

2011. MARE 28



AVE Zöldfok Zrt.
Siófoki Kommunális Divízió
H-8600 Siófok
Bajcsy-Zs. u. 220.
T: +36/84/502 200
F: +36/84/502 207
Email: skomitkarsag@avezoldfok.hu

Enying Város Önkormányzata

8130 Enying
Kossuth L.u.26.

2011. március 25.
Iktatószám: K. 1538-1/2011.
Melléklet: 1 db tájékoztató

| | | |
|-------------------------------------|-----------------|----------|
| Enying Város Polgármesteri Hivatala | | |
| 2011. MARE 28. | | |
| Iktatva: | K. 1538-1/2011. | |
| Előszám: | Előadó: | Utószám: |
| | MN | |

Tisztelt Polgármester Hölgy/Úr!

A siófoki központú AVE Zöldfok hulladékgazdálkodási részvénytársaság több évtizedes, komoly tapasztalattal rendelkezik a hulladékkezelés és – hasznosítás területén. Ezt a szakmai tudást felhasználva, valamint felismerve a megújuló energiaforrások előállításában rejlő új innovációs lehetőségeket, döntött cégünk egy számítógép vezérelt szalmapellet gyártó üzem létesítése mellett. Közel egy éve gyártunk jó minőségű, magas fűtőértékű szalmapelletet Zamárdi telephelyünkön.

Tapasztalatunk, hogy egyre több önkormányzat, intézmény és gazdasági társaság keres olyan lehetőségeket, műszaki megoldásokat, melyekkel az energiateljesítmény hatékonyabb, a költségek pedig racionálíthatóak lesznek, csökkennek. Az intézmények ilyen típusú törekvéseit a 2011. januárban közzétett Új Széchenyi Terv messzemenőleg támogatja. Intézmények, önkormányzatok esetében akár 85%-os támogatás is elnyerhető a megújuló energiát felhasználó fűtőkorszerűsítésre.

Az AVE Zöldfok Zrt. kölcsönösen előnyös üzleti kapcsolat keretében a támogatási pályázatok elkészítésében szakmai tanácsadást, a pelletfűtés területén szerzett gyakorlati tapasztalatait szívesen adja át leendő üzleti partnerének, akinek természetesen a szavatolt minőségű szalmapellet szállítást is felajánlja.

Levelünkhöz mellékelten küldünk Önnek egy részletesebb tájékoztatót cégünk által gyártott szalmapelletről és a pellet fűtés lehetőségeiről.

Amennyiben levelünk és a tájékoztató anyagunk alapján felkeltettük érdeklődését várjuk megkeresését elérhetőségeinken!

Üdvözléssel:

AVE Zöldfok Zrt.
Siófoki Kommunális Divízió

Nagy János
divízióigazgató



AVE Zöldfok Zrt.



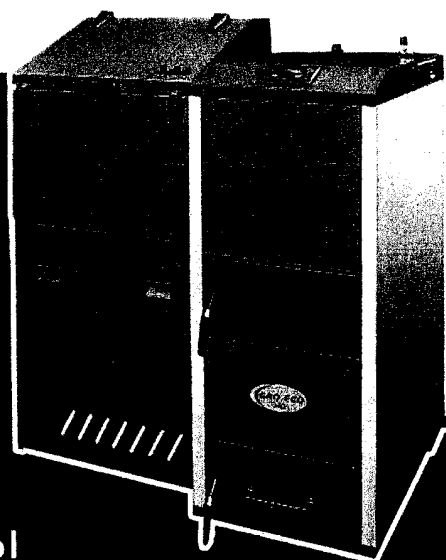
SZALMAPELLET

a gazdaságos energia

fűtéshez - melegvízelőállításához

A SZALMAPELLET FŰTÉS ELŐNYEI:

