

Tiszta Energiák, Okos Megoldások

A jövő már elkezdődött!!!



Az elektromos autók terjedése az már nem a jövő,
hanem az már a JELEN!

Tisztelt Érdeklődő!

Partnereinknek köszönhetően Ön nem csak **megtakaríthat**, hanem akár **bevételt** is generálhat magának. Minden terület külön-külön is nagy eredményt hoz Önnek, de ha azokat elkezdjük **kombinálni**, akkor már önálló **Üzletnek/Befektetésnek** is jó.

Bontsuk, ki hogyan is gondoljuk.

Partnereink:

PannonNRG

PANNON NRG, aki a technikai rendszereket biztosítja



Ecostep Global, „Ajánló” csapata az érdeklődést kelti fel

És a „**NAP**” aki mindehhez az energiát biztosítja. Állítsuk szolgálatunkba ezt az ingyenes energiát és keresünk pénzt a segítségével!



Nézzük, hogy ezt hogyan gondoljuk.

Egyre többen tisztába vannak azzal, hogy az elektromosság a jövő.

Elektromos háztartás

Elektromos fűtés (fűthető medence, fűthető járda, ...)

Elektromos autó

Elektromos autó töltő

Elektromos ... stb.



Hogyan és miképpen?

Adott, hogy villamos áramot vásárolunk a szolgáltatótól és ezt átalakítva hasznosítjuk igényeinkhez és ezt szolgálatunkba állítjuk. Akár a háztartásban és most már, akár a közlekedésbe is.

VAGY! ! !, de ezt majd egy kicsit később



A háztartásba használt áramról viszonylag sokat tudunk. Inkább most nézzük a közlekedést.

Sokféle elektromos autó létezik. Ilyen hibrid, olyan hibrid és a teljesen elektromos autók. Ezek jelen pillanatban elég drága befektetésnek néz ki, de ha utána nézünk a számoknak elég jelentős előnyöket élveznek a benzines, vagy a dízel autókhoz képest. Fenntartási költsége fele, harmada a benzines társaihoz képest, vagy akár egyötöde. Ez közép, vagy rövidtávon igen nagy előnyt jelent.



Igen. Igen, de mennyi elektromos töltő állomás van jelen pillanatban az országban. Ahhoz nem elég, amennyi elektromos autó közlekedik az országban, de ahhoz kevés, amennyi elektromos autó fog, igen hamar közlekedni az országban

Ezt a piaci részt kínáljuk kihasználásra. Legyen Ön is, vagy cége elektromos autó töltő tulajdonos különbözőféle finanszírozási konstrukciónk egyikével. Megtakarítás: saját elektromos autóm töltése, Befektetés: Elektromos autó töltő tulajdon. Megtakarítás egy viszonylag egyszerű számítás eredmény. De nézzük a ...



Befektetés: Elektromos autó töltő (alap) 1.800.000 és 2.000.000 Ft között mozog, azért nehéz megmondani a fix árat, mert attól függ ügyfelünk milyen konstrukcióban, illetve milyen körülményekre akarja használni.

- Csak saját és cége használatába állítaná?
- Vagy értékesítene is a kút, hogy bevétel legyen?
- A cég saját autói más elszámolás alapján fizetnek, mint az ügyfelek, vagy az idegenek?
- Szálloda szállóvendégei más tarifával vételeznék az elektromos áramot, mint az idegenek?
- Étterem, szálló, ... stb., vendégei egyedi módon fizethetnének.
- Értékesítés fizetési módja milyen legyen? ... stb.) megoldások szinte korlátlanok. Nálunk minden ügyfél partner és mindig az igényéhez alakítjuk a rendelőt.

Példa a Befektetésre: amennyiben **1.800.000Ft nettó (a töltő vételi árra)**

Oszták árat nézve egy autó **0,4 €/ perc** vételez elektromos áramot.

Forintosítva ez egy töltés esetén, **ami 50 percet jelent 6000 Ft.**

Ha naponta csak egy autó vételez a fentiek alapján áramot, és nem kettő vagy több, akkor ez 300 nap alatt x 6000Ft = 1.800.000 Ft a bevétel.

Tehát a megtérülése igen gyors.

Nagyon sok érvet tudunk még mellé tenni, akár egyéb megoldásokkal kapcsolatban, illetve finanszírozásokról. De, ez már egy személyes megbeszélést igényel.
... és hogyan tudjuk ezeket a bevételeket jelentősen növelni.

Egyéb együttműködésre alkalmas területeink:

Elektromos autó bérlés, flottakezelés.

Elektromos autó töltő alaptól, egészen a konténeres sok oszlopos gyors töltőig.

Napelemek és a különféle napelem rendszerig.

Különböző „LED” és világítás korszerűsítések.

Közterület, gyártelepek világítás korszerűsítése

Társasházak zöldenergia korszerűsítése

Parkolók Ingyen energiája

Nem csak a parkoló és az elektromos töltők üzemeléséből, de a megtermelt villamos áram értékesítésével is bevételt tud teremteni.

Komoly beruházás, komoly bevétel hosszú távon.



Telephelyek, Üzem csarnokok,
Ipari parkok világítás (LED) korszerűsítés,

Fontos információ!

Tájékoztatom az **elektromos autótöltők elhelyezési kötelezettség**eiről!

2016. február 9-i (2016/15-ös) Magyar Közlöny

1500 m2 nettó árusítótér felett **2019. január 1.**

300 és 1500 m2 közötti nettó árusítótér esetén

50 ezer lakosnál nagyobb településeken **2019. január 1.**

20.001-50.000 lakosú településen **2020. január 1.**

20.000 lakosnál kisebb településen **2026. január 1.**

Egyedi ajánlatainkért keresse fel képviselőnket, vagy írjon a

Tisztelettel:, Email:

Mobil:, ID szám: