJOS ORIGINĀLOS EKSEMPLĀROS, BET BŪVNICĪBAS LĪKUMA 6.¹ PANTA PIRMĀS DAĻAS 1. PUNKTĀ MINĒTĀJOS GADĪJUMOS – ČETROS ORIGINĀLOS EKSEMPLĀROS.</p> <p>BŪVPROJEKTAM IR ŠĀDAS SASTĀVDAĻAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. VISPĀRĪGĀ DAĻA: <ol style="list-style-type: none"> 1.1. BŪVPROJEKTĒŠANAS UZSĀKŠANAI NEPIECIEŠAMIE DOKUMENTI UN MATERIĀLI; 1.2. ZEMES GABALU INŽENIERIZPĒTES MATERIĀLI VISPĀRĪGAJOS BŪVNOTEIKUMOS NOTEIKTAJOS GADĪJUMOS; 1.3. SKAIDROJOŠS APRAKSTS, KURĀ NORĀDĪTA VISPĀRĪGA INFORMĀCIJA PAR KRUSTOJUMA, STĀVLĀUKUMU TEHNISKAJIEM RĀDĪTĀJIEM, TAI SKAITĀ VISPĀRĪGA INFORMĀCIJA PAR VIDES PIEEJAMĪBU; 1.4. ATĻAUJAS UN SASKAŅOJUMI; 2. ARHITEKTŪRAS DAĻAS TERITORIJAS SADAĻA: <ol style="list-style-type: none"> 2.1. VISPĀRĪGO RĀDĪTĀJU LAPA; 2.2. BŪVPROJEKTA ĢENERĀLPLĀNA RASĒJUMA LAPA ATBILSTOŠĀ MĒROGĀ UZ TOPOGRĀFISKĀ PLĀNA; 2.3. SAVIETOTAIS PROJEKTĒJAMO INŽENIERTĪKLU PLĀNS ATBILSTOŠĀ MĒROGĀ UZ TOPOGRĀFISKĀ PLĀNA; 2.4. TERITORIJAS VERTIKĀLAIS PLĀNOJUMS; 2.5. LABIEKĀRTOJUMA UN APSTĀDĪJUMU PLĀNS; 2.6. GRAFISKAIS DOKUMENTS AR KRUSTOJUMA, STĀVLĀUKUMU VIZUĀLO RISINĀJUMU UN AUGSTUMA ATZĪMĒM; 2.7. RAKSTURĪGIE GRIEZUMI AR AUGSTUMA ATZĪMĒM; 2.8. BŪVIZSTRĀDĀJUMU UN BŪVMATERIĀLU SPECIFIKĀCIJAS;

		<p>3. TRANSPORTA UN GĀJĒJU KUSTĪBAS ORGANIZĀCIJAS SHĒMA; 4. INŽENIERRISINĀJUMU DAĻA: 4.1. BŪVKONSTRUKCIJAS; 4.2. IELAI NEPIECIEŠAMIE INŽENIERTĪKLI (SADZĪVES KANALIZĀCIJA, LIETUS KANALIZĀCIJA, ŪDENSVADS, IELAS APGAISMOJUMS, ELEKTRISKO SAKĀRU SISTĒMAS UN CITI ESOŠIE UN PERSPEKTĪVIE INŽENIERTĪKLI ATBILSTOŠI TN); 4.3. TEHNISKĀS SHĒMAS UN APRĒĶINI; 4.4. BŪVIZSTRĀDĀJUMU UN BŪVMATERIĀLU SPECIFIKĀCIJAS; 4.5. BŪVIZSTRĀDĀJUMU UZSTĀDĪŠANAS UN NOSTIPRINĀŠANAS ZĪMĒJUMI UN APRAKSTI; 4.6. CITI INŽENIERRISINĀJUMI; 4.7. VIDES AIZSARDZĪBAS PASĀKUMI; 5. DARBU ORGANIZĒŠANAS PROJEKTS; 6. IZVĒRTĒJUMS PAR BŪVES IZMANTOŠANAS PIELĀUJAMĪBU BŪVDARBU LAIKĀ VAI PĒC BŪVDARBU PABEIGŠANAS PIRMS BŪVES NODOŠANAS EKSPLUATĀCIJĀ, IZMANTOŠANAS NOSACĪJUMI 7. EKONOMIKAS DAĻA: 7.1. IEKĀRTU, KONSTRUKCIJU UN BŪVIZSTRĀDĀJUMU KOPSAVILKUMU; 7.2. BŪVDARBU APJOMUS; 7.3. IZMAKSU APRĒĶINUS (TĀMI ATBILSTOŠI LBN). 8. CEĻU DROŠĪBAS AUDITA ATZINUMS(3.STADIJA) 9. BŪVPROJEKTA EKSPERTĪZE (SAGATAVO PASŪTĪTĀJS). DARBU ORGANIZĒŠANAS PROJEKTU IZSTRĀDĀ VISAM BŪVDARBU APJOMAM (BŪVPROJEKTAM), UN TAM IR ŠĀDAS SASTĀVDAĻAS: 1. BŪVDARBU KALENDĀRA PLĀNS; 2. BŪVDARBU ĢENERĀLPLĀNS; 3. DARBA AIZSARDZĪBAS PLĀNS (TO VAR IZSTRĀDĀT ARĪ KĀ PATSTĀVĪGU DOKUMENTU); 4. SKAIDROJOŠS APRAKSTS. PAPILDUS NORĀDA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • KĀDI DARBI UN KĀDĀ SECĪBĀ VEICAMI, NEPĀRTRAUCOT CEĻA UN IELAS PAMATFUNKCIJU, UN KĀDI DARBI, KĀDĀ SECĪBĀ UN KĀDOS TERMIŅOS – PLĀNOTAJOS PAMATFUNKCIJU IZPILDES PĀRTRAUKUMOS; • BŪVDARBU ĢENERĀLPLĀNOS – EKSPLUATĀCIJĀ ESOŠO CEĻU UN IELU VAI TO POSMU, ARĪ INŽENIERTĪKLUS, KURU FUNKCIONĒŠANA PĀRBŪVES LAIKĀ NETIEK PĀRTRAUKTA, KĀ ARĪ CEĻU UN IELU VAI TO POSMU UN INŽENIERTĪKLUS, KURU FUNKCIONĒŠANA TIEK PĀRTRAUKTA UZ LAIKU VAI PILNĪGI; • SKAIDROJOŠAJĀ APRAKSTĀ – SADARBĪBU STARP BŪVDARBU VEICĒJU UN PĀRBŪVĒJAMĀ VAI ATJAUNOJAMĀ CEĻA UN IELAS ĪPAŠNIEKU, KĀ ARĪ PASĀKUMUS, KAS NODROŠINA NETRAUCĒTU CEĻA UN IELAS PAMATFUNKCIJU IZPILDI UN PĀRBŪVES DARBU VEIKŠANU; • BŪVIZSTRĀDĀJUMU UN DEMONTĀŽAS MATERIĀLU PAGAIÐU NOKRAUŠANAS VIETAS. <p>BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS IZSTRĀDĀ BŪVPROJEKTU TĀDĀ APJOMĀ, KĀDS IR NOTEIKTS MK NOTEIKUMOS NR.633 UN NEPIECIEŠAMS BŪVNICĪBAS IEČERES REALIZĀCIJAI, KĀ ARĪ NORĀDĪTS BŪVATĻAUJĀ.</p> <p>BŪVPROJEKTA EKSEMPLĀRU SKAITS: ORIGINĀLI ČETROS EKSEMPLĀROS (AR ATBILDĪGO VADĪTĀJU UN PASŪTĪTĀJA ORIGINĀLIEM PARAKSTIEM, SASKAŅOJUMIEM UN ZĪMOĢU NOSPIEDUMIEM UZ BŪVOBJEKTA ĢENERĀLPLĀNA), BET BŪVNICĪBAS LIKUMA 6.1 PANTA PIRMĀS DAĻAS 1. PUNKTA "B" UN "C" APAKŠPUNKTĀ MINĒTĀJOS GADĪJUMOS – PIECOS EKSEMPLĀROS +5 KOPIJAS+ ELEKTRONISKI CD(PDF;DWG)</p>
31.	ATZĪMES PAR BŪVNICĪBAS IEČERES, PROJEKTĒŠANAS NOSACĪJUMU IZPILDI TERMIŅŠ	VEIC SĀLDUS NOVĀDA BŪVVALDE SASKAŅĀ AR BŪVNICĪBAS LIKUMU

27 20.

