

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

**Iepirkuma priekšmets – Kuldīgas novada pašvaldības Snēpeles pagasta Snēpeles ciema
ūdenssaimniecības attīstībai izstrādātā tehniskā projekta būvekspertīzes veikšana.**

1. Pretendents sniedz būvekspertīzes pakalpojumus atbilstoši 1997. gada 1. aprīļa MK Noteikumu „Vispārīgie būvnoteikumi” 4.8. sadaļas „Būvprojekta ekspertīze” nosacījumiem, dokumentāciju noformējot atbilstoši šo noteikumu 13., 14. pielikumam saskaņā ar punkta 99.⁹ prasībām un ievērojot Latvijas Republikā spēkā esošos tiesību aktus, kā arī Pasūtītāja norādījumus.
2. Pretendentam jāveic SIA „BaltLine Globe” izstrādātā būvprojekta „Ūdenssaimniecības attīstība Kuldīgas novada Snēpeles pagasta Snēpeles ciemā” profesionālu pārbaudi, dodot pamatotu atzinumu par būvprojekta, tā daļu un sadaļu atbilstību būvniecību reglamentējošo normatīvo aktu, piemērojamo standartu, Eiropas tehnisko apstiprinājumu, attiecīgo tehnisko normatīvu, tehnisko un īpašo noteikumu, pieslēgšanās tehnisko noteikumu, projektēšanas uzdevuma un plānošanas un arhitektūras uzdevuma prasībām.
3. Pretendentam jāveic būvekspertīze, izvērtējot būvprojekta risinājumu atbilstību projektēšanas uzdevumā izvirzītajām būtiskajām prasībām:
 - būvkonstrukciju daļai;
 - ūdensapgādes un kanalizācijas daļai;
 - elektroapgādes daļai;
 - ceļu daļai;
 - ekonomiskai daļai, izvērtējot tāmes izmaksas, vienības cenas, materiālu izvēles ekonomisko pamatojumu un tāmes izmaksās ieklauto darba pozīciju pietiekamību, tajā skaitā, vai pietiekami ir noteikta paredzamā darbietilpība un kopējais būvniecības laiks un vai pietiekamā apjomā noteiktas būvlaukuma uzturēšanas izmaksas uz būvniecības laiku, kā arī vai darbu apjomos ir iekļautas pietiekamā apjomā izpildokumentācijas (ārējo inženierkomunikāciju, segumu un iekšējo inženierkomunikāciju izpilduzmērījumu, elektroapgādes tīklu pretestības mērījumu, iekārtu ekspluatācijas instrukciju u.c.) izstrādes izmaksas.
4. Pretendentam jāizvērtē, vai projekta tehniskā dokumentācija ir pilnīga, lai veiktu drošu un kvalitatīvu projekta realizāciju, papildus izvērtējot vai piedāvātajos risinājumos ir iespēja rast ekonomiju, nepazeminot kopējos ERAF līdzfinansētā projektā sasniedzamos rādītajus;
5. Pretendentam jāizvērtē, vai tehniskā projekta rasējumos ir norādīta visa nepieciešamā informācija, kas vajadzīga kvalitatīvai būvdarbu izpildei, vai ir iekļauta informācija, kas nepieciešama atsevišķu mezglu, daļu vai elementu būvniecības īstenošanai un vai projekta dokumentācijas sastāvs ir pietiekams, lai varētu realizēt būvdarbus, samazinot iespējamos Pasūtītāja riskus.
6. Atbildīgais eksperts, kurš sniedzis pozitīvu atzinumu par būvprojektu, kopā ar būvprojekta atbildīgo projektētāju ir solidāri atbildīgs par būvprojekta risinājumu atbilstību normatīvo aktu un tehnisko noteikumu prasībām.
7. Ja Pretendenta atbildīgajam ekspertam uz piedāvājuma iesniegšanas brīdi nav noformēta savas profesionālās darbības civiltiesikā atbildība, tad gadījumā, ja tiks pieņemts lēmums par līguma slēgšanu ar Pretendentu, tad ekspertam līdz tam būs jāapdrošina sava profesionālās darbības atbildība par veiktās darbības vai bezdarbības rezultātā nodarīto kaitējumu citiem būvniecības dalībniekiem un trešo personu dzīvībai, veselībai vai mantai.

8. Ja ekspertīzes laikā tiek konstatētas atkāpes no būvnormatīviem, ekspertam Pasūtītājs par to jāinformē vismaz 5 (piecas) kalendārās dienas pirms Ekspertīzes slēdziena iesniegšanas.
9. Pretendents būvprojekta ekspertīzes rezultātus iesniedz atsevišķos nodevumos:
 - a. Ekspertru atzinumi par atsevišķām projekta daļām tiek pievienoti būvprojekta ekspertīzes atzinumam kā neatņemama sastāvdaļa;
 - b. Balstoties uz šiem atzinumiem, Atbildīgais eksperts sniedz būvprojekta ekspertīzes kopējo atzinumu par būvprojekta un tā daļu savstarpējo atbilstību.
10. Eksperts savā atzinumā rekomendē būvprojektu realizācijai ar vai bez piezīmēm, vai arī būvprojekta realizācijas iespēju noraida, norādot argumentētu pamatojumu t.sk. pamatojoties uz normatīvajiem aktiem. Ekspertam skaidri un nepārprotami jānorāda atkāpes no normatīviem, ja tādas tiek konstatētas, norādot konkrētus būvnormatīvu punktus, kuri tehniskā projekta izstādes laikā nav ievēroti.
11. Ja tiek gatavots pozitīvs atzinums ar piezīmēm, ekspertīzes vadītājs būvprojekta ekspertīzes atzinumā norāda visas būvprojekta nepilnības, kuras jānovērš pirms būvprojekta iesniegšanas akceptēšanai būvvaldē.
12. Projektētājam veicot eksperta norādīto konstatēto kļūdu un nepilnību labojumus un, ja nepieciešams, būvprojekta daļu vai sadaļu pārrēķinus, Pasūtītājs var iesniegt būvprojektu atkārtotai ekspertīzei, kurā Prtendentam būs jaizvērtē tikai precīzētā daļa vai sadaļa, noslēgtās līgumcenas ietvaros par ekspertējamo būvprojektu.
13. Ja šajā Iepirkuma nolikumā un Tehniskajā specifikācijā nav norādīti kādi būtiski tehniskie nosacījumi, tad tas neatbrīvo ekspertu no atbildības par profesionālas, kvalitatīvas ekspertīzes un pareizu aprēķinu veikšanu, kā arī atbildības par slēdzienā ietverto informāciju.
14. Ekspertīzi nevar veikt persona, kura ir ieinteresēta ekspertējamā būvprojekta īstenošanā, kas tiek apliecināts ar piedāvājumam pievienoto Nolikama 4.formu.
15. Pakalpojuma izpildes termiņš: divas kalendārās nedēļas pēc pilna būvprojekta eksemplāra saņemšanas no Pasūtītāja.
16. Ekspertīzes atzinums jāiesniedz Pasūtītājam 4 (četros) eksemplāros papīra formātā un 1 (viens) eksemplārs elektroniskā versijā *pdf failu formātā.

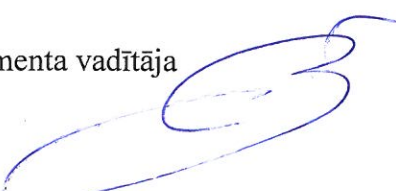
Kuldīgas novada pašvaldības projektu speciālists



U.Olehnovičs

Saskaņots:

Kuldīgas novada pašvaldības Attīstības departamenta vadītāja



A.Buka

