

VIENOŠANĀS Nr. 2
pie 2018. gada 7. jūnija Līguma Nr. 70/4.2. - 2018

DOBELĒ,

2019. GADA 18. JŪNIJĀ

Dobeles novada pašvaldība, NMK 90009115092, turpmāk tekstā saukta – **Pasūtītājs**, pašvaldības izpilddirektora Agra Vilka personā, kurš rīkojas saskaņā ar Dobeles novada pašvaldības nolikumu, un

SIA “Konvents”, reģ.Nr.40103103769, turpmāk tekstā saukta – **Izpildītājs**, tās valdes locekļa Pētera Blūma personā, kurš rīkojas saskaņā ar Sabiedrības statūtiem, abi kopā saukti “Puses”, saskaņā ar

- 2018. gada 7. jūnija līgumu Nr.70/4.2.-2018 par būvprojekta “Dobeles Livonijas ordeņa pils kapelas mūru konservācija un pārbūve” īstenošanas autoruzraudzības veikšanu, turpmāk tekstā saukts – Līgums, 1.2. punktu, kas nosaka, ka gadījumos, kad būvprojekta daļu vai sadaļu realizācijas (izbūves) gaitā iepriekš neparedzamu apstākļu dēļ atklājas nepieciešamība izstrādāt papildus izmaiņas vai risinājumus, Puses vienojas par papildus vienošanās noslēgšanu, 8.1. punktu, kas nosaka, ka Līgumu var grozīt, Pusēm par to rakstveidā vienojoties;
- Publisko iepirkumu likuma 61. panta piektās daļas 2. punktu, Puses

noslēdz šāda satura vienošanos:

1. Puses atzīst, ka būvprojekta “Dobeles Livonijas ordeņa pils kapelas mūru konservācija un pārbūve” realizācijas gaitā Rietumu sienas un tornīša noseģumta koncepcija un principiālais risinājums tika skiču stadijā sasaskaņots ar Pasūtītāju, izstrādāts un iekļauts 2016. gada Būvprojektā (BP) ar norādījumiem, ka galīgais risinājums un konstrukcijas BK daļas risinājumu izstrāde būs iespējama tikai pēc drošas piekļuves nodrošināšanas, šīs kapelas drupu daļas tehniskās konservācijas un uzmērījumu rasējumu izstrādes. 2018. gada beigās tika pabeigta minētā tehniskā konservācija, taču saņemtie 3D skenējumu rezultāti nebija izmantojami projektēšanai, jo drona skenēšana tika veikta, Objektam esot sastatnēs un apvilktam ar drošības sietu. Tāpat arī - Ziemeļu priekšpils teritorijas plānojuma, labiekārtojuma un lietus kanalizācijas risinājumu izmaiņu izstrāde ir nepieciešama sakarā ar arheoloģiskās izpētes rezultātā atsegtajiem pazemes mūru fragmentiem, pagalma bruģējuma elementiem un kapelas Ziemeļu fasādes logu novietojuma atšķirībām no prognozētajām Autoruzraugs izstrādās detalizētus rasējumus saskaņā ar 1.pielikumu.
2. Puses vienojas, ka sakarā ar būvobjektā notikušajām un konstatētajām būvsubstances stāvokļu un gabarītu izmaiņām attiecībā pret prognozēto, nepieciešami atbilstoši risinājumi būvprojektā “Dobeles Livonijas ordeņa pils kapelas mūru konservācija un pārbūve”, Izpildītājs veic papildus autoruzraudzības darbības atbilstoši, izmaiņām un risinājumiem.
3. Maksa par kvalitatīvi veiktiem papildus autoruzraudzības darbiem– 8562,29 EUR, (astoņi tūkstoši pieci simti sešdesmit divi *euro* 29 centi) , PVN – 1798,08, EUR (viens tūkstotis septiņi simti deviņdesmit astoņi *euro* 08 centi), kopā - 10360,37 EUR (desmit tūkstoši trīs simti sešdesmit *euro* 37 centi).
4. Līguma 3.1. punktu izteikt šādā redakcijā:
“Maksa par Autoruzraudzību ir 42279.07 (četrdesmit divi tūkstoši divi simti septiņdesmit deviņi *euro* 07 centi), summai piemērojamā PVN likme 21% - 8878,60 EUR (astoņi tūkstoši astoņi simti septiņdesmit astoņi *euro* 60 centi), kopā 51157,67 EUR (piecdesmit viens tūkstotis viens simts piecdesmit septiņi *euro* 67 centi), turpmāk tekstā – Līgumcena.”.
5. Vienošanās negroza citus 2018. gada 7. jūnija līguma Nr.70/4.2.-2018 nosacījumus, kas stājušies spēkā to parakstīšanas dienā Vienošanās sagatavota 2 (divos) identiskos eksemplāros ar vienādu juridisko spēku, pa vienam eksemplāram katrai Pusei.

