

<b>moc [kW]</b>	Szacowana cena brutto 8% VAT (montaż na budynku mieszkalnym)	Szacowana cena brutto 23% VAT (montaż na budynku gospodarczym lub gruncie)	<b>Szacowany wkład własny przy 8% VAT – BUDYNEK MIESZKALNY</b>	<b>Szacowany wkład własny przy 23% VAT – BUDYNEK GOSPODARCZY, GRUNT</b>
<b>2</b>	11 000 zł	12 528 zł	<b>4889 zł</b>	<b>6417 zł</b>
<b>3</b>	16 500 zł	18 792 zł	<b>7333 zł</b>	<b>9625 zł</b>
<b>4</b>	22 000 zł	25 056 zł	<b>9778 zł</b>	<b>12833 zł</b>
<b>5</b>	27 500 zł	31 319 zł	<b>12222 zł</b>	<b>16042 zł</b>
<b>6</b>	33 000 zł	37 583 zł	<b>14667 zł</b>	<b>19250 zł</b>
<b>7</b>	38 500 zł	43 847 zł	<b>17111 zł</b>	<b>22458 zł</b>
<b>8</b>	44 000 zł	50 111 zł	<b>19556 zł</b>	<b>25667 zł</b>
<b>9</b>	49 500 zł	56 375 zł	<b>22000 zł</b>	<b>28875 zł</b>
<b>10</b>	55 000 zł	62 639 zł	<b>24444 zł</b>	<b>32083 zł</b>

<b>moc [kW]</b>	Szacowana cena brutto 8% VAT (montaż na budynku mieszkalnym)	Szacowana cena brutto 23% VAT (montaż na budynku gospodarczym lub gruncie)	<b>Szacowany wkład własny przy 8% VAT – BUDYNEK MIESZKALNY</b>	<b>Szacowany wkład własny przy 23% VAT – BUDYNEK GOSPODARCZY, GRUNT</b>
<b>2</b>	11 000 zł	12 528 zł	<b>4889 zł</b>	<b>6417 zł</b>
<b>3</b>	16 500 zł	18 792 zł	<b>7333 zł</b>	<b>9625 zł</b>
<b>4</b>	22 000 zł	25 056 zł	<b>9778 zł</b>	<b>12833 zł</b>
<b>5</b>	27 500 zł	31 319 zł	<b>12222 zł</b>	<b>16042 zł</b>
<b>6</b>	33 000 zł	37 583 zł	<b>14667 zł</b>	<b>19250 zł</b>
<b>7</b>	38 500 zł	43 847 zł	<b>17111 zł</b>	<b>22458 zł</b>
<b>8</b>	44 000 zł	50 111 zł	<b>19556 zł</b>	<b>25667 zł</b>
<b>9</b>	49 500 zł	56 375 zł	<b>22000 zł</b>	<b>28875 zł</b>
<b>10</b>	55 000 zł	62 639 zł	<b>24444 zł</b>	<b>32083 zł</b>

<b>moc [kW]</b>	Szacowana cena brutto 8% VAT (montaż na budynku mieszkalnym)	Szacowana cena brutto 23% VAT (montaż na budynku gospodarczym lub gruncie)	<b>Szacowany wkład własny przy 8% VAT – BUDYNEK MIESZKALNY</b>	<b>Szacowany wkład własny przy 23% VAT – BUDYNEK GOSPODARCZY, GRUNT</b>
<b>2</b>	11 000 zł	12 528 zł	<b>4889 zł</b>	<b>6417 zł</b>
<b>3</b>	16 500 zł	18 792 zł	<b>7333 zł</b>	<b>9625 zł</b>
<b>4</b>	22 000 zł	25 056 zł	<b>9778 zł</b>	<b>12833 zł</b>
<b>5</b>	27 500 zł	31 319 zł	<b>12222 zł</b>	<b>16042 zł</b>
<b>6</b>	33 000 zł	37 583 zł	<b>14667 zł</b>	<b>19250 zł</b>
<b>7</b>	38 500 zł	43 847 zł	<b>17111 zł</b>	<b>22458 zł</b>
<b>8</b>	44 000 zł	50 111 zł	<b>19556 zł</b>	<b>25667 zł</b>
<b>9</b>	49 500 zł	56 375 zł	<b>22000 zł</b>	<b>28875 zł</b>
<b>10</b>	55 000 zł	62 639 zł	<b>24444 zł</b>	<b>32083 zł</b>

liczba mieszkańców	KOLEKTORY SŁONECZNE – CIEPŁA WODA UŻYTKOWA	Szacowana cena brutto (vat 8%)	Szacowany wkład własny mieszkańca BUDYNEK MIESZKALNY VAT 8%	Szacowany wkład własny mieszkańca GRUNT, BUDYNEK GOSPODARCZY VAT 23%
do 3 osób	2 kolektory płaskie o łącznej powierzchni min. 4,6 m2 oraz zasobnik min. 230 l	8 100zł	<b>3600 zł</b>	<b>4725 zł</b>
od 4 do 7	3 kolektory płaskie o łącznej powierzchni min. 6,9 m2 oraz zasobnik min. 345 l	9 720zł	<b>4320 zł</b>	<b>5670 zł</b>
8 i więcej	4 kolektory płaskie o łącznej powierzchni min. 9,6 m2 oraz zasobnik min. 480 l	11 880 zł	<b>5280 zł</b>	<b>6930 zł</b>

