

APSTIPRINĀTS
Madonas novada pašvaldības
iepirkumu komisijas sēdē
2013.gada 20.februārī
(Protokols Nr. MNP2013/7_ERAF-1)

Ar grozījumiem, kas apstiprināti
ar 06.03.2013.iepirkumu komisijas lēmumu
(protokols Nr. MNP2013/7_ERAF-2)

Iepirkumu komisijas priekšsēdētājs

 /Ā.Vilšķersts/

NOLIKUMS

Izdots saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 23.panta ceturto daļu

Iepirkuma procedūrā - atklātā konkursā

„Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcijas būvdarbu izpilde”

Iepirkuma identifikācijas numurs: MNP2013/7_ERAF

2013.gads

SATURA RĀDĪTĀJS

Vispārīga informācija

1.	Uzaicinājums	3
2.	Iepirkuma procedūras identifikācijas numurs.....	3
3.	Pasūtītāja kontaktpersona	3
4.	Piegādātāji	3

Informācija par iepirkuma līguma priekšmetu un līgumu

5.	Īss iepirkuma līguma priekšmeta apraksts.....	3
6.	Informācija par iepirkuma līgumu.....	3
7.	Ieinteresēto piegādātāju sanāksme.....	4
8.	Iepirkuma līguma finansēšanas avots	4
9.	Informācijas konfidencialitāte	5

Piedāvājums un tā iesniegšana

10.	Piedāvājumu iesniegšanas un atvēršanas vieta, datums, laiks un kārtība.....	5
11.	Piedāvājuma nodrošinājums	5
12.	Piedāvājumu sagatavošanas, noformēšanas un iesniegšanas prasības.....	6
13.	Piedāvājumu saņemšana.....	7

Iepirkuma procedūras dokumentācija un informācijas apmaina

14.	Iepirkuma procedūras dokumentācija.....	8
15.	Iepirkuma procedūras dokumentācijas pieejamība.....	8
16.	Sarakste, informācijas sniegšana	8

Prasības pretendentam

17.	Prasības pretendentam	9
18.	Piedāvājumā iekļaujamie dokumenti.....	10
19.	Pretendenta tiesības un pienākumi	11

Pretendentu atlase un piedāvājumu vērtēšana

20.	Pretendentu atlase, kvalifikācijas atbilstības pārbaude un piedāvājumu vērtēšana	12
21.	Piedāvājumu vērtēšanas kritēriji.....	14
22.	Iepirkumu komisijas tiesības	14
23.	Iepirkumu komisijas pienākumi	14

Nolikuma pielikumi

Pielikums Nr.1	Piedāvājuma Forma	15
Pielikums Nr.2	Kvalifikācija.....	17
Pielikums Nr.3	Darba organizācija	20
Pielikums Nr.4	Madonas pilsētas sabiedriskā transporta kustības shēma	23
Pielikums Nr.5	Līguma projekts	24
Līguma projekta 1.pielikums „Līguma dati”.....	34	
Līguma projekta 2.pielikums „Iepirkuma sarakste”.....	35	
Līguma projekta 3.pielikums „Tehniskais projekts un specifikācijas”.....	36	
Līguma projekta 4.pielikums „Darbu daudzumu saraksti”	37	
Līguma projekta 5.pielikums „Darba novērtējums”	38	
Līguma projekta 6.pielikums „Nodrošinājumu noteikumi”	40	
Līguma projekta 7.pielikums „Piedāvājums”	43	

Vispārīga informācija

1. Uzaicinājums: Madonas novada pašvaldība, reģistrācijas numurs: LV90000054572, Adrese: Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801, Tālrunis/fakss: tālr. 648060090, fakss: 648060079, e-pasts: dome@madona.lv, turpmāk tekstā Pasūtītājs, uzaicina Piegādātājus (termina skaidrojums saskaņā ar Publisko iepirkumu likumā lietotajiem terminu skaidrojumiem) piedalīties iepirkuma procedūrā par publiska būvdarbu līguma „Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcijas būvdarbu izpilde” slēgšanas tiesību piešķiršanu.

2. Iepirkuma procedūras identifikācijas numurs: MNP2013/7_ERAF.

3. Pasūtītāja kontaktpersona:

Kontaktpersona jautājumos par iepirkuma procedūras dokumentiem un iepirkuma sarakstē – Signe Arcimoviča, e-pasts signe.arcimovica@madona.lv, tālr.64860571, fakss 64860079.

4. Piegādātāji: iepirkuma procedūrā var piedalīties Publisko iepirkumu likumā kā piegādātāji definētās personas, kas saskaņā ar normatīvajiem aktiem ir tiesīgas veikt komercdarbību / saimniecisko darbību un būvdarbus, kas atbilst nolikumā noteiktajām prasībām, kam ir pieejami visi darbu izpildei nepieciešamie resursi, un kas spēj nodrošināt līguma darbu izpildi.

Informācija par iepirkuma līguma priekšmetu un līgumu

5. Šīs iepirkuma līguma priekšmeta apraksts:

5.1. Iepirkuma līguma priekšmets ir Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcijas būvdarbu izpilde, kas paredzēti ERAF projekta Nr.3DP/3.6.1.0/10/IPIA/VRAA/017 „Madonas pilsētas ielu rekonstrukcija II kārtā” ietvaros (turpmāk tekstā arī – Darbi) objektā saskaņā ar pievienoto akceptēto tehnisko projektu „Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcija”.

5.2. CPV kods 45233000-9.

5.3. Iepirkuma procedūra nav sadalīta daļās un piedāvājumu drīkst iesniegt tikai par visu līguma priekšmetu.

5.4. Līguma Darbu detalizēts sastāvs sniegs nolikuma 5.pielikuma „Līguma projekts” 3.pielikumā „Tehniskie projekti un Specifikācijas”, 4. pielikumā „Darbu daudzumu saraksti”.

6. Informācija par iepirkuma līgumu:

6.1. Pasūtītājs slēgs līgumu (saskaņā ar nolikuma 5.pielikumu „Līguma projekts”, tā pielikumiem, pievienotajiem dokumentiem) ar Pretendentu, par kura piedāvājumu iepirkumu komisija būs pieņemusi lēmumu par līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu.

6.2. Līguma darbu izpildes vieta ir Saules iela, Madona, Madonas novads.

6.3. Līgumu ir plānots noslēgt uzreiz pēc iepirkuma procedūras beigām un pēc iepirkuma procedūras norises pārbaudes, t.i., aptuveni 2013.gada maijā. Ja paredzētajā termiņā līgums netiek noslēgts vai ja pasūtītāja dēļ Darbus nevar uzsākt, putas var grozīt līguma pielikumu „Līguma dati”, aktualizējot Darbu uzsākšanas datumu.

6.4. Būvdarbu veikšanas laiks atbilstoši līguma projektā paredzētajam ir 210 dienas, izņemot tehnoloģiskos pārtraukumus nepiemērotu klimatisko apstākļu dēļ un citus gadījumus, kas paredzēti būvdarbu līguma projektā.

6.5. Pretendentam, kuram piešķirtas Līguma slēgšanas tiesības, līdz līguma slēšanai ir jāiesniedz pasūtītājam AS „Sadales Tīkls” izsniegtā atļauja veikt darbus AS „Sadales Tīkls” ZAR (Ziemeļaustrumu reģiona) elektroietaisēs atbilstoši tehniskajā projektā paredzētajam. Kontaktinformācija: AS „Sadales Tīkls” Ziemeļaustrumu reģions, adrese: Aiviekste, Kalsnavas pagasts, Madonas novads, LV-4860, tālr.(+371)80200403, fakss (+371)64810375, www.st.latvenergo.lv. Līgums netiks slēgts, ja pretendents līguma slēšanai noteiktajā termiņā nebūs iesniedzis iepriekš prasīto atļauju.

6.6. Pretendentam, kuram piešķirtas Līguma slēgšanas tiesības, 7 (septiņu) darbdienu laikā pēc pasūtītāja uzaicinājuma par līguma slēšanu nosūtīšanas dienas ir jāiesniedz iepirkuma dokumentu prasībām atbilstošs Līguma izpildes nodrošinājums. Uzaicinājums tiek sūtīts pa faksu,

vienlaicīgi izsūtot to arī pa pastu. Pasūtītājs uzaicinājumu sūtīs pēc tam, kad tas drīkst slēgt līgumu saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 67.panta ceturtajā un piektajā daļā noteikto un kad būs saņemts atbildīgās iestādes atzinums par iepirkuma procedūras norises pārbaudi. Pasūtītājs līgumu neslēdz, ja atzinums par iepirkuma procedūras norises pārbaudi ir negatīvs.

6.7. Pretendentam, kuram ir piešķirtas Līguma slēgšanas tiesības, iepirkuma līgums ir jāparaksta7 (septiņu) darbdienu laikā no iepriekšējā punktā minētā nodrošinājuma iesniegšanas Pasūtītājam. Puses savstarpēji vienojas par konkrētu Līguma parakstīšanas dienu un laiku. Pasūtītājs paredz, ka izpildītāja pārstāvis uz Līguma parakstīšanu ierodas pie pasūtītāja. Ja puses nevar vienoties par līguma slēgšanas dienu un laiku, to nosaka pasūtītājs, nosūtot uzaicinājumu slēgt Līgumu. Ja līguma slēgšanas tiesības ir piešķirtas personu apvienībai, pasūtītājs uzaicinājumā slēgt līgumu paredz laiku personālsabiedrības reģistrēšanai Uzņēmumu reģistrā.

6.8. Ja pretendenta, kuram piešķirtas Līguma slēgšanas tiesības, līguma izpildē norādītajam personālam, kuram profesionālā kvalifikācija ir iegūta ārzemēs, nav Latvijas Republikas kompetentas institūcijas izdotu profesionālās kvalifikācijas atzīšanas apliecību vai sertifikātu, kas apliecinā ārvalstīs iegūtās izglītības un profesionālās kvalifikācijas atbilstību Latvijas Republikā noteiktajām prasībām, pretendentam tie ir jāiesniedz 7 (septiņu) darbdienu laikā no dienas, kad Pasūtītājs drīkst slēgt līgumu saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 67.panta ceturtajā un piektajā daļā noteikto.

6.9. Ja izraudzītais pretendents atsakās slēgt iepirkuma līgumu ar pasūtītāju, iepirkumu komisija rīkojas atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 56.panta piektajā daļā noteiktajam.

6.10. Iepirkuma līgumu slēdz, ja pretendents, kam ir piešķirtas līguma slēgšanas tiesības, ir iesniedzis nolikuma un tā pielikumu prasībām atbilstošu līguma izpildes nodrošinājumu. Līgumu slēdz uz Pretendenta piedāvājuma pamata atbilstoši nolikuma 5.pielikumam „Līguma projekts” un tā pielikumiem. Līgumam pievieno izraudzītā Pretendenta piedāvājumu, iepirkuma dokumentāciju, tai skaitā, iepirkuma procedūras laikā veikto saraksti. Iepirkuma nolikuma noteikumi ir spēkā un ir saistoti visā Līguma izpildes laikā, arī gadījumā, ja iepirkuma nolikums nav līgumam pievienots kā pielikums.

6.11. Pasūtītājs līguma izpildē paredz līguma izpildes nodrošinājumu, kas atbilst nolikuma pielikuma Nr.5 „Līguma projekts” 5.pielikuma „Nodrošinājumu noteikumi” 1.1.punktā noteiktajām prasībām. Ja Pretendents noteiktajā termiņā nav iesniedzis līguma un pielikumu prasībām atbilstošu līguma izpildes nodrošinājumu, Pasūtītājs līgumu neslēdz un atbilstoši likumā noteiktajam ir tiesīgs pieprasīt nodrošinājuma devējam izmaksāt piedāvājuma nodrošinājumu. Līguma izpildes nodrošinājums un tā termiņš ir saistīts ar līguma Darbu izpildes termiņu, t.i., līguma izpildes nodrošinājumam ir jābūt spēkā visā līguma Darbu izpildes termiņā.

6.12. Pasūtītājs līguma izpildē paredz līguma priekšapmaksas nodrošinājumu līdz 10% apmērā no līguma cenas, kas atbilst nolikuma pielikuma Nr.5 „Līguma projekts” 5.pielikuma „Nodrošinājumu noteikumi” 1.2.punktā noteiktajām prasībām. Priekšapmaksas nodrošinājums ir jāiesniedz gadījumā, ja Izpildītājs pieprasīs līguma priekšapmaksu saskaņā ar līguma projekta 13.1.punktā un Līguma projekta 1.pielikumā „Līguma dati” noteikto. Ja Izpildītājs noteiktajā termiņā nav iesniedzis līguma un pielikumu prasībām atbilstošu priekšapmaksas nodrošinājumu, Pasūtītājs priekšapmaksu neveic.

6.13. Pasūtītājs līguma izpildē paredz garantijas laika nodrošinājumu, kas atbilst nolikuma pielikuma Nr.5 „Līguma projekts” 5.pielikuma „Nodrošinājumu noteikumi” 1.3.punktā noteiktajām prasībām. Garantijas laika nodrošinājumu iesniedz līguma projekta 13.6.punktā noteiktajā kārtībā.

6.14. Līguma Darbu izpildei nepieciešamās būvatļaujas Būvvaldē pieprasa un izņem pasūtītājs.

7. Ieinteresēto piegādātāju sanāksme:

- 7.1. Pasūtītājs neorganizē ieinteresēto piegādātāju sanāksmi būvobjekta apskatei, jo būvlaukums (būves vieta) ir arī brīvi pieejams apskatei.
- 7.2. Pasūtītājs organizē ieinteresēto piegādātāju sanāksmi atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 55.panta pirmajā daļā noteiktajai kārtībai.

8. Iepirkuma līguma finansēšanas avots:

Eiropas Reģionālās attīstības fonds (ERAF), darbības programmas „Infrastruktūra un pakalpojumi” papildinājuma 3.6.prioritātes „Policentriska attīstība” 3.6.1.pasākuma „Atbalsts ilgtspējīgai

pilsētvides un pilsētēģionu attīstībai” 3.6.1.1.aktivitātes „Nacionālas un reģionālas nozīmes attīstības centru izaugsmes veicināšana līdzsvarotai valsts attīstībai” projekts Nr.3DP/3.6.1.1.0/10/IPIA/VRAA/017/058 „Madonas pilsētas ielu rekonstrukcija II kārta”.

9. Informācijas konfidencialitāte:

Pasūtītājs nodrošina tās informācijas neizpaušanu, ko Pretendents piedāvājumā ir norādījis kā komercnoslēpumu vai konfidenciālu informāciju.

Piedāvājums un tā iesniegšana

10. Piedāvājumu iesniegšanas un atvēršanas vieta, datums, laiks un kārtība:

10.1. Piedāvājumus var iesniegt personīgi vai pa pastu:

iesniegšana personīgi – Madonas novada pašvaldībā Saieta laukumā 1, Madonā, Klientu apkalpošanas zālē (101.kabinets, 1.stāvs) darba dienās laikā no plkst. 8:00 līdz 17:00;

iesniegšana, sūtot pa pastu - Madonas novada pašvaldībai, Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801.

10.2. **Piedāvājumu iesniegšanas termiņš ir līdz 2013.gada 2.aprīļa plkst.10.00.** Pa pastu sūtītais piedāvājums tiek uzskatīts par iesniegtu noteiktajā termiņā, ja tas Madonas pašvaldībā ir saņemts līdz piedāvājumu iesniegšanai noteiktā termiņa beigām.

10.3. **Piedāvājumu atvēršana** notiks atklātā piedāvājumu atvēršanas sanāksmē 2013.gada 2.aprīlī plkst.10:00 Madonas novada pašvaldībā Saieta laukumā 1, Madonā, 2.stāva zālē. Madonas novada pašvaldības iepirkumu komisija (turpmāk tekstā – komisija), atverot piedāvājumu, nosauc Pretendenta nosaukumu, piedāvājuma saņemšanas laiku, piedāvājumā minētās skaitliskās vērtības, kas nolikumā ir noteiktas kā piedāvājumu vērtēšanas kritērijs.

11. Piedāvājuma nodrošinājums:

11.1. Atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 52.panta pirmajai daļai pretendents nodrošina piedāvājuma spēkā esamību ar nolikuma prasībām atbilstošu piedāvājuma nodrošinājumu, kas ir spēkā no piedāvājuma iesniegšanas dienas līdz 2013.gada 31.jūlijam. Piedāvājuma nodrošinājumu drīkst iesniegt kā bankas garantiju, apdrošināšanas polisi vai kā naudas summas iemaksu pasūtītāja norādītajā kontā.

11.2. Piedāvājuma nodrošinājums ir Ls 5 000,- (pieci tūkstoši latu) apmērā un tas ir jāiesniedz kopā ar piedāvājumu (atsevišķi, neiešujot piedāvājumā).

11.3. Par bankas garantijas piedāvājuma nodrošinājuma sniedzēju iepirkuma ietvaros atbilstoši iepirkuma dokumentu noteikumiem var būt dalībvalstī reģistrēta kredītiestāde, tās filiāle vai ārvalsts kredītiestādes filiāle, sniedzot garantiju saskaņā ar Starptautiskās tirdzniecības palātas noteikumiem Nr.758 „Noteikumi par Pirmā pieprasījuma garantijām” vai sniedzot galvojumu, kas pēc būtības atbilst noteikumiem par pirmā pieprasījuma garantijām. Attiecībā uz jautājumiem, kurus neregulē minētie Starptautiskās tirdzniecības palātas noteikumi, šī garantija pakļaujas Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem. Prasības un strīdi, kas saistīti ar šo garantiju, izskatāmi Latvijas Republikas tiesā saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem tiesību aktiem.

11.4. Par apdrošināšanas polises piedāvājuma nodrošinājuma sniedzēju iepirkuma ietvaros atbilstoši iepirkuma dokumentu noteikumiem var būt Apdrošināšanas sabiedrība, kas Latvijas Republikas normatīvajos tiesību aktos noteiktajā kārtībā ir uzsākusi pakalpojumu sniegšanu Latvijas Republikas teritorijā.

11.5. Piedāvājuma nodrošinājuma, kas ir naudas summas iemaksa pasūtītāja kontā, sniedzējs ir pats pretendents, pārskaitot nodrošinājuma summu Madonas novada pašvaldības kontā LV37UNLA0030900130116, banka AS „SEB Banka”, bankas kods UNLALV2X030, PVN reģistrācijas Nr.LV90000054572, ar norādi „Piedāvājuma nodrošinājums iepirkuma procedūrā MNP2013/7_ERAF”.

11.6. Piedāvājuma nodrošinājums satur vismaz šādus noteikumus:

11.6.1. nodrošinājuma devējs apņemas Pasūtītājam bez nosacījumiem izmaksāt nodrošinājuma summu, ja iestājas kāds no Publisko iepirkumu likuma 52.panta septītajā daļā noteiktajiem gadījumiem.

- 11.6.2. Ja Pretendents ir piegādātāju apvienība vai personālsabiedrība, tad piedāvājuma nodrošinājums attiecas uz visiem Pretendenta dalībniekiem.
- 11.6.3. Piedāvājuma nodrošinājums ir no pretendenta puses neatsaucams un ir spēkā Publisko iepirkumu likuma 52.panta piektajā daļā noteiktajos termiņos.
- 11.6.4. Pasūtītājam nav jāprasa piedāvājuma nodrošinājuma summa no Pretendenta pirms prasības iesniegšanas piedāvājuma nodrošinājuma devējam un nav jāprasa Pretendenta saskaņojums, lai iesniegtu pieprasījumu piedāvājuma nodrošinājuma izmaksai. Ja piedāvājuma nodrošinājums ir kā iemaksa pasūtītāja kontā, pasūtītājs neprasa nodrošinājuma izmaksu, bet informē pretendentu par piedāvājuma nodrošinājuma ieturēšanu.
- 11.6.5. Piedāvājuma nodrošinājuma summas izmaksas termiņš ir ne vēlāk kā viens mēnesis no pieprasījuma iesniegšanas dienas.
- 11.7. Iepirkumu komisija tiem pretendentiem, kam nav piešķirtas līguma slēgšanas tiesības, piedāvājuma nodrošinājumu atgriež trīs darba dienu laikā no dienas, kad tas vairs nav spēkā atbilstoši Publisko iepirkumu likumā noteiktajam.

12. Piedāvājumu sagatavošanas, noformēšanas un iesniegšanas prasības:

- 12.1. Piedāvājumam ir jābūt sagatavotam datora izdrukas veidā un skaidri salasāmam. Katram piedāvājuma eksemplāram ir jābūt cauršūtam ar auklu. Auklai ir jābūt aizsietai mezglā un galiem nostiprinātiem (pārlīmētiem ar papīra uzlīmi), cauršuvumam apliecinātam, norādot vismaz cauršūto lapu skaitu, pārstāvja amata nosaukumu, datumu, parakstu un atšifrējumu.
- 12.2. Piedāvājums ir jāsagatavo vienā eksemplārā kā oriģināls un divos eksemplāros kā kopijas.
- 12.3. Uz katras eksemplāra ir jābūt atbilstošam uzrakstam „ORIGINĀLS” vai „KOPIJA”.
- 12.4. Uz dokumentu kopijas apliecinājuma ir jānorāda vismaz amata nosaukums, datums, paraksts un atšifrējums.
- 12.5. Visi sarakstes un piedāvājuma dokumenti ir jāiesniedz latviešu valodā. Ja piedāvājumā tiek iekļauts dokuments vai tā atvasinājums svešvalodā, tam ir jāpievieno dokumenta tulkojums latviešu valodā. Par tulkojuma atbilstību dokumenta oriģinālam ir atbildīgs pretendents.
- 12.6. Piedāvājuma lapām ir jābūt secīgi numurētām.
- 12.7. Visa nolikumā prasītā informācija (dokumenti) ir jāiesniedz atbilstoši nolikuma prasībām un nolikuma pielikumos pievienotajām veidlāpām (formām).
- 12.8. Piedāvājuma dokumentus ir jābūt parakstījušai paraksttiesīgai personai. Visu prasīto papildus informāciju un skaidrojumus par piedāvājumu, arī iepirkumu komisijas veiktā kļūdu labojuma apstiprinājumu (ja tāds ir nepieciešams), ir jāparaksta paraksttiesīgai personai. Kopijas jāapliecina paraksttiesīgai personai.
- 12.9. Gadījumā, ja piedāvājumu iesniedz personu apvienība (nolikuma tekstā arī – pretendents), tas finanšu piedāvājumā norāda visu informāciju atbilstoši formai.
- 12.10. **Uz piedāvājuma titullapas** ir jānorāda vismaz: iepirkuma procedūras nosaukums, identifikācijas numurs, pretendenta reģistrācijas numurs, pasta adrese (ar pasta indeksu), faksa numurs, uz kuriem iepirkumu komisija nepieciešamības gadījumā sūta vēstuli ar jautājumiem vai, pēc lēmuma pieņemšanas - paziņojumu par pieņemto lēmumu.
- 12.11. Sagatavojot piedāvājumu, pretendentiem pašiem ir jāizvērtē tehniskais projekts un izpildāmo darbu pozīcijas, un ir jāparedz visu līguma Darbu izmaksu lielums, kas ir jāiekļauj konkrētu būvdarbu izpildes izmaksās atbilstošās tāmju pozīcijās.
- 12.12. Prasības finanšu piedāvājuma noformēšanai:
- 12.12.1. Piedāvājumā visas cenas ir jāizsaka Latvijas latos, santīmos;
- 12.12.2. Finanšu piedāvājumā visas izmaksas norāda vienības cenas ar precizitāti divi cipari aiz komata. Piedāvājuma cenas bez pievienotās vērtības nodokļa (turpmāk tekstā – PVN) – „C” rinda no Darbu daudzuma sarakstiem (finanšu piedāvājuma tāmēm), tiek ierakstīta nolikuma 1.pielikumā „Piedāvājuma forma” iekļautajā tabulā.
- 12.12.3. Finanšu piedāvājuma tāmes jānoformē un jāiesniedz atbilstoši nolikuma 5.pielikuma „Līguma projekts” 4.pielikumam „Darbu daudzumu saraksts” dotajām formām. Dotās darbu daudzumu sarakstu formas mainīt nedrīkst.
- 12.12.4. Finanšu piedāvājuma tāmes aizpildāmas saskaņā ar 19.12.2006.Ministru Kabineta noteikumiem Nr.1014 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 501-06 „Būvizmaksu noteikšanas kārtība””, 9.pielikumu ar pasūtītāja papildinājumiem atbilstoši minēto

noteikumu 30.punktā noteiktajam. Visām darbu daudzumu pozīcijām ir jānorāda piedāvātās cenas.

12.12.5. Finanšu piedāvājuma kopējā summā jāietver visi nodokļi, nodevas u.c. maksājumi un visas saprātīgi paredzamās ar darbu izpildi saistītās izmaksas, izņemot PVN.

12.12.6. Finanšu piedāvājums jāaizpilda Ms Excel formātā. Finanšu piedāvājuma tāmes aizpildāmas secīgi, reizinot vienības cenas ar būvdarbu apjomiem.

12.12.7. Piedāvājumā nedrīkst pārsaukt, dzēst, papildināt ar nedefinētiem darbu apjomiem vai kā citādi mainīt darbu apjomu sarakstu, izņemot gadījumu, kad iepirkuma procedūras sarakstes laikā iepirkumu komisija pasūtītāja mājaslapā ir publicējusi precizējumus vai grozījumus. Tādā gadījumā, sagatavojot finanšu piedāvājumu, pretendentam ir pienākums aktualizēt vai izmantot pasūtītāja mājaslapā publicēto aktualizēto darbu apjomu sarakstu, ja tāds ir publicēts.

12.12.8. Piedāvājumā norādītās vienības cenas tiek fiksētas uz visu darbu izpildes laiku un netiks pārrēķinātas, izņemot līgumā paredzētos gadījumus. Līguma cena var tikt pārrēķināta iepirkuma līgumā paredzētajos gadījumos.

12.12.9. Piedāvājumā iekļauj finanšu piedāvājuma tāmes papīra formātā. Papildus piedāvājumam iepakojumā ir jāpievieno (jaievieto) aizpildītas Finanšu piedāvājuma tāmes elektroniskā versijā, t.i., ierakstītas diskā MS Excel formātā. Uz diska jānorāda pretendenta nosaukums.

12.12.10. Gadījumā, ja līguma izpildē ir paredzēts iesaistīt ārvalstu speciālistus, finanšu piedāvājumā ir jāiekļauj tulkošanas izmaksas dokumentācijai un komunikācijas nodrošināšanai ar Pasūtītāju.

12.13. Piedāvājums nedrīkst saturēt grozījumus vai papildinājumus, kā arī neatrunātus labojumus.

12.14. Alternatīvi piedāvājumi (piedāvājumu varianti) nav atļauti.

12.15. Piedāvājumu sagatavo un iesniedz aizlīmētā aploksnē vai citā aizlīmētā iepakojumā (visus eksemplārus ievieto vienā aploksnē (iepakojumā)).

12.16. **Piedāvājuma aploksnes noformējums:**

12.16.1. Aploksni adresē **Madonas novada pašvaldībai** uz sekojošu adresi:

Saieta laukums – 1,

Madona, Madonas novads, LV-4801

un ar sekojošu norādi:

Piedāvājums iepirkuma procedūrā

„Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai)

rekonstrukcijas būvdarbu izpilde”

identifikācijas numurs MNP2013/7_ERAF

Aizliegts atvērt līdz 2013.gada 2.aprīļa plkst.10.00.

12.16.2. Uz aploksnes jābūt norādītam **Pretendenta nosaukumam un pasta adresei**, lai gadījumā, ja piedāvājuma iesniegšanas termiņš ir nokavēts, to neatvērtā veidā varētu nosūtīt atpakaļ.

13. **Piedāvājumu saņemšana**

13.1. Piedāvājumus saņem un reģistrē Madonas novada pašvaldībā, Administratīvajā nodaļā (1.stāvs, 101.kabinets), Saieta laukumā 1, Madona, Madonas novads. Saņemot piedāvājumu, atbildīgā persona uz aploksnes (iepakojuma) norāda piedāvājuma saņemšanas datumu un laiku. Ja piedāvājums ir saņemts pēc piedāvājuma iesniegšanas termiņa beigām, uz piedāvājuma aploksnes izdara atzīmi „NOKAVĒTS”. Piedāvājumus to iesniegšanas secībā reģistrē kopējā Madonas novada pašvaldībā saņemto/izsūtīto dokumentu elektroniskajā reģistrā, kur tiek norādīta šāda informācija:

13.1.1. Pretendenta nosaukums un adrese;

13.1.2. faktiskais piedāvājuma reģistrēšanas datums.

13.2. Ja piedāvājums saņemts atvērtā vai bojātā iepakojumā, atbildīgā persona uz iepakojuma izdara atzīmi par konstatēto piedāvājuma noformējumu un nekavējoties piedāvājumu pārzīmogo un veic pasākumus, lai par to informētu pretendantu.

13.3. Atbildīgā persona pēc piedāvājuma saņemšanas nokopē piedāvājuma aploksnes (iepakojuma) pusi, kurā redzams piedāvājuma saņemšanas datums un laiks, un atdod to Pretendentam kā apliecinājumu par piedāvājuma saņemšanu konkrētajā laikā.

13.4. Saņemtie piedāvājumi tiek izsniegti vai atdoti atpakaļ pretendentiem tikai kādā no šiem gadījumiem:

- 13.4.1. ja piedāvājums ir iesniegts pēc noteiktā termiņa beigām;
- 13.4.2. ja pretendents to atsauc vai groza pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām;
- 13.4.3. Publisko iepirkumu likuma 55.panta 4¹.daļā noteiktajā gadījumā.

Iepirkuma procedūras dokumentācija un informācijas apmaina

14. Iepirkuma procedūras dokumentācija:

14.1. Iepirkuma procedūras dokumentācija piedāvājuma sagatavošanai ir iepirkuma procedūras nolikums ar pielikumiem un cita pasūtītāja mājaslapā internetā publicētā informācija (dokumenti) pie attiecīgās iepirkuma procedūras, tai skaitā, tehniskais projekts. Iepirkuma procedūras laikā veiktā sarakste (uzdotie jautājumi un sniegtās atbildes, kā arī izdarītie precizējumi, grozījumi), Iepirkumu uzraudzības biroja mājaslapā internetā publicētie paziņojumi arī ir iepirkuma dokumentācija.

14.2. Dotois darbu daudzumu saraksts var nebūt pilnīgs un tajās var nebūt detalizēti izklāstīts visu nepieciešamo elementu apraksts katra atsevišķa inženiertehniska risinājuma sadaļā. Tādēļ, katra Pretendenta pienākums ir pārliecināties (neskaidrību gadījumā uzdot jautājumus iepirkumu komisijai), lai viņa piedāvājums ietvertu visas Pasūtītāja prasības un būtu saskaņā ar Latvijas Valsts Būvnormatīvu un iesaistīto atbildīgo valsts un pašvaldības institūciju prasībām.

15. Iepirkuma procedūras dokumentācijas pieejamība:

15.1. Pasūtītājs nodrošina brīvu un tiešu elektronisko pieeju iepirkuma procedūras dokumentiem Madonas novada pašvaldības mājaslapā: www.madona.lv, sadaļā IEPIRKUMI, KONKURSI. Tur tiek publicēta arī informācija par iepirkuma procedūras laikā veikto saraksti (uzdotie jautājumi un sniegtās atbildes, kā arī izdarītie precizējumi, grozījumi) ar ieinteresētajiem piegādātājiem.

15.2. Piegādātājiem ir nodrošināta iespēja iepazīties ar iepirkuma dokumentiem papīra formātā uz vietas Madonas novada pašvaldībā, Saieta laukumā 1, Madona, 2.stāvā pie juristes - iepirkumu speciālistes S.Arcimovičas darba dienās laikā no plkst.8:00 līdz 17:00 ar pusdienas pārtraukumu no plkst.12:00 līdz 13:00.

15.3. Piegādātājiem ir nodrošināta iespēja iepirkuma dokumentāciju saņemt drukātā veidā uz vietas Madonas novada pašvaldībā vai lūdzot to nosūtīt uz piegādātāja norādīto adresi. Tādā gadījumā dokumentācijas saņēmējam ir jāsedz dokumentu pavairošanas izmaksas atbilstoši Madonas novada Domes lēmumam par kopētāja izmantošanas izmaksām un nosūtīšanas izmaksas atbilstoši faktiskajiem izdevumiem. Par tādu dokumentu izsniegšanu, kurus pasūtītājam ar saviem tehniskajiem līdzekļiem nav iespēju pavaerot uz vietas (piemēram, tehniskais projekts), pieprasītājam ir jāsedz visi faktiskie izdevumi, kas pasūtītājam rodas, pavairojot dokumentus.

16. Sarakste, informācijas sniegšana:

16.1. Ikvienā sarakstes dokumentā ietver iepirkuma procedūras nosaukumu vai identifikācijas numuru.

16.2. Piegādātājam, kas vēlas saņemt atbildi uz jautājumu par iepirkuma procedūras dokumentiem vai skaidrojumu, kontaktinformāciju jautājumos par iepirkuma dokumentiem un iepirkuma sarakstē iesniedz vēstuli ar jautājumu, atsūtot to pa faksu 64860079, e-pastā signe.arcimovica@madona.lv, pa pastu, vai arī personīgi Madonas novada pašvaldībā.

16.3. Vienlaicīgi ar atbilžu publicēšanu pasūtītāja mājaslapā internetā, iepirkumu komisija jautājumu iesniegušajam piegādātājam atbildes sniedz arī, nosūtot vēstuli uz attiecīgā Pretendenta norādīto faksu vai e-pastu, vienlaicīgi izsūtot vēstuli arī pa pastu.

16.4. Iepirkumu komisija atbildes sniedz, ievērojot Publisko iepirkumu likuma 30.panta pirmajā un trešajā daļā noteiktos termiņus.

16.5. Iepirkumu komisija, izdarot skaidrojumu, precizējumu vai nebūtisku grozījumu iepirkuma dokumentos, informē visus ieinteresēto Piegādātājus, ievietojot attiecīgu informāciju savā

mājaslapā internetā ne vēlāk kā sešas dienas pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām. Ja tiek veikti grozījumi, pasūtītājs atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 26.panta trešajā daļā noteiktajam Iepirkumu uzraudzības biroja mājaslapā internetā publicē paziņojumu par grozījumiem un pagarina piedāvājumu iesniegšanas termiņu, ja tas ir jādara atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 29.panta trešajā daļā noteiktajam.

16.6. Ja iepirkumu komisija pieprasī papildus informāciju, dokumentus atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 45.pantam, Pretendents atbildi sniedz iepirkumu komisijas noteiktajā termiņā, atsūtot atbildi pa faksu un vienlaicīgi to izsūtot arī pa pastu.

Prašības pretendentam

17. Prašības pretendentam:

17.1. normatīvajos tiesību aktos noteiktajā kārtībā ir reģistrēts atbilstoši attiecīgās valsts normatīvo aktu prasībām.

17.2. Ja pretendents piedāvājuma iesniegšanas brīdī nav reģistrējies Būvkomersantu reģistrā, Līguma slēgšanas tiesību piešķiršanas gadījumā līdz līguma slēgšanai tam ir jāreģistrējas Būvkomersantu reģistrā, lai atbilstoši normatīvajiem aktiem iegūtu tiesības Latvijā veikt būvdarbus.

17.3. Ja piedāvājumu iesniedz personu apvienība (turpmāk tekstā arī – Pretendents), visi tās dalībnieki savstarpēji noslēdz un piedāvājumā iekļauj sabiedrības līgumu atbilstoši Civillikuma 2241. – 2280.pantā noteiktajam, tā tekstā norādot arī sekojošo:

- 1) nosacījumu, ka katrs apvienības dalībnieks atsevišķi un visi kopā ir atbildīgi par iepirkuma līguma noslēgšanu un izpildi, ja pretendentam tiks piešķirtas līguma slēgšanas tiesības;
- 2) norāda galveno dalībnieku un/vai personu, kas ir pilnvarota parakstīt piedāvājumu, iepirkuma līgumu un citus dokumentus, saņemt un izdot rīkojumus personu apvienības dalībnieku vārdā, kā arī saņemt maksājumus no Pasūtītāja;
- 3) norāda katra personu apvienības dalībnieka veicamos uzdevumus un to apjomu līguma izpildē.
- 4) gadījumā, ja tiks piešķirtas līguma slēgšanas tiesības, nolikumā noteiktajā termiņā attiecīgā valsts reģistrā reģistrēs personālsabiedrību un pasūtītājam iesniegs reģistrācijas dokumenta kopiju.

17.4. Ja līguma slēgšanas tiesības piešķir personu apvienībai, tai pirms iepirkuma līguma noslēgšanas, bet ne vēlāk kā 10 (desmit) darba dienu laikā no dienas, kad pasūtītājs ir nosūtījis uzaicinājumu par līguma slēgšanu, LR Uzņēmumu reģistrā ir jāreģistrē personālsabiedrība un pasūtītājam jāiesniedz reģistrācijas dokumenta kopija.

17.5. Ja pretendents līguma izpildē ir plānojis piesaistīt apakšuzņēmēju un balstās uz apakšuzņēmēja iespējām, lai pierādītu savu tehnisko un profesionālo spēju atbilstību nolikumā noteiktajām prasībām, tiem ir jānoslēdz savstarpēja vienošanās par apņemšanos nodot resursus un veikt Līguma Darbus iepirkuma līguma slēgšanas gadījumā, norādot nododamos resursus un darbus (darba daļas nosaukums no Darbu daudzumu saraksta un % no piedāvājuma cenas).

17.6. Pretendentam piedāvājumā nolikuma pielikuma Nr.2 „Kvalifikācija” formas 3.punktā „Apakšuzņēmēju saraksts” ir jānorāda visi līguma izpildē plānotie apakšuzņēmēji un viņiem nododamie darbi (darba daļas nosaukums no Darbu daudzumu saraksta un % no piedāvājuma cenas). Līguma izpildē iesaistītā personāla un apakšuzņēmēju nomaiņa notiek Publisko iepirkumu likuma 68.pantā noteiktajos gadījumos un kārtībā.

17.7. Pretendenta saimnieciskajam un finansiālajam stāvoklim, kā arī būvdarbu izpildei nepieciešamajai pieredzei un citai kvalifikācijai ir jābūt atbilstošiem nolikuma un tā pielikuma Nr.2 „Kvalifikācija” prasībām.

17.8. Pretendents var apliecināt, ka līguma slēgšanas gadījumā Līguma Darbu izpildei būs pieejami finanšu resursi 200 000,00 Ls apmērā vai citi resursi, lai veiktu Darbus līdz dienai, kad tiks saņemts maksājums par veiktajiem darbiem.

17.9. Pretendentam ir darbu izpildei atbilstoši normatīvo aktu un šī nolikuma prasībām kvalificēti / sertificēti speciālisti un darbinieki, kā arī materiālie un finanšu resursi, lai kvalitatīvi un noteiktajā termiņā izpildītu paredzamo līgumu.

17.10. Pretendents nav izslēdzams no turpmākas dalības iepirkuma procedūrā, pamatojot ar kādu no Publisko iepirkumu likuma 39.pantā noteiktajiem nosacījumiem.

17.11. Uz visu Līguma Darbu izpildes laiku sniegt Līguma izpildes nodrošinājumu un pēc Darbu pieņemšanas sniegt izpildīto Darbu garantijas laika nodrošinājumu. Gadījumā, ja pretends prasa priekšapmaksu, tad ir jāsniedz arī Līguma priekšapmaksas (avansa) nodrošinājums. Nodrošinājumu noteikumi ir Līguma projekta pielikumā.

17.12. Citas iepirkuma procedūra nolikumā un tā pielikumos noteiktās prasības.

18. Piedāvajumā iekļaujamie dokumenti (ieteicams ievērot šo secību):

- 18.1. Titullapa, kas noformēta atbilstoši nolikuma 12.10.punktā noteiktajam.
- 18.2. Satura rādītājs ar lapu numerāciju.
- 18.3. Piedāvājuma nodrošinājuma dokumenta kopija. Dokumenta oriģināls piedāvājumam tiek pievienots neiesūts kopējā iesaiņojumā. Piedāvājuma nodrošinājumam, ko iesniedz kā apdrošināšanas sabiedrības polisi, ir jāpievieno dokuments, kas apliecina apdrošināšanas prēmijas samaksu.
- 18.4. Finanšu piedāvājums saskaņā ar nolikuma Pielikuma Nr.1 formu „Piedāvājuma forma”.
- 18.5. Finanšu piedāvājuma tāmes saskaņā ar nolikuma Pielikuma Nr.5 „Līguma projekts” 4.pielikumā „Darbu daudzumu saraksts” dotajiem Darbu daudzumu sarakstiem, nemot vērā iepirkuma procedūras sarakstē veiktos precizējumus vai grozījumus, ja tādi ir.
- 18.6. Personu apvienības gadījumā – ir jāiesniedz savstarpēja vienošanās atbilstoši nolikuma 17.3.punktā noteiktajam.
- 18.7. Apakšuzņēmēju piesaistes gadījumā, - pretendenta un apakšuzņēmēja savstarpēja vienošanās atbilstoši nolikuma 17.5.punktā noteiktajam.
- 18.8. Uzņēmumu reģistra izziņas kopija vai cits dokuments par paraksta tiesīgajām personām, kas ir parakstījušas piedāvājumu, 17.3.punktā un/vai 17.5.punktā minēto vienošanos.
- 18.9. Pretendenta (arī apakšuzņēmēja, ja tāds ir) komersanta un būvkomersanta reģistrācijas apliecības kopija. Citu valstu Pretendentiem/apakšuzņēmējiem – attiecīgas licences vai kāda cita dokumenta kopija, ja attiecīgās valsts, kurā reģistrēts Pretendents/apakšuzņēmējs, normatīvie akti tādu pieprasī.
- 18.10. Aizpildīts nolikuma 2.pielikums „Kvalifikācija” un tajā minētie piedāvājumā iekļaujamie dokumenti.
- 18.11. Nolikuma 2.pielikuma „Kvalifikācija” 3.punkta prasībām atbilstošu piedāvātā personāla būvprakses sertifikātu kopijas. Pretendenta personālam, kuram profesionālā kvalifikācija ir iegūta ārzemēs – Latvijas Republikas kompetentas institūcijas izdotu profesionālās kvalifikācijas atzīšanas apliecības vai sertifikāta kopiju, vai cita dokumenta, kas apliecina ārvalstīs iegūtās izglītības un profesionālās kvalifikācijas iegūšanu, kopijas. Papildus ārvalstīs iegūtā izglītību un kvalifikāciju apliecināša dokumenta kopijai pretendentam ir jāsniedz apliecinājums par to, ka ārvalstīs iegūtā izglītība un profesionālā kvalifikācija atbilst Latvijas Republikā noteiktajām prasībām.
- 18.12. Aizpildīts/sagatavots nolikuma 3.pielikums „Darba organizācija” un tajā minētie piedāvājumā iekļaujamie dokumenti.
- 18.13. Pretendenta apliecinājums par to, ka tas līguma slēgšanas tiesību piešķiršanas gadījumā līdz Līguma noslēgšanai Pasūtītājam iesniegs AS „Sadales Tīkls” izsniegta atļauju veikt darbus AS „Sadales Tīkls” ZAR (Ziemeļaustrumu reģiona) elektroietaisēs atbilstoši tehniskajā projektā paredzētajam.
- 18.14. Pretendenta apliecinājums par to, ka tas līguma slēgšanas tiesību piešķiršanas gadījumā līdz Līguma noslēgšanai Pasūtītājam iesniegs līguma izpildes nodrošinājumu, kas atbilst līguma pielikumā „Nodrošinājumu noteikumi” noteiktajam. Apliecinājumam ir jābūt uz Pretendenta veidlapas, rakstītam brīvā formā ar norādi, ka nodrošinājums tiks sniepts saskaņā ar iepirkuma dokumentu prasībām.
- 18.15. Pretendenta apliecinājums par to, ka divdesmit astoņu dienu laikā pēc visu būvdarbu pieņemšanas – nodošanas akta parakstīšanas dienas iesniegs būvdarbu garantijas laika nodrošinājumu, kas atbilst līguma pielikumā „Nodrošinājumu noteikumi” noteiktajam. Apliecinājumam ir jābūt uz Pretendenta veidlapas, rakstītam brīvā formā ar norādi, ka nodrošinājums tiks sniepts saskaņā ar iepirkuma dokumentu prasībām, attiecīgi norādot, vai nodrošinājumu iesniegs kā bankas izsniegta dokumentu vai arī kā paša izpildītāja galvojumu no Pasūtītāja uz laiku ieturētās izmaksājamās summas atbilstoši līguma projekta 13.6.punktam.

18.16. Gadījumā, ja pretendents plāno līguma izpildē pieprasīt līguma priekšapmaksu, tam piedāvājumā ir jāiesniedz siksni apliecinājums par to, ka Līguma izpildē paredz līguma priekšapmaksu, procentuāli norādot arī priekšapmaksas apmēru. Līguma priekšapmaksas pieprasīšanas gadījumā ir jāapliecina, ka pēc līguma noslēgšanas Pasūtītājam iesniegs līguma priekšapmaksas nodrošinājumu, kas atbilst līguma pielikumā „Nodrošinājumu noteikumi” noteiktajam. Gadījumā, ja pretendents neplāno līguma izpildē pieprasīt līguma priekšapmaksu, tam piedāvājumā ir jāiesniedz siksni apliecinājums par to, ka Līguma izpildē neparedz līguma priekšapmaksu.

18.17. Pretendenta (personu apvienības gadījumā – katra tās dalībnieka), pretendenta norādīto apakšuzņēmēju, kura veicamo būvdarbu vērtība ir vismaz 20 procenti no kopējās iepirkuma līguma vērtības, personālsabiedrības biedru, ja pretendents ir personālsabiedrība, un pretendenta norādīto personu, uz kuras iespējām pretendents balstās, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām, apliecinājums/i, par to, ka uz viņu neattiecas Publisko iepirkumu likuma 39.pantā noteiktie izslēgšanas nosacījumi un Pretendents nav izslēdzams no turpmākas dalības iepirkuma procedūrā, pamatojot ar Publisko iepirkumu likuma 39.pantā noteikto.

18.18. Citi dokumenti, ko paredz nolikuma pielikumu formas, un citi dokumenti, kas izriet no nolikuma prasībām.

18.19. Dokumenti, kurus pretendents uzskata par nepieciešamu iekļaut piedāvājumā.

19. Pretendenta tiesības un pienākumi:

19.1. Piedalīšanās iepirkuma procedūrā ir Pretendentu brīvas gribas izpausme. Iesniedzot piedāvājumu dalībai iepirkuma procedūrā, Pretendents pieņem un apņemas ievērot visus nolikuma noteikumus.

19.2. Atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 41.panta trešajai daļai un 42.panta trešajai daļai Pretendents, lai pierādītu, ka tā kvalifikācija atbilst iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām, var balstīties uz citu uzņēmēju iespējām.

19.3. Atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 20.pantam Pretendents var piesaistīt apakšuzņēmējus, norādot piedāvājumā par tiem informāciju atbilstoši nolikumā noteiktajam.

19.4. Pretendents pārliecinās, ka visi nolikumā prasītie dokumenti ir iekļauti piedāvājumā.

19.5. Pretendentam ir pienākums pieprasīt papildinformāciju vai skaidrojumu, ja iepirkuma procedūras dokumenti nav skaidri saprotami un/vai ja tehniskā projekta atsevišķās sadaļas iekļautās ziņas ir pretrunā.

19.6. Pretendentam, sagatavojot piedāvājumu, ir pienākums pasūtītāja mājaslapā internetā pie attiecīgā iepirkuma dokumentiem iepazīties ar iepirkuma procedūras laikā veikto saraksti (jautājumiem, atbildēm un citu publicēto informāciju).

19.7. Pretendentam ir tiesības atsaukt piedāvājumu, iesniedzot iesniegumu par piedāvājuma atsaukšanu. Tādā gadījumā atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 52.panta septītajai daļai nodrošinājuma devējs izmaksā pasūtītājam vai pasūtītājs ietur piedāvājuma nodrošinājuma summu.

19.8. Pretendentam nav tiesību atsaukt kādu no sniegtajiem nodrošinājumiem.

19.9. Pretendentam, iesniedzot piedāvājumu, ir tiesības pieprasīt apliecinājumu, ka piedāvājums konkrētajā laikā ir saņemts.

19.10. Pretendentam ir pienākums sniegt patiesu informāciju (ziņas).

19.11. Atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 45.pantā noteiktajam Pretendentam ir pienākums pēc pasūtītāja pieprasījuma izskaidrot savu piedāvājumu, noteiktajā laikā atbildot uz jautājumiem, uzrādot dokumentu oriģinālus, vai iesniedzot citu nepieciešamo informāciju, dokumentus.

19.12. Pretendentam ir tiesības pieprasīt un saņemt Publisko iepirkumu likumā noteikto informāciju (dokumentu atvasinājumus) noteiktajos termiņos, iesniedzot (atsūtot) par to atbilstošu pieprasījumu (iesniegumu).

19.13. Pretendentam ir pienākums segt visus izdevumus, kas saistīti ar piedāvājuma sagatavošanu un iesniegšanu.

19.14. Pretendentam ir pienākums līguma darbus veikt atbilstoši piedāvājumā norādītajam. Atkāpes no piedāvājumā norādītā ir pieļaujamas tikai ar pasūtītāja piekrišanu, kurš izvērtē katru gadījumu atsevišķi, un ar pieņemto lēmumu nepasliktina savu stāvokli un nemazina pretendentiem sākotnēji noteiktās prasības.

19.15. Saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 83.pantu personai ir tiesības iesniegt iesniegumu par pretendantu atlases noteikumiem, tehniskajām specifikācijām un citām prasībām, kas attiecas uz konkrēto iepirkuma procedūru, vai pasūtītāja vai iepirkumu komisijas darbību iepirkuma procedūras norises laikā.

