

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: Strīku 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 lepkuma "Būvprojekta izstrāde Brīvības, Slimnīcas un Ezera ielu krustojuma pārbūvei un divu stāvlaukumu izbūvei uzņēmējdarbības uzlabošanai Saldū", lepkuma ID Nr. KPR 2015/ 8/NFI (turpmāk – lepkums) 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 atlīdzības 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 brūvprojektu. 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 TERMINI

- 2.1. Pakalpojuma izpildes starptermiņus Izpildītājs saskaņo ar Pašvaldību, tos nosaka, nemot 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 nepleredzējušiem speciālistiem.
- 2.3. Izpildītājs lesniedz 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 val 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 jebkādām citām tā veiktajām izmaksām, kas pārsniedz šajā Līgumā noteikto atlīdzības apmēru.
- 3.5. Līgumcenai 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 sniegtu 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. Pašvaldībal ir tiesības:

- 4.2.1. Saņemt kvalitatīvu Pakalpojumu saskaņā ar šī Līguma noteikumiem;
- 4.2.2. Prasīt Izpildītāja piedāvāto speciālistu nomaiņu 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 dajēju nelzpildi;
- 4.4.2. Saņemt kvalitatīvu Pakalpojumu saskaņā ar šī Līguma noteikumiem;
- 4.4.3. Prasīt Izpildītāja piedāvāto speciālistu nomaiņu 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 nodrošinājis Pakalpojuma sniegšanai nepieciešamo informāciju, kas ir tās rīcībā, vai saskaņojumus;
- 4.6.5. Pieprasīt Pasūtītāja un Pašvaldības kontaktpersonas nomaņu, ja tā nepilda šajā Līgumā noteiktos pienākumus.
- 4.7. Ar šo Līgumu Puses apņemas nekavējoties rakstiski informēt citas Puses par jebkādām 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 plenācīgi izpildīts tās vairās 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 **Balba 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 **Linards Doniņš**, e-pasts: linards.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 **Arnīls 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 daja 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 pieprasīja no Pasūtītāja maksāt līgumsodu, Pasūtītājs maksā līgumsodu Izpildītājam 0,1% (viena desmitā daja 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 salstību pilnīgas izpildes.
- 5.5. Pasūtītājam pēc Pašvaldības pieprasījuma ir tiesības samazināt Izpildītājam veicamo maksājumu par attiecīgu Pakalpojuma daju izpildi, ja attiecīgā Pakalpojuma daja nav veikta plenācīgā kvalitātē vai apjomā. Puses vienojas par samazinājuma apmēru. Ja

Puses nevar vienoties par samazinājuma apmēru Pasūtītāja noteiktā termiņā, tam ir tiesības nepieņemt attiecīgo Pakalpojuma daju 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, sabledriskie 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 sojus, 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 apstākji 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, val 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 kvalitatīvi 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 kvalitatīvi 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 67.³ pantā noteiktajos gadījumos.
- 8.3. Visi pēc Līguma spēkā stāšanās rakstiski sastādītie Līguma grozījumi vai papildinājumi ir Līguma neatņemama sastāvdaja.

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.

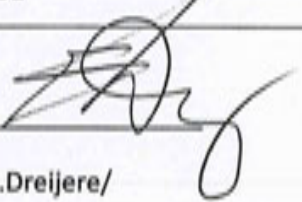
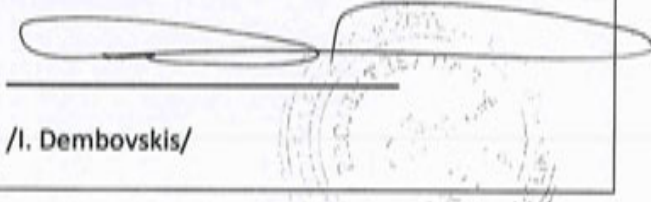
10. CITI NOTEIKUMI

- 10.1. Pusēm ir jāinformē citas Puses 1 (vienas) nedējas 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 piesaliste nodevumu kvalitātes jautājumos nav uzskatāma par subordinēšanu) nav piejaujama 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 (trījos) 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 sastāvdajas 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 Reg. Nr. 90002183562 Juridiskā adrese: Avotu iela 12, Saldus, Saldus novads, LV-3801	SIA "Projektēšanas Birojs Austrumi" Reg. Nr. 42403019889 Juridiskā adrese: 18. novembra iela 16, Rēzekne, LV-4601
 12.10.2015 /E.Dreijere/	 /I. Dembovskis/
PAŠVALDĪBA:	
Saldus novada pašvaldība Reg. Nr. 90009114646 Juridiskā adrese: Striķu iela 3, Saldus, Saldus novads, LV-3801	
 /I.Rassa /	

1.pielikums
pakalpojuma līgumam

Nr. 2.2-4/56/46

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMS

Līguma Nr. 2. 2 -4/56/46

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.	BŪVNIECĪBAS VEIDS, SASKAŅĀ AR MK NOTEIKUMIEM NR.633 „AUTOCEĻU UN IELU BŪVNOTEIKUMI”	JAUNA BŪVNIECĪBA	ATJAUNOŠANA	PĀRBŪVE	NOJAUKNĀSA
		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.	PASUTITĀJS	SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBA			
7.	PASUTITĀJA ATBILDĪGAIS PĀRSTĀVIS, TĀLR. NR.	SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBAS ATTĪSTĪBAS NODAĻAS GALVENAIS TRANSPORTBŪVJU INŽENIERIS LINARDS DONINŠ, TĀLR. 25479805			
8.	OBJEKTA ESOSĀS SITUĀCIJAS APRAKSTS	KRUSTOJUMA VIZUĀLAIS TEHNISKAIS STĀVOKLIS UN SATIKSMES DROŠĪBAS LĪMENIS – NEAPMIERINOŠS.IELU PIESLĒGUMI BRĪVĪBAS IELAI PIESLĒDZAS NEPĀRSKATĀMAS PLĀNA LĪKNES ROBEŽĀS. STĀVLIAUKUMS ZEMESGABALĀ AR KADASTRA APZĪMĒJUMU NR. 8401 008 0039 PAREDZĒTS NOJAUTĀS PIENOTAVAS TERITORIJĀ; ATSEVIŠKIEM IELU PIESLĒGUMIEM NAV IZBŪVĒTA IETVE GĀJĒJIEM, SATIKSMES DROŠĪBAS PRASĪBĀM ATBILSTOŠS APGAISMOJUMS, NEPIECIEŠAMĀS INŽENIERKOMUNIKĀCIJAS,			
9.	PROJEKTĒŠANAS MĒRKIS/ SASNIEDZAMAIS REZULTĀTS	NODROŠINĀT IELU, LAUKUMU GALVENO SLODZI NESOŠO KONSTRUKCIJU IZTURĪBU VISMAZ 20 GADU KALPOŠANAS PERIODAM AR MINIMĀLIEM EKSPLUATĀCIJAS IZDEVUMIEM, NORMATĪVIEM ATBILSTOŠU SATIKSMES DROŠĪBAS LĪMENI, GĀJĒJU, VELOSIPĒDISTU UN AUTOBRAUCĒJU KOMFORTU UN ESTĒTIISKI KVALITĀTVU RISINĀJUMU. NODROŠINĀT NEPIECIEŠAMĀS INŽENIERKOMUNIKĀCIJAS, PIEJAMĪBU UZNĒMĒJDARBĪBAS UZLABOŠANAI.			

PRASĪBA IZSTRĀDĀT

10.	BŪVΝIECĪBAS DOKUMENTĀCIJA SASKĀNĀ AR MK NOTEIKUMIEM NR.633 „AUTOCEĻU UN IELU BŪVNOTEIKUMI”, ATBILSTOŠI BŪVΝIECĪBAS 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 VELOCĒLIŅU 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 SADZIVES 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 ROBEŽAI; • CITU INŽENIERKOMUNIKĀCIJU PĀRBŪVE/PĀRVETOŠANA ATBILSTOŠI TN; • STĀVLAUKUMA IZBŪVE ZEMES GABALĀ AR KADASTRA APZĪMĒJUMU NR. 8401 008 0039; NR.8401 004 0184; • LABIEKĀRTOJUMA RISINĀJUMI, T.SK. PROJEKTĒJAMOS STĀVLAUKUMOS; 				
12.	BŪVΝIECĪBAS IECERES PUBLISKĀS APSPRIEŠANAS MATERIĀLUS/SABIEDRĪBAS INFORMĒŠANAS MATERIĀLUS	SASKĀNĀ AR SALDUS NOVADA BŪVVALDES LĒMUMU				
13.	STARPVĒJĀS IECERES ATSKAITI	NĒ				
14.	MAKETU, MODELI, METU, ĪPAŠU GRAFIĶU	NĒ				
15.	DIZAINU	NĒ				
16.	INDIVIDUĀLUS RISINĀJUMUS	JĀ				
17.	TEHN.IEKĀRTU IZVIETOJUMU	JĀ				
BŪVΝIECĪBAS IECERES IEROSINĀŠANAI, BŪVPROJEKTĒŠANAI NEPIECIEŠAMIE DOKUMENTI UN IZEJMATERIĀLI						
18.	BŪVΝIECĪBAS IECERES IESNIEGUMA VEIDS, SASKĀNĀ AR MK NOTEIKUMIEM NR.633 „AUTOCEĻU UN IELU BŪVNOTEIKUMI”	PASKAIDROJUMA RAKSTS	BŪVΝIECĪBAS IESNIEGUMS	APLIECINĀJUMA KARTE		
			X			
19.	BŪVATLAUJĀ, APLIECINĀJUMA KARTE UN PASKAIDROJUMA RAKSTĀ IEKLAUJAMIE NOSACĪJUMI	IZSNIEDZ SALDUS NOVADA BŪVVALDE				

