

Projekt współfinansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach Strategicznego Programu Badań Naukowych i Prac Rozwojowych pn. „Nowe technologie w zakresie energii”

Koszalin, dnia 07.02.2025 r.

PROTOKÓŁ Z POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 2/2025

realizowanego w ramach projektu „Innowacyjna technologia skojarzonej uprawy roślin i produkcji energii elektrycznej z wykorzystaniem rozwiązań fotowoltaicznych” w ramach Strategicznego Programu Badań Naukowych i Prac Rozwojowych pn. „Nowe technologie w zakresie energii”

NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

ENERGIA POMORZE SP. Z O.O.
ul. Szczecińska 11e, 75-122 Koszalin
NIP: 6692545054

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę kompletu składającego się z poszczególnych elementów tj.: falownik- 9 sztuk; 27 sztuk jednostek pomocniczych synergii do falownika; optymalizator - 2496 sztuk; kabel DC 6 mm² - 13 000 mb; łącza DC - 800 sztuk; opaski zaciskowe - komplet 10 000 sztuk; czujnik wiatru - 9 sztuk; czujnik temperatury modułów - 9 sztuk; czujnik bezpośredniego natężenia światła - 9 sztuk; czujnik temperatury otoczenia - 9 sztuk; bramka komercyjna - 27 sztuk; kabel żelowany UTP Kat 5.e - 1500 mb.

<p>31155000-7 – Falowniki 30237475-9 - Czujniki elektryczne 31220000-4 - Elementy składowe obwodów elektrycznych 31300000-9 - Drut i kabel izolowany</p>
--

SZACOWANA WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA

1 231 858,00 zł netto (słownie: jeden milion dwieście trzydzieści jeden tysięcy osiemset pięćdziesiąt osiem złotych 00/100).

SPOSÓB UPUBLICZNIENIA ZAPYTANIA OFERTOWEGO

W dniu 21.01.2025 r. Zapytanie ofertowe nr 2/2025 zostało zamieszczone na stronie Zamawiającego pod adresem:

<https://energiapomorze.pl/zapytania-i-przetargi/zapytanie-ofertowe-2-2025/>

WYKAZ OFERT, KTÓRE WPŁYŃY W ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIE OFERTOWE

W odpowiedzi na Zapytanie ofertowe nr 2/2025 w dniu 31.01.2025 r. wpłynęła następująca oferta:

1. Oferta od SOLAR PV KRZYSZTOF DORYNEK, ul. Juliusza Kraziewicza 2, 83-200 Starogard Gdański, NIP: 5920008244, REGON: 221093683, na kwotę netto: 1 229 304,00 zł (słownie: jeden milion dwieście dwadzieścia dziewięć tysięcy trzysta cztery złote 00/100); kwota brutto: 1 512 043,92 zł (słownie: jeden milion pięćset dwanaście tysięcy czterdzieści trzy złote 92/100).

Projekt współfinansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach Strategicznego Programu Badań Naukowych i Prac Rozwojowych pn. „Nowe technologie w zakresie energii”

2. Oferta wpłynęła zgodnie z zapisem pkt. 9 w treści zapytania ofertowego, za pośrednictwem poczty elektronicznej (mailowo) – pkt. 9a.

INFORMACJA O SPEŁNIENIU WARUNKU DOTYCZĄCEGO BRAKU POWIĄZAŃ KAPITAŁOWYCH LUB OSOBOWYCH

Oferta, która wpłynęła, spełniła warunek dotyczący braku powiązań, o którym mowa w treści Załącznika nr 4 do zapytania ofertowego nr 2/2025.

INFORMACJA O SPEŁNIENIU WARUNKU DOTYCZĄCEGO BRAKU PODSTAW DO WYKLUCZENIA Z UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

Oferta, która wpłynęła, spełniła warunek dotyczący braku podstaw do wykluczenia wykonawców z udziału w postępowaniu, o którym mowa w pkt. 7 Zapytania ofertowego nr 2/2025.

INFORMACJA O SPEŁNIENIU WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU PRZEZ WYKONAWCÓW

Oferta, która wpłynęła, spełniła warunki udziału w postępowaniu określone w pkt. 7 Zapytania ofertowego nr 2/2025.

INFORMACJA O WEZWANIU DO UZUPEŁNIENI

W dniu 05.02.2025 r. Zamawiający wezwał Wykonawcę do uzupełnienia oferty o brakujący w przesłanej ofercie Załącznik nr 3 - Specyfikację techniczną oferowanych elementów składowych zamówienia.

