



RÉTSÁG VÁROS ÖNKORMÁNYZATÁNAK KÉPVISELŐ-TESTÜLETE

2651 Rétság, Rákóczi út 20. Telefon: 35/550-100

www.retsag.hu Email: hivatal@retsag.hu

Előterjesztést készítette: Fodor Rita Mária

Előterjesztő: Hegedűs Ferenc polgármester

Aprítógép beszerzésének lehetősége

ELŐTERJESZTÉS

a képviselő-testület 2018. szeptember 28-i ülésére

Tárgyalja	Ülés	Szavazás
<input type="checkbox"/> Szociális bizottság	<input checked="" type="checkbox"/> Nyílt	<input checked="" type="checkbox"/> Nyílt szavazás
<input checked="" type="checkbox"/> Pénzügyi és Városüzemeltetési Bizottság	<input type="checkbox"/> Zárt	<input type="checkbox"/> Titkos szavazás
<input type="checkbox"/> Közbeszerzési Bizottság		<input type="checkbox"/> Egyszerű többség
<input checked="" type="checkbox"/> Képviselő-testület		<input checked="" type="checkbox"/> Minősített többség

1. A tárgyalandó témakör tárgyilagos és tényszerű bemutatása

Tisztelt Képviselő-testület!

Már több alkalommal jeleztem, hogy az önkormányzatnak nagy szüksége lenne aprítógépre. Az aprítógép lehetővé tenné a volt laktanyába behordott egyenes szálas és lombos anyagok aprítására.

Az apríték felhasználható lenne közterületeken talajtakaróként, játszótereken ütésvédő anyagként, vagy komposztként.

Jó minőségű, megbízható gépre gondoltam, amely hosszú időn keresztül tudná biztosítani a fahulladékok újra hasznosítását. Az önkormányzat tulajdonában lévő traktorhoz vásárolt aprító nem működik, illetve elvonja a kapacitást más munkáktól. Az aprítógép megvásárlását követően a két traktor dolgozhat a város közterületein, a gépet addig más dolgozó tudná kezelni.

Az előterjesztéshez csatolok egy mintapéldányt.

Az általam megjelölt gép beszerzési ára utánfutó alvázsal közel nettó 6 millió forint. A gépet az Opel személygépkocsival el tudnánk húzni a munkahelyszínekre.

A laktanyában a faelégetések miatt keletkező hamu elszállítása is jelentős összeg volt, nem beszélve a környezetet terhelő hatásról. Véleményem szerint a gép ára megtérülne.

Kérem a Képviselő-testület szíves döntését arra vonatkozóan, hogy kívánja-e bővíteni az önkormányzat gépparkát egy darab aprítógép beszerzéssel. Kedvező döntés esetén konzultálunk közbeszerzési tanácsadóval, javaslatokat kérünk árajánlatok bekérésére.

Kérem a Tisztelt Testületet, hogy az előterjesztést megtárgyalni szíveskedjen.

Rétság, 2018. szeptember 19.

Hegedűs Ferenc
polgármester

2. Előzmények, különösen a témában hozott korábbi testületi döntések, azok végrehajtása:

- volt laktanya területéről faégetést követően hamu elszállítása,
- szóban tett többszöri polgármesteri javaslat,
- az augusztus havi ülésen elhangzott szakértői felháborodás a közterületekről behordott gallyak további sorsát érintően.

3. Jogszabályi háttér:**4. Határozati javaslat:**

„A” változat

**RÉTSÁG VÁROS ÖNKORMÁNYZAT KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK
/2018.(IX.28.) KT. HATÁROZATA**

Rétság Város Önkormányzat Képviselő-testülete megtárgyalta az aprítógép beszerzésének lehetőségéről készített előterjesztést.

A Képviselő-testület egyetért 1 db aprítógép beszerzésével. Felkéri Hegedűs Ferenc polgármestert, hogy közbeszerzési tanácsadóval egyeztetéseket folytasson a beszerzés megindítása érdekében. A szakvéleményről a Képviselő-testület tájékoztatást kér.

Határidő: 2018. október 15.

Felelős: Hegedűs Ferenc polgármester

„B” változat

**RÉTSÁG VÁROS ÖNKORMÁNYZAT KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK
/2018.(IX.28.) KT. HATÁROZATA**

Rétság Város Önkormányzat Képviselő-testülete megtárgyalta az aprítógép beszerzésének lehetőségéről készített előterjesztést.

A Képviselő-testület nem támogatja aprítógép beszerzését.