20.	IPAŠUMA TIESĪBU APLIECINOŠIE DOKUMENTI ZEMESGABALAM/ OBJEKTAM	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS
21.	BŪVPROJEKTA RISINĀJUMOS SKARTO ZEMESGABALU SARAKSTS	SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS
22.	SITUACIJAS SHĒMA	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS
23.	KOKU UN KRŪMU CIRŠANAS ATĻAUJA	JA NEPIECIEŠAMS, IZSNIEDZ SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBA, SASKAŅĀ AR PROJEKTĒTĀJA SAGATAVOTO SARAKSTU
24.	SATIKSMES INTENSITĀTES UZSKAITE	SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS
25.	INŽENIERIZPĒTE:	
25.1.	ĢEODEZISKĀ UN TOPOGRĀFISKĀ	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS. NEPIECIEŠAMĪBAS GADIJUMĀ PAPILDUS IZPĒTI VEIC PROJEKTĒTĀJS (TOPOGRĀFISO PLĀNU SASKANOT 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.	ŪDENSGĀDEI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.
27.2.	SADZIVES KANALIZĀCIJAI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.
27.3.	LIETUS KANALIZĀCIJAI	SKAT.PROJEKTĒSANAS UZDEVUMA IPAŠOS NOTEIKUMUS
27.4.	SILTUMAPGĀDEI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS,
27.5.	GAZES 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.PROJEKTĒSANAS UZDEVUMA IPAŠOS NOTEIKUMUS
27.8.	IELĀM UN CEĻIEM	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS
27.9.	IELU APGAISMOJUMAM	SKAT.PROJEKTĒSANAS UZDEVUMA IPAŠOS NOTEIKUMUS. JA NEPIECIEŠAMI ATSEVIŠKI NOTEIKUMI -SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS
27.10.	VALSTS PIEMINEKLŪ AIZSARDZĪBAS INSPEKCIJAS PRASĪBAS	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS
27.11.	VIDES UN DABAS AIZSARDZĪBAS PRASĪBAS	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS
27.12.	CITI (PAU)	NĒ
28..	SAISTOSIE PAPILDUS IZEJMATERIĀLI	<p>BŪVPROJEKTU IZSTRĀDĀT UN SAVIETOT SASKAŅĀ AR AGRĀK IZSTRĀDĀTĀM UN IZSTRĀDES STADIJĀ ESOŠĀM BŪVNIECĪBAS IECEŘEM BŪVNIECĪBAI PAREDZĒTAJOS UN PIEGUĻOŠAJOS ZEMES GABALOS, SASKAŅOT AR TO AUTORIEM:</p> <ul style="list-style-type: none"> • „LIETUS ŪDENU NOVADIŠANAS SISTĒMAS IZPĒTE UN IETEIKUMI TĀS SAKĀRTOŠANAI SALDUS PILSETĀ UN PILSETAS PIEGUĻOŠAJĀ TERITORIĀ”(PROJ.SIA MEKO V); • „TP8470 “KRASTA IELA” UN TP818 “VIDUSSKOLA” 20KV UN 0,4KV GVL PĀRBŪVE SALDŪ, SALDUS NOVADĀ” (PROJ.SIA „ELEKTRIKIS”); • „SLIMNĪCAS, BRĪVĪBAS, KALĒJU, ŠVELMANĀ, KRASTA, KALNA UN STRAUTA IELAS APGAISMOJUMA ATJAUNOŠANU, SALDŪ” (PROJ.SIA LEC);
		NOSACĪJUMI
29.	IZSTRĀDES TERMINI:	
29.1.	BŪVNIECĪBAS IECEŘES PUBLISKĀS APSPRIEŠANAS MATERIĀLU/SABIEDRĪBAS INFORMĒŠANAS MATERIĀLU IZSTRĀDES	

TERMIŅI		
29.2.	BŪVΝIECĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJAS IZSTRĀDES TERMINI	1,5 MĒNESIS NO LĪGUMA NOSLĒĢANAS DIENAS
29.3.	BŪVPROJEKTA IZSTRĀDES TERMINI	23.12.2015.
30.	BŪVΝIECĪBAS DOKUMENTĀCIJAS SASTĀVS UN EKSEMPLĀRU SKAITS	<p>BŪVPROJEKTAM MINIMĀLĀ SASTĀVĀ IR ŠĀDAS SASTĀVDAĻAS:</p> <p>1. SKAIDROJOŠAIS APRAKSTS, KURĀ NORĀDĪTA INFORMĀCIJA PAR BŪVΝIECĪBAS IECERES VEIKŠANAS VIETU, PAREDZĒTO BŪVΝIECĪBAS VEIDU, PAREDZĒTO BŪVDARBU APJOMU UN VEIKŠANAS METODI;</p> <p>2. BŪVPROJEKTA ĶEŅĒRĀLPLĀNS ATBILSTOŠĀ MĒROGĀ UZ DERĪGA TOPOGRĀFISKĀ PLĀNA MĒROGĀ M 1:500;</p> <p>3. RAKSTURĪGIE GRIEZUMI AR AUGSTUMA ATZĪMĒM (IZŅEMOT GADĪJUMU, JA CEĻŠ UN IELA TIEK NOJAUKTA);</p> <p>4. GRAFISKIE DOKUMENTI AR IELAS, LAUKUMU VIZUĀLO RISINĀJUMU UN AUGSTUMA ATZĪMĒM (IZŅEMOT GADĪJUMU, JA CEĻŠ UN IELA TIEK NOJAUKTA);</p> <p>5. LABIEKĀRTOŠANAS RISINĀJUMA PLĀNS;</p> <p>6. TRANSPORTA UN GĀJĒJU KUSTĪBAS ORGANIZĀCIJAS APRAKSTS;</p> <p>7. INSTITŪCIJU TEHNISKIE VAI IPAŠIE NOTEIKUMI;</p> <p>8. CITIEM DOKUMENTIEM ATBILSTOŠI VIETĒJĀS PAŠVALDĪBAS TERITORIJAS PLĀNOJUMĀ, LOKĀLPLĀNOJUMĀ VAI DETĀLPLĀNOJUMĀ (JA TĀDS IR IZSTRĀDĀTS) NOTEIKTAJAM.</p> <p>9. SASKĀNOŠANAS PROTOKOLI AR ZEMJU ĪPAŠNIEKIEM (JA NEPIECIEŠAMS). BŪVΝIECĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJU (IZŅEMOT BŪVΝIECĪBAS IESNIEGUMU) IZSTRĀDĀ TRIJOS ORIĜINĀLOS EKSEMPLĀROS, BET BŪVΝIECĪBAS LIKUMA 6.¹ PANTA PIRMĀS DAĻAS 1. PUNKTĀ MINĒTAJOS GADĪJUMOS – ČETROS ORIĜINĀLOS EKSEMPLĀROS.</p> <p>BŪVPROJEKTAM IR ŠĀDAS SASTĀVDAĻAS:</p> <p>1. VISPĀRĪGĀ DAĻA:</p> <p>1.1. BŪVPROJEKTĒŠANAS UZSĀKŠANAI NEPIECIEŠAMIE DOKUMENTI UN MATERIĀLI;</p> <p>1.2. ZEMES GABALU INŽENIERIZPĒTES MATERIĀLI VISPĀRĪGAJOS BŪVNOTEIKUMOS NOTEIKTAJOS GADĪJUMOS;</p> <p>1.3. SKAIDROJOŠS APRAKSTS, KURĀ NORĀDĪTA VISPĀRĪGA INFORMĀCIJA PAR KRUSTOJUMA, STĀVLAUKUMU TEHNISKAJIEM RĀDĪTĀJIEM, TAI SKAITĀ VISPĀRĪGA INFORMĀCIJA PAR VIDES PIEEJAMĪBU;</p> <p>1.4. ATĻAUJAS UN SASKĀNOJUMI;</p> <p>2. ARHITEKTŪRAS DAĻAS TERITORIJAS SADAĻA:</p> <p>2.1. VISPĀRĪGO RĀDĪTĀJU LAPA;</p> <p>2.2. BŪVPROJEKTA ĶEŅĒRĀLPLĀNA RASĒJUMA LAPA ATBILSTOŠĀ MĒROGĀ UZ TOPOGRĀFISKĀ PLĀNA;</p> <p>2.3. SAVIETOTAIS PROJEKTĒJAMO INŽENIERTĪKLU PLĀNS ATBILSTOŠĀ MĒROGĀ UZ TOPOGRĀFISKĀ PLĀNA;</p> <p>2.4. TERITORIJAS VERTIKĀLAIS PLĀNOJUMS;</p> <p>2.5. LABIEKĀRTOJUMA UN APSTĀDĪJUMU PLĀNS;</p> <p>2.6. GRAFIKAIS DOKUMENTS AR KRUSTOJUMA, STĀVLAUKUMU VIZUĀLO RISINĀJUMU UN AUGSTUMA ATZĪMĒM;</p> <p>2.7. RAKSTURĪGIE GRIEZUMI AR AUGSTUMA ATZĪMĒM;</p> <p>2.8. BŪVIZSTRĀDĀJUMU UN BŪVMATERIĀLU SPECIFIKĀCIJAS;</p>

