

## LĪGUMS Nr. RPM 2017/13

Rundāles novada Rundāles pagastā

2017. gada 9. augustā

**Rundāles pils muzejs**, reģ. Nr. 90000045601, kura vārdā saskaņā ar Ministru kabineta 2012. gada 18. decembra noteikumiem Nr. 915 „Rundāles pils muzeja nolikums” rīkojas direktors Imants Lancmanis, turpmāk tekstā „Pasūtītājs”, no vienas puses un SIA „Kvēle”, reģ. Nr. 43603002795, būvkomersanta reģ. Nr. 2673-R, kura vārdā saskaņā ar statūtiem rīkojas valdes loceklis Ģirts Karpovičs, turpmāk tekstā „Būvuzņēmējs”, no otras puses, tekstā abi kopā un katrs atsevišķi turpmāk saukti arī attiecīgi „Puses” un „Puse”, pamatojoties uz iepirkuma „Rundāles pils muzeja kompleksa elektrības pievadu kabeļu nomaiņa” (identifikācijas Nr. RPM 2017/13) rezultātiem, kā arī Būvuzņēmēja 2017. gada 25. jūlijā iesniegto piedāvājumu, noslēdz šādu līgumu, turpmāk tekstā „Līgums”:

### 1. Līguma priekšmets

- 1.1. Pasūtītājs uzdod, un Būvuzņēmējs apņemas kvalitatīvi un savlaicīgi veikt Rundāles pils muzeja elektrības pievadu kabeļu nomaiņu (turpmāk tekstā – „Būvdarbi”) atbilstoši tehniskajai specifikācijai, kas pievienota šī Līguma 1. pielikumā, un SIA „Latvijas Enerģoceltnieks” izstrādātajam būvprojektam.
- 1.2. Būvuzņēmējs Būvdarbus veic ar savu darbaspēku, darba rīkiem, ierīcēm un būvmateriāliem, ievērojot Latvijas Republikā spēkā esošos būvniecības un citu normatīvo aktu prasības, t.sk. darba aizsardzības, vides aizsardzības un ugunsdrošības prasības, kā arī, ievērojot Pasūtītāja norādījumus.
- 1.3. Būvdarbu izpildes adrese: Rundāles pils muzejs, Rundāles pils, Pilsrundāle, Rundāles pagasts, Rundāles novads, LV-3921.

### 2. Līguma darbības termiņš

- 2.1. Līgums stājas spēkā tā parakstīšanas dienā un ir spēkā 90 (deviņdesmit) kalendārās dienas no Līguma noslēgšanas dienas.

### 3. Līguma summa un norēķinu kārtība

- 3.1. Kopējā līgumcena par visu Līgumā minēto Būvdarbu izpildi ir 84495,11 EUR (astoņdesmit četri tūkstoši četri simti deviņdesmit pieci *euro* un 11 centi) bez PVN. Līgumcena ietver visas ar Līguma izpildi saistītās izmaksas, tai skaitā izmaksas, kas saistītas ar nepieciešamo atļauju un saskaņojumu saņemšanu, ceļa un sakaru izdevumi, izdevumi par Būvdarbu veikšanai nepieciešamo materiālu, tehnikas un aprīkojuma iegādi, piegādi un nomu, energo un citiem resursiem, atlīdzības, nodokļi (izņemot pievienotās vērtības nodokli), nodevas un citi obligātie maksājumi, objekta sagatavošanas, materiālu uzglabāšanas, būvgružu izvešanas, demontēto iekārtu utilizācijas, objekta teritorijas sakārtošanas, izpilddokumentācijas sagatavošanas, kā arī visi citi izdevumi, kas saistīti ar Līguma izpildi.
- 3.2. Kopējā līgumcena ar PVN 21% ir 102239,08 EUR. Pievienotās vērtības nodokli Pasūtītājs maksā Pievienotās vērtības nodokļa likuma 142. pantā noteiktajā kārtībā.
- 3.3. Visas izmaksas ir ietvertas Būvuzņēmēja iesniegtajā finanšu piedāvājumā, kura kopija pievienota šī Līguma 2. pielikumā. Dokumenta oriģināls Rundāles pils muzeja lietvedībā reģistrēts 2017. gada 25. jūlijā ar Nr. 1.1.-18/325 un tiek glabāts lietā „Publisko iepirkumu dokumenti”.
- 3.4. Tāmē neiekļautie, bet no iepirkuma dokumentācijas un būvprojekta izrietošie Būvdarbi, bez kuriem nav iespējama Būvdarbu tehnoloģiski pareiza izpilde, nav uzskatāmi par papildu Būvdarbiem un netiek papildus apmaksāti. Parakstot Līgumu, Būvuzņēmējs apliecina, ka pirms Līguma noslēgšanas ir veicis Būvdarbu izpildei nepieciešamo izmaksu precīzu aprēķinu un tas ir atspoguļots Būvuzņēmēja tāmē, un tas uzņemas visus papildu izdevumus gadījumā, ja tā veiktie aprēķini izrādīsies kļūdaini.
- 3.5. Samaksa par izpildītajiem Būvdarbiem tiek veikta ar pēcapmaksu 30 (trīsdesmit) kalendāro dienu laikā pēc Būvuzņēmēja izrakstītā rēķina saņemšanas. Pamats rēķina izrakstīšanai ir abu Pušu parakstīts darbu nodošanas-pieņemšanas akts.
- 3.6. Maksājumi tiek veikti ar pārskaitījumu uz Būvuzņēmēja rēķinā norādīto bankas kontu. Maksājums tiek uzskatīts par veiktu dienā, kad Pasūtītājs šo maksājumu ir veicis savā bankā.

- 3.7. Puses vienojas, ka Pasūtītājam saskaņā ar Civillikuma 1425. pantu ir tiesības un Pasūtītājs ir ieinteresēts saņemt pilnīgu Līguma priekšmeta izpildījumu, nevis tikai kaut kādu tā daļu. Līdz ar to arī kopējā Līguma summa, kas noteikta Līguma 3.1. apakšpunktā, Būvuzņēmējam pienākas par pilnībā atbilstoši Līguma noteikumiem pabeigtiem Būvdarbiem.
- 3.8. Pasūtītājam, par to rakstveidā informējot Būvuzņēmēju, ir tiesības no Būvuzņēmējam maksājamām summām ieturēt izmaksas, kuras Būvuzņēmējam ir pienākums maksāt kā zaudējumus un/vai līgumsodus saskaņā ar Līguma noteikumiem, kā arī Pasūtītājam ir tiesības no Būvuzņēmējam maksājamām atlīdzības summām ieturēt summas, kas atbilst Būvuzņēmēja veikto Būvdarbu, piegādāto, pielietoto un/vai uzstādīto materiālu un/vai iekārtu summām, ja šādi Būvdarbi un/vai piegādātie, pielietotie un/vai uzstādītie materiāli un/vai iekārtas satur defektus un/vai trūkumus, kurus Būvuzņēmējs nenovērs vai atsakās novērst Līgumā noteiktajā kārtībā.

#### 4. Būvdarbu izpildes termiņi un pieņemšanas kārtība

- 4.1. Pirms Būvdarbu uzsākšanas Būvuzņēmējs apņemas veikt visas nepieciešamās darbības zemes rakšanas darbu atļaujas, kā arī jebkuru citu atļauju un saskaņojumu saņemšanai būvdarbu uzsākšanai LR normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā. Saņemtās atļaujas vai to kopijas Būvuzņēmējs iesniedz arī Pasūtītājam. Pasūtītājs apņemas 2 (divu) darba dienu laikā pēc Būvuzņēmēja pieprasījuma saņemšanas izsniegt tam nepieciešamās pilnvaras šī Līguma apakšpunkta izpildei.
- 4.2. Par Būvdarbu izpildes laiku Būvuzņēmējs informē Pasūtītāju, un Pasūtītājs nodrošina tam brīvu pieeju Būvdarbu izpildes vietai.
- 4.3. Darbi, kas ir saistīti ar sprieguma atslēgšanu/pieslēgšanu, veicami ārpus Pasūtītāja darba laika, saskaņojot ar Pasūtītāju.
- 4.4. Pēc visu Līgumā noteikto Būvdarbu izpildes Būvuzņēmējs saņem būvvaldes atzīmi par Būvdarbu pabeigšanu.
- 4.5. Būvdarbu pieņemšana notiek, abpusēji parakstot darbu nodošanas-pieņemšanas aktu.
- 4.6. Pasūtītāja pienākums ir saskaņā ar Līguma noteikumiem iesniegto darbu nodošanas-pieņemšanas aktu izskatīt 5 (piecu) darba dienu laikā pēc tā saņemšanas. Pasūtītājs ir tiesīgs minētajā termiņā iesniegt Būvuzņēmējam rakstisku atteikumu parakstīt iesniegto aktu.
- 4.7. Ja Pasūtītājs konstatē, ka Būvdarbi veikti atbilstoši Līguma nosacījumiem, Pasūtītājs paraksta Būvuzņēmēja iesniegto darbu nodošanas-pieņemšanas aktu.
- 4.8. Darbu nodošanas-pieņemšanas akta parakstīšana neatbrīvo Būvuzņēmēju no atbildības par slēptiem trūkumiem vai defektiem, kurus akta parakstīšanas laikā Pasūtītājam nav bijis iespējams konstatēt.
- 4.9. Gadījumā, ja Pasūtītājs Līguma 4.6. apakšpunktā noteiktajā termiņā iesniedz Būvuzņēmējam rakstisku atteikumu parakstīt darbu nodošanas-pieņemšanas aktu un Būvuzņēmējs pilnībā minētajam atteikumam piekrīt, Būvuzņēmējs 3 (trīs) darba dienu laikā sagatavo, un Puses paraksta defektu aktu, kurā norāda defektus un/vai trūkumus Būvdarbos un to novēršanas termiņus.
- 4.10. Gadījumā, ja Pasūtītājs Līguma 4.6. apakšpunktā noteiktajā termiņā iesniedz rakstisku atteikumu parakstīt darbu nodošanas-pieņemšanas aktu, bet Būvuzņēmējs pilnībā vai daļēji minētajam atteikumam nepiekrīt, Puses 3 (trīs) darba dienu laikā pēc Pasūtītāja rakstiska atteikuma saņemšanas tiekas objektā, lai sagatavotu un parakstītu defektu aktu. Strīdi par defektiem un/vai trūkumiem tiek risināti Līguma 4.12. apakšpunktā noteiktajā kārtībā.
- 4.11. Būvuzņēmējam ir pienākums novērst visus defektu aktā vai eksperta atzinumā fiksētos defektus un/vai trūkumus defektu aktā vai Pasūtītāja, ja defekti un/vai trūkumi izriet no eksperta atzinuma, norādītajā termiņā. Būvuzņēmēja veikto Būvdarbu pieņemšana pēc defektu un/vai trūkumu novēršanas notiek šī Līguma 4. punktā noteiktajā kārtībā, iesniedzot darbu nodošanas-pieņemšanas aktu.
- 4.12. Ja Pusēm ir domstarpības par Būvdarbu kvalitāti, tiek veikta neatkarīgā ekspertīze, kuras slēdziens ir saistošs abām Pusēm. Gadījumā, ja tiek pieaicināti neatkarīgie eksperti, Pušu pārstāvju klātbūtnē pie ekspertīzes ir obligāta.
- 4.13. Visus izdevumus, kas saistīti ar neatkarīgo ekspertīzi, Būvuzņēmējam nelabvēlīga slēdziena gadījumā sedz Būvuzņēmējs, bet pretējā gadījumā – Pasūtītājs.
- 4.14. Puses vienojas, ka būvvaldes veiktā Būvdarbu pārbaude un apliecinājums par Būvdarbu atbilstību ieceres dokumentācijai un vietējās pašvaldības apbūves noteikumiem nav uzskatāma par Būvuzņēmēja veikto Būvdarbu pieņemšanu un/vai apstiprinājumu tam, ka Būvdarbi ir veikti

atbilstoši Līguma noteikumiem, un neizslēdz Pasūtītāja tiesības pieprasīt Būvuzņēmējam tādu defektu un/vai trūkumu novēršanu, kas tiks konstatēti vēlāk.

- 4.15. Būvdarbu organizatoriskie jautājumi tiek izskatīti un risināti būvsapulcēs, kuras sasauc Pasūtītāja pārstāvis. Būvsapulces notiek pēc vajadzības, un to gaita tiek fiksēta protokolā. Būvsapulcēs pieņemtie lēmumi Būvuzņēmējam ir obligāti, ja vien tie nav pretrunā ar Līgumu. Pusēm ir pienākums nodrošināt savu pārstāvju piedalīšanos būvsapulcēs.

