

Költségvetés
Gyenesdiás Nagyközség Önkormányzata
„Napelemek elhelyezése Gyenesdiás Nagyközség középületein”

Önkormányzat 24kW

Termék neve	Egységár (Ft)	Darabszám	Mennyiségi egység	Anyagár nettó:	27% áfa:	Anyagár bruttó:
270W-os polikristályos napelem	56 000 Ft	90	db	5 040 000 Ft	1 360 800 Ft	6 400 800 Ft
25k inverter	750 000 Ft	1	db	750 000 Ft	202 500 Ft	952 500 Ft
Optimalizáló P600	20 000 Ft	45	db	900 000 Ft	243 000 Ft	1 143 000 Ft
WIFI modul	20 000 Ft	1	db	20 000 Ft	5 400 Ft	25 400 Ft
AC/DC túlfeszültség és túláram védelem	182 000 Ft	1	db	182 000 Ft	49 140 Ft	231 140 Ft
Tartószerkezet ferde tetőre	38 000 Ft	22,5	db	855 000 Ft	230 850 Ft	1 085 850 Ft
Szolárkábel /méter/	350 Ft	500	méter	175 000 Ft	47 250 Ft	222 250 Ft
MC4 Csatlakozók	850 Ft	40	db	34 000 Ft	9 180 Ft	43 180 Ft
16mm zöldsárga földelés	420 Ft	100	db	42 000 Ft	11 340 Ft	53 340 Ft
AC vezeték /méter/ 4x25mm2	1 200 Ft	40	méter	48 000 Ft	12 960 Ft	60 960 Ft
Termékdíj	2 200 Ft	90	db	198 000 Ft	53 460 Ft	251 460 Ft
Összesen:				8 244 000 Ft	2 225 880 Ft	10 469 880 Ft
	Munkadíjak nettó:	27% áfa:	Munkadíjak bruttó:			
Telepítés,beüzemelés	900 000 Ft	243 000 Ft	1 143 000 Ft			
Hálózati csatlakoztatás ügyintézés	100 000 Ft	27 000 Ft	127 000 Ft			
Összesen:	1 000 000 Ft	270 000 Ft	1 270 000 Ft			

Költségvetés
Gyenesdiás Nagyközség Önkormányzata
„Napelemek elhelyezése Gyenesdiás Nagyközség középületein”

Iskola 28kW

Termék neve	Egységár (Ft.)	Darabszám	Mennyiségi egység	Anyagár nettó:	27% áfa:	Anyagár bruttó:
270W-os polikristályos napelem	56 000 Ft	104	db	5 824 000 Ft	1 572 480 Ft	7 396 480 Ft
8000UE inverter	586 000 Ft	1	db	586 000 Ft	158 220 Ft	744 220 Ft
20000UE inverter	1 200 000 Ft	1	db	1 200 000 Ft	324 000 Ft	1 524 000 Ft
WIFI modul	35 000 Ft	2	db	70 000 Ft	18 900 Ft	88 900 Ft
AC/DC túlfeszültség és túláram védelem	182 000 Ft	2	db	364 000 Ft	98 280 Ft	462 280 Ft
Tartószerkezet ferde tetőre	38 000 Ft	26	db	988 000 Ft	266 760 Ft	1 254 760 Ft
AC közösítő szekrény	135 000 Ft	1	db	135 000 Ft	36 450 Ft	171 450 Ft
Szolárkábel /méter/	350 Ft	400	méter	140 000 Ft	37 800 Ft	177 800 Ft
MC4 Csatlakozók	850 Ft	40	db	34 000 Ft	9 180 Ft	43 180 Ft
16mm zöldsárga földelés	420 Ft	100	db	42 000 Ft	11 340 Ft	53 340 Ft
AC vezeték /méter/ 4x25mm ²	1 200 Ft	20	méter	24 000 Ft	6 480 Ft	30 480 Ft
Termékdíj	2 200 Ft	104	db	228 800 Ft	61 776 Ft	290 576 Ft
Összesen:				9 635 800 Ft	2 601 666 Ft	12 237 466 Ft

	Munkadíjak nettó:	27% áfa:	Munkadíjak bruttó:
Telepítés,beüzemelés	900 000 Ft	243 000 Ft	1 143 000 Ft
Hálózati csatlakoztatás ügyintézés	100 000 Ft	27 000 Ft	127 000 Ft
Összesen:	1 000 000 Ft	270 000 Ft	1 270 000 Ft

