

TÁRSASHÁZ SZENT ISTVÁN KRT 13. és a BUDAPESTI TETŐK

2021.

Készítette:

RAPCSÁK ZSUZSANNA

Közös képviselő

Supported by:



Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI

- A Társasház „lelkivilága”
- Döntési mechanizmusok mozgó rugók a HÁZ-ban
- Akkor hogyan is realizáljuk



Supported by:



Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI

based on a decision of the German Bundestag

Miről is szól egy Társasház élete?

Minél jobb körülmények

Minél alacsonyabb közös költség

Legyen anyagi forrás a felújításokra

A környezetben ne legyenek nagyon zavaró
vendéglátóhelyek pl. éjjeli nyitva tartás

Supported by:



Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI

A városi energia termelésről amit lehet hallani

- Jimmy Carter, az első amerikai elnök, aki a Fehér Ház tetejére napelem paneleket tetetett.
- Modern és történelmi elemek békés egymás melletti megférése
- VÍG Színház - Tető
- Országszerte a családi házakon, kisebb Társasházakon és a külső kerületekben

Supported by:



Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI

Hogyan látom a napelemek minél szélesebb körben történő elterjesztését a gyakorlatban?

- Fel kell keresnünk a Magyar Társasházak Országos Szakmai Szövetségét és a Lakásszövetkezetek és Társasházak Országos Szövetségét.
- Ezek a szervezetek feladatuknak tekintik többek között a környezettudatosság elterjesztését.
- Fenti szervezetek segítségével előadások keretében kell felkészíteni a közös képviselőket a napelemek erkölcsi, anyagi előnyeiről és az egészségre gyakorolt hosszú távú hatásáról.

Supported by:



Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI

- Meg kell kérni a közös képviselőket, hogy rendkívüli Közgyűlések keretében olyan tájékoztatást nyújtsanak a lakótársaknak, mely során megismerhetik a napelemek működését, gazdasági előnyeit és azt a tényt, hogy a napelemek kulcsfontosságú szerepet játszanak Földünk megmentésében.
- Célszerű tájékozódni, hogy a Békéscsabai Naperőmnél mikor készül el a látogató-központ, ahol az érdeklődők megismerhetik a rendszer működését, láthatják miként néz ki a termelés.
- Célszerű és nagyon hatékony lenne egy BELVÁROSI PILOT házat kialakítani. Erre a célra Társasházunkat is alkalmasnak látom.

Supported by:



based on a decision of the German Bundestag

ELSZÁMOLÁS - ENERGIA-KÖZÖSSÉG

- Amit hallunk a Háztartási méreteknél a SALDÓ elszámolás nem megy.
- Az új bruttó elszámolás elég „sovány” amikor a piacon értékesítenénk a megtermelt villanyt
- Az **ENERGIA-KÖZÖSSÉG ÉS A VISSZ-WATTOS** megoldás tűnik a leggazdaságosabbnak.
- Előzetesen tárgyaltunk a SZERAJ vendéglő tulajdonosával és ő partner ebben !!!
- Távlatilag a 14 parkoló –hely és a V2G elektromos autós tárolás is segítené az EK működését!

Supported by:

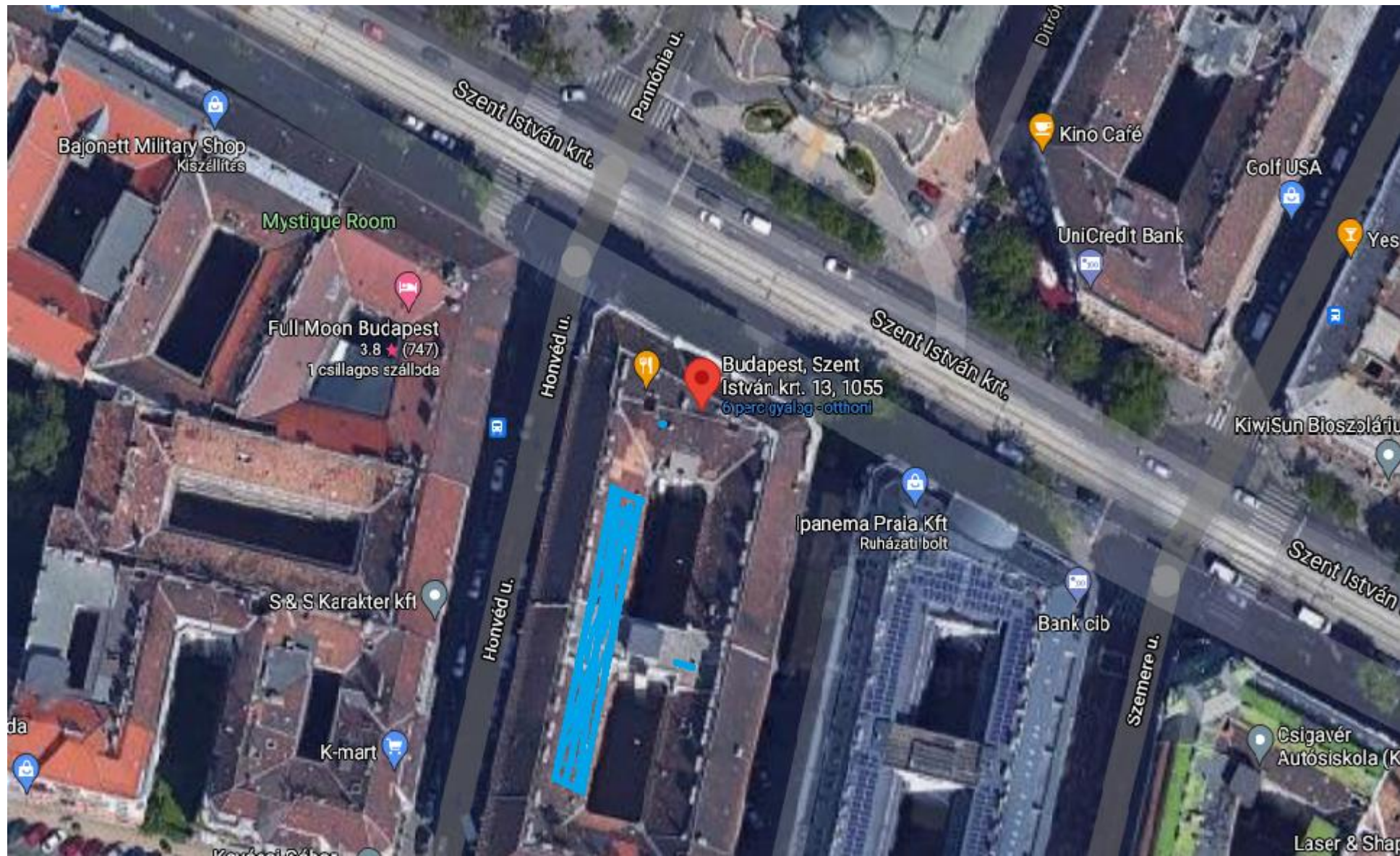


Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI

Az elképzelt elhelyezés - déli fekvésű tető



KÖSZÖNÖNÖM A FIGYELMET !

Supported by:



Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI