

## Előterjesztés

a

### 2008. szeptember 11-én tartandó rendkívüli Képviselő-testületi ülésre

*Tisztelt Képviselő-testület!*

A Dévaványa Város Önkormányzat Képviselő-testület 278/2008. (VII.24.) Kt. határozata alapján megbízási szerződés kötött a Körics Euroconsulting (1053 Budapest, Kossuth L. 1.) a Környezet és Energia Operatív „Fenntarthatóbb életmódot és fogyasztási lehetőségeket népszerűsítő, terjedésüket elősegítő mintaprojektek” **(KEOP-2008-6.2/B)** című pályázat elkészítésével és annak határidőre történő benyújtásával, amely a Kossuth Lajos utcai iskola épület környezetbarát átalakítását célozza meg.

A pályázat benyújtásához szükséges a megvalósításra vonatkozó építési engedélyezési tervdokumentáció elkészítése, melyre a Belső Udvar 2008 Építész Iroda Kft.-től (1024 Budapest, Keleti K. u. 41. sz.) kértünk ajánlatot. Az Iroda vállalja, hogy 5 példányban kinyomtatva és elektronikusan pdf formátumban átadja a Dévaványa, Kossuth utcai „Zöld Szíves” iskola a „Fenntarthatóbb életmódot és fogyasztási lehetőséget népszerűsítő, terjedésüket elősegítő mintaprojekt”-hez szükséges tervdokumentációt 550.000,-Ft+ÁFA-s díjazásért.

A lentiekben kicsit bővebben kívánom bemutatni az egyik konzorciumi tagunk által készített összefoglalót a projektről.

*„Zöldszíves iskolaépület és civilház komplex környezetbarát felújítása*

**Pályázati forrás:** KEOP 6.2.0/B/1.

**Építészmérnök:** Dr. Medgyasszay Péter (Belső Udvar, Független Ökológiai Központ)

*Távlati cél:* A lakosság fenntarthatóságra nevelése egy iskolai környezeti nevelési módszertani mintaközpont tevékenységén, valamint az épület környezetbarát működtetésén keresztül.

*Közvetlen cél:* A Manófalva Oktatási Alapítvány által működtetett zöldszíves iskolaépület és a civilház komplex környezetbarát, energiatakarékos, klímataudatos átalakítása, felújítása Dévaványán.

#### Várható eredmény

- 2010-ben komplex környezetbarát módon felújított módszertani központban folyik a tevékenység az ott tanuló diákok és családtagjaik, a Manófalva Oktatási Alapítvány, a DÉKE Környezeti Nevelési Munkacsoportja és a Magyar Környezeti Nevelési Egyesület segítségével, valamint a környezetbarát szemléletet elsajátító segédanyagok közreműködésével.
- A civilházban működő civil szervezetek is környezettudatosan működnek 2015-re.
- Az épület energia-megtakarítása a 2007/2008-as szinthez képest eléri a 20%-ot.
- Az épület látogatottsága min. 25%-kal nő 2015-ig.
- Évente legalább 1000 fő számára elérhető a módszertani központ 2010-től: továbbképzés, előadás, tanácsadás, táboroztatás, ide irányuló tanulmányút, lakossági bemutatók révén.
- A továbbképzések látogatói aktív résztvevői az itt folyó munkának.
- A Városi Önkormányzat fenntartható módon működteti a középületeit 2020-ra; zöld irodát működtet a polgármesteri hivatalban, pellet-előállító üzem, napkollektort összeszerelő műhelyt létesít, ill. támogatja ezen vállalkozások beindítását (ezzel munkahelyet teremt), komposztálótelepét nagy kihasználtsággal és nyereséggel üzemelteti.
- Az önkormányzat Műszaki Osztálya tájékozott a környezettudatos technológiákkal kapcsolatban, 2010-től információkkal szolgál az érdeklődők számára, mintaként javasolja a zöldszíves épület látogatását, technológiáinak megismerését.
- Dévaványán és a kistérségben 2015-re elérhetővé válnak a környezettudatos építkezésben jártas szakemberek (tervező és kivitelező, valamint gyártó/kereskedő szinten).
- Dévaványa lakosságának 40%-a 2020-ig áttér a költségkímélőbb, környezetbarát és fenntartható (helyi adottságokra építő) fűtési technológiákra (pelletfűtés, faelgázosító rendszer, szalmafűtés).
- A Városi Önkormányzat támogatja (pl. helyben élők kedvezményes pellet vásárlása) a lakosság helyi adottságokat kihasználó fűtéskorszerűsítési elképzeléseit.
- Az ÁMK Ványai Ambrus Ált. Iskolája 2015-re ökoiskolaként működik; a tantestület 80%-a környezettudatosabban végzi nevelői munkáját. A környezeti nevelési program megvalósítási mutatója évente 10%-os arányban növekszik.
- A környezettudatos technológiákat ismerik a településünkön 2010-től tanuló diákok a módszertani központ interaktív látogatásán keresztül. Szakiskolásaink a szakképzési keretből fakultatív oktatáson, gyakorlati képzésen vesznek részt a módszertani központban.