		<p>3. TRANSPORTA UN GĀJEJU KUSTĪBAS ORGANIZĀCIJAS SHĒMA;</p> <p>4. INŽENIERRISINĀJUMU DAĻA;</p> <p>4.1. BŪVKONSTRUKCIJAS;</p> <p>4.2. IELAI NEPIECIEŠAMIE INŽENIERTĪKLI (SADZIVES KANALIZĀCIJA, LIETUS KANALIZĀCIJA, ŪDENSVADS, IELAS APGAISMOJUMS, ELEKTRISKO SAKARU SISTĒMAS UN CITI ESOŠIE UN PERSPEKTĪVIE INŽENIERTĪKLI ATBILSTOŠI TN);</p> <p>4.3. TEHNISKĀS SHĒMAS UN APRĒKINI;</p> <p>4.4. BŪVIZSTRĀDĀJUMU UN BŪVMATERIĀLU SPECIFIKĀCIJAS;</p> <p>4.5. BŪVIZSTRĀDĀJUMU UZSTĀDIŠANAS UN NOSTIPRINĀŠANAS ZĪMĒJUMI UN APRAKSTI;</p> <p>4.6. CITI INŽENIERRISINĀJUMI;</p> <p>4.7. VIDES AIZSARDZĪBAS PASĀKUMI;</p> <p>5. DARBU ORGANIZEŠANAS PROJEKTS;</p> <p>6. IZVĒRTĒJUMS PAR BŪVES IZMANTOŠANAS PIELAUJAMĪBU BŪVDARBU LAIKĀ VAI PĒC BŪVDARBU PABEIGŠANAS PIRMS BŪVES NODOŠANAS EKSPLUATĀCIJĀ, IZMANTOŠANAS NOSACIJUMI</p> <p>7. EKONOMIKAS DAĻA:</p> <p>7.1. IEKĀRTU, KONSTRUKCIJU UN BŪVIZSTRĀDĀJUMU KOPSAVILKUMU;</p> <p>7.2. BŪVDARBU APJOMUS;</p> <p>7.3. IZMAKSU APRĒKINUS (TĀMI ATBILSTOŠI LBN).</p> <p>8. CEĻU DROŠĪBAS AUDITA ATZINUMS(3.STADIJA)</p> <p>9. BŪVPROJEKTA EKSPERTĪZE (SAGATAVO PASŪTTĪTĀJS).</p> <p>DARBU ORGANIZEŠANAS PROJEKTU IZSTRĀDĀ VISAM BŪVDARBU APJOMAM (BŪVPROJEKTAM), UN TAM IR ŠĀDAS SASTĀVDAĻAS:</p> <p>1. BŪVDARBU KALENDĀRA PLĀNS;</p> <p>2. BŪVDARBU ĶESENĀLPLĀNS;</p> <p>3. DARBA AIZSARDZĪBAS PLĀNS (TO VAR IZSTRĀDĀT ARĪ KĀ PATSTĀVIĜU DOKUMENTU);</p> <p>4. SKAIDROJOŠS APRAKSTS.</p> <p>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 ĶESENĀLPLĀNOS – 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 – SADBĪBU STARP BŪVDARBU VEICĒJU UN PĀRBŪVĒJAMĀ VAI ATJAUNOJAMĀ CEĻA UN IELAS īPAŠIEKU, 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 BŪVNIECĪBAS IECERES REALIZĀCIJAI, KĀ ARĪ NORĀDĪTS BŪVATLAUJA.</p> <p>BŪVPROJEKTA EKSEMPLĀRU SKAITS: ORIĢINĀLI ČETROS EKSEMPLĀROS (AR ATBILDĪGO VADĪTĀJU UN PASŪTTĪTĀJA ORIĢINĀLIEM PARAKSTIEM, SASKAŅOJUMIEM UN ZĪMOGU NOSPIEDUMIEM UZ BŪVOBJEKTA ĶESENĀLPLĀNA), BET BŪVNIECĪBAS LIKUMA 6.1 PANTA PIRMĀS DAĻAS 1. PUNKTA "B" UN "C" APAĶPUNKTĀ MINĒTAJOS GADĪJUMOS – PIECOS EKSEMPLĀROS +5 KOPIJAS+ ELEKTRONISKI CD(PDF;DWG)</p>
31.	ATZĪMES PAR BŪVNIECĪBAS IECERES, PROJEKTĒŠANAS NOSACIJUMU IZPILDI TERMINĀS	VEIC SALDUS NOVADA BŪVVALDE SASKAŅĀ AR BŪVNIECĪBAS LIKUMU

32.	BŪVPROJEKTA EKSPERTĪZE	<p>UZDEVUMS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PĀRBAUDĪT, VAI RISINĀJUMI SASKĀŅĀ 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 TĀMU ATBILSTĪBU UN PIETIEKAMĪBU BŪVPROJEKTA RASĒJUMOS IETVERTAJIEM RISINĀJUMIEM UN NORĀDĪTAJIEM APJOMIEM. • ATSEVIŠĶI PASŪTĪTĀJAM IESNIEGT DETALIZĒTU IZVĒRTĒŠANAS PROTOKOLU PIRMS GALĪGĀ EKSPERTĪZES SLĒDZIENA AR ATSAUCI UZ PU, PAU VAI TN UN COTOS DOKUMENTOS, MINĒTO PUNKTU PRASĪBU IZVĒRTĒŠANU UN/VAI ATBILSTĪBU EKSPERTĪZES UZDEVUMAM. • PROTOKOLU PAR EKSPERTĪZES PIEZĪMĒS MINĒTO NEPILNĪBU NOVĒRŠANU UN, JA NEPIECIEŠAMS, MINĒT AR PASŪTĪTĀJU SASKĀNOTĀS ATKĀPES VAI RISINĀJUMUS PIEVENOT BŪVPROJEKTAM. • BŪVPROJEKTA EKSPERTĪZI PASŪTA UN APMĀKSĀ PASŪTĪTĀJS. JA PĒC NEGATĪVA EKSPERTĪZES ATZINUMA SANEMŠANAS, PIEZĪMU NOVĒRŠANAS, JĀVEIC ATKĀRTOTA EKSPERTĪZE-APMĀKSĀ PROJEKTĒTĀJS.
33.	SASKĀNOŠANA AR PASŪTĪTĀJU	<ol style="list-style-type: none"> 1. ATBILSTOŠI PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMAM PROJEKTĒTĀJA IESNIEGTO BŪVNIECĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJU PASŪTĪTĀJS IZSKATA, SASKĀNO VAI PAZINO PAR IEBILDUMIEM 1(VIENAS) NEDĒLAS LAIKĀ NO SANEMŠANAS DIENAS. 2. SANEMOT BŪVNIECĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJU BŪVVALDE BŪVNIECĪBAS LIKUMA 12. PANTA CETURTĀJĀ DAĻĀ NOTEIKTAJOS TERMINOS IZSKATA BŪVNIECĪBAS IECERES ATBILSTĪBU NORMATĪVAJIEM AKTIEM UN PIENEM LĒMUMU ATBILSTOŠI BŪVNIECĪBAS LIKUMA 14. PANTA TREŠAJAI DAĻAI. 3. BŪVPROJEKTA IZSKATIŠANU PASŪTĪTĀJS VEIC 2(DIVU) NEDĒĻU LAIKĀ PĒC SANEMŠANAS. 4. PASŪTĪTĀJS IESNIEDZ BŪVPROJEKTU BŪVEKSPERTĪZEI, PAREDZAMĀIS EKSPERTĪZES VEIKŠANAS TERMIŅŠ 3 (TRĪS) NEDĒLAS NO BRĪZA, KAD PILNS BŪVPROJEKTA SASTĀVS TIEK NODOTS PASŪTĪTĀJAM SASKĀNOŠANAI. 5. JA BŪVEKSPERTĪZES ATZINUMS IR POZITĪVS, VEIKTI NEPIECIEŠAMIE LABOJUMI, PASŪTĪTĀJS VEIC BŪVPROJEKTA SASKĀNOŠANU, IESAISTOT PASŪTĪTĀJA SPECIĀLISTUS 1(VIENAS) NEDĒLAS LAIKĀ PĒC BŪVEKSPERTĪZES SLĒDZIENA SANEMŠANAS BRĪZA. 6. PĒC BŪVPROJEKTA SASKĀNOŠANAS AR PASŪTĪTĀJU, PROJEKTĒTĀJS SASKĀNOTO 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 SANEMŠANAS BRĪZA. 8. JA VEIKTI LABOJUMI BŪVPROJEKTĀ, PASŪTĪTĀJS VEIC ATKĀRTOTU BŪVPROJEKTA IZSKATIŠANU 1(VIENAS) NEDĒLAS LAIKĀ NO TO SANEMŠANAS BRĪZA.
34.	BŪVPROJEKTA SASKĀNOŠANA	AR VISIEM IEINTERESĒTAJIEM INŽENIERKOMUNIKĀCIJU, ĒKU, ZEMES IPAŠNIEKIEM, TEHNISKO NOTEIKUMU IZSNIEDZĒJIEM (JA ATTIECINĀMS), BŪVVALDES GALVENO ARHITEKTI, GALVENO TERITORIJAS PLĀNOTĀJU, VIDES PĀRVALDĪBAS SPECIĀLISTI, LABIEKĀRTOŠANAS SPECIĀLISTI, TRANSPORTBŪVJU INŽENIERI UN SAISTĪTO BŪVPROJEKTU AUTORIEM VEIC PROJEKTĒTĀJS.

