

2.sz. melléklet
Átadás-átvételi jegyzőkönyv

amely készült napon órakor a
..... címen található ingatlanban, mint
energiamegtakarítás helyszínén (továbbiakban: **Helyszín**)

Tárgy: fenti ingatlan födém hőszigetelési munkálatai, mint **energiahatékonyság-javító intézkedések elvégzésének** átadás-átvételi eljárása

Jelen vannak:

Get Eco Energy Kft. Energiamegtakarítás Első Jogosultja (székhely: 1023 Budapest, Árpád fejedelem útja 31, képviseli: Küzmös László),

cégnév Vállalkozó (székhely:, képviseli:
.....),

Megrendelő/Végső Felhasználóneve:
(Lacím....., SZIG.....)

Az Energiamegtakarítás Első Jogosultja és az Vállalkozó képviselői a Helyszínt bejárták.

A munkák megkezdésének időpontja:

Helyszíni állapot:

- Padlásfödém vastagsága:
- Padlásfödém állapota:
- Épület építésének éve:

Javasolt munkálatok:

- Új szigetelőanyag telepítése
 - Típus: ISOVER DOMO TWIN 15 cm
 - Vastagság: 30 cm

A munkák befejezésének időpontja szerződés szerint:

Telepítés részletei:

- Anyag megnevezése: Üveggyapot
- Típusa: ISOVER DOMO TWIN 15 cm
- Rétegrend: párazáró fólia + 15 cm + 15 cm szigetelő anyag + páraáteresztő fólia

Átadás-átvételi eljárás megkezdésének időpontja:

Átadás-átvételi eljárás befejezésének időpontja:

A külső fal és a padlásfödém alaprajza, méretei.



A padlásfödém szigetelés területe:m²

A fenti adatok alapján a Végső Energiamegtakarítás: m² * 0,46.....GJ

A képviselők az alábbi megállapításokat tették.

A képviselők megállapították, hogy az energiahatékonyság-javító intézkedések az annak alapját képező Megrendelői (Végső Felhasználó) Nyilatkozatban valamint a Felek között létrejött Megállapodásban foglaltaknak megfelelően, **a vállalt határidőre szakszerűen megtörtént.** A munkaterület visszaadásra került, ezzel egyidőben a kivitelező nyilatkozik, hogy 191/2009. (IX. 15.) Korm. az építőipari kivitelezési tevékenység előírásainak megfelelően végezte a munkálatokat.

- az építőipari kivitelezési tevékenységre vonatkozó jogszabályok, általános érvényű és eseti előírások, így különösen a statikai és az épületenergetikai követelmények, szakmai, minőségi, környezetvédelmi és biztonsági előírások megtartásával szakszerűen végezték el.

- a kötelezően alkalmazott rétegrend a 17/2020. (XII.21.) MEKH rendelet 1. melléklete határozta meg,

-az építési munkaterületen keletkezett építési-bontási hulladék mennyisége nem elérte el a külön jogszabályban előírt mértéket,

- az építési munkaterületen keletkezett építési-bontási hulladékot az előírások szerint kezelték,

-az építmény rendeltetésszerű és biztonságos használatra alkalmas állapotban van.



Get Eco Energy Kft.
Energiamegtakarítás Első
Jogosultja
képv.:
Küzmös László

Végső Felhasználó

Vállalkozó
képv.:

.....