- A Körös-Maros NP látogatottsági mutatója 10%-kal növekszik a módszertani központban bemutatott klímatudatos technológiák iránti érdeklődés miatt 2010-től.
- A KMNP Igazgatósága és a Manófalva Oktatási Alapítvány közötti Együttműködési megállapodás értelmében a nemzeti park munkatársai információkkal, kiadványokkal, szakemberi háttérrel (előadások, kiállítások kihelyezett helyszíneként választják az épületet) segítik a módszertani központ megismerését kistérségi/régiós/országos szinten. Ez hozzájárul ahhoz, hogy 2020-ra ismertté váljék a módszertani központunk, számon tartanak bennünket.
- A Magyar Környezeti Nevelési Egyesület módszertani központunkban tartott „Iskolazöldítés” programján 2020-ig legalább 30 régióbeli iskola pedagógusai vesznek részt.
- A fenntarthatósághoz kapcsolódó szakmai tanácsadás kistérségi helyszíne lesz az épület 2010-től.
- A kisteleplülések iskolafenntartói megmentik a bezárástól kisiskolájukat az energiatakarékos, új technológiák bevezetésének köszönhetően (ha forrást találnak rá), erre mintát látnak nálunk (pl. alapítvány létrehozása, egyéb funkciók felvállalása az oktatás mellett).

#### *Célcsoport*

- 6-18 éves korú gyerekek.
- Családok.
- Háztartások vezetői.
- Intézményi, önkormányzati döntéshozók.
- Oktatási szakemberek, pedagógusok.
- Lakosság.
- Civil szervezetek.
- Építésben érintett szakemberek.

#### **Tevékenységek, melyek biztosítják a Manófalva Oktatási Alapítvány számára az épület átalakítása utáni fenntarthatóságot, működtetést (fűtés-, víz-, áramszolgáltatást)**

##### **Bevételt hozó források:**

##### **1. Adományok, esetenként belépő díjak, részvételi díjak, terembérlés**

- Bemutató-foglalkozások a kistérségi (és azon túli) érdeklődők számára.
- Rendezvények szervezése, megtartása. Előadás, képzés, oktatás, foglalkozás gyerekeknek, felnőtteknek, családoknak, a széles közönségnek.
- Helyszín biztosítása fenntarthatósági programok számára (pl. MKNE Iskolazöldítés továbbképzése, KMNP kiállítása, DÉKE előadásai).
- Zöldszíves táborok.
- Egyszerű szálláslehetőség (matracon, tornaszobában vagy sátrakban).

##### **2. Kiadványokból származó bevétel**

- Tájékoztató és ismeretterjesztő anyagok elkészítése, sokszorosítása, terjesztése.
- Környezeti-, fenntarthatóságra nevelési könyvek, kiadványok árusítása.

##### **3. Cégek, vállalatok szakképzési kerete**

- Szakiskolai tanulóknak biztosított környezeti nevelési gyakorlóhely, szaktanároknak továbbképzési hely.

##### **4. Reklámtevékenység**

- Az átalakítás során használt környezetbarát technológiák bemutatása a cég nevének feltüntetésével, elérhetőségével (pl. pellet, szigetelőanyag, napelem beszerezhetősége, adatok a megtakarításról, használat, szakemberek, forgalmazók). Szerződés alapján cserébe fix, éves adományok.

##### **5. Egyéb**

- A Manófalva Oktatási Alapítványnak juttatott 1%-ok.
- NCA működési keretből származó pályázati forrás.
- Egyéb pályázatok.
- Pártfogói adományok.