Pretendentu atlase un piedāvājumu vērtēšana

20. Pretendentu atlase, kvalifikācijas atbilstības pārbaude un piedāvājumu vērtēšana.

- 20.1. Piedāvājuma noformējuma novērtēšanu, pretendantu atlasi, pārbaudot kvalifikācijas atbilstību, un tehnisko piedāvājumu vērtēšanu slēgtās sēdēs veic Madonas novada pašvaldības iepirkumu komisija (turpmāk tekstā – iepirkumu komisija). Piedāvājumu atvēršana notiek atklātā sanāksmē.
- 20.2. Katrs iepirkumu komisijas loceklis paraksta apliecinājumu, ka nav tādu apstākļu, kuru dēļ varētu uzskatīt, ka viņš ir ieinteresēts konkrēta pretendenta izvēlē vai darbībā un nav ar to saistīts Publisko iepirkumu likuma 23.panta pirmās, otrās un trešās daļas izpratnē.
- 20.3. Piedāvājumu vērtēšana notiek atbilstoši Publisko iepirkumu likumam, saskaņā ar iepirkuma procedūras nolikuma un tā pielikumu noteikumiem.
- 20.4. Iepirkumu komisija uzskata, ka Pretendents iesniedzot piedāvājumu ir pilnībā iepazinies ar iepirkuma procedūras dokumentiem, sapratis un piekrīt izpildīt iepirkuma procedūras dokumentos noteiktās prasības un piekrīt par piedāvāto cenu izpildīt Līguma Darbus.
- 20.5. Ja aploksne (piedāvājuma iesaiņojums) nav noformēta atbilstoši nolikuma prasībām, Pasūtītājs nav atbildīgs par piedāvājuma nonākšanu pie nepareiza adresāta vai tā atvēršanu pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām. Priekšlaicīgi atvērtu piedāvājumu iepirkumu komisija turpmāk neizskata.
- 20.6. Piedāvājumu, kam nebūs nolikuma prasībām atbilstoša nodrošinājuma, atzīst par iepirkuma procedūras nolikuma prasībām neatbilstošu un turpmāk neizskata.
- 20.7. Atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 56.panta trešajai daļai iepirkumu komisija pārbauda, vai piedāvājumā nav aritmētisko kļūdu. Ja piedāvājumā konstatētas aritmētiskās kļūdas, komisija tās labo visās tāmju ailēs un pozīcijās, kurās kļūdas ir konstatētas.
- 20.7.1. Ja konstatēta neatbilstība starp vienības cenu un piedāvājuma cenu, kas iegūta sareizinot vienības cenu ar apjomu, tad noteicošā ir norādītā vienības cena.
- 20.7.2. Ja ir konstatētas aritmētiskās kļūdas, komisija par to paziņoju attiecīgajam pretendentam. Ja Pretendents nepiekrit aritmētisko kļūdu labojumiem, tam nekavējoties ir jāsniedz skaidrojums par iemesliem. Iepirkumu komisija var atkārtoti labot aritmētiskās kļūdas, ja uzskata, ka tas ir nepieciešams. Novērtējot un salīdzinot piedāvājumus, kuros bijušas aritmētiskas kļūdas, komisija ņem vērā tikai atbilstoši nolikuma un aritmētikas noteikumiem izlabotās cenas.
- 20.8. Iepirkumu komisija pārbauda, vai piedāvājumi ir noformēti atbilstoši iepirkuma procedūras dokumentos izvirzītajām prasībām un vai ir iesniegti visi prasītie dokumenti.
- 20.8.1. Ja dokumenti nav noformēti atbilstoši iepirkuma procedūras dokumentos izvirzītajām prasībām vai nav iesniegti visi prasītie dokumenti, vai arī iesniegtais (piedāvājumā iekļautais) dokuments nesatur prasīto informāciju, iepirkumu komisija var pieņemt lēmumu par piedāvājuma noraidīšanu, vērtējot attiecīgo neatbilstību pēc būtības.
- 20.8.2. Ja finanšu piedāvājuma tāmes nav noformētas atbilstoši nolikuma Darbu daudzumu sarakstā dotajām finanšu piedāvājuma tāmju formām un 19.12.2006.Ministru Kabineta Nr.1014 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 501-06 „Būvizmaksu noteikšanas kārtība”” noteikumiem, iepirkumu komisija piedāvājumu noraida, vērtējot attiecīgo neatbilstību pēc būtības.
- 20.8.3. Dokumentu oriģināla un kopijas eksemplāros iekļautās informācijas nesakritību gadījumā par pareizu tiek uzskatīta oriģināla eksemplārā iekļautā informācija.
- 20.9. Iepirkumu komisija pārbauda pretendantu kvalifikācijas atbilstību iepirkuma procedūras dokumentos izvirzītajām prasībām.
- 20.9.1.Ja pretendenta saimnieciskais un finansiālais stāvoklis (kvalifikācija) nav atbilstošs nolikumā un tā pielikumos noteiktajām prasībām, iepirkumu komisija pieņem lēmumu par attiecīgā pretendenta piedāvājuma noraidīšanu.

- 20.9.2.Ja pretendenta tehniskās un/vai profesionālās spējas nav atbilstošas nolikumā un tā pielikumos noteiktajām prasībām, iepirkumu komisija pieņem lēmumu par attiecīgā pretendenta piedāvājuma noraidīšanu.
- 20.9.3.Ja pretendenta vai Darba izpildei piedāvātā personāla pieredze nav atbilstoša nolikuma 2.pielikuma „Kvalifikācija” prasībām, iepirkumu komisija pieņem lēmumu par attiecīgā pretendenta piedāvājuma noraidīšanu.
- 20.10. Iepirkumu komisija pārbauda tehniskā piedāvājuma atbilstību iepirkuma dokumentos noteiktajām prasībām, pārbauda, vai finanšu piedāvājumā ir iekļautas visas prasītās izmaksas, nosaka tehniskā piedāvājuma atbilstību iepirkuma procedūras dokumentos norādīto tehnisko prasību līmenim.
- 20.10.1. Par piedāvājumiem, kuros nebūs ietverti visi darbu daudzumu sarakstos prasītie būvdarbu apjomī, tai skaitā sarakstes laikā noteiktie precizējumi, vai arī darbu daudzumu saraksts būs papildināts ar nedefinētiem darbu apjomiem, iepirkumu komisija var pieņemt lēmumu par piedāvājuma noraidīšanu, vērtējot attiecīgo neatbilstību pēc būtības.
- 20.10.2. Ja pretendents ar tehnisko piedāvājumu vai atbildēm uz iepirkumu komisijas uzdotajiem jautājumiem nepierāda spēju būvdarbu laikā nodrošināt iepirkuma procedūras dokumentos noteikto tehnisko prasību izpildi atbilstoši nolikuma pielikuma Nr.3 „Darba organizācija” prasībām, komisija pieņem lēmumu par pretendenta noraidīšanu.
- 20.11. Iepirkumu komisija vērtē, vai kāds no saņemtajiem piedāvājumiem nav nepamatoti lēts. Ja iepirkumu komisija uzskata, ka kāds no saņemtajiem piedāvājumiem ir nepamatoti lēts, tā rīkojas Publisko iepirkumu likuma 48.panta kārtībā, kā arī atbilstoši 19.12.2006.Ministru Kabineta noteikumu Nr.1014 „Noteikumi pa Latvijas būvnormatīvu LBN 501-06 „Būvizmaksu noteikšanas kārtība” 32.punktam pieprasā šim pretendentam iesniegt izmaksu kalkulācijas pasūtītāja noteiktām darbu daudzumu saraksta pozīcijām atbilstoši šo noteikumu 10.pielikumam. Nepamatoti lētu piedāvājumu komisija noraida un turpmāk nevērtē.
- 20.12. Ja pasūtītājam pieejamie finanšu līdzekļi ir mazāki par piedāvāto cenu, iepirkumu komisija var pieņemt lēmumu par iepirkuma procedūras pārtraukšanu.
- 20.13. Iepirkumu komisija jebkurā no vērtēšanas posmiem izslēdz pretendantu no turpmākas dalības iepirkuma procedūrā, ja tā uzzina, ka pastāv kāds nosacījums, ievērojot Publisko iepirkumu likuma 39.pantā noteikto.
- 20.14. Lai novērtētu vai pretendents nav izslēdzams no iepirkuma procedūras, pamatojot ar Publisko iepirkumu likuma 39.pantā noteikto, iepirkumu komisija veic minētajā likuma pantā noteiktās darbības.
- 20.15. Ja iepirkumu komisija kādu no piedāvājumiem atzīst par neatbilstošu iepirkuma procedūras dokumentos izvirzītajām prasībām un pieņem lēmumu par pretendenta noraidīšanu, tā piedāvājumu turpmāk nevērtē.
- 20.16. Ja pretendents atsauc piedāvājumu, iepirkumu komisija viņa piedāvājumu turpmāk nevērtē.
- 20.17. Iepirkumu komisija jebkurā no vērtēšanas posmiem var lūgt pretendentam, kura piedāvājums nav skaidrs, lai tas atbild uz jautājumiem, skaidro piedāvājumā iekļauto informāciju, sniedz papildus informāciju, u.c.
- 20.18. Ja komisija pieprasā, lai pretendents precizē informāciju vai paskaidro savu piedāvājumu, tā nosaka termiņu, līdz kuram pretendentam jāsniedz atbilde.
- 20.19. Iepirkumu komisija pārbauda Būvkomersantu reģistrā esošās ziņas: vai pretendentam un uzrādītajiem apakšuzņēmējiem ir piedāvājumā norādītās Darba daļas veikšanai atbilstoša reģistrācija Būvkomersantu reģistrā (ir attiecīgi speciālisti ar patstāvīgas prakses tiesībām).
- 20.20. Iepirkumu komisija jebkurā no vērtēšanas posmiem var pārbaudīt pretendenta kvalifikāciju un/vai piedāvājumā iekļautās informācijas patiesumu, izmantojot publiski pieejamas datu bāzes, piemēram, Lursoft, Uzņēmumu reģistra datu bāze, kā arī pieprasot informāciju no citiem pasūtītājiem par piedāvājumā norādītajiem veiktajiem būvdarbiem.
- 20.21. Vērtējot piedāvājumus, iepirkumu komisija nem vērā pretendentiem uzdotos jautājumus un saņemtās atbildes uz tiem. Ja pretendents noteiktajā laikā neatbild uz Iepirkumu komisijas lūgumu atbildēt uz jautājumiem, skaidrot piedāvājumā iekļauto informāciju, sniegt papildus informāciju, komisija ir tiesīga vērtēt, nemot vērā rīcībā esošo informāciju. Ja pretendents, atbildot uz pasūtītāja uzdotajiem jautājumiem nenovērš pasūtītāja šaubas par atbilstību prasībām, tad komisija ir tiesīga pieņemt lēmumu par pretendenta piedāvājuma noraidīšanu.

20.22. Vērtējot piedāvājumus, komisija neņem vērā nekādus pretendenta piedāvātos papildus labumus, kas nav prasīti iepirkuma procedūras dokumentos vai pārsniedz noteikto prasību minimumu.

21. Piedāvājumu vērtēšanas kritēriji

21.1. Piedāvājuma izvēles kritērijs – piedāvājums ar zemāko cenu. Līguma slēgšanas tiesības piešķir pretendentam, kura kvalifikācija un piedāvājums atbilst iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām, un kurš ir ar zemāko cenu.

21.2. Par pieņemto lēmumu par līguma tiesību slēgšanas tiesību piešķiršanu iepirkumu komisija paziņo Publisko iepirkumu likuma 32.pantā noteiktajā kārtībā pretendentiem trīs darba dienu laikā no lēmuma pieņemšanas dienas, nosūtot paziņojumu par pieņemto lēmumu pa faksu, vienlaicīgi to izsūtot arī pa pastu.

22. Iepirkumu komisijas tiesības:

22.1. Apstiprināt iepirkuma procedūras nolikumu, veikt nebūtiskus grozījumus, precizējumus, skaidrojumus iepirkuma procedūras dokumentos, ievietojot par tiem attiecīgu informāciju Pasūtītāja mājaslapā internetā pie attiecīgā iepirkuma procedūras nolikuma un sarakstes. Ja iepirkuma procedūras nolikumā veicami grozījumi, Iepirkumu komisija Iepirkumu uzraudzības biroja mājaslapā publicē paziņojumu par grozījumiem un pagarina piedāvājumu iesniegšanas termiņu, ja tas ir jādara atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 29.pantam.

22.2. Ja tas nepieciešams pretendantu atlasei, piedāvājumu vērtēšanai, pieprasīt pretendentiem precizēt informāciju, iesniegt papildus informāciju, apliecināt piedāvājumā iekļautās informācijas pareizību, pieprasīt uzrādīt dokumenta oriģinālu, u.c. saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 37., 45.un 48.pantiem.

22.3. Pieaicināt komisijas darbā ekspertus ar padomdevēja tiesībām.

22.4. Izbeigt iepirkuma procedūru saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 38.pantu, ja tam ir objektīvs pamatojums.

22.5. Veikt citas darbības saskaņā ar Publisko iepirkumu likumu, citiem normatīvajiem tiesību aktiem un šo nolikumu.

22.6. Pasūtītājs nesedz un nekompenšē izdevumus par piedāvājuma sagatavošanu un iesniegšanu neatkarīgi no iepirkuma procedūras norises un rezultāta.

22.7. Atbilstoši nolikumā noteiktajam saņemt, atvērt piedāvājumus, vērtēt tos un pieņemt lēmumu par piedāvājuma turpmāku vērtēšanu vai noraidišanu. Pieņemt lēmumu par līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu vienam no piedāvājumus iesniegušajiem pretendentiem.

23. Iepirkumu komisijas pienākumi:

23.1. Izskatīt visus noteiktajā laikā saņemtos pretendantu piedāvājumus, veicot visas pretendantu atlasei, piedāvājumu vērtēšanai un lēmuma pieņemšanai nepieciešamās darbības, atbilstoši nolikuma noteikumiem un Publisko iepirkumu likumam.

23.2. Noteiktajā termiņā saskaņā ar nolikuma 16.4.un 16.5.punktiem pirms piedāvājumu iesniegšanas sniegt atbildes uz iepirkuma procedūrā saņemtajiem jautājumiem.

23.3. Izsniegt vispārpieejamo informāciju saskaņā ar Publisko iepirkumu likumu un citiem spēkā esošiem normatīvajiem aktiem.

23.4. Veikt citas darbības saskaņā ar Publisko iepirkumu likumu, šo nolikumu un citām spēkā esošām tiesību normām.

Iepirkuma procedūra

„Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcijas būvdarbu izpilde”
identifikācijas numurs MNP2013/7_ERAF

PIEDĀVĀJUMS

Kam

Madonas novada pašvaldībai, Saieta laukumā 1, Madonā,
Madonas novadā, LV4801

Pretendents

(personu apvienības gadījumā
norādīt visus apvienības dalībniekus)

Adrese

Pretendenta kontaktpersona
(vārds, uzvārds, amats, telefona nr.,
faksa nr., e-pasta adrese)

Mēs piedāvājam veikt **Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcijas būvdarbus** saskaņā ar līguma projektu, tā pielikumiem un iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām par piedāvājuma cenu:

Nr. p.k.	Tāmes Nr.	Tāmes nosaukums	Cena (Ls) bez PVN (cipariem)	PVN (Ls) (cipariem)	Cena (Ls) ar PVN (cipariem)
1	Tāme Nr.1	Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcija [ERAFA projekta ietvaros attiecināmās izmaksas]	[C summa no Tāmes Nr.1]		
2	Tāme Nr.2	Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcija [ERAFA projekta ietvaros neattiecināmās izmaksas]	[C summa no Tāmes Nr.2]		
3		KOPĒJĀ PIEDĀVĀJUMA CENA: (1+2)			

Mēs visi kopā vai kāds no personu apvienības dalībniekiem apliecinām, ka:

1. mums ir piedāvājumā norādītās Darba daļas veikšanai atbilstoša reģistrācija Būvkomersantu reģistrā vai līdzvērtīgā reģistrā komersanta valstī, atbilstoši attiecīgās valsts normatīvo aktu prasībām;
2. Līguma slēgšanas gadījumā mums būs Līguma Darbu izpildei pieejami finanšu resursi **200 000,00 Ls** apmērā vai citi resursi, lai veiktu Darbus līdz dienai, kad tiks saņemts maksājums par veiktajiem darbiem.
3. Mēs piekrītam visām iepirkuma procedūras nolikumā, identifikācijas numurs MNP2013/7_ERAF, un citos iepirkuma procedūras dokumentos izvirzītajām prasībām un apliecinām, ka esam:

¹ Ja pretendenta veidlapas rekvīžītos nav norādīts, tad jānorāda sekojošas ziņas:

Pretendenta juridiskā adrese, E-pasta adrese, tālruņa Nr.,

Faksa Nr., Mājas lapas adrese internetā (ja ir)

Bankas nosaukums, konta Nr., bankas kods

- 3.1. veikuši nolikuma 5.pielikuma „Līguma projekts” 3.pielikuma „Tehniskie projekti un Specifikācijas”, 4. pielikuma „Darbu daudzuma saraksts” detalizācijas pakāpes novērtēšanu;
- 3.2. nolikuma 5.pielikuma „Līguma projekts” 3.pielikuma „Tehniskie projekti un Specifikācijas”, 4. pielikumā „Darbu daudzuma saraksts” apzinājuši tos darbus un to izmaksas, kas ir nepieciešami, lai izpildītu Darbu;
- 3.3. Piedāvājuma cenā ievērtējuši iepriekšējā punktā konstatētās izmaksas un iespējamos resursus papildus izpētes, projektēšanas vai aprēķinu veikšanai līdz tādai detalizācijas pakāpei, kāda ir nepieciešama Darba izpildei līguma projektā noteiktajā kvalitātē un termiņā.
4. Kamēr oficiālā Vienošanās (līgums) tiek gatavota un noformēta, šis piedāvājums kopā ar Jūsu piekrišanu noteiks saistības mūsu starpā.

Informācija, kas pēc pretendenta - *[pretendenta nosaukums]* domām ir uzskatāma par ierobežotas pieejamības informāciju, atrodas mūsu piedāvājuma _____ lpp.

Iepirkuma līguma slēgšanas gadījumā no mūsu pusēs Līgumu parakstīs pretendenta pārstāvis: pārstāvja amats, vārds uzvārds, kas pretendantu pārstāv uz (statūti, pilnvara vai cits – nosaukt atbilstošo) pamata.

Pretendenta pārstāvis

(amats, paraksts, atšifrējums, datums, zīmogs)

KVALIFIKĀCIJA

1. Finanšu rādītāji

a) Finanšu apgrozījums:

Pretendenta gada vidējam finanšu apgrozījumam būvdarbu veikšanā autoceļu un/vai ielu ar melno segumu izbūvē, turpmāk tabulā norādītajos gados jābūt vismaz 100% no piedāvājuma līgumcenas bez PVN. Pretendenta, kurš piedāvājumu iesniedz kā personu apvienība, tās dalībnieku finanšu apgrozījumi skaitāmi kopā. Uzņēmumiem, kuri dibināti vēlāk, gada vidējam finanšu apgrozījumam būvdarbu veikšanā autoceļu un/vai ielu ar melno segumu izbūvē nostrādātajā periodā ir jābūt ne mazākam kā 100% (viens simts procentu) apmērā no piedāvājuma līgumcenas bez PVN. To pierāda turpmāk tabulā norādītie objekti un to līgumcenas.

Gads	Līgumcena bez PVN (Ls)	Objekts, darbu veids	Pasūtītāja kontaktpersona, tālrunis
2010			
			<i>utt., ja nepieciešams</i>
2011			
			<i>utt., ja nepieciešams</i>
2012			
			<i>utt., ja nepieciešams</i>
KOPĀ:			
Vidēji gadā =	Kopā/3		

(ar grozījumiem, kas apstiprināti ar 06.03.2013. iepirkumu komisijas lēmumu)

b) Vispārējais apgrozāmo līdzekļu koeficients:

Pretendenta vispārējam apgrozāmo līdzekļu koeficientam (apgrozāmie līdzekļi /īstermiņa parādi) tabulā norādītajā datumā jābūt ne mazākam par 1,00 (viens komats nulle). Lai apliecinātu šī koeficiente atbilstību prasībām, piedāvājumā ir jāiekļauj uzņēmuma vadības izziņa par finanšu apgrozījumu, norādot apgrozāmos līdzekļus un īstermiņa parādus uz šo datumu. Pretendentam, kurš piedāvājumu iesniedz kā personu apvienība, iepriekš prasītajam vispārējam apgrozāmo līdzekļu koeficientam jābūt katram dalībniekam.

Datums	Pretendents, dalībnieki, personas	Vispārējais apgrozāmo līdzekļu koeficients = (apgrozāmie līdzekļi /īstermiņa parādi)
31.12.2012.		

2. Pretendenta pieredze

Pretendentam (Pretendentam, kurš piedāvājumu iesniedz kā personu apvienība, dalībnieku pieredze skaitāma kopā) jābūt pieredzei būvdarbu veikšanā, kas atbilst turpmāk norādītajām prasībām:

- a) Līgumā noteiktajā termiņā un kvalitātē ir pabeigtī vissmaz divi līgumi būvdarbos (autoceļu vai ielu) ar asfalta segumu (būvdarbi nozīmē – rekonstrukcija, jaunbūve), katrais vissmaz 500 000,00 Ls bez PVN apjomā;

- b) vismaz viens no pretendenta atbilstoši a) punktam nosauktajiem darbiem ir paveikts uz valsts galvenā vai reģionālā autoceļa, vai uz ielas, vai uz līdzīgas nozīmes autoceļa vai ielas citā valstī.

Pieredzi var apliecināt par pēdējo piecu gadu periodu, turpmāk tabulā norādot objektus, kuros pieredze ir gūta un kas atbilst minētajām prasībām:

Objekta nosaukums, līguma Nr.	Norādīt atbilstību 2. punktā minētajām prasībām Līguma summa bez PVN / ceļa kategorija	Pasūtītājs, kontaktpersona, tālrunis
		<i>utt., ja nepieciešams</i>

Pretendentam piedāvājumā ir jāiekļauj būvdarbu veikšanu apliecinoši dokumenti, kas pierāda tabulā norādīto līgumu darbu atbilstību 2. punkta prasībām.

3. Personāla pieredze un kvalifikācija

3.1. Pretendentam ir jānorāda informācija par atbildīgo būvdarbu vadītāju, kuram jābūt:

3.1.1. sertificētam ceļu būvdarbu vadītājam, kas tiesīgs vadīt visu veidu ceļu rekonstrukcijas būvdarbus;

3.1.2. iepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā būvdarbu vadītāja pieredzei šādu specifisku būvdarbu vadīšanā:

3.1.2.1. *autoceļu vai ielu rekonstrukcija ar sagatavošanu asfaltbetona seguma ieklāšanai ar būvniecības darbu apjomu vienā objektā ne mazāk kā 20 000 m² apmērā;*

3.1.2.2. *asfaltbetona virskārtas ieklāšana ar būvniecības darbu apjomu vienā objektā ne mazāk kā 20 000 m² apmērā.*

Atbilstoša ir pieredze, kas iegūta tieši vadot būvdarbus, vai pieredze, kas iegūta galvenā būvuzņēmēja atbildīgā būvdarbu vadītāja statusā. Katrs specifiskais darbs drīkst būt izpildīts citā objektā. Informāciju par objektiem, kas raksturo šajā apakšpunktā prasīto personāla pieredzi ierakstīt turpmāk dotajā tabulā.

Nr. p.k.	Būvdarbu vadītāja vārds uzvārds	Objekta nosaukums	Amata pienākums	Būvdarbu veikšanas gads objektā	Specifiskā darba nosaukums / apjoms
					<i>utt., ja nepieciešams</i>

Piedāvājumu vērtēšanas laikā iepirkumu komisija var pieprasīt pretendentam iesniegt tabulā norādītā būvdarbu vadītāja pieredzi apliecinošus dokumentus.

3.2. Papildus atbildīgajam būvdarbu vadītājam pretendentam iepirkumā paredzēto Līguma Darbu izpildei jānorāda:

3.2.1. vismaz viens būvdarbu vadītājs, kuram ir atbilstošs būvprakses sertifikāts ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu būvdarbu vadīšanā.

3.2.2. vismaz viens būvdarbu vadītājs, kuram ir atbilstošs būvprakses sertifikāts elektroietaišu tīklu izbūves darbu vadīšanā.

3.3. Ja norādītais sertificētais speciālists nav Pretendentam vai tā apakšuzņēmējam reģistrēts Būvkomersantu reģistrā, piedāvājumā ir jāiesniedz:

3.3.1. pretendenta (apakšuzņēmēja) apliecinājums, ka pēc lēmuma saņemšanas par līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu, speciālists nekavējoties tiks reģistrēts pretendentam (apakšuzņēmējam) Būvkomersantu reģistrā;

3.3.2. piesaistītā speciālista apliecinājums, ka tas piekrīt, ka Pretendents līguma slēgšanas gadījumā to reģistrē sev Būvkomersantu reģistrā un ka nepastāv šķēršļi, kuru dēļ pretends nevarēs to izdarīt, nēmot vērā Ministru kabineta 19.11.2011.noteikumu Nr.799

„Būvkomersantu reģistrācijas noteikumi” 4.2.punktu „*Komersanta nodarbinātais speciālists vienlaikus kā speciālists nav darba tiesiskajās attiecībās ar vairāk nekā diviem citiem komersantiem, kas reģistrēti reģistrā*”, nemot vērā noteikumu 5.punktā noteikto izņēmumu.

3.4. Ja pretendents ir ārvalstu komersants un attiecīgajā valstī nav būvkomersantu reģistra un/vai būvniecības speciālistus nereģistrē, tad Pretendents iesniedz savu apliecinājumu attiecīgi par reģistra neesamību un/vai par būvniecības speciālistu nereģistrēšanu attiecīgajā valstī.

Līguma Darbu izpildē norādītais atbildīgais būvdarbu vadītājs un būvdarbu vadītāji:

Nr. p.k.	Vārds uzvārds	Joma (-s) kurās speciālists ir sertificēts	Sertifikāta numurs	Pievienoto dokumentu saraksts (sertifikāta kopija, 3.3.un 3.4.punktā minētie apliecinājumi, ja būvdarbu vadītāji nav reģistrēti Būvkomersantu reģistrā)
				<i>Dokumentu nosaukumi (kopijas pievienot aiz kvalifikācijas apraksta)</i>
				<i>utt., ja nepieciešams</i>

4. Apakšuzņēmēju saraksts

Tabulā ir jānorāda visi apakšuzņēmēji, kuriem pretendents ir plānojis nodot kādu līguma daļu.

Apakšuzņēmēja nosaukums	Veicamā Darba daļa	
	Darba daļas nosaukums no Darba daudzumu saraksta	% no piedāvājuma cenas
	<i>utt., ja nepieciešams</i>	
	<i>Kopā (%)</i>	

Pretendenta pārstāvis

(amats, paraksts, atšifrējums, zīmogs)

DARBA ORGANIZĀCIJA

- Darba organizācijas apraksts** ir dokuments, kurā iekļautā informācija apliecinā tekniskā piedāvājuma atbilstību nolikumā norādīto tehnisko prasību līmenim. Apraksts noformējams brīvā formā, ūsi, norādot tikai tos resursus, kas nepieciešami Darba izpildei pa Darba daļām un objektiem, un saturā ievērojot noteikto secību.
- Organizatoriskā struktūrshēma.** Kopējā struktūrshēmā jānorāda visi Darba izpildē iesaistītie uzņēmēji, no Darba kopējā apjoma norādot to veicamo darba daļu %.
- Galvenās būvmašīnas un iekārtas.** Tabulā jānorāda asfalta rūpnīcas un citu galveno (atbilstoši Specifikācijām) nepieciešamo būvmašīnu un iekārtu nosaukums, izgatavotājs, izgatavošanas gads, tehniskais stāvoklis un pieejamības apraksts (vai īpašumā; ja nomā, tad no kā, ar kādiem nosacījumiem; Piedāvājumā ir jāiekļauj nomas priekšlīguma kopijas aiz darba organizācijas apraksta).

Iekārtu un tehnikas nosaukums un marka	Skaits	izgatavošanas gads	Tehniskais stāvoklis (labs, apmierinošs)	Pieejamības apraksts (Pašu īpašums, nomāts)
				<i>Ja nomāts, norādīt pievienotos dokumentu nosaukumus (kopijas pievienot aiz darba organizācijas apraksta)</i>
				utt.

- Galvenie būvmateriāli.** Jānorāda galveno būvmateriālu dati, aizpildot tabulu. Tabula jāaizpilda tā, lai atainotu prasīto informāciju par visiem svarīgākajiem būvmateriāliem, kas nepieciešami attiecīgā darba veikšanai:

Darbu un materiālu nosaukumi	Izceļsmes vieta	Apjoms	Materiāla atbilstības un nepieciešamā apjoma pieejamības apliecinājums (ja attiecīgais materiāls tiek iepirkts no citiem uzņēmējiem, tad ir jāpievieno attiecīgā uzņēmēja apliecinājums)
Materiāls salturīgā slāņa izbūvei			<i>Dokumentu nosaukumi (kopijas pievienot aiz darba organizācijas apraksta)</i>
Dolomīta šķembu maisījums fr.0/56 mm			
Dolomīta šķembu maisījums fr.0/45 mm			
Asfaltbetons virskārtai AC11 surf			
Asfaltbetons virskārtai AC16 surf			
Asfaltbetons izlīdzinošajai kārtai AC16 base/bin			
Betona bruģakmens			
Brauktuves apmales			
Betona teknes			
Ietvju apmales			
Gājēju barjeras			
Autobusu pieturas pasažieru paviljons			

Ceļu horizontālo apzīmējumu termoplasta materiāls			
Sarkanais horizontālais krāsojums velojoslām			
Ceļa zīmes			
Lietus kanalizācijas caurules un veidgabali			
Lietus kanalizācijas skatakas un gūlijas			
Lietus kanalizācijas dzelzsbetona grodu akas			
Sadzīves kanalizācijas caurules un veidgabali			
Sadzīves kanalizācijas plastmasas skatakas			
Sadzīves kanalizācijas dzelzsbetona grodu akas			
Ūdensvada caurules un veidgabali			
Ūdensvada dzelzsbetona grodu akas			
Ūdensvada kaļamā ķeta veidgabali			
Ūdensmērītāju akas			
Apgaismojuma balsti			
Apgaismojuma armatūra			
Luksofori un vadības automātika			

5. Satiksmes organizācija un transportēšanas ceļi. Jāaprksta satiksmes organizēšana objektos, norādot kopēju konceptuālu satiksmes organizācijas shēmu visiem rekonstruējamiem ielas posmiem, kā arī ielām, kurās piekļaujas vai šķērso rekonstruējamo ielu posmus. Jānorāda visus plānotos transporta kustības apvedceļus un ceļus, pa kuriem pārvadās būvmateriālus, ja (kravu skaits pārsniedz 10 (desmit) vienā diennaktī), kā arī jāatspoguļo pasākumi, lai nodrošinātu transporta piekļuvi rekonstruējamā ielā esošajiem īpašumiem. Tāpat jābūt atspoguļotai operatīvā un sabiedriskā transporta kustībai visā līguma izpildes laikā. (Madonas pilsētas sabiedriskā transporta kustības shēma pievienota pielikumā iepirkuma procedūras nolikumam).

6. Kvalitātes nodrošināšanas sistēma. Jāaprksta kvalitātes nodrošināšanas sistēma. Tai jābūt piemērotai Specifikācijās noteikto prasību izpildei.

7. Darba veikšanas kalendārais grafiks un naudas plūsmas grafiks. Zemāk norādīto tabulu veidā jānorāda Darbu daudzumu sarakstā minēto darbu izpildes termini atbilstoši iepirkuma nolikuma un Tehniskā projekta specifikāciju prasībām. Darbu veikšanas grafiki jāizstrādā katram rekonstruējamajam Tabulā jāattēlo plānotā naudas plūsma pa mēnešiem, nemot vērā pretendenta piedāvāto Darba veikšanas kalendāro grafiku.

Darba veikšanas kalendārais grafiks un naudas plūsmas grafiks

**„Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai)
rekonstrukcijas būvdarbu izpilde”**

Nr.p.k.	Darba grupas nosaukums	<i>Mēnešu nosaukumi</i>	Uzrādīt gadu skaitli						Darbu izmaksas kopā Ls
1	Sagatavošanas darbi								
2	Mākslīgās būves								
3	Zemes darbi								
4	Ielas izbūve								
5	Ielu pieslēgumu izbūve								
6	Autobusu pieturvietu izbūve								
7	Automašīnu stāvvietu, stāvlaukumu izbūve								
8	Nobrauktuju izbūve								
9	Citi darbi								
10	Gājēju celiņu izbūve								
11	Ceļa aprīkojums								
12	Lietus ūdens kanalizācijas izbūve								
13	Apgaismojuma izbūve								
14	Elektroapgādes tīklu pārbūve								
15	Luksoforu uzstādīšana								
16	Ūdensapgādes un kanalizācijas izbūve (attiecīnāmie + neattiecīnāmie kopā)								
17	Naudas plūsma Madonas pilsētas Saules ielas rekonstrukcijas darbu izpildei Ls (bez PVN)								
18	Pasūtītāja rezerve (5% no 17.)								
19	Kopā (17.+18.)								
20	PVN 21% (no 19.)								
21	Pavisam kopā (19.+20.):								
22	10% ieturētais maksājums								
23	Avanss (.....%)								
24	Avanss atmaksāts								
25	Pienākas apmaksai līdz objekta nodošanai								
26	Pienākas apmaksai pēc objekta nodošanas								
27	Nepieciešamais finansējums								

Nolikuma pielikums Nr.4 „Madonas pilsētas sabiedriskā transporta kustības shēma”

LĪGUMS Nr.

Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcijas būvdarbu izpilde

Madonā

2013.gada ____.

Madonas novada pašvaldība, reģ.Nr.90000054572, juridiskā adrese Saieta laukums 1, Madona, tās priekšsēdētāja Andreja **Celapītera** personā, kas darbojas pamatojoties uz pašvaldības Nolikumu un 2009.gada 1.jūlija novada pašvaldības sēdes lēmumu (protokols Nr.1.; 2.p.), turpmāk tekstā sauktā PASŪTĪTĀJS, no vienas puses un

[*Izpildītāja nosaukums, reģ.Nr., korespondences*], tās *pilnvarotās personas vārds, uzvārds* personā, kas rīkojas [*pamatojums*], turpmāk tekstā sauktā IZPILDĪTĀJS, no otras puses, abi kopā turpmāk - Puses, vai atsevišķi - Puse, pamatojot ar iepirkuma procedūrā Nr. MNP2013/7_ERAF „Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcijas būvdarbu izpilde” pieņemto lēmumu par līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu, turpmāk tekstā - Iepirkums, izrādot brīvu un nepiespiestu gribu, bez maldības, viltus un spaidiem, noslēdz šo līgumu, turpmāk tekstā - Līgums, par sekojošo:

1. Definīcijas

- 1.1. Būves vieta (būvlaukums, objekts, būvobjekts) ir Darba tiešās izpildes vieta.
- 1.2. Dienas ir kalendārās dienas.
- 1.3. Defekts ir jebkuras izpildītā Darba daļas neatbilstība Līguma vai normatīvo aktu prasībām, kas atklājusies Līguma izpildes un garantijas termiņa laikā.
- 1.4. Apakšuzņēmējs ir juridiska vai fiziska persona, kas slēdz Līgumu ar Izpildītāju par noteiktas Darba daļas veikšanu.
- 1.5. Būvinženieris ir Pasūtītāja nolīgta persona, kura vada šajā Līgumā noteiktā Darba būvdarbu uzraudzību.
- 1.6. Būvuzraugs ir Būvinženiera pārstāvis, kurš veic Darba izpildes uzraudzību, tajā skaitā būvuzraudzību saskaņā ar LBN 303-03 „Būvuzraudzības noteikumi”.
- 1.7. Autoruzraugs ir būvprojekta autora pārstāvis, kurš veic Darba izpildes autoruzraudzību saskaņā ar LBN 304-03 „Būvdarbu autoruzraudzības noteikumi”.
- 1.8. Atbildīgais būvdarbu vadītājs ir Izpildītāja norīkota persona, kura Izpildītāja vārdā vada Darba izpildi būves vietā.
- 1.9. Projekta vadītājs ir Pasūtītāja pārstāvis, kurš ir pilnvarots pārstāvēt Pasūtītāju: pieņemt lēmumus, dot rīkojumus un saskaņojumus Līgumā paredzētajos gadījumos.

2. Līguma priekšmets

- 2.1. Pasūtītājs pasūta un Izpildītājs apņemas ar savu darbaspēku, materiāliem un citiem resursiem *veikt projekta „Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcija” ietvaros paredzēto būvdarbu izpildi* (turpmāk tekstā – Darbs) Līgumā noteiktajā laikā.
- 2.2. Izpildot Darbu, Izpildītājs ievēro Līgumā un tā pielikumos iekļautos noteikumus, kas ir viens otru savstarpēji papildinoši un ir Līguma neatņemama sastāvdaļa. Ja Līguma un tā pielikumu noteikumos konstatē pretrunas, tad dokumentu prioritārā secība, sākot no svarīgākā, ir šāda:
 - 2.2.1. Šis Līgums.
 - 2.2.2. Līguma dati 1.pielikums
 - 2.2.3. Iepirkuma sarakste 2.pielikums
 - 2.2.4. Tehniskais projekts un specifikācijas 3.pielikums
 - 2.2.5. Darbu daudzumu saraksti 4.pielikums
 - 2.2.6. Darba novērtējums 5.pielikums
 - 2.2.7. Nodrošinājumu noteikumi 6.pielikums
 - 2.2.8. Piedāvājums 7.pielikums

- 2.3. Iepirkuma dokumentos noteiktais, it īpaši nolikumā noteiktais, Līguma izpildē ir spēkā un ir jāizpilda arī tad, ja attiecīgais dokuments nav pievienots Līgumam kā pielikums.
- 2.4. Nojautās konstrukcijas un atgūtie materiāli (satiksmes organizācijas zīmes, ceļa stabī, tiltu konstrukcijas, izraktais un nofrēzētais materiāls, kokmateriāli u.c.) kļūst par Izpildītāja īpašumu, ja Līguma 3.pielikumā „Specifikācijas” (turpmāk tekstā – Specifikācijas) nav noteikts citādi.

3. Darba izmaiņas

- 3.1. Būvinženieris savas kompetences robežas drīkst veicamajam Darbam izmainīt tehniskās prasības, apjomu vai to papildināt, uzdot veikt darbu daudzumu sarakstā sākotnēji neparedzētušus darbus, kas saskaņā ar Tehnisko projektu ir nepieciešami Līguma izpildei, un noteikt ar izmaiņām saistītus Darba pabeigšanas termiņa grozījumus.
- 3.2. Pēc Būvinženiera pieprasījuma Izpildītājam ir jāsagatavo detalizēta tehniskā dokumentācija par Darba izmaiņu tehniskajiem risinājumiem un izmaksām.
- 3.3. Ja izmaiņas ierosina Izpildītājs un tās nav saistītas ar būvprojekta kļūdu novēršanu, Izpildītājam uz sava rēķina ierosināto izmaiņu tehniskie risinājumi ir jāskaņo ar projekta autoru.
- 3.4. Darba izmaiņām piemēro tādas pašas cenas kā analogiem darbiem Līgumā, bet darbiem, kam analogu Līgumā nav, Projekta vadītājs apstiprina Izpildītāja iesniegto cenu pamatojumu, kas ir pielikums izmaiņu aktam, vadoties no līdzīga rakstura darbu cenām Līgumā, vai, ja līdzīga rakstura darbu cenas Līgumā nav, vadoties no Izpildītāja iesniegtās un Būvinženiera saskaņotās cenas kalkulācijas, un līdzīga rakstura darbu cenām citos Pasūtītāja Līgumos.
- 3.5. Par Darba izmaiņām Būvinženieris sagatavo izmaiņu aktu sistēmā BUVIS un izsniedz vienu eksemplāru Izpildītājam, vienu eksemplāru Pasūtītājam, un vienu glabā Uzraudzības dokumentos.
- 3.6. Izmaiņu aktam jābūt Projekta vadītāja apstiprinātam, ja Darba izmaiņas paredz:
 - 3.6.1. jaunu darbu veikšanu,
 - 3.6.2. ietekmi uz būves ekspluatāciju, uzturēšanu vai kalpošanu,
 - 3.6.3. būves robežu izmaiņas,
 - 3.6.4. Darba pabeigšanas termiņa pagarinājumu vairāk par 3 (trīs) dienām.
- 3.7. Izmaiņu akts ir Līguma pielikums un ir saistošs bez abu pušu parakstītiem Līguma grozījumiem, izņemot 17.3.punktā minētos gadījumus.
- 3.8. Izmaiņu akts nav nepieciešams, ja konstatēta faktiski uzmērītā darba apjoma atšķirība no projekta paredzētā. Šis punkts ir spēkā tiktāl, ciktāl to neierobežo Līguma 17.3.1.punktā noteiktais.

4. Līgumcena

- 4.1. **Līgumcena par Līguma Darbu izpildi ir Ls <summa cipariem> (<summa vārdiem>)** bez pievienotās vērtības nodokļa. Līgumcena sastāv no pamatsummas Ls <summa cipariem> (<summa vārdiem>) un Pasūtītāja rezerves neparedzētiem darbiem 5% (piecu procentu) apmērā no pamatsummas Ls <summa cipariem> (<summa vārdiem>). Līguma kopējā summa ar pievienotās vērtības nodokli 21% ir **Ls <summa cipariem> (<summa vārdiem>).** Līgumcena Darbu izpildei ir pamatota ar Izpildītāja finanšu piedāvājumu un koriģēta saskaņā ar Iepirkuma nolikuma noteikumiem [ja ir veikts aritmētisko kļūdu labojums]. Līguma kopējā summa Līguma izpildē tiek precīzēta atbilstoši Līguma 4.3. un/vai 4.4.punktam.
- 4.2. Līgumcenā ir iekļauts viiss darbu komplekss, kas nepieciešams Darba paveikšanai. Ja kādam no Līgumā paredzētiem darbiem nav nolīgta cena, tad šī darba izmaksas ir iekļautas citu darbu cenās.
- 4.3. Līgumcenu Darbam aprēķina:
 - 4.3.1. atbilstoši nolīgtajām vai izmaiņu aktā noteiktajām vienības cenām par faktiski paveikto un uzmērīto darba apjomu.
 - 4.3.2. Darba daļām, par kurām samaksa Līgumā noteikta kā gabalsumma, atbilstoši nolīgtajai vai izmaiņu aktā noteiktajai gabalsummai neatkarīgi no faktiskā darba apjoma.

- 4.3.3. Ja pēc faktiski paveikto darbu uzmērišanas konstatē, ka darbu apjoms ir mazāks, nekā bija dots Darbu daudzumu sarakstā, Līguma kopējā summa ir faktiski paveikto un uzmērīto darbu kopējā summa.
- 4.4. Pasūtītāja rezerve ir 5 (piecu) % apmērā no līgumcenās un tā ir iekļauta Līguma 4.1.punktā norādītajā Līguma kopējā summā. Pasūtītāja rezerve tiek izmantota:
- 4.4.1. samaksai par Darbiem, kas izpildīti atbilstoši izmaiņu aktiem, un/vai par faktiski paveikto un uzmērīto darba apjomu, kas pārsniedz Iepirkuma Tehniskā projekta Darba daudzumu sarakstā norādīto.
 - 4.4.2. Tādu Darbu apmaksai, kas sākotnēji nebija iekļauti Darbu daudzumu sarakstā, bet kuru iestāšanos pasūtītājs ir paredzējis saskaņā ar Tehnisko projektu un kuri ir nepieciešami sākotnēji paredzēto Darbu izpildei, un tehnoloģiski no tiem nav atdalāmi.

5. Darba izpildes laiks

- 5.1. Izpildītājam jāauzsāk Darbs būves vietā ne vēlāk kā Līguma 1.pielikumā „Līguma dati” norādītajā datumā.
- 5.2. Izpildītājam jāpabeidz Darbs Līguma 1.pielikumā „Līguma dati” norādīto dienu laikā no faktiskā uzsākšanas datuma /ieraksts būvdarbu žurnālā/, izņemot tehnoloģiskos pārtraukumus nepiemērotu klimatisko apstākļu dēļ, vai līdz citam termiņam, kas noteikts ar Līguma grozījumiem vai izmaiņu aktu atbilstoši Līguma 3.sadaļas prasībām.
- 5.3. Sācot no Līguma 1.pielikumā „Līguma dati” minētā datuma, Pasūtītājs nodrošina iespēju Izpildītājam saņemt būvdarbu vietu, sastādot būvdarbu vietas nodošanas – pieņemšanas aktu, kuru parakstot Izpildītājs uzņemas atbildību par būvdarbu vietu un tās uzturēšanu.
- 5.4. Izpildītājam ir tiesības saņemt Darba pabeigšanas termiņa pagarinājumu, ja:
 - 5.4.1. Pasūtītājs liedz Izpildītājam piekļūšanu būvdarbu vietai pēc Līguma 5.3.punktā minētajiem datumiem;
 - 5.4.2. Pasūtītājs vai Būvinženieris, vai Būvuzraugs ir kavējis vai apturējis Darba veikšanu no Izpildītāja neatkarīgu iemeslu dēļ;
 - 5.4.3. Darba veikšanu ir kavējuši būtiski atšķirīgi apstākļi no Līgumā paredzētajiem, kas nav radušies Izpildītāja vainas dēļ;
 - 5.4.4. Darba veikšanu ir kavējuši no ilggadējiem statistiski vidējiem būtiski atšķirīgi nelabvēlīgi klimatiskie apstākļi.

6. Garantijas

- 6.1. Darba kvalitātes garantijas termiņš ir 3 (trīs) gadi un tas sākas no Darba pabeigšanas akta parakstīšanas datuma. Šajā termiņā konstatētos defektus Izpildītājs novērš par saviem līdzekļiem Pasūtītāja noteiktajā termiņā.
- 6.2. Ja Izpildītājs nenovērš Defektus Pasūtītāja noteiktajā termiņā vai atsakās tos novērst, Pasūtītājs var nolīgt citu personu Defektu novēšanai, un Izpildītājam jāsedz Defektu novēšanas izmaksas. Par lēmumu nodot Defektu novēšanu citai personai Pasūtītājam jāinformē Izpildītājs vismaz 5 (piecas) dienas iepriekš.

7. Būvlaukuma un pievedceļu uzturēšana

- 7.1. Izpildītājs būves vietā nodrošina Būvinženierim, Būvuzraugam un to palīgiem saviem inženieri-tehniskajiem darbiniekiem līdzvērtīgus darba apstākļus, ja Specifikācijās nav noteikts citādi.
- 7.2. Izpildītājs veic būvlaukumā esošā autoceļa un apvedceļu ikdienas uzturēšanas darbus. Ziemā būvlaukumā esošie autoceļi un ar būvdarbiem saistītie apvedceļi jāauztur atbilstoši 1.pielikumā „Līguma dati” norādītajai klasei.
- 7.3. Izpildītājs drīkst būvlaukumā esošo autoceļu vai tā daļu un pienākumu veikt ziemas uzturēšanu uz ziemas uzturēšanas termiņu nodot atpakaļ autoceļa īpašniekam, ja Izpildītājs nodrošina uz minēto termiņu vismaz divas satiksmes joslas ar līdzenu segumu bez satiksmes aprūtinājumiem būvdarbu dēļ, tādā gadījumā ziemas uzturēšanas darbi veicami uz ceļa īpašnieka rēķina.
 - 7.3.1. Izpildītājs ne vēlāk kā 2 (divas) nedēļas iepriekš rakstiski informē Pasūtītāju par nododamo autoceļu posmu, norādot tā adresi.
 - 7.3.2. Izpildītājs nodrošina satiksmes organizācijas līdzekļu uzturēšanu.

- 7.4. Izpildītājs uz sava rēķina nodrošina būvmateriālu masveida pārvadāšanā (kravu skaits pārsniedz 10 (desmit) vienā diennaktī) izmantoto ceļu (izņemot valsts galvenos un reģionālos (1.šķiras) autoceļus) remontu un uzturēšanu, nepasliktinot seguma stāvokli:
 - 7.4.1. autoceļiem ar grants segumu – planē, atpukējo segumu dzīvojamu māju tuvumā un labo bedrītes ar jaunu materiālu;
 - 7.4.2. autoceļiem ar melno segumu – remontē bedrītes.

8. Darba programma un Darba vadības apspriedes

- 8.1. Pirms Darba uzsākšanas Izpildītājs sagatavo Darba programmu atbilstoši savam piedāvājumam Iepirkumā. Darba programmu veido Specifikācijās norādītie dokumenti.
- 8.2. Darba programmu, tās papildinājumus un visu materiālu lietojumu Izpildītājs saskaņo ar Būvinženieri. Bez Būvinženiera apstiprinātās Darba programmas un izmantojamo materiālu saskaņojuma Darbu veikt nedrīkst. Izpildītājam saskaņojot ar pasūtītāju un projekta autoru iespējams izmantot citu firmu analogas kvalitātes materiālus. Gadījumos, kad nav skaidri saprotama kāda darba veida vai materiāla nepieciešamā informācija, Izpildītājam obligāti sazināties ar projekta autoru.
- 8.3. Izpildītājs rīko (nodrošina telpas, aprīkojumu) Darba vadības apspriedes, kurās piedalās Būvinženieris, Būvuzraugs. Pēc Būvinženiera pieprasījuma apspriedēs jāpiedalās Projekta vadītājam, ja paredzams, ka par izskatāmajiem jautājumiem būs nepieciešams Pasūtītāja lēmums. Būvinženieris vada Darba vadības apspriedes. Būvinženieris nodrošina to protokolēšanu un protokola kopiju izsniegšanu 3 (trīs) darbdienu laikā.
- 8.4. Darba vadības apspriedes sasauc pēc vajadzības, bet ne retāk kā vienu reizi divās nedēļās Darba izpildes laikā. Pirmā Darba vadības apspriede jāsasauc ne vēlāk kā 3 (trīs) dienas pirms Darba uzsākšanas.
- 8.5. Darba vadības apspriedēs izskata Darba programmu un tās papildinājumus, paveiktos un atlikušos darbus, nepieciešamās Darba izmaiņas.

9. Sadarbība

- 9.1. Visos ar Darba veikšanu saistītajos jautājumos Izpildītājs sadarbojas ar Būvinženieri.
- 9.2. Līgumā paredzētos visa veida paziņojumus, rīkojumus, apstiprinājumus, apliecinājumus, saskaņojumus un lēmumus izdod rakstiski.
- 9.3. Būvinženiera veikts apstiprinājums, saskaņojums vai cita rīcība neatbrīvo Izpildītāju no atbildības par Līguma izpildi.
- 9.4. Izpildītājs brīdina Būvinženieri par apstākļiem, kas var ietekmēt Darba kvalitāti, termiņus vai līgumcenu, cik ātri vien iespējams, bet ne vēlāk kā 7 (septiņu) dienu laikā no dienas, kad Izpildītājs par to ir uzzinājis vai tam vajadzēja uzzināt, un iesniedz ietekmes novērtējumu, kā arī veic nepieciešamās darbības, lai samazinātu zaudējumus vai izvairītos no tiem.
- 9.5. Izpildītājam nav tiesību pretendēt uz Darba termiņu vai līgumcenas grozījumiem, ja Izpildītājs nav laikus paziņojis Būvinženierim par apstākļiem, kas var ietekmēt Darba kvalitāti, termiņus vai līgumcenu un veicis nepieciešamās darbības, lai samazinātu zaudējumus vai izvairītos no tiem.
- 9.6. Izpildītājs uz sava rēķina projektē Darba detaļas, palīgdarbus un iegūst institūciju saskaņojumus Darba vai palīgdarbu veikšanai.
- 9.7. Atbildīgo būvdarbu vadītāju ir atļauts aizvietot uz laiku līdz 14 (četrpadsmit) dienām, iepriekš saskaņojot ar Būvinženieri. Atbildīgo būvdarbu vadītāju aizvietot uz laiku, kas pārsniedz 14 (četrpadsmit) dienas, vai nomainīt ir atļauts tikai ar Projekta vadītāja saskaņojumu. Piedāvātā atbildīgā būvdarbu vadītāja kvalifikācijai jābūt atbilstošai Iepirkuma nolikumā noteiktajām prasībām.
- 9.8. Pusēm ir tiesības prasīt nomainīt ikvienu Līguma izpildē iesaistīto personu, pamatojot to ar kādu no šādiem iemesliem:
 - 9.8.1. atkārtota pavirša savu pienākumu pildīšana.
 - 9.8.2. nekompetence vai nolaidība.
 - 9.8.3. Līgumā noteikto saistību vai pienākumu nepildīšana.
 - 9.8.4. atkārtota tādu darbību veikšana, kas kaitē drošībai, veselībai vai vides aizsardzībai.

- 9.9. Būvinženierim un Būvuzraugam ir tiesības normatīvo aktu vai Līguma noteikumu neievērošanas gadījumā apturēt Darba izpildi līdz trūkumu novēršanai, un par šo kavējumu Izpildītājam nepienākas kompensācija.
- 9.10. Projekta vadītājam, Būvinženierim un/vai Būvuzraugam ir tiesības bez iepriekšēja brīdinājuma ierasties jebkurā ražotnē vai bāzē, kur ražo vai uzglabā materiālus un iekārtas, ko lieto Līguma izpildē un tur veikt atbilstības pārbaudes, kā arī ķemt paraugus. Izpildītājam ir jānodrošina būvuzraudzības pārstāvjiem iespējas veikt minētās darbības un jānodrošina kompetenta pārstāvja piedalīšanās, lai parakstītu aktu par to, ka šīs uzraudzības darbības ir veiktas.
- 9.11. Projekta vadītājs un Būvinženieris atbild uz Izpildītāja iesniegtajiem dokumentiem, cik ātri vien iespējams, bet ne vēlāk kā 7 (septiņu) dienu laikā pēc dokumentu saņemšanas.

10. Izpildītāja struktūra

- 10.1. Darba veikšanai Izpildītājs piesaista savā piedāvajumā norādītos uzņēmējus / personālu. Apakšuzņēmēju veicamo būvdarbu vai sniedzamo pakalpojumu kopējo vērtību noteic saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 20.panta piektajā daļā noteikto. Par apakšuzņēmēju uzskatāmas Publisko iepirkumu likuma 20.panta sestajā daļā noteiktās personas.
- 10.2. Izpildītājs uzņemas pilnu atbildību par apakšuzņēmēju veiktajiem būvdarbiem un piegādātajiem būvizstrādājumiem, konstrukcijām, iekārtām, ierīcēm u.c.
- 10.3. Izpildītājs uzņemas atbildību par to, ka apakšuzņēmēji ir attiecīgi kvalificēti un viņiem ir nepieciešamās atļaujas konkrēto būvdarbu veikšanai.
- 10.4. Pasūtītājs ir tiesīgs pieprasīt Izpildītājam nomainīt jebkuru būvobjekta būvniecībai piesaistīto apakšuzņēmēju, ja tas pieļauj būtiskus defektus un/vai trūkumus būvdarbos vai izmanto nekvalitātīvus būvizstrādājumus, būvkonstrukcijas, iekārtas, ierīces u.c., vai arī tā darbinieki atkārtoti neievēro būvlaukuma iekšējos kārtības noteikumus, darba un vides aizsardzības noteikumus.
- 10.5. Personāla vai apakšuzņēmēja nomaiņu vai jauna apakšuzņēmēja piesaisti drīkst veikt tikai atbilstoši Publisko iepirkumu likuma regulējumam. Izpildītājs ir tiesīgs bez Pasūtītāja rakstveida piekrišanas nomainīt apakšuzņēmēju vai Līguma izpildē iesaistīt jaunu apakšuzņēmēju, ja vienlaicīgi izpildās visi trīs turpmākie nosacījumi:
 - 10.5.1. netiek nomainīts Iepirkuma procedūrā izraudzītā pretendenta personāls, kuru tas iesaistījis Līguma izpildē, par kuru sniedzis informāciju pasūtītājam un kura kvalifikācijas atbilstību izvirzītajām prasībām pasūtītājs ir vērtējis,
 - 10.5.2. netiek nomainīts tāds apakšuzņēmējs, uz kura iespējām Iepirkuma procedūrā izraudzītais pretendents ir balstījis, lai apliecinātu savas kvalifikācijas atbilstību Iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām,
 - 10.5.3. apakšuzņēmējam nodoto veicamo būvdarbu vērtība ir līdz 19 procentiem no kopējās Iepirkuma Līguma vērtības.
- 10.6. Izpildītājam, personāla vai apakšuzņēmēja nomaiņa, vai jauna apakšuzņēmēja piesaistei ir jāprasa pasūtītāja rakstveida piekrišana, ja izpildās kaut viens no šiem nosacījumiem:
 - 10.6.1. Atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 68.panta otrajai daļai Izpildītājs vēlas nomainīt personālu, kuru tas iesaistījis Līguma izpildē, par kuru sniedzis informāciju pasūtītājam un kura kvalifikācijas atbilstību izvirzītajām prasībām pasūtītājs ir vērtējis;
 - 10.6.2. Atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 68.panta otrajai daļai Izpildītājs vēlas nomainīt apakšuzņēmējus, uz kuru iespējām Iepirkuma procedūrā izraudzītais pretendents balstījis, lai apliecinātu savas kvalifikācijas atbilstību Iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām;
 - 10.6.3. Atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 68.panta ceturtajai daļai Izpildītājs vēlas nomainīt apakšuzņēmējus vai piesaistīt jaunus apakšuzņēmējus, kuru veicamo būvdarbu vērtība ir 20 procenti no kopējās Iepirkuma Līguma vērtības vai lielāka.
- 10.7. Lai Izpildītājs saņemtu pasūtītāja piekrišanu personāla vai apakšuzņēmēja maiņai, vai jauna apakšuzņēmēja iesaistei, tas Pasūtītājam iesniedz visu nepieciešamo dokumentāciju, kas ir vajadzīga kvalifikācijas pārbaudei katrā konkrētajā gadījumā.
- 10.8. Pasūtītājs rakstveidā piekrīt personāla vai apakšuzņēmēja maiņai vai jauna apakšuzņēmēja iesaistei atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 20.pantā un 68.pantā noteiktajam.

11. Kvalitāte un pārbaudes

- 11.1. Izpildītājs ievēro Darba kvalitātes prasības, kas noteiktas Specifikācijās un Rasējumos.
- 11.2. Izpildītājs uz sava rēķina veic visas, Līgumā un normatīvajos aktos noteiktās materiālu, konstrukciju un Darba kvalitātes pārbaudes, izņemot Līguma 11.4.punktā noteiktās. Izpildītājs bez kavēšanās iesniedz Būvuzraugam dokumentus par visām veiktajām pārbaudēm, kā arī to kopsavilkumus.
- 11.3. Pēc Būvinženiera un Būvuzrauga pieprasījuma Izpildītājs papildus pārbauda materiālu, konstrukciju un Darba kvalitāti. Ja papildus pārbaudes rezultāti ir labāki, tad, Pasūtītājs atlīdzina Izpildītājam pārbaudes veikšanas izdevumus.
- 11.4. Pasūtītājs uz sava rēķina pēc pēdējās bitumenizētās kārtas izbūves pārbauda un vērtē urbtos paraugus, kā arī vērtē asfaltseguma līdzenumu.
- 11.5. Ja materiālu, konstrukciju vai Darba kvalitātes pārbaudes laikā tiek atklāts defekts, tad Izpildītājs Būvinženiera vai Pasūtītāja noteiktā termiņā uz sava rēķina novērš defektu vai Pasūtītājs aprēķina cenas samazinājumu atbilstoši Līguma 5.pielikumam „Darba novērtējums”.
- 11.6. Ja tiek atklāts defekts, kas pārsniedz Līguma 5.pielikumā „Darba novērtējums” noteiktās atkāpes no Tehniskā projekta prasībām un puses vienojas, ka defekta novēršana nav ekonomiski lietderīga, Pasūtītājs papildus Līguma 11.5.punktā minētajam cenas samazinājumam nosaka Darbam samazinātu cenu atbilstoši būves vērtības un ilgmūžības samazinājumam vai nosaka būvei ilgāku garantijas termiņu ar garantijas finanšu nodrošinājumu par pilnu defekta novēršanas vērtību.
- 11.7. Ja pārbaudes vai garantijas laikā atklājas defekts, ko Izpildītājs neatzīst par defektu vai nepiekrit defekta rašanās cēlonim, tad pārbaudi veic Pasūtītāja un Izpildītāja savstarpēji atzīts eksperts vai ekspertu grupa, kura slēdziens pusēm ir saistošs.

12. Darba pabeigšana un nodošana – pieņemšana

- 12.1. Darba pabeigšanu un nodošanu – pieņemšanu veic saskaņā ar Ministru kabineta 13.04.2004. noteikumiem Nr.299 „Noteikumi par būvju pieņemšanu ekspluatācijā”.

13. Maksājumu kārtība un dokumenti

- 13.1. Pasūtītājs samaksā Izpildītājam priekšapmaksu ne vairāk kā Līguma 1.pielikumā „Līguma dati” norādītajā apmērā no līgumcenas (ar PVN), ja Izpildītājs iesniedz rēķinu un Līguma priekšapmaksas nodrošinājumu, kurš atbilst Līguma 6.pielikumā „Nodrošinājumu noteikumi” noteiktajām prasībām. Priekšapmaksu atmaksā proporcionāli darba izpildei vai ātrāk. Priekšapmaksa ir jāatmaksā ne vēlāk kā 28 dienas pirms priekšapmaksas nodrošinājuma termiņa beigām.
- 13.2. Visus maksājumus veic ar pārskaitījumu Līguma 1.pielikumā „Līguma dati” norādīto dienu laikā no brīža, kad Projekta vadītājs ir saņēmis pareizi sagatavotus samaksas dokumentus.
- 13.3. Pievienotās vērtības nodoklis tiek ieskaitīts valsts budžetā saskaņā ar likuma „Pievienotās vērtības nodokļa likums” 142. panta noteikumiem.
- 13.4. Izpildītājs 5 (piecu) dienu laikā pēc kalendārā mēneša beigām iesniedz Būvinženierim aktu par iepriekšējā periodā izpildīto Darba daļu un ikmēneša ziņojumu, kurā ievietoti precīzēti būvdarbu izpildes un naudas plūsmas grafiki, problēmu un risku apraksts, veikto pārbaužu rezultātus un fotogrāfijas. Ja Objektam Iepirkumā ir nodalītas vairākas lokālās tāmes, aktus par izpildīto Darba daļu noformē atsevišķi katrai tāmei. Aktu Izpildītājs noformē atbilstoši datorprogrammā BUVIS noteiktajām formām (www.lvceli.lv/buvis). Būvinženieris pārbauda Izpildītāja iesniegto aktu 7 (septiņu) dienu laikā pēc tā saņemšanas, to apstiprina vai kopā ar rīkojumu veikt labojumus atdod Izpildītājam. Izpildītājs iesniedz Projekta vadītājam Būvinženiera apstiprinātu aktu 2 (divos) eksemplāros un rēķinu (turpmāk tekstā – Samaksas dokumenti).
- 13.5. Rēķinos norāda šādus maksātāja rekvizītus:

Maksātājs	Madonas novada pašvaldība
Reģistrācijas Nr.	90000054572

PVN maksātāja Nr.	LV90000054572
Adrese	Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV4801
Bankas nosaukums	Valsts kase
Bankas kods	TRELLV22
Bankas konta Nr.	LV07TREL9802332042000

- 13.6. Pēdējo aktu par iepriekšējā periodā izpildīto Darba daļu Būvinženieris apstiprina 7 (septiņu) dienu laikā pēc Darba kvalitātes novērtēšanas, bet ne vēlāk kā 15 (piecpadsmit) dienas pēc Darba pabeigšanas akta apstiprināšanas.
- 13.7. No katras akta par izpildīto darbu izmaksām (bez PVN) Pasūtītājs uz laiku ietur Līguma 1.pielikumā „Līguma dati” norādīto apjomu. Pusi no ieturējuma Izpildītājs saņem pēc Darba nodošanas – pieņemšanas akta apstiprināšanas, bet otru pusī pēc garantijas termiņa beigām. Pusēm savstarpēji vienojoties, naudas ieturējumu uz garantijas termiņu var aizstāt ar Līguma 6.pielikuma „Nodrošinājumu noteikumi” prasībām atbilstošu Garantijas laika nodrošinājumu.
- 13.8. Līgumsodu un zaudējumus Izpildītājs atmaksā Pasūtītājam vai Pasūtītājs atskaita no Izpildītājam paredzētā maksājuma.
- 13.9. Ja iepriekšējos aktos par izpildīto Darba daļu ir atklātas neprecizitātes, tās labo nākamajā aktā par izpildīto Darba daļu.

14. Apdrošināšana un darba aizsardzība

- 14.1. Izpildītājs atbild par visu būves vietā veicamo darbu drošību un darba aizsardzības pasākumu veikšanu atbilstoši Darba aizsardzības likumam un citiem darba aizsardzības jomu regulējošiem normatīvajiem aktiem.
- 14.2. Līdz Darba uzsākšanas brīdim Izpildītājs noslēdz civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas līgumu par periodu no Darba uzsākšanas brīža līdz Darba pabeigšanas akta apstiprināšanai, kas nodrošina to zaudējumu atlīdzību, kuri var rasties trešajām personām būvniecības dalībnieku darbības vai bezdarbības (vai šādas darbības vai bezdarbības sekū) dēļ būvdarbu laikā.
- 14.2.1. Slēdzot civiltiesiskās apdrošināšanas līgumu Līgumā noteiktajā būvobjektā, apdrošināšanas līguma minimālais atbildības limits ir 10 (desmit) % no Līguma 4.1.punktā noteiktās līgumcenas, bet ne mazāks kā 10 000 (desmit tūkstoši) latu.
- 14.2.2. Slēdzot civiltiesiskās apdrošināšanas līgumu uz gadu visos Izpildītāja būvobjektos, apdrošināšanas līguma minimālais atbildības limits ir 10 (desmit) % no būvuzņēmēja gada apgrozījuma, bet ne mazāks kā 50 000 (piecdesmit tūkstoši) latu.
- 14.3. Darbu būves vietā nedrīkst veikt bez Līgumā noteiktās apdrošināšanas.

15. Līguma izpildes nodrošinājums

- 15.1. Izpildītājam ir jāiesniedz Līguma izpildes nodrošinājums atbilstoši Līguma 6.pielikuma „Nodrošinājumu noteikumi” prasībām līdz Līguma noslēgšanai.
- 15.2. Līguma izpildes nodrošinājumam jābūt spēkā 28 (divdesmit astoņas) dienas pēc būvdarbu pieņemšanas - nodošanas akta apstiprināšanas.
- 15.3. Ja Darbi nav pabeigli 28 (divdesmit astoņas) dienas pirms Līguma izpildes nodrošinājuma termiņa beigām, tad Izpildītājam ir jāiesniedz pagarināts Līguma izpildes nodrošinājums, lai tā termiņš atbilstu 15.2.punktā noteiktajam. Ja Izpildītājs nav iesniedzis Līguma noteikumiem atbilstošu Līguma izpildes nodrošinājuma pagarinājumu, Pasūtītājam ir tiesības saņemt visu nodrošinājuma summu līdz brīdim, kamēr Izpildītājs ir iesniedzis Līguma noteikumiem atbilstošu nodrošinājuma pagarinājumu.
- 15.4. Pasūtītājam ir tiesības izmantot Līguma izpildes nodrošinājuma summu Izpildītāja finansiālo saistību apjomā tādu saistību dzēšanai, kuras izriet no Līguma vai normatīvajiem aktiem saistībā ar Līgumu, tai skaitā, ja Līguma darbība tiek izbeigta pēc Pasūtītāja iniciatīvas saskaņā ar Līguma punktiem, kas paredz Pasūtītāja tiesības vienpusēji izbeigt Līgumu Izpildītāja rīcības dēļ, vai, ja Izpildītājs nav savlaicīgi pagarinājis Līguma izpildes

nodrošinājuma termiņu, vai ja Izpildītājs pēc savas iniciatīvas, kas nav saistīta ar Pasūtītāja līgumsaistību neizpildi vai nepienācīgu izpildi, izbeidz Līgumu.

16. Līgumsods

- 16.1. Ja Pasūtītājs noteiktajā laikā neveic maksājumus par Darbu, Izpildītājam ir tiesības prasīt līgumsodu 0,05 (nulle komats nulle piecu)% apmērā no neveiktā maksājuma (parāda) par katru kavējuma dienu, bet kopsummā ne vairāk kā 10 (desmit) % no līgumcenās.
- 16.2. Ja paredzētais Darbs netiek pabeigts noteiktā laikā, Pasūtītājam ir tiesības prasīt no Izpildītāja līgumsodu 0,05 (nulle komats nulle piecu) % apmērā no līgumcenās par katru nokavēto dienu, bet kopsummā ne vairāk kā 10 (desmit) % no līgumcenās.
- 16.3. Pasūtītājam ir tiesības prasīt no Izpildītāja līgumsodu par satiksmes organizācijas un darba vietas aprīkojuma shēmas neievērošanu, ja šāds pārkāpums konstatēts ar Pasūtītāja vai Būvinženiera, vai Būvuzrauga sastādītu aktu, 30 (trīsdesmit) latu apmērā par katru gadījumu.
- 16.4. Pasūtītājam ir tiesības prasīt no Izpildītāja līgumsodu par būvlaukuma vai apvedceļu uzturēšanu neatbilstoši Līguma un Specifikāciju prasībām, ja šāds pārkāpums konstatēts ar Pasūtītāja vai Būvinženiera, vai Būvuzrauga sastādītu aktu, 30 (trīsdesmit) latu apmērā par katru gadījumu.
- 16.5. Pasūtītājam ir tiesības prasīt no Izpildītāja līgumsodu par LR likumdošanā noteikto darba veikšanas dokumentu neutrašanos Darba veikšanas vietā vai to neaizpildīšanu, ja tas konstatēts ar Pasūtītāja vai Būvinženiera, vai Būvuzrauga sastādītu aktu, 100 (simts) latu apmērā par katru gadījumu.
- 16.6. Pasūtītājam ir tiesības prasīt no Izpildītāja līgumsodu par Darba vadības sanāksmēs pieņemto lēmumu neizpildi, ja šāds pārkāpums konstatēts ar Pasūtītāja vai Būvinženiera, vai Būvuzrauga sastādītu aktu, 100 (simts) latu apmērā par katru gadījumu.
- 16.7. Līgumsoda samaksa nevienu no pusēm neatbrīvo no Līguma saistību izpildes pilnā apmērā, izņemot Līguma 16.8.punktā noteikto.
- 16.8. Izbeidzot Līguma darbību pēc vienas puses iniciatīvas, kas nav saistīta ar otras puses līgumsaistību neizpildi vai nepienācīgu izpildi, puse, kura izbeidz Līguma darbību, maksā otrai līgumsodu 10 (desmit) % apmērā no līgumcenās.

17. Līguma grozīšana

- 17.1. Ja pēc Līguma noslēgšanas datuma spēkā esošajos normatīvajos aktos tiek izdarīti grozījumi nodokļos un nodevās, kas pazemina vai paaugstina Izpildītāja veiktā Darba izmaksas un kuru ietekme uz izmaksām ir precīzi nosakāma (piemēram, PVN), ja šādi grozījumi nav atspoguļoti līgumcenā un ja ir veikts iepriekšējs brīdinājums, tad pēc abu pušu savstarpējas vienošanās tiek grozītas nolīgtās cenas.
- 17.2. Ja iestājas kāds no 5.4.punktā minētajiem gadījumiem, tad pēc abu Pušu savstarpējās vienošanās tiek grozīts Darba pabeigšanas laiks.
- 17.3. Būvinženiera sagatavots un projekta vadītāja apstiprināts izmaiņu akts nav spēkā bez abu Pušu piekrišanas un parakstītiem Līguma grozījumiem šādos gadījumos:
 - 17.3.1. ja kāda Līgumā sākotnēji paredzēta darba apjoms mainās vairāk par 30 (trīsdesmit) % un tā dēļ līgumcena mainās vairāk kā par 2 (divi) %.
 - 17.3.2. ja kāda darbu daudzumu sarakstā sākotnēji neparedzēta darba apjoms pārsniedz 0,5 (nulle komats piecus) % no līgumcenās.
 - 17.3.3. ja izmaiņu aktā paredzētā darba veikšanai nepieciešams Darba pabeigšanas termiņa pagarinājums vairāk par 30 (trīsdesmit) dienām,
 - 17.3.4. ja grozījumu dēļ tiek pārsniegta sākotnējā līgumcena, ieskaitot pasūtītāja plānoto rezervi.
- 17.4. Līguma grozījumi un vienošanās, kas tiek slēgtas pie Līguma, izdarāmi vienīgi rakstveidā.
- 17.5. Grozījumi, kas nav atrunāti Līgumā, tiek izdarīti ievērojot Publisko iepirkumu likuma 67.¹ pantā noteikto.

18. Līguma darbības izbeigšana

- 18.1. Izpildītājam ir tiesības vienpusēji izbeigt Līguma darbību, ja Pasūtītājs neveic maksājumus un līgumsods sasniedz 10 (desmit) % no līgumcenās vai vairāk.
- 18.2. Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji izbeigt Līguma darbību gadījumos, ja:

- 18.2.1. Darbs būves vietā netiek uzsākts 14 (četrpadsmit) dienu laikā pēc būves vietas nodošanas Izpildītājam;
- 18.2.2. Izpildītājs neveic Līgumā paredzētās pārbaudes vai veiktās pārbaudes rāda, ka Darbs tiek pildīts kvalitātē, kas ir sliktāka par Līgumā noteikto;
- 18.2.3. Izpildītājs nenodrošina satiksmes organizācijas un darba vietas aprīkojuma prasību izpildi;
- 18.2.4. Izpildītājs uz 3 (trīs) dienām vai vairāk nepamatoti pārtrauc Darbu būves vietā;
- 18.2.5. Izpildītājs kavē Darba pabeigšanu ilgāk par 30 (trīsdesmit) dienām;
- 18.2.6. Izpildītājs tiek atzīts par maksātnespējīgu vai tā darbība tiek izbeigta vai pārtraukta, un ja Izpildītāju neaizstāj cits komersants atbilstoši kommerciešu jomas normatīvo aktu noteikumiem par komersantu reorganizāciju un uzņēmuma pāreju.
- 18.2.7. Izpildītājs nepamatoti kavē Līguma pielikumā Nr.7 "Piedāvājums" uzrādīto "Darba veikšanas kalendārais grafiks un naudas plūsmas grafiks" atsevišķa darba termiņu vairāk par 20 (divdesmit) dienām.
- 18.3. Katrai no Pusēm ir tiesības Līgumu izbeigt vienpusēji, izpildot Līguma 16.8.punktā noteikto.
- 18.4. Līguma izbeigšanas gadījumā Izpildītājs nekavējoties pārtrauc Darbu, 10 (desmit) darba dienu laikā, atbilstoši Būvinženiera norādījumiem, veic būves vietas sakārtošanu, sastāda Darba nodošanas – pieņemšanas aktu, nodod Pasūtītājam Būvinženiera apstiprinātu visu Izpildītāja rīcībā esošo būvdarbu izpildes dokumentāciju, un saņem samaksu par visiem līdz Līguma izbeigšanas brīdim kvalitatīvi paveiktajiem darbiem.
- 18.4.1. Gadījumā, ja Izpildītājs neveic 18.4.punktā paredzētās darbības noteiktajā termiņā Pasūtītājs ir tiesīgs vienpusēji pārņemt Darba vietas savā valdījumā. Šajā gadījumā Izpildītājs nesaņem nekādu samaksu pēc Līguma izbeigšanas datuma.
- 18.5. Ja Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji izbeigt Līgumu (18.2.punkts), Pasūtītājs par to paziņo rakstveidā Izpildītājam vismaz 5 darba dienas iepriekš.

19. Nepārvarama vara

- 19.1. Puses neatbild par Līgumā noteikto saistību neizpildi vai nepienācīgu izpildi, ja tā radusies nepārvaramas varas iedarbības dēļ. Nepārvarama vara ir tādi ārkārtēji apstākļi, kurus puses nav varējušas paredzēt vai novērst, to skaitā dabas katastrofas, ugunsgrēki, karadarbība, masu nekārtības, streiki u.c. apstākļi, kas nav pakļauti pušu saprātīgai kontrolei.
- 19.2. Par šādu apstākļu iestāšanos pusei, kura ir cietusi no nepārvaramas varas radītiem apstākļiem, ir pienākums nekavējoties rakstveidā informēt otru pusi. Ja Līguma turpmāka izpilde nepārvaramas varas iedarbības dēļ nav iespējama, puses sastāda Darba nodošanas – pieņemšanas aktu un Izpildītājs, cik ātri vien iespējams pēc šī dokumenta saņemšanas, atstāj būves vietu kārtībā un saņem samaksu par visiem līdz tam kvalitatīvi paveiktajiem darbiem.

20. Līguma spēkā stāšanās

- 20.1. Līgums stājas spēkā tā parakstīšanas dienā.

21. Citi noteikumi

- 21.1. Visas domstarpības par jautājumiem, kas izriet no Līguma, risina savstarpējās pārrunās.
- 21.2. Ja strīds pārrunās netiek atrisināts, to izskata Latvijas Republikas tiesā saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem.
- 21.3. Līgums noslēgts latviešu valodā 2 (divos) eksemplāros uz 8 (astoņām) lapām, pa vienam Līguma eksemplāram katrai pusei, un tam pievienoti 7 (septiņi) pielikumi.

22. Līguma pielikumi

- 1.Pielikums – Līguma dati uz 1 (vienas) lapām;
- 2.Pielikums – Iepirkuma sarakste uz _____ lapām;
- 3.Pielikums – Tehniskais projekts un specifikācijas 3 sējumos;
- 4.Pielikums – Darbu daudzumu saraksti uz 12 (divpadsmit) lapām;
- 5.Pielikums – Darba novērtējums uz 2 (divām) lapām;
- 6.Pielikums – Nodrošinājumu noteikumi uz 2 (divām) lapām;
- 7.Pielikums – Piedāvājums uz _____ lapām.

23. Pušu rekvizīti:

Pasūtītājs

Madonas novada pašvaldība
Reģistrācijas Nr.90000054572
Adrese: Saieta laukums 1, Madona
Madonas novads, LV-4801

Izpildītājs

Pušu paraksti:

Pasūtītājs

Madonas novada pašvaldības
Domes priekšsēdētājs

Izpildītājs

Pārstāvja amats

Andrejs Ceļapīters

(amats, paraksts, vārds, uzvārds, zīmogs)

Vārds uzvārds

(amats, paraksts, vārds, uzvārds, zīmogs)

1.pielikums LĪGUMA DATI

Objekta nosaukums / darba daļas	Būvdarbu izpildes termiņš		Būvlaukuma pieejamība	Uzturēšanas klase	Avanss	Maksājumu termiņš	Būvdarbu Līguma maksāšanas kārtība Ieturēju ma nauda
	Uzsākšanas datums	Darba izpildes laiks					
	Līguma 5.1.punkts	Līguma 5.2.punkts	Līguma 5.3.punkts	Līguma 7.2.punkts	Līguma 13.1.punkts	Līguma 13.2.punkts	Līguma 13.6.punkts
1	2	3	5	6	7	8	9
Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas līdz Rūpniecības ielai0 rekonstrukcija	Ne vēlāk kā 01.05.2013. Būvdarbi jāuzsāk 14 dienu laikā pēc būvlaukuma nodošanas izpildītājam.	210 dienas, neskaitot tehnoloģiskos pātraukumus	Sākot ar trešo dienu pēc Līguma noslēgšanas.	B	ne vairāk par 10%	60 dienas	10%



LĪGUMA PROJEKTA
2.pielikums **IEPIRKUMA SARAKSTE**

Gatavojot parakstīšanai Līgumu ar Izpildītāju, pasūtītājs šeit pievieno Iepirkuma procedūras laikā veikto saraksti ar pretendentiem.

C

C

35



EUROPAS REĢIONĀLĀS
ATTĪSTĪBAS FONDS

Iepirkuma procedūra, identifikācijas numurs MNP2013/7_ERAF,

„Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcijas būvdarbu izpilde”



EUROPAS SAVIENĪBA

LĪGUMA PROJEKTA
3.pielikums TEHNISKAIS PROJEKTS UN SPECIFIKĀCIJAS

Līguma izpildē jālieto un jāievēro akceptētais būvprojekts „Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcija”.

Būvprojekts elektroniskā veidā atrodams Madonas novada pašvaldības mājas lapā internetā <http://www.madona.lv/lat/?ct=konkursi> pie Iepirkuma procedūras, identifikācijas numurs MNP2013/7_ERAF, dokumentācijas.

Izsludinātās Iepirkuma procedūras laikā ar tehnisko projektu papīra formātā var iepazīties Madonas novada pašvaldībā, adrese: Saieta laukums 1, Madona, otrajā stāvā kabinetā pie iepirkumu speciālistes, darba dienās laikā no plkst. 8:00 līdz plkst.17:00 ar pusdienas pārtraukumu no plkst.12:00 līdz 13:00, iepriekš sazinoties pa telefona numuru 64860571.

Pretendenta piedāvātajiem būvizstrādājumiem ir jāatbilst Ministru kabineta 2001.gada 30.aprīļa noteikumu Nr.181 “Būvizstrādājumu atbilstības novērtēšanas kārtība reglamentētajā sfērā” prasībām.

Ja Iepirkuma dokumentācijā (tai skaitā, tehniskajā projektā) ir dotas atsauces uz konkrētiem standartiem, ar to saprotams minētais standarts „vai ekvivalenti”.

Izpildītājam Līguma izpildē ir jālieto un jāievēro „Ceļu specifikācijas 2012” (dokumenti pieejami VAS „Latvijas Valsts ceļi” mājas lapā www.lvceli.lv).

Gatavojot parakstīšanai Līgumu ar Izpildītāju, Pasūtītājs šeit pievieno tehnisko projektu.

**LĪGUMA PROJEKTA
4.pielikums DARBU DAUDZUMU
SARAKSTS**

Līguma izpildē jālieto un jāievēro Darbu daudzuma saraksts MS Excel formātā, kuri atrodami Madonas novada pašvaldības mājas lapā internetā <http://www.madona.lv/lat/?ct=konkursi> pie Iepirkuma procedūras ar identifikācijas numuru MNP2013/7_ERAF, dokumentācijas.

Iepirkumā ir šādi Darbu daudzumu saraksti (*Finanšu piedāvājuma tāmju formas*):

Tāme Nr.1 – Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcija, Madonā (ERAF projekta ietvaros attiecināmās izmaksas)

Tāme Nr.2 – Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcija, Madonā (ERAF projekta ietvaros neattiecināmās izmaksas)

1. Definīcijas

- 1.1. Darbiem, kam konstatēta neatbilstība, samazina cenu. Cenas samazinājumu par neatbilstību jebkurai prasībai aprēķina no pilnas darba vienības cenas un neņem vērā pārbaudītās sastāvdaļas vai rādītaja īpatsvaru.
- 1.2. Neatbilstība – skaitliskā vērtība, par kādu darba pārbaudes rezultāts pārsniedz vai nesasniedz Līgumā noteikto robežvērtību.
- 1.3. Visus cenas samazinājumus summē, ja šajā dokumentā nav norādīts citādi.

2. Salturīgais (drenējošais) slānis

Novērtējamais rādītājs	Neatbilstība	Cenas samazinājums	Darba daudzums, uz ko attiecina
Filtrācijas koeficients	līdz 10%	proporcionali neatbilstībai	no iepriekšējā pārbaudes rezultāta līdz šim pārbaudes rezultātam

3. Nomale, nebituminēta pamata vai seguma kārta

Novērtējamais rādītājs	Neatbilstība	Cenas samazinājums	Darba daudzums, uz ko attiecina
Losandželosas koeficients minerālmateriālam	līdz 10%	proporcionali neatbilstībai	no iepriekšējā pārbaudes rezultāta līdz šim pārbaudes rezultātam

4. Bituminēta kārta

Novērtējamais rādītājs	Neatbilstība	Cenas samazinājums	Darba daudzums, uz ko attiecina
Losandželosas koeficients minerālmateriālam	līdz 10%	proporcionali neatbilstībai	
Bitumena saturs	līdz 0,3% no pilna sastāva	10%	no iepriekšējā pārbaudes rezultāta līdz šim pārbaudes rezultātam
Granulometriskais sastāvs	līdz divkāršai pieļautajai atkāpei no apstiprinātās darba formulas	5% par katru kontrolietu	
Kārtas vidējais biezums, izņemot asfalta izlīdzinošo vai reciklēto kārtu	līdz 0,5 cm plānāka visā būvē	proporcionali neatbilstībai reiz 2	visa kārtas būves platība
Kārtas paliekošā porainība, izņemot auksto asfaltu vai iesēdumu remontu	līdz 0,5	10%	proporcionali izurbto paraugu sēriju skaitam

- 4.1. **Garenlīdzenuma.** Pārbauda augšējās bituminētās kārtas katru joslu, arī zem virsmas apstrādes, ar 3 m latu joslas garenvirzienā, ik pēc 50 m, 1,5 m attālumā no brauktuves ass vai ar lāzera profilogrāfu. Lieto to mērījumu metodi, kas dod lielāko kopējo cenas samazinājumu.

Novērtējamais rādītājs	Neatbilstība	Cenas samazinājums	Darba daudzums uz ko attiecina
------------------------	--------------	--------------------	--------------------------------

6 mm līdz 10 mm spraugu skaits (%) no kopējā mērījumu skaita. Pārējo spraugu izmēriem jābūt mazākiem par 6 mm	līdz 5%	5%	uz visu kārtas būves platību
IRI vidējā vērtība 20 m posmos	līdz 25%	5%	neatbilstošais posms
	25 līdz 50%	10%	

4.2. **Šķērslīdzenumums.** Pārbauga augšējās bituminētās kārtas katru joslu, arī zem virsma apstrādes, ar 3 m latu, ik pēc 50 m, pieliekot latas galu ne tuvāk par 0,25 m no joslas malas, perpendikulāri tai.

Novērtējamais rādītājs	Neatbilstība	Cenas samazinājums	Darba daudzums uz ko attiecina
6 mm līdz 10 mm spraugu skaits (%) no kopējā mērījumu skaita. Pārējo spraugu izmēriem jābūt mazākiem par 6 mm	līdz 5%	5%	visa kārtas būves platību
	5% līdz 10%	10%	

4.3. **Šķērskritums.** Pārbauga augšējās bituminētās kārtas katru joslu ar 3 m latu un līmeņrādi, ik pēc 50 m pieliekot latas galu 0,25 m no joslas malas, perpendikulāri tai, vai ar lāzeru profilogrāfu.

Novērtējamais rādītājs	Neatbilstība	Cenas samazinājums	Darba daudzums uz ko attiecina
Šķērskrituma %	0,6 līdz 1,0	5%	joslas posms proporcionāli mērījumu skaitam

Pasūtītājs
Madonas novada pašvaldības
Domes priekšsēdētājs

Izpildītājs

Andrejs Ceļapīters
(amats, paraksts, vārds, uzvārds, zīmogs)

(amats, paraksts, vārds, uzvārds, zīmogs)

LĪGUMA PROJEKTA
6. pielikums NODROŠINĀJUMU NOTEIKUMI

Līguma Izpildei ir šādi nodrošinājumi un to noteikumi:

1. Kredītiestādes izsniegt Līguma izpildes nodrošinājums:

- 1.1. tas ir kredītiestādes sniegtā garantija saskaņā ar Starptautiskās tirdzniecības palātas noteikumiem Nr.758 „Noteikumi par Pirmā pieprasījuma garantijām” vai kredītiestādes sniegtā galvojums, kas pēc būtības atbilst noteikumiem par pirmā pieprasījuma garantijām. Kredītiestāde ir Latvijas Republikā reģistrēta kredītiestāde vai Eiropas Savienības, vai Eiropas Ekonomikas zonas valstī reģistrēta kredītiestāde, kam ir izdota Finanšu un kapitāla tirgus komisijas licence (atļauja) veikt darbību Latvijas Republikā, vai arī cita kredītiestāde, kuras izsniegtā garantiju ir apstiprinājusi Latvijas Republikā reģistrēta kredītiestāde (pretgarantija) (turpmāk tekstā – kredītiestāde).
1.2. Attiecībā uz jautājumiem, kurus neregulē minētie Starptautiskās tirdzniecības palātas noteikumi, nodrošinājums pakļaujas Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem. Prasības un strīdi, kas saistīti ar šo nodrošinājumu, izskatāmi Latvijas Republikas tiesā saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem tiesību aktiem. Nodrošinājumam ir jāatbilst turpmāk noteiktajām prasībām un tām ir jābūt norādītām nodrošinājuma dokumentā, vai tajā ir jābūt atsaucei uz Līgumu un šo Līguma pielikumu:
 - 1.2.1. kredītiestāde apņemas kā pats parādnieks, nevis tikai kā galvotājs, pēc Pasūtītāja pirmā pieprasījuma saņemšanas bez nosacījumiem samaksāt Pasūtītājam nodrošinājuma summu Izpildītāja neizpildīto Līguma saistību apmērā, ja Izpildītājs nav izpildījis kādu no Līgumā noteiktajām saistībām vai ja Līguma darbība tiek izbeigta pēc Pasūtītāja iniciatīvas saskaņā ar Līguma punktiem, kas paredz Pasūtītāja tiesības vienpusēji izbeigt Līguma darbību, vai ja Izpildītājs savlaicīgi nav pagarinājis Līguma izpildes nodrošinājumu, vai ja Izpildītājs pēc savas iniciatīvas, kas nav saistīta ar Pasūtītāja līgumsaistību neizpildi vai nepienācīgu izpildi, izbeidz Līgumu.
 - 1.2.2. Nodrošinājuma izmaksas termiņš ir ne vēlāk kā viena mēneša laikā no pieprasījuma saņemšanas.
 - 1.2.3. Nodrošinājums ir spēkā no Līguma noslēgšanas dienas līdz datumam, kas ir 28 dienas pēc būvdarbu pieņemšanas – nodošanas akta apstiprināšanas.
 - 1.2.4. Nodrošinājuma summa ir 10% (desmit procentu) apmērā no Līguma summas ar pievienotās vērtības nodokli.
 - 1.2.5. Nodrošinājums no Izpildītāja putas ir neatsaucams.
 - 1.2.6. Pasūtītājam nav jāpieprasī nodrošinājuma summa no Izpildītāja pirms prasības iesniegšanas attiecīgajā kredītiestādē un nav jāprasī Izpildītāja atļauja prasības iesniegšanai.
 - 1.2.7. Pasūtītājam papildus pieprasījumam nav jāiesniedz citi dokumenti, kas apliecinā Izpildītāja saistību neizpildi vai nepienācīgu izpildi.

2. Kredītiestādes izsniegt Līguma priekšapmaksas (avansa) nodrošinājums:

- 2.1. tas ir kredītiestādes sniegtā garantija saskaņā ar Starptautiskās tirdzniecības palātas noteikumiem Nr.758 „Noteikumi par Pirmā pieprasījuma garantijām” vai kredītiestādes sniegtā galvojums, kas pēc būtības atbilst noteikumiem par pirmā pieprasījuma garantijām. Kredītiestāde ir Latvijas Republikā reģistrēta kredītiestāde vai Eiropas Savienības, vai Eiropas Ekonomikas zonas valstī reģistrēta kredītiestāde, kam ir izdota Finanšu un kapitāla tirgus komisijas licence (atļauja) veikt darbību Latvijas Republikā, vai arī cita kredītiestāde, kuras izsniegtā garantiju ir apstiprinājusi Latvijas Republikā reģistrēta kredītiestāde (pretgarantija) (turpmāk tekstā – kredītiestāde).
2.2. Attiecībā uz jautājumiem, kurus neregulē minētie Starptautiskās tirdzniecības palātas noteikumi, nodrošinājums pakļaujas Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem. Prasības un strīdi, kas saistīti ar šo nodrošinājumu, izskatāmi Latvijas Republikas tiesā saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem tiesību aktiem. Nodrošinājumam ir jāatbilst turpmāk

noteiktajām prasībām un tām ir jābūt norādītām nodrošinājuma dokumentā, vai tajā ir jābūt atsaucei uz Līgumu un šo Līguma pielikumu:

- 2.2.1. kredītiestāde apņemas kā pats parādnieks, nevis tikai kā galvotājs, pēc Pasūtītāja pirmā pieprasījuma saņemšanas bez nosacījumiem samaksāt Pasūtītājam nodrošinājuma summu, ja Izpildītājs nav izpildījis Līgumā noteiktās saistības vai ja Izpildītājs izbeidz Līgumu, neizpildījis Līguma Darbus.
- 2.2.2. Nodrošinājuma summai jābūt vienādai ar priekšapmaksas (avansa) summu.
- 2.2.3. Nodrošinājuma summu var samazināt atbilstoši atmaksātajai priekšapmaksas (avansa) summai, atskaitot to no Izpildītāja izrakstītajos rēķinos minētajām summām.
- 2.2.4. Nodrošinājumam ir jābūt spēkā no priekšapmaksas (avansa) maksājuma datuma līdz dienai, kad Izpildītājs ir pilnībā atmaksājis priekšapmaksas (avansa) summu.
- 2.2.5. Priekšapmaka ir jāatmaksā ne vēlāk kā 28 dienas pirms priekšapmaksas (avansa) nodrošinājuma termiņa beigām.
- 2.2.6. Nodrošinājuma izmaksas termiņš ir ne vēlāk kā viena mēneša laikā no pieprasījuma saņemšanas.
- 2.2.7. Nodrošinājumam ir jābūt no Izpildītāja puses neatsaucamam.
- 2.2.8. Pasūtītājam nav jāpieprasa nodrošinājuma summa no Izpildītāja pirms prasības iesniegšanas kredītiestādē un nav jāprasa Izpildītāja atļauja prasības iesniegšanai.
- 2.2.9. Pasūtītājam papildus pieprasījumam nav jāiesniedz citi dokumenti, kas apliecinā Izpildītāja saistību neizpildi.

3. Garantijas laika nodrošinājums:

- 3.1. tas ir kredītiestādes sniegta garantija saskaņā ar Starptautiskās tirdzniecības palātas noteikumiem Nr.758 „Noteikumi par Pirmā pieprasījuma garantijām” vai kredītiestādes sniegs galvojums, kas pēc būtības atbilst noteikumiem par pirmā pieprasījuma garantijām. Kredītiestāde ir Latvijas Republikā reģistrēta kredītiestāde vai Eiropas Savienības, vai Eiropas Ekonomikas zonas valstī reģistrēta kredītiestāde, kam ir izdota Finanšu un kapitāla tirgus komisijas licence (atļauja) veikt darbību Latvijas Republikā, vai arī cita kredītiestāde, kurās izsniegtā garantiju ir apstiprinājusi Latvijas Republikā reģistrēta kredītiestāde (pretgarantija) (turpmāk tekstā – kredītiestāde). Attiecībā uz jautājumiem, kurus neregulē minētie Starptautiskās tirdzniecības palātas noteikumi, nodrošinājums pakļaujas Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem.
- 3.2. Par garantijas laika nodrošinājuma sniedzēju atbilstoši Līguma 13.6.punktam Līguma ietvaros driks būt arī pats Izpildītājs. Uz Izpildītāja sniegtā nodrošinājumu attiecas tie paši noteikumi, kas uz kredītiestādes sniegto nodrošinājumu. Izņēmums ir - pasūtītājam nav jāpieprasa nodrošinājuma summa, bet tikai Izpildītājam jāpaziņo nodrošinājuma saņemšana (ieturēšana).
- 3.3. Prasības un strīdi, kas saistīti ar šo nodrošinājumu, izskatāmi Latvijas Republikas tiesā saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem tiesību aktiem. Nodrošinājumam ir jāatbilst turpmāk noteiktajām prasībām un tām ir jābūt norādītām nodrošinājuma dokumentā, vai tajā ir jābūt atsaucei uz Līgumu un šo Līguma pielikumu:
 - 3.3.1. Nodrošinājuma devējs apņemas kā pats parādnieks, nevis tikai kā galvotājs, pēc Pasūtītāja pirmā pieprasījuma saņemšanas bez nosacījumiem samaksāt Pasūtītājam nodrošinājuma summu neizpildīto Līguma saistību apjomā, ja Izpildītājs nepilda Līgumā noteiktās saistības.
 - 3.3.2. Nodrošinājuma izmaksas termiņš ir ne vēlāk kā viena mēneša laikā no pieprasījuma saņemšanas.
 - 3.3.3. Nodrošinājuma summa ir ne mazāka kā 10% (desmit procentu) apmērā no Līguma summas ar pievienotās vērtības nodokli.
 - 3.3.4. Nodrošinājums ir spēkā visā garantijas termiņa laikā, t.i., 36 mēneši.
 - 3.3.5. Nodrošinājums no Izpildītāja puses ir neatsaucams.
 - 3.3.6. Pasūtītājam nav jāpieprasa nodrošinājuma summa no Izpildītāja pirms prasības iesniegšanas nodrošinājuma devējam un nav jāprasa Izpildītāja atļauja prasības iesniegšanai vai nodrošinājuma saņemšanai.

3.3.7. Pasūtītājam papildus pieprasījumam nav jāiesniedz citi dokumenti, kas apliecina Izpildītāja saistību neizpildi vai nepienācīgu izpildi.

Pasūtītājs
Madonas novada pašvaldība
Domes priekšsēdētājs

Izpildītājs

Andrejs Ceļapīters
(amats, paraksts, vārds, uzvārds, zīmogs)

(amats, paraksts, vārds, uzvārds, zīmogs)

- a) Izpildītājs nodrošina 1 piedāvājuma kopijas atrašanos būvobjektā pie atbildīgā būvdarbu vadītāja.
- b) Pasūtītāja un Uzraudzības vajadzībām piedāvājuma kopija ir pieejama pie Madonas novada pašvaldības nozīmētā Līguma Projekta vadītāja.

Gatavojo parakstīšanai Līgumu ar Izpildītāju, Pasūtītājs šeit pievieno Izpildītāja piedāvājuma kopiju.

C

C

DARBU DAUDZUMU SARAKSTS Nr.1**Būvobjekts:****Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcija****Objekta adrese:** Madonas pilsēta**Pasūtītājs:** Madonas novada pašvaldība**Pasūtījuma numurs Nr.:** ieprākuma procedūra "Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcijas būvdarbu izpilde", identifikācijas numurs MNP2013/7 ERAF.**Pretendents:** _____

(ERAFA projekta ietvaros attiecīnāmās izmaksas)					
Izmaksu pozīcija	Darba nosaukums	Mēriņi ba	Darba daudzums	Vienības cena Ls	Kopējā izmaka Ls
1	2	3	4	5	6
1 SAULES IELAS IZBŪVE					
1.1 SAGATAVOŠANAS DARBI					
1.1 Trases uzmērīšana un nospraušāna		km	1,22		
1.2 Koku cīršana ar ceļu laušanu, aizvācot uz būvuzņēmēja atbērti		gab.	14,00		
1.3 Krāmu cīršana ar ceļu laušanu, aizvācot uz būvuzņēmēja atbērti		m2	147,00		
1.4 Betona apmaiļu demontāža		m	2321,00		
Asfaltbetona seguma izlīdzinošā frezēšana brauktuvēi vidēji 4 cm biezumā (transportējot uz Pasūtītāja atbērti attālumā līdz 5 km)		m2	18989,00		
Asfaltbetona seguma demontāža vidēji 10 cm biezumā (frēzējot un transportējot uz Pasūtītāja atbērti attālumā līdz 5 km)		m2	1929,00		
1.7 Asfaltbetona seguma demontāža gājēju ceļiņiem vidēji 5 cm biezumā		m2	1548,0		
1.8 Betona brūga seguma demontāža 6 cm biezumā (iesk. brūga šķirošanu priekš seguma atjaunošanas)		m2	993,00		
1.9 Cementbetona plātnu demontāža		m2	240,0		
1.10 Pasažieru paviljona demontāža		gab.	1,00		
1.11 Albalistsienas demontāža		m3	5,00		
1.12 Dzeibetona kāpņu demontāža		m3	18,40		
1.13 Cela zīmju demontāža		gab.	50,00		
2 MAKSĀJĀS BŪVES					
2.1 Plastmasas aizsargcaurulju iebūve ar diametru 100 mm		m	148,0		
2.2 Dalītā tīpa plastmasas aizsargcaurulju iebūve ar diametru 100 mm		m	137,0		
2.3 Dalītā tīpa plastmasas aizsargcaurulju iebūve ar diametru 110 mm		m	1310,0		
2.4 Dalītā tīpa plastmasas aizsargcaurulju iebūve ar diametru 160 mm		m	85,0		
2.5 Elektroapgādes kabēļu pārvietošana		m	425,0		
2.6 Sakaru komunikāciju aku līmējošana		gab.	8,0		
2.7 Sakaru komunikāciju aku vāku nomaiņa uz smagā tīpa (40 t), slēdzamiem aku vākiem		gab.	8,0		
2.8 Sakaru komunikāciju aku nomaiņa		gab.	4,0		

Tāme Nr.1

1	2	3	4	5	6
2.9	Ūdensvada un sādz.kanalizācijas āku vāku nomaiņa uz peldošā, smagā tīpa (40 t) āku vākiem, t.sk. āku pārsežu nomaiņa un augstuma regulēšanā	gab.	24,00		
2.10	Ūdensvada un sādz.kanalizācijas āku vāku nomaiņa uz vieglā tīpa (25 t) āku vākiem, t.sk. āku pārsežu nomaiņa un augstuma regulēšanā	gab.	7,00		
2.11	Poligonometrijas punktu aizsardzība un līmenošana projekterētā asfalta tīmenī	gab.	3,0		
2.12	Siltumtrases kameras vāka līmenošana projekterētā seguma tīmenī	gab.	1,0		
2.13	Kāpņu izbūve no sailiekamiem betona pakāpieniem	gab.	3,0		
2.14	Kāpņu izbūve ar betona brūga segumu	gab.	1,0		
2.15	Betona teknu (255x160x80) izbūve uz gājēju ceļiņa ūdens novadīšanai no ēku noteikām	m	15,0		
2.16	Drenāžas kanāla izbūve	m	70,0		
2.17	Esošā drenāžas kanāla pārbūve	m	22,0		
2.18	Atbalstienas izbūve	m	82,0		
3	ZEMES DARBI				
3.1	Gultnes izstrāde un materiāla atzvešana uz atbērtai	m3	4417,0		
3.2	Zalās zonas veidošana (apzāļumošanas darbi)	m2	2428,0		
3.3	Zalās zonas atjaunošana	m2	2337,0		
4	IELAS IZBŪVE				
4.1	Salīzturīgā slāņa izbūve 40 cm biezumā	m3	160,0		
4.2	Šķembu maišķuma (fr.0/56mm) kārtas izbūve 15 cm biezumā	m2	391,0		
4.3	Šķembu maišķuma (fr.0/45mm) kārtas izbūve 10 cm biezumā	m2	391,0		
4.4	Asfalta ģeotekstila ar stiklašķiedras rezģi izbūve	m2	2785,0		
4.5	Karstā asfalta AC11surf kārtas izbūve 4 cm biezumā	m2	13755,0		
4.6	Karstā asfalta AC16base izlīdzinošās kārtas izbūve vidēji 5 cm biezumā	t	1629,0		
4.7	Betona apmaiļu 100x30x15 izbūve	m	1173,0		
4.8	Betona apmaiļu 100x30x15 izbūve horizontālī	m	26,0		
4.9	Betona apmaiļu 100x30/22x15 L un K izbūve	m	60,0		
4.10	Betona apmaiļu 100x22x15 izbūve	m	123,0		
5	IELU PIESTĀVĒJUMU IZBŪVE				
5.1	Salīzturīgā slāņa izbūve 40 cm biezumā	m3	100,0		
5.2	Šķembu maišķuma (fr.0/56mm) kārtas izbūve 15 cm biezumā	m2	251,0		
5.3	Šķembu maišķuma (fr.0/45mm) kārtas izbūve 10 cm biezumā	m2	251,0		
5.4	Asfalta ģeotekstila ar stiklašķiedras rezģi izbūve	m2	251,0		
5.5	Karstā asfalta AC11surf kārtas izbūve 4 cm biezumā	m2	2540,0		
5.6	Karstā asfalta AC16base izlīdzinošās kārtas izbūve vidēji 5 cm biezumā	t	305,0		
5.7	Betona apmaiļu 100x30x15 izbūve	m	296,0		
5.8	Betona apmaiļu 100x30/22x15 L un K izbūve	m	32,0		
5.9	Betona apmaiļu 100x22x15 izbūve	m	62,0		
5.10	Laukakmeņu seguma izbūve	m2	15,0		