32.	BŪVPROJEKTA EKSPERTĪZE	<p>UZDEVUMS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PĀRBAUDĪT, VAI RISINĀJUMI SASKAŅĀ AR IZEJMATERIĀLIEM, PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMA, TEHNISKO NOTEIKUMU U.C. PRASĪBĀM IR TEHNISKI EKONOMISKI PAMATOTI, ATBILSTOŠI LR SPĒKĀ ESOŠIEM NOTEIKUMIEM UN BŪVNORMATĪVIEM. • PĀRBAUDA PROJEKTA RISINĀJUMU PIETIEKAMĪBU, LAI VEIKTU BŪVPROJEKTA REALIZĀCIJU UN NODROŠINĀTU NOTEIKTOS RĀDĪTĀJUS. • PĀRBAUDA EKONOMIKAS SADAĻĀ IETVERTO DARBU, MATERIĀLU APJOMU UN TĀMJU ATBILSTĪBU UN PIETIEKAMĪBU BŪVPROJEKTA RASĒJUMOS IETVERTAJIEM RISINĀJUMIEM UN NORĀDĪTAJIEM APJOMIEM. • ATSEVIŠKI PASŪTĪTĀJAM IESNIEGT DETALIZĒTU IZVĒRTĒŠANAS PROTOKOLU PIRMS GALĪGĀ EKSPERTĪZES SLĒDZIENA AR ATSAUCI UZ PU, PAU VAI TN UN CITOS DOKUMENTOS, MINĒTO PUNKTU PRASĪBU IZVĒRTĒŠANU UN/VAI ATBILSTĪBU EKSPERTĪZES UZDEVUMAM. • PROTOKOLU PAR EKSPERTĪZES PIEZĪMĒS MINĒTO NEPILNĪBU NOVĒRŠANU UN, JA NEPIECIEŠAMS, MINĒT AR PASŪTĪTĀJU SASKAŅOTĀS ATKĀPES VAI RISINĀJUMUS PIEVIENOT BŪVPROJEKTAM. • BŪVPROJEKTA EKSPERTĪZI PASŪTA UN APMAKSĀ PASŪTĪTĀJS. JA PĒC NEGATĪVA EKSPERTĪZES ATZINUMA SAŅĒMŠANAS, PIEZĪMJU NOVĒRŠANAS, JĀVEIC ATKĀRTOTA EKSPERTĪZE-APMAKSĀ PROJEKTĒTĀJS.
33.	SASKAŅOŠANA AR PASŪTĪTĀJU	<ol style="list-style-type: none"> 1. ATBILSTOŠI PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMAM PROJEKTĒTĀJA IESNIEGTO BŪVNICĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJU PASŪTĪTĀJS IZSKATA, SASKAŅO VAI PAZIŅO PAR IEBILDUMIEM 1(VIENAS) NEDĒĻAS LAIKĀ NO SAŅĒMŠANAS DIENAS. 2. SAŅĒMOT BŪVNICĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJU BŪVVALDE BŪVNICĪBAS LIKUMA 12. PANTA CETURTAJĀ DAĻĀ NOTEIKTAJOS TERMIŅOS IZSKATA BŪVNICĪBAS IECERES ATBILSTĪBU NORMATĪVAJIEM AKTIEM UN PIENĒM LĒMUMU ATBILSTOŠI BŪVNICĪBAS LIKUMA 14. PANTA TREŠAJAI DAĻAI. 3. BŪVPROJEKTA IZSKATĪŠANU PASŪTĪTĀJS VEIC 2(DIVU) NEDĒĻU LAIKĀ PĒC SAŅĒMŠANAS. 4. PASŪTĪTĀJS IESNIEDZ BŪVPROJEKTU BŪVEKSPERTĪZEI, PAREDZAMĀIS EKSPERTĪZES VEIKŠANAS TERMIŅŠ 3 (TRĪS) NEDĒĻAS NO BRĪŽA, KAD PILNS BŪVPROJEKTA SASTĀVS TIEK NODOTS PASŪTĪTĀJAM SASKAŅOŠANAI. 5. JA BŪVEKSPERTĪZES ATZINUMS IR POZITĪVS, VEIKTI NEPIECIEŠAMIE LABOJUMI, PASŪTĪTĀJS VEIC BŪVPROJEKTA SASKAŅOŠANU, IESAISTOT PASŪTĪTĀJA SPECIĀLISTUS 1(VIENAS)NEDĒĻAS LAIKĀ PĒC BŪVEKSPERTĪZES SLĒDZIENA SAŅĒMŠANAS BRĪŽA. 6. PĒC BŪVPROJEKTA SASKAŅOŠANAS AR PASŪTĪTĀJU, PROJEKTĒTĀJS SASKAŅOTO BŪVPROJEKTU IESNIEDZ SALDUS NOVADA BŪVVALDĒ. 7. JA, ATBILSTOŠI BŪVEKSPERTĪZES ATZINUMAM, IZVĒRTĒŠANAS PROTOKOLA PIEZĪMĒM, BŪVVALDES LĒMUMAM, NEPIECIEŠAMI LABOJUMI BŪVPROJEKTĀ, PROJEKTĒTĀJS TOS VEIC, ILGĀKAIS, 2(DIVU) NEDĒĻU LAIKĀ NO SAŅĒMŠANAS BRĪŽA. 8. JA VEIKTI LABOJUMI BŪVPROJEKTĀ, PASŪTĪTĀJS VEIC ATKĀRTOTU BŪVPROJEKTA IZSKATĪŠANU 1(VIENAS)NEDĒĻAS LAIKĀ NO TO SAŅĒMŠANAS BRĪŽA.
34.	BŪVPROJEKTA SASKAŅOŠANA	<p>AR VISIEM IEINTERESĒTAJIEM INŽENIERKOMUNIKĀCIJU, ĒKU, ZEMES ĪPAŠNIEKIEM, TEHNISKO NOTEIKUMU IZSNIEDZĒJIEM (JA ATTIECINĀMS), BŪVVALDES GALVENO ARHITEKTI, GALVENO TERITORIJAS PLĀNOTĀJU, VIDES PĀRVALDĪBAS SPECIĀLISTI, LABIEKĀRTOŠANAS SPECIĀLISTI, TRANSPORTBŪVJU INŽENIERI UN SAISTĪTO BŪVPROJEKTU AUTORIEM VEIC PROJEKTĒTĀJS.</p>