#### **5. Būvuzņēmēja tiesības un pienākumi**

- 5.1. Būvuzņēmējs apņemas nodrošināt Būvdarbu izpildi saskaņā ar šo Līgumu, atbilstošā apjomā un kvalitātē, ne vēlāk kā Līguma 2.1. apakšpunktā noteiktajā termiņā.
- 5.2. Būvdarbu izpildes gaitā Būvuzņēmējam ir pienākums ievērot visas Latvijas Republikā spēkā esošajos normatīvajos aktos noteiktās prasības, t.sk. darba aizsardzības, vides aizsardzības un ugunsdrošības prasības, pretējā gadījumā uzņemoties pilnu atbildību par šo prasību neievērošanas rezultātā radītajām sekām.
- 5.3. Būvuzņēmējam ir pienākums nodrošināt, ka Būvdarbi notiek elektroietaišu izbūves darbu vadīšanā sertificēta speciālista vadībā. Sertificētā speciālista maiņa Būvuzņēmējam ir jāsaskaņo ar Pasūtītāju.
- 5.4. Būvuzņēmējam ir pienākums nodrošināt, ka Būvdarbu izpildē tiek iesaistīts vismaz 1 (viens) speciālists, kuram ir piešķirta vismaz Cz elektrodrošības grupa. Šāda speciālista maiņa Būvuzņēmējam ir jāsaskaņo ar Pasūtītāju.
- 5.5. Būvuzņēmējam ir pienākums kārtot Būvdarbiem nepieciešamo dokumentāciju un dokumentus, kas noteikti Ministru kabineta noteikumos par darba aizsardzības prasībām, veicot Būvdarbus.
- 5.6. Būvuzņēmējam ir pienākums uzturēt spēkā visas Līgumā veicamo Būvdarbu izpildei nepieciešamās speciālās atļaujas, licences un sertifikātus visā Līguma darbības laikā.
- 5.7. Būvuzņēmējs apliecina, ka ir saņēmis un izpētījis tehnisko specifikāciju, būvprojektu un visus apstākļus, kas varētu ietekmēt Būvdarbu izpildi, tajā skaitā, bet ne tikai, Būvdarbu veikšanas klimatiskai joslai atbilstošus laika apstākļus, kā arī ir pilnībā iepazinies ar objekta būvlaukuma apstākļiem un pievedceju izvietojumu, ar objektā jau esošajām būvē un konstrukcijām, to pašreizējo stāvokli, kā arī ar esošo inženierkomunikāciju izvietojumu u.tml. un atzīst tos par atbilstošiem Līguma saistību izpildei atbilstoši Līguma noteikumiem.
- 5.8. Būvuzņēmējs Būvdarbu izpildes laikā nodrošina objektā esošo materiālu, iekārtu un citu objektā nogādāto materiālo vērtību apsardzi uz sava rēķina, uzņemoties visu risku un atbildību (arī nejaušības risku) par lietas/lietu pazūšanu, bojāšanu un/vai bojāeju.
- 5.9. Ja Būvuzņēmējs konstatē kļūdas vai trūkumus būvprojektā, Būvdarbu apjomos vai citā ar Būvdarbiem saistītā dokumentācijā vai ja tas atklāj neparedzētus apstākļus, kas var kavēt Līguma izpildi vai ietekmēt objekta drošību vai kvalitāti, Būvuzņēmējam ir pienākums nekavējoties rakstiski par to informēt Pasūtītāju.
- 5.10. Būvuzņēmējs nav tiesīgs izdarīt jebkādas atkāpes no tehniskās specifikācijas vai būvprojekta bez Pasūtītāja piekrišanas. Tāpat arī jebkuru Līgumā neparedzētu Būvdarbu veikšanu Būvuzņēmējs nav tiesīgs uzsākt bez Pušu rakstveida vienošanās.
- 5.11. Par tādu Būvdarbu izpildi, kurus veicot, Būvuzņēmējs ir patvaļīgi atkāpies no Līguma noteikumiem, tehniskās specifikācijas vai būvprojekta, Būvuzņēmējs atlīdzību nesāņem un veic labojumus uz sava rēķina.
- 5.12. Būvdarbu veikšanas procesā Būvuzņēmējam ir tiesības izmantot tikai tādus materiālus, iekārtas un/vai tehnoloģijas, kuru pielietošana noteikta būvprojektā un/vai Būvuzņēmēja iesniegtajā piedāvājumā un kuru atbilstība ir apliecināta Latvijas Republikā spēkā esošajos normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā. Būvuzņēmējam ir pienākums pēc Pasūtītāja pieprasījuma nekavējoties uzrādīt visu būvlaukumā esošo materiālu un/vai iekārtu atbilstību apliecinātos dokumentus.
- 5.13. Būvuzņēmējs patstāvīgi nodrošina un veic visu nepieciešamo būvniecības materiālu, piederumu, iekārtu un aprīkojuma piegādi, uzstādīšanu, komplektēšanu un organizē nepieciešamās pārbaudes un testus, kā arī nodrošina pareizu un kvalitatīvu iekārtu, materiālu, piederumu un/vai tehnoloģiju izmantošanu darba procesā.
- 5.14. Būvuzņēmējam ir pienākums ne vēlāk kā 3 (trīs) darba dienu laikā pēc Pasūtītāja pieprasījuma saņemšanas rakstveidā sniegt informāciju par Būvdarbu izpildes gaitu un/vai jebkuriem citiem ar Līguma izpildi saistītiem jautājumiem.
- 5.15. Būvuzņēmējam ir pienākums izstrādāt, saskaņot un apstiprināt visu nepieciešamo izpildedokumentāciju atbilstoši Latvijas Republikā spēkā esošo normatīvo aktu prasībām, un nodot

- to Pasūtītājam. Izpilddokumentāciju, kā arī materiālu un iekārtu atbilstību apliecināšos dokumentus un citus saistītos dokumentus (segto darbu pieņemšanas aktus, sertifikātus, tehniskās pasēs, ražotāja standarta tehniskās pasēs, ražotāju garantijas u.c.) Būvuzņēmējs iesniedz Pasūtītājam vienlaikus ar darbu nodošanas-pieņemšanas aktu.
- 5.16. Pēc Būvdarbu pabeigšanas kopā ar izpilddokumentāciju Būvuzņēmējs iesniedz Pasūtītājam izpildshēmu papīra formātā 2 (divos) eksemplāros un digitāli dwg formātā.
  - 5.17. Būvuzņēmējs ir atbildīgs par nepatiesu, nekvalitatīvu datu vai informācijas sniegšanu Pasūtītājam un par tā rezultātā radītajiem zaudējumiem.
  - 5.18. Būvuzņēmējs apņemas Būvdarbu izpildes gaitā izskatīt Pasūtītāja rakstiskās pretenzijas par Būvdarbu izpildes atbilstību Līguma noteikumiem un citiem no Līguma izrietošajiem jautājumiem 3 (trīs) darba dienu laikā no pretenzijas saņemšanas dienas, un novērst tajā minētos defektus un/vai trūkumus vai sniegt motivētu rakstisku atteikumu.
  - 5.19. Visus trūkumus, nepilnības vai defektus, kas radušies Būvuzņēmēja nekvalitatīvi veikto Būvdarbu rezultātā, Būvuzņēmējam ir pienākums novērst ar savu darbaspēku un uz sava rēķina.
  - 5.20. Pēc Būvdarbu pabeigšanas Būvuzņēmējs apņemas izvest no objekta teritorijas Būvdarbu izpildes gaitā radušos būvgružus, tam piederošo inventāru un darba rīkus, utilizēt demontētās iekārtas un sakopt objekta teritoriju.
  - 5.21. Būvuzņēmējam ir tiesības Būvdarbu veikšanai piesaistīt apakšuzņēmējus, ja tie ir norādīti iepirkumā iesniegtajā Būvuzņēmēja piedāvājumā vai iepriekš rakstveidā saskaņoti ar Pasūtītāju. Pēc Rundāles pils muzeja Iekšējā drošības dienesta pieprasījuma Būvuzņēmējam ir pienākums sniegt detalizētu informāciju par Būvdarbos iesaistīto Būvuzņēmēja vai tā piesaistītā apakšuzņēmēja personālu.
  - 5.22. Ja Būvuzņēmējs, iesniedzot piedāvājumu iepirkumā, tam noteiktās kvalifikācijas prasības izpildījis, balstoties uz apakšuzņēmēja pieredzi, kvalifikāciju un iespējām, šāda apakšuzņēmēja nomaiņa Līguma darbības laikā iespējama, tikai rakstveidā saskaņojot ar Pasūtītāju.
  - 5.23. Būvuzņēmējs Līguma izpildes gaitā un Līgumā noteiktā garantijas laikā pilnā mērā atbild par savu piesaistīto apakšuzņēmēju veikto darbu, kā arī par viņu pieļautām kļūdām. Būvuzņēmējs ir atbildīgs pret Pasūtītāju un trešajām personām par visiem zaudējumiem, kuri radušies Būvuzņēmēja piesaistīto apakšuzņēmēju saistību izpildes un/vai neizpildes ietvaros.
  - 5.24. Būvuzņēmējam ir tiesības saņemt samaksu par Būvdarbu veikšanu Līgumā noteiktajā apjomā un kārtībā.

