

Kopija: J. Konrāts -
- Delam!

LĪGUMS NR. 3/17
PAR PROJEKTĒŠANAS UN AUTORUZRAUDZĪBAS DARBU VEIKŠANU

Apes novada pašvaldības
izpildītāja
Viestura DANDENA

2017.gada 9. janvāris, Apē

18.01.
2017.

Apes novada dome, reģistrācijas Nr.90000035872, adrese: Stacijas ielā 2, Ape, Apes novads, LV-4337, tās izpilddirektora Viestura DANDENA personā, kas darbojas pamatojoties uz likumu „Par pašvaldībām” un domes Nolikumu, turpmāk līguma tekstā saukts – „Pasūtītājs”, no vienas puses un SIA “Polyroad” reģ Nr. 40003591932; adrese: "Jaudas iela 2A, Ogre, Ogres novads, LV-5001, tās valdes locekļa Ģirta PRIEDUĻA personā, kurš rīkojas uz Statūtu pamata, turpmāk saukts „Izpildītājs” otras puses, abi kopā un katra atsevišķi turpmāk sauktas „Puses”, saskaņā ar iepirkuma “Projektēšanas darbi un autoruzraudzības darbi Apes novada pašvaldības grants ceļu pārbūvei” Eiropas Savienības Eiropas Lauksaimniecības fonda lauku attīstībai (ELFLA) un Lauku attīstības programmas (LAP) pasākuma „Pamatpakalpojumi un ciematu atjaunošana lauku apvidos” ietvaros (Identifikācijas Nr. Apes ND 2016/ 24 ELFLA) rezultātiem noslēdz šo līgumu bez maldības, viltus un spaidiem, turpmāk – Līgums, par sekojošo:

1. LĪGUMA PRIEKŠMETS

- 1.1. Ar šo Pasūtītājs uzdod un Izpildītājs par samaksu, ar saviem darba rīkiem, ierīcēm un darbspēku apņemas Līgumā un normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā, termiņos un atbilstošā kvalitātē, veikt **projektēšanas un autoruzraudzības darbus Apes novada pašvaldības grants ceļu pārbūvei” Eiropas Savienības Eiropas Lauksaimniecības fonda lauku attīstībai (ELFLA) un Lauku attīstības programmas (LAP) pasākuma „Pamatpakalpojumi un ciematu atjaunošana lauku apvidos” ietvaros (Identifikācijas Nr. Apes ND 2016/24 ELFLA)** (turpmāk – Darbi) atbilstoši Pretendenta piedāvājumam (Līguma 1.pielikums-finanšu piedāvājums; Līguma 2. pielikums-tehniskais piedāvājums), turpmāk tekstā - Objekts.
- 1.2. Darbi sevī ietver visus ar 1.1.punktā minētajiem Darbiem saistītos darbus.
- 1.3. Izpildītājs apliecina, ka viņš ir pienācīgi iepazinies ar darba apjomu un atsakās saistībā ar to izvirzīt jebkāda satura iebildumus vai pretenzijas pret Pasūtītāju attiecībā uz veicamo darbu apjomu un termiņiem, kā arī darbu izpildes laikiem.

2. DARBU IZPILDES NOTEIKUMI

- 2.1. Izpildītājs apņemas Darbus veikt atbilstoši iepirkuma dokumentācijai, ievērojot Pasūtītāja norādījumus, spēkā esošos būvnormatīvus, būvniecības un citu tiesību aktu prasības. Darbi tiek izpildīti precīzi un profesionāli.
- 2.2. Izpildītājs apņemas atturēties no jebkādas rīcības, kas varētu apgrūtināt Darbu veikšanu vai Pasūtītāja saistību izpildi.
- 2.3. Izpildītājam jānodrošina, lai Darbus pildītu iepirkuma piedāvājumā norādītie apakšuzņēmēji (ja tādi tiek piesaistīti). Apakšuzņēmēju nomaīņa ir atļauta tikai ar iepriekšēju Pasūtītāja rakstisku piekrišanu.
- 2.4. Izpildītājs veic autoruzraudzību būvdarbu izpildes laikā, pamatojoties uz šī līguma noteikumiem.

3. DARBA SAMAKSA UN NORĒĶINU KĀRTĪBA

3.1. Līguma summa:

- | | |
|----------|--|
| 3.1.1. | Par iepirkuma 1. daļu - Ceļa Ape- Kalpaki–Silmaļi -Melnupes posma pārbūve |
| 3.1.1.1. | <u>Būvprojekta izstrāde</u> EUR bez PVN 9226.00 (deviņi tūkstoši divi simti divdesmit seši euro), PVN 21% - EUR 1937.46 (viens tūkstotis deviņi simti trīsdesmit septiņi euro un 46 centi), Kopā EUR 11163.46 (vienpadsmit tūkstoši viens simts sešdesmit trīs euro un 46 centi); |
| 3.1.1.2. | <u>Autoruzraudzība</u> EUR bez PVN 200.00 (divi simti euro); PVN 21% - EUR 42.00 (četrdesmit divi euro), Kopā EUR 242.00 (divi simti četrdesmit divi euro), |

3.2. Tiek noteikta šāda darbu pieņemšanas un apmaksas kārtība:

3.2.1. Būvprojekta izstrādei:

- 3.2.1.1. avansa maksājums netiek paredzēts;
- 3.2.1.2. pirmais starpmaksājums 40% apmērā – būvprojekts minimālā sastāvā iesniegts būvvaldē un saņemta būvatļauja;
- 3.2.1.3. otrais starpmaksājums 30% apmērā – būvprojekta izstrāde pabeigta, saņemti atzinumi, dokumentācija gatava iesniegšanai būvekspertīzei;
- 3.2.1.4. gala maksājums 30% apmērā – saņemts būvvaldes lēmums par projektēšanas nosacījumu izpildi;

3.2.2. Autoruzraudzībai:

- 3.2.2.1. avansa maksājums netiek paredzēts;
- 3.2.2.2. apmaksa tiek veikta procentuāli veikto būvdarbu apjomiem, ieturot no katra rēķina 10%. Ieturējums tiek izmaksāts pēc veikto būvdarbu pieņemšanas ekspluatācijā (būvvaldes akts);
- 3.2.2.3. visi maksājumi tiek veikti 10 (*desmit*) darba dienu laikā pēc darbu pieņemšanas – nodošanas aktu parakstīšanas un rēķina saņemšanas.

