

ÁRÁJÁNLAT ÉS ENERGETIKAI KÖLTSÉGTÉTEL-ELŐLÉSTÁR



Aljányat kérő: Önkormányzat Devecser

Aljányat számó APE15/

Lámpa típus / elszámolandó teljesítmény érték		Darabszám	Teljesítmény (W)	Tervezett teljesítmény (W)	Beréplott teljesítmény (W)
1 x11 W	18		0		0
24 W elektromos előtét	24		0		0
36 W hagyományos_H	45	370	16650	25	9250
80 W hagyományos_H	96		0		0
125 W hagyományos_H	145		0		0
70 W hagyományos_Na	87	109	9483	40	4360
100 W hagyományos_Na	117	64	7488	50	3200
150 W hagyományos_Na	174	32	5568	60	1920
250 W hagyományos_Na	290		0		0
Szabályozó rendszer			0		0
Tervezett Energetikai rendszer			0		0
Összes teljesítmény W		575	39189	175	18730

KW-ra átszámolva:	39,189	0,175	18,7
-------------------	--------	-------	------

Korszerűsítés előtt

Üzemidő	óra	4 000,00
Jelenlegi teljesítmény	kW	39,19
Éves villamos energia felhasználás	kWh	156 756,00
Villamos energia díj	Ft/kWh	22,70
Villamos energia költség éves szinten	Ft/év	4 989 625,00
Karbantartás/1 és Rendszerhasználat/2	Ft/év	1 525 500,00
Éves költség	Ft	6 515 125,00

Korszerűsítés után

Üzemidő	óra	4 000,00
Tervezett teljesítmény	kW	18,73
Éves villamos energia felhasználás	kWh	74 920,00
Villamos energia díj	Ft/kWh	22,70
Villamos energia költség éves szinten	Ft	1 700 684,00
Karbantartás/1 és Rendszerhasználat/2	Ft/év	690 000,00
Éves költség	Ft	2 390 684,00

Megtakarítások

Berphat teljesítmény csökkenés	kW	20,46
Villamos energia megtakarítás	kWh	81 836,00
Villamos energia költség megtakarítás	Ft/év	1 857 677,20
Karbantartás csökkenése	Ft	835 500,00
Megtakarítás/év	Ft/év	4 124 441,00
Finanszírozási idő (várható)	év	10,00
Finanszírozás megterhelési ideje (várható)	év	6,00
Megtakarítás finanszírozás alatt	Ft	41 244 410,00

Tervezett lámpa típus megnevezése	Definíció	Teljesítmény	Azonosító	Darab szám	Aktuális Ár	Összesen
APE/ST LED-25	Mod. Dem	25 Watt	ST60406025	370	102 €	37 740 €
APE/ST LED-40	Mod. Dem	40 Watt	ST60406040	109	132 €	14 388 €
APE/ST LED-50	Mod. Dem	50 Watt	ST60406050	64	242 €	15 488 €
APE/ST LED-60	Mod. Dem	60 Watt	ST60430050	32	315 €	10 080 €
APE	Mod. Dem		ST60430150		0 €	0 €
Dím. Rendszer	Mod. Dim				0 €	0 €
APE sys Energia rendszer	Mod. E-Sys		APE E-Sys K13		0 €	0 €
Aktuális € ár:						77 696 €
						24 085 760 Ft

Lámpatest szerelési díja:

Lámpakar csere és szerelési anyagok:

Energetikai rendszer komplex telepítési díja:

A korszerűsítés bekerülési költsége:

575	3 200,00 Ft	1 840 000,00 Ft
220	5 200,00 Ft	1 144 000,00 Ft
0		0
		27069760,0

A fenti árak nettó projektárak, az AFA-t nem tartalmazzák!

Az árajánlat érvényessége: 45 nap

Szállítási határidő előreláthatóan a megrendelestől számított 2.-4.het.