35.	<p align="center">IPAŠIE NOSACĪJUMI PROJEKTĒTĀJAM</p> <p>PROJEKTĒTĀJAM JĀVEIC UZMĒRISANAS UN IZPĒTES DARBI TĀDĀ APJOMĀ, KAS ĽAUJ PROJEKTĒTĀJAM UZNEMTIES 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 (VISMAZ 2,0 M DZĪLUMĀ ~0,5M ATTĀLUMĀ NO
-----	---

	<p>ASFALTBETONA SEGUMA MALAS BRAUKTUVES ASS VIRZIENĀ) UZ IELAS POSMIEM, PERIODISKI MAINOT SKATRAKUMA VAI URBUMA NOVIETOJUMU VIENĀ UN OTRĀ BRAUKTUVES JOSLĀ; 2 SKATRAKUMI STĀVLAUKUMIEM.SCATRAKUMUS VAI URBUMUS VĒLAMS VEIKT VIETĀS, KUR VIZUĀLI KONSTATĒTS LIELĀKAS SEGAS SABRUKUMS, BIEŽĀK VIETĀS, KUR SEGAS STĀVOKLIS MAINĪGS, BET RETĀK-KUR DEFEKTI PARĀDĀS VIENMĒRIGI.</p> <p>PROJEKTĒTĀJS ATBILDĪGS PAR URBUMU UN SKATRAKUMU AIZPILDĪŠANU AIZSTĀJOT PARAUGIEM NONĒMOTOS MATERIĀLUS AR LĪDZVĒRTĪGIEM UN NODROŠINOT KATRAS KONSTRUKTĪVĀS KĀRTAS SABLĪVĒŠANU UZREIZ PĒC IZPĒTES DARBA PABEIGŠANAS.</p> <p>SEGAS KONSTRUKCIJU APRĒĶINAM PROJEKTĒTĀJS VAR IZMANTOT SEV PIENEMĀMĀKO NESTINGO SEGU PROJEKTĒŠANAS METODIKU.</p> <p>KRUSTOJUMU PROJEKTĒŠANĀ IEVĒROT LVS 190-3 VIENLĪMENA CEĻU MEZGLI.VEIKT APRĒĶINA AUTOMOBILĀ NOGRIEŠANĀS TRAJEKTORIJU PĀRBAUDI ATBILSTOŠI LVS 190-3 B PIELIKUMAM.</p>
--	--

	<p>-NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ PAREDZĒT IELAS APGAISMOJUMA BALSTU PĀRVIEITOŠANU BRĪVĪBAS UN SLIMNĪCAS IELĀS, ŅEMOT VĒRĀ SAISTOŠOS PAPILDUS IZEJMATERIĀLUS.</p> <p>-APGAISMOJUMA KABELI IEVIETOT AIZSARGCAURULĒ VISĀ PĀRBŪVĒJAMĀ UN NO JAUNA IZBŪVĒJAMĀ POSMA GARUMĀ</p> <p>-PAREDZĒT PL.REZERVES CAURULES STĀVLAUKUMU TERITORIJĀS.</p>
--	--

	<p>IETVEI AR VELOCĒLIŅU PAREDZĒT DZELTEŅA/SARKANA BRUGAKMENS (PRIZMA VAI EKVIVALENTA) AR ABRAZĪVU VIRSMU SEGUMU 1,50/2,00 PLATUMĀ NEIESKAITOT APMALES. PAREDZĒT BETONA PLĀTNIŠU APZĪMĒJUMUS AR VELOSIPĒDA PIKTOGRAMMU AR SAVASTARPĒJO ATTĀLUMU 70M. PLĀKSNIŠU IZMĒRS 300X300, APZĪMĒJUMA IZMĒRS 600X600.KATRU APZĪMĒJUMU VEIDO 4 ATSEVIŠķAS PLĀKSNIĀTES.</p>
--	--

C/Z IETVEI/VELOCELĪŅAM PAREDZĒT AR SAMAZINĀTU IZMĒRU.

VIDES PIEJAMĪBAS NODROŠINĀŠANAI PAREDZĒT RISINĀJUMUS:

- PĀREJAS(PANDUSU) ŠĶERSOŠANOS AR BRAUKTUVI VIENĀ LĪMENĀ;
- TAKTILA BRUGAKMENS SEGUMA IZBŪVE PĀREJĀS(PANDUSOS);
- PĀREJU(PANDUSU) IZBŪVE NO KONTRASTĒJOŠA BRUGAKMENS;
- GĀJĒJU IETVEI AR VELOCĒLIŅU PAREDZĒT RIEVOTAS BETONA BRUGAKMENS JOSLAS(VADULAS)IZBŪVE;

IZSTRĀDĀJOT BŪVPROJEKTU IEVĒRTĒT DETĀLPLĀNOJUMA,, SALDUS TIRGUS UN AUTOOSTAS TERITORIJA" (SIA METRUM) PRASĪBAS; CEĻA DROŠĪBAS AUDITA ATZINUMU „IELU PIESLĒGUMU REKONSTRUKCIJA UN TILTA IZBŪVE PĀR KAĻKUPĀTI ZVEJNIEKU IELĀ, SALDŪ”.

BRAUKTUVES, IETVES UN IETVES AR VELOCĒLIŅA SEGAS KONSTRUKCIJU UN SEGUMA VEIDUS PAREDZĒT, ŅEMOT VĒRĀAGRĀK REALIZĒTO PROJEKTU „KULDĪGAS UN BRĪVĪBAS KRUSTOJUMA REKONSTRUKCIJA SALDŪ(Pro.SIA VERTEX PROJEKTI).

BRAUKTUVES ASFALTBETONA DILUMKĀRTAI PAREDZĒT ASF.BETONU SMA11 VAI SMA11 MB.
JA IESPĒJAMS, IETVI UN IETVI AR VELOCĒLIŅU PAREDZĒT ATDALĪTU NO BRAUKTUVES AR BETONA APMALI UN LAUKAKMENS BRUGA SEGUMU/ZAĻO ZONU.

NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ VEIKT IELAS GARENPROFILA, STĀVLAUKUMU VERTIKĀLĀ PLĀNOJUMA LABOŠANU, ŅEMOT VĒRĀ IESPĒJAMOS VĒSTURISKOS SEGUMA UZSLĀNOJUMUS, NODROŠINOT ESOŠO, PĀRBŪVĒJAMO UN IZBŪVĒJAMO INŽENIERKOMUNIKĀCIJU IZBŪVES DZIĻUMUS ATBILSTOŠI NORMATĪVIEM.

PAREDZĒT: CEĻA ZĪMES – 2. IZMĒRA GRUPA; 1.ATSTAROŠANAS KLASE, JA LVS NAV NORĀDĪTS SAVĀDĀK.

-HORIZONTĀLIE APZĪMĒJUMI – TERMOPLASTS; BETONA BRUGAKMENS.

BŪVPROJEKTĀ IZVĒRTĒT UN PAREDZĒT ATPŪTAS VIETAS AR LABIEKĀRTOJUMA ELEMENTIEM-SOLIŅIEM, ATKRITUMU URNĀM UN ATBILSTOŠU SEGUMU.

AR DALĀ IEKLĀAUT OBJEKTU SKATU UN PLĀNU RASĒJUMUS UN SPECIFIKĀCIJAS, UN MEZGLUS.

BŪVPROJEKTĀ PARĀDĪT IESPĒJAMO SERVISA ĒKU NOVIETNI STĀVLAUKUMOS,

IZVĒRTĒT GĀJĒJU PĀREJU UN NOROBEŽOJOŠO BARJERU(JELGAVAS TIPI) IZVIETOŠANAS

NEPIECIEŠAMĪBU, LAI PAAUGSTINĀTU SATIKSMES DROŠĪBU.

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.

BŪVPROJEKTĀ PAREDZĒT ATGŪSTAMO MATERIĀLU TRANSPORTU UZ PASŪTĪTĀJA ATBĒRTNI.

SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBAS SAKARU KANALIZĀCIJU PROJEKTĒT NOAGRĀK IZBŪVĒTĀS SAKARU KANALIZĀCIJAS BRĪVĪBAS-KULDĪGAS IELAS KRUSTOJUMĀ LĪDZ PROJEKTĒJAMIEM LAUKUMIEM UN SLIMNĪCAS IELAS PIESLĒGUMA PROJEKTA IZSTRĀDES ROBEŽAI.SAKARU KANALIZĀCIJAI PAREDZĒT ČUGUNA SKATAKU VĀKUS AR SALDUS NOVADA LOGO.

LIETUS ŪDENIS KANALIZĀCIJU PROJEKTĒJOT ŅEMT VĒRĀ;

LIETUS ŪDENIS KANALIZĀCIJAS IZBŪVI PAREDZĒT IZMANTOJOT SEGTO PLASTMASAS CAURULVADU SISTĒMU.

BŪVPROJEKTĀ IEKLĀAUT PIEGUĻOŠĀS TERITORIJAS UZPLŪSTOŠO VIRSZEMES ŪDENU NOTECES BASEINA PLĀNU UN APRĒĶINU. NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ VEIKT ESOŠO SEGTO VADU CAURPLŪDES APRĒĶINU

	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 PĀRVIELOT ESOŠĀS KOMUNIKĀCIJAS, VAI ARĪ VIZUĀLI TO IZSKATS VAI NOVIETOJUMS IR NEPIENEMAMS.
	VISA TERITORIJĀ PAREDZĒT PAPILDINĀT KOKAUGU STĀDIJUMUS. STĀDOT KOKUS, JĀPAREDZ TO STIPRINĀŠANA PIE DIVIEM MIETIEM AR ATSAITĒM, KĀ ARĪ VISUS JAUNIESTĀDĪTOS APSTĀDIJUMUS PAREDZĒT MULČĒT AR MIZU MULČĀS FRAKCIJU. KOKA STUMBRA APKĀRTMĒRAM JĀBŪT VISMAZ 14 CM (MĒRA NO SAKNU KAKLA IM AUGSTUMĀ). STUMBRA AUGSTUMS 2,5-3,5 M. JA TERITORIJĀ PAREDZĒTS LIKVIDĒT KOKUS, JAIZFRĒZĒ CELMI UN JĀAPZĀĢĒ ATSEVIŠKI KOKU ZARI, KAS TRAUCE BŪVNIECĪBALI. JĀIERĪKO JAUNS ZĀLIENS PIEMĒROTOS KLIMATISKOS APSTĀĻOS. ZĀLIENA SĒKLU MAISIJUMĀ NEDRĪKST BŪT BALTĀ ABOLĪNA SĒKLAS. SĒKLU MAISIJUMA SASTĀVAM JĀBŪT ATBILSTOŠAM KONKRĒTĀS VIETAS PRASĪBĀM- ARĪ PĀREJĀS TERITORIJĀS, KUR PAREDZĒTS TO ATJAUNOT. JA ZĀLIENS TIEK 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 STĀDIJUMUS.
	BŪVUZNĒMĒJS SNIEDZ GARANTIJU LABIEKĀRTOŠANAS DARBIEM, IZMANTOTAJIEM AUGU STĀDĀMIEM MATERIĀLIEM UN SĒKLĀM, ATBILSTOŠI NOSLĒGTAJAM BŪVDARBU LĪGUMAM.
	NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ PROJEKTĒTĀJS SAGATAVO SASKĀNOŠANAS PROTOKOLUS AR ZEMJU ĪPAŠNIEKIEM.
	BŪVPROJEKTU IZSTRĀDAT, 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 HORIZONTALĀS PRIORITĀTES „VIENLĪDZĪGAS IESPĒJAS” PRASĪBAS.