6. Pielikumā:

1. SIA "Konvents" Būvprojekta "Dobeles Livonijas ordeņa pils kapelas mūru konservācija un pārbūve" autoruzraudzības līguma Nr.70/4.2.-2018 papildvienošanās Nr. 2 ietvaros izstrādājamo risinājumu apraksts — uz 2 (divām) lapām.
7. Vienošanās Nr.2 izpildes termiņš ir 9 (deviņas) nedēļas no vienošanās parakstīšanas brīža.

PASŪTĪTĀJS:

Dobeles novada pašvaldība
NMK 90009115092
Brīvības iela 17, Dobele,
Dobeles novads, LV-3701
Valsts kase, TREL LV22
LV52TREL9802571023000

Agris Vilks

IZPILDĪTĀJS:

SIA "Konvents"
Reģ. Nr. 40103103769
Āgenskalna iela 18,
Rīga, LV-1048
A/S SEB banka, UNLAV2X
LV36UNLA0001017469338

Pēteris Blūms



<p>RIETUMU SIENAS UN DR TORNĪŠA NOSEGJUMTA koncepcija un principiālais risinājums tika skiču stadijā saskaņots ar Pasūtītāju, izstrādāts un iekļauts 2016. gada Būvprojektā (BP) ar norādījumiem, ka galīgais risinājums un konstrukcijas BK daļas rasējumu izstrāde būs iespējama tikai pēc drošas piekļuves nodrošināšanas, šīs kapelas drupu daļas tehniskās konservācijas un uzmērījumu rasējumu izstrādes. 2018. gada beigās tika pabeigta minētā tehniskā konservācija, taču saņemtie 3D skenējumu rezultāti nebija izmantojami projektēšanai, jo drona skenēšana tika veikta, Objektam esot sastatnēs un apvilktam ar drošības sietu.</p>
<p>Šeit dotie darbu veidi nepieciešami R sienas augšējās daļas elementu noseģjuma būvprojekta AR un BK sadaļu izstrādei realizācijai nepieciešamajā apjomā.</p>
<p>1. SIENAS UN TORNĪŠA ESOSĀ STĀVOKĻA UZMĒRĪJUMU RASĒJUMU IZGATAVOŠANA AUTOCAD FORMĀTĀ</p>
<p>1.1. 3D uzmērījuma veikšana rietumu sienai, t.sk. no drona un grafiskās interpretācijas izgatavošana</p>
<p>1.2. 5 kapelas R gala plānu izstrāde uz +11.50,13.30,17.30,17.80, 22.00 m atzīmēm</p>
<p>1.3. Kapelas R gala 3 fasāžu fragmenti (no R, no D, no Z)</p>
<p>1.4. 5 lokālo R sienas griezumu izstrāde</p>
<p>2. RIETUMU SIENAS UN TORNĪŠA NOSEGJUMTA ARHITEKTŪRAS RASĒJUMU IZSTRĀDE AUTOCAD FORMĀTĀ</p>
<p>2.1. Noseģjuma reālās konstrukcijas arhitektoniskās ieceres izstrāde</p>
<p>2.2. 5 R gala noseģjuma arhitektūras plānu izstrāde uz +11.50,13.30,17.30,17.80, 22.00 m atzīmēm</p>
<p>2.3. Kapelas R gala 3 fasāžu fragmenti ar jumta projekcijām (no R, no D, no Z)</p>
<p>2.4. 5 lokālo R gala un R sienas griezumu ar jumta konstrukciju izstrāde</p>
<p>3. RIETUMU SIENAS UN TORNĪŠA NOSEGJUMTA DIZAINA ELEMENTU IZSTRĀDE</p>
<p>3.1. Vējrādītāja dizaina, konstrukcijas, mehānisma risinājumi un rasēšana</p>
<p>3.2. Jumta balstu ārējo metāla konsoļu dizaina risinājums un rasēšana</p>
<p>3.3. Vertikālo stiprinājumu mezglu dizaina risinājums un rasēšana</p>
<p>3.4. Noseģjuma ārējo malu un spāru galu dizaina risinājums un rasēšana</p>
<p>3.5. Metāla elementu savstarpējo savienojumu dizaina risinājums un rasēšana</p>
<p>3.6. Metāla balstelementu apakšējo mezglu dizaina risinājums un rasēšana</p>
<p>4. RIETUMU SIENAS UN TORNĪŠA NOSEGJUMTA BK RISINĀJUMI</p>
<p>4.1. Jumta nesošās konstrukcijas risinājumu un rasējumu izstrāde, aprēķini, gatavības pakāpe iesniegšanai ekspertīzei.</p>
<p>5. RIETUMU SIENAS UN TORNĪŠA NOSEGJUMTA DARBU APJOMU KOREKCIJAS, SASKAŅOŠANA, TEHNISKIE DARBI</p>
<p>5.1. Darbu un materiālu apjomu izmaiņu aprēķins un tāmes korekcijas</p>
<p>5.2. Fasādes izmaiņu saskaņošana NKMP</p>
<p>5.3. Failu sakārtošana un ierakstīšana datu nesējā</p>
<p>5.4. Sējumu (4 eksemplāri) druka un iesiešana</p>
<p>6. ZIEMEĻU PRIEKŠPILS TERITORIJAS PLĀNOJUMA, LABIEKĀRTOJUMA UN LK RISINĀJUMU IZMAIŅU IZSTRĀDE.</p>
<p>Nepieciešams sakarā ar arheoloģiskās izpētes rezultātā atsegtajiem pazemes mūru fragmentiem, pagalma bruģējuma elementiem un kapelas Z fasādes logu novietojuma atšķirībām no prognozētajām.</p>