W dniu 07.02.2025 r. Wykonawca uzupełnił brakujący załącznik.

INFORMACJA O WAGACH PUNKTOWYCH/PROCENTOWYCH PRZYPISANYCH DO POSZCZEGÓLNYCH KRYTERIÓW OCENY I SPOSOBIE PRZYZNAWANIA PUNKTACJI POSZCZEGÓLNYM WYKONAWCOM ZA SPEŁNIANIE DANEGO KRYTERIUM

Oferta Wykonawcy niepodlegającego wykluczeniu, złożona w terminie, została oceniona według następującego kryterium:

Lp.	Nazwa kryterium	Waga	Sposób dokonywania oceny
1	Cena	76	<p>Liczba punktów za cenę łączną realizacji całości zamówienia</p> <p>Przyznając liczbę punktów C za cenę realizacji całości zamówienia Zamawiający będzie posługiwał się wzorem:</p> $C = Nc/Bc * waga$ <p>C - liczba punktów badanej oferty za cenę Nc - najniższa cena spośród złożonych ofert Bc - cena badanej oferty Pod uwagę brane będą ceny brutto</p>

Projekt współfinansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach Strategicznego Programu Badań Naukowych i Prac Rozwojowych pn. „Nowe technologie w zakresie energii”

2	Przedłużona gwarancja producenta	24	Oferent jest zobowiązany do podania dla każdego elementu zamówienia od pkt 1 do 12 okresu gwarancji producenta, jeśli oferuje dłuższy niż 5 lat. Za każdy rok więcej okresu gwarancji dla każdego elementu zamówienia przyznane będzie 0,1 pkt – nie więcej jednak niż 2 pkt (to jest przedłużenie okresu gwarancji o 20 lat). W sumie można uzyskać maksymalnie 24 punkty za spełnienie tego kryterium
	SUMA WSZYSTKICH WAG	100	

Oferta złożona przez SOLAR PV KRZYSZTOF DORYNEK, Starogard Gdański po ocenie formalnej otrzymała 76 pkt.

Wykonawca nie wskazał informacji o przedłużonej gwarancji producenta, co było dodatkowo punktowane.

WSKAZANIE WYBRANEJ OFERTY WRAZ Z UZASADNIENIEM WYBORU

W ramach Zapytania ofertowego nr 2/2025 wpłynęła jedna oferta, złożona przez **SOLAR PV KRZYSZTOF DORYNEK, ul. Juliusza Kraziewicza 2, 83-200 Starogard Gdański, NIP: 5920008244, REGON: 221093683** na kwotę: netto: 1 229 304,00 zł (słownie: jeden milion dwieście dwadzieścia dziewięć tysięcy trzysta cztery złote 00/100); kwota brutto: 1 512 043,92 zł (słownie: jeden milion pięćset dwanaście tysięcy czterdzieści trzy złote 92/100).

Oferta ta została złożona zgodnie z wymaganiami określonymi w Zapytaniu ofertowym nr 2/2025, przez Wykonawcę niepowiązanego z Zamawiającym w rozumieniu treści w Załączniku nr 4 do zapytania ofertowego nr 2/2025., niepodlegającego wykluczeniu zgodnie z punktem 7 Zapytania ofertowego oraz spełniającego warunki udziału w postępowaniu określone w pkt. 7 Zapytania ofertowego nr 2/2025.

W związku z tym jako najkorzystniejszą ofertę, która spełniła wszystkie warunki udziału w postępowaniu oraz uzyskała najwyższą liczbę punktów, Zamawiający wybrał ofertę złożoną przez:

SOLAR PV KRZYSZTOF DORYNEK, ul. Juliusza Kraziewicza 2, 83-200 Starogard Gdański, NIP: 5920008244, REGON: 221093683.

ZAŁĄCZNIKI

1. Treść zapytania ofertowego.

Potwierdzenie publikacji zapytania na stronie Zamawiającego pod adresem: <https://energiapomorze.pl/zapytania-i-przetargi/zapytanie-ofertowe-2-2025/>

2. Potwierdzenie wysłania zapytania do wykonawców.

3. Oferta złożona w odpowiedzi na Zapytanie ofertowe nr 2/2025 wraz z załącznikami.

4. Oświadczenia o bezstronności ze strony Zamawiającego.

Projekt współfinansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach Strategicznego Programu Badań Naukowych i Prac Rozwojowych pn. „Nowe technologie w zakresie energii”

Protokół zostanie opublikowany na stronie internetowej Zamawiającego.

Data sporządzenia protokołu 07.02.2025 r.

Podpis komisji oceniającej

.....