3.3. Līgumā noteiktais Pasūtītāja maksājums tiek uzskatīts par izpildītu dienā, kad Pasūtītājs ir iesniedzis bankā izpildei maksājuma uzdevumu par konkrēto maksājumu un tā to ir pieņēmusi izpildei.

3.4. Parakstot Līgumu, Izpildītājs apliecina, ka pilnībā ir iepazinies ar prasībām un uzdevumiem un iekļāvis Līguma summā visas izmaksas, kas saistītas ar šo prasību ievērošanu un visu Līgumā noteikto saistību izpildi.

3.5. Līguma noteikto maksājumu samaksas termiņa kavējuma gadījumā Izpildītājs var pieprasīt Pasūtītājam maksāt Izpildītājam līgumsodu 0,1 % apmērā par katru nokavējuma dienu no summas, kuras samaksa tiek kavēta, bet ne vairāk kā 10% no savlaicīgi neapmaksātās summas.

4. LĪGUMA IZPILDES TERMIŅŠ

4.1. **Būvprojekta izstrādes un nodošanas termiņš** Pasūtītājam, ieskaitot visus nepieciešamos skaņojumus, tajā skaitā Pasūtītāja un Būvvaldes (*pašvaldības būvvalde, ar ko Pasūtītājam slēgts līgums par funkciju veikšanu*) atzīmi par projektēšanas nosacījumu izpildi, ir 7 (*septiņi*) **mēneši, skaitot no Līguma abpusējas parakstīšanas dienas.**

4.2. **Autoruzraudzības veikšana**- līdz pilnīgai objekta(u) nodošanai ekspluatācijā. Nodrošināt autoruzraudzību visā būvniecības laikā saskaņā ar Ministru kabineta 2014.gada 19.augusta noteikumiem Nr.500 "Vispārīgie būvnoteikumi" saistībā ar būvprojektos minētajiem būvdarbiem.

4.2.1. Par autoruzraudzības darbu izpildes konkrētiem termiņiem un darbu izpildes grafiku tiks slēgta papildus vienošanās pie šī līguma, ņemot vērā konkrētā būvniecības līguma nosacījumus.

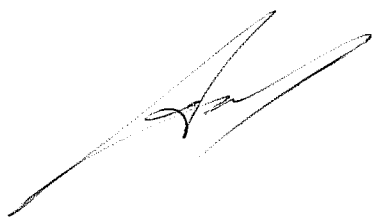
4.3. Valsts varas un pārvaldes institūciju lēmumu rezultātā vai Nepārvaramas varas apstākļu rašanās gadījumā Projekta izstrādes gala termiņš, kas noteikts Līgumā, tiks pagarināts par laika posmu, kas atbilst nepārvaramas varas apstākļu pastāvēšanas laika posmam.

5. DARBA PIENĒMŠANA – NODOŠANA

5.1. Būvprojekta nodošana Pasūtītājam notiek ar Projekta pieņemšanas - nodošanas aktu, kuru paraksta Puses vai to pilnvaroti pārstāvji pēc būvatļaujā noteikto projektēšanas nosacījumu izpildes, ko apliecina būvvaldes atzīme būvatļaujā.

5.2. Ja Būvprojekta pieņemšanas - nodošanas laikā Pasūtītājs konstatē, ka Izpildītājs nav izpildījis visus projektēšanas nosacījumus, Pasūtītājs par neatbilstībām sastāda aktu un nosaka Būvprojekta defektu novēršanas vai neizstrādāto Projekta sadaļu izpildes kārtību un termiņu, kurš nav garāks par 15 (piecpadsmit) kalendārājām dienām. Defektu un nepilnību novēršanas termiņš skaitāms no brīža, kad sastādīts un parakstījies defekta akts.

5.3. Defekta akta konstatētās neatbilstības Līguma noteikumiem un nepadarītos Projekta izstrādes darbus Izpildītājs novērš ar saviem spēkiem, materiāliem un uz sava rēķina.



- 5.4. Defekta akta sastādīšanas gadījumā Izpildītājs maksā Pasūtītājam Līgumā paredzēto kavējuma naudu, ja trūkumu novēršana vai neizpildīto Projekta izstrādes darbu veikšana pārsniedz līgumā noteikto Projekta izstrādes termiņu.
- 5.5. Ja Izpildītājs Līgumā noteiktajos termiņos nenovērš Būvprojekta trūkumu vai defektus, Pasūtītājam ir tiesības pašam tos novērst, piesaistot atbilstošus speciālistus. Gadījumā ar Projekta trūkumu vai defektu novēršanu saistītos izdevumus sedz Izpildītājs. Pasūtītājam ir tiesības šos izdevumus atrēķināt no Būvprojekta izstrādei paredzētās līgumcenas.

6. APDROŠINĀŠANA

- 6.1. Izpildītājam 3 (trīs) darba dienu laikā no Līguma parakstīšanas jāiesniedz Pasūtītājam Ministru kabineta 2014. gada 19. augusta noteikumu Nr. 502 „Noteikumi par būvspeciālistu un būvdarbu veicēju civiltiesiskās atbildības obligāto apdrošināšanu” noteiktajā kārtībā noslēgta būvspeciālista - būvprojekta vadītāja vai būvkomersanta, kas nodarbina konkrēto būvspeciālistu, profesionālās civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas līguma kopiju, uzrādot oriģinālu, kas nodrošina to zaudējumu atlīdzību, kuri var rasties trešajām personām būvniecības dalībnieku darbības vai bezdarbības (vai šādas darbības vai bezdarbības sekas) dēļ. Apdrošināšanas līgumam jābūt spēkā visā projektēšanas un būvdarbu laikā.
- 6.2. Gadījumā, ja Līguma parakstīšanas brīdī Izpildītājam ir spēkā esošs apdrošināšanas līgums, kas atbilst Līguma 6.1. punkta prasībām, izņemot tā termiņu, Izpildītājam ir pienākums pirms spēkā esošā apdrošināšanas līguma darbības beigām iesniegt Pasūtītājam jaunu apdrošināšanas līgumu.
- 6.3. Ja noslēgtā apdrošināšanas līguma termiņš tuvojas beigām, bet būvdarbi vēl turpinās, Izpildītājam ir pienākums pirms spēkā esošā apdrošināšanas līguma darbības beigām iesniegt Pasūtītājam jaunu apdrošināšanas līgumu ar beigu termiņu līdz būvdarbu beigām.
- 6.4. Jebkurus zaudējumus, kuri pārsniedz apdrošinātāja atlīdzinātos, sedz Izpildītājs.