IZSTRĀDĀJA:

SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBAS
ATTĪSTĪBAS NODAĻAS GALVENAIS TRANSPORTBŪVJU INŽENIERIS LINARDS DONIŅŠ

SASKĀNOTS:

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

Reģ.Nr.LV42403019889
 Adrese:18.Novembra iela 16, Rēzekne, LV-4601
 A/S Swedbank:HABA LV22;LV08HABA0551015774595
 t:26821100, Fax:64605672
 E-pasts:info@austrumi.lv

TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS

**SIA „Projektēšanas birojs AUSTRUMI” 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

Liguma Nr. _____

OBJEKTA NOSAUKUMS		Brīvības, Slimnīcas un Ezera ielu krustojuma pārbūve un divu stāvlaukumu izbūve uzņēmējdarbības uzlabošanai Saldū, Saldus novadā”			
1.	ZEMĒSGABALA 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.	BŪVNIECĪBAS VEIDS, SASKAŅĀ AR MK NOTEIKUMIEM NR.633 „AUTOCEĻU UN IELU BŪVNOTEIKUMI”	JAUNA BŪVNIECĪBA	ATJAUNOŠANA	PĀRBŪVE	NOJAUŠANA
4.	BŪVPROJEKTS PA BŪVES KĀRTĀM	X			
5.	INŽENIERBŪVES GRUPA, FUNKCIJA UN PARAMETRI	2.GRUPAS INŽENIERBŪVE; SATIKSMES INFRASTRUKTŪRA; CC 2112 IELAS UN CELI;			
6.	PASUTĪTĀJS	SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBA			
7.	PASUTĪTĀJA ATBILDĪGĀS PĀRSTĀVIS, TĀLR. NR.	SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBAS ATTĪSTĪBAS NODALAS GALVENAIS TRANSPORTBŪVU INŽENIERIS LINARDS DONIŅŠ, TĀLR. 25479805			
8.	OBJEKTA ESOŠAS SITUĀCIJAS APRAKSTS	KRUSTOJUMA VIZUĀLAIS TEHNISKAIS STĀVOKLIS UN SATIKSMES DROŠIBAS LĪMENIS – NEAPMIERINOŠS.IELU PIESLĒGUMI BRĪVĪBAS IELAI PIESLĒDZAS NEPĀRSKATĀMAS PLĀNA LIKNES ROBEŽĀS.STĀVLAUKUMS ZEMESGABALĀ AR KADASTRA APZĪMĒJUMU NR. 8401 008 0039 PAREDZĒTS NOJAUTĀS PIENOTAVAS TERITORIJĀ; ATSEVIŠKIEM IELU PIESLĒGUMIEM NAV IZBŪVĒTA IETVE GĀJĒJIEM, SATIKSMES DROŠĪBAS PRASĪBĀM ATBILSTOŠS APGAISMOJUMS, NEPIECIEŠAMĀS INŽENIERKOMUNIKĀCIJAS.			

9.	PROJEKTEŠANAS MĒRKIS/ SASNIEDZAMĀS REZULTĀTS	NODROŠINĀT IELU, LAUKUMU GALVENO SLODZI NESOŠO KONSTRUKCIJU IZTURĪBU VISMĀZ 20 GADU KALPOŠANAS PERIODAM AR MINIMĀLIEM EKSPLUATĀCIJAS IZDEVUMIEM, NORMATĪVIEM ATBILSTOŠU SATIKSMES DROŠĪBAS LĪMENI, GĀJEJU, VELOSIPĒDISTU UN AUTOBRAUCEJU KOMFORTU UN ESTĒTISKI KVALITĀTVU RISINĀJUMU. NODROŠINĀT NEPIECIEŠAMĀS INŽENIERKOMUNIKĀCIJAS, PIEJAMĪBU UZNĒMĒJDARBĪBAS UZLABOŠANAI.		
PRASĪBA IZSTRADĀT				
10.	BŪVΝIECĪBAS DOKUMENTĀCIJA SASKAŅĀ AR MK NOTEIKUMIEM NR.633 „AUTOCĒĻU UN IELU BŪVNOTEIKUMI”, ATBILSTOŠI BŪVΝIECĪBAS VEIDAM UN INŽENIERBŪVES GRUPAI	PASKAIDROJUMA RAKSTS		
		APLIECINĀJUMA KARTE		
		BŪVPROJEKTS MINIMĀLA SASTĀVĀ		
		BŪVPROJEKTS		
11.	BŪVPROJEKTĀ IETVERT RISINĀJUMUS	<p>IZSTRĀDAT KRUSTOJUMA PĀRBŪVES UN DIVU STĀVLAUKUMU IZBŪVES BŪVPROJEKTU, T.SK.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • KRUSTOJUMA PĀRBŪVE PAREDZOT LOKVEIDA KRUSTOJUMU; • BRĪVĪBAS IELAS, SLIMNĪCAS IELAS UN EZERA IELAS PIESLĒGUMU PĀRBŪVE; • IETVES AR VELOCĒLIŅU 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 SADZIVES 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 ROBEŽAI; • CITU INŽENIERKOMUNIKĀCIJU PĀRBŪVE/PĀRVETOŠANA ATBILSTOŠI TN; • STĀVLAUKUMA IZBŪVE ZEMES GABALĀ AR KADASTRA APZĪMĒJUMU NR. 8401 008 0039; NR.8401 004 0184; • LABIEKĀRTOJUMA RISINĀJUMI, T.SK. PROJEKTĒJAMOS STĀVLAUKUMOS; 		
12.	BŪVΝIECĪBAS IEČERES PUBLISKĀS APSPIEŠANAS MATERĀLUS/SABIEDRĪBAS INFORMĒŠANAS MATERĀLUS	SASKAŅĀ AR SALDUS NOVADA BŪVVALDES LĒMUMU		
13.	STARPUZĪNOJUMS AR ATSKAITI	NE		
14.	MAKETU, MODELI, METU, īPAŠU GRAFIĶU	NE		
15.	DIZAINU	NE		
16.	INDIVIDUĀLUS RISINĀJUMUS	JĀ		
17.	TEHN.ĒKĀRTU IZVIETOJUMU	JĀ		
BŪVΝIECĪBAS IEČERES IEROSINĀSANAI, BŪVPROJEKTEŠANAI NEPIECIEŠAMIE DOKUMENTI UN IZEJMATERIĀLI				
18.	BŪVΝIECĪBAS IEČERES IESNIEGUMA VEIDS,	PASKAIDROJUMA RAKSTS	BŪVΝIECĪBAS IESNIEGUMS	APLIECINĀJUMA KARTE

11.

	SASKĀNĀ AR MK NOTEIKUMIEM NR.633 „AUTOCEĻU UN IELU BŪVNOTEIKUMI”		X	
19.	BŪVATLĀUJĀ, APLIECINĀJUMA KARTĒ UN PASKAIDROJUMA RAKSTĀ IEKLĀUJAMIE NOSACIJUMI		IZSNIEDZ SALDUS NOVADA BŪVALDE	
20.	IPAŠUMA TIESIBU APLIECINOŠIE DOKUMENTI ZEMESGABALAM/ OBJEKTAM		SAGATAVO PASŪTĪTĀJS	
21.	BŪVPROJEKTA RISINĀJUMOS SKARTO ZEMESGABALU SARAKSTS		SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS	
22.	SITUĀCIJAS SHĒMA		SAGATAVO PASŪTĪTĀJS	
23.	KOKU UN KRŪMU CIRŠANAS ATLĀUJA	JA NEPIECIESAMS, IZSNIEDZ SALDUS NOVADA PAŠVALDĪBA, SASKĀNĀ AR PROJEKTĒTĀJA SAGATAVOTO SARAKSTU		
24.	SATIKSMES INTENSITĀTES UZSKAITE		SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS	
25.	INŽENIERIZPĒTE:			
25.1.	QEODEZISKĀ UN TOPOGRAFISKĀ	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS. NEPIECIESAMĪBAS GADIJUMĀ PAPILDUS IZPĒTI VEIC PROJEKTĒTĀJS (TOPOGRAFISO PLĀNU SASKĀNOT SIA MDC)		
25.2.	QEOTEHNISKĀ	SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS		
25.3.	HIDROMETEROLOGISKĀ	NE		
25.4.	HIDROMELIORATĪVĀ	NE		
26.	BŪVES TEHNISKĀS APSEKOŠANAS ATZINUMS	NE		
27.	TEHNISKIE NOTEIKUMI:			
27.1.	ŪDENSAPGĀDEI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.		
27.2.	SADZIVES KANALIZĀCIJAI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.		
27.3.	LIETUS KANALIZĀCIJAI	SKAT.PROJEKTĒSANAS UZDEVUMA IPAŠOS NOTEIKUMUS		
27.4.	SILTUMA PAGĀDEI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.		
27.5.	GĀZES APGĀDEI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS.		
27.6.	ELEKTROAPGĀDEI	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS. JA NEPIECIESAMI ATSEVIŠKI NOTEIKUMI ELEKTROTĪKLU PĀRBŪVEI-SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS		
27.7.	ELEKTRONISKIEM SAKARIEM: -SIA LATTELECOM	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS		
	-SIA LMT	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS		
	-SIA MCK	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS		
	-SNP	SKAT.PROJEKTĒSANAS UZDEVUMA IPAŠOS NOTEIKUMUS		
27.8.	IELĀM UN CEĻIEM	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS		
27.9.	IELU APGAISMOJUMAM	SKAT.PROJEKTĒSANAS UZDEVUMA IPAŠOS NOTEIKUMUS. JA NEPIECIESAMI ATSEVIŠKI NOTEIKUMI -SAGATAVO PROJEKTĒTĀJS		
27.10.	VALSTS PIEMINEKLU AIZSARDZĪBAS INSPEKCIJAS PRASĪBAS	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS		
27.11.	VIDES UN DABAS AIZSARDZĪBAS PRASĪBAS	SAGATAVO PASŪTĪTĀJS		
27.12.	CITI (PAU)	NE		
28..	SAISTOŠIE PAPILDUS IZEJMATERIĀLI	BŪVPROJEKTU IZSTRĀDĀT UN SAVIETOT SASKĀNĀ AR AGRĀK IZSTRĀDĀTĀM UN IZSTRĀDES STADIJĀ ESOŠĀM BŪVNIECĪBĀS JECERĒM BŪVNIECĪBAI PAREDZĒTĀJOS UN PIEGUĻOŠAJOS ZEMES GABALOS, SASKĀNOT AR TO AUTORIEM:		
		<ul style="list-style-type: none"> • „LIETUS ŪDENU NOVADIŠANAS SISTĒMAS IZPĒTE UN IETEKUMI TĀS SAKĀRTOŠANAI SALDUS PILSETĀ UN PILSETĀS PIEGUĻOŠAJĀ TERITORIĀ”(PROJ.SIA MEKO V); • “TP8470 “KRASTA IELA” UN TP818 “VIDUSSKOLA” 20KV UN 0,4KV GVL PĀRBŪVE SALDŪ, SALDUS NOVADĀ” (PROJ.SIA „ELEKTRIKIS”); • „SLIMNĪCAS, BRĪVĪBAS, KALEJU, ŠVELMANĀ, KRASTA, KALNA UN STRAUTA IELAS APGAISMOJUMA ATJAUNOSANU, SALDŪ” (PROJ.SIA 		

