



**RENO
PONT** Energetikai
Otthonfelújítási
Központ

**Az energiatudatosság
otthon kezdődik.**

LEHETSÉGES ENERGIAMEGTAKARÍTÁSI MÉRTÉKEK



Ez a projekt az Európai Unió Horizon 2020 kutatási és innovációs programjának támogatásában részesült, a 845652. sz. támogatási szerződés keretében. Jelen dokumentum tartalma a RenoHUB konzorcium kizárólagos felelőssége, és nem feltétlenül tükrözi az Európai Unió hivatalos álláspontját.



Lehetséges energiamegtakarítási mértékek

Garázskapu csere önmagában minimum 5-10%-os megtakarítási értéket biztosíthat!

Nyílászáró csere és árnyékolás önmagában minimum 10-15%-os energiamegtakarítást biztosíthat! [ez azonban sokkal több is lehet, a kiindulási állapot függvényében, ezt minden esetben a meglévő, felújítandó családi ház alapinformációiból indulva tudjuk majd számolni...]

Szellőzés, légtechnika, önmagában minimum 15-20%-os energiamegtakarítást biztosíthat és a komfortérzetet is nagymértékben növeli!

Teljes homlokzati hőszigetelés önmagában minimum 25-35%-o energiamegtakarítást biztosíthat!

Padlásfödém hőszigetelések elkészítése önmagában minimum 20-30%-os energiamegtakarítást biztosíthat, a leggyorsabban és legolcsóbban lehet vele azonnali eredményeket elérni!

Fűtéskorszerűsítés önmagában minimum 35-45%-os energiamegtakarítást biztosíthat!

Világítástechnikai korszerűsítés önmagában minimum 5-15%-os energiamegtakarítást biztosíthat és az életminőséget is nagymértékben javíthatja, ha jól van megválasztva az adott helyiségben az adott világítóttest!

Napelemes rendszerek telepítése önmagában minimum 15-35%-os energiamegtakarítást biztosíthat és teljesen ki tudja váltani az áramszámla költségeit! [ez mindig kiindulási érték függő...]

Az összes elem egymással is párosítható, aminek segítségével megvalósulhat a komplex felújítási folyamat, melynek eredményeképpen a 60%-os energiamegtakarítási érték is elérhető 1-1 családi ház felújítása kapcsán. Ezen információk mindig a meglévő állapot figyelembevételével maximalizálhatók, és az is előfordulhat, hogy a választott energiahatékonysági műszaki tartalomhoz egyéb járulékos munkák is kapcsolódhatnak. [pl.: napelemet, csak teljesen stabil, jó állapotú, teherbíró, ép tetőszerkezetre, és tetőhéjalásra szabad felszereltetni, ennek viszont költsége lehet, amennyiben a meglévő tető nem ilyen.]