**1.pielikums**

Cenu aptaujas identifikācijas .ID Nr. DNPz2021/5

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA (DARBA UZDEVUMS)**

1. Vispārīgie jautājumi
   1. Būvprojekta nosaukums – “[Tilta Pils ielā, Dundagā pārbūve](https://www.dundaga.lv/lv/pasvaldiba/iepirkumi-un-cenu-aptaujas/2020-gada-iepirkumi/dnp-2020-12)” (turpmāk tekstā – Būvprojekts).
   2. Būvobjekta adrese – Tilts pils ielā, Dundagā, būves kadastra apzīmējums: 88500200419.
   3. Ekspertīzes pasūtītājs – Dundagas novada pašvaldība, Pils iela 5-1, Dundaga, Dundagas pagasts, Dundagas novads, LV-3270 (turpmāk tekstā – Pasūtītājs).
   4. Būvprojekta izstrādātājs – Sabiedrība ar ierobežotu atbildību ”BT Projekts” reģistrācijas Nr. 40103159160, juridiskā adrese: Staru iela 6-7, Ķegums, Ķeguma nov., LV-5020 (turpmāk – Projektētājs).
   5. Ekspertīzes veicējs (turpmāk tekstā – Izpildītājs) – juridiskā persona, kura uzņemas gan atbildīgā eksperta, gan ekspertīzes vadītāja pienākumus un atbildību.
   6. Būvobjekta tehniskie rādītāji: - III. grupas būve.
2. Izpildītājs, veicot Būvprojekta ekspertīze ievēro:
   1. Latvijas Republikas “Būvniecības likums”.
   2. 19.08.2014. MK noteikumi Nr. 500 “Vispārīgie būvnoteikumi”.
   3. Citi spēkā esošie Latvijas Republikas likumi un Ministru kabineta noteikumi, Latvijas būvnormatīvi (LBN), Latvijas valsts standarti (LVS) un citi LR spēkā esošie normatīvie akti, kā arī šī Darba uzdevuma prasības un citi pasūtītāja norādījumi.

4. Ekspertīzes uzdevums:

* 1. Izvērtēt Būvprojektu risinājumu atbilstību būvniecību reglamentējošu normatīvo aktu un tehnisko noteikumu prasībām.
  2. Ja ekspertīzes laikā tiek konstatētas atkāpes no būvnormatīviem, tas jāatspoguļo ekspertīzes atzinumā.
  3. Pārbaudīt Būvprojekta būvkonstrukciju daļu ietvaros izstrādāto risinājumu atsevišķu sadaļu savstarpējo saskaņotību un Būvprojekta daļu atbilstību Būvprojektam kopumā.
  4. Izvērtēt projektēto nozīmīgo būvkonstrukciju noturību, pārbaudīt slodžu un konstrukciju aprēķinus.
  5. Ekspertīzes laikā konstatēto trūkumu novēršanai Izpildītājam ir tiesības pieprasīt un saņemt no Būvprojekta izstrādātāja Būvprojekta dokumentācijas labojumus un iekļaut tos ekspertīzes gala slēdzienā.
  6. Izpildītājs nav tiesīgs mainīt Būvprojekta dokumentācijas saturu vai veikt labojumus Būvprojektā.
  7. Pēc ekspertīzes atzinuma iesniegšanas, projektētājs novērš norādītās neatbilstības, ja tādas tiek konstatētas. Ekspertīzes veicējam 5. punktā noteiktajā termiņā jāpārbauda un jāizvērtē, vai norādītās neatbilstības ir novērstas. Visi uzskaitītie pienākumi Izpildītājam jāveic līdz pozitīvam ekspertīzes atzinumam.
  8. Šajā Darba uzdevumā nenorādītie nosacījumi neatbrīvo ekspertu no atbildības par pareizu aprēķinu veikšanu un atbildības par slēdzienā ietverto informāciju, kas nodrošinātu drošu būvniecības procesu.
  9. Pārbaudīt, vai Darba organizēšanas projektā ir paredzēts, ka būvprojektā netiek pārkāpti Latvijas Republikas normatīvie akti, projektēšanas uzdevumā, būvatļaujā minētie projektēšanas nosacījumi, kā arī tas nesatur risinājumus, kas nav saskaņoti attiecīgajās instancēs.
  10. Veikt izvēlēto konstrukciju risinājumu pārbaudi.
  11. Ekspertīzes atzinumam jābūt noformētam vienā dokumentā, ir jānorāda vai projekts atbilst Latvijas būvniecību reglamentējošu normatīvo aktu un tehnisko noteikumu prasībām.

1. Būvekspertīzes veikšanas kārtība:
   1. Pasūtītājs ar aktu izsniedz Izpildītājam Būvprojekta sējumus.
   2. Projekta ekspertīze jāveic 3 nedēļu laikā no Būvprojekta visu daļu iesniegšanas ekspertīzē.
   3. Nepieciešamības gadījumā, atkārtota ekspertīze jāveic 10 darba dienu laikā no labotā Būvprojekta saņemšanas.
   4. Ekspertīzes atzinums par Būvprojektu jāiesniedz Pasūtītajam 1 (vienā) eksemplārā elektroniski parakstītu, kas satur laika zīmogu.