

ZP-MPGKiM/3/II/2022

Siemianowice Śl. 08.03.2022r.

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

1. Na podstawie art. 253 ust 1 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r., poz. 1129 ze zm.) Prowadzący postępowanie zawiadamia, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn: „Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej w lokalach mieszkalnych” – w odniesieniu do części 2-ej postępowania za najkorzystniejszą uznana została oferta nr 2 złożona przez Wykonawcę:

**Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
„VITRO – MONT” Dariusz Malczyk
ul. Chrzanowska 60
32-067 Tenczynek**

Uzasadnienie:

Ofertę najkorzystniejszą wybrano zgodnie z art. 253 ust. 1 pkt 1) ustawy z dnia 11 Września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r., poz. 1129 ze zm.) na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w SWZ.

Wykonawca spełnia wszystkie warunki udziału w postępowaniu oraz wykazał brak podstaw wykluczenia, a oferta nie podlega odrzuceniu.

Oferta złożona przez tego Wykonawcę uzyskała najwyższą liczbę punktów wg kryteriów wskazanych w SWZ, tj.: cena oraz wysokość kary umownej.

2. Informacja o nazwie (firmie), siedzibie Wykonawcy, którego ofertę wybrano oraz nazwach albo imionach i nazwiskach, siedzibie Wykonawcy albo miejscu zamieszkania i adres, jeżeli jest miejscem wykonania działalności wykonawców, którzy złożyli oferty w przedmiotowym postępowaniu, a także punktacja przyznana ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączna punktacja:

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres Wykonawcy	Liczba punktów w kryterium „CENA”	Liczba punktów w kryterium „wysokość kary umownej”	Łączna punktacja
1.	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „VITRO – MONT” Dariusz Malczyk ul. Chrzanowska 60 32-067 Tenczynek	60	40	100
2.	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe Sebmark Marek Olejnik ul. Augustyna Kordeckiego 13 62-800 Kalisz	55,06	40	95,06

MPG KIM Sp. z o.o. Siemianowice Śląskie
MPG KIM Sp. z o.o. Siemianowice Śląskie
PROKURANT DYREKTOR ZARZĄDU

(podpis i pieczęć pełnomocnika Zamawiającego)