



Európai Unió
Európai Mezőgazdasági
Vidékfejlesztési Alap



A VIDÉKI TÉRSÉGEKBE BERUHÁZÓ EURÓPA



BAKONYALJA -
KISALFOLD
KAPUJA
VIDÉKFEJLESZTÉSI
EGYESÜLET

Kedvezményezett: Ászár Község Önkormányzata

Projekt címe: *Közösségi terek kezeléséhez szükséges gépbeszerzés Ászáron*

LEADER helyi felhívás címe, kódja: Közösségi célú fejlesztések VP6-19.2.1.-8-7-21

Támogatás összege: 6 996 567,- Ft

Támogatás mértéke: 100%

Projekt azonosítószáma: 3439255946

Projekt helyszíne: 2881 Ászár, Kossuth L. u. 16.

A projekt tervezett befejezési dátuma: 2024.03.31.

Ászár község zöldterületei, közösségi terei használhatóságának feltétele a tavasztól-őszig tartó időszakban a folyamatos fűnyírás, valamint főként a téli félévben a fásszárú növények ápolása, ritkítása. A község közterületeinek fenntartásához, a parkok, közterek közösségi térként való használhatóságához szükséges az érintett gépek beszerzése. A jelenlegi gépparkkal nem oldható meg a terek folyamatos rendben tartása, az önkormányzat gépparkja elavult, illetve nem rendelkezik a fejlesztés szerinti típusú, illetve teljesítményű gépekkel. A lakosság részéről indokolt igényként merül fel a közterületek, a természeti környezet igényes megjelenése. A faluba áthaladó és érkező vendégek, turisták a település központját, a Mini Skanzent, a tópart környezetét, mint pihenőparkot használják, melyhez szintén szükséges ezek folyamatos rendben tartása.

A fejlesztés során az alábbi zöldfelület kezelő-fenntartó, elsősorban STIHL márkájú gépeket szereztük be az akciócsoport területén székhellyel rendelkező szakkereskedőtől:

- 1 db RT 6127 Plus **fűnyíró traktor**: nagy teljesítményű fűnyíró traktor kényelmes kezelhetőséggel és nagy menetkomforttal. Különösen nagy, akár 10 000 négyzetméteres füves területek gondozására. A STIHL egyedi irányváltó rendszerével és 350 literes fűgyűjtő kosárral.
- 2 db FS 461 nagy teljesítményű **benzinmotoros kasza**: nagy, sűrű növényzettel benőtt területek nyírására, erdő és tájgondozási feladatokhoz alkalmas. STIHL, 4 pontos antivibrációs rendszer, ErgoStart indítási rendszer, szerszám nélkül állítható, többfunkciós fogantyú. A szett tartalmaz ADVANCE hevedert, damilfejet és vágókést a megfelelő védőszerkezetekkel.
- 1 db HSA akkumulátoros **sövényvágó szett**: professzionális használatra tervezett univerzális akkumulátoros sövénynyíró. Ideális sövények visszavágásához, kert- és tájapolási feladatokhoz vagy akár idősebb ágak vágásához is a zajérzékeny területeken.

Nagy teljesítmény a hosszú élettartamú, csekély karbantartási igényű EC motornak köszönhetően. Az akkumulátoros sövénynyíró a STIHL AP rendszer lítium-ion akkumulátoraival működik. Még a legnehezebb vágásoknál is állandó késlekedésmentesség, valamint mindig optimális teljesítmény. Precíz vágások a két oldalon élezett késeknek köszönhetően. A szett tartalmaz 2 db ASP 300 akkumulátort és 1 db AL 301 gyorstöltőt.

- 1 db BGA akkumulátoros **fúvógép**: nagy teljesítményű, könnyű akkumulátoros fúvógép professzionális használatra. Könnyű és csendes gép, így zajérzékeny területeken is kiválóan alkalmazható. A többfunkciós fogantyúnak köszönhetően, a motorvezérlés valamennyi kezelőeleme és a biztonsági retesz egy kézzel, ergonomikusan irányítható. A kerek fúvócső három hosszúsági fokozatban állítható, a kezelő számára legkényelmesebb pozícióban. A készülék a STIHL AP akkumulátor rendszerrel kompatibilis.
- 1 db SH 86 benzinmotoros **fúvó-szívó gép**: nagy teljesítményű lombszívó szecsakázógép erős szívóhatással. Fúvógépként is használható. Ideális nagy területek megtisztításához. Kényelmes, vibrációt csökkentő rendszerrel és katalizátorral. Fúvócsővel és kerek szívó-fúvófejjel.
- 1 db Ceccato Triton MONSTER **ágaprítógép**: benzinmotoros ágaprító, biomulcsozó, amely alkalmas nagy mennyiségű, legfeljebb 100 mm átmérőjű növényi hulladék aprítására. 11,7 lóerős benzinmotorral, nagy betöltőnyílással, amely megkönnyíti növényi hulladék behelyezését. A garat összecukható a könnyebb szállítás végett. A kiürítőszáj 180 fokban forgatható és 2 méter magas, 4 fő késsel, 2 ellenpengével és 24 daraboló késsel rendelkezik.

A projekt tervezése és megvalósítása során a lehető legteljesebb mértékben érvényesült a költséghatékonyság elve, helyi beszerzési szabályzatunkhoz igazodva három szakkereskedésből kértünk be árajánlatot, melyek közül a legolcsóbbat választottuk.

A támogatott beruházás – más helyi pályázók kérelembenyújtási szándékát növelve – további fejlesztéseket, sikeres pályázati projekteket generálhat, melyek új munkahelyeket teremthetnek.