

Wiele, 08.06.2020r

### INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY.

Podstawa prawna	art.92 ust.2 ustawy z 29.01.2004 Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2017 poz.1579 z późn. Zmianami)
Oznaczenie sprawy	SYLVA:01/03.2020; Dz.U.UE:2020/S 057-134806 i 2020/S 068-161023
Nazwa nadana zamówieniu przez Zamawiającego	„Budowa instalacji wysokosprawnej kogeneracji opalanej biomasą w firmie SYLVA Sp. z o.o. w Wiele w pomorskim.”

Zamawiający:

**SYLVA Spółka z o.o.**

**Ul. Kościerska 2**

**85-459 WIELE**

Informuje:

1. Na podstawie art.89 ust. 1. p.2 ustawy pzp oraz wobec nie spełnienia pkt 9 Instrukcji dla Wykonawców (Tom I SIWZ) Zamawiający odrzuca ofertę firmy: HOST Polska Sp. z o.o., ul. Świętojańska 5/7,00-236 Warszawa.

2. Nazwa firmy, siedziba Wykonawcy, którego ofertę wybrano:  
**Vyncke Gentsesteenweg 224, 8530 Harelbeke, Belgia**

3. Uzasadnienie faktyczne i prawne najkorzystniejszej oferty:

Oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i kryteriów odnoszących się do przedmiotu zamówienia: 100%

**3.1. Kryterium najniższej ceny** – cena przedstawiona w ofercie jest oceniana zgodnie z zależnością:

$$P1 = 100 * Cn / Cr * 0,50$$

P1 – liczba punktów w kryterium 1 przyznanych rozpatrywanej ofercie

Cn – najniższa cena zaoferowana w przetargu – 98 259 937 zł, firma Vyncke

Cr – cena rozpatrywanej oferty

- a) Ocena firmy Vyncke

cena rozpatrywanej oferty cr – 98 259 937 zł

$$Pw = 100 * 98\,259\,937 / 98\,259\,937 * 0,50 = 50,00$$

- b) Ocena firmy Urbas

Cr – cena rozpatrywanej oferty 116 911 500

0,50 – waga kryterium

$$Pu = 100 * 98\,259\,937 / 116\,911\,500 * 0,50 = 42,0$$

### 3.2. Kryterium oceny technicznej

#### Sprawność łączna

Najwyższa sprawność oferowana w przetargu Spcn 111 firmy Vyncke

- a) Ocena firmy Vyncke

sprawność rozpatrywanej oferty 111

$$Ps = 10 * (111 - 95) / (111 - 95) = 10$$

- b) Ocena firmy Urbas

sprawność rozpatrywanej oferty 110

$$Ps = 10 * (110 - 95) / (111 - 95) = 9,4$$

### 3.3. Dyspozycyjność instalacji powyżej 8 200 h w skali roku

Najwyższa dyspozycyjność oferowana w przetargu Dn 8 450 firma Vyncke

- c) Ocena firmy Vyncke

Dyspozycyjność firmy Vyncke

Dyspozycyjność rozpatrywanej oferty 8 450

$$Pd = 20 * (8\,450 - 8\,200) / (8\,450 - 8\,200) = 20$$

- d) Ocena firmy Urbas

Dyspozycyjność rozpatrywanej oferty 8 340

$$Pd = 20 * (8\,340 - 8\,200) / (8\,450 - 8\,200) = 11,2$$

### 3.4. Moc elektryczna instalacji netto

Najwyższa moc elektryczna instalacji netto Peln 4 829 firma Vyncke

- e) Ocena firmy Vyncke

Moc elektryczna oferty 4 417

$$Pd = 20 * (4\,829 - 3\,000) / (4\,829 - 3\,000) = 20$$

f) Ocena firmy Urbas

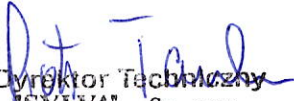
Moc elektryczna rozpatrywanej oferty 4 417

$$Pd = 20 * (4\ 417 - 3\ 000) / (4\ 829 - 3\ 000) = 15,5$$

**3.5. Ocena łączna ofert** jest sumą punktów uzyskanych według kryterium ceny i kryterium oceny technicznej

Nazwa firmy	Kryteria cząstkowe				Kryterium łączne
	Kryterium ceny	Kryterium sprawności	Kryterium dyspozycyjności	Kryterium mocy elektrycznej	Liczba punktów
Vyncke	50,0	10	20	20	<b>100,0</b>
Urbas	42,0	9,4	11,2	15,5	<b>78,1</b>

**3.6.** Najkorzystniejsza oferta niepodlegająca odrzuceniu spełnia wymagania SIWZ i uzyskała największą ilość punktów w ocenie ofert, to oferta:  
Vyncke Gentssesteenweg 224, 8530 Harelbeke, Belgia

  
Dyrektor Techniczny  
"SYLVA" Sp. z o.o.  
mgr inż. Piotr Taube