1	2	3	4	5	6
6 AUTOBUSU PIETURU IZBŪVE					
6.1 Pasažieru platformas būvniecība ar betona bruģa (198x98x60) segumu	gab.	5,0			
6.2 Šķembu maišņuma uzstādīšanai	gab.	2,0			
6.3 Sola uzstādīšanai	gab.	5,0			
6.4 Atkritumu urnas uzstādīšanai	gab.	5,0			
7 AUTOMĀŠINU STĀVVIETU, STĀVLAUKUMU IZBŪVE					
7.1 Salīzturīgā slānja izbūve 30 cm biezumā	m3	275,0			
7.2 Šķembu maišņuma (fr. 0/45mm) kārtas izbūve 20 cm biezumā	m2	778,0			
7.3 Betona apmaiļu 100x30x15 izbūve	m	368,0			
7.4 Betona apmaiļu 100x30/22x15 L un K izbūve	m	2,0			
7.5 Betona apmaiļu 100x22x15 izbūve	m	180,0			
7.6 Karstā asfalta AC16surf kārtas izbūve 6 cm biezumā	m2	2382,0			
7.7 Smilši izlīdzinošā slānja izbūve 5 cm biezumā	m3	16,0			
7.8 Betona bruģa (198x98x60) seguma izbūve 6 cm biezumā	m2	371,0			
7.9 Laukakmeni seguma izbūve	m2	88,0			
8 NOBRAUKTUUVU IZBŪVE					
8.1 Salīzturīgā slānja izbūve 30 cm biezumā	m3	260,0			
8.2 Šķembu maišņuma (fr. 0/45mm) pamata izbūve 20 cm biezumā	m2	734,0			
8.3 Asfalta ģeotekstila ar stiklašķiedras režīgi izbūve	m2	48,0			
8.4 Betona apmaiļu 100x30x15 izbūve	m	184,0			
8.5 Betona apmaiļu 100x30/22x15 L un K izbūve	m	54,0			
8.6 Betona apmaiļu 100x22x15 izbūve	m	131,0			
8.7 Karstā asfalta AC11surf kārtas izbūve 6 cm biezumā	m2	779,0			
8.8 Smilši izlīdzinošā slānja izbūve 5 cm biezumā	m3	9,0			
8.9 Betona bruģa (198x98x60) seguma izbūve 6 cm biezumā	m2	174,0			
8.10 Laukakmeni seguma izbūve	m2	62,0			
9 GĀJĒJU CELĪNU IZBŪVE					
9.1 Salīzturīgā slānja izbūve 30 cm biezumā	m3	1389,0			
9.2 Šķembu maišņuma (fr. 0/32mm) pamata izbūve 15 cm biezumā	m2	3087,0			
9.3 Smilši izlīdzinošā slānja izbūve 5 cm biezumā	m3	210,0			
9.4 Betona bruģa (198x98x60) seguma izbūve 6 cm biezumā	m2	2797,0			
9.5 Betona apmaiļu 100x30x15 izbūve	m	62,0			
9.6 Betona apmaiļu 100x20x8 izbūve	m	1790,0			
9.7 Betona plāksnīju (vadītīju) izbūve 6 cm biezumā	m2	31,0			
9.8 Esošā betona bruģa seguma atjaunošana ar esošo materiālu	m2	1507,0			
10 CĒLA APRIKOJUMS					
10.1 Ceļa zīmju uzstādīšanai	gab.	122,0			
10.2 Ceļa papildzīmju uzstādīšanai	gab.	11,0			

Tāme Nr.1

1	2	3	4	5	6
10.3 Cinkota metāla ceļa zīmju balstu uzstādīšana		gab.	70,0		
10.4 Gājēju margas uzstādīšana		m	65,0		
10.5 Ceļa horizontālā markējuma uzstāšana ar termoplastu		m2	900,0		
10.6 Sarkana horizontālā krāsojuma uzstāšana velojoslām		m2	500,0		
11 CITI DARBI					
11.1 Hidroizolācijas uzstāšana uz māju pamatiem	m2	152,0			
SAULES IELAS IZBŪVE KOPĀ:					
LIETUS ŪDENS KANALIZĀCIJAS IZBŪVE					
12 Lietus ūdens PP caurules (8kN/m ²) izbūve būvgrāvī - ieskaņot izlīdzinošo kārtu, apbērumu, transējas aizbērišanu un pārbaudi					
12.1 PP dubultstiena		m	3,0		
12.1.1. Dē 160		m	48,0		
12.1.2. Dē 200		m	102,0		
12.1.3. Dē 250		m	45,0		
12.1.4. Dē 315		m	285,0		
12.1.5. Dē 400		m	20,0		
12.1.6. Dē 670		m			
13 Plastmasas skatakas PP cauruļu sistēmām - ieskaņot visus rakšanas darbus, visu cauruļu pievienojumus, aku aprīkojumu, lūku kā arī pārbaudes					
13.1. D=560/500mm		kpl.	6		
13.1.1. Dzilums: vidējais līdz 1.5m		kpl.	5		
13.1.2. Dzilums: vidējais 1.5-2.0m					
14 Plastmasas gūļja ar nosēddalu, regulēšanas šahtu, ķeta rāmi un restu vāku 40t					
14.1. 400/315 ar četirkantīga čukuna rāmi un taisnstūveida resti ar eņģēm (nosēddalā 70l)		kpl.	9		
14.1.1. Dzilums: vidējais 1.0-2.0m					
14.2. 560/500 ar aploču čukuna rāmi un apalo D500 resti (nosēddalā 130l)		kpl.	8		
14.2.1. Dzilums: vidējais 1.0-2.0m					
15 Saliekamā dzelzsbetona grodu aka - ieskaņot visus rakšanas darbus, visu cauruļu pievienojumus, aku aprīkojumu, lūku kā arī pārbaudes					
15.1. D=1000mm					
15.1.1. Dzilums: vidējais līdz 1.5m		kpl.	1		
15.1.2. Dzilums: vidējais 1.5-2.0m		kpl.	1		
15.1.3. Dzilums: vidējais 2.0-2.5m		kpl.	1		
15.2. D=1500mm					
15.2.1. Dzilums: vidējais līdz 1.5m		kpl.	1		
15.2.2. Dzilums: vidējais 2.0-2.5m		kpl.	1		
16 Veidgabali					
16.1. Aizsargčaulas					

1	2	3	4	5	6
16.1.1. Aizsargčaula : caurulei ar ārējo diāmetru 200mm		gb.	2		
16.1.2. Aizsargčaula : caurulei ar ārējo diāmetru 250mm		gb.	3		
16.1.3. Aizsargčaula : caurulei ar ārējo diāmetru 375mm		gb.	7		
16.1.4. Aizsargčaula : caurulei ar ārējo diāmetru 400mm		gb.	6		
16.1.5. Aizsargčaula : caurulei ar ārējo diāmetru 670mm		gb.	2		
16.2. Savienojumi (plastmasa/betona vai keramika caurulei)					
16.2.1. Savienojums : caurulei ar ārējo diāmetru 200mm		gb.	2		
16.2.2. Savienojums : caurulei ar ārējo diāmetru 400mm		gb.	1		
16.3. Gala noslēgji					
16.3.1. PP gala noslēgs: caurules diāmetrs De250mm		gb.	2		
17 Pārkritumas akas veidgabali					
17.1. PP dubultstena					
17.1.1. De 250		m	1,5		
17.2. Līkumi					
17.2.1. Līkums 45 ⁰ : caurulei ar ārējo diāmetru 250mm		gb.	1		
17.2.2. Līkums 90 ⁰ : caurulei ar ārējo diāmetru 250mm		gb.	1		
17.3. Trīgabali					
17.3.1. Trīgadals 45 ⁰ : caurulei ar ārējo diāmetru 250/250mm		gb.	1		
17.4. Montāzas materiāli					
17.4.1. Caurules balstenis: AISI 304 b=2.5mm; m=2.3...2.9/g solis 0.5m		kompl.	1		
18 Esoša lietus ūdens kanalizācijas caurule d200 tīrišana (Kad.Nr. 70010010714 un Kad.Nr.70010011782)					
18.1. Tīrišana un skalošana*					
18.1.1. Esoša lietus ūdens kanalizācijas caurule d200 tīrišana un skalošana		m	150		
18.2. TV inspekcija*					
18.2.1. Esoša lietus ūdens kanalizācijas caurule d200 pārbaude ar TV inspekciju		m	150		
19 Šķērsojumi - komplēktājā ieskaņot visus balstus un pagaidu darbus					
19.1. Šķērsojumi (darbojās vai periodiski darbojās) ar sadzīves kanalizācijas cauruli diāmetrā no 110mm - 250mm		vietas	4		
19.1.1. Ūdensvada caurule		vietas	5		
19.1.2. Sadzīves kanalizācijas caurule		vietas	4		
19.1.3. Siltumtāse		vietas	13		
19.1.4. Zemsrieguma kabelis		vietas	9		
19.1.5. Sakaru kabelis/kanalizācija		vietas			
20 Palīgaprīkojuma darbi					
20.1. Zemes materiāls					

Tāme Nr.1

1	2	3	4	5	6
20.1.1.	Pievests granulēts materiāls, kas paredzēts izraktās nedēļgās grunts aizvietošanai caurujādu izīdzinošās kārtas ierīkošanai (zem caurujāviņiem $h=0,15m$)	m3	45,0		
20.1.2.	Pievests granulēts materiāls, kas paredzēts izraktās nedēļgās grunts aizvietošanai caurujādu izīdzinošās kārtas ierīkošanai (apkārt caurujāviņiem $h=0,30m$)	m3	260,0		
20.1.3.	Nedēļgās grunts un būvgrūžu savākšana un transportēšana	m3	260,0		
20.2.	Pieslēgums				
20.2.1.	Pieslēgums esošajai lietus ūdens kanalizācijas akai ar pašteces caurujādu : nominālais diametrs $315mm$	vietas	11		
20.3.	TV inspekācija				
20.3.1.	Lietus ūdens kanalizācijas kolektora pābaude ar TV inspekciiju	m	450,0		
20.4.	Demonšāža				
20.4.1.	Esošo komunikāciju DN100 - 650mm demontaža	m.	60,0		
20.4.2.	Esošo dzelzsbetona āku/gūļiļu demontaža	gb.	8,0		
20.5.	Esoša saliekamā dzelzsbetona grodu akta atjaunošana- iestādīt visu cauruju pievienojumus, āku apriņķiņumu, lūku kā arī pārbaudes ($D=1500/1000mm$)				
20.5.1.	Dzījums: vidējais 1,54,0m	gb.	7,0		
21	Seguma atjaunošana - iestādīt visus darbus				
21.1.	Segas konstrukcijas tips Nr.1*				
21.1.1.	Karsta asfalta saistes kārtas AC-11surf $h=4cm^*$	m2	0		
21.1.2.	Karsta asfalta saistes kārtas AC-16base $h=6cm^*$	m2	0		
21.1.3.	Minerālmateriālu maišiņums 0/45 $h=10cm$	m2	1115,0		
21.1.4.	Minerālmateriālu maišiņums 0/56 $h=15cm$	m2	1115,0		
21.1.5.	Salīzturīgais slānis $hmin=40cm$	m3	446,0		
21.2.	Segas konstrukcijas tips Nr.2				
21.2.1.	Karsta asfalta saistes kārtas AC-16surf $h=5 cm$	m2	25		
21.2.2.	Minerālmateriālu maišiņums 0/45 $h=20 cm$	m2	25		
21.2.3.	Salīzturīgais slānis $hmin=30cm$	m3	7,5		
21.3.	Segas konstrukcija gājēju celiņam ar bruģakmens segumu (pārbrūģēšana)				
21.3.1.	Betona bruģis $h=8 cm$ (esošais)	m2	160,0		
21.3.2.	Smilts/cementa maišiņums (attiecība 1:8) $h=5cm$	m2	160,0		
21.3.3.	Minerālmateriālu maišiņums 0/32 $h=15cm$	m2	160,0		
21.3.4.	Salīzturīgais slānis $h=30cm$	m3	48,0		
21.4.	Zalāja atjaunošana, nogāžu nostiprināšana, apzāļummošana				
21.4.1.	Augu zeme, apsēšta ar daudzgadīgas zāles sēklām, $h=10cm$	m2	100,0		
21.5.	Līmenošana				
21.5.1.	Āku vāku līmenošana	gb.	1		
21.6.	Būvgrūži				
21.6.1.	Afalta seguma nojaukšana brauktuvei un aizvešana, $hvid = 10cm$	m2	1140,0		

1	2	3	4	5	6
21.6.2.	Šķembu, smilts, grants pamata demontāža un aizvešana, hvid=40cm	m3	520,0		
22	Papildus veidgabali un montāžas materiāli	kpl.	1		
APGAISMOJUMA IZBŪVE					
23 Materiālu specifikācija apgaismojuma izbūvei					
23.1	Apgaismojuma armatūra /P65; SGS102-T 150W	gab.	59,0		
23.2	Baista kronšteins L-veida 1.5/1/15	gab.	21,0		
23.3	Baista kronšteins T-veida 1.5/1/15	gab.	19,0		
23.4	Apgaismojuma balsts konisks cinkots h=10m	gab.	40,0		
23.5	Betona pamats apgaismojuma balstam	gab.	40,0		
23.6	Gumijas blīve GB-RG	gab.	40,0		
23.7	Gājēju pārejas apgaismojuma armatūra /F66; CALYPSO ZEBRA	gab.	2,0		
23.8	Gājēju pārejas apgaismojuma baists	komp.	2,0		
23.9	Betona pamats P-2 gājēju pārejas apgaismojuma balstam	gab.	2,0		
23.10	Gumijas blīve	gab.	2,0		
23.11	Gājēju pārejas prožektors /P66; 250W	gab.	1,0		
23.12	Apgaismojuma balsta spailu komplekts SV15	komp.	42,0		
23.13	Kabelis NYY 2x2,5mm ²	m	740,0		
23.14	Kabelis NYY 2x1,5mm ²	m	5,0		
23.15	Nātrija lampa 100W	gab.	19,0		
23.16	Nātrija lampa 150W	gab.	40,0		
23.17	Metāla halīda lampa 250W	gab.	2,0		
23.18	Metāla halīda lampa 250W prožektoram	gab.	1,0		
23.19	Apgaismojuma vadības sadaline (KS-II tipa 1235x560x300)	komp.	1,0		
23.20	Kabelu komutācijas sadaline KS-I-04	komp.	4,0		
23.21	Pamatne MP-III	gab.	1,0		
23.22	Pamatne MP-II	gab.	4,0		
23.23	Automātiskais slēdzis ~3; 3pol.; 80A "C" mont.uz DIN sliedes	gab.	1,0		
23.24	Automātiskais slēdzis ~1; 1pol.; 6A "B" mont.uz DIN sliedes	gab.	1,0		
23.25	Automātiskais slēdzis ~1; 1pol.; 50A "C" mont.uz DIN sliedes	gab.	3,0		
23.26	Automātiskais slēdzis ~1; 1pol.; 40A "C" mont.uz DIN sliedes	gab.	3,0		
23.27	Automātiskais slēdzis ~1; 1pol.; 6A "C" mont.uz DIN sliedes	gab.	62,0		
23.28	Kontaktors ~3; 3pol.; 115A; 230V	gab.	1,0		
23.29	Krēslas slēdzis 1NO-1NC; 10A; 230V, ar pie sienas stiprināmu sensoru	gab.	1,0		
23.30	Selektorslēdzis 3 pozīciju ~1, 1.pol.; 16A mont.uz DIN sliedes	gab.	1,0		
23.31	Indikators 230V mont.uz DIN sliedes	gab.	1,0		
23.32	Drošinātājs NH-00 16A	gab.	15,0		
23.33	Drošinātājs NH-00 25A	gab.	3,0		

Tāme Nr.1

1	2	3	4	5	6
23.34	Drošinātājs NH-00 35A	gab.	3,0		
23.35	Nazis NH-00 160A	gab.	12,0		
23.36	Drošinātāju līste 160A	gab.	16,0		
23.37	Kabelis AXMK 4x35mm ²	m	1650,0		
23.38	Kabelis AXMK 4x16mm ²	m	160,0		
23.39	PE caurule Ø110mm	m	325,0		
23.40	PE caurule Ø75mm	m	1280,0		
23.41	Kabeļu gala apdare EPKT 0031-L12	kompil.	12,0		
23.42	Kabeļu gala apdare EPKT 0031	kompil.	86,0		
23.43	Kabeļu gala apdare EPKT 0015	kompil.	2,0		
23.44	Kabeļu savienojuma uzmava SMOE 81513	kompil.	1,0		
23.45	Kabeilkurpe SAL 1.272	gab.	8,0		
23.46	Zemējuma spalīe SE 15	gab.	5,0		
23.47	Zemējuma vads Cu 25mm ²	m	8,0		
23.48	Zemējuma stienis 219/20 20x1500mm	gab.	16,0		
23.49	Zemējuma stieņa klejmette 2760/20 FT, RD8-10/FL40	gab.	8,0		
23.50	Zemējuma stieņa spice 1819/20BP	gab.	8,0		
23.51	Apaļterāuds, Ø10mm	m	20,0		
23.52	Antikorozijas lenta 356/50 10m rullis	gab.	1,0		
23.53	Signālēriņa	m	1605,0		
23.54	Smitīts	m ³	94,0		
23.55	Keramzīts	litri	129,2		
24 Darbu apjomī apgaismojuma izbūvei					
24.1	Esošo ielas apgaismojuma balstu ar gaismekļiem demontāža	kompil.	29,0		
24.2	Esošās ielas apgaismojuma sadalīnes demontāža	kompil.	5,0		
24.3	Trānšejas rakšana - aizbēršana vienam kabelīlm (mehānišķi)	m	1430,0		
24.4	Trānšejas rakšana - aizbēršana vienam kabelīlm (ar rokām)	m	100,0		
24.5	Trānšejas rakšana - aizbēršana diviem kabeļiem (mehānišķi)	m	50,0		
24.6	Trānšejas rakšana - aizbēršana diviem kabeļiem (ar rokām)	m	15,0		
24.7	Gultīes sagatavojšana	m	1595,0		
24.8	Aizsargcaurulu guildīšana transējā PE Ø110mm	m	325,0		
24.9	Aizsargcaurulu guildīšana transējā PE Ø75mm	m	1280,0		
24.10	Kabeļu guildīšana transējā, aizsargcaurulēs, AXMK 4x35	m	1503,0		
24.11	Kabeļu guildīšana transējā, aizsargcaurulēs, AXMK 4x16	m	136,0		
24.12	Bedres rakšana pamatnēm, MP-	gab.	1,0		
24.13	Bedres rakšana pamatnēm, MP-	gab.	4,0		
24.14	Apgaismojuma vadības sadalīnes ar pamatni (KS-II tīja 1235x560x300) montāža	kompil.	1,0		
24.15	Kabeļu komutācijas sadalīnes ar pamatni KS-I-04 montāža	kompil.	4,0		

Tāmē Nr.1

1	2	3	4	5	6
24.16	Signālēntas uzklāšana	m	1605,0		
24.17	Bedres rakšana apgaismojuma balstu pamatnēm	gab.	42,0		
24.18	Apgaismojuma balsta ar betona pamtni montāža	gab.	42,0		
24.19	Spaiļu uzstādīšana balstos	gab.	42,0		
24.20	Automātiskādžu uzstādīšana balstos	gab.	62,0		
24.21	Kabeļu montāža balstos NY 2X2, 5mm ²	m	740,0		
24.22	Kabeļu savienojuma uzmauras SMOE 81513 montāža	kompl.	1,0		
24.23	Kabeļu gala apdare EPKT 0031-L-12 montāža	kompl.	12,0		
24.24	Kabeļu gala apdare EPKT 0031 montāža	kompl.	86,0		
24.25	Kabeļu gala apdare EPKT 0015 montāža	kompl.	2,0		
24.26	Gaismekļu un spuldžu montāža balstos (atbilstoši tehniskajai specifikācijai)	kompl.	61,0		
24.27	Zemējuma izbūve sadalnēm	kompl.	4,0		
24.28	Izolācijas pretestības mēriņumi	gab.	51,0		
24.29	Zemējuma pretestības mēriņumi	gab.	4,0		
24.30	Brūga seguma atjaunošana	m ²	20,0		
24.31	Zāķiļu segumu atjaunošana	m ²	30,0		
APGAISMOJUMA IZBŪVE KOPĀ:					
ELEKTROapgādes tīklu pārbūve					
25	Materiālu specifikācija elektroapgādes tīklu pārbūvei				
25.1	Kabeļu gala apdare EPKT 0015	kompl.	3,0		
25.2	Kabeļu gala apdare EPKT 0031-L-12	kompl.	2,0		
25.3	Kabeļu gala apdare EPKT 0047-L-12	kompl.	16,0		
25.4	Kabeļu gala apdare EPKT 0063-L-12	kompl.	4,0		
25.5	Kabeļu gala apdare GUST 01/3x25-70/750-L-12	kompl.	1,0		
25.6	Kabeļu savienojuma uzmava TRAJ-01/4x70-120/3SB	kompl.	2,0		
25.7	Kabeļu savienojuma uzmava TRAJ-01/4x150-240/3SB	kompl.	4,0		
25.8	Kabeļu savienojuma uzmava TRAJ-01/4x150-240/4SB	kompl.	1,0		
25.9	Kabeļu savienojuma uzmava POLJ-01/4x70-120	kompl.	1,0		
25.10	Kabeļu savienojuma uzmava POLJ-01/4x150-240	kompl.	6,0		
25.11	Kabeļu savienojuma uzmava GUSJ-01/34x120-240	kompl.	1,0		
25.12	Kabeļu savienojuma uzmava SMOE 81512	kompl.	1,0		
25.13	Kabeļu savienojuma uzmava SMOE 81524	kompl.	3,0		
25.14	Kabelis AXMK 4x16mm ²	m	10,0		
25.15	Kabelis AXMK 4x70mm ²	m	32,0		
25.16	Kabelis AXMK 4x150mm ²	m	234,0		
25.17	Kabelis AXMK 4x240mm ²	m	31,0		
25.18	PE caurule Ø110mm	m	230,0		
25.19	PE caurule Ø75mm	m	3,0		

1	2	3	4	5	6
25.20	Kabeļkuprē SAL 1.272	gab.	12,0		
25.21	Zemējuma spalje SE 15	kompl.	8,0		
25.22	Zemējuma vads Cu 35mm2	m	12,0		
25.23	Zemējuma stienis 219/20 20x1500mm	gab.	24,0		
25.24	Zemējuma stiena klemme 2760 20 FT, RDB-10/F/L40	gab.	12,0		
25.25	Zemējuma stiena spice 1819/20BP	gab.	12,0		
25.26	Apstārauds, Ø10mm	m	34,0		
25.27	Antikorozijas lenta 356/50 10m rullis	gab.	1,0		
25.28	Signālēlīta	m	260,0		
25.29	Smitīts	m³	9,0		
25.30	Keramzīts	litri	220,1		
25.31	Pamatne MP-1	gab.	2,0		
26	Darbu apjomī elektroapgādes tīklu pārbūvēi				
26.1	Kabeļu komutācijas sadalnes ar pamatni KS-6 demontāža	kompl.	1,0		
26.2	Kabeļu komutācijas sadalnes ar pamatni KS-4 demontāža	kompl.	5,0		
26.3	Kabeļu i komutācijas un uzskaites sadalnes UAKS-2 demontāža	kompl.	1,0		
26.4	Uzskaites sadalnes N-LU demontāža	kompl.	1,0		
26.5	Transējās rakšana - aizbēršana vienam kabelim (mehāniski)	m	4,0		
26.6	Transējās rakšana - aizbēršana vienam kabelim (ar rotām)	m	4,0		
26.7	Transējās rakšana - aizbēršana diviem kabeliem (mehāniski)	m	60,0		
26.8	Transējās rakšana - aizbēršana diviem kabeliem (ar rotām)	m	5,0		
26.9	Transējās rakšana - aizbēršana trīs kabeliem (mehāniski)	m	20,0		
26.10	Transējās rakšana - aizbēršana trīs kabeliem (ar rotām)	m	5,0		
26.11	Transējās rakšana - aizbēršana četriem kabeliem (mehāniski)	m	2,0		
26.12	Transējās rakšana - aizbēršana četriem kabeliem (ar rotām)	m	2,0		
26.13	Gultnes sagatavošana	m	102,0		
26.14	Aizsargcaurulju guildīšana transējā PE Ø110mm	m	230,0		
26.15	Aizsargcaurulju guildīšana transējā PE Ø75mm	m	3,0		
26.16	Kabela guildīšana transējā, aizsargcaurulēs, AXMK 4x16	m	3,0		
26.17	Kabela guildīšana transējā, aizsargcaurulēs, AXMK 4x70	m	24,0		
26.18	Kabela guildīšana transējā, aizsargcaurulēs, AXMK 4x50	m	206,0		
26.19	Kabela guildīšana transējā, aizsargcaurulēs, AXMK 4x240	m	11,0		
26.20	Bedres rakšana pamatinēm, MP-1	gab.	1,0		
26.21	Bedres rakšana pamatinēm, MP-2	gab.	5,0		
26.22	Bedres rakšana sadalnei UAKS-2	gab.	1,0		
26.23	Kabeļu komutācijas sadalnes ar pamatni KS-6 montāža	kompl.	1,0		
26.24	Kabeļu komutācijas sadalnes ar pamatni KS-4 montāža	kompl.	5,0		
26.25	Kabeļu komutācijas un uzskaites sadalnes UAKS-2 montāža	kompl.	1,0		