		LEC);	NOSACIJUMI
29.	IZSTRĀDES TERMINI:		
29.1.	BŪVΝIECĪBAS IECERES PUBLISKĀS APSPRIEŠANAS MATERIĀLU/SABIEDRĪBAS INFORMĒŠANAS MATERIĀLU IZSTRĀDES TERMINI		
29.2.	BŪVΝIECĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJAS IZSTRĀDES TERMINI		1,5 MĒNESIS NO LĪGUMA NOSLĒĢANAS DIENAS
29.3.	BŪVPROJEKTA IZSTRĀDES TERMINI		23.12.2015.
30.	BŪVΝIECĪBAS DOKUMENTĀCIJAS SASTĀVS UN EKSEMPLĀRU SKAITS	<p>BŪVPROJEKTAM MINIMĀLĀ SASTĀVĀ IR ŠĀDAS SASTĀVDAĻAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SKAIDROJOŠAIS APRAKSTS, KURĀ NORĀDITA INFORMĀCIJA PAR BŪVΝIECĪBAS IECERES VEIKŠANAS VIETU, PAREDZĒTO BŪVΝIECĪBAS VEIDU, PAREDZĒTO BŪVDARBU APJOMU UN VEIKŠANAS METODI; 2. BŪVPROJEKTA ĶESENĀLPLĀNS ATBILSTOŠĀ MĒROGĀ UZ DERĪGA TOPOGRĀFISKĀ PLĀNA MĒROGĀ M 1:500; 3. RAKSTURĪGIE GRIEZUMI AR AUGSTUMA ATZĪMĒM (IZNEMOT GADĪJUMU, JA CEĻŠ UN IELA TIEK NOJAUKTA); 4. GRAFISKIE DOKUMENTI AR IELAS, LAUKUMU VIZUĀLO RISINĀJUMU UN AUGSTUMA ATZĪMĒM (IZNEMOT GADĪJUMU, JA CEĻŠ UN IELA TIEK NOJAUKTA); 5. LABIEKĀRTOŠANAS RISINĀJUMA PLĀNS; 6. TRANSPORTA UN GĀJEJU KUSTĪBAS ORGANIZĀCIJAS APRAKSTS; 7. INSTITŪCIJU TEHNISKIE VAI IPAŠIE NOTEIKUMI; 8. CITIEM DOKUMENTIEM ATBILSTOŠI VIETĒJĀS PAŠVALDĪBAS TERITORIJAS PLĀNOJUMĀ, LOKĀLPLĀNOJUMĀ VAI DETĀLPLĀNOJUMĀ (JA TĀDS IR IZSTRĀDĀTS) NOTEIKTAJAM. 9. SASKAŅOŠANAS PROTOKOLI AR ZEMJU IPAŠNIEKIEM (JA NEPIECIEŠAMS). BŪVΝIECĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJU (IZNEMOT BŪVΝIECĪBAS IESNIEGUMU) IZSTRĀDĀ TRIJOS ORIĜINĀLOS EKSEMPLĀROS, BET BŪVΝIECĪBAS LIKUMA 6.¹ PANTA PIRMĀS DAĻAS 1. PUNKTĀ MINĒTAJOS GADĪJUMOS – ČETROS ORIĜINĀLOS 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 NORĀDITA VISPĀRĪGA INFORMĀCIJA PAR KRUSTOJUMA, STĀVLAUKUMU TEHNISKAJIEM RĀDĪTĀJIEM, TAI SKAITĀ VISPĀRĪGA INFORMĀCIJA PAR VIDES PIEEJAMĪBU; 1.4. ATLAUJAS UN SASKAŅOJUMI; 2. ARHITEKTŪRAS DAĻAS TERITORIJAS SADAĻA: <ol style="list-style-type: none"> 2.1. VISPĀRĪGO RĀDĪTĀJU LAPA; 2.2. BŪVPROJEKTA ĶESENĀLPLĀNA 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. GRAFISKĀS DOKUMENTI 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 GĀJĒJU KUSTĪBAS ORGANIZĀCIJAS SHĒMA;</p> <p>4. INŽENIERRISINĀJUMU DAĻA;</p> <p>4.1. BŪVKONSTRUKCIJAS;</p> <p>4.2. IELAI NEPIECIEŠAMIE INŽENIERTĪKLI (SADZIVES KANALIZĀCIJA, LIETUS KANALIZĀCIJA, ŪDENSVADS, IELAS APGAISMOJUMS, ELEKTRISKO SAKARU SISTĒMAS UN CITI ESOŠIE UN PERSPEKTĪVIE INŽENIERTĪKLI ATBILSTOŠI TN);</p> <p>4.3. TEHNISKĀS SHĒMAS UN APRĒĶINI;</p> <p>4.4. BŪVIZSTRĀDĀJUMU UN BŪVMATERIĀLU SPECIFIKĀCIJAS;</p> <p>4.5. BŪVIZSTRĀDĀJUMU UZSTĀDIŠANAS UN NOSTIPRINĀŠANAS ZĪMĒJUMI UN APRAKSTI;</p> <p>4.6. CITI INŽENIERRISINĀJUMI;</p> <p>4.7. VIDES AIZSARDZĪBAS PASĀKUMI;</p> <p>5. DARBU ORGANIZEŠANAS PROJEKTS;</p> <p>6. IZVĒRTĒJUMS PAR BŪVES IZMANTOŠANAS PIELAUJAMĪBU BŪVDARBУ LAIKĀ VAI PĒC BŪVDARBУ PABEIGŠANAS PIRMS BŪVES NODOŠANAS EKSPLUATĀCIJĀ, IZMANTOŠANAS NOSACIJUMI</p> <p>7. EKONOMIKAS DAĻA:</p> <p>7.1. IEKĀRTU, KONSTRUKCIJU UN BŪVIZSTRĀDĀJUMU KOPSAVILKUMU;</p> <p>7.2. BŪVDARBУ APJOMUS;</p> <p>7.3. IZMAKSU APRĒĶINUS (TĀMI ATBILSTOŠI LBN).</p> <p>8. CEĻU DROŠĪBAS AUDITA ATZINUMS(3. STADIJA)</p> <p>9. BŪVPROJEKTA EKSPERTĪZE (SAGATAVO PASŪTĪTĀJS).</p> <p>DARBU ORGANIZEŠANAS PROJEKTU IZSTRĀDĀ VISAM BŪVDARBУ APJOMAM (BŪVPROJEKTAM), UN TAM IR ŠĀDAS SASTĀVDAĻAS:</p> <p>1. BŪVDARBУ KALENDĀRA PLĀNS;</p> <p>2. BŪVDARBУ GENERĀLPLĀNS;</p> <p>3. DARBA AIZSARDZĪBAS PLĀNS (TO VAR IZSTRĀDĀT ARĪ KĀ PATSTĀVĪGU DOKUMENTU);</p> <p>4. SKAIDROJOŠS APRAKSTS.</p> <p>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 TERMINOS – PLĀNOTAJOS PAMATFUNKCIJU IZPILDES PĀRTRAUKUMOS; • BŪVDARBУ GENERĀLPLĀNOS – 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 PILNIGI; • SKAIDROJOŠAJĀ APRAKSTĀ – SADBĪBU STARP BŪVDARBУ VEICĒJU UN PĀRBŪVEJAMĀ VAI ATJAUNOJAMĀ CEĻA UN IELAS īPAŠIEKU, 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 BŪVNIECĪBAS IECERES REALIZĀCIJAI, KĀ ARĪ NORĀDĪTS BŪVATLAUJĀ.</p> <p>BŪVPROJEKTA EKSEMPLĀRU SKAITS: ORIĢINĀLI ČETROS EKSEMPLĀROS (AR ATBILDĪGO VADĪTĀJU UN PASŪTĪTĀJA ORIĢINĀLIEM PARAKSTIEM, SASKAŅOJUMIEM UN ZĪMOGU NOSPIEDUMIEM UZ BŪVOBJEKTA GENERĀLPLĀNA), BET BŪVNIECĪBAS LIKUMA 6.1 PANTA PIRMĀS DAĻAS I. PUNKTA "B" UN "C" APAKŠPUNKTĀ MINĒTAJOS GADĪJUMOS – PIECOS EKSEMPLĀROS +5 KOPIJAS+ ELEKTRONISKI CD(PDF;DWG)</p>	
31.	ATZĪMES PAR BŪVNIECĪBAS IECERES, PROJEKTEŠANAS NOSACIJUMU IZPILDI TERMINĀ	VEIC SALDUS NOVADA BŪVALDE SASKĀNĀ AR BŪVNIECĪBAS LIKUMU