##### **6. Az ÁMK és a Városi Önkormányzat segítsége**

- Szerződés alapján az ÁMK Ványai Ambrus Általános Iskola alapítványi osztályra jutó fejkvótájából: takarítás, karbantartás, Dévaványa Város Önkormányzatától: az épület állagmegőrzése, nagyobb karbantartások, javítások. (A megnövekvő látogatói létszám, a kibővült feladatkör a takarítás, karbantartás időarányának esetleges növekedésével járhat. A szerződésmódosításban konkrétan, pontosan rögzíteni kell a feladatkört, a felelőst és az időkeretet. Pl. pellet beszerzése, kiszállítása, a vele való fűtés kinek a feladata?)

#### *Miért jó ez a beruházás?*

- Erősíti kapcsolatrendszerünket (iskola-iskola, iskola-önkormányzat, iskola-lakosság, lakosság-önkormányzat) városon belül, valamint kistérségi, régióbeli és országos szinten, mindezt politikától független területen, a környezeti nevelés területén.
- Az épület állagának megőrzése miatt is fontos volt forrást találni.
- Az épület funkciója megmaradhat (civilház klubszerű tevékenységeknek, környezeti nevelési módszertani központ, kisiskola).
- Dévaványának jó „reklám”, vonzerő a minta-jelleg miatt.
- A Magyar Környezeti Nevelési Egyesület, valamint a Körös-Maros Nemzeti Park viszi a „hírt”, növelve ezzel a város látogatottságát.
- Munkahelyet teremthetünk, ill. környezettudatosabban gondolkodó, munkájukat végző szakemberek, lakosság él majd itt.
- Helyi vállalkozókat bevonhatjuk, érdekeltté tehetjük: pl. pellet-gyártás, Moldván János-szigetelőanyag, Szalay Péter-napelem. (Helyileg fenntartható, közelben elérhető, nekik bevételt jelentő beruházás.)
- Modell értékű megvalósulás.
- Újabb uniós forrás beépülése Dévaványán.
- Új technológiák megismertetése lakossági szinten, ezek elérhetővé tétele (az önkormányzat megelőzi a bajt, a gázáremelés miatt fizetésképtelenné váló lakosság számára is helyben elérhető technológiákat kínál, közben munkahelyet is teremt).
- Fenntartható termék megjelenése: pellet előállítás, hasznosítása helyi szinten (piac-partnerek).
- Környezettudatos gondolkodás erősödése.
- Az átalakítás során egyértelműen elsődleges szempont: helyben, a lakosság számára is elérhető, megoldható, kivitelezhető technológiák alkalmazása, beépítése.

*Indokoltság:*

Magyarországon az energia-felhasználás hatékonysága a lakosság körében igen alacsony. Pedig a jövő generációnak építkezünk! Kulcsfontosságú a környezetbarát (-kímélő), klímatudatos technológiák gyors elterjesztése. Előrelátó, felelős beruházás ez is. Minta.

Dévaványa, 2008. szeptember 6.

Saly Erika  
(Manófalva Oktatási Alapítvány)”

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet előterjesztésem megtárgyalni és az ajánlat elfogadásáról és a pályázat benyújtásáról dönteni szíveskedjenek.

***Határozati javaslat:***

\_\_\_\_\_/2008. (VII.24.)

***Dévaványa Város Önkormányzat Képviselő-testülete megbízza a Belső Udvar 2008 Építész Iroda Kft.-t (1024 Budapest, Keleti K. u. 41. sz.) a Környezet és Energia Operatív „Fenntarthatóbb életmódot és fogyasztási lehetőségeket népszerűsítő, terjedésüket elősegítő mintaprojektek” (KEOP-2008-6.2/B) című pályázat benyújtásához szükséges a megvalósításra vonatkozó építési engedélyezési tervdokumentáció elkészítésével, melynek összege 550.000,-Ft+Áfa, amit a Képviselő-testület a 2008. évi fejlesztési tartaléka terhére biztosít.***

***Felelős:*** Pap Tibor polgármester  
Fekete László műszaki irodavezető

***Határidő:*** a pályázat benyújtása

Dévaványa, 2008. szeptember 9.

Fekete László  
műszaki irodavezető