7. PUŠU ATBILDĪBA UN TIESĪBAS

7.1. Izpildītājs apņemas

- 7.1.1. Nodrošināt Būvprojekta izstrādi un saskaņošanu Līgumā noteiktā kvalitātē, apjomā un Līgumā noteiktajos termiņos;
- 7.1.2. Ievērot un pildīt Līguma nosacījumus, attiecīgos spēkā esošus Latvijas Republikas normatīvos aktus un noteikumus, kas attiecināmi uz Līgumā noteiktā Būvprojekta izstrādi un reglamentē tā izstrādei izvirzītās prasības;
- 7.1.3. Piedalīties Pasūtītāja rīkotās sapulcēs, kurās Izpildītājs informē Pasūtītāju par projektēšanas gaitu, risinājumiem un sarežģījumiem, sniedzot priekšlikumus to risināšanai;
- 7.1.4. Nekavējoties brīdināt Pasūtītāju par neparedzamiem apstākļiem, kādi radušies pēc Līguma noslēgšanas no Izpildītāja neatkarīgu apstākļu dēļ, kas ietekmē vai var ietekmēt Būvprojekta izstrādi;
- 7.1.5. Ja būvdarbu iepirkuma laikā objektu apskatē potenciālais būvdarbu veicējs konstatē nepilnības vai trūkumus izstrādātajā Būvprojekta, Izpildītājam ir pienākums sniegt paskaidrojumus, kā arī novērst konstatētās nepilnības un trūkumus, iesniedzot Pasūtītājam tehnisko risinājumu 3 (trīs) darba dienu laikā no attiecīga Pasūtītāja pieprasījuma saņemšanas brīža.
- 7.1.6. Ja Izpildītāja vainas dēļ tiek nokavēts Līguma 4.1. punktā noteiktais Būvprojekta izstrādes pabeigšanas, saskaņošanas un nodošanas Pasūtītājam termiņš, Pasūtītājs var pieprasīt Izpildītājam maksāt Pasūtītājam līgumsodu 0,1% no līgumcenas par katru kavējuma dienu, bet ne vairāk kā 10% no kopējās līgumcenas.
- 7.1.7. Ja Būvprojekta saskaņošanas laikā iesaistītās institūcijas lūdz sniegt papildus paskaidrojumus, norāda uz kādiem Projekta trūkumiem vai nepilnībām, tad Izpildītājs sniedz nepieciešamos paskaidrojumus un uz sava rēķina novērš visas konstatētās nepilnības un norādītos defektus termiņos, kas nav garāki par Līgumā atrunāto konkrētā darba izpildes termiņu;
- 7.1.8. Veikt autoruzraudzību visā objekta (u) būvniecības laikā līdz pilnīgai nodošanai ekspluatācijā.

7.2. Pasūtītājs apņemas

- 7.2.1. Pieņemt no Izpildītāja pilnībā izstrādāto un atbilstoši Līguma nosacījumiem Smiltenes novada būvvaldē saskaņoto Būvprojektu atbilstoši Līgumā noteiktajai pieņemšanas kārtībai, parakstot

attiecīgo pieņemšanas - nodošanas aktu ne vēlāk kā 5 (piecu) darba dienu laikā, skaitot no dienas, kad Pasūtītāja Būvvalde (*pašvaldības būvvalde, ar ko Pasūtītājam slēgts līgums par funkciju veikšanu*) būvatļaujā ir veikusi atzīmi par projektēšanas nosacījumu izpildi;

7.2.2. Pēc attiecīgā pieņemšanas - nodošanas akta parakstīšanas samaksāt Izpildītājam atlīdzību Līgumā noteiktajā kārtībā un apmērā;

7.2.3. Iesniegt Izpildītājam Pasūtītāja rīcībā esošo Līguma izpildei nepieciešamo informāciju un dokumentāciju.

7.3. Pasūtītājam ir tiesības

7.3.1. Līguma izpildes laikā pieprasīt no Izpildītāja informāciju par Būvprojekta izstrādes gaitu;

7.3.2. Pieaicināt ekspertus Būvprojekta pārbaudei.

8. NEPĀRVARAMA VARA UN ĀRKĀRTĒJI APSTĀKĻI.

8.1. Puses tiek atbrīvotas no atbildības par Līguma pilnīgu vai daļēju neizpildi, ja šāda neizpilde radusies valsts varas un pārvaldes institūciju lēmumu rezultātā vai nepārvaramas varas apstākļu rezultātā, kuru darbība sākusies pēc Līguma noslēgšanas un kurus nevarēja iepriekš ne paredzēt, ne novērst. Pie nepārvaramas varas un ārkārtēja rakstura apstākļiem pieskaitāmi: stihiskas nelaiemes, avārijas, katastrofas, epidēmijas, epizootijas, kara darbība, nemieri, blokādes.

8.2. Pusei, kas atsauca uz 9.1. punktā nosauktiem apstākļiem, nekavējoties par to rakstveidā jāpaziņo otrai Pusei. Ziņojumā jānorāda, kādā termiņā, pēc viņa uzskata, ir iespējama un paredzama Līgumā paredzēto saistību izpilde, un, pēc otras Puses pieprasījuma, šādam ziņojumam ir jāpievieno izziņa, kuru izsniegusi kompetenta institūcija un kura satur minēto ārkārtējo apstākļu darbības apstiprinājumu un to raksturojumu. Ja netiek izpildītas minētās prasības, attiecīgā Puse nevar atsaukties uz 9.1. punktā nosauktiem apstākļiem kā savu līgumsaistību nepienācīgas izpildes pamatu.

8.3. Ja 8.1. punktā nosauktiem apstākļiem un to seku dēļ nav iespējams izpildīt Līgumā paredzētās saistības ilgāk kā trīs mēnešus Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji lauzt Līgumu.