35.	<p style="text-align: center;">ĪPAŠIE NOSACĪJUMI PROJEKTĒTĀJAM</p> <p>PROJEKTĒTĀJAM JĀVEIC UZMĒRĪŠANAS UN IZPĒTES DARBI TĀDĀ APJOMĀ, KAS ĻAUJ PROJEKTĒTĀJAM UZŅĒMTIES ATBILDĪBU PAR BŪVPROJEKTA RISINĀJUMU PAMATOTĪBU UN ATBILSTĪBU PROJEKTĒŠANAS NORMĀM UN STANDARTIEM UN SPECIFIKĀCIJĀM. NEPIECIEŠAMS PAREIZU PAMATA PARAMETRU NOTEIKŠANAI IZVĒLĒTIES KOREKTUS IZEJAS DATUS (ESOŠO UN PERSPEKTĪVO SATIKSMES INTENSITĀTI, SATIKSMES SASTĀVU, PROJEKTĒJAMO ĀTRUMU, APRĒĶINA AUTOMOBILI).</p> <p>MINIMĀLAIS PĀRBAUDĒM NEPIECIEŠAMO PARAUGU APJOMS, KAS JĀIEGŪST IZSTRĀDĀJOT BŪVPROJEKTU:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VIDĒJI 5 SKATRAKUMI VAI URBUMI (VISMĀZ 2,0 M DZIĻUMĀ -0,5M ATTĀLUMĀ NO
-----	--

