

2020.11.25

"AUTÓPRESS" GÉPJÁRMŰ ÉS ALKATRÉSZ FORGALMAZÓ ÉS GYÁRTÓ KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG

TÁJÉKOZTATÁS

A "AUTÓPRESS" GÉPJÁRMŰ ÉS ALKATRÉSZ FORGALMAZÓ ÉS GYÁRTÓ KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG 84 399 550,- FT VISSZA NEM TÉRÍTENDŐ TÁMOGATÁST NYERT A GAZDASÁGFEJLESZTÉSI ÉS INNOVÁCIÓS OPERATÍV PROGRAM KERETÉN BELÜL A PÉNZÜGYMINISZTERIUM ÁLTAL, 2019.10.01. NAPON MEGHIRDETETT „MEGÚJULÓ ENERGIA HASZNÁLATÁT, ENERGIAHATÉKONYSÁG NÖVELÉSÉT CÉLZÓ ÉPÜLETENERGETIKAI FEJLESZTÉSEK TÁMOGATÁSA” CÍMŰ FELHÍVÁSON.

Projektünk címe: „Napelemes rendszer telepítése "AUTÓPRESS" Kft.-nél”, **projektünk azonosítószáma:** GINOP-4.1.4-19-2019-00271. **A projekt elszámolható költsége:** 153 453 729,- Ft, **támogatási konstrukció keretében megnyert támogatás összege:** 84 399 550,- Ft. **Támogatás intenzitása: 55 %.**

Az átlagos piaci árak történő megfelelés biztosításával a 550,875 kWp teljesítményű napelemes rendszer telepítése tárgyban kiírt beszerzési eljárásunk eredményeként az NEWERGIÉS Kft. (székhely: 1094 Budapest, Balázs Béla u. 18. III. em., adószám: 14541115-2-43, cégjegyzékszám: 01-09-294978) szállítótól rendeltük meg a pályázatban szereplő napelemes rendszert.

Termék megnevezése	Egységár	db	Nettó vételár	Áfa	Bruttó vételár
- 1469 db 375 Wp teljesítményű Longi LR4-60HPH 375 M típusú napelem panel	153 453 729,- Ft	1	153 453 729,- Ft	0,- Ft	153 453 729,- Ft
Inverterek:					
- 6 db Huawei Sun2000-60 KTL-M0					
- 2 db Huawei Sun2000-36 KTL					
- 1 db Huawei Sun2000-33 KTL -A (30 kWp)					

A 550,875 kWp teljesítményű napelemes rendszer telepítése 2020.10.26-án megkezdődött. A műszaki tartalom szerinti munkák készültségi foka 2020.11.25-én 75%-os. Várhatóan a projektünket 2020. decemberében zárni tudjuk. A beruházás eredményeként cégünk árbevétel növekedéssel, valamint hazai és export piacokon való magasabb arányú megjelenéssel számol.

Ezúton mondunk köszönetet a Magyar Állam és az Európai Regionális Fejlesztési Alap támogatásáért.