9. STRĪDU IZSKATĪŠANAS KĀRTĪBA

9.1. Visus strīdus, kas radīsies Pušu starpā sakarā ar Līguma izpildi, Puses mēģinās atrisināt sarunu un vienošanās ceļā, sagatavojot un parakstot par to vienošanos. Ja strīdus un domstarpības neizdodas atrisināt sarunu un vienošanās ceļā, tad tie nododami izskatīšanai Latvijas Republikas tiesās saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvo aktu prasībām.

9.2. Pušu domstarpības, kas rodas Būvprojekta vai tā atsevišķu daļu kvalitātes un to atbilstības Līguma noteikumiem novērtēšanā, izšķir būvvalde.

9.3. Papildus ekspertīzes:

9.3.1. Gadījumā, ja Izpildītājs nepiekrīt Pasūtītāja Līguma 7.1.5. un 7.1.7. punktos noteiktajā kārtībā izvirzītajām pretenzijām par projektēšanas darba kļūdām un/vai nepilnībām un/vai neatbilstību Līguma un tā pielikumu nosacījumiem, tad Pasūtītāja un Izpildītājs organizē neatkarīgu ekspertīzi, kurā konstatē ir vai nav pamatotas Pasūtītāja izvirzītās pretenzijas par projektēšanas darbu. Neatkarīgas ekspertīzes rezultātā sagatavotais ekspertīzes atzinums ir saistošs PUSĒM.

9.3.2. Ja Līguma 9.3.1. punktā noteiktajā kārtībā organizētas ekspertīzes rezultātā par pamatotām tiek atzītas Pasūtītāja izvirzītās pretenzijas par projektēšanas darbu, tad Izpildītājam ir pienākums izpildīt visas Izpildītājam attiecīgajā Līguma punktā, saistībā ar kuru ir organizēta ekspertīze, noteiktās saistības un segt visas ar veikto ekspertīzi saistītās izmaksas. Ja ekspertīzes rezultātā ir apstiprināts, ka Pasūtītāja izvirzītās pretenzijas nav pamatotas, tad Pasūtītājs sedz visas ar ekspertīzi saistītās izmaksas un rīkojas atbilstoši Līguma nosacījumiem.

10. LĪGUMA GROZĪŠANA

10.1. Iepirkuma līguma grozījumi ir pieļaujami atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 67¹.panta nosacījumiem.

10.2. Līguma grozījumi izdarāmi rakstveidā, tos sagatavo Pasūtītājs un paraksta abas Puses.

10.3. Izpildītājs ir tiesīgs saņemt Tehniskā projekta izstrādes laika pagarinājumu, ja:

10.3.1. Pasūtītājs kavē vai aptur projektēšanu no Izpildītāja neatkarīgu iemeslu dēļ, vai novilcina Līguma noteikto pienākumu izpildi;

10.3.2. Projektēšanu kavē būtiski projektēšanas uzdevumu grozījumi, kas nav Izpildītāja radīti.

11. LĪGUMA IZBEIGŠANA

11.1. Ja kāda no Pusēm ir pārkāpusi jebkuru no Līguma noteikumiem, otra Puse par to ar ierakstītu pasta sūtījumu nosūta rakstisku brīdinājumu vai arī minēto brīdinājumu nodod personīgi pret parakstu, norādot termiņu (kurš nedrīkst būt īsāks nekā 10 (desmit) kalendārajām dienām, skaitot no dienas, kad brīdinājums nodots pastā vai nodots pret parakstu) Līgumā noteikto saistību izpildei, t.i. konstatēto pārkāpumu novēršanai.

11.2. Ja brīdinājumā norādītajā termiņā Līguma pārkāpumi netiek novērsti, tad Puse, kuras intereses ir aizskartas, var vienpusēji lauzt Līgumu, nosūtot ar ierakstītu pasta sūtījumu par to otrai Pusei rakstisku paziņojumu.

11.3. **Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji lauzt Līgumu, ja:**

12.3.1. Ir pasludināts Izpildītāja maksātspējas process, apturēta vai pārtraukta tā saimnieciska darbība, uzsākta tiesvedība par Izpildītāja bankrotu vai tiek konstatēts, ka līdz Līguma izpildes beigu termiņam Izpildītājs būs likvidēts;

12.3.2. Būvprojekta dokumentācija Līgumā noteiktajā apjomā netiek iesniegta 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc noteiktā iesniegšanas termiņa, vai arī, ja Pasūtītāja noteiktajā termiņā Izpildītājs nav izlabojis kļūdas un trūkumus;

12.3.3. Izpildītāja līgumsods sasniedzis 10 % no kopējās līgumcenas;

12.3.4. Izpildītājs līgumā noteiktajos termiņos neiesniedz līguma 6.nodaļā minēto apdrošināšanas dokumentu.

11.4. Ja Līgums tiek lauzts, Izpildītājs nekavējoties pārtrauc Projekta izstrādes darbus, par ko tiek sastādīts Būvprojekta nodošanas-pieņemšanas akts, un saņem samaksu par visiem līdz Līguma laušanas brīdim kvalitatīvi paveiktajiem darbiem, izņemot gadījumu, kad Līgums tiek lauzts Izpildītāja vainas dēļ.

11.5. Gadījumā, ja Līgums tiek lauzts kādas Puses vainas dēļ, kas izpaudusies kā Līguma saistību nepildīšana vai nepienācīga pildīšana vai zaudējumu nodarīšana otrai Pusei, tad Pusei, kura ir vainojama Līguma laušanā, ir jāatlīdzina otrai Pusei zaudējumi, kas tai rodas saistībā ar Līguma laušanu.

12. PĀRĒJIE NOTEIKUMI

12.1. Puses vienojas, ka vienlaicīgi ar Būvprojekta nodošanu - pieņemšanu Izpildītājs saskaņā ar Civillikuma 841.pantu, Autortiesību likuma 2.panta sesto daļu, 15.panta pirmo daļu un 16.panta otro daļu, bez atbildības atsavina par labu Pasūtītājam savas mantiskās autortiesības uz Izpildītāja izstrādāto Projektu. Pasūtītājam ir tiesības bez Izpildītāja atļaujas publicēt Izpildītāja iesniegtos materiālus, kā arī prasīt Izpildītājam tos mainīt, pārstrādāt, dalīt daļās. Ja puses nevar vienoties par šo darbu izpildi Pasūtītājs ir tiesīgs piesaistīt citu Izpildītāju minētā uzdevuma izpildei.