#### **6. Pasūtītāja tiesības un pienākumi**

- 6.1. Pasūtītājs apņemas veikt samaksu par veiktajiem Būvdarbiem šajā Līgumā noteiktajā kārtībā.
- 6.2. Pasūtītājs apņemas, saņemot Būvuzņēmēja rakstisku pieprasījumu, sniegt Būvuzņēmējam Pasūtītāja rīcībā esošo Līguma izpildei nepieciešamo informāciju.
- 6.3. Pasūtītājs un/vai tā pilnvarotais pārstāvis ir tiesīgs sekot līdz Būvdarbu izpildes gaitai, dot norādījumus Būvuzņēmējam, meklēt un atklāt nepilnības un trūkumus, un pārbaudīt jebkuru Būvdarbu.
- 6.4. Veicot izpildīto Būvdarbu pieņemšanu, Pasūtītājs ir tiesīgs pēc saviem ieskatiem veikt izpildīto saistību pārbaudi, lai pārliecinātos par Būvdarbu atbilstību Līgumam, ja nepieciešams, pieaicinot ekspertus vai citus speciālistus. Pasūtītājs ir tiesīgs nepieņemt izpildītos Būvdarbus, ja konstatē, ka tie ir izpildīti nekvalitatīvi vai nepilnīgi, ja tie neatbilst Līgumam vai ja iztrūkst kāds no nepieciešamajiem dokumentiem u.tml.
- 6.5. Pasūtītājs ir tiesīgs apturēt Būvdarbu veikšanu, ja Būvuzņēmējs neievēro Līgumā noteiktās prasības, līdz pārkāpuma novēršanai vai zaudējumu segšanai. Ja Būvdarbi tiek apturēti Būvuzņēmēja pārkāpumu dēļ, Būvuzņēmējam nav tiesību pieprasīt Līguma termiņa pagarinājumu vai citas izmaiņas Līguma nosacījumos.
- 6.6. Pasūtītājam ir tiesības, 5 (piecas) darba dienas iepriekš brīdinot Būvuzņēmēju, pārtraukt Būvdarbu veikšanu objektā uz laiku, kādu Pasūtītājs uzskata par nepieciešamu, par ko zaudējumu segšana nav paredzēta. Šādā gadījumā attiecīgi tiek pagarināts Būvdarbu izpildes termiņš par attiecīgo dienu skaitu. Ja Būvdarbi tiek pārtraukti ilgāk kā par 15 (piecpadsmiņ) darba dienām vienā reizē, Pasūtītājam ir pienākums samaksāt Būvuzņēmējam par faktiski paveiktajiem darbiem un iegādātajiem materiāliem. Šajā apakšpunktā noteiktā samaksa Pasūtītājam jāveic saskaņā ar Līguma noteikumiem pēc Būvdarbu pieņemšanas Līgumā noteiktajā kārtībā.

- 6.7. Darbu nodošanas-pieņemšanas akta un/vai citu dokumentu parakstīšana no Pasūtītāja puses neatbrīvo Būvuzņēmēju no pienākuma garantēt un nodrošināt Būvdarbu atbilstību Līguma noteikumiem.

#### 7. Pušu atbildība

- 7.1. Puses nes pilnu materiālo atbildību par Līguma saistību neizpildi vai nepienācīgu izpildi.
- 7.2. Puse, kura pārkāpusi Līguma noteikumus un nodarījusi zaudējumus otrai Pusei, atlīdzina tos Latvijas Republikas normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.
- 7.3. Visu risku par Būvdarbu un objekta bojāšanu vai iznīcināšanu laika posmā no Būvdarbu uzsākšanas līdz to nodošanai ar nodošanas-pieņemšanas aktu nes Būvuzņēmējs.
- 7.4. Būvuzņēmējs ir atbildīgs par Pasūtītājam, trešajām personām vai apkārtējai videi nodarīto zaudējumu vai sekām, kas radušās Būvuzņēmēja vai tā piesaistīto apakšuzņēmēju vainas dēļ vai to pretiesiskas darbības rezultātā Būvdarbu izpildes laikā.
- 7.5. Ja Pasūtītājs nepamatoti kavē samaksu par veiktajiem Būvdarbiem, Būvuzņēmējam ir tiesības pieprasīt un Pasūtītājam šādā gadījumā ir pienākums maksāt līgumsodu 0,1% apmērā no Līguma summas par katru kavējuma dienu, sākot ar pirmo maksājuma kavējuma dienu, līdz dienai (ieskaitot), kad Pasūtītājs veicis pilnīgu nokavētā maksājuma samaksu, taču ne vairāk kā 10% no Līguma summas.
- 7.6. Ja Būvuzņēmējs nokavē jebkuru Līgumā noteikto saistību izpildes termiņu, Pasūtītājam ir tiesības pieprasīt un Būvuzņēmējam šādā gadījumā ir pienākums maksāt līgumsodu 0,1% no Līguma summas par katru kavējuma dienu, sākot ar pirmo kavējuma dienu, līdz dienai (ieskaitot), kad Būvuzņēmējs ir izpildījis Līgumā noteikto saistību, taču ne vairāk kā 10% no Līguma summas.
- 7.7. Līgumsoda samaksa neatbrīvo Puses no saistību izpildes.

