

## Szakmai záró beszámoló az „Eplény község közösségi élettereinek fejlesztéséhez eszközök beszerzése” című projektről

**Projektgazda:** Eplény Községi Önkormányzat 8413 Eplény, Veszprémi utca 64.

**Pályázati azonosító:** 1922109776

**Hiánypótlási felhívás azonosítója:** 3043667733

**Támogató okirat azonosító:** 3007504863

**Regisztrációs szám:** 1003273090

### 1. A megvalósítás helye (eszközök tárolási helye):

Eplény, Veszprémi utca 62. (hrs.: 79)

### 2. A projekt tartalmának a bemutatása

#### A beszerzett eszközök felsorolása:

##### a) Husqvarna TS 138 fűnyíró traktor

Szállító: Iparoscentrum Husqvarna szaküzlet 8420 Zirc, Petőfi S. u. 22.

Beszerzési ár: 639 900 Ft

Gyári szám: 011018A001722

PNC szám: 960410367 02

Motorszám: 171130 ZD 17427

A TS 138 fűnyíró traktor felhasználóbarát kerti traktor közepes méretű gyepfelületekhez. Hatékony, oldalsó fűkidobású kerti traktor, okos kialakítás és ergonómia jellemzi. Nagy teljesítményű, Husqvarna sorozatú motorral van felszerelve, szívató nélküli indítás és kényelmes, pedállal működtethető hidrosztatikus vágó jellemzi. Fűgyűjtővel és BioClip(R) fedéllel kiegészíthető.

- Motor gyártója: Briggs & Stratton
- Nettó teljesítmény / fordulatszámon, energia: 8.6 kW
- Nettó teljesítmény / fordulatszámon (fordulat/perc, rpm): 2600 rpm
- Erőátvitel típusa: Variator
- Vágási szélesség: 97 cm

További részletes műszaki és egyéb paraméterek a Husqvarna hivatalos honlapján <https://www.husqvarna.com/hu> megtalálhatók.

##### b) Husqvarna 530 BT lombfűvó

Szállító: Iparoscentrum Husqvarna szaküzlet 8420 Zirc, Petőfi S. u. 22.

Beszerzési ár: 174 000 Ft

Gyári szám: 20173200103

PNC szám: 9667803-01





A Husqvarna 530BT egyedülállóan könnyű, professzionális felhasználásra alkalmas háton hordható lombfűvő. Alacsony súlya mellett meggyőző teljesítményt nyújt és könnyen használható. Új X-Torq motor jellemzi, a heveder és a kezelőszervek praktikus kialakításúak a nagy teljesítmény és az egyszerű használat érdekében.

- Lökettérfogat 29.5 cm<sup>3</sup>
- Teljesítmény 1 kW
- Levegősebesség 64.82 m/s
- Súly 6.7 kg

További részletes műszaki és egyéb paraméterek a Husqvarna hivatalos honlapján <https://www.husqvarna.com/hu> megtalálhatók.

**c) Husqvarna profi utánfutó**

Szállító: Iparoscentrum Husqvarna szaküzlet 8420 Zirc, Petőfi S. u. 22.

Beszerzési ár: 171 300 Ft

Gyári szám: 20174924266

PNC szám: 9535117-02

Robosztus utánfutó nyitható hátfallal, a ki- és berakodás megkönnyítésére. A fűnyíró traktorhoz kívánjuk használni, közösségi terek fenntartásához szükséges eszközök szállítására.

**d) GTM Professional GTS 900G ágaprító**

Szállító: m-HU Internet Kft., H-1139 Budapest, Váci út 99.

Beszerzési ár: 649 990 Ft

Gyári szám: GTS900LVR16815

PNC szám: G270F

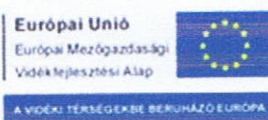
Motorszám: T0960018090074983

A GTM Professional GTS 900G Benzinmotoros ágaprító a masszív váznak és nagy kerekeknek, valamint a fogantyúknak köszönhetően mozgatása rendkívül egyszerű.

Biztonságos kialakítású, valamennyi Európai Unió előírásnak megfelel.

A GTM Professional GTS 900G benzinmotoros ágaprító jellemzői:

- Motor típus: GTE 270
- Hengerűrtartalom: 270 cm<sup>3</sup>
- Teljesítmény: 6,6 kW
- Benzintank űrtartalma: 5,3 l
- Benzintípus: ólommentes 95-ös





- Ágak max. átmérője: 80 mm
- Nyílás magassága: 1000 mm
- Nyílás mérete: 250×250 mm
- Kimeneti nyílás magassága: 140 cm
- Terelőelem a kimeneti nyílásnál
- Terelőelem szöge: 45°
- Automatikus önbehúzás: igen
- Vészállító
- Kerekek átmérője: 400 mm
- Golyóscsapágyas kerekek
- Kések száma: 2
- Mérete: 125×67×138 cm
- Tömege: 132 kg

**e) NTC VVV600/12 padkahenger Honda motorral**

Szállító: Zákány Szerszámház Kft. 4130 Derecske, Dózsa Gy. u. 32/A.

Beszerezési ár: 2 399 000 Ft

Gyári szám: 2505

PNC szám: VVV600/R 2019

Motorszám: G20D54S0196N2A

Az NTC VVV600/12 padkahenger aszfalt tömörítéséhez beépített vizező rendszerrel ellátottak.

Az NTC kézi vezetésű vibrohenger mindenféle talaj, valamint aszfalt és kőburkolatok tömörítésére alkalmas.

A kikapcsolható vibráció sportpályák és parkok hengerelésére is alkalmassá teszik. A gépek működését hidrosztatikus rendszer biztosítja.

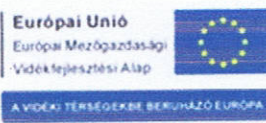
Masszív, erős szerkezetű, gazdaságos üzemelésű gép.

Sokoldalú felhasználhatóság jellemzi, mégis kis karbantartási igényű.

Kapcsolható vibrációval.

Műszaki adatok

- Tömeg: 560 kg
- Rázófrekvencia: 60 Hz
- Centrifugális erő: 12 kN
- Sebesség előre: 0-5 km/ó
- Sebesség hátra: 0-2 km/ó
- Max emelkedő: 20 fok
- Dobszélesség: 600 mm





- Motor: HONDA GX-200
- Méretek: 2350x730x1050mm

A beszerzett eszközök minden tekintetben (ár, típus, teljesítmény stb.) megegyeznek, illetve megfelelnek a pályázatban megjelölt termékekkel.

### **3. A projekt során beszerzett eszközökkel elérni kívánt eredmények bemutatása:**

A fűnyíró traktorral és a hozzá kapcsolható utánfutóval most már hatékonyabban tudjuk végezni a zöldfelületű közösségi terek, temető, valamint a sportpályák karbantartást. Ez utóbbit az Eplény SE sportegyesülettel együttműködve tesszük. Az együttműködés keretében az önkormányzat munkavállalói (köztük a közfoglalkoztatottak) végzik a zöldfelületek fűnyírását, kaszálását, míg a sportegyesület a pályát vonalazza, hálókat, kikapukat és játékeszközöket biztosít a versenyszerű és szabadidős sportoláshoz, köztük az ifjúság hasznos szabadidős tevékenységének biztosításához, testedzéséhez.

Korábban, kapacitás hiányában, csak a hazai mérkőzések előtt tudtuk a füves labdarúgó pályát és környezetét kaszálni. A beszerzett eszközöknek köszönhetően, ezt most már folyamatosan, a fű növekedésének megfelelően, akár heti rendszerességgel el tudjuk végezni. Ennek köszönhetően – tavasztól ősziig – az ifjúság szinte napi rendszerességgel használhatja, illetve használja is edzésre és sportolásra a pályát.

A lombfűvó eszközt, a temető, a sportpályák és közlekedő utak fűnyesedék és lombhulladéktól való hatékonyabb megtisztítására, valamint az aszfaltos kispálya portalanítására, tisztítására használjuk.

A padkahengert részben a zöldfelületek, sportpályák egyengetésére, valamint a közlekedő utak melletti padkák időszakos tömörítésére fogjuk használni. Az egyenletesebb felületek megkönnyítik fűnyírás és egyben a kisépkeket is kímélik ezáltal.

Az ágaprítót a közterületek, közösségi terek mentén lévő fák nyesedékeinek az aprítására, komposztálhatóvá tételére használjuk, ezzel az eddigi égetéses megsemmisítés helyett egy lényegesen környezetkímélőbb megoldást alkalmazunk. Az aprításból keletkező mulcs pedig elkomposztálódik.

### **4. A projekt indikátorai:**

#### **a) Beszerzett eszköz, gép: vállalt érték - 5**

A projekt megvalósítása a pályázatban és a támogatói okiratban foglaltaknak megfelelően, történt meg. Beszerzésre került 1 db Husqvarna TS 138 fűnyíró traktor, 1 db Husqvarna 530 BT lombfűvó, 1 db Husqvarna profi utánfutó, 1 db GTM Professional GTS 900G ágaprító és 1 db NTC VVV600/12 padkahenger Honda motorral, így az indikátor teljesült.

#### **b) Együttműködések száma: vállalt érték – 1**

A pályázatnak megfelelően, az Eplény SE sportegyesülettel együttműködve tartjuk karban a füves sportpályát és környezetét. A fűnyíró traktorral és a hozzá kapcsolható utánfutóval, valamint a padkahengerrel az önkormányzat végzi a füves sportpálya fűnyírását, egyengetését,





karbantartást. A sportegyesület pedig a pályát vonalazza, hálókat, kiskapukat és játékeszközöket biztosít a versenyszerű és szabadidős sportoláshoz, köztük az ifjúság hasznos szabadidős tevékenységének biztosításához, testedzéséhez.

Ennek megfelelően, az indikátor teljesült.

**c) Projektben keretében fejlesztett települések száma: vállalt érték - 1**

A beszerzett új eszközök hozzájárulnak Eplény község megújításához a vonzóbb kültéri közösségi életterek fenntartásához, karbantartásához, tehát az indikátor teljesült.