12.2. Izpildītājam ir pienākums ievērot konfidencialitāti attiecībā uz Pasūtītāja vai būvuzņēmēja iesniegto informāciju un dokumentāciju. Izpildītājs šo informāciju un dokumentāciju ir tiesīgs izmantot tikai Līgumā noteikto darbu veikšanai. Izpildītājs aņņemas šo informāciju un dokumentāciju neizpaust trešajām personām, kuras nav saistītas ar objekta autoruzraudzību.

12.3. Visi grozījumi, papildinājumi pie Līguma, kā arī citas Pušu vienošanās, kas saistītas ar Līguma izpildi un darbību, noformējamās rakstveidā un stājas spēkā pēc tam, kad tas parakstījušas abas Puses. Visi Līguma papildinājumi, grozījumi un vienošanās ir Līguma neatņemamas sastāvdaļas.

12.4. Līgums sastāv no 6 (sešām) lapaspusēm un sastādīts 2 (divos) identiskos eksemplāros, no kuriem viens glabājas pie Pasūtītāja, bet viens - pie Izpildītāja. Abiem līguma eksemplāriem ir vienāds juridiskais spēks.

12.5. Līgumam pievienoti 2 (divi) pielikumi, kas ir šī līguma neatņemama sastāvdaļa:

12.5.1. Pielikums Nr.1 „*Pretendenta finanšu piedāvājums*“

12.5.2. Pielikums Nr.2 „*Pretendenta tehniskais piedāvājums*“

13. PUŠU KONTAKTPERSONAS

13.1. Kontaktpersona no Pasūtītāja puses:

Jurijs Ronimoiss; tālrunis: 26521637, e-pasts: jurijs.ronimoiss@ape.lv
(amats, vārds, uzvārds)

13.2. Kontaktpersona no Izpildītāja puses:

Valdes loceklis Ģirts Priedulis; tālrunis: 65067460, e-pasts: girts@polyroad.lv
(amats, vārds, uzvārds)

14. PUŠU REKVIZĪTI

Pasūtītājs:

Apes novada dome reģ. Nr.90000035872
adrese: Stacijas iela 2, Ape, Apes novads, LV-4337
telefons: . 64307220, fax: 64307220
e-pasts: administracija@ape.lv

AS SWEDBANK
Kods HABALV22
Konta Nr.LV28HABA0551025833523



Viesturs DANDENS

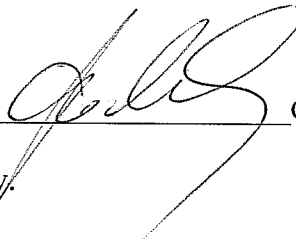


Līguma parakstīšanas datums 09.01.2017

Izpildītājs:

SIA "Polyroad" reģ. Nr.40003591932
adrese: Jaudas iela 2A, Ogre, Ogres novads,
LV-5001
telefons: 65067460; fakss: 65044344;
e-pasts: polyroad@polyroad.lv

AS SEB banka
Kods UNLALV2X
Konta Nr. LV72UNLA0050001379477



Ģirts PRIEDULS

Z.v.

Līguma parakstīšanas datums 12.01.2017

Pielikums Nr.1

pie līguma Nr. 3/17 no 09.01.2017.

KOPIJA

FINANŠU PIEDĀVĀJUMS

“Projektēšanas darbi un autoruzraudzības darbi Apes novada pašvaldības grants ceļu pārbūvei” Eiropas Savienības Eiropas Lauksaimniecības fonda lauku attīstībai (ELFLA) un Lauku attīstības programmas (LAP) pasākuma „Pamatpakalpojumi un ciematu atjaunošana lauku apvidos” ietvaros

Mēs piedāvājam veikt Būvprojekta izstrādi un autoruzraudzību šim iepirkumam saskaņā ar iepirkuma nolikuma dokumentos norādītajiem nosacījumiem noteiktajā laika periodā, bez ierobežojumiem.

1. FINANŠU PIEDĀVĀJUMS**Mūsu piedāvājums par iepirkuma 1. daļu ir:**

<i>Projektēšana</i>		
Nr.	Nosaukums	Cena EUR bez PVN
1.	<i>1. daļa Ceļa Ape – Kalpaki – Silmaļi – Melnupes posma pārbūve</i>	9 226.00
	Kopā bez PVN*	9 226.00
	<i>Deviņi tūkstoši četri simti divdesmit seši euro un nulle euro centi</i>	
	21 % PVN EUR	1 937.46
	Kopā ar PVN	11 163.46

<i>Autoruzraudzība</i>		
Nr.	Nosaukums	Cena EUR bez PVN
1.	<i>1. daļa Ceļa Ape – Kalpaki – Silmaļi – Melnupes posma pārbūve (vienas autoruzraudzības dienas izmaksas)</i>	200.00
	Kopā bez PVN*	200.00
	<i>Divi simti euro un nulle euro centi</i>	
	21 % PVN EUR	-42.00
	Kopā ar PVN	242.00

* - ierēķināta summa

Apliecinām, ka esam pilnībā iepazinušies ar:

- x iepirkuma dokumentiem (tajā skaitā ar darba uzdevumu)
- x projektējamo/projektējamiem objektu/objektiem dabā.

atzīmēt ar "x"

Apliecinām, ka:

Finanšu piedāvājumā ir iekļauti visi ar Būvprojekta izstrādi un autoruzraudzības veikšanu projekta realizācijas laikā saistītie izdevumi. Mums nav nekādu neskaidrību un pretenziju tagad, kā arī atsakāmies tādas celt visā līguma darbības laikā. Nekādā veidā nesam ieinteresēti nevienā citā piedāvājumā, kas iesniegts šajā iepirkumā:

Nav tādu apstākļu, kuri liegtu mums piedalīties iepirkumā un pildīt iepirkuma nolikumā norādītās prasības.

Pielikumā Finanšu – tehniskajam piedāvājumam pievienotas izvērstas pakalpojumu tāmes:

- 1) Būvprojekta izstrādei

- 2) autoruzraudzības veikšanai
- 3) piedāvājumā var iekļaut arī papildinformāciju, shēmas, attēlus u.c. materiālus, ja tas palīdz labāk izprast piedāvājuma būtību.

Vārds, uzvārds, amats

Ģirts Priedulis, valdes loceklis

Paraksts un zīmogs

Datums

23.12.2016.

Pielikums Nr.2

pie līguma Nr. 3/17 no 09.01.2017.