#### 8. Nepārvarama vara

- 8.1. Puses tiek atbrīvotas no atbildības par daļēju vai pilnīgu šī Līguma neizpildi, ja šī neizpilde radusies nepārvaramas varas rezultātā. Nepārvaramas varas apstākļi ir, piemēram, dabas katastrofas, kara darbība, blokāde, streiks, valsts pārvaldes institūciju rīkojumi, lēmumi vai aizliegumi un citi ārkārtēji apstākļi, kurus Puses nevarēja paredzēt un novērst saviem spēkiem un līdzekļiem.
- 8.2. Ja iestājas nepārvaramas varas apstākļi, šī Līguma saistības, tajā skaitā Būvdarbu izpildes termiņš, tiek pagarināts par laika periodu, kas ir vienāds ar periodu, kurā pastāv nepārvaramas varas radītie apstākļi.
- 8.3. Ja Puse neinformē par šādiem apstākļiem otru Pusi 5 (piecu) darba dienu laikā, tā zaudē tiesības atsaukties uz šādu apstākļu esamību un ir atbildīga par otrai Pusei nodarītajiem zaudējumiem.
- 8.4. Pusei, kura atsaucas uz nepārvaramas varas apstākļiem, ir jāpierāda, ka tai nebija iespēju ne paredzēt, ne novērst radušos apstākļus, kuru sekas, neskatoties uz pienācīgu rūpību, nav bijis iespējams novērst.
- 8.5. Ja nepārvaramas varas apstākļi un to sekas turpina darboties ilgāk par 1 (vienu) mēnesi, Puses iespējami drīz sāk sarunas par šī Līguma izpildes alternatīviem variantiem vai arī izbeidz šo Līgumu.

#### 9. Garantijas saistības

- 9.1. Būvuzņēmējs garantē veikto Būvdarbu un izmantoto materiālu kvalitāti un atbilstību Latvijas Republikas un/vai Eiropas Savienības normatīvajos aktos noteiktajiem standartiem.
- 9.2. Garantijas termiņš ir 5 (pieci) gadi, skaitot no dienas, kad abas Puses parakstījušas darbu nodošanas-pieņemšanas aktu.
- 9.3. Garantija neattiecas uz defektiem, kas radušies nepareizas ekspluatācijas vai uzturēšanas rezultātā, kā arī Pasūtītāja vai trešo personu neuzmanīgas vai ļaunprātīgas rīcības rezultātā.
- 9.4. Ja garantijas termiņa laikā Pasūtītājs konstatē kādus defektus vai trūkumus, tas par to rakstveidā paziņo Būvuzņēmējam. Paziņojumā norāda vietu un laiku, kad Būvuzņēmējam jāierodas uz defektu akta sagatavošanu. Pasūtītāja noteiktais termiņš nedrīkst būt īsāks par 3 (trīs) darba dienām, ja vien Puses nevienojas citādi.
- 9.5. Aktā tiek fiksēti konstatētie defekti, kā arī to novēršanas termiņi, un to paraksta abas Puses. Ja Būvuzņēmējs uz defektu akta sagatavošanu neierodas un nesaskaņo ar Pasūtītāju citu ierašanās laiku, Pasūtītājs ir tiesīgs defektu aktu sagatavot vienpusēji un nosūtīt vai iesniegt Būvuzņēmējam.

- 9.6. Būvuzņēmējs garantijas termiņa laikā apņemas ar savu darbaspēku un uz sava rēķina izlabot konstatētos defektus, kā arī novērst to varbūtēju ietekmi uz visu objektu tādā termiņā, kāds norādīts defektu aktā.
- 9.7. Ja Būvuzņēmējs nenovērs uz garantiju attiecināmos defektus norādītajā termiņā un termiņa nokavējums ir vismaz 10 (desmit) dienas, Pasūtītājs ir tiesīgs veikt šādu defektu novēršanu saviem spēkiem vai pieaicinot trešās personas. Būvuzņēmējs šādā gadījumā atlīdzina Pasūtītājam visus ar defektu novēršanu saistītos izdevumus.
- 9.8. Ar defektu likvidāciju saistīto darbu nodošana un pieņemšana notiek, klātesot Būvuzņēmēja un Pasūtītāja pārstāvjiem, kuri paraksta darbu nodošanas-pieņemšanas aktu.
- 9.9. Strīdi par defektiem un/vai trūkumiem tiek risināti Līguma 4.12. un 4.13. apakšpunktā noteiktajā kārtībā. Šajā Līguma punktā minētais strīds neatbrīvo Būvuzņēmēju no pienākuma likvidēt defektus un/vai trūkumus Līgumā noteiktajā kārtībā.
- 9.10. Ja eksperta atzinumā tiek konstatēts, ka defekts un/vai trūkums nav radies Būvuzņēmēja vainas dēļ, Pasūtītājs sedz Būvuzņēmējam radītos izdevumus par defektu un/vai trūkumu novēršanu saskaņā ar Būvuzņēmēja iesniegto rēķinu.

#### **10. Līguma grozīšana, laušana un izbeigšana**

- 10.1. Līgumā var izdarīt grozījumus vai papildinājumus vai arī izbeigt to pirms termiņa, Pusēm rakstiski vienojoties un vienošanos pievienojot Līgumam kā tā neatņemamu sastāvdaļu. Grozījumus vai papildinājumus izdara, ievērojot Publisko iepirkumu likuma 61. panta noteikumus.
- 10.2. Būvuzņēmējam nav tiesību pretendēt uz Līguma grozījumiem, ja tas nav savlaicīgi rakstiski paziņojis Pasūtītājam par apstākļiem, kas var ietekmēt Būvdarbu kvalitāti, termiņus vai citus šī Līguma nosacījumus.
- 10.3. Puses ir tiesīgas vienoties par Līguma darbības termiņa pagarinājumu gadījumos, kad Būvdarbu izpilde tiek kavēta Pasūtītāja vainas dēļ, kā arī gadījumos, kad tiek konstatēti citi no Būvuzņēmēja darbības neatkarīgi apstākļi, kas ietekmē Būvdarbu izpildi, piemēram, nepiemēroti laika apstākļi, kļūdas vai trūkumi tehniskajā specifikācijā un/vai būvprojektā, neparedzēti apstākļi, kas ir saistīti ar objekta stāvokli un kas ietekmē Būvdarbu procesus un/vai apjomus u.tml. Šāds pagarinājums nevar pārsniegt 14 (četrpadsmit) kalendārās dienas.
- 10.4. Ja Būvdarbu izpildes gaitā tiek konstatētas kļūdas vai trūkumi tehniskajā specifikācijā un/vai būvprojektā un/vai iepriekš neparedzēti apstākļi, kas ir saistīti ar objekta stāvokli un kas ietekmē Būvdarbu procesus un/vai apjomus, Puses ir tiesīgas arī veikt izmaiņas tehniskajā specifikācijā norādītajos Būvdarbu veidos vai apjomos atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 61. panta noteikumiem.
- 10.5. Ja Puses vienojas par Līguma izbeigšanu pirms termiņa, Pasūtītājs samaksā Būvuzņēmējam par faktiski veiktajiem un nodotajiem Būvdarbiem uz Līguma izbeigšanas brīdi.
- 10.6. Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji lauzt Līgumu, nosūtot Būvuzņēmējam rakstveida paziņojumu, ja Būvuzņēmējs nepilda vai nepienācīgi pilda Līguma saistības un pēc Pasūtītāja rakstveida pretenzijas saņemšanas 10 (desmit) darba dienu laikā nav pilnībā izpildījis pretenzijā izteiktās prasības. Līguma laušana pirms termiņa neatbrīvo Puses no saistību izpildes, kas jau radušās saskaņā ar šo Līgumu.