32.	BŪVPROJEKTA EKSPERTĪZE	UZDEVUMS: <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 TĀMU ATBILSTĪBU UN PIETIEKAMĪBU BŪVPROJEKTA RASĒJUMOS IETVERTAJIEM RISINĀJUMIEM UN NORĀDĪTAJEM 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 PIEVIELOT BŪVPROJEKTAM. • BŪVPROJEKTA EKSPERTĪZI PASŪTA UN APMĀKSĀ PASŪTĪTĀJS. JA PĒC NEGATĪVA EKSPERTĪZES ATZINUMA SANĒMŠANAS, PIEZĪMU NOVĒRŠANAS, JĀVEIC ATKĀRTOTA EKSPERTĪZE-APMĀKSĀ PROJEKTĒTĀJS.
33.	SASKAŅOŠANA AR PASŪTĪTĀJU	<ol style="list-style-type: none"> 1. ATBILSTOŠI PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMAM PROJEKTĒTĀJA IESNIEOTO BŪVΝIECĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJU PASŪTĪTĀJS IZSKATA, SASKAŅO VAI PAZINO PAR IEBILDUMIEM I(VIENAS) NEDĒĻAS LAIKĀ NO SANĒMŠANAS DIENAS. 2. SANEMOT BŪVΝIECĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJU BŪVVALDE BŪVΝIECĪBAS LIKUMA 12. PANTA CETURTĀJĀ DAĻĀ NOTEIKTAJOS TERMIŅOS IZSKATA BŪVΝIECĪBAS IECERES ATBILSTĪBU NORMATĪVĀJIEM AKTIEM UN PIEŅEM LĒMUMU ATBILSTOŠI BŪVΝIECĪBAS LIKUMA 14. PANTA TREŠAJAI DAĻAI. 3. BŪVPROJEKTA IZSKATĪŠANU PASŪTĪTĀJS VEIC 2(DIVU) NEDĒĻU LAIKĀ PĒC SANĒMŠANAS. 4. PASŪTĪTĀJS IESNIEDZ BŪVPROJEKTU BŪVEKSPERTĪZEI, PAREDZAMĀIS EKSPERTĪZES VEIKŠANAS TERMIŅŠ 3 (TRĪS) NEDĒĻAS NO BRIŽA, KAD PILNS BŪVPROJEKTA SASTĀVS TIEK NODOTS PASŪTĪTĀJAM SASKAŅOŠANAI. 5. JA BŪVEKSPERTĪZES ATZINUMS IR POZITĪVS, VEIKTI NEPIECIEŠAMIE LABOJUMI, PASŪTĪTĀJS VEIC BŪVPROJEKTA SASKAŅOŠANU, IESAISTOT PASŪTĪTĀJA SPECIĀLISTUS I(VIENAS)NEDĒĻAS LAIKĀ PĒC BŪVEKSPERTĪZES SLĒDZIENA SANĒMŠANAS BRIŽA. 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 SANĒMŠANAS BRIŽA. 8. JA VEIKTI LABOJUMI BŪVPROJEKTĀ, PASŪTĪTĀJS VEIC ATKĀRTOTU BŪVPROJEKTA IZSKATĪŠANU I(VIENAS)NEDĒĻAS LAIKĀ NO TO SANĒMŠANAS BRIŽA.
34.	BŪVPROJEKTA SASKAŅOŠANA	AR VISIEM IEINTERESĒTAJIEM INŽENIERKOMUNIKĀCIJU, ĒKU, ZEMES īPAŠNIEKIEM, TEHNISKO NOTEIKUMU IZSNIEDZĒJIEM (JA ATTIECINĀMS), BŪVVALDES GALVENO ARHITEKTI, GALVENO TERITORIJAS PLĀNOTĀJU, VIDES PĀRVALDĪBAS SPECIĀLISTI, LABIEKĀRTOŠANAS SPECIĀLISTI, TRANSPORTBŪVU INŽENIERI UN SAISTĪTO BŪVPROJEKTU AUTORIEM VEIC PROJEKTĒTĀJS.

35.	IPĀSIE NOSACĪJUMI PROJEKTĒTĀJAM
	<p>PROJEKTĒTĀJAM JĀVEIC UZMĒRŠANAS UN IZPĒTES DARBI TĀDA APJOMĀ, KAS ļAUJ PROJEKTĒTĀJAM UZŅEMTIES 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 DZĪJUMĀ -0,5M ATTĀLUMĀ NO

	<p>ASFALTBETONA SEGUMA MALAS BRAUKTUVES ASS VIRZIENĀ) UZ IELAS POSMIEM, PĒRIODISKI MAINOT SKATRAKUMA VAI URBUMA NOVIETOJUMU 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 VIENMĒRIGI.</p> <p>PROJEKTĒTĀJS ATBILDĪGS PAR URBUMU UN SKATRAKUMU AIZPILDĪŠANU AIZSTĀJOT PARAUGIEM NONEMTOS MATERIĀLUS AR LĪDZVĒRTĪGIEM UN NODROŠINOT KATRAS KONSTRUKTĪVĀS KĀRTAS SABLĪVĒŠANU UZREIZ PĒC IZPĒTES DARBA PABEIGŠANAS.</p> <p>SEGAS KONSTRUKCIJU APRĒĶINAM PROJEKTĒTĀJS VAR IZMANTOT SEV PIEŅEMĀMĀKO NESTINGO SEGU PROJEKTĒŠANAS METODIKU.</p> <p>KRUSTOJUMU PROJEKTĒŠANĀ IEVĒROT LVS 190-3 VIENLĪMEŅA CEĻU MEZGLI, VEIKT APRĒĶINA AUTOMOBILĀ NOGRIEŠANĀS TRAJEKTORIJU PĀRBAUDI ATBILSTOŠI LVS 190-3 B PIELIKUMAM.</p>
	<p>-NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ PAREDZĒT IELAS APGAISMOJUMA BALSTU PĀRVIEITOŠANU BRĪVĪBAS UN SLIMNĪCAS IELĀS, NEMOT VĒRĀ SAISTOŠOS PAPILDUS IZEJMATERIĀLUS.</p> <p>-APGAISMOJUMA KABELI IEVIETOT ALZSARGCAURULĒ VISĀ PĀRBŪVĒJAMĀ UN NO JAUNA IZBŪVĒJAMĀ POSMA GARUMĀ</p> <p>-PAREDZĒT PL.REZERVES CAURULES STĀVLAUKUMU TERITORIJĀS.</p>
	<p>IETVEI AR VELOCĒLIŅU PAREDZĒT DZELTEŅA/SARKANA BRUĢAKMENS (PRIZMA VAI EKVIVALENTA) AR ABRAZĪVU VIRSMU SEGUMU 1,50/2,00 PLATUMĀ NEIESKAITOT APMALES. PAREDZĒT BETONA PLĀTNIŠU APZĪMĒJUMUS AR VELOSIPĒDA PIKTOGRAMMU AR SAVASTARPĒJO ATTĀLUMU 70M, PLĀKSNIŠU IZMĒRS 300X300, APZĪMĒJUMA IZMĒRS 600X600.KATRU APZĪMĒJUMU VEIDO 4 ATSEVIŠĶAS PLĀKSΝITES.</p> <p>C/Z IETVEI/VELOCELINĀM PAREDZĒT AR SAMAZINĀTU IZMĒRU.</p> <p>VIDES PIEEJAMĪBAS NODROŠINĀŠANAI PAREDZĒT RISINĀJUMUS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PĀREJAS(PANDUSU) ŠĶERSOŠANOS AR BRAUKTUVI VIENĀ LĪMENI; • TAKTILA BRUĢAKMENS SEGUMA IZBŪVE PĀREJĀS(PANDUSOS); • PĀREJU(PANDUSU) IZBŪVE NO KONTRASTĒJOŠA BRUĢAKMENS; • GĀJĒJU IETVEI AR VELOCĒLIŅU PAREDZĒT RIEVOTAS BETONA BRUĢAKMENS JOSLAS(VADULAS)IZBŪVE; <p>IZSTRĀDĀJOT BŪVPROJEKTU IEVĒRTĒT DETĀLPLĀNOJUMA,, SALDUS TIRGUS UN AUTOOSTAS TERITORIJA" (SIA METRUM) PRASĪBAS; CEĻA DROŠĪBAS AUDITA ATZINUMU „IELU PIESLĒGUMU REKONSTRUKCIJA UN TILTA IZBŪVE PĀR KALĶUPĪTI ZVEJNIEKU IELĀ, SALDŪ".</p> <p>BRAUKTUVES, IETVES UN IETVES AR VELOCĒLIŅA SEGAS KONSTRUKCIJU UN SEGUMA VEIDUS PAREDZĒT, NEMOT VĒRĀ AGRĀK REALIZĒTO PROJEKTU „KULDĪGAS UN BRĪVĪBAS KRUSTOJUMA REKONSTRUKCIJA SALDŪ(PRO.SIA VERTEX PROJEKTI).</p> <p>BRAUKTUVES ASFALTBETONA DILUMKĀRTAI PAREDZĒT ASF.BETONU SMAII VAI SMAII MB. JA IESPĒJAMS, IETVI UN IETVI AR VELOCĒLIŅU PAREDZĒT ATDALĪTU NO BRAUKTUVES AR BETONA APMALI UN LAUKAKMENS BRUĀ SEGUMU/ZAĻO ZONU.</p> <p>NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ VEIKT IELAS GARENPROFILA, STĀVLAUKUMU VERTIKĀLĀ PLĀNOJUMA LABOŠANU, NEMOT VĒRĀ IESPĒJAMOS VĒSTURISKOS SEGUMA UZSLĀNOJUMUS, 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>-HORIZONTĀLIE APZĪMĒJUMI – TERMOPLASTS; BETONA BRUĢAKMENS, BŪVPROJEKTĀ IZVĒRTĒT UN PAREDZĒT ATPŪTAS VIETAS AR LABIEKĀRTOJUMA ELEMENTIEM-SOLINIEM, ATKRITUMU URNĀM UN ATBILSTOŠU SEGUMU.</p> <p>AR DAĻĀ IEKL.AUT OBJEKTU SKATU UN PLĀNU RASĒJUMUS UN SPECIFIKĀCIJAS, UN MEZGLUS, BŪVPROJEKTĀ PARĀDĪT IESPĒJAMO SERVIŠA ĒKU NOVIETNI STĀVLAUKUMOS, IZVĒRTĒT GĀJĒJU PĀREJU UN NOROBEŽOJOŠO BARJERU(JELGAVAS TIPI) IZVIETOŠANAS NEPIECIEŠAMĪBU, LAI PAAUGUSTINĀTU 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 – SOLINIEM, ATKRITUMU URNĀM, VELOSIPĒDU TURĒTĀJIEM, SEGUMAM.</p> <p>BŪVPROJEKTĀ PAREDZĒT ATGŪSTAMO MATERIĀLU TRANSPORTU UZ PASŪTTĀJA ATBĒRTNI.</p> <p>SALDUS 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 SALDUS NOVADA LOGO.</p> <p>LIETUS UDENS KANALIZĀCIJU PROJEKTĒJOT NEMT VĒRĀ:</p> <p>LIETUS UDENS KANALIZĀCIJAS IZBŪVI PAREDZĒT IZMANTOJOT SEGTO PLASTMASAS CAURULVADU SISTĒMU.</p> <p>BŪVPROJEKTĀ IEKL.AUT PIEQUĻOŠĀS TERITORIJAS UZPLŪSTOŠO VIRSZEMES ŪDEŅU NOTECES BASEINA PLĀNU UN APRĒĶINU. NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ VEIKT ESOŠO SEGTO VADU CAURPLŪDES APRĒĶINU</p>
	29