KOPIJA

Iepirkuma identifikācijas Nr. Apes ND 2016/24 ELFLA

TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS

Darba organizācijas apraksts brīvā formā

“Projektēšanas darbi un autoruzraudzības darbi Apes novada pašvaldības grants ceļu pārbūvei” Eiropas Savienības Eiropas Lauksaimniecības fonda lauku attīstībai (ELFLA) un Lauku attīstības programmas (LAP) pasākuma „Pamatpakalpojumi un ciematu atjaunošana lauku apvidos” ietvaros

1. Darbu tehnoloģiskais apraksts

1. SAGATAVOŠANAS DARBI

Dokumenti un tehniskie noteikumi - izmantojami pasūtītāja iepriekš saņemtie dokumentu un pieprasīti papildus, ja nepieciešams darba gaitā

2. OBJEKTA APSEKOŠANA UN UZMĒRĪJUMU VEIKŠANA

- Fotofiksācijas
- ceļa segas kvalitātes novērtējums
- Caurteku apsekošana
- nostiprinājumi caurteku galos
- apzināt esošo situāciju

Uzmērījumu veikšana, ja nepieciešams

3. TOPOGRĀFIJAS UZMĒRĪŠANA VAI NIVELĒŠANA DABĀ, GRUNTS IZPĒTE

Valsts zemes dienesta Nekustamā īpašuma valsts kadastra telpiskos datus (kadastra karti)

Topogrāfija

Īpašumu apliecinājošie dokumenti tiks pieprasīti, ja būs nepieciešams

Ģeoloģija -- veikta seguma urbšana, kas ietver fizikāli mehānisko īpašību pārbaudes un atskaišu noformēšana

Seguma urbšana

- Fizikāli mehānisko īpašību pārbaudes
- Atskaišu noformēšana

4. SKIČU STADIJAS IZSTRĀDE, SASKAŅOĀSNA, TĀLĀKO RISINĀJUMU PRECIZĒŠANA

Ceļa segas konstrukcija un ceļa novietne

Nobrauktuvju vietu optimālais izvietojums un galvenie ģeometriskie rādītāji.

Esošo elektrības un sakaru komunikāciju uzliktie ierobežojumi (tai skaitā - to aizsargjoslas).

Pasākumi, lai novērstu ģeotehnisko un hidroloģisko apstākļu varbūtējo negatīvo ietekmi uz ceļa

Iepriekšēja saskaņošana

Būvniecības pieteikuma sagatavošana un iesniegšana Būvvaldē ar projektu minimālā sastāvā leinteresētās organizācijas

Nobrauktuves

Pieslēgumi

Sagatavots saskaņojuma protokolus un saņems saskaņojumus no zemju īpašniekiem

5. TEHNISKĀ PROJEKTA GALĪGĀS REDAKCIJAS SAGATAVOŠANA t.sk.:

Vispārīgā daļa - noformējama atbilstoši Darba uzdevumam un LBN prasībām

Ceļu daļa - noformējama atbilstoši Darba uzdevumam un LBN prasībām

Rasējumi - noformējami atbilstoši Darba uzdevumam un LBN prasībām

Darbu apjomi, Specifikācijas - noformējamās atbilstoši Darba uzdevumam un Ceļu specifikāciju prasībām

Komunikāciju pārbūves daļas - noformējamās atbilstoši Darba uzdevumam, tehnisko noteikumu prasībām

Ekonomikas daļa un būvdarbu organizācija - noformējamās atbilstoši Darba uzdevumam, tehnisko noteikumu prasībām

Saskaņošana ar komunikāciju īpašniekiem, zemju īpašniekiem un pasūtītāju - tiks iegūta kontaktinformācija (no pasūtītāja) un veikta saskaņošana ar skarto zemju īpašniekiem, gadījumos, ja īpašnieks deklarētajā adresē netiks sasniedzams, tiks izsūtītas informatīvas vēstules. Pasūtītājs regulāri tiks informēts par pieņemtajiem lēmumiem, komunikācija ar projekta vadītāju iespējama elektroniski, telefoniski, un organizējot sanāksmes klātienē.

Iesniegšana akceptēšanai Būvvaldē

Projekta nepieciešamo eksemplāru sagatavošana veicama atbilstoši līgumā vai projektēšanas uzdevumā prasītajam apjomam.

Akceptēšana būvvaldē un būvprojekta nodošana pasūtītājam - atbilstoši līguma nosacījumiem.

2. Projektēšanas metožu apraksts

Topogrāfija - topogrāfisko uzmērīšanu LKS - 92 koordinātu sistēmā atbilstoši Ģeotelpiskās informācijas likumā, MK noteikumos Nr.879 „Ģeotehniskās atskaites sistēmas un topogrāfisko karšu sistēmas noteikumi” un MK noteikumos Nr.281 „Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas un tās centrālās datu bāzes noteikumi” noteiktajam regulējumam, jāpieprasa pašvaldībā informāciju par vietējā ģeodēziskā tīkla punktiem pārbūvējamajā laukumā, vizuāli jāapseko un jāuzmēra dabā atrodamās robežzīmes, informāciju par robežzīmju atrašanās vietu iegūstot no Valsts zemes dienesta izsniegtiem aktuāliem kadastra telpiskiem datiem (kadastra kartes) un robežojošo īpašumu dokumentu kopijām (robežu ierādīšanas/noteikšanas akti, abrisi, robežplāni) un topogrāfiskajā plānā tās atspoguļojot kā situācijas elementus, topogrāfiskajā uzmērījumā jāuzrāda valsts un vietējā ģeodēziskā tīkla punkti ar aizsargjoslām.

Ģeotehniskā izpēte - veicami atbilstoši LR spēkā esošai likumdošanai un standartiem, kas attiecināmi uz šo jomu, tajā skaitā: LVS 190-5 Ceļu projektēšanas noteikumi, 5.daļa: Zemes klātnē; LVS EN 1997-1 7. Eurokodekss, Ģeotehniskā projektēšana, 1.daļa: Vispārīgie noteikumi; LVS EN 1997-2 7. Eurokodekss, Ģeotehniskā projektēšana, 2.daļa: Pamatnes grunts izpēte un testēšana. Saistošo standartu saraksts (minimālais apjoms).