#### **11. Nobeiguma noteikumi**

- 11.1. Par Līguma izpildi atbildīgais Pasūtītāja pārstāvis ir Ludis Geidāns, tālr.: 26412760, fakss 63922274, e-pasts: [lgeidans@hotmail.com](mailto:lgeidans@hotmail.com).
- 11.2. Par Līguma izpildi atbildīgais Būvuzņēmēja pārstāvis ir Ģirts Karpovičs, tālr. 29488431, fakss 63923102, e-pasts: [ofiss@kvele.lv](mailto:ofiss@kvele.lv).
- 11.3. Pusei ir pienākums 3 (trīs) darba dienu laikā rakstveidā informēt otru Pusi par Līgumā norādītās adreses, atbildīgā pārstāvja vai kontaktinformācijas maiņu.
- 11.4. Visus strīdus un domstarpības, kas varētu rasties sakarā ar šī Līguma izpildi, Puses apņemas risināt sarunu ceļā. Gadījumā, ja Puses nevar vienoties, strīdus izskata Latvijas Republikas tiesu iestādēs atbilstoši Latvijas Republikas normatīvajos aktos noteiktai kārtībai.
- 11.5. Ja kāds no Līguma noteikumiem zaudē savu juridisko spēku, tas neietekmē citus Līguma noteikumus.
- 11.6. Šajā Līgumā neparedzētajos jautājumos Puses rīkojas atbilstoši Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.

- 11.7. Šis Līgums sastāv no līguma teksta uz 7 (septiņām) lapām un pielikumiem uz 12 (divpadsmit) lapām.
- 11.8. Līgums sagatavots latviešu valodā 2 (divos) eksemplāros ar vienādu juridisku spēku, no kuriem viens eksemplārs atrodas pie Pasūtītāja, bet otrs – pie Būvuzņēmēja.

## 12. Pušu rekvizīti un paraksti

**Rundāles pils muzejs**  
Reģ. Nr. 90000045601  
Adrese: Rundāles pils, Pilsrundāle,  
Rundāles pagasts, Rundāles novads, LV-3921  
Valsts kase  
Kods: TREL LV22  
Konta Nr.: LV13TREL2220557006000

**SIA „Kvēle”**  
Reģ. Nr. 43603002795  
Adrese: Elektriķi 2, Elektriķi, Codes pagasts,  
Bauskas novads, LV-3901  
Banka: SEB banka  
Kods: UNLA LV2X  
Konta Nr.: LV03UNLA0029000466335

\_\_\_\_\_  
I. Lancmanis

\_\_\_\_\_  
G. Karpovičs

  
\_\_\_\_\_  
Direktora p.i. I. Pudenko



**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA  
IEPIRKUMAM „RUNDĀLES PILS MUZEJA KOMPLEKSA ELEKTRĪBAS PIEVADU  
KABEĻU NOMAIŅA”**

**Elektrības kabeli: TP-Katlumāja, TP-Stalli**

Nr. p.k.	Darba nosaukums	Mērv.	Apjoms
<b>Būvdarbi</b>			
1.	Tranšejas rakšana un aizbēršana astoņu kabeļu (caurules) guldīšanai 1.5m dziļumā; virsējā seguma atjaunošana iepriekšējā stāvoklī	m	140
2.	Tranšejas rakšana un aizbēršana četrus kabeļu (caurules) guldīšanai 1.5m dziļumā; virsējā seguma atjaunošana iepriekšējā stāvoklī	m	80
3.	Tranšejas rakšana un aizbēršana sešu kabeļu (caurules) guldīšanai 0.7m dziļumā; virsējā seguma atjaunošana iepriekšējā stāvoklī	m	5
4.	Tranšejas rakšana un aizbēršana četrus kabeļu (caurules) guldīšanai 0.7m dziļumā; virsējā seguma atjaunošana iepriekšējā stāvoklī	m	7
5.	Tranšejas rakšana un aizbēršana trīs kabeļu (caurules) guldīšanai 0.7m dziļumā; virsējā seguma atjaunošana iepriekšējā stāvoklī	m	22
6.	Tranšejas rakšana un aizbēršana divu kabeļu (caurules) guldīšanai 0.7m dziļumā; virsējā seguma atjaunošana iepriekšējā stāvoklī	m	13
7.	Tranšejas rakšana un aizbēršana viena kabeļa (caurules) guldīšanai 0.7m dziļumā; virsējā seguma atjaunošana iepriekšējā stāvoklī	m	47
8.	PEHD caurules 110 mm horizontālā urbšana-caurvilksana	m	654
9.	Kabeļu aizsargcaurules d 110 mm ieguldīšana gatavā tranšejā	m	212
10.	ZS kabeļa 16 mm <sup>2</sup> ievēršana caurulē	m	20
11.	ZS kabeļa 70 mm <sup>2</sup> ievēršana caurulē	m	16
12.	ZS kabeļa 95 mm <sup>2</sup> ievēršana caurulē	m	498
13.	ZS kabeļa 120 mm <sup>2</sup> ievēršana caurulē	m	316
14.	ZS kabeļa 2,5 mm <sup>2</sup> ieguldīšana gatavā tranšejā	m	45
15.	ZS kabeļa 16 mm <sup>2</sup> ieguldīšana gatavā tranšejā	m	132
16.	ZS kabeļa 70 mm <sup>2</sup> ieguldīšana gatavā tranšejā	m	65
17.	ZS kabeļa 95 mm <sup>2</sup> ieguldīšana gatavā tranšejā	m	648
18.	ZS kabeļa 120 mm <sup>2</sup> ieguldīšana gatavā tranšejā	m	896
19.	ZS plastmasas izolācijas kabeļa līdz 35 mm <sup>2</sup> gala apdare	kompl.	10
20.	ZS plastmasas izolācijas kabeļa no 50 līdz 150 mm <sup>2</sup> gala apdare	gab.	24
21.	ZS kabeļlīnijas pievienošana (atvienošana)	pievienoj.	34
22.	Zemējuma stieņa iedzišana	gab.	16
23.	Horizontālā zemētāja izveidošana	m	16
24.	Spailes savienošana ar zemējuma stieni un plakandzelzi	sav.	8
25.	Spailes savienošana ar zemējuma vadu un plakandzelzi	sav.	2
26.	Sadalnes CK-1 uzstādīšana	kompl.	1
27.	Sadalnes CK-2 uzstādīšana	kompl.	1
28.	Sadalnes demontāža	kompl.	4
29.	Atvēruma sienā aizmūrēšana	kompl.	2
<b>Materiāli</b>			
30.	Kabelis 1kV, AXPk 4x95	m	1146
31.	Kabelis 1kV, AXPk 4x120	m	1212
32.	Kabelis 1kV, NYY-J 5x16 RE	m	132
33.	Kabelis 1kV, NYY-J 5x70 SM	m	65
34.	Kabelis 1kV, NYY-J 3x2,5 RE	m	45
35.	Kabeļgala apdare EPKT 0047	k-ts.	20
36.	Kabeļgala apdare SEH5 65-15	k-ts.	14
37.	Aizsargcaurule 450N, plastm. d=110	m	152
38.	Aizsargcaurule 750N, plastm. d=110	m	51
39.	Aizsargcaurule 1250N, plastm. d=110	m	654



40.	Kabeļa brīdinājuma lenta	m	1977
41.	Cinkots zemējuma stienis d=20mm, L=1,5 m	gab.	16
42.	Zemējuma stieņa uzgalis	gab.	8
43.	Zemējuma stieņa iedzišanas uzgalis	gab.	4
44.	Cinkots plakandzelzs 30x4mm	m	16
45.	Zemējuma stieņa un plakandzelzs savienošanas spaile	gab.	8
46.	Zemējuma savienošanas spaile plakandzelzs-zemējuma vads	gab.	2
47.	Antikorozijas lenta, platums=50mm	m	10
48.	Zemējuma vads s=16mm <sup>2</sup>	m	35
49.	Sadalne CK-1, zemapmetuma, ar iebūvētu ARI sistēmu, komplektācija atbilstoši rasējumam ELT-13. Sadalnes izmērs 100x70x40 cm. Elektroenerģijas skaitītāji ar M-BUS izejām	kompl.	1
50.	Sadalne CK-2, zemapmetuma, komplektācija atbilstoši rasējumam ELT-13. Sadalnes izmērs 100x70x40 cm.	kompl.	1
51.	Materiāli sienas atvēruma aizmūrēšanai	kompl.	2
52.	Montāžas piederumu komplekts	kompl.	1
53.	Šķembas	m <sup>3</sup>	6
54.	Smiltis	m <sup>3</sup>	376
55.	Melnzeme	m <sup>3</sup>	56

### Elektrības kabeļi: pils – plānotā siltumnīca – dārznieka māja

Nr. p.k.	Darba nosaukums	Mērv.	Apjoms
<b>Būvdarbi</b>			
1.	Tranšejas rakšana un aizbēršana divu kabeļu (caurules) guldīšanai 0.7m dziļumā; virsējā seguma atjaunošana iepriekšējā stāvoklī	m	142
2.	PEHD caurules 110 mm horizontālā urbšana-caurvilkšana	m	322
3.	Kabeļu aizsargcaurules d 110 mm ieguldīšana gatavā tranšējā	m	236
4.	ZS kabeļa 16 mm <sup>2</sup> ievēršana caurulē	m	268
5.	ZS kabeļa 70 mm <sup>2</sup> ievēršana caurulē	m	294
6.	ZS kabeļa 16 mm <sup>2</sup> ieguldīšana gatavā tranšējā	m	48
7.	ZS kabeļa 70 mm <sup>2</sup> ieguldīšana gatavā tranšējā	m	40
8.	ZS kabeļa 16 mm <sup>2</sup> montāža kabeļu kanālā	m	34
9.	ZS kabeļa 70 mm <sup>2</sup> montāža kabeļu kanālā	m	42
10.	ZS plastmasas izolācijas kabeļa līdz 35 mm <sup>2</sup> gala apdare	kompl.	4
11.	ZS plastmasas izolācijas kabeļa no 50 līdz 150 mm <sup>2</sup> gala apdare	gab.	4
12.	ZS kabeļlīnijas pievienošana (atvienošana)	pievienoj.	8
13.	Zemējuma stieņa iedzišana	gab.	8
14.	Horizontālā zemētāja izveidošana	m	8
15.	Spailes savienošana ar zemējuma stieni un plakandzelzi	sav.	4
16.	Spailes savienošana ar zemējuma vadu un plakandzelzi	sav.	1
17.	Sadalnes S-1 uzstādīšana	kompl.	1
<b>Materiāli</b>			
18.	Kabelis 1kV, AXPk 4x16	m	350
19.	Kabelis 1kV, AXPk 4x70	m	376
20.	Kabeļgala apdare EPKT 0031	k-ts.	4
21.	Kabeļgala apdare EPKT 0047	k-ts.	4
22.	Aizsargcaurule 450N, plastm. d=110	m	16
23.	Aizsargcaurule 750N, plastm. d=110	m	233
24.	Aizsargcaurule 1250N, plastm. d=110	m	322
25.	Kabeļa brīdinājuma lenta	m	328
26.	Cinkots zemējuma stienis d=20mm, L=1,5 m	gab.	8
27.	Zemējuma stieņa uzgalis	gab.	4
28.	Zemējuma stieņa iedzišanas uzgalis	gab.	2
29.	Cinkots plakandzelzs 30x4mm	m	8
30.	Zemējuma stieņa un plakandzelzs savienošanas spaile	gab.	4
31.	Zemējuma savienošanas spaile plakandzelzs-zemējuma vads	gab.	1

32.	Antikorozijas lentā, platums=50mm	m	5
33.	Zemējuma vadš s=16mm <sup>2</sup>	m	15
34.	Sadalne S-1, virsapmetuma, komplektācija atbilstoši rasējumam ELT-13. Elektroenerģijas skaitītāji ar M-BUS izejām	kompl.	1
35.	Montāžas piederumu komplekts	kompl.	1
36.	Šķembas	m <sup>3</sup>	18
37.	Smilts	m <sup>3</sup>	38
38.	Melnzeme	m <sup>3</sup>	3

