



INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Zamawiający: **Politechnika Lubelska** na podstawie art. 253 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.- dalej Ustawa), udziela informacji w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego z art. 132 pn. „Budowa instalacji fotowoltaicznej na elewacji Wydziału Mechanicznego Politechniki Lubelskiej w formule zaprojektuj, wybuduj”, **znak postępowania: [KP-272-PNU-34/2024]**.

1. Najkorzystniejszą ofertą pod względem kryteriów oceny ofert określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej jako „SWZ”), jest **oferta nr 1** złożona przez Wykonawcę EKO-ON Sp. o.o. ul. Góra Libertowska 47, 30-444 Libertów, w postępowaniu pt.: „Budowa instalacji fotowoltaicznej na elewacji Wydziału Mechanicznego Politechniki Lubelskiej w formule zaprojektuj, wybuduj”.

Uzasadnienie wyboru: Oferta złożona przez ww. Wykonawcę uzyskała najwyższą liczbę punktów, tj. 100 pkt w kryteriach:

- Cena ofertowa brutto – 60 pkt
- Okres gwarancji (z wyłączeniem okresu gwarancji dla inwerterów i paneli fotowoltaicznych) – 20 pkt
- Okres gwarancji na inwertery – 20 pkt

Powyższa oferta została uznana za ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w treści rozdz. XV SWZ.

Wybrany Wykonawca nie podlega wykluczeniu z postępowania, a jego oferta nie podlega odrzuceniu.

Informacja odnośnie powstałych wykonawców:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Liczba pkt w kryterium „Cena brutto”	Okres gwarancji (z wyłączeniem okresu gwarancji dla inwerterów i paneli fotowoltaicznych)	Okres gwarancji na inwertery	Łączna liczba punktów
2.	FEBE Sp. z o.o. ul. Legnicka 57W/17, 54-203 Wrocław	--	--	--	--
3.	FOTOCONCEPT SPÓŁKA Z O.O. ul. Karola Olszewskiego 6, 25-663 Kielce	52,94	20	20	92,94

2. Umowa w sprawie zamówienia publicznego stosownie do art. 264 ust. 1 ustawy może zostać zawarta po upływie terminu 10 dni od dnia przesłania przy użyciu środków komunikacji elektronicznej zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Kanclerz Politechniki Lubelskiej

mgr inż. Mirosław Żuber