|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Številka: | 43001-63/2021-14 |  | oznaka naročila: | A-42/21 G |
| Datum: | 18.05.2021 |  | MFERAC: | 2431-21-000313/0 |

**POJASNILA RAZPISNE DOKUMENTACIJE**

**za oddajo javnega naročila**

|  |
| --- |
| **Izgradnja kolesarskih povezav in ureditev ceste R2-420/1335 Brežice – Dobova od km 0,000 do km 4,700** |

**JN001983/2021-B01 - A-42/21; datum objave: 01.04.2021**

**Datum prejema: 18.05.2021   09:17**

**Vprašanje:**

TUDI MI UGOTAVLJAMO ENAKO:  
  
  
Postavka 2.5.181 - zasaditev raznih drevesnih in grmovnih vrst na brežini, visokih do 40 cm (enota = kom)  
  
Iz popisa del za cesto 1. etapa + cesta 2 etapa + kolesarska povezava izhaja:  
  
1. cesta 1. faza, etapa 1 skupaj 53 kom  
2. cesta 1. faza, etapa 3 skupaj 19 kom  
3. cesta 1. faza, etapa 4 skupaj 42 kom  
4. cesta 2. faza, etapa 1 skupaj 208 kom  
5. cesta 2. faza, etapa 3 skupaj 15 kom  
6. cesta 2. faza, etapa 4 skupaj 561 kom  
7. kolesarka povezava, etapa 1 skupaj 392 kom  
8. kolesarka povezava, etapa 3 skupaj 30 kom  
9. kolesarka povezava, etapa 4 skupaj 985 kom  
10. kolesarka povezava, etapa med 1 in 2 skupaj 91 kom  
  
Seštevek komadov rastlin po celotnem popisu torej znaša 2.396 komadov, oziroma na podlagi vseh odgovorov krajinskega arhitekta 2.396 sadik, kar je v nasprotju z odgovorom z dne 18.5.2021, kjer navajate, da je potrebnih 432 sadik močvirskih rastlin + 3.372 sadik trstičja, torej skupno 3.804 komadov sadik.  
  
  
Postavka 2.5.182 - zasaditev raznih drevesnih in grmovnih vrst na brežini, visokih med 40 in 80 cm (enota = kom)  
  
Iz popisa del za cesto 1. etapa + cesta 2 etapa + kolesarska povezava izhaja:  
  
1. cesta 1. faza, etapa 1 skupaj 36 kom  
2. cesta 1. faza, etapa 2 skupaj 48 kom  
3. cesta 1. faza, etapa 3 skupaj 40 kom  
4. cesta 1. faza, etapa 4 skupaj 55 kom  
5. cesta 2. faza, etapa 1 skupaj 143 kom  
6. cesta 2. faza, etapa 2 skupaj 264 kom  
7. cesta 2. faza, etapa 3 skupaj 60 kom  
8. cesta 2. faza, etapa 4 skupaj 616 kom  
9. kolesarka povezava, etapa 1 skupaj 270 kom  
10. kolesarka povezava, etapa 2 skupaj 627 kom  
11. kolesarka povezava, etapa 3 skupaj 20 kom  
12. kolesarka povezava, etapa 4 skupaj 1.116 kom  
13. kolesarka povezava, etapa med 1 in 2 skupaj 62 kom  
  
Seštevek komadov rastlin po celotnem popisu torej znaša 3.357 komadov, kar naj bi na podlagi vseh odgovorov pomenilo 3.357 rastlin/sadik. Na podlagi odgovora krajinskega arhitekta z dne 4.5.2021 pa izhaja, da se sadilni vzorec GP iz tehničnega poročila ponovi 156-krat po 9 rastlin, torej 1.404 komadov rastlin + 14 malih gozdarskih rastlin iz DGP, ki se ponovi 12-krat, torej 168 rastlin. Skupaj 1.404 + 168 znese 1.572 komadov sadik.  
  
  
Postavka 2.5.183 - zasaditev raznih drevesnih in grmovnih vrst na brežini, visokih med 80 in 100 cm (enota = kom)  
  
Iz popisa del za cesto 1. etapa + cesta 2 etapa + kolesarska povezava izhaja:  
  
1. cesta 1. faza, etapa 4 skupaj 5 kom  
2. cesta 2. faza, etapa 4 skupaj 56 kom  
3. kolesarka povezava, etapa 4 skupaj 100 kom  
  
Seštevek komadov rastlin po celotnem popisu torej znaša 161 komadov, kar naj bi na podlagi vseh odgovorov pomenilo 161 rastlin/sadik. Na podlagi odgovora krajinskega arhitekta z dne 4.5.2021 pa izhaja, da se sadilni vzorec DGP iz tehničnega poročila ponovi 12-krat po 7 rastlin, torej 84 komadov sadik.  
  
  
Postavka 2.5.186 - zasaditev raznih drevesnih in grmovnih vrst na zelenici, visokih do 40 cm (enota = kom)  
  
Iz popisa del za cesto 1. etapa + cesta 2 etapa + kolesarska povezava izhaja:  
  
1. cesta 2. faza, etapa 4 skupaj 388 kom  
2. cesta 2. faza, etapa 2 skupaj 211 kom  
3. kolesarka povezava, etapa 4 skupaj 312 kom  
  
Seštevek komadov rastlin po celotnem popisu torej znaša 911 komadov, kar naj bi na podlagi vseh odgovorov pomenilo 911 rastlin/sadik. Iz odgovora z dne 4.5.2021 pa izhaja, da je potrebnih 4.020 komadov sadik.

**Odgovor:**

Ponudniki pri pripravi ponudbe upoštevajo objavljen popis del s količinami.