### Vājstrāvu un optiskie kabeli: pils – plānotā siltumnīca – dārznieka māja

Nr. p.k.	Darba nosaukums	Mērv.	Apjoms
<b>Vispārējie sagatavošanas darbi</b>			
1.	Rakšanas darbu atļauju un ar to saistīto dokumentu sagatavošana/ saņemšana	obj.	1
2.	Digitālās trases piesaiste dabā mazos objektos (līdz 1 km)	obj.	1
3.	Objekta nodošana ekspluatācijā	obj.	1
4.	Trases nospraušana dabā (līdz 1km)	obj.	1
<b>Kabeļu montāžas darbi</b>			
5.	Tranšejas rakšana un aizbēršana viena kabeļa (caurules) guldīšanai 0.7m dziļumā; virsējā seguma atjaunošana iepriekšējā stāvoklī	m	144
6.	PEHD caurules 110 mm horizontālā urbšana-caurvilkšana	m	156
7.	Kabeļu aizsargcaurules d 110 mm ieguldīšana gatavā tranšejā	m	144
8.	Optiskā kabeļa ievēršana caurulē	m	325
9.	Vājstrāvu tīkla kabeļu ievēršana caurulē	m	325
10.	Kabeļa ieguldīšana, stiprinot pie sienas līdz 2,5 m augstumā	m	60
11.	Kabeļa ieguldīšana, stiprinot pie sienas gofrētā caurulē	m	60
12.	Kabeļa ieguldīšana kabeļa šahtā (ēkā)	m	100
13.	Kabeļu montāža sadales skapjos, ieskaitot moduļu uzstādīšanu	100 pāri	3
14.	Maģistrālo un sadales kabeļu mērījumi, no gala iekārtām, un kabeļu montāžas pārbaude	100 pāri	3
15.	Krosējumi jaunos sadales skapjos, pilnīgi jaunam tīklam (10 gab.)	10 gab.	10
16.	Barošanas paneļa montāža skapī	gab.	3
17.	Gala optiskās uznavas montāža (ODF)	gab.	6
18.	Optiskās šķiedras metināšana	gab.	96
19.	Pēc instalācijas optiskā kabeļa kontrole	šķiedras	16
20.	Līnijas pasportizācija	šķiedras	16
21.	Kabeļu akas uzstādīšana	gab.	5
22.	Sadales skapja uzstādīšana telpās	gab.	3
23.	Sienu atjaunošana pēc būvdarbiem	m <sup>3</sup>	1
24.	Caurumu kalšana visa veida sienās	m <sup>3</sup>	1
25.	Metālkonstrukciju ierīkošana kabeļu kanalizācijas akās (aka)	aka	4
<b>Materiāli</b>			
26.	Kabeļu kanalizācijas caurule, 100x6000	gab.	53
27.	Caurules likums (100/22 grādu leņķī)	gab.	2
28.	Brīdinājuma lentā 15mm plata (365m rullis)	gab.	1
29.	Virve kabeļa ievilkšanai 6mm/500m	gab.	3
30.	Kabeļu cauruļu blīvēšanas materiāls 16 A	gab.	4
31.	Plastmasas aka KP-PEH 800x650 ar kv.pamatni	gab.	4
32.	Dībelis saitītēm 10x43(JST)	100 gab.	1
33.	Atloks dz/b gredzena stiprināšanai	gab.	15
34.	Silikons N, neitrāls hermētīkis 310 ml	gab.	3
35.	Kabeļu akas vāks komplektā (slodze 12.5 t)	gab.	4
36.	Kabeļu kronšteins 0,8 m (kabeļu akām)	gab.	4
37.	Kabeļu akas dzelzbetona riņķis	gab.	4
38.	LSA (KRONE) savienošanas modulis 2/10 10 pāru	gab.	30
39.	Pamatkarkass 50 pāriem LSA+	gab.	2
40.	Pamatkarkass 100 pāriem LSA+	gab.	2

41.	Zemējuma vads 16mm <sup>2</sup> , dzeltenzaļš	m	10
42.	19" grīdas skapis 20U 600x600 ar stikla durvīm	gab.	3
43.	Sienas sadalne Kross LSA (KRONE) 100 pāru Box	gab.	1
44.	Kab. skavas ar naglu 10-14 mm	pac	2
45.	Kab. kanaliz. caurules lūkums (100/22)	gab.	2
46.	Kabeļu konsole 2 kabeļiem (kabeļu akas)	gab.	10
47.	Kronšteina skrūve	gab.	10
48.	Pazemes kab.50x2x0,5, želeja pildījums	m	475
49.	Optiskais kabelis 9/125, 16šķ. universālais ar želeju	m	540
50.	Gala optiskā uzmava 19" (optiskais panelis)	gab.	6
51.	Adaptori SC/SC	gab.	96
52.	Pigtaļi SC/SC	gab.	96
53.	3 ventilatoru bloks	gab.	3
54.	Barošanas panelis 19" montējams skapī	gab.	3
55.	3 el.rozešu bloks	gab.	3
56.	Kabeļu organizators	gab.	3
57.	ESM tipa pasīvais marķieris	gab.	30
58.	Kabeļsaitītes JSS 200x4,8	paka/100 gab.	1
59.	Gofrētā caurule d.32 mm	m	100
60.	Kabeļu marķēšanas uzlīmes (kamerās un ēkas)	paka/100 gab.	20
61.	Krosējamais vads 2x0.5	m	100
62.	Smilts	m <sup>3</sup>	18
63.	Melnzeme	m <sup>3</sup>	38
64.	Šķembas	m <sup>3</sup>	3

1. Būvdarbi jāveic atbilstoši tehniskajai specifikācijai, būvprojektam un Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem būvniecības jomā.
2. Sagatavojot piedāvājumu, pretendents ir pienākums iepazīties ar būvprojektu, kas pilnā apjomā ir pieejams pie pasūtītāja, iepriekš sazinoties ar kontaktpersonu.
3. Veicot būvdarbus, jāievēro visu Latvijā spēkā esošo standartu, tehnisko noteikumu, normatīvu un attiecīgā objekta atrašanās vietas pašvaldības saistošie noteikumi.
4. Visu darbu izpildei nepieciešamie materiāli jānodrošina pretendents un to izmaksas jāietver pretendenta finanšu piedāvājumā. Tehniskajā specifikācijā ietvertos konkrēto ražotāju materiālus un izstrādājumus var aizvietot ar analogiem citu ražotāju materiāliem un izstrādājumiem. Materiāliem, kurus pretendents paredzējis izmantot būvdarbos, jāatbilst Latvijas Republikas un/vai Eiropas Savienības normatīvajos aktos noteiktajiem standartiem.
5. Būvuzņēmējam ir jāievērtē arī materiāli un papildu darbi, kas nav minēti šajos aprēķinos, bet bez kuriem nebūtu iespējama galveno būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spēkā esošajiem normatīviem atbilstoša darba veikšana pilnā apjomā.
6. Tāme jā sagatavo atbilstoši Ministru kabineta 2015. gada 30. jūnija noteikumiem Nr. 330 "Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 501-15 "Būvzmaksu noteikšanas kārtība".

#### Norādījumi darbu veikšanai

1. Veicot caurdures, pirms darba bedru aizbēršanas un nolīdzināšanas no bedrēm jāaizvāc visi ar caurdures veikšanu saistītie šķidrumi.
2. Veicot rakšanas darbus uz ceļiņiem, visa izraktā grunts jāaizved uz pasūtītāja norādīto vietu līdz 2 km attālumā. Pēc kabeļu ieguldīšanas tranšeja jāaizpilda ar jaunām šķembām.
3. Veicot darbus zaļajā zonā, visa liekā grunts, kas paliek pēc tranšejas aizpildīšanas, atstājot vietu melnzemes kārtai, jāaizved uz pasūtītāja norādīto vietu.

