

Wisła, 09.10.2024 r.

Zn. spr.: SA.270.17.2024.TG

OGŁOSZENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: Wyniki postępowania SA.270.17.2024

Zamawiający Skarb Państwa - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wisła ul. Czarne 6, 43-460 Wisła informuje, że została wybrana najkorzystniejsza oferta postępowania nie podlegającego ustawie Prawo zamówień publicznych (wartość zamówienia poniżej 130 tys. złotych) SA.270.17.2024 na roboty budowlane pn.:

Wykonanie instalacji fotowoltaicznej na terenie Szkołki leśnej Wyrchzadeczka

ogłoszonego w dniu 10.09.2024 r. na stronie biuletynu informacji publicznej Nadleśnictwa Wisła oraz na platformie Josephine.

Zamawiający informuje

1. O wyborze najkorzystniejszej oferty na roboty budowlane:

Wykonanie instalacji fotowoltaicznej na terenie Szkołki leśnej Wyrchzadeczka

złożonej przez firmę:

Solsafe Projects sp. z o.o., Aleja Armii Krajowej 220, 43-300 Bielsko-Biała,
NIP: 5472221024, REGON: 387176785

Wartość oferty **brutto 75 637,93 zł**

termin wykonania: **do 2 miesięcy od podpisania umowy,**

okres gwarancji: **36 miesięcy,**

termin płatności: **14 dni**

Uzasadnienie wyboru

Na podstawie załączonych do oferty dokumentów Zamawiający stwierdza, że **oferta nr 3** spełnia wszystkie warunki udziału w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego i jest zgodna z treścią Zapytania ofertowego.

Streszczenie oceny złożonych ofert

Numer oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Liczba pkt
1	Oferta odrzucona	
2	SP AUTOMATYKA Tadeusz Pilch, ul. Partecznik 1, 43-460 Wisła, NIP: 5482558481	66,24
3	Solsafe Projects sp. z o.o., Aleja Armii Krajowej 220, 43-300 Bielsko-Biała, NIP: 5472221024	96,00
4	FOTOCONCEPT SPÓŁKA Z o. o., ul. Karola Olszewskiego 6, 25-663 Kielce, NIP: 9592031251	60,54
5	Oferta odrzucona	
5	Oferta odrzucona	

1. W przedmiotowym postępowaniu Zamawiający odrzucił 3 oferty: ofertę nr 1, ofertę nr 5, ofertę nr 6:

Ofertę nr 1 złożoną przez firmę WP Energy, ul. Stanisławie 4, 83-112 Stanisławie, NIP: 5932624954

Uzasadnienie: Oferta nie spełnia warunków zapytania ofertowego tj.: Oferta została złożona w formie elektronicznej przez platformę Josephine, nie zawiera wymaganych podpisów elektronicznych. Zgodnie z pkt. 9 Zapytania ofertowego: *„Oferta powinna być sporządzona w języku polskim, w formie elektronicznej podpisana kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.”*

Ofertę nr 5 złożoną przez firmę Expert Energy Konrad Słociński, ul. Woźnicka 251, 42-350 Koziegłowy, NIP: 5771997643

Uzasadnienie: Oferta nie spełnia warunków zapytania ofertowego tj.: Oferta została złożona w formie elektronicznej przez platformę Josephine, nie zawiera wymaganych podpisów elektronicznych. Zgodnie z pkt. 9 Zapytania ofertowego: „*Oferta powinna być sporządzona w języku polskim, w formie elektronicznej podpisana kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.*”

Ofertę nr 6 złożoną przez firmę PV-SOL Adrian Szymała, ul. Ks. Jana Pojdy 100A, NIP: 6423226105

Uzasadnienie: Oferta nie spełnia warunków zapytania ofertowego tj. złożona oferta zawierała błędy w podanej cenie. Wykonawca został wezwany do złożenia wyjaśnień złożonych dokumentów.

Wyjaśnienia złożone przez Wykonawcę w dniu 26.09.2024 roku elektronicznie przez platformę Josephine zawierały następujący dokument (Zał. nr 1 formularz ofertowy) który nie zawiera wymaganych podpisów elektronicznych. Zgodnie z pkt. 9 Zapytania ofertowego: „*Oferta powinna być sporządzona w języku polskim, w formie elektronicznej podpisana kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.*”

2. Zamawiający nie wykluczył z przedmiotowego postępowania żadnego z Wykonawców, którzy złożyli oferty.

Z poważaniem
Paweł Kłopotowski
Zastępca Nadleśniczego

/dokument podpisano elektronicznie/

Wyk. w 1 egz.

Dokumentacja postępowania SA.270.20.2024

Zamieszczono na stronie biuletynu informacji publicznej Nadleśnictwa Wisła