	<p>ASFALTBETONA SEGUMA MALAS BRAUKTUVES ASS VIRZIENĀ) UZ IELAS POSMIEM, PERIODISKI MAINOT SKATRAKUMA VAI URBUMA NOVĪETOJUMU VIENĀ UN OTRĀ BRAUKTUVES JOSLĀ; 2 SKATRAKUMI STĀVLAUKUMIEM.SKATRAKUMUS VAI URBUMUS VĒLAMS VEIKT VIETĀS, KUR VIZUĀLI KONSTATĒTS LIELĀKĀIS SEGAS SABRUKUMS, BIEŽĀK VIETĀS, KUR SEGAS STĀVOKLIS MAINĪGS, BET RETĀK-KUR DEFEKTI PARĀDĀS VIENMĒRĪGI.</p> <p>PROJEKTĒTĀJS ATBILDĪGS PAR URBUMU UN SKATRAKUMU AIZPILDĪŠANU AIZSTĀJOT PARAGUĪEM NOŅEMTOS MATERIĀLUS AR LĪDZVĒRTĪGIEM UN NODROŠINOT KATRAS KONSTRUKTĪVĀS KĀRTAS SABLĪVĒŠANU UZREIZ PĒC IZPĒTES DARBA PĀBEIGŠANAS.</p> <p>SEGAS KONSTRUKCIJU APRĒĶINĀM PROJEKTĒTĀJS VAR IZMANTOT SEV PIENĒMĀMĀKO NESTINGO SEGU PROJEKTĒŠANAS METODĪKU.</p> <p>KRUSTOJUMU PROJEKTĒŠANĀ IEVĒROT LVS 190-3 VIENLĪMĒŅA CEĻU MEZGLI.VEIKT APRĒĶINA AUTOMOBĪĻA NOGRIEŠANĀS TRAJEKTORIJU PĀRBAUDI ATBILSTOŠI LVS 190-3 B PIELĪKUMĀM.</p>
	<p>-NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ PAREDZĒT IELAS APGAISMOJUMA BALSTU PĀRVIETOŠANU BRĪVĪBAS UN SLIMNĪCAS IELĀS, ŅEMOT VĒRĀ SAJSTOŠOS PAPILDUS IZEJMATERIĀLUS.</p> <p>-APGAISMOJUMA KABELI IEVĪTOT AIZSARGCAURULĒ VISĀ PĀRBŪVĒJAMĀ UN NO JAUNA IZBŪVĒJAMĀ POSMA GARUMĀ</p> <p>-PAREDZĒT PL.REZERVES CAURULES STĀVLAUKUMU TERITORIJĀS.</p>
	<p>IETVEI AR VELOCELIŅU PAREDZĒT DZELTENA/SARKANA BRUĶAKMENS (PRIZMA VAI EKVIVALENTA) AR ABRAZĪVU VIRSMU SEGUMU 1,50/2,00 PLATUMĀ NEIESKAJOT APMALES. PAREDZĒT BETONA PLĀTNĪŠU APZĪMĒJUMUS AR VELOSIPĒDA PIKTOGRAMMU AR SAVASTARPĒJO ATTĀLUMU 70M. PLĀKSNĪŠU IZMĒRS 300X300, APZĪMĒJUMA IZMĒRS 600X600.KATRU APZĪMĒJUMU VEIDO 4 ATSEVIŠĶAS PLĀKSNĪTES.</p> <p>C/Z IETVEI/VELOCELIŅAM PAREDZĒT AR SAMAZINĀTU IZMĒRU.</p> <p>VĪDES PIEEJAMĪBAS NODROŠINĀŠANĀI PAREDZĒT RISINĀJUMUS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PĀREJAS(PANDUSU) ŠĶĒRSOŠANOS AR BRAUKTUVI VIENĀ LĪMENĪ; • TAKTILA BRUĶAKMENS SEGUMA IZBŪVE PĀREJĀS(PANDUSOS); • PĀREJU(PANDUSU) IZBŪVE NO KONTRASTĒJOŠĀ BRUĶAKMENS; • GĀJĒJU IETVEI AR VELOCELIŅU PAREDZĒT RĪEVOTAS BETONA BRUĶAKMENS JOSLAS(VADULAS)IZBŪVE; <p>IZSTRĀDĀJOT BŪVPROJEKTU IEVĒRTĒT DETĀLPLĀNOJUMA,, SĀLDUS TIRGUS UN AUTOOSTAS TERITORIJĀ" (SĪA MĒTRUM) PRASĪBAS; CEĻA DROŠĪBAS AUDĪTA ATZĪNUMU „IELU PIESLĒGUMU REKONSTRUKCIJA UN TILTA IZBŪVE PĀR KAĻĶUPĪTI ZVEJNĪEKU IELĀ, SĀLDŪ”.</p> <p>BRAUKTUVES, IETVES UN IETVES AR VELOCELIŅA SEGAS KONSTRUKCIJU UN SEGUMA VEĪDUS PAREDZĒT, ŅEMOT VĒRĀ AGRĀK REALIZĒTO PROJEKTU „KULDĪGAS UN BRĪVĪBAS KRUSTOJUMA REKONSTRUKCIJA SĀLDŪ(PRO.SĪA VERTEX PROJEKTI).</p> <p>BRAUKTUVES ASFALTBETONA DĪLUMKĀRTĀI PAREDZĒT ASF.BETONU SMA11 VAI SMA11 MB. JA IESPĒJAMS, IETVI UN IETVI AR VELOCELIŅU PAREDZĒT ATDALĪTU NO BRAUKTUVES AR BETONA APMALI UN LAUKAKMENS BRUĶA SEGUMU/ZAĻO ZONU.</p> <p>NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ VEIKT IELAS GARENPROFILA, STĀVLAUKUMU VERTIKĀLĀ PLĀNOJUMA LABOŠANU, ŅEMOT VĒRĀ IESPĒJAMOS VĒSTURISKOS SEGUMA UZSLĀŅOJUMUS, NODROŠINOT ESOŠO, PĀRBŪVĒJAMO UN IZBŪVĒJAMO INŽENIERKOMUNIKĀCIJU IZBŪVES DZĪĻUMUS ATBILSTOŠI NORMATĪVIEM.</p> <p>PAREDZĒT: CEĻA ZĪMES – 2. IZMĒRA GRUPA; 1.ATSTAROŠANAS KLASE, JA LVS NAV NORĀDĪTS SAVĀDĀK.</p> <p>-HORIZONTĀLĪE APZĪMĒJUMI – TERMOPLASTS; BETONA BRUĶAKMENS.</p> <p>BŪVPROJEKTĀ IZVĒRTĒT UN PAREDZĒT ATPŪTAS VIETAS AR LABĪEKĀRTOJUMA ELEMENTIEM-SOLIŅIEM, ATKRITUMU URNĀM UN ATBILSTOŠU SEGUMU.</p> <p>AR DAĻĀ IEKĻAUT OBJEKTU SKATU UN PLĀNU RASĒJUMUS UN SPECIFIKĀCIJAS, UN MEZGLUS. BŪVPROJEKTĀ PARĀDĪT IESPĒJAMO SERVISĀ ĒKU NOVĪETNI STĀVLAUKUMOS, IZVĒRTĒT GĀJĒJU PĀREJU UN NOROBEŽOJOŠO BARJERU(JELGĀVAS TĪPA) IZVĪETOŠANAS NEPIECIEŠAMĪBU, LAI PĀAUGSTINĀTU SATĪKSMES DROŠĪBU.</p> <p>VĪSĀS BŪVPROJEKTA SĀDAĻĀS IZSTRĀDĀT DETALIZĒTUS RASĒJUMUS, UZRĀDĪT PAREDZĒTOS MATERIĀLUS, LAI NODROŠINĀTU BŪVDARBU VEĪKŠANU UN PROJEKTA NEPĀRPROTAMĪBU. TĀI SKĀITĀ STĀDĪJUMIEM, LABĪEKĀRTOJUMA ELEMENTIEM – SOLIŅIEM, ATKRITUMU URNĀM, VELOSIPĒDU TURĒTĀJIEM, SEGUMĀM.</p> <p>BŪVPROJEKTĀ PAREDZĒT ATGŪSTAMO MATERIĀLU TRANSPORTU UZ PASŪTĪTĀJA ATBĒRTNI.</p>
	<p>SĀLDUS NOVĀDA PAŠVALDĪBAS SĀKĀRU KĀNĀLIZĀCIJU PROJEKTĒT NO AGRĀK IZBŪVĒTĀS SĀKĀRU KĀNĀLIZĀCIJĀS BRĪVĪBAS-KULDĪGAS IELAS KRUSTOJUMĀ LĪDZ PROJEKTĒJĀMIEM LAUKUMIEM UN SLIMNĪCAS IELAS PIESLĒGUMA PROJEKTA IZSTRĀDES ROBEŽĀLSĀKĀRU KĀNĀLIZĀCIJĀI PAREDZĒT ČUGUNA SKĀTĀKU VĀKUS AR SĀLDUS NOVĀDA LOGO.</p>
	<p>LIETUS ŪDENS KĀNĀLIZĀCIJU PROJEKTĒJOT ŅĒMT VĒRĀ:</p> <p>LIETUS ŪDENS KĀNĀLIZĀCIJĀS IZBŪVI PAREDZĒT IZMANTOJOT SEGTO PLĀSTMĀSĀS CAURŪVĀDU SISTĒMU.</p> <p>BŪVPROJEKTĀ IEKĻAUT PIEGUĻOŠĀS TERITORIJĀS UZPLŪSTOŠO VIRSZEMES ŪDEŅU NOTECES BASEINA PLĀNU UN APRĒĶĪNU. NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ VEIKT ESOŠO SEGTO VĀDU CAURPLŪDES APRĒĶĪNU</p>

