

J e g y z ô k ö n y v

Készült: Győrladamér Község Képviselőtestületének 2013. február 21-én tartott soron kívüli testületi ülésén.

Jelen vannak: Kettinger János polgármester
Gorgosilits Márta alpolgármester
Kiss Sándorné képviselő
Dombóvári Rita képviselő
Makkos Dóra képviselő
Nagy Kornél képviselő
Németh Martina megbízott jegyzőkönyvvezető

Hiányzó: Ifj. Lenti István képviselő - igazoltan

Kettinger János polgármester megállapította, hogy a képviselő-testület határozatképes.

Napirendi javaslat:

- 1.) Napelemes rendszer Győrladamér Polgármesteri Hivatalának Épületére /Előadó: polgármester/**

A képviselő-testület az írásban kiküldött és szóban is ismertetett határozati javaslatot megismerte, elfogadta és egyhangú szavazattal az alábbi határozatot hozta:

14/2013. (II.21.) határozat

Győrladamér Község Önkormányzatának Képviselő-testülete az Új Széchenyi Terv Zöldgazdaság-fejlesztési Program, Környezet és Energia Operatív Program kertében a KEOP-2012-4.10.0/A kódszámú Helyi hő és villamosenergia-igény kielégítése megújuló energiaforrásokkal című konstrukcióra, a / Napelemes rendszer Győrladamér Polgármesteri Hivatalának épületére című pályázatát jóváhagyja. A pályázat tartalma: napelemes rendszer telepítése(50kVA alatt) a 203/1 HRSZ-on.

A beruházás teljes költsége: nettó 6 297 990,-Ft, azaz hatmillió-kettőszázkilencvenhétezer-kilencszázkilencven Forint, bruttó 7 998 447,-Ft

A szükséges önerő nettó 944 698,- Ft, azaz kilencszáznegyvennégyezer-hatszázkilencvennyolc Forint, bruttó 1 199 766,-Ft

A KEOP forrásból származó támogatás: 85%

A Képviselőtestület kötelezettséget vállal arra, hogy a KEOP forrásból nyújtott támogatás elnyerése esetén az önkormányzati saját forrás összegét a költségvetésben elkülöníti.

Felelős: polgármester

Határidő: azonnal

A napirendi pont tárgyalása és elfogadása után , mivel kérdés , interpelláció nem volt a polgármester megköszönte képviselők megjelenését és az ülést bezárta.

kmf.

Kettinger János
polgármester

Németh Martina
gazdálkodási előadó
(a jegyző megbízásából)