

## Szakmai beszámoló

záró kifizetési kérelem

Gyűrűfű Műhely Informatikai Kft.

Kedvezményezett neve: Gyűrűfű Műhely Informatikai Kft.  
Kedvezményezett címe: 7935 Ibafa-Gyűrűfű külterület 086/4 hrsz.  
Ügyfél-azonosító: 1004495167  
Projekt azonosítója: 1928106690

A Vidékfejlesztési Program keretén belül a Szinergia Egyesület működési területére meghirdetett, VP6-19.2.1.-82-8.1.3-17 kódszámú, Szinergia Egyesület – „**Mikrovállalkozások multiplikátor támogatása**” című felhívás alapján a Gyűrűfű Műhely Informatikai Kft. támogatási kérelmet nyújtott be, ami támogatásra alkalmasnak minősült.

Megvalósítás helyszíne: Ibafa-Gyűrűfű 086/4 hrsz és Ibafa 085/3 hrsz.

A projekt keretében vállalkozásom fejlesztése, modernizálása valósult meg, melynek során a nagyobb internetes sávszélesség biztosításának lehetősége, valamint a zöldfelületek karbantartása volt a fő cél. A beszerzett eszközökkel és gépekkel a munkavégzés jelentős mértékben hatékonyabbá vált, illetve minőségi javulást is eredményezett.

Az alábbi eszközök kerültek beszerzésre.

1 db CUB CADET CT2 Fűnyíró kistraktor

2 db Mikrohullámú rádiós 500 Mbit/s átvitelű pont-pont kapcsolat kialakítása

1 db mikrohullámú MIMO AC napelemes szektor kialakítása

A támogatói okirat birtokában megkezdtem az eszközbeszerzést helyi beszállítóktól. Megrendeltem a fűnyíró traktort a szentlőrinci Kárpáti kft-től, valamint az internetes eszközöket a nagydobszai KOALA.HU BT-től.

Az új fűnyíró traktor segítségével rövidebb idő alatt, sokkal jobb minőségben tudjuk a munkát elvégezni. A kft által üzemeltetett erdei iskola területén szépen gondozott füves területen tudjuk a gyerekcsoportokat fogadni.

Az internetes eszközök beszerzése által javult a kft működési hatékonysága, megvalósult az internet sávszélesség fejlesztése elmaradott településeken.

Segítségével az elmaradott településen élőknek tudjuk biztosítani a szélessávú internet elérést több mint 30 Mbit/s sávszélességgel. Ennek segítségével az ott élők életkörülményei és a vállalkozások versenyképessége növekszik.

Jelentős gerinchálózati fejlesztést hajtottunk végre külterületi településeken., mint például: Ibafa, Almamellék, Kishárság, Somogyhárság. Magyarlukafa, Horváthertelend, Csebény, Sasrét. Korszerű mikrohullámú sugárzóval biztosítjuk a szélessávú internet elérést Ibafa-Korpád településrészen.

A projekt során komoly innovációs fejlesztést sikerült megvalósítani, kialakításra és beszerzésre került egy napelemes sektorsugárzó, amely olyan helyen is tudunk szélessávú internetet biztosítani ahol nincs vezetékes áramszolgáltatás.

A környezet megóvására mindig nagy gondot fordítunk. Az internetes eszközök és az erdei iskola működtetéséhez egyre több megújuló (nap) energiát használunk. Az adminisztratív feladatok ellátása során előnyben részesítjük az elektronikus ügyintézést, az irodai munka során nagyrészt újrahasznosított nyomtatópapírt alkalmazunk, a kétoldalas nyomtatást részesítjük előnyben, valamint mindenféle hulladékot szelektíven gyűjtünk. Használati víznek esővizet gyűjtünk.

A projekt hozzájárul a vidéki életmód javításának elősegítéséhez, a vidék népességmegtartó- és vonzerejének javításához.

A projekt megvalósítási időszakában a projekt megvalósításához szükséges projektmenedzsment feladatok ellátása külső szervezet bevonásával valósult meg.

A kötelezően előírt tájékoztatás, nyilvánosság biztosítása a "Kedvezményezettek Tájékoztatási Kötelezettségei útmutató" alapján megvalósult. A projektábra elhelyezésre került a megvalósítás helyszínén.

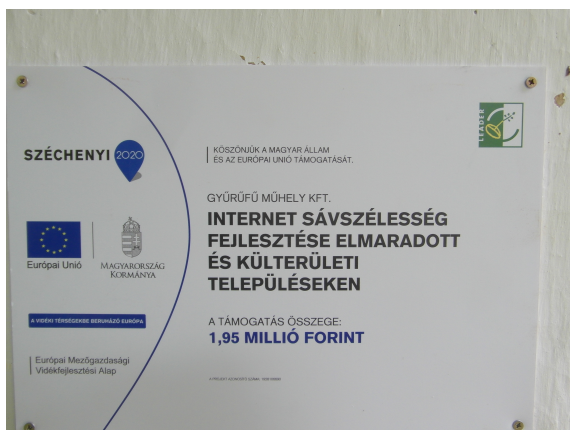
A projekt készültségi foka 100 %. A projekt hiánytalanul megvalósításra került.

Kelt, Gyűrűfű 2021. május 31.

aláírás

A beszerzésre került eszközökről készült fotódokumentáció:

Projekt Tábla:



Fűnyíró kistraktor:



500 Mbit/s mikrohullámú pont-pont kapcsolat





Napelemes MIMO AC szektor sugárzó:

