

Villamosenergia ár elszámolási módok termelő-fogyasztó magánszemély esetében

(Napelemrendszert működtető magánszemély, háztartás esetében)



Tételek (az árak rezsisztop limit alatti árak)	Hálózatról vételezett energia elszámolása a fogyasztó felé (hálózati áramfogyasztás)	Hálózatra visszatáplált energia elszámolása a szolgáltató felé			Napelemről közvetlen fogyasztás (önfogyasztás)
		Éves szaldó esetén	Havi szaldó esetén	Bruttó elszámolás esetén	
Energia ára „A1” (nettó ~ 5 Ft/kWh)	Fizetendő a szolgáltató felé (ha az adott szaldó időszakban fogyasztás többlet keletkezett, akkor annak mértékéig is fizetendő)	Minden hálózatra táplált energiát kifizet a szolgáltató*	Minden hálózatra táplált energiát kifizet a szolgáltató*	Minden hálózatra táplált energiát kifizet a szolgáltató*	Senki nem fizet senkinek („ingyen energia”)
Rendszerhasználati díjak összesen „A1” (nettó ~ 25 Ft/kWh)		Éves egyenlegig kifizeti a szolgáltató	Havi egyenlegig kifizeti a szolgáltató	Nem fizeti ki a szolgáltató	
ÁFA (~ 8 Ft/kWh)					

Energia ára:

Az energia nettó ára minden esetben kifizetésre kerül irányonként elszámolva, az épp érvényes energia árával.

* Ha az adott időszak elszámolási eredménye visszaigénylés, akkor a többlet kifizetése nem automatikus, azt kérvényezni lehet. Nem vihető tovább. Ilyenkor a termelő-fogyasztó nem állít ki számlát és adómentes jövedelemként feltünteti az adóbevallásában.

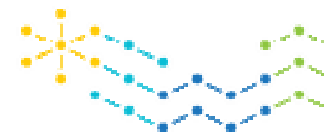
Rendszerhasználati díjak:

Elszámolásuk az adott termelő-fogyasztóra érvényes, rendszerhasználati díjakra vonatkozó rendelet(ek)ben foglalt feltételek szerint történik (éves- vagy havi szaldó vagy bruttó elszámolás)

ÁFA:

Az „Áfa-törvény” szerint történik az elszámolása.

Termelési és fogyasztási adatok és elszámolási módok



energiatakarék
Hatékony és naprakész

Példa: átlagos család, elektromos fűtés nélkül, 31% éves önfogyasztással

	jan	febr	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	Összesen
Teljes termelés	105 kWh	175 kWh	316 kWh	386 kWh	421 kWh	421 kWh	421 kWh	386 kWh	351 kWh	281 kWh	140 kWh	105 kWh	3 508 kWh
Hálózatról vételezés	254 kWh	216 kWh	212 kWh	181 kWh	169 kWh	147 kWh	152 kWh	169 kWh	197 kWh	230 kWh	241 kWh	254 kWh	2 423 kWh
Hálózatra termelés	62 kWh	123 kWh	231 kWh	279 kWh	293 kWh	280 kWh	276 kWh	258 kWh	260 kWh	213 kWh	94 kWh	62 kWh	2 430 kWh
Önfogyasztás napelemről	43 kWh	52 kWh	85 kWh	107 kWh	128 kWh	141 kWh	145 kWh	128 kWh	90 kWh	68 kWh	47 kWh	43 kWh	1 077 kWh
Teljes fogyasztás	297 kWh	268 kWh	297 kWh	288 kWh	297 kWh	288 kWh	297 kWh	297 kWh	288 kWh	297 kWh	288 kWh	297 kWh	3 500 kWh

Villanyszámla alakulása az egyes elszámolási módok esetében

Napelem nélkül	14 152 Ft	12 139 Ft	14 152 Ft	13 481 Ft	14 152 Ft	13 481 Ft	14 152 Ft	14 152 Ft	13 481 Ft	14 152 Ft	13 481 Ft	14 152 Ft	165 128 Ft
Éves szaldó esetén													-39 Ft
Havi szaldó esetén	7 297 Ft	3 538 Ft	-92 Ft	-491 Ft	-618 Ft	-666 Ft	-618 Ft	-443 Ft	-316 Ft	632 Ft	5 600 Ft	7 297 Ft	21 120 Ft
Bruttó elszámolás esetén	10 803 Ft	7 862 Ft	7 049 Ft	5 468 Ft	4 969 Ft	4 189 Ft	4 399 Ft	5 145 Ft	6 195 Ft	8 358 Ft	9 744 Ft	10 803 Ft	84 986 Ft