**d) Az "A BAKONYÉRT" Vidékfejlesztési Akciócsoport Egyesület teljes működési területét lefedő együttműködésekben (egyesületi vagy hálózati tagság) való részvétel: vállalt érték - 1**

Az önkormányzat az "A BAKONYÉRT" Vidékfejlesztési Akciócsoport Egyesület tagja, ennek és az együttműködésnek az igazolása a kifizetési kérelemhez becsatolásra került. Ennek megfelelően, az indikátor teljesült.

**5. Környezetvédelmi és esélyegyenlőségi szempontok teljesülése:**

Az európai uniós forrásból támogatott projekt során a vonatkozó környezetvédelmi és esélyegyenlőségi jogszabályokat betartottuk.

A projekt során beszerzett eszközökkel (területrendezés, közterület karbantartás stb.) hatékonyabb módon valósítjuk meg a **környezeti állapotának javítását, szebbé tételét**. A gépesítésnek köszönhetően, az új kapacitás, azonos létszám mellett, lehetővé tette a szükséges mértékű, akár heti rendszerességgel, végzett fűnyírást. Az elvégzett munka a mennyiség mellett a **minőségben is pozitív eredményt hozott**.

A beszerzett eszközök a hatályos előírásoknak megfelelőek. **Az egységnyi területre vetített üzemanyag felhasználás, a hatékonyabb gépeknek köszönhetően, csökkent, amely energiatakarékosságot is jelent egyúttal.**

A környezetvédelmi szempontoknak megfelelően, **a környezet tisztántartásához, ápolásához szükséges eszközök beszerzése valósult meg**. A beszerzett 5 db eszköz mindegyike e célt szolgálja.

**Az ágaprító géppel most már eltudjuk végezni a 8 cm-nél kisebb átmérőjű, a közterületeken keletkező és eddig égetéssel megsemmisített gallyak aprítását, amely apríték komposztálható is. Ezáltal csökkentjük a levegőbe kibocsátott CO<sub>2</sub> mennyiségét, amely a környezetet kíméli.**





Az esélyegyenlőségi szempontok közül, a **nők esélyegyenlősége** is javult. Az új eszközöknek köszönhetően, gyakorlatilag már nincsen szükség arra, hogy a női munkavállalóink tolös fűnyíróval végezzenek, a terepadottságok miatt nem éppen könnyű fűnyírási munkákat. Ezt a karbantartott területek nagy részén már fűnyíró traktorral végezzük.

A karbantartott területek közé tartoznak az önkormányzat tulajdonában lévő, elsősorban a **30 év alatti fiatalok letelepedését** szolgáló építési telkek is, és a környezetében lévő közterületek, játszóterek is, amelyek folyamatos karbantartást is most már el tudjuk végezni, a projektből beszerzett eszközöknek köszönhetően. Ez nyilvánvalóan vonzóbbá teszi a települést számukra, ami az ő esélyegyenlőségüket segíti.

A **beszerzett padkahengernek köszönhetően**, a sportolásra alkalmas területeken felül, egyre nagyobb közterületeket tudunk egyenletesebbé tenni, bele értve a gyalogos közlekedésre használt, nem burkolt területeket, amely viszont a **mozgáskorlátozottak szempontjából előnyös változás és az esélyegyenlőségüket javítja.**

#### **6. Előnyt jelentő szempont megvalósulása:**

A **hátrányos helyzetűnek tekinthető közfoglalkoztatott munkavállalók** is használják ezeket az eszközöket, ami javítja a munkafeltételeiket és pszichésen is jótékony hatással van rájuk, hogy kézi szerszámok helyett kisgépekkel végezhetik a munkájukat. Ennek köszönhetően könnyebb és látványosabb eredményt elérve, több elismerést kapnak az állampolgároktól, ami az **esélyegyenlőségüket egyértelműen kedvezően befolyásolja.**

Az önkormányzat, az Eplény SE sportegyesülettel együttműködve, a beszerzett eszközök segítségével, a versenyszerű és szabadidős sportoláshoz, köztük az **ifjúság hasznos szabadidős tevékenységének biztosításához**, testedzéséhez hozzájárul azzal, hogy a füves sportterületeket most már folyamatosan, a fű növekedésének megfelelően, akár heti rendszerességgel el tudja végezni. Ennek köszönhetően – tavasztól őszig – **az ifjúság szinte napi rendszerességgel használhatja, illetve használja is edzésre és sportolásra a pályát.** Mindezek javítják az utánpótlás nevelés lehetőségét is a sportegyesület számára.

#### **7. A tájékoztatás, nyilvánosság:**

A tájékoztatással, nyilvánossággal kapcsolatos előírásokat az ÁÚF 10. fejezetnek megfelelően, az "A BAKONYÉRT" Vidékfejlesztési Egyesület Akciócsoport logójával kiegészítve biztosítottuk, a beszerzett gépeket felmatricáztuk, a képeket csatoljuk.

A záró szakmai beszámolót és a fotódokumentációt a HACS számára is megküldtem.

Eplény, 2020. január 14.

Fiskál János  
polgármester

