

SILVER	výkon panelov (kWp)	5,85	7,02	8,19	9,36	10,53	11,70
GOODWE	ročná produkcia (kWh +/- 10%)	6 400	7 700	9 000	10 300	11 600	12 900
Panely JINKO SOLAR TIGER NEO 585 Wp		10	12	14	16	18	20
Menič GOODWE DT G2		8 kW	8 kW	8 kW	10 kW	10 kW	10 kW
Celková cena s DPH		6 215 €	7 139 €	7 852 €	8 547 €	9 228 €	9 882 €
Dotácia Zelená domácnostiam*		-2 925 €	-3 500 €	-3 500 €	-3 500 €	-3 500 €	-3 500 €
Cena s dotáciou Zelená domácnostiam*		3 290 €	3 639 €	4 352 €	5 047 €	5 728 €	6 382 €

GOLD	výkon panelov (kWp)	5,85	7,02	8,19	9,36	10,53	11,70
FRONIUS	ročná produkcia (kWh +/- 10 %)	6 400	7 700	9 000	10 300	11 600	12 900
Panely JINKO SOLAR TIGER NEO 585 Wp		10	12	14	16	18	20
Menič FRONIUS SYMO GEN24		8 kW	8 kW	8 kW	10 kW	10 kW	10 kW
Celková cena s DPH		7 465 €	8 389 €	9 102 €	9 847 €	10 528 €	11 182 €
Dotácia Zelená domácnostiam*		-2 925 €	-3 500 €	-3 500 €	-3 500 €	-3 500 €	-3 500 €
Cena s dotáciou Zelená domácnostiam*		4 540 €	4 889 €	5 602 €	6 347 €	7 028 €	7 682 €

Voliteľný hybridný menič (s možnosťou neskoršieho pripojenia batérií) namiesto on-grid meniča:

GOODWE GWXXKN-ET PLUS+ : navyše 700 € : 3F smartmeter v cene

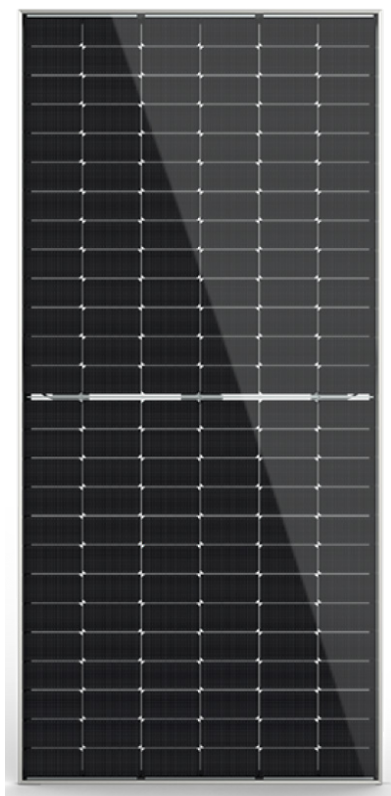
Meniče **FRONIUS SYMO GEN24 (on-grid)** je možné upgradovať na **PLUS (hybridné)** cez službu **Fronius UP.storage**

Ceny sú platné od 01.01.2025, vrátane 23% DPH

Ceny zostáv sú aj s inštaláciou, pripojením do distribučnej siete a administráciou dotácie

Inštalácia meničov profesionálne - sme autorizovaní inštalační partneri **GOODWE PLUS+** a **FRONIUS SYSTEM PARTNER**

K fotovoltaickým zostavám odporúčame službu **Virtuálna batéria (ZSE, SPP)**, **Požičovňa energie (Magna)** a podobné služby iných dodávateľov elektriny



JINKO SOLAR Tiger Neo

JKM585N-72HL4-V

585 Wp

N-type TOPCon

záruka - výkon

87,4 % po 30 rokoch

záruka - materiál

12 rokov

účinnosť (z obrysovej plochy)

22,65%

teplotný koeficient

-0,30 % / °C

rozmery (cm)

227,8 x 113,4



**GOODWE
GW DT G2**

ONGRID

**FRONIUS
SYMO GEN24**

10 rokov

záruka

10 rokov

rozmery (cm) š x v x h

35,4 x 43,3 x 15,5

52,9 x 59,5 x 18,0



**GOODWE
GW ET PLUS+**

HYBRID

**FRONIUS
SYMO GEN24 Plus**

5 rokov

záruka

10 rokov

rozmery (cm) š x v x h

41,5 x 51,6 x 18,0

52,9 x 59,5 x 18,0



GOODWE PLUS+

**Certifikovaná profesionálna montáž
Sme autorizovaní partneri**



Fotovoltaické zostavy - čo je všetko je v cene (popri paneloch a meniči) a použité komponenty

Konštrukcia K2	nerezové strešné háky Sunex + nerezové skrutky a matice na profily hliníkové profily na panely (so spojkami) + úchyty (clampy) na panely
Rozvádzač DC/AC	plastová skrinka na stenu Schneider Mini Pragma / Tracon TME DC poistkové odpojovače 10 x 38 2P 1000 V - ETI EFH10DC / ABB E 92/32 DC poistky 10 x 38 gPV 1000 V - ETI / Jean Müller AC istič B16A/3
Zvodič prepätia DC	zvodič bleskového prúdu a prepätia Kiwa PO I 3 PV 600/1000 V DC / Tracon ESPD1+2-DC50-600/1000 DC (trieda I + II) za príplatok CITEC DS60VGPV-600/1000G/51 600/1000V DC (trieda I + II) <i>zvodiče sú najvyššej triedy I - k fotovoltaike iní často používajú len zvodiče triedy II (ak vôbec nejaké), ktoré sú síce o dosť lacnejšie, ale zvládnu oveľa nižšie prepätia a bleskové prúdy, v tomto prípade však šetrenie nie je na mieste</i>
Kabeláž	FV kábel KBE Solar H1Z2Z2-K 4 mm (made in Germany) CYKY-J 5x4 mm káblové chráničky/trubky/lišty/žľaby po celej trase DC aj AC kabeláže v exteriéri vedieme káble v medených rúrkach (nie je v základnej cene) <i>v cene nie je prípadné vysekanie drážok a ich vyspravenie ani zložitejšie úpravy existujúcich domových rozvádzačov</i>
Pripojenie FV do distribučnej siete	podanie žiadosti o pripojenie fotovoltaiky (malý zdroj) administrácia jednotlivých krokov súvisiacich s pripojením FV projektová dokumentácia skutočného vyhotovenia + revízia správa (aj pre distribučnú spoločnosť)
Montáž/inštalácia	inštalácia systému „na kľúč“ nastavenie systému a monitoringu doprava, spotrebný a drobný materiál

* Finančný príspevok (dotácia) pri rodinných domoch so spotrebou nad 3 000 kWh/rok je vo výške 500 € na 1 kWp až do výkonu 7 kWp, avšak len do výšky podľa spotreby elektriny (z faktúry za posledné účtovacie obdobie): každých 1000 kWh spotreby za rok = 1 kWp výkonu s príspevkom.
Pri výkone vyššom ako 7 kWp je dotácia v maximálnej výške 3 500 €.