Határidő: -

Felelős: -

Záradék:

Az előterjesztés jogszabálysértést nem tartalmaz

Dr. Varga Tibor
jegyző

CARAVAGGI BIO 90 PROFESSIONÁLIS APRÍTÓGÉP



A Caravaggi BIO 90-as típusú aprítógép kiváló műszaki tartalommal és minőségben elkészített kis teljesítményű kerti aprítógép, mely ideális kiscgazdaságok, kertek, közintézmények, önkormányzatok, önkormányzati intézmények zöldhulladékának hatékony, gyors feldolgozására. A BIO 90-es az első új fejlesztés, széria kivitelben rendelkezik mini kifűvőkéménnyel, ami nagyban megkönnyíti az apríték összegyűjtését. A garatba behelyezett hulladékot késekkel előaprítja, majd 6 db megfordítható kalapács segítségével tovább darálja. A géppel készített apríték alkalmas virágserepek, ágyások díszítésére-takarására, komposztálásra, tüzelésre stb.

Kések száma:	2 db
Ellenkések száma:	2 db
Kalapácsok száma:	6 db
Komposztálható anyagvastagság (maximum):	Ø 80-90 mm
Komposztálási teljesítmény (áteresztő képesség):	6-7 m ³ /h
Szélesség:	750 mm
Hosszúság:	1450 mm
Magasság:	1390 mm
Tömeg (felszereltség függvényében változik):	140 kg

Hajtás:	Teljesítmény / Telj. igény	Motor:	Ár:
Elektromos motorral	10 LE / 7,5 kW	380 V	890.000 Ft. + ÁFA
Benzin üzemű motorral	8 LE	HONDA GX 270	870.000 Ft. + ÁFA
Benzin üzemű motorral	11 LE	HONDA GX 390	920.000 Ft. + ÁFA
BIO 90 XL Benzin üzemű motorral	11 LE	HONDA GX 390	1.020.000Ft. + ÁFA
Egytengelyes kerti gépről	5-12 LE		785.000 Ft. + ÁFA
Traktorról	15-25 LE		810.000 Ft. + ÁFA

CARAVAGGI BIO 230 PROFESSZIONÁLIS APRÍTÓGÉP (hidraulikus behúzó hengerrel, önálló hidraulika rendszerrel)



A BIO 230-as a 190-es modell megnövelt teljesítményű, behúzó hengerekkel felszerelt változata. A gép egy új kombinációjú késes-kalapácsos aprító-egységgel rendelkezik, mely **késes előaprítás után a kalapácsok segítségével további darálást végez**. Az apríték méret nagymértékben befolyásolható a behúzási sebességgel, illetve a cserélhető aprítórosta segítségével. Az apríték az aprítótérből közvetlenül egy állítható kifúvókéményen keresztül juttatható szállító járműre, vagy gyűjtőkonténerbe. A viszonylag kisméretű BIO 230-es gép nagy előnye a **12 cm-es aprítható ágméret**, és a nagy aprítási teljesítmény. A gépkezelők munkáját tovább könnyíti, hogy **önálló hidraulikus hajtású behúzó hengerekkel rendelkeznek** ez a modell, melyek fordulatszáma folyamatos etetés közben is fokozatmentesen szabályozható. A gép egyaránt alkalmas egyenes szálú anyagok, valamint gallyakkal tűzdelt ágak aprítására is. Felszerelhető egyszerű, vagy közúton vontatható alvázal, és teljesen önjáró alvázszerkezettel is. Meghajtása történhet elektromos, benzin üzemű vagy dízel motorral, valamint traktorról.

Kések száma:

- sugár irányú mozgókés (fordítható): 2 db
- középső mozgókés 1 db
- állókés 2 db

Kalapácsok száma: 24 db

Komposztálható anyagvastagság (maximum): Ø 120 mm

Komposztálási teljesítmény (áteresztő képesség): 8-10 m³/h

Apríték méret rostával (maximum): kb. 20 mm

Kifúvókéménnyel

Behúzó henger: változtatható sebességű és forgásirányú, független hidraulika rendszerrel hajtott 4 kerekű, kézi vontatású alvázra szerelve, etetőgarat szállítási helyzetbe felhajtható

