1. pielikums
Madonas novada pašvaldības 2022. gada 31. marta
Saistošajiem noteikumiem Nr. 8

**Ģeotelpiskās informācijas pakalpojumu cenrādis\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Pakalpojuma veids** | **Mērvienība** | **Cena, EUR\* (bez PVN)** |
| 1. | **Topogrāfiskās informācijas izsniegšana (tajā skaitā ielu sarkano līniju), pieņemšana, pārbaude, ievietošana karšu lapās, reģistrēšana datubāzē un nosūtīšana pašvaldībai:** (Ārpus apdzīvotām teritorijām (ārpus pilsētām un ciemiem) Objektos, kuros ir 2 (divi) vai mazāk inženiertīkli, tāmei tiek piemērots koeficients k=0,8.Piezīmes:Ja topogrāfiskais plāns ir starp apdzīvoto un ārpus apdzīvoto teritoriju, tad pakalpojuma cenu aprēķina pēc uzmērāmās teritorijas procentuāli lielāko daļu.Cenrādi pielieto arī par būves (ar labiekārtojuma elementiem un/vai inženiertīkliem) kā arī ceļu un grāvju izpildmērījuma plāna pārbaudei, reģistrēšanai datubāzē un nosūtīšanai pašvaldībai. |
| 1.1. | platībā līdz 0,3 ha (ieskaitot) | 1 objekts | 17,50 |
| 1.2. | platībā no 0,3 ha līdz 0,5 ha (ieskaitot) | 1 objekts | 20,50 |
| 1.3. | platībā no 0,5 ha līdz 1,0 ha (ieskaitot) | 1 objekts | 26,00 |
| 1.4. | platībā no 1,0 ha papildus par katru nākamo ha | 1 objekts | 5,70 |
|  | Ārpus apdzīvotām teritorijām (ārpus pilsētām un ciemiem) maksimālā cena par objektu  |  | 300,00 |
| 2. | **Inženiertīklu izpildmērījuma plāna (tajā skaitā būvju nojaukšanas) pieņemšana, pārbaude, ievietošana karšu lapās, ievadīšana datubāzē, reģistrēšana un nosūtīšana pašvaldībai:**Ja jauna inženiertīkla izpildmerījumu plānā norāda arī demontētos inženiertīklus, tad papildus maksa netiek piemērota par demontēto posmu. Ja nepieciešams, tad abus izpildmērījumus var noformēt atsevišķi, bet iesniegt kopā. |
| 2.1. | inženiertīklu garums no 0 līdz 30 m (ieskaitot) | 1 objekts | 6,70 |
| 2.2. | inženiertīklu garums no 31 līdz 300 m (ieskaitot) | 1 objekts | 10,0 |
| 2.3. | inženiertīklu garums virs 300 m, papildus par katriem nākamajiem 100 m | 1 objekts | 3,00 |
| 2.4. | Ārpus apdzīvotām teritorijām (ārpus pilsētām un ciemiem) maksimālā cena par objektu |  | 300,00 |
| 3. | Demontāža kopā ar ID! |
| 4. | Galveno būvasu reģistrēšana datu bāzē un nosūtīšana pašvaldībai, viens objekts | 1 objekts | 10,00 |
| 5. | Būves izpildmērījuma plāna pārbaude (nodošanai ekspluatācijā): |
| 5.1. | Būves (bez labiekārtojuma elementiem) izpildmērījuma plāna pārbaude, reģistrēšana datubāzē un nosūtīšana pašvaldībai. Mērvienība - ēka un saistītās būves zemes vienībā līdz 0.3 ha platībai.Ja būves izpildmērījuma plānā attēlotās būves platība pārsniedz 0.3 ha, tad cenas noteikšanai tiek piemēroti šī cenrāža 1.punkta nosacījumi. | 1 objekts | 12,00 |
| 5.2. | Būves (ar labiekārtojuma elementiem un/vai inženiertīkliem) kā arī ceļu un grāvju izpildmērījuma plāna pārbaude, reģistrēšana datubāzē un nosūtīšana pašvaldībai, cenas noteikšanai tiek piemēroti šī cenrāža 1.punkta nosacījumi.  |  |  |
| 6. | Viena zemes ierīcības projekta grafiskās daļas reģistrēšana, ievadīšana datubāzē (ielu sarkanās līnijas) un nosūtīšana pašvaldībai (tiek veikta tikai pilsētu, ciemu teritorijām) | 1 objekts | 12.00 |
| 7. | Sertificētas personas sagatavota Būvju situācijas plāna pārbaude un reģistrēšana datubāzē. | 1 objekts | 12.00 |
| 8. | Būvju situācijas plāna izsniegšana\*\*: |
| 8.1. | platībā līdz 1 hektāram (ieskaitot) | 1 zemes vienība | 29,50 |
| 8.2. | par katru hektāru virs 1 hektāra | 1 zemes vienība | 6,50 |
| 9. | Informācijas izsniegšana (karšu lapas, ielu sarkanās līnijas u.c.) zemes vienības robežplānu izgatavošanai vai citu mērniecības darbu veikšanai, kas nav minēti iepriekš minētajos punktos.  | 1 karšu lapa\*\*\* | 3,00 |
|  |

\* Pakalpojumu izmaksās ir iekļauta samaksa par informācijas izsniegšanu.

\*\* Pakalpojumā nav iekļautas izmaksas par kadastra informāciju. Samaksa par kadastra informāciju tiek noteikta saskaņā ar Valsts zemes dienesta cenrādi.

\*\*\* 1993. gada topogrāfisko karšu sistēmas (TKS-93) mēroga 1:1000 karšu lapa, 25 ha.

Objekts – topogrāfiskais plāns vai izpildmērījuma plāns, kas noformēts vienā datnē, ar vienotu lappušu numerāciju un attālums starp uzmērītajām teritorijām nav lielāks par 100 m (grafiskās informācijas pārrāvums). Ja attālums starp uzmērījumiem ir lielāks par 100 m, tad to klasificē kā jaunu/atsevišķu objektu.