Topogrāfiskās izpētes atskaites un ģeotehniskās izpētes pārskata sagatavošana, datu apkopošana un analīze: (t.sk. ģeotehniskie griezumī, priekšlikumi grunts nomainībai vai pastiprināšanai, grunts atkārtotas izmantošanas iespēju novērtējums u.c.) - Topogrāfiskās uzmērīšanas atskaite - pēc topogrāfiskās uzmērīšanas darbu reģistrācijas attiecīgās pašvaldības augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datu bāzē topogrāfiskās uzmērīšanas darbu veicējs - ģeodēziskajos darbos sertificēta persona, Izpildītājs un Pasūtītāja pārstāvis veic tās pārbaudi apvidū, sastādot topogrāfiskās uzmērīšanas darbu pieņemšanas aktu. Ģeotehniskais pārskats sastāv no izpētes darbu pamatojums un uzdevums; būves izvietojums un tehniskais raksturojums; būves ģeotehniskā kategorija; ziņas par ĢTI darbu veidiem, metodēm un apjomiem, kā arī par atbildīgajiem izpildītājiem; atkāpes no paredzētās ĢTI darbu programmas un to iemesli; agrāk veiktie ģeoloģiskās un ĢTI darbi un būvniecības prakse, kas izmantojama ģeotehnisko apstākļu precizēšanai, vispārīgas ziņas par dabas apstākļiem, ģeoloģiskā uzbūve un hidroģeoloģiskie apstākļi, ģeoloģiskie procesi, ģeotehniskie apstākļi, ĢTI veicējs sagatavo priekšlikumus izpētes darbiem tehniskā projekta stadijā, iekļaujot sekojošu informāciju: ieteicamās izpētes vietas, ieteicamā izpētes metodika, ieteicamie izpētes dziļumi u.c. informāciju, kas var būt lietderīga plānojot un izpildot tehniskā

projekta izpētes darbus. Ģeotehniskās izpētes pārskatam tiek pievienots pielikums ar sekojošu informāciju: izpētes punktu aprakstus; materiālu testēšanas pārskatus; ūdens ķīmiskās testēšanas pārskatus; izpētes laukuma novietojuma shēmu; lauka pārbaužu grafikus, izurbtā vai skatrakumā iegūtā materiāla fotouzņēmumus un līdzīgus materiālus, t.sk. Topogrāfisko plānu ar izstrādēm, griezumu līnijām, pētījumu profiliem un projektējamo būvju eksplikāciju un Ģeotehniskos griezumus (ar gruntsūdens līmeņiem).

Ceļu daļa (plāns, vertikālais plāns, garenprofils, caurtekas un citi) - uzsākot darbus pie projekta izstrādes projektētājs kopā ar ceļu daļas vadītāju, pieprasa tehniskos noteikumus atbilstoši PU, kā arī no komunikāciju turētājiem u.c. atbilstoši PU. Ceļu daļas izstrāde tiek veikta atbilstoši standartiem LVS 190-2 "Ceļu projektēšanas noteikumi, Normālprofils", LVS 190-1 " Ceļa trase". Nobrauktuvju izvietojumu veic atbilstoši LVS 190-3 prasībām. Blakuseļu un pieslēguma vietas projektēšana gaitā cenšas uzlabot, lai būtu labāka redzamība. Gala rezultātā Pasūtītājam tiek sniegts atsevišķs sējums, kas ir noformēts atbilstoši noslēgtajam līgumam un Projektēšanas uzdevumam.

Ceļa segas konstrukcijas aprēķins - projektētājs var izmantot sev pieņemamāko nestingo segu projektēšanas metodiku (piemēram: VSN 46-83, AASHTO - DPS 93, RstO 86, Road 94, RTU 1997.gada „Autoceļu nestingo segu projektēšanas rokasgrāmata”, vai cita). Ir jāpārbauda veiktā segas aprēķina atbilstība LVC mājas lapā dotajai “Ceļu projektēšanas noteikumi, Nestingo ceļa segas projektēšanas metodika”.

Inženiertīklu pārbūves un aizsardzības darbi (atbilstoši inženiertīklu īpašnieku (apsaimniekotāju) izdotajiem tehniskajiem noteikumiem) - darbu izpilde jā sagatavo (papīra un elektroniskajā formātā) attiecīgi sējumi ar šādu saturu: projektēšanas uzdevums, tehniskie noteikumi, paskaidrojuma raksts, rasējumi, darbu saraksts, specifikācijas, Visi komunikāciju rekonstrukcijas pasākumi jāplāno esošās ceļa zemes nodalījuma joslas robežās

Darbu daudzumi, specifikācijas un būvdarbu aprēķinātā cena - veicot darbu daudzumu aprēķinu jāievēro "Ceļu specifikāciju 2014" 9.2. pielikuma "Ieteikumi darbu daudzumu sarakstu sastādīšanai". Darbu daudzumu saraksts jāinformē MS Excel. Kolonnā "Darbu daudzums" apjomi jānorāda noapaļojot ar precizitāti ne vairāk kā 2 cipari aiz komata un ierakstam jābūt bez matemātiskiem vienādojumiem vai formulām. Sējumā specifikācijas ir jāievēro atsevišķs būvprojekta sējums par pamatu pielietojot LR SM apstiprināto "Ceļu specifikācijas 2014" formātu un saturu. Specifikācijām jāpievieno visi dokumenti (reperu, līkņu izspraušanas, galveno tehnisko datu, nobrauktuvju, ģeotehniskās un laboratoriskās izpētes datus u.c.), kurus Izpildītājs uzskata par nepieciešamiem, lai būvdarbu veicējs realizētu būvprojektu. Savukārt, sējumā būvdarbu aprēķinātā cena ir jāievēro un ir jāiekļauj arī "Latvenergo" un "Lattelecom" komunikāciju pārbūves (ja tāda būs) varbūtējās izmaksas, kā arī vietējā ģeodēziskā tīkla punktu pārvietošanas (ja tas būs nepieciešams) varbūtējās izmaksas.

