

Tájékoztató projekt megvalósulásáról!

**2459-8/2019/HERMAN**

**„Kisapostag zártkerti területeinek fejlesztése**

Kisapostag Község Önkormányzata pályázatot nyújtott be a Földművelésügyi Minisztérium a ZP-1-2019 Zártkerti besorolású földrészletek mezőgazdasági hasznosítását segítő, infrastrukturális háttérét biztosító fejlesztések támogatására pályázati felhívásra.

A fejlesztés célja, Kisapostag zártkerti területeinek megközelíthetőségén és, infrastrukturális ellátásán javítani, mellette az önkormányzat bevételeit gyümölcsstermesztéssel (kajszi, szilva) növelni.

A támogatás a kötelezettségvállalás dokumentuma szerinti összege (Ft): 12 124 200

A projekthez felhasznált és elszámolt önerő: 555 349 Ft

A fejlesztés részletes bemutatása

### **Útépítés**

A külterületen elhelyezkedő zártkertek, kiskertek megközelítését szolgáló, kapcsolódó út, földút, valamint az útszakaszhoz kapcsolódó csapadékvíz elvezetését biztosító (nyílt, felszíni) csatornahálózat karbantartásához kapcsolódó fejlesztések.

Ennek a pályázatnak a segítségével, annak érdekében, hogy minél nagyobb útszakaszon tudjuk a fejlesztést megvalósítani, takarékos, helyi építési törmeléklerakóból újrahasznosított anyagot is fel kívánunk használni.

A gépi földmunkát az út melletti rézsűk rendezésével, a kimosódott vízfolyások megszüntetésével, a tükör kialakításával, majd annak megfelelő tömörítésével kell kezdeni. Párhuzamosan haladhatnak a gallyazási és bozót irtási feladatok is.

Azokon a helyeken, ahol a felsőbb vízgyűjtő területekről átfolyó csapadék víz az úton át, vagy tovább folyik, az út felület lejtésével, árok és áteresztés építésével szükséges a kimosódást megakadályozni.

A fejlesztéssel érintett út (1352 hrsz) jelenlegi nagyon rossz állapotú aszfaltozott nyomvonalán, annak korszerűsítésével kialakított új felülettel aszfalt burkolatú út készül. 63m hosszban, 3m szélességben tönkrement útalap bontása, helyreállítása 429,3m hosszban, 3m szélességben meglévő zúzottkő alap profilba hozása, megerősítése 5+5cm vastagságban, osztályozott kohókő felhasználásával 429,3m hosszban, 2,5m szélességben aszfalt kopó réteg építése 5cm vastagságban AC-II kopó jelű

### **Elvégzett tevékenységek**

|          |  |               |           |
|----------|--|---------------|-----------|
| <b>1</b> | <b>zfalt- és/vagy betonburkolat hézagvágása</b>  | <b>22,00</b>  | <b>m</b>  |
| <b>2</b> | <b>zfaltburkolat bontása</b>   | <b>1,65</b>   | <b>m3</b> |
| <b>3</b> | <b>gyes makadám ( zúzottkő, salak) útburkolat kiemelése 15 cm vtg-<br/>n lejtésképzéssel, kiemelt anyag tég-ra rakásával és elazállításával<br/>megrendelő depójába 2,0 km-en belülrre, lerakói díj nélkül</b> | <b>28,35</b>  | <b>m3</b> |
| <b>4</b> | <b>tdtükör kialakítása tömörítés nélkül</b>  | <b>189,00</b> | <b>m2</b> |

|   |  |       |    |
|---|--|-------|----|
| 5 | talaj tömörítése nagy felületen;tömörítési fok: 95%  | 56,70 | m3 |
| 6 | reglívó szórt útalap profilba hozása zúzottkőből, gépi bedolgozással, mag 5cm vtg-ban, tömörítéssel; FZKA 0/56 (kohósalak) | 64,4  | m3 |
| 7 | szórt útalap kiékelése zúzottkőből, gépi ( finisher) bedolgozással, 5cm vtg-ban, tömörítéssel; FZKA 0/22 (kohósalak)       | 64,4  | m3 |
| 8 | ingerelt aszfaltburkolat készítése 5 cm vtg-ban, gépi bedolgozással ; 11 KOPÓ jelű aszfaltkeverék (dolomit zúalékos)       | 53,66 | m3 |

### Villamosenergia-ellátáshoz kapcsolódó fejlesztések

Ahhoz, hogy a területen található 6200 m<sup>2</sup> es önkormányzati ingatlanon megfelelően tudjunk gazdálkodni, szükséges a villamos hálózat fejlesztése egy 5,324 kw-os napelem rendszer kiépítésével!

**19 db Amerisolar AS-6P30 napelem (5,32 KWp)**

**1 db Fronius Symo 5,0-3M inverter**

**Tartószerkezet, ügyintézés, telepítés**

### Területrendezés, gyümölcsfa- és/vagy szőlőtelepítés

A fejlesztés során önkormányzati területre 100 db gyümölcsfát kívántunk telepíteni. Kajszi és szilva fajtákat ültettünk. Mindkét fajta őshonos magyar gyümölcs, nagyon gyakori elő fordulással a Mezőföldön, így Kisapostagon is!

**Kajszi csemete Magyar kajszi c235 földlabdás ültetve**

**Mezőföldön kiválóan termő tájjellegű fajta 50 db**

**Szilva csemete Besztercei szilva földlabdás ültetve**

**Mezőföldön kiválóan termő tájjellegű fajta 50 db**

**A fejlesztés 25 zártkerti ingatlant érintett közvetlenül, de a település egészének életére kihatással van! A megépült út hatására javul a község élhetősége, az itt élő vagy gazdálkodó termelők energiát, időt takarítanak meg, fejlesztésekbe mernek kezdeni! Az önkormányzatnak jelentős mintegy havi 20000 Ft-os energia megtakarítása keletkezik a felszerelt napelemes rendszer által termelt áramból!**

**Az 50-50 db gyümölcsfa néhány éven belül el kezd teremni! A terményt tovább feldolgozva értékesíteni tudjuk vagy a településen élő rászoruló családok étkezését tudjuk bővíteni vele!**