	UN PĀRBAUDI. SEGTĀS LIETUS ŪDENS ATVADES IZBŪVEI PAREDZĒT ČETRSTŪRA VEIDA GŪLIJAS, PLASTMASAS SKATAKAS.PAREDZĒT ČUGUNA SKATAKU VĀKUS AR SALDUS NOVADA LOGO.IESPĒJAMĀS LIETUS ŪDENS KANALIZĀCIJAS IZVADES VIETAS-CIECERES UPE; BRĪVĪBAS-KULDĪGAS IELAS KRUSTOJUMA LIETUS KANALIZĀCIJA, SLIMNĪCAS STRAUTS.
	PAREDZĒT ELEKTRONISKO SAKARU TĪKLU, ELEKTROPĀRVADES TĪKLU, TAI SKAITĀ SKATAKU, SADALES SKAPJU PĀRBŪVI/PĀRVIETOŠANU, VIETĀS, KUR NEPIECIEŠAMS IZBŪVĒT JAUNAS VAI PĀRVIETOT ESOŠĀS KOMUNIKĀCIJAS, VAI ARĪ VIZUĀLI TO IZSKATS VAI NOVIETOJUMS IR NEPIEŅEMAMS.
	VISĀ TERITORIJĀ PAREDZĒT PAPILDINĀT KOKAUGU STĀDĪJUMUS. STĀDOT KOKUS, JĀPAREDZ TO STIPRINĀŠANA PIE DIVIEM MIETIEM AR ATSAITĒM, KĀ ARĪ VISUS JAUNIESTĀDĪTOS APSTĀDĪJUMUS PAREDZĒT MULČĒT AR MIZU MULČAS FRAKCIJU. KOKA STUMBRA APKĀRTMĒRAM JĀBŪT VISMAZ 14 CM (MĒRA NO SAKŅU KAKLA 1M AUGSTUMĀ). STUMBRA AUGSTUMS 2,5-3,5 M. JA TERITORIJĀ PAREDZĒTS LIKVIDĒT KOKUS, JĀIZFRĒZĒ CELMI UN JĀAPZĀGĒ ATSEVIŠĶI KOKU ZARI, KAS TRAUCĒ BŪVniecĪBAI. JĀIERĪKO JAUNS ZĀLIENS PIEMĒROTOS KLIMATISKOS APSTĀĻOS. ZĀLIENA SĒKLU MAISIJUMĀ NEDRĪKST BŪT BALTĀ ABOLIŅA SĒKLAS. SĒKLU MAISIJUMA SASTĀVAM JĀBŪT ATBILSTOŠAM KONKRĒTĀS VIETĀS PRASĪBĀM- ARĪ PĀRĒJĀS TERITORIJĀS, KUR PAREDZĒTS TO ATJAUNOT. JA ZĀLIENS TĪEK IERĪKOTS VIETĀ, KUR NAV DABĪGS AUGLĪGĀS AUGSNES SLĀNIS, TAD UZBERAMĀS AUGSNES BIEZUMAM JĀBŪT : MINIMĀLAM 7 CM, OPTIMĀLAIS 15 CM UN VAIRĀK. CENSTIES SAGLABĀT ESOŠOS KOKU STĀDĪJUMUS. BŪVUZŅĒMĒJS SNIEDZ GARANTĪJU LABĪEKĀRTOŠANAS DARBIEM, IZMANTOTĀJIEM AUGU STĀDĀMIEM MATERIĀLIEM UN SĒKLĀM, ATBILSTOŠI NOSLĒGTAJAM BŪVDARBU LĪGUMAM.
	NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ PROJEKTĒTĀJS SAGATAVO SASKAŅOŠANAS PROTOKOLUS AR ZEMJU ĪPAŠNĪEKIEM.
	BŪVPROJEKTU IZSTRĀDĀT, IEVĒROJOT CEĻU SPECIFIKĀCIJAS 2014, PĀSTĀVOŠOS LBN, LVS, (T.SK. LVS 190-9 VELOBŪVJU PROJEKTEŠANAS NOTEIKUMI), AIZSARGJOSLU LIKUMU, SALDUS NOVADA TERITORIJAS PLĀNOJUMU UN CITUS SPĒKĀ ESOŠOS NORMATĪVOS AKTUS.
	BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĒ IEVĒRTĒT HORIZONTĀLĀS PRIORITĀTES „VIENLĪDZĪGAS IESPĒJAS” PRASĪBAS.



