

mgr inż. Tomasz Płowaś

Dęblin dnia 13.09.2021 r.

PROTOKÓŁ Z POSTĘPOWANIA
Zap/47/2021

na dostawę pralek oraz telewizora

Wartość zamówienia nie przekracza 130 000 zł na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.).

Procedurę rozpoznania rynku rozpoczęto na podstawie wniosku Nr 397/2021 z dnia 24.08.2021 r. W wyniku ogłoszenia na stronie internetowej LAW do dnia 09.09.2021 r., do godz. 10:00 otrzymano następujące oferty:

Lp.	Wykonawca	Termin realizacji zamówienia (dni robocze)	Cena brutto (zł)
1	PHU BMS Sp. j. Z. Bielecki ul. Staszica 22, 82-500 Kwidzyn	5	16 684,95
2	P.H. "PRO-HAND" S.C. Monika Tomasionek, Marcin Tomasionek ul. Wieczorka 2A/107, 41-219 Sosnowiec	5	20 047,77

Zamawiający przy wyborze oferty kierował się następującymi kryteriami:

Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach:

- 1) cena brutto – C;
- 2) termin realizacji zamówienia (ilość dni roboczych) – T.

Powyższym kryteriom Zamawiający przypisał następujące znaczenie:

Kryterium	Waga (%)	Liczba punktów	Sposób oceny wg wzoru
Cena brutto	60%	60	$C = \frac{\text{Cena brutto najtańszej oferty}}{\text{Cena brutto badanej oferty}} \times 60 \text{ pkt}$
Termin realizacji zamówienia	40%	40	$T = \frac{\text{Najmniejsza wykazana ilość dni spośród badanych ofert}}{\text{Ilość dni badanej oferty}} \times 40 \text{ pkt}$ min. 5 dni roboczych max 10 dni roboczych
RAZEM	100%	100	C+T

Ofertą najkorzystniejszą będzie oferta z największą ilością punktów, spełniająca wymagania Zamawiającego.

Ocena ofert:

Oferta 1: PHU BMS Sp. j. Z. Bielecki, ul. Staszica 22, 82-500 Kwidzyn

$$C = \frac{16\,684,95}{16\,684,95} \times 60 \text{ pkt} = 60 \text{ pkt}$$

$$T = \frac{5}{5} \times 40 \text{ pkt} = 40 \text{ pkt}$$

Razem: 60 pkt + 40 pkt = 100 pkt

Oferta 2: P.H. "PRO-HAND" S.C. Monika Tomasionek, Marcin Tomasionek, ul. Wieczorka 2A/107,
41-219 Sosnowiec

$$C = \frac{16\,684,95}{20\,047,77} \times 60 \text{ pkt} = 49,94 \text{ pkt}$$

$$T = \frac{5}{5} \times 40 \text{ pkt} = 40 \text{ pkt}$$

Razem: 49,94 pkt + 40 pkt = 89,94 pkt

Jako najkorzystniejsza i zarazem spełniająca wszystkie wymagania Zamawiającego uznana została oferta nr 1 PHU BMS Sp. j. Z. Bielecki, ul. Staszica 22, 82-500 Kwidzyn.