

Otthon Melege Program

Beadáshoz szükséges dokumentumok

A pályázat kizárólag magyar nyelven, elektronikus úton, a pályázatbenyújtó rendszeren keresztül, ügyfélkapus azonosítást követően az adatlapok kitöltésével és a szkennelt dokumentumok csatolásával kerül benyújtásra.

A pályázat az elektronikusan kitöltendő pályázati adatlapból és a szükséges mellékletekből áll, melyet az alábbiakban felsorolásra került:

- 1.)** A beruházással érintett ingatlan 30 napnál nem régebbi **tulajdoni lapja** (a pályázathoz ehiteles – elektronikus nyilvántartásból kinyert - tulajdoni lap benyújtása is elegendő)
- 2.)** A tulajdonostárs(ak)/hasznélvező(k) tervezett beruházás megvalósításához és fenntartásához történő hozzájárulása
- 3.)** Meghatalmazás abban az esetben, amennyiben a Pályázó más személyt bíz meg a pályázat benyújtásával, így az ügyfélkapus azonosítással belépett személy nem azonos a Pályázóval; Figyelem! A meghatalmazást a pályázó személy állítja ki az általa megbízott személy részére!
- 4.)** A pályázati adatlapon megadott bankszámlaszám igazolására szolgáló, pályázó nevére szóló **bankszámlakivonat, banki igazolás**
- 5.)** A beruházással érintett ingatlanra vonatkozó **3 db - a beadást megelőző 3 hónapra szóló bármelyik (azonos típusú) – közüzemi számla**, mely a lakottságot, valamint a fogyasztást igazolja (víz-, villany-, gázszámla)
- 6.)** A pályázati adatlapon megadott adóazonosító jelet alátámasztó dokumentum (pl.: **adóigazolvány, adóhatóság által kiállított érvényes igazolás**)
- 7.)** Az épület beruházás megvalósítását megelőző **(meglévő) állapotára** vonatkozó tanúsító program használatával készített **hitelesített energetikai tanúsítvány**
Az energetikai tanúsítványt és a fejlesztés utáni állapotra vonatkozó számításokat egy, a Magyar Mérnöki Kamara névjegyzékében szereplő szakértőnek kell elvégeznie.
- 8.)** A beruházás megvalósítását követő **(tervezett) állapotot rögzítő, tanúsító program használatával készített nem hitelesített energetikai elő-tanúsítvány**
- 9.)** A szakértői költségeket alátámasztó, **mindkét szerződő fél által aláírt (feltételes) szerződés(ek)/megállapodás(ok) és/vagy számlá(k)**
- 10.)** Egy darab, a kivitelezési munkálatokat magába foglaló, mindkét szerződő fél által aláírt, kötelező tartalmi elemekkel ellátott **vállalkozói/kivitelezői (feltételes) szerződés** (saját kivitelezés nem támogatható!)
- 11.)** Tételes **vállalkozói/kivitelezői költségvetés.**
Javasoljuk, hogy a vállalkozóval kötött vállalkozói/kivitelezői szerződés hatályba lépését a Támogatói Okirat meglétéhez kössék.

Vállalkozói/kivitelezői szerződés kötelező elemei:

1. Pályázó adatai (név, édesanya neve, szül. hely és idő, lakcím, adóazonosító)

2. Vállalkozó adatai (név, székhely, adószám, cégjegyzékszám, aláírásra jogosult hivatalos képviselő)
3. Szerződés hatálya: ZFR-CSH/2016
 - a. javaslat: A szerződés akkor lép hatályba, mikor Megrendelő a pályázatra/projektre vonatkozó Támogatói Okiratot kézhez vette és Vállalkozót erről tájékoztatta.
4. Szerződés tárgya (a beruházás megvalósításának pontos helyszíne, a megvalósítandó tevékenységek megnevezése)
5. Munkavégzés üteme/teljesítési határidők
6. Vállalkozási díj/Fizetési feltételek (Nettó díj számjegyekkel és betűvel, ÁFA százaléka és összege)
7. Számlázási adatok: számlavezető bank, bankszámlaszám
8. Kifizetések ütemezése (ütem megnevezése, ütemre elvégzendő feladatok és számla összege)
9. Teljesítésigazolási eljárás / átadás-átvétel
10. Jótállási/garanciális/szavatossági kötelezettségek
11. Szerződés megszűnése
12. Melléklete: vállalkozói/kivitelezői költségvetés

Megújuló energiát hasznosító rendszerekre vonatkozó műszaki előírások

I. Napelemes rendszerekre vonatkozó műszaki követelmények

1. Hatásfok követelmények (minimális)
 - 1.1. kristályos napelem: 14%;
 - 1.2. vékonyrétegű napelem: 7%.
2. Berendezésekre vonatkozó követelmények
 - 2.1. A napelem megfelel az MSZ EN 61730 szabványsorozat előírásainak, továbbá
 - 2.1.1 az MSZ EN 61215 szabvány előírásainak kristályos napelem esetén;
 - 2.1.2. az MSZ EN 61646 szabvány előírásainak vékonyrétegű napelem esetén;
 - Hálózat Áramerősség Meredekség Egyéb követelmény
 - Kisfeszültségű elosztó hálózat
 - fázisonként 16A és kevesebb 40% /Hz 50438 feleljen meg az MSZ EN szabvány előírásainak
 - fázisonként 16 A felett 83,3% /Hz
 - Középfeszültségű elosztó hálózat 83,3% /Hz
 - 2.2. A fotovillamos rendszerhez telepített invertereknek az alábbi szabványelőírásoknak meg kell felelniük:
 - 2.2.1. MSZ EN 50530:2010 Hálózatra kapcsolt fotovillamos átalakítók összhatásfoka
 - 2.2.2. MSZ EN 50530:2010/A1:2013 Hálózatra kapcsolt fotovillamos átalakítók összhatásfoka
 - 2.2.3. MSZ EN 50524:2009 Fotovillamos inverterek adatlapja és adattáblája
 - 2.3. Rendelkezik telepítési, üzemeltetési és karbantartási útmutatóval. A 0,8 kW-nál nagyobb névleges teljesítményű inverter rendelkezzen olyan frekvenciafüggő teljesítményszabályozó képességgel, ami a névlegesnél magasabb frekvenciatartományban a termelt hatásos teljesítményt csökkenti. A frekvenciafüggő teljesítményszabályozásnak úgy kell működnie, hogy a beállítási érték (50,2 Hz) felett a betáplált hatásos teljesítményt 40%/Hz meredekséggel csökkentse.
3. Vállalkozói/kivitelezői (feltételes) szerződés kötelező tartalmi elemei

3.1. Felhasználói üzemeltetési és hibaelhárítási útmutató;

3.2. Garanciális feltételek rögzítése

DaveEnergy

info@daveenergy.hu

www.daveenergy.hu