

ZAMAWIAJĄCY:

**Ośrodek dla Osób Uzależnionych Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
„Nowy Dworek”
Nowy Dworek 46,
66-200 Świebodzin**

Ogłoszenie 2022/BZP 00433217/01 z dnia 10 listopada 2022

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

**w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na:
„DOSTAWA ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH ”**

Pakiet nr 5 – dostawa mięsa i wędlin

Działając na podstawie art. 253 ust.1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 11 września 2019r. (DZ.U. Z 2021r. poz 1129 ze zm.) Zamawiający informuje, że w wyniku przeprowadzonego postępowania i dokonanej oceny ofert , za najkorzystniejsza została uznana oferta złożona przez Wykonawcę:

PPHU "JOHN" PAWEŁ JOHN, ŻRÓDLANA 5, 64-140 Włoszakowice,
cena 51 955,50 PLN, najkrótszy czas rozpatrzenia reklamacji: 1 godzina

Termin realizacji: 01.01.2023-30.06.2023

Zgodnie z treścią art. 308 ust.2 Pzp zawarcie umowy nastąpi 12 grudnia 2022r.

Uzasadnienie faktyczne i prawne:

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu określone w specyfikacji warunków zamówienia dla postępowania, dalej SWZ. Oferta Wykonawcy nie podlega odrzuceniu. Oferta Wykonawcy została oceniona jako najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w SWZ tj. cena: 60% , czas rozpatrzenia reklamacji: 40%

Oferty złożone w terminie składania ofert :

PPHU "JOHN" PAWEŁ JOHN, ŹRÓDLANA 5, 64-140 Włoszakowice,
cena 51 955,50 PLN, najkrótszy czas rozpatrzenia reklamacji: 1 godzina

Oferta nie podlegała odrzuceniu.

Stosownie do artykułu 239 ust. 1 PZP , Zamawiający dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej na podstawie kryteriów ofert określonych w dokumentach zamówienia. W świetle oceny tych kryteriów Zamawiający uznał, że oferta Wykonawcy **PPHU "JOHN" PAWEŁ JOHN, ŹRÓDLANA 5, 64-140 Włoszakowice,** jest najkorzystniejsza.

Dokonując oceny, na podstawie art. 239 ust. 1 PZP, w oparciu o określone w SWZ kryteria oceny ofert , Zamawiający przyznał Wykonawcy następującą liczbę punktów: ogółem 100 tj. cena: 60 , najkrótszy czas rozpatrzenia reklamacji: 40.

