

PROTOKÓŁ z przeprowadzonej analizy złożonych ofert

Przedmiot zamówienia: dostawa 8 szt. okienek do budynku magazynu
PGM Sp. z o.o. w Przemyślu
Adres obiektu: Kopernika 58, 37-700 Przemyśl

W nawiązaniu do zapytania o cenę, umieszczonego na stronie internetowej:

https://www.pgmprzemysl.pl/wp-content/uploads/2021/03/Kopernika_58-okienka_do_magazynu.pdf

dotyczącego dostawy 8 sztuk okienek do budynku magazynu PGM Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Kopernika 58 w Przemyślu, otrzymano 6 ofert.

Oferty złożone w terminie (do godz. 15⁰⁰ dnia 22.03.2021r.):

Wykonawca:

1. Kowalski Producent okien i drzwi ul. Lwowska 15, 37-700 Przemyśl.
2. OKNOTERM Sławomir Katan ul. St. Batorego 3, 37-700 Przemyśl.
3. Piotr Buć Usługi Budowlane „OKNOTREND” ul. Jasińskiego 30a, 37-700 Przemyśl.
4. Eurobud Grupa Sp. z o.o. Bystrowice 164, 37-565 Roźwienica.
5. BRIMAT Sp. z o.o. ul. Trembeckiego 11a/507 32-234 Rzeszów.
6. HENSFORT Sp. z o.o. ul. Nestora 1, 37-700 Przemyśl.

Oferty złożone po terminie (po godz. 15⁰⁰ dnia 22.03.2021r.): Brak

Oferty otwarto o godzinie 8⁰⁰ w dniu 23.03.2021r.

Lp.	Nazwa firmy	Kwota w zł (brutto)
1	Kowalski Producent okien i drzwi ul. Lwowska 15, 37-700 Przemyśl	2.819,36 zł
2	OKNOTERM Sławomir Katan ul. St. Batorego 3, 37-700 Przemyśl	2.460,10 zł
3	Piotr Buć Usługi Budowlane „OKNOTREND” ul. Jasińskiego 30a, 37-700 Przemyśl	1.928,64 zł
4	Eurobud Grupa Sp. z o.o. Bystrowice 164, 37-565 Roźwienica	2.381,28 zł
5	BRIMAT Sp. z o.o. ul. Trembeckiego 11a/507 32-234 Rzeszów	3.247,20 zł
6	HENSFORT Sp. z o.o. ul. Nestora 1, 37-700 Przemyśl	1.944,09 zł

Kryterium wyboru ofert: - najniższa cena, ~~renoma o wykonawcy~~, ~~termin wykonania~~*

Najkorzystniejszą ofertą jest oferta nr: 3

Po rozpatrzeniu ofert pod wg. kryterium najniższa cena, ~~renoma o wykonawcy~~, termin

wykonania * proponujemy zawarcie umowy z Wykonawcą.

Uwagi:

Komisja w składzie:

1. Paweł Życzkowski – Kierownik Działu Technicznego -

2. Mariusz Pinda - Specjalista Działu Technicznego -

Zatwierdzam
PREZES ZARZĄDU

[Signature]
mgr inż. Zbigniew Czajka

* (niepotrzebne skreślić)