Szélesség: 1200 mm

Hosszúság: 2050 mm

Magasság: 2100 mm

Tömeg (felszereltség függvényében változik): 550 kg



3 pontos függesztő szerkezet
széria felszereltség traktorhajtású kivitelnél



4 kerekű alváz
széria felszereltség motoros gépeknél

Hajtás:	Teljesítmény /	Motor:	Ár:
	Telj. igény		
Elektromos motorral	15 LE / 11kW	380 V	1.985.000 Ft. + ÁFA
Benzin üzemű motorral	11 LE	HONDA GX 390	2.250.000 Ft. + ÁFA
Benzin üzemű motorral	20,8 LE	HONDA GX 630	2.585.000 Ft. + ÁFA
Diesel üzemű motorral	19 LE	Lombardini 25 LD 425	3.155.000 Ft. + ÁFA
Traktorról (kardántengellyel)	25-40 LE	-	1.735.000 Ft. + ÁFA
Traktorról (nyomatékhatórolós kardántengellyel)	25-40 LE	-	1.825.000 Ft. + ÁFA
Opciók:			
- vontatható munkagép alváz (csak motoros változatra, közúti forgalomba nem helyezhető)			245.000 Ft. + ÁFA
- utánfutó alváz (80 km/h-val vontatható közúton, ráfutófékkal)			735.000 Ft. + ÁFA
- aprító rosta			130.000 Ft. + ÁFA
- önjáró alváz			850.000 Ft. + ÁFA
- elektronikus vészleállító „No Stress” (elektromos motorral szerelt gép esetén pontosítandó)			440.000 Ft. + ÁFA
- gumihevederes futóművel szerelt önjáró kivitel			1.265.000 Ft. + ÁFA

BIO 230 apríték méret:



aprító rostával



aprító rosta nélkül

Az apríték méret, minőség és homogenitás, nagyban függ az aprítandó anyag minőségétől (vastagság, hosszúság, nedvességtartalom, keménység, stb.)

CARAVAGGI BIO 235 PROFESSZIONÁLIS APRÍTÓGÉP (hidraulikus behúzó hengerrel, önálló hidraulika rendszerrel)



A BIO 235-ös a 230 modell **megnövelt teljesítményű** változata. A gép egy új kombinációjú késes-kalapácsos aprító-egységgel rendelkezik, mely közvetlenül egy állítható kifűvőkéményhez csatlakozik. A viszonylag kis méretű BIO 235-es gép nagy előnye a 13-15 cm-es aprítható méret, és a nagy aprítási teljesítmény. A gép alkalmas egyenes szálas és lombos anyagok aprítására is. Felszerelhető közúti alvázsal.

Kések száma:

- sugár irányú mozgókés (fordítható): 2 db
- középső mozgókés 1 db
- állókés 2 db

Kalapácsok száma:

24 db

Komposztálható anyagvastagság (maximum):

Ø 130-150 mm

Komposztálási teljesítmény (áteresztő képesség):

9-11 m³/h

Apríték méret rostával (maximum):

kb. 20 mm

Kifűvőkéménnyel

Behúzó henger: változtatható sebességű és forgásirányú, független hidraulika rendszerrel

4 kerekű, kézi vontatású alvázra szerelve, etetőgarat szállítási helyzetbe felhajtható

Szélesség:

1280 mm

Hosszúság:

2800 mm

Magasság:

2230 mm

Tömeg (felszereltség függvényében változik):

690 kg

Hajtás:	Teljesítmény /	Motor:	Ár:
	Telj. igény		
Elektromos motorral	25 LE / 18 kW	380 V	3.515.000 Ft. + ÁFA
Benzin üzemű motorral	20,8 LE	HONDA GX 630	3.360.000 Ft. + ÁFA
Benzin üzemű motorral	22,1 LE	HONDA GX 690	3.460.000 Ft. + ÁFA
Diesel üzemű motorral	30 LE	Lombardini Focs 1003	4.130.000 Ft. + ÁFA
Diesel üzemű motorral	30 LE	Lombardini Focs 1003 fém behúzó szalaggal	5.060.000 Ft. + ÁFA
Traktorról (kardántengellyel)	30-50 LE		2.580.000 Ft. + ÁFA
Traktorról (acél betöltőnyílással, kardántengellyel)	40-80 LE		3.485.000 Ft. + ÁFA
Opciók:			
– utánfutó alváz (80 km/h-val vontatható)			735.000 Ft. + ÁFA
– aprító rosta			130.000 Ft. + ÁFA
– elektronikus vészleállító „No Stress”			440.000 Ft. + ÁFA
– gumihevederes jároszerkezet benzines modellhez			1.345.000 Ft. + ÁFA
– gumihevederes jároszerkezet dízel modellhez			1.985.000 Ft. + ÁFA
–gumihevederes jároszerkezet távirányítóval, 180 fokban elfordítható felépítménnyel és szintezővel			2.820.000 Ft. + ÁFA
– önjáró alváz (kis sebességű, helyváltoztató)			850.000 Ft. + ÁFA