SIA „Projektēšanas birojs AUSTRUMI”

Valdes priekšsēdētājs

Ivo Dembovskis

07.08.2015.

SIA Projektēšanas birojs AUSTRUMI

darbu izpildes laika grafiks objektā

"Būvprojekta izstrāde Brīvības, Slimnīcas un Ezera ielu krustojuma pārvēji un divu stāvlakumu izbūvei uzņēmējdarbības uzlabošanai Saldū",
ID Nr. KPR 2015/8/NFI

Modēļa	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Aktivitāte																
1 Ģeotehniskā izpēte																
2 Ceļa daļas projektēšana (CD)																
3 Arhitektūras daļa (AR)																
4 Būvkonstrukcijas (BK)																
5 Ūdensapgāde un kanalizācija (UKT)																
6 Elektroapgāde, ārējie tīkli (ELT)																
7 Mājstīvas (VST)																
8 Rūvdarbu apjomi, līmeš (BA, T)																
9 Darbu organizēšanas projekts (DOP)																
10 Ceļa drošības audits																
11 TP ekspertīze																
12 TP uiformācija, saskaņošana																
13 TP nosaušana pasūtītājam																
CILVĒKSTUNDAS	160	320	240	240	240	240	240	120	120	80	80	80	40			

Izpildes laika grafiks būvprojekta izstrādes nosaukuma "Būvprojekta izstrāde Brīvības, Slimnīcas un Ezera ielu krustojuma pārvēji un divu stāvlakumu izbūvei uzņēmējdarbības uzlabošanai Saldū" izstrādes laikā no izstrādes sākuma līdz beigām, nosaukuma izstrādes beigām, bet ne vēlāk kā līdz 2015. gada 31. decembrim.

SIA "PB AUSTRUMI" Valdes priekšsēdētājs





Reģ.Nr. LV42403019889
Adrese: 10. Novembra iela 16, Rēzekne, LV-4601
A/S Swedbank; HABALV22; LV08HABA0551015774595
t: 26821100,
E-pasts: info@austrumi.lv

**INFORMĀCIJA PAR BŪVPROJEKTA "BRĪVĪBAS, SLIMNĪCAS UN EZERA IELU
KRUSTOJUMA PĀRBŪVEI UN DIVU STĀVLAUKUMU IZBŪVEI
UZŅĒMĒJDARBĪBAS UZLABOŠANAI SALDŪ" IZSTRĀDĒ IESAISTĪTAJIEM
SPECIĀLISTIEM**

Nr.p.k	Speciālists	Vārds un uzvārds	Sertificētā joma	Sertifikāta numurs
1.	Projekta vadītājs, ceļu daļas projektētājs	Guntars Rozenbergs	Ceļu projektēšana, ceļu būvuzraudzība	Sertifikāts Nr. 20-5118, izdeva Latvijas būvzinieņu savienība 2010. gada 17. novembrī
2.	Arhitekts	Liene Līce	Arhitekta prakse	Sertifikāts Nr. 1-00049, izdeva arhitektu savienība
3.	Būvkonstruktors Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu projektētājs	Roberts Rubins	Ēku konstrukciju projektēšana Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu projektēšana	sertifikāts Nr.20-3078, izdeva Latvijas būvzinieņu savienība 2014.gada 29.janvārī Sertifikāts Nr. 50-54 izdeva siltuma, gāzes un ūdens tehnoloģiju savienība 2010. gada 25. novembrī
4.	Elektroietaišu projektēšana	Kaspars Sarmulis	Elektroietaišu projektēšana	Sertifikāts Nr. 70-2981, izdeva Latvijas elektroenerģētiķu un energobūvnieku asociācija 2013. gada 7. februārī
5.	BA un T daļu izstrāde	Tamāra Šestakovska	Būvprojektu vadīšana, būvniecības tāmju sastādīšana	sertifikāts nr. Nr.20-2855, izdeva Latvijas būvzinieņu savienība 2013.gada 14.augustā

Vārds, uzvārds,amats	Ivo Dembovskis, valdes priekšsēdētājs
Paraksts	
Datums	30.09.2015.





Reģ.Nr. LV42403019889
Adrese: 18. Novembra iela 16, Rēzekne, LV-4601
A/S Swedbank; HABALV22; LVO8HABA0551015774595
t: 26821100, Fax: 64605672
E-pasts: info@austrumi.lv

FINANŠU PIEDĀVĀJUMS

dalībai iepirkumā „Būvprojekta izstrāde Brīvības, Slimnīcas un Ezera ielu krustojuma pārbūvei un divu stāvlaukumu izbūvei uzņēmējdarbības uzlabošanai Saldū”, identifikācijas Nr. KPR 2015/8/NFI

Cena par būvprojekta izstrādes pakalpojumiem, bez PVN <i>euro</i>	10 100,00 (desmit tūkstoši viens simts eiro, 00 eirocenti)
PVN (21%) <i>euro</i>	2121,00 (divi tūkstoši viens simts divdesmit viens eiro, 00 eirocenti)
Cena par būvprojekta izstrādes pakalpojumiem, ar PVN <i>euro</i>	12 221,00 (divpadsmit tūkstoši divi simti divdesmit viens eiro, 00 eirocenti)
Cena par autoruzraudzības pakalpojumiem, bez PVN <i>euro</i>	2700,00 (divi tūkstoši septiņi simti eiro, 00 eirocenti)
PVN (21%) <i>euro</i>	567,00 (pieci simti sešdesmit septiņi eiro, 00 eirocenti)
Cena par autoruzraudzības pakalpojumiem, ar PVN <i>euro</i>	3267,00 (trīs tūkstoši divi simti sešdesmit septiņi eiro, 00 eirocenti)
Kopējā cena par visu pakalpojumu apjomu, bez PVN <i>euro</i>	12800,00 (divpadsmit tūkstoši astoņi simti eiro, 00 eirocenti)
PVN (21%) <i>euro</i>	2688,00 (divi tūkstoši seši simti astoņdesmit astoņi eiro, 00 eirocenti)
Kopējā cena par visu pakalpojumu apjomu ar PVN <i>euro</i>	15 488,00 (piecpadsmit tūkstoši četri simti astoņdesmit astoņi eiro, 00 eirocenti)

Apliecinām, ka norādītā cena par autoruzraudzības pakalpojumiem ir spēkā divus gadus no pieņemšanas – nodošanas akta par būvprojekta izstrādi parakstīšanas dienas.

Pretendenta pārstāvis:

Vārds, Uzvārds	Ivo Dembovskis
Ieņemamais amats	Valdes priekšsēdētājs
Paraksts	
Datums	07.08.2015.

26.
32