Költségvetés
Gyenesdiás Nagyközség Önkormányzata
„Napelemek elhelyezése Gyenesdiás Nagyközség középületein”

Óvoda 28kW

Termék neve	Egységár (Ft.)	Darabszám	Mennyiségi egység	Anyagár nettó:	27% áfa:	Anyagár bruttó:
270W-os polikristályos napelem	56 000 Ft	104	db	5 824 000 Ft	1 572 480 Ft	7 396 480 Ft
8000UE inverter	586 000 Ft	1	db	586 000 Ft	158 220 Ft	744 220 Ft
20000UE inverter	1 200 000 Ft	1	db	1 200 000 Ft	324 000 Ft	1 524 000 Ft
WIFI modul	35 000 Ft	2	db	70 000 Ft	18 900 Ft	88 900 Ft
AC/DC túlfeszültség és túláram védelem	182 000 Ft	2	db	364 000 Ft	98 280 Ft	462 280 Ft
Tartószerkezet ferde tetőre	38 000 Ft	26	db	988 000 Ft	266 760 Ft	1 254 760 Ft
AC közösítő szekrény	135 000 Ft	1	db	135 000 Ft	36 450 Ft	171 450 Ft
Szolárkábel /méter/	350 Ft	400	méter	140 000 Ft	37 800 Ft	177 800 Ft
MC4 Csatlakozók	850 Ft	40	db	34 000 Ft	9 180 Ft	43 180 Ft
16mm zöldszárga földelés	420 Ft	100	db	42 000 Ft	11 340 Ft	53 340 Ft
AC vezeték /méter/ 4x25mm ²	1 200 Ft	20	méter	24 000 Ft	6 480 Ft	30 480 Ft
Termékdíj	2 200 Ft	104	db	228 800 Ft	61 776 Ft	290 576 Ft
				9 635 800 Ft	2 601 666 Ft	12 237 466 Ft

	Munkadíjak nettó:	27% áfa:	Munkadíjak bruttó:
Telepítés,beüzemelés	900 000 Ft	243 000 Ft	1 143 000 Ft
Hálózati csatlakoztatás ügyintézés	100 000 Ft	27 000 Ft	127 000 Ft
Összesen:	1 000 000 Ft	270 000 Ft	1 270 000 Ft

Költségvetés
Gyenesdiás Nagyközség Önkormányzata
„Napelemek elhelyezése Gyenesdiás Nagyközség középületein”

	Nettó ajánlati ár	27% áfa:	Bruttó ajánlati ár
Önkormányzat 24kW összesen	9 244 000 Ft	2 495 880 Ft	11 739 880 Ft
Iskola 28kW összesen	10 635 800 Ft	2 871 666 Ft	13 507 466 Ft
Óvoda 28kW összesen	10 635 800 Ft	2 871 666 Ft	13 507 466 Ft
Összesített ajánlati ár	30 515 600 Ft	8 239 212 Ft	38 754 812 Ft

Költségvetés
Gyenesdiás Nagyközség Önkormányzata
„Napelemek elhelyezése Gyenesdiás Nagyközség középületein”

Költségvetés
Gyenesdiás Nagyközség Önkormányzata
„Napelemek elhelyezése Gyenesdiás Nagyközség középületein”

Költségvetés
Gyenesdiás Nagyközség Önkormányzata
„Napelemek elhelyezése Gyenesdiás Nagyközség középületein”

Költségvetés
Gyenesdiás Nagyközség Önkormányzata
„Napelemek elhelyezése Gyenesdiás Nagyközség középületein”

Költségvetés
Gyenesdiás Nagyközség Önkormányzata
„Napelemek elhelyezése Gyenesdiás Nagyközség középületein”

Költségvetés
Gyenesdiás Nagyközség Önkormányzata
„Napelemek elhelyezése Gyenesdiás Nagyközség középületein”

Költségvetés
Gyenesdiás Nagyközség Önkormányzata
„Napelemek elhelyezése Gyenesdiás Nagyközség középületein”

Költségvetés
Gyenesdiás Nagyközség Önkormányzata
„Napelemek elhelyezése Gyenesdiás Nagyközség középületein”

Költségvetés
Gyenesdiás Nagyközség Önkormányzata
„Napelemek elhelyezése Gyenesdiás Nagyközség középületein”

Költségvetés
Gyenesdiás Nagyközség Önkormányzata
„Napelemek elhelyezése Gyenesdiás Nagyközség középületein”

Költségvetés
Gyenesdiás Nagyközség Önkormányzata
„Napelemek elhelyezése Gyenesdiás Nagyközség középületein”