- Gazdaságos, lényegesen olcsóbb, mint a gázfűtés
- Kényelmes, biztonságos
- Nem függ a nemzetközi gázszállításoktól
- Hazai, korlátlanul rendelkezésre álló alapanyagot hasznosít
- Megújuló energiával, magas hatásfokkal működik
- A gázfűtéssel azonos módon szabályozható, vezérelhető
- Kiépítéséhez jelentős vissza nem térítendő támogatás igényelhető az **Új Széchenyi Terv** pályázatain



SZALMAPELLET

a gazdaságos energia

A mezőgazdasági melléktermékeket az emberiség évezredekig használta tüzelésre mindaddig, amíg a korlátlanul tűnő szénhidrogén származékok és az ezeket hasznosító, emberi beavatkozást nem igénylő tüzelőrendszerek jórészt kiszorították alkalmazásukat. A megszokott kényelemtől senki sem mond le szívesen, ezért hiába a magas gázár és az állandósulni látszó gázszállítási bizonytalanság, az olcsóbb fa vagy széntüzelésre legtöbbször csak súlyos anyagi kényszerek hatására térnek át.

A valódi megoldás a gázfűtéssel azonos módon szabályozható, mindössze a heti egyszeri feltöltéshez szükséges beavatkozást igénylő pelletfűtés.

Nem véletlen, hogy főként tőlünk nyugatabbra az utóbbi tíz évben már több tízezer fűtést alakítottak át fa pelletfűtésre. Magyarországon azonban a fa pelletet nem az igazi megoldás, hiszen az országban kevés és ezért viszonylag drága a pellethez felhasználható fahulladék.

Mezőgazdasági melléktermék -pl. szalma- azonban van és vélhetően lesz is bőven.

Ezért döntött úgy a zöldhulladék-újrahasznosításban nagy tapasztalatokat szerzett **AVE Zöldfok Zrt.**, hogy egy európai szinten is innovatív technológia felhasználásával agripellet gyártó gépsort valósít meg. A 2010 márciusában üzembe helyezett, évi 3500 t kapacitású üzemben bevizsgált minőségű, magas fűtőértékű főként, szalmából készülő agripelletet állítunk elő.

Az általunk gyártott pellet főbb műszaki adatai:

- fűtőértéke: 17,3-17,8 MJ/kg (Összehasonlításként: a kemény fa fűtőértéke kb. 14,3 MJ/kg)
- hamutartalma 5 – 8 %,
- mérete: átmérő 8 mm, hossza 20-40 mm
- kopásállóság: 3%
- víztartalom: 7-10%



A gépsorral igény esetén 14 mm átmérőjű és 30 – 50 mm hosszú pelletet is tudunk gyártani.

A tüzelőanyagot 700 – 850 kg pellet befogadására alkalmas, ún. big-bag zsákokba csomagoljuk, de lehetőség van 25 – 30 kg-os kiszerelésű csomagolásra is.

Mit tud Önnek az **AVE Zöldfok Zrt.**
korrekt és kölcsönösen előnyös üzleti kapcsolat keretében nyújtani?



- folyamatos és szavatolt minőségű agripellet szállítást
- igény esetén bérpelletálást
- a pelletfűtés területén szerzett gyakorlati tapasztalatok átadását a megfelelő tüzelőberendezések beszerzésében, üzemeltetésében, működő berendezések bemutatásával
- szakmai tanácsadást a támogatási pályázatok elkészítésében

Az Új Széchenyi Terv 2011. márc. 1-től induló pályázatainak a vállalkozások esetében 30-60%, intézmények, önkormányzatok esetében akár 85 %-os támogatás is elnyerhető a megújuló energiát felhasználó fűtőkorszerűsítésre!

Használja ki a lehetőséget, térjen át szalma pellet fűtésre!

Elérhetőség:

AVE Zöldfok Zrt. Siófoki Kommunális Divízió

Siófok, Bajcsy-Zs.u.220. • Tel: 36 84 502 250, 36 30 611 8218 • E-mail: skomtitkarsaq@avezoldfok.hu • Web: www.avezoldfok.hu