UN PĀRBAUDI.	SEGĀS 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; BRĪVĀS-KULDĪGAS IELAS KRUSTOJUMA LIETUS KANALIZĀCIJA, SLIMNĪCAS STRAUTS.
	PAREDZĒT ELEKTRONISKO SAKARU TĪKLU, ELEKTROPĀRVADES TĪKLU, TAI SKAITĀ SKATAKU, SADALES SKAPU PĀRBOVI/PĀRVETOŠANU, VIETĀS, KUR NEPIECIEŠAMS IZBŪVĒT JAUNAS VAI PĀRVIELOT ESOŠAS KOMUNIKĀCIJAS, VAI ARĪ VIZUĀLI TO IZSKATS VAI NOVIETOJUMS IR NEPIENEMAMS.
	VISĀ TERITORIĀ PAREDZĒT PAPILDINĀT KOKAUGU STĀDIJUMUS. STĀDOT KOKUS, JĀPAREDZ TO STIPRINĀŠANA PIE DIVIEM MIETIEM AR ATSAITĒM, KĀ ARĪ VISUS JAUNIESTĀDĪTOS APSTĀDIJUMUS PAREDZĒT MULČĒT AR MIZU MULČAS FRAKCIJU. KOKA STUMBRA APKĀRTMĒRAM JĀBŪT VISMAZ 14 CM (MĒRA NO SAKNU KAKLA IM AUGSTUMĀ). STUMBRA AUGSTUMS 2,5-3,5 M. JA TERITORIĀ PAREDZĒTS LIKVIDĒT KOKUS, JAIZFREZĒ CELMI UN JĀPĀZĀGE ATSEVIŠKI KOKU ZARI, KAS TRAUCE BŪVNIECĪBAI. JĀIERIKO JAUNS ZĀLIENS PIEMĒROTOS KLIMATISKOS APSTĀLĀOS. ZĀLIENA SEKLU MAISIJUMĀ NEDRIKST BŪT BALTĀ ABOLĪNA SĒKLĀS. SĒKLU MAISIJUMĀ SASTĀVAM JĀBŪT ATBILSTOŠAM KONKRĒTĀS VIETAS PRASĪBĀM- ARĪ PĀREJĀS TERITORIJĀS, KUR PAREDZETS TO ATJAUNOT. JA ZĀLIENS TIEK IERĪKOTS VIETĀ, KUR NAV DABĪGS AUGLIGĀS AUGSNES SLĀNIS, TAD UZBERAMĀS AUGSNES BIEZUMAM JĀBŪT : MINIMĀLAM 7 CM, OPTIMĀLAIS 15 CM UN VAIRĀK, CENSTIES SAGLABĀT ESOŠOS KOKU STĀDIJUMUS.
	BŪVUZNĒMĒJS SNIEDZ GARANTIJU LABIEKĀRTOŠANAS DARBIEM, IZMANTOTAJIEM AUGU STĀDĀMIEM MATERIĀLIEM UN SĒKLĀM, ATBILSTOŠI NOSLĒGTAJAM BŪVDARBU LIGUMAM.
	NEPIECIEŠAMĪBAS GADIJUMĀ PROJEKTĒTAJS SAGATAVO SASKĀNOŠANAS PROTOKOLUS AR ZEMJU IPAŠNIEKIEM,
	BŪVPROJEKTU IZSTRĀDĀT, IEVĒROJOT CEĻU SPECIFIKĀCIJAS 2014, PASTĀVOŠOS LBN, LVS, (T.SK. LVS 190-9 VELOBŪVU PROJEKTĒŠANAS NOTEIKUMI), AIZSARGJOSLU LIKUMU, SALDUS NOVADA TERITORIJAS PLĀNOJUMU UN CITUS SPEKĀ ESOŠOS NORMATĪVOS AKTUS.
	BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĒ IEVĒRTET HORIZONTALĀS 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 Brīvibas, Slimnīcas un Ezera ielu krustojuma
pārvei un divu stāvlakumu izbūvi uņēmējdarbības uzlabošanai Saldū",
ID Nr. KPR 2015/8/NFI**

Nedēļa	CILVĒKSTUNDĀS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Aktivitāte																	
1 Geotehniskā izpēte	160																
2 Celja daļas projektišana (CD)	320																
3 Arhitektūras daļa (AR)	240																
4 Būvkonstrukcijas (BK)	240																
5 Ūdensapgāde un kanalizācija (UKT)	240																
6 Elektroapgāde, ārejie iekļi (ELT)	240																
7 Vāstirāvas (VST)	240																
8 Pārvērtību apjomī, īrves (BA, T)	120																
9 Dantu organizēšanas projekts (DOP)	120																
10 Celēšanas drošības audīts	80																
11 TP eksperīze	80																
12 TP noformēšana, saskaitošana	80																
13 TP noslēšana pasūtījumi	40																

darbu izpildes termiņi ir iestiprināti ar līdzīgiem rāzīmēm kā darbi, kas
būža, bet ne veikāti līdz 2015. gada 31. decembrim. Iestiprinātie darbi
ir noslēgti arī pēc tā, kā tie būža.

SIA "PB AUSTRUMI" Valdes prezišķs deputāts
Ilvo Dembovskis





AUSTRUMI
projektmanāžas birojs

Reg.Nr. LV42403019889
Adrese: 18.Novembra iela 16, Rēzekne, LV-4601
A/S Swedbank; HABA LV22; LV08HABA0551015774595
E: 26821100,
E-pasts: info@austrumi.lv

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

Nr.p.k	Speciālists	Vārds un uzvārds	Sertificētā joma	Sertifikāta numurs
1.	Projekta vadītājs, ceļu dajas projektētājs	Guntars Rozenbergs	Ceļu projektēšana, ceļu būvuzraudzība	Sertifikāts Nr. 20-5118, izdeva Latvijas būvinženieru savienība 2010. gada 17. novembrī
2.	Arhitekte	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 būvinženieru 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 elektroenerģētiku un energobūvnieku asociācija 2013. gada 7. februārī
5.	BA un T daju izstrāde	Tamāra Šestakovska	Būvprojektu vadīšana, būvniecības tāmju sastādīšana	sertifikāts nr. Nr.20-2855, izdeva Latvijas būvinženieru savienība 2013.gada 14.augustā

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





AUSTRUMI
projektēšanas tīkls

Reģ.Nr. LV42403019889
Adrese: 18, Novembra iela 16, Rēzekne, LV-4601
A/SSwedbank/HABALV22; LV09HABA0551015774595
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 euro	10 100,00 (desmit tūkstoši viens simts eiro, 00 eirocenti)
PVN (21%) euro	2121,00 (divi tūkstoši viens simts divdesmit viens eiro, 00 eirocenti)
Cena par būvprojekta izstrādes pakalpojumiem, ar PVN euro	12 221,00 (divpadsmi tūkstoši divi simti divdesmit viens eiro, 00 eirocenti)
Cena par autoruzraudzības pakalpojumiem, bez PVN euro	2700,00 (divi tūkstoši septiņi simti eiro, 00 eirocenti)
PVN (21%) euro	567,00 (pieci simti sešdesmit septiņi eiro, 00 eirocenti)
Cena par autoruzraudzības pakalpojumiem, ar PVN euro	3267,00 (trīs tūkstoši divi simti sešdesmit septiņi eiro, 00 eirocenti)
Kopējā cena par visu pakalpojumu apjomu, bez PVN euro	12800,00 (divpadsmi tūkstoši astoņi simti eiro, 00 eirocenti)
PVN (21%) euro	2688,00 (divi tūkstoši seši simti astoņdesmit astoņi eiro, 00 eirocenti)
Kopējā cena par visu pakalpojumu apjomu ar PVN euro	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
Ienemamais amats	Valdes priekšsēdētājs
Paraksts	
Datums	07.08.2015.