PRZED PODPISANIEM UMOWY W URZĘDZIE GMINY NA WYKONANIE INSPEKЦИИ TECHNICZNEJ NALEŻY DOKONAĆ PŁATNOŚCI (NA RACHUNEK BANKOWY DOEKO GROUP Sp. z o.o.) ZA WYBRANE ŹRÓDŁO/A OZE W NIEPRZEKRACZALNYM TERMINIE DO 02.06.2017 r.

W tytule przelewu należy zawrzeć poniższe informacje:  
**Imię i Nazwisko; KRASOCIN; Rodzaj źródła/eł OZE; Adres inwestycji**

Nr konta PKO BP SA: 16 1020 2906 0000 1102 0368 9247

a) Dla instalacji solarnej – 200 zł  
b) Dla instalacji fotowoltaicznej – 250 zł

liczba mieszkańców	KOLEKTORY SŁONECZNE – CIEPŁA WODA UŻYTKOWA	Szacowana cena brutto (vat 8%)	Szacowany wkład własny mieszkańca BUDYNEK MIESZKALNY VAT 8%	Szacowany wkład własny mieszkańca GRUNT, BUDYNEK GOSPODARCZY VAT 23%
do 3 osób	2 kolektory płaskie o łącznej powierzchni min. 4,6 m2 oraz zasobnik min. 230 l	8 100zł	<b>3600 zł</b>	<b>4725 zł</b>
od 4 do 7	3 kolektory płaskie o łącznej powierzchni min. 6,9 m2 oraz zasobnik min. 345 l	9 720zł	<b>4320 zł</b>	<b>5670 zł</b>
8 i więcej	4 kolektory płaskie o łącznej powierzchni min. 9,6 m2 oraz zasobnik min. 480 l	11 880 zł	<b>5280 zł</b>	<b>6930 zł</b>

PRZED PODPISANIEM UMOWY W URZĘDZIE GMINY NA WYKONANIE INSPEKЦИИ TECHNICZNEJ NALEŻY DOKONAĆ PŁATNOŚCI (NA RACHUNEK BANKOWY DOEKO GROUP Sp. z o.o.) ZA WYBRANE ŹRÓDŁO/A OZE W NIEPRZEKRACZALNYM TERMINIE DO 02.06.2017 r.

W tytule przelewu należy zawrzeć poniższe informacje:  
**Imię i Nazwisko; KRASOCIN; Rodzaj źródła/eł OZE; Adres inwestycji**

Nr konta PKO BP SA: 16 1020 2906 0000 1102 0368 9247

a) Dla instalacji solarnej – 200 zł  
b) Dla instalacji fotowoltaicznej – 250 zł

liczba mieszkańców	KOLEKTORY SŁONECZNE – CIEPŁA WODA UŻYTKOWA	Szacowana cena brutto (vat 8%)	Szacowany wkład własny mieszkańca BUDYNEK MIESZKALNY VAT 8%	Szacowany wkład własny mieszkańca GRUNT, BUDYNEK GOSPODARCZY VAT 23%
do 3 osób	2 kolektory płaskie o łącznej powierzchni min. 4,6 m2 oraz zasobnik min. 230 l	8 100zł	<b>3600 zł</b>	<b>4725 zł</b>
od 4 do 7	3 kolektory płaskie o łącznej powierzchni min. 6,9 m2 oraz zasobnik min. 345 l	9 720zł	<b>4320 zł</b>	<b>5670 zł</b>
8 i więcej	4 kolektory płaskie o łącznej powierzchni min. 9,6 m2 oraz zasobnik min. 480 l	11 880 zł	<b>5280 zł</b>	<b>6930 zł</b>

PRZED PODPISANIEM UMOWY W URZĘDZIE GMINY NA WYKONANIE INSPEKЦИИ TECHNICZNEJ NALEŻY DOKONAĆ PŁATNOŚCI (NA RACHUNEK BANKOWY DOEKO GROUP Sp. z o.o.) ZA WYBRANE ŹRÓDŁO/A OZE W NIEPRZEKRACZALNYM TERMINIE DO 02.06.2017 r.

W tytule przelewu należy zawrzeć poniższe informacje:  
**Imię i Nazwisko; KRASOCIN; Rodzaj źródła/eł OZE; Adres inwestycji**

Nr konta PKO BP SA: 16 1020 2906 0000 1102 0368 9247

a) Dla instalacji solarnej – 200 zł  
b) Dla instalacji fotowoltaicznej – 250 zł