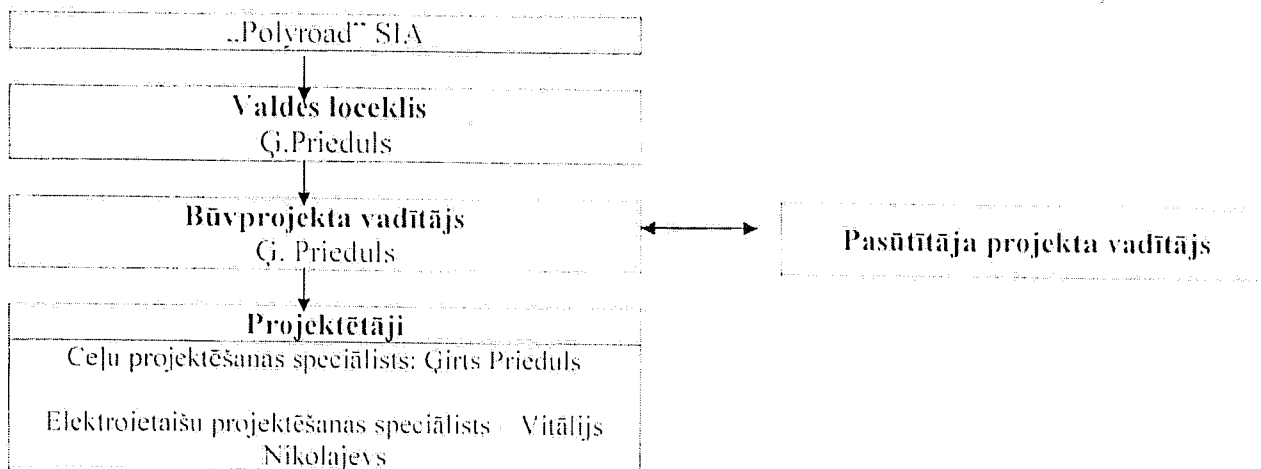
Projekta noformēšana, atbilstoši projektēšanas uzdevumam - projekts Pasūtītājam tiek noformēts atbilstoši noslēgtajam līgumam un Projektēšanas uzdevuma prasībām. Visi projektēšanas gaitā veicamie darbi tiek noformēti attiecīgajos sējumos. Sējumu skaitu nosaka Pasūtītājs. Kā arī visi sējumi tiek sniegt Pasūtītājam arī elektroniskā CD un PDF formātā.

Projekta saskaņošana - pēc projekta izstrādes projektēšanā iesaistītā komanda veic saskaņošanas darbus. Projekts ar tā visiem sējumiem tiek saskaņots pie komunikāciju turētājiem, Pasūtītāja pārstāvjiem, privātpašniekiem (ja nepieciešams).

Speciālistu noslodzes paraksts

Vīsu speciālistu noslodze tiek attēlota kalendārajā grafikā. Speciālistu noslodze tiek nodrošināta tā lai, nepārkāptu darba tiesisko regulējumu, kas ir 40 stundas nedēļā un ne vairāk, kā 160 stundas mēnesī.

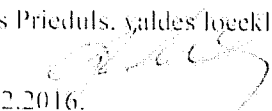
3. Organizatoriskā struktūrshēma



Ja līgumu izpildes gaitā būs nepieciešami vēl kādi projektēšanas speciālisti, tad uzņēmums piesaistīs attiecīgās nozares sertificētos speciālistus.

Darba veikšanas metodikas apraksts un personāla resursu laika plānojums līguma izpildei.

Būvprojektu izstrādi vadīs Būvprojekta vadītājs Ģirts Prieduls. Tas organizēs ceļu projektēšanas grupas darbu un nodrošinās saikni ar Pasūtītāja projektu vadītāju. Projektu izstrādē būs iesaistīta ceļu projektēšanas grupa, kuru vadīs sertificēts speciālists Ģ.Prieduls. Elektroietaišu projektēšanas darbus līgumā projektēs sertificēts speciālists V.Nikolajevs. Ja līgumu izpildes gaitā būs nepieciešami vēl kādi projektēšanas speciālisti, tad uzņēmums piesaistīs attiecīgās nozares sertificētos speciālistus. Topogrāfisko izmeklēšanu veiks topogrāfi, savukārt inženierģeoloģisko izpēti veiks inženierģeologi un paraugu testēšana tiks veikta akreditētā testēšanas un mērījumu laboratorijā.

Vārds, uzvārds, amats Ģirts Prieduls, valdes loceklis
Paraksts un zīmogs 
Datums 23.12.2016.

Projektēšanas darbu veikšanas laika grafiks
1. daļa Ceļa Ape - Kalpaki - Silmaļi - Melnupes posma pārbūve

N.p.k	Darba nosaukums	1.mēnesis	2.mēnesis	3.mēnesis	4.mēnesis	5.mēnesis	6.mēnesis	7.mēnesis
		(30 dienas)	(60 dienas)	(90 dienas)	(120 dienas)	(150 dienas)	(180 dienas)	(210 dienas)
1	Topogrāfija	█	█	█				
2	Ģeotehniskā izpēte		█	█	█			
3	Laboratoriskās pārbaudes		█	█	█			
4	Sagatavošanas darbi- objekta apsekošana, papildus uzmērījumi, tehnisko noteikumu pieprasīšana			█	█	█		
5	Topogrāfiskās izpētes atskaites un ģeotehniskās izpētes pārskata sagatavošana, datu apkopošana un analīze. (t.sk. ģeotehniskie griezumī, priekšlikumi grunts nomainī vai pastiprināšanai, grunts atkārtotas izmantošanas iespēju novērtējums u.c.)		█	█	█			
6	Būvprojekta minimālā sastāvā sagatavošana, iesniegšana un būvatļaujas saņemšana				█	█	█	
7	Ceļu daļa (plāns, garenprofils, caurtekas un citi)				█	█	█	
8	Inženiertīklu pārbūves un aizsardzības darbi (atbilstoši inženiertīklu īpašnieku (apsaimniekotāju) izdotajiem tehniskajiem noteikumiem)					█	█	█
9	Darbu daudzumi, specifikācijas un būvdarbu aprēķinātā cena					█	█	█
10	Zemju lietas						█	█
11	Projekta noformēšana, atbilstoši projektēšanas uzdevumam							█
12	Projekta saskaņošana							█

█ - iezīmētais laukums norādā **tikai** darbu izpildes secību.

Apliecinām, ka pakalpojumi tiks sniegti un pabeigti norādītajos termiņos, bet ne ilgāk kā 7 (septiņi) Jā mēneši no līguma parakstīšanas dienas.

Polyroad SIA valdes loceklis: Ģirts Priedulis