6.1. Celiņu, kāpņu, atbalsta sienas AR risinājumu un izmaiņu izstrāde:
6.1.1. celiņu konfigurācijas korekcijas;
6.1.2. noejas kāpņu un atbalsta sienas uz pagraba ieeju risinājuma izstrāde (t.sk. AR un BK);
6.2. Reljefa un solu izvietojuma korekcijas;
6.3. LK lokālā risinājuma izstrāde (ūdeņu aizvadīšana no reljefa padziļinājumiem un pagraba noejas dziļākās daļas);
6.4. BA sadaļas korekcijas un papildinājumi.
6.5. Būvprojekta TS / DOP sējuma lapu ĢP-1, ĢP-2, ĢP-3 lokāla fragmenta (ziemeļu priekšpils pagalma) izmaiņu rasējumu izstrāde.

Būvprojekta autors izstrādā detalizētus rasējumus atbilstoši Būvniecības likumam, MK noteikumiem Nr.500 "Vispārīgie būvnoteikumi", Latvijas būvnormatīviem un Latvijas valsts standartiem. Projektētājs detalizēto rasējumu dokumentāciju sagatavo atbilstoši MK noteikumu Nr.545 "Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 202-18 "Būvniecības ieceres dokumentācijas noformēšana" noteiktajām prasībām.

Saskaņā ar MK noteikumiem Nr.529 Ēku būvnoteikumi, Projektētājs iesniedz Pasūtītājam būvkonstrukciju daļas (pamati, pārsegumi, jumts un citas slodzi nesošas konstrukcijas), tajā skaitā - konstrukciju plāni, griezumi, mezgli, būvizstrādājumu specififikācijas.

Projektētājs iesniedz Pasūtītājam augstāk aprakstīto rasējumu sējumu ar saturu 6 (sešos) eksemplāros papīra formātā un 1 (vienā) eksemplārā elektroniskā formā (rasējumi DWG un PDF formātā, teksta dokumenti *.doc un PDF formātā, materiālu un darbu apjomi *.xls formātā).

Projektētājs izstrādā un Pasūtītājam iesniedz izstrādāto risinājumu realizācijas tāmi 3 (trijos) eksemplāros papīra formātā un 1 (vienā) eksemplārā elektroniskā formātā (*.xls formātā) atbilstoši Ministru kabineta noteikumi Nr. 239 "Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 501-7 "Būvizmaksu noteikšanas kārtība" 5., 6., un 8.pielikums.

Vienošanās Nr.2 izpildes termiņš ir 9 (deviņas) nedēļas no vienošanās parakstīšanas brīža.

PASŪTĪTĀJS:

(Agris Vilks)

IZPILDĪTĀJS:

(Pēteris Blūms)