Tisztelettel: **FARKAS ISTVÁN**
Üzletág Igazgató

ÁRAJÁNLAT

Termék név	W / Lm / Átlag. Magasság	Ft/Db	Mennyiség/Db	Rendelt ár	W	Co2
APE-04 Tervvilágító	15.6 W / 900 Lm / 3-4m	0		0	0	0
APE-07 Séta, Járda	5 W / 500 Lm / 4-5m	0		0	0	0
APE-16 Bicikli útra	15 W / 1000 Lm / 4-5m	0		0	0	0
APE-19 Utca	22.7 W / 2000 Lm / 4-6m	121 800	20	2436000	454	420
APE-29 Közút	30 W / 3000 Lm / 6-8m	0		0	0	0
APE-20 Út	100 W / 2000 Lm / 6-8m	0		0	0	0
APE-30 Autó Út	45 W / 3000 Lm / 6-10m	0		0	0	0
APE-40 Road	60 W / 4000 Lm / 6-12m	0		0	0	0
APE-48 Autó utak	100 W / 4800 Lm / 6-8m	0		0	0	0
APE-72 Autópályák	160 W / 7200 Lm / 8-12m	0		0	0	0
APE-96 Sztrádák	2x110 W / 9600 Lm / 12m	0		0	0	0
APE SL-34/24 Kert		0		0	0	0
		0		0	0	0
		0		0	0	0
CO2 Csökkentése	0,042	121 800	20	2436000	454	420
Termék Áfa	0,0454		Áfa	657720,00		
	1%	Az Ön kedvezménye:	24360	3093720		
			Összesen:	3069360		

Tartozék	Megnevezése	Ft/Db	Mennyiség/Db	Rendelt ár
APEO-507	5 m oszlop	65000	20	1300000
APK-110/1	1,0 m kar	12000	20	240000
Telepítési díj és szerelvények Ft/Db:		17500	20	350000
			Összesen:	1890000

Éves karbantartás díja Ft/Db:	750	20	15000
Lámpatest szerelése és szerelvények Ft/Db:	7500	20	150000
A beruházás nettó költsége:			4491000

Ajánlat készült: Devecser Önkormányzat

Az ajánlat tájékoztató jelleggel és Áfa nélkül készült!

2015-05-23

Ajánlatunk érvényessége 15 nap!

Tisztelettel: FARKAS ISTVÁN
Üzletág Igazgató



ENERGIA! Tervezés és Hasznosítás.. ENERGIA! Önöknek és Önökért.. A JÖVŐNKÉRT!

Ecothunder Energetikai Program

A munkaprogram célja

Segítséget nyújtson az energetikai korszerűsítésekhez, egy kiszámítható és megvalósítható program keretén belül. A Program ötvözi a Magyar gyártók és Német beszállítók minőségi technológiai termékeit és Állam által biztosított, finanszírozási és Növekedési Hitel Programokban való részvételt.

Szeretné, hogy energia számláit a felére csökkentsük?

Igen! Az Ecothunder Energetikai Programban kínált megoldásokkal, **garantáltan** több mint **67%-kal**, tudjuk csökkenteni!

A termékek és termék csoportok, a legújabb technológiai fejlesztések, illetve pályázati, banki, biztosítási termékek alapja. A Programban szereplő termékek minőségét és összeállítását, kiváló Magyar és Külföldi Szakemberek, Termékfejlesztők, Gyártók, egyesített tudása és 20 év szakmai tapasztalata garantálja.

Termék csoportok

- **Fényhasznosítás:** Közvilágítási/Kültéri - Beltéri világító testek és rendszereik/Szabályzók/Szoftverek
- **Energiatermelés:** Nap/Szél/CERP Hulladék - hő - energia/Biogáz/Szigetelés technika
- **Finanszírozás:** Pályázati/Banki/Biztosítási

*Az Ecothunder Energetikai Programban résztvevőknek **INGYEN** biztosítjuk!*

- Települések és Épületek energetikai átvilágítása
- Tervezés/Felmérés/Energetikai audit
- Engedélyeztetés/Közmű szolgáltatási ügyintézés
- Energia termelési monitoring rendszer kiépítése/Módszertan

Miben segítünk még?

Technológia és Forráskutatás, Pályázat és Projektírás/Management, Termékek piacra segítése/marketing média és sport promóció, Nemzetközi projektek és pályázatok, Üzleti és befektetési tanácsadás, Közművagyon felmérése, Oktatási és felzárkóztatási programok

Kik vehetnek részt Ecothunder Energetikai Programban?

Minden Magyarországi székhellyel rendelkező Vállalkozás, Önkormányzat, Jogi és Magán személy.

KÉRJÜK, TÖLTSE KI AZ ELŐMINŐSÍTŐ LAPUNKAT VAGY KÉRJEN KONZULTÁCIÓT, KOLLÉGÁNK 4 ÓRÁN BELÜL GARANTÁLTAN FELVESZI ÖNNEL A KAPCSOLATOT.

ENERGIA.. Önöknek és Önökért, a JÖVŐNKÉRT!

Alba-Power Kft. 8000 Székesfehérvár, Máriavölgy 20.

ELÉRHETŐSÉGEK: Telfax.: 0622 342 520; 0620 259 5668; VIBER: 0670 226 5648; info@alba.power1

www.albapower.hu

Email: energy@albapower.hu