



# SI Energy energetikai munkalap

www.siholding.hu

## Megrendelő adatai

Név/Cégnév:

Cím/Székhely:

Telefonszám:

E-mail:

Villanyszám:

havi átlag

Ft

éves

Ft

Fűtésszám:

havi átlag

Ft

éves

Ft

Áramszolgáltató:

ELMŰ

MVM

E.ON

Névleges áramfelvétel fázisonként:

Mérőóra:

1 fázisú

3 fázisú

Beltéri

A

A

A

Kültéri

A

A

A

## Korszerűsítési, felújítási munkák

Napelem (standard,optimalizált, hybrid+akkupack)

Hőszivattyú (víz/víz, levegő/víz, fűtő/hűtő klíma)

Nyílászáró csere

Cellulóz szigetelés

## Az épület jellege (ahova a napelemes rendszer fel lesz szerelve)

Családi ház

Társasház →

lakás

Hétfélgáz ház

Üdülő

Irodaház

Egyéb

Napelem helye:

tető

földfelszín

Tető típusa:

lapos

ferde

Tető anyaga:

fa

fém

beton

egyéb

Fedés fajtája:

cserep

betoncserep

zindely

lemez

PVC

egyéb

Az épület méretei:

hossza:

m

szélessége:

m

Tető hossza a gerincnél:

m

Tető dőlésszöge (kb):

<sup>0</sup>

(fok)

Tető tájolása:

Korszerűsítés várható ütemezése:

1-2 hónap

fél éven belül

fél éven túl

Finanszírozás:

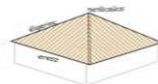
Önerő

LTP

Támogatással

Hitel

egyéb



Kérem, a fentiek alapján készítsenek számomra kalkulációt!

Dátum

Igénylő aláírása