1	2	3	4	5	6
26.26	Uzskaites sadalīnes N-LU montāža	kompl.	1,0		
26.27	Signālēntas uzklāšana	m	260,0		
26.28	Kabeļu gala apdares EPKT 0015 montāža	kompl.	3,0		
26.29	Kabeļu gala apdares EPKT 0031-L-12 montāža	kompl.	2,0		
26.30	Kabeļu gala apdares EPKT 0047-L-12 montāža	kompl.	16,0		
26.31	Kabeļu gala apdares EPKT 0063-L-12 montāža	kompl.	4,0		
26.32	Kabeļu gala apdares GUST 01/3x25-70/750-L-12 montāža	kompl.	1,0		
26.33	Kabeļu savienojuma uzmauras TRAJ-01/4x70-120/3SB montāža	kompl.	2,0		
26.34	Kabeļu savienojuma uzmauras TRAJ-01/4x150-240/3SB montāža	kompl.	4,0		
26.35	Kabeļu savienojuma uzmauras POLJ-01/4x150-240/4SB montāža	kompl.	1,0		
26.36	Kabeļu savienojuma uzmauras POLJ-01/4x70-120 montāža	kompl.	1,0		
26.37	Kabeļu savienojuma uzmauras POLJ-01/4x150-240 montāža	kompl.	6,0		
26.38	Kabeļu savienojuma uzmauras GUSUJ-01/34x120-240 montāža	kompl.	1,0		
26.39	Kabeļu savienojuma uzmauras SMOE 81512 montāža	kompl.	1,0		
26.40	Kabeļu savienojuma uzmauras SMOE 81524 montāža	kompl.	3,0		
26.41	Zemējuma izbūve sadalīņiem	kompl.	6,0		
26.42	Izolācijas pretestības mēriņumi	gab.	19,0		
26.43	Zemējuma pretestības mēriņumi	gab.	6,0		
26.44	Kabeļu komutācijas sadalīnes ar pamatni KS-6 montāža	kompl.	1,0		
26.45	Kabeļu komutācijas sadalīnes ar pamatni KS-4 montāža	kompl.	5,0		
26.46	Kabeļu komutācijas un uzstādījumes sadalīnes UAKS-2 montāža	kompl.	1,0		
26.47	Uzskaites sadalīnes N-LU montāža	kompl.	1,0		
ELEKTROAPGADES TĪKLU PĀRBUVE KOPĀ:					
LUKSOFORU TĪKLU IZBŪVE SAULES UN PORUKA IELU KRUSTOJUMĀ					
27	Materiālu specifikācija luksoforu tīklu izbūvei Saules un Poruka ielu krustojumā				
27.1	Uzskaites kabeļu komutācijas sadalīne UAKS-2	kompl.	1,0		
27.2	Kabeļu gala apdares EPKT 0031-L-12	kompl.	2,0		
27.3	Kabelis NYY-J 3x4mm ²	m	12,0		
27.4	PE caurule Ø50mm	m	10,0		
27.5	Spaile SL 4.26	gab.	1,0		
27.6	Zemējuma vadī Cu 16mm ²	m	2,0		
27.7	Signālēnta	m	10,0		
27.8	Smitīts	m ³	1,0		
27.9	Keramzīts	litri	21,2		
28	Darbu apjomī luksosoforu tīklu izbūvei Saules un Poruka ielu krustojumā				
28.1	Tranšejas rakšana - aizbēršanā vienam kabelim (mehāniski)	m	8,0		
28.2	Tranšejas rakšana - aizbēršanā vienam kabelim (ar rokām)	m	2,0		
28.3	Gultnes segatavošanā	m	10,0		

1	2	3	4	5	6
28.4	Aizsargcaurules guldišana transējā PE Ø50mm	m	10,0		
28.5	Kabeļu guldišana transējā, aizsargcaurulē, NYY-J 3x4	m	10,0		
28.6	Bedres rakšana sadalnei UAKS-2	gab.	1,0		
28.7	Uzskaites kabeļu komutācijas sadalnes UAKS-2 montāža	kompl.	1,0		
28.8	Signālērietas uzklāšana	m	10,0		
28.9	Kabelu gala apdares EPKT 0031-L12 montāža	kompl.	1,0		
28.10	Uzskaites sadalnes demontāža	kompl.	1,0		
28.11	Izolācijas pretestības mērījumi	gab.	2,0		
28.12	Zemējuma pretestības mērījumi	gab.	1,0		
LŪKSOFORU TĪKLU IZBŪVE SAULES UN PORUKA IEĻU KRUSTOJUMĀ KOPĀ:					
LUKSOFORU UZSTĀDĪŠANA					
29	Materiālu specifikačija lūksoforu uzstādīšanai				
29.1	Kabeļu aka TC896/800/1300	gab.	8,0		
29.2	Betona gredzens	gab.	8,0		
29.3	Cūguna lūka ar vāku 12,5t	gab.	8,0		
29.4	Metāla stīpinājumi un skrūves	kompl.	8,0		
29.5	Plastmasas kabeļu kanalizācijas caurule Ø110	m	186,0		
29.6	Plastmasas kabeļu kanalizācijas caurule Ø75	m	106,0		
29.7	Plastmasas kabeļu kanalizācijas caurule blyvēšanas materiāls	gab.	24,0		
29.8	Dalītā kabeļa aizsargcaurule Ø110	m	8,0		
29.9	Signālērieta	m	300,0		
29.10	Kabelis ar varu dzīslām MCMO 12x1,5	m	83,0		
29.11	Kabelis ar varu dzīslām MCMO 27x1,5	m	266,0		
29.12	Galvanizēts lūksafora stabs	kompl.	10,0		
29.13	Trīs krāsu LED lūksafors Ø200mm	kompl.	14,0		
29.14	Divu krāsu gājienu pārejas LED lūksafors Ø200mm	kompl.	14,0		
29.15	Kronšteinī lūksaforu stīpināšanai pie stabas	kompl.	56,0		
29.16	Lūksaforu vadības sadalne RSC	kompl.	2,0		
30 Darbu apjomī lūksoforu uzstādīšanai					
30.1	Esošo lūksaforu ar stabiem demontāža	kompl.	4,0		
30.2	Esošās lūksaforu sadalnes demontāža	kompl.	1,0		
30.3	Bedres rakšana lūkafelu akai	gab.	8,0		
30.4	Kabeļu akaas TC896/800/1300 ar betona gredzenu un lūkas ar vāku montāža	kompl.	8,0		
30.5	Bedres rakšana lūksafora stabam	gab.	10,0		
30.6	Galvanizēta lūksafora staba montāža	kompl.	10,0		

Tāme Nr.1

1	2	3	4	5	6
30.7 <i>Tranšejas rakšana un aizbārššana</i>		<i>m</i>	<i>132,0</i>		
30.8 <i>Gultnes segatavošana</i>		<i>m</i>	<i>132,0</i>		
30.9 <i>Plastmasas kabeļu kanalizācijas caurules Ø110 guldišana tranšejā</i>		<i>m</i>	<i>186,0</i>		
30.10 <i>Plastmasas kabeļu kanalizācijas caurules Ø75 guldišana tranšejā</i>		<i>m</i>	<i>106,0</i>		
30.11 <i>Daiļtās kabeļa aizsargcaurules Ø110 montāža</i>		<i>m</i>	<i>8,0</i>		
30.12 <i>Cauruma Ø110 urššana kabeļu karkas sienā</i>		<i>gab.</i>	<i>20,0</i>		
30.13 <i>Cauruma Ø75 urššana kabeļu karkas sienā</i>		<i>gab.</i>	<i>25,0</i>		
30.14 <i>Plastmasas kabeļu kanalizācijas cauruly būvēšanas materiāla montāža</i>		<i>gab.</i>	<i>24,0</i>		
30.15 <i>Signālcentras uzklāšana</i>		<i>m</i>	<i>300,0</i>		
30.16 <i>Kabeļa ar varu dzīslām MCMO 12x1,5 ievilkšana kabeļu kanalizācijā</i>		<i>m</i>	<i>62,0</i>		
30.17 <i>Kabeļa ar varu dzīslām MCMO 27x1,5 ievilkšana kabeļu kanalizācijā</i>		<i>m</i>	<i>206,0</i>		
30.18 <i>Bedres rakšana vadības sadalīhei</i>		<i>gab.</i>	<i>2,0</i>		
30.19 <i>Luksoforu vadības sadalīnes RSC montāža</i>		<i>gab.</i>	<i>2,0</i>		
30.20 <i>Trīs krāsu LED luksofora Ø200mm montāža</i>		<i>komp.</i>	<i>14,0</i>		
30.21 <i>Divu krāsu gājiņu pārejas LED luksofora Ø200mm montāža</i>		<i>komp.</i>	<i>14,0</i>		
30.22 <i>Brūga seguma izjaukšana un salīššana</i>		<i>m²</i>	<i>20,0</i>		
LUKSOFORU UZSTĀDIŠANA KOPĀ:					
31	Rekonstruētās ielas digitālā inženierkomunikāciju uzmērišana (atlilstoši "Cēju specifikācijas 2012"	kompl.	1,0		
	31 2.9 punktam)				
A	PAVISAM KOPĀ:				
B	<i>Pasūtītāja rezerve (5% no A):</i>				
C	<i>Kopā (A + B):</i>				
D	<i>PVN (21% no C):</i>				
	<i>Pavisam kopā (C + D):</i>				

Sastādīja: /
Sertifikāta Nr. /
Pārbaudīja: /

Piezīmes:

- Visi darbu veidi un materiālu daudzumi ir noteikti teorētiski.
- Būvuzņēmējam jaievērtē darbu daudzumos minēto darbu veikšanai nepieciešamie materiāli un papildus darbi, kas nav minēti šajā sarakstā, bet bez kuriem nav iespējama galveno būvdarbu tehnoloģiski pareiza izpilde pēc spēkā esošajiem normatiiviem.
- Materiālu apjomī, kuri iebūvējot ir norādīti m³, ir sastādīti ievērojot materiālu sablvēšanās koeficientus būvniecības laikā.
- Beramie un gabalmateriāli doti iebūvētā veidā.
- Konstrukciju elementu komplektācija atlilstoši izgatavotājā firmu instrukcijām.
- Viss nepieciešamos izstrādājumus un materiālus iebūvēt atlilstoši konkrētā ražotāja instrukcijām un noteikumiem.

Tāme Nr.1

1	2
---	---

7) Tāmes pozicijām Nr.21.1.1. un 21.1.2. piedāvājuma cenu norādīt nav nepieciešams, jo šie darbu dadzumi ir iekļauti projekta "Ceļu daļā" norādīto asfaltēšanas darbu daudzumos.



DARBU DAUDZUMU SARAKSTS Nr.2**Buvobjekts:**

Pasūtītājs: Madonas novada pašvaldība
Pasūtījuma numurs Nr.: iepirkuma procedūra "Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcija
 identifikācijas numurs MNP2013/7 ERAF.

Pretendents: _____

(ERAFF projekta ietvaros neatlicināmās izmaksas)					
Izmaksu pozīcija	Darba nosaukums	Mērvienība	Darba daudzums	Vienības cena Ls	Kopējā izmaksas Ls
1	2	3	4	5	6
ÜDENSAPGĀDE UN KANALIZĀCIJAS IZBŪVE					
1	Palīgaprīkojuma darbi				
1.1.	Zemes materiāls				
1.1.1.	Pievests granulēts materiāls, kas paredzēts izraktās nedēļīgās grunts aizvietošanai caurujādu izlīdzinošās kārtas ierīkošanai (zem cauriļvadiem $h=0,15m$)	m3	20,0		
1.1.2.	Pievests granulēts materiāls, kas paredzēts izraktās nedēļīgās grunts aizvietošanai caurujādu izlīdzinošās kārtas ierīkošanai (zem cauriļvadiem $h=0,15m$)	m3	80,0		
1.1.3.	Pievests granulēts materiāls, kas paredzēts izraktās nedēļīgās grunts aizvietošanai caurujādu izlīdzinošās kārtas ierīkošanai (apkārt cauriļvadiem $h=0,30m$)	m3	80,0		
1.2.	Betona palīktņi un balsti				
1.2.2.	Betons cauriļvadu un armatūras palīkniem un balstiem (B10)	m3	0,5		
1.3.	Pieslēgums				
1.3.1.	Pieslēgums esošajam ūdensvadam : diametrs 32mm-150mm	vietas	4		
1.3.2.	Pieslēgums esošajai sadzīves kanalizācijas akai ar pašteces cauriļvadu : nominālais diametrs 110mm-315mm	vietas	5		
1.4.	Demontāža				
1.4.1.	Esošo komunikāciju DN32 - 300mm demontāža	m	45,0		
1.4.2.	Esošo dzelzsbetona aku demontāža	gb.	2,0		
1.5.	TV inspekcija / Skalošana un dezinfekcija				
1.5.1.	Jaunizbūvētā sadzīves kanalizācijas kolektora pārbaude ar TV inspekciju	m	161,0		
1.5.2.	Ūdensvada skalošana un dezinfekcija	m	264,0		
1.6.	Esoša saliekamā dzelzsbetona grodu aka atjaunošana- iestādīt visu cauriļu pievienojumus, aku aprīkojumu, lūku kā arī pārbaudes ($D=1500/1000mm$)	gb.	2		
1.6.1.	Dzījums: vidējais 3-5-4,0m				

1	2	3	4	5	6
2 Seguma atjaunošana - iestādīt vissus darbus					
2.1. Segas konstrukcijas tips Nr.1*					
2.1.1. Karsta asfalta seistes kārtā AC-11surf $h=4\text{cm}$ *	m^2	0			
2.1.2. Karsta asfalta seistes kārtā AC-16base $h=6\text{cm}$ *	m^2	0			
2.1.3. Minerālmateriālu maiņums 0/45 $h=10\text{cm}$	m^2	762,0			
2.1.4. Minerālmateriālu maiņums 0/56 $h=15\text{cm}$	m^2	762,0			
2.1.5. Salīzturīgais slānis $h_{min}=40\text{cm}$	m^3	305,0			
2.2. Segas konstrukcijas tips Nr.2					
2.2.1. Karsta asfalta seistes kārtā AC-16surf $h=5\text{cm}$	m^2	4,0			
2.2.2. Minerālmateriālu maiņums 0/45 $h=20\text{cm}$	m^2	4,0			
2.2.3. Salīzturīgais slānis $h_{min}=30\text{cm}$	m^3	1,2			
2.3. Segas konstrukcija gājēju ceļiem ar brūdgakmens segumu (atjaunošana)					
2.3.1. Betona bruģis $h=8\text{cm}$ (esoša demontaža/montaža)	m^2	98,5			
2.3.2. Smilts/cementa maiņums (attiecība 1:8) $h=5\text{cm}$	m^2	98,5			
2.3.3. Minerālmateriālu maiņums 0/32 $h=15\text{cm}$	m^2	98,5			
2.3.4. Salīzturīgais slānis $h=30\text{cm}$	m^3	29,5			
2.4. Grants segums					
2.4.1. Grants maiņums 0/32, $h=20\text{cm}$	m^2	7,0			
2.4.2. Salīzturīgais slānis $h=30\text{cm}$	m^3	2,0			
2.5. Zāļajā atjaunošanā nogāžu nostiprināšana, apzāļumošana					
2.5.1. Augu zeme, apsētā ar daudzgadīgās zāles sēkliem, $h=10\text{cm}$	m^2	50,0			
2.7. Būvgrūži					
2.7.1. Asfalta seguma nojaukšana brauktuvē un aizvešanai, $h_{vid}=10\text{cm}$	m^2	766,0			
2.7.2. Šķembu, smilts, grants pamata demontaža un aizvešanai, $h_{vid}=40\text{cm}$	m^3	350,0			
3 Papildus veidgabali un montāžas materiāli	$kpl.$	1,0			
ŪDENSAPGĀDE					
4 Údensapgādes plastmasas caurules PE, PN10 izbūve būvgrāvī - iestādīt izlīdzinošo kārtu, apbērumu, tranšejas aizbēršanu un spiediena pārbaudi					
4.1. SDR11, PE100	m	35			
4.1.1. De 32	m	48			
4.1.2. De 63					
5 Údensapgādes plastmasas plastmasas caurules PE, PN10 rekonstrukcija ar beztransējas metode - spiediena pārbaudi					
5.1. SDR17, PE100	m	181			
5.1.1. De 110					
6 Saliēka mā dzelzslietona grodu aka - iestādīt vissus rāksanas darbus, visu cauruļu pievienojumus, akrū aprīnojumu, lūku kā arī pārbaudes					

1	2	3	4	5	6
6.1. D=1500mm					
6.1.1. Dzījums: vidējais 2.0-2.5m					
7	Plastmasas ūdensmērītāja akas PE cauruļu sistēmām - ieskaitot visus rakšanas darbus, visu cauriņu pievienojumus,aku aprikojumu, lūku(12.5) kā arī pārbaudes				
7.1. D=500mm					
7.1.1. Dzījums: vidējais 2.0-2.5m					
8	Ūdens mērītāja mezgls				
8.1. De63	Komplektā: Ūdens mērītājs ar impulsa devēju DN20; vienvirziena vārsti DN50; noslegventili DN50; pārejas DN 50/20; PE līkumi 90 grādi De63; pāreja PE/DN 63/50; caurules De63/DN20				
9	Kajamā ķeta veidgabali				
9.1. Atloki					
9.1.1. Enikurojšs, izjaucams uzliekamais atloks PE caurulei 110mm : nominālais diametrs 100mm	gb.	4			
9.1.2. Enikurojšs, izjaucams uzliekamais atloks PE caurulei 160mm : nominālais diametrs 150mm	gb.	2			
9.2. Sedli					
9.2.1. servisa ventīja pievienošanai, viens gals ar noturīgu uz stiepi PE-caurules 32mm pievienojumam, otrs ar ārējo vītni priekš sedlu uzmaivās, prietējs PE caurules: ārējais diametrs 110mm	kpl.	3			
9.2.2. servisa ventīja pievienošanai, viens gals ar noturīgu uz stiepi PE-caurules 63mm pievienojumam, otrs ar ārējo vītni priekš sedlu uzmaivās, prietējs PE caurules: ārējais diametrs 110mm	kpl.	4			
9.3. Atloku pāreja					
9.3.1. DCI Atloku pāreja 100/50 mm	gab.	1			
9.4. Krustgabali					
9.4.1. DCI Atloku krustgabals: nominālais diamets:100mm	gab.	1			
9.5. Atloku aizbīdnī					
9.5.1. DCI Atloku aizbīdnis ar rokratu .nominālais diametrs 100mm	gab.	4			
10	PE100 SDR 11, cauruļu veidgabali				
10.1. Gala noslēgji					
10.1.1. PE gala noslēgs: caurules diametrs De32/mm	gb.	3			
10.1.2. PE gala noslēgs: caurules diametrs De63mm	gb.	4			
10.1.3. PE gala noslēgs: caurules diametrs De110mm	gb.	2			
10.2. Aizsargcaulas					
10.2.1. Aizsargčaula caurulei De110	gb.	3			
10.2.2. Aizsargčaula caurulei De160	gb.	1			
11	Šķērsojumi - komplektājiā ieskaitot visus balstus un pagaidu darbus				
11.1. Šķērsojumi (darbojās vai periodiski darbojās) ar ūdensvada cauruli diametrā no 32mm - 110mm					

1	2	3	4	5	6
11.1.1. Kanalizācijas kolektors vai drenu caurule		vietas	6		
11.1.2. Zemsprieguma kabelis		vietas	8		
11.1.3. Sakaru kabelis/kanalizācija		vietas	10		
12 Papildus veidgabali un montāžas materiāli	kpl.	1			
SADZIVES KANALIZĀCIJA					
13 Sadzīves noteikūdeņu PP caurules (8kN/m²) rekonstrukcija būvgrāvī ar atlikāto transējas metodi, ieskaicot iztādzinošo kārtu, apbērumu, transējas aizbēršanu, īarpumpēšanu un pārbaudi					
13.1. PP dubultsiena		m	53,0		
13.1.1. De 160					
13.2. PP monolītsiena (vai PVC)		m	8,0		
13.2.1. De 200					
13.2.2. De 250		m	141,0		
14 Plastmasas skatakas PP cauruļu sistēmām - ieskaicdot visus rakšanas darbus, visu cauruļu pievienojumus, aku aprīkojumu, lūku kā arī pārbaudes					
14.1. D=560/500mm		kpl.	1		
14.1.1. Dzījums: līdz 1.5m					
14.1.2. Dzījums: vidējais 1.5-2.0m		kpl.	7		
14.1.3. Dzījums: vidējais 2.0-2.5m		kpl.	1		
14.1.4. Dzījums: vidējais 2.5-3.0m		kpl.	1		
15 Saliekamā dzelzbetona grodu aka - ieskaicdot visus rakšanas darbus, visu cauruļu pievienojumus, aku aprīkojumu, lūku kā arī pārbaudes					
15.1. D=1000mm		kpl.	1		
15.1.1. Dzījums: vidējais 2.0-2.5m					
15.2. D=1500mm					
15.2.1. Dzījums: vidējais 3.0-3.5m		kpl.	1		
16 Veidgabali					
16.1. Aizsargāaulas					
16.1.1. Aizsargāula : caurulei ar ārejo diametru 160mm		gb.	2		
16.1.2. Aizsargāula : caurulei ar ārejo diametru 200mm		gb.	3		
16.1.3. Aizsargāula : caurulei ar ārejo diametru 250mm		gb.	4		
16.2. Savienojumi (plastmasa/betona vai keramika caurule)					
16.2.1. Savienojums : caurulei ar ārejo diametru 200mm		gb.	3		
16.2.2. Savienojums : caurulei ar ārejo diametru 250mm		gb.	1		
16.3. Aizbāžni					
16.3.1. Aizbāžnis : caurulei ar ārejo diametru 160mm		gb.	5		
17 Pārkritumas aikas veidgabali					

Tāme Nr.2

1	2	3	4	5	6
17.1. PP dubultsiena					
17.1.1. De 160		m		4	
17.2. PP(monoītsiena) vai PVC					
17.2.1. De 200		m	4		
17.3. Līkumi					
17.3.1. Līkums 45^0 : caurulei ar ārejo diametru 160mm		gb.	2		
17.3.2. Līkums 45^0 : caurulei ar ārejo diametru 200mm		gb.	3		
17.3.4. Līkums 90^0 : caurulei ar ārejo diametru 160mm		gb.	2		
17.3.4. Līkums 90^0 : caurulei ar ārejo diametru 200mm		gb.	3		
17.4. Treigabali					
17.4.1. Treigabals 45^0 : caurulei ar ārejo diametru 160/160mm		gb.	2		
17.4.2. Treigabals 45^0 : caurulei ar ārejo diametru 200/200mm		gb.	3		
17.5. Montāžas materiāli		kpl.	5		
17.5.1. Caurules balstenis: AISI 304 b=2.5mm; n=2.3...2.9kg solis 0.5m					
18 Šķērsojumi - komplektācijā iestaitot visus balsus un pagaidu darbus					
Šķērsojumi (darbojās vai periodiski darbojās) ar sadzīves kanalizācijas cauruli diametrā no 160mm - 315mm					
18.1. Kanalizācijas kolektors vai drenu caurule		vietas	2		
18.1.2. Ūdensvada caurule		vietas	7		
18.1.3. Siltumtāse		vietas	6		
18.1.4. Zemsnieguma kabelis		vietas	3		
18.1.5. Sakaru kabelis/kanalizācija		vietas	6		
19 Papildus veidgalību un montāžas materiāli		kpl.	1		
Rekonstruētās felas digitālā inženierkomunikāciju uzmērišana (atbilstoši "Ceļu specifikācijas 20 2042" 2.9 punktam)		kompl.	1,0		
		PAVISAM KOPĀ:			
A		Pasūtītāja rezerve (5% no A);			
B		Kopā (A + B);			
C		PVN (21% no C);			
D		Pavisam kopā (C + D);			

Sastādīja: / _____
Sertifikāta Nr. _____Pārbaudīja: / _____
Piezīmes:

Tāme Nr 2

1	2	3	4	5	6
1) Visi darbu veidi un materiālu daudzumi ir noteikti teorētiski. 2) Būvuzņēmējam jāievērtē darbu daudzumos minēto darbu veikšanai nepieciešamie materiāli un papildus darbi, kas nav minēti šajā sarakstā, bet bez kuriem nav iespējama galveno būvdarbu tehnoloģiski pareiza izpilde pēc spēkā esošajiem normatīviem. 3) Materiālu apjomī, kuri iebūvējot ir norādīti m^3 , ir sastāditi ievērojot materiālu sablīvēšanās koeficientus būvniecības laikā. 4) Beramie un gabalmateriāli doti iebūvētā veidā. 5) Konstrukciju elementu komplektācija atbilstoši izgatavotāju firmu instrukcijām. 6) Visus nepieciešamos izstrādājumus un materialus iebūvēt atbilstoši konkrētā ražotāja instrukcijām un noteikumiem. 7) Tāmes pozīcijām Nr.2.1.1. un 2.1.2. piedāvājuma cenu norādīt nav nepieciešams, jo šie darbu daudzumi ir iekļauti projekta "Cēļu daļa" norādīto asfaltais daudzums.					