



BELÜGYMINISZTERIUM

IRATKEZELÉSI ÉS ADATVÉDELMI FŐOSZTÁLY

Koncz Péter
Közmunkás Mozgalom Jövőért

Tárgy: közérdekű adatigénylés
Iktatószám: BM/12688-3/2014.

**megküldve: kizárólag elektronikus formában az
alábbi e-mail címre**

kmt+request-3354-53ada900@kimittud.org

Tisztelt Uram!

Tájékoztatom, hogy a 2014. november 6-án kelt – kazánprogram tárgyú – közérdekű adat megismerésére vonatkozó adatigényére, amelyet a Belügyminisztérium Ügyfélszolgálatra küldött meg, az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról szóló 2011. évi CXII. törvény 29. § (1) bekezdésében foglaltak alapján, figyelemmel a 26. § (1) bekezdésre, az alábbi választ adom.

1. 2011. évi „Kazánprogram”

A 2011. évi program eredményeként 13 megye 80 településén 116 db, 25-75 kW egységteljesítményű, jellemzően magyar gyártmányú biomassza kazánt helyeztek üzembe 7,11 MW összes teljesítménnyel. A beruházásnak köszönhetően a települések a 2013-2014. évi fűtési szezonban 634 744 m³ földgázt tudtak kiváltani, amely a 20 m³/h alatti fogyasztókra vonatkoztatott 150 Ft/m³ + ÁFA átlagos árszinttel **országosan 121 M Ft megtakarítást eredményezett.**

A beruházás megtérülési ideje:

Beruházási költség: B= 434,1 M Ft

Éves megtakarítás: É= 129,8 M Ft

Megtérülési idő: B/É= 434,1 M Ft / 129,8 M Ft/év = 3,34 év

A megtérülési idő kedvezőbb a 2012-2013. évi fűtési szezonban számított 5,56 éves értéknél, mivel az enyhe tél miatt átlagosan 30%-al kevesebb volt az épületek fűtési igénye.

- a) A biomassza tüzelőanyag előállításához a települések közösen 26 db nagyteljesítményű aprítékoló gépet szereztek be, mellyel országosan 14 782 m³ aprítékot állítottak elő közfoglalkoztatottak közreműködésével.
- b) A tüzelőanyag tárolására országosan 82 db tárolásra alkalmas helyiséget alakítottak ki, 6738 m³ hasznos tárolási kapacitással.

2. 2012. évi „Kazánprogram”

A biomassza kazánok **1 551 482 léghőméternyi épület fűtését** biztosították megújuló energia hordozóval. A beruházásnak köszönhetően a települések a fűtési szezonban **5 521 119 m³ földgázt tudtak kiváltani**, amely a 20 m³/h alatti fogyasztókra vonatkoztatott 150 Ft/m³ + ÁFA átlagos árszinttel **országosan 1 052 M Ft megtakarítást eredményez évente.**

- **A beruházás megtérülési ideje:**
Beruházási költség: $B = 5\,457\text{ M Ft}$
Éves megtakarítás: $\acute{E} = 1\,052\text{ M Ft}$
Megtérülési idő: $B/\acute{E} = 5\,457\text{ M Ft} / 1\,052\text{ M Ft/év} = 5,19\text{ év}$

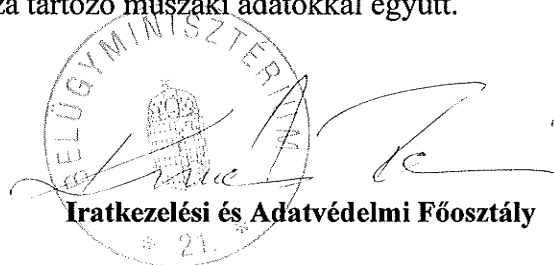
- **A program megtérülési ideje a bérköltség támogatást is figyelembe véve:**
Bérköltség támogatással növelt beruházási költség: $B = 7\,079\text{ M Ft}$
Éves megtakarítás: $\acute{E} = 1\,052\text{ M Ft}$
Megtérülési idő: $B/\acute{E} = 7\,079\text{ M Ft} / 1\,052\text{ M Ft/év} = 6,73\text{ év}$

- a) A biomassza tüzelőanyag előállításához a települések közösen 190 db nagyteljesítményű aprítékoló gépet szereztek be, mellyel országosan $120\,476\text{ m}^3$ biomassza tüzelőanyagot állítottak elő közfoglalkoztatottak közreműködésével.

- b) A tüzelőanyag tárolására országosan 543 db tárolásra alkalmas helyiséget alakítottak ki, $87\,303\text{ m}^3$ hasznos tárolási kapacitással.

Mellékelten megküldöm elektronikusan a kérésének megfelelően a 2011-2012-es kazánprogramban érintett települések listáját a hozzá tartozó műszaki adatokkal együtt.

Budapest, 2014. november „19”


Iratkezelési és Adatvédelmi Főosztály

- Melléklet: 1. számú melléklet: 2012. évi kazánprogramban érintett települések/8 oldal
2. számú melléklet: 2011. évi kazánprogramban érintett települések/ 1 oldal
3. számú melléklet: 2012. évi kazánprogram műszaki adatai/12 oldal