Aktualizēts 2023. gada 16. augustā

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

*Mērniecības pakalpojums*

**Pasūtītājs:** Rīgas pašvaldības sabiedrība ar ierobežotu atbildību „Rīgas satiksme”, reģistrācijas Nr. 40003619950 (turpmāk tekstā – Pasūtītājs).

**Iepirkuma priekšmets:** Izpildītājspēc Pasūtītāju pieprasījuma veictopogrāfiskās uzmērīšanas darbus: topogrāfiskā vai izpildmērījuma plāna izstrādi, ģeodēziskie darbus (punktu nospraušanu un nospraušanas akta sagatavošanu) (turpmāk tekstā – Pakalpojums) atbilstoši spēkā esošajiem tiesību aktiem, kā arī ievērojot Pasūtītāja tehniskās prasības.

**Prasības:**

1. Izpildītājs topogrāfiskā vai izpildmērījuma plāna izstrādi (divdimensionālā vai trīsdimensionālā formātā) veic atbilstoši M 1:250.
2. Izpildītājam ir jāievēro šādus termiņus, kas minēti finanšu piedāvājumā.
3. Izpildītājam ir pienākums izstrādāt topogrāfiskās informācijas uzmērījumu vai veikt darbus Pasūtītāja valdījumā esošajiem objektiem atbilstoši nepieciešamībai, ievērojot Civillikumu, Ģeotelpiskās informācijas likumu, Nekustamā īpašuma valsts kadastra likumu, Ministru kabineta 2011. gada 27. decembra noteikumus Nr. 1019 „Zemes kadastrālās uzmērīšanas noteikumi”, Ministru kabineta 2015. gada 30. jūnija noteikumus Nr. 334 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 005-15 „Inženierizpētes noteikumi būvniecībā””, Ministru kabineta 2012. gada 24. aprīļa noteikumus Nr. 281 „Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas un tās centrālās datu bāzes noteikumi” u.c. spēkā esošos saistošos tiesību aktus.
4. Izpildītājs topogrāfiskajā plānā vai izpildmērījumu plānā attēlo visas inženierkomunikācijas ar augstuma atzīmēm. Savukārt, citas reljefa atzīmes norāda tik detalizēti, lai noskaidrotu nepieciešamos parametrus (piem., esošo pandusu, kāpņu u.tml. augstumus).
5. Izpildītājs veic izstrādātā dokumenta saskaņošanu ar nepieciešamajām institūcijām.
6. Izpildītājs veic izstrādātā un saskaņotā dokumenta reģistrēšanu Rīgas pilsētas pašvaldības augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datubāzē.
7. Izpildītājam ir jāiesniedz Pasūtītājam izstrādātais, saskaņotais un reģistrētais dokuments digitālā formātā (*AutoCAD* un *PDF* formātā).

Pielikumā: Finanšu piedāvājuma forma.

Pielikums

Tehniskajai specifikācijai „Mērniecības pakalpojumi”

**FINANŠU PIEDĀVĀJUMA FORMA**

Izpildītājs veic topogrāfiskās uzmērīšanas darbus – topogrāfiskā vai izpildmērījuma plāna izstrādi (divdimensionālā vai trīsdimensionālā formātā), ievērojot Tehniskās specifikācijas prasības un norādītās platības un izpildes darbu termiņus:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Pakalpojuma nosaukums** | **Mērvienība** | **Pakalpojuma cena par 1 (vienu) vienību EUR bez PVN** |
| **Izpildes termiņš 1 (viens) mēnesis** | **Izpildes termiņš 2 (divi) mēneši** | **Izpildes termiņš 3 (trīs) mēneši** |
| Topogrāfiskā plāna izgatavošana teritorijai |
| 1. | līdz 0,3 ha | objekts |   |  |  |
| 2. | no 0,3001 līdz 0,5 ha | objekts |  |  |  |
| 3. | no 0,5001 ha līdz 1,00 ha | objekts |  |  |  |
| 4. | lielākai par 1,00 ha  | par 1 ha |  |  |  |
| Izpildmērījuma plāna izgatavošana teritorijai |
| 5. | līdz 0,3 ha | objekts |  |  |   |
| 6. | no 0,3001 līdz 0,5 ha | objekts |  |  |  |
| 7. | no 0,5001 ha līdz 1,00 ha | objekts |  |  |  |
| 8. | lielākai par 1,00 ha  | par 1 ha |  |  |  |
| Izpildmērījuma plāna izgatavošana pazemes inženiertīklam (tranšejas garums) |
| 9. | Izbraukuma izmaksas | objekts |  |  |   |
| 10. | līdz 50 m | par 1 m |  |  |   |
| 11. | no 50,01 līdz 200 m | par 1 m |  |  |  |
| 12. | no 200,01 līdz 500 m | par 1 m |  |  |  |
| 13. | no 500,01 m | par 1 m |  |  |  |
| Izpildmērījuma plāna izgatavošana virszemes inženiertīklam (piemēram, kontakttīkls ar kontaktvadu, visām atsaitēm, balstiem un tml., neatkarīgi no minēto elementu skaita) |
| 14. | Izbraukuma izmaksas | objekts |  |  |  |
| 15. | līdz 60 m | objekts |  |  |  |
| 16. | no 60,01 līdz 160 m | par 1 m |  |  |  |
| 17. | no 160,01 līdz 310 m | par 1 m |  |  |  |
| 18. | no 310,01 līdz 510 m | par 1 m |  |  |  |
| 19. | no 510,01 m | par 1 m |  |  |  |
| Ģeodēziskie darbi, punktu nospraušana |
| 20. | līdz 5 punktiem | objekts |  |  |  |
| 21. | katrs nākamais punkts | par 1 gab. |  |  |  |

Piezīmes:

1. Piemērojot cenu par izpildmērījuma plāna izgatavošanu inženiertīklam (pozīcijas no
Nr. 9-19) jāsummē divu pozīciju cenas – izbraukuma izmaksas un attiecīgais garums.
2. Pakalpojuma izpildes termiņu nosaka Pasūtītājs, veicot katra konkrētā darba pasūtīšanu. Piemēram, ja Pasūtītājs ir noteicis garāku termiņu, bet Izpildītājs darbu paveic īsākajā termiņā, apmaksa tiek veikta atbilstoši garākajam (Pasūtītāja) termiņam.