



Krajowy Ośrodek
Wsparcia Rolnictwa

Departament Wsparcia Eksportu

Warszawa, 2018-02-15

Wg rozdzielnika

Dotyczy: zamówienia wykonania usługi polegającej na zabudowie stoiska Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa podczas targów Alimentaria Mexico 2018 organizowanych w Guadalajara (Meksyk) w dniach 06-08.03.2018 r.

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa zawiadamia, że do dnia 12.02.2018 r. do godz. 9⁰⁰, w ww. postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oferty złożyli Wykonawcy:

1. Agencja M Promotion Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie (00-344) przy ul. Dobrej 27 lok.7.
2. VMG Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu (61-249) przy ul. Unii Lubelskiej 1,

Wszystkie dwie oferty zostały złożone zgodnie z Rozdziału IV zapytania ofertowego. Zamawiający nie odrzucił żadnej z ofert.

Jako najkorzystniejsza została uznana niepodlegająca odrzuceniu oferta niepodlegającego wykluczeniu Wykonawcy – **Agencja M Promotion Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie (00-344) przy ul. Dobrej 27 lok.7**, oferującego wykonanie przedmiotu zamówienia za cenę **147 200,00 PLN (brutto)**.

Załącznik:

- Zbiorcze zestawienie oraz streszczenie oceny i porównania złożonych ofert.

ZASTĘPCA DYREKTORA
DEPARTAMENTU WSPARCIA EKSPORTU


Katarzyna Kwiecień

Zbiorcze zestawienie oraz streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena brutto w PLN	Liczba punktów w kryterium „Cena” (Kc) – waga 25 %	Liczba punktów w kryterium „Doświadczenie Wykonawcy” (Kd) - waga 25%	Liczba punktów w kryterium „Koncepcja/wstępny projekt zabudowy” (Kz) – waga 50 %	Łączna liczba punktów uzyskana w kryteriach oceny ofert
1.	Agencja M Promotion Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie (00-344) przy ul. Dobrej 27 lok.7	147 200,00	25,00	25,00	48,99	98,99
2.	VMG Sp. z o.o., ul. Unii Lubelskiej 1, 61 – 249 Poznań	169 300,00	21,74	25,00	50,00	96,74

Rozdzielnik:

1. Agencja M Promotion Sp. z o.o., office@agencjapromocji.pl;
2. VMG Sp. z o.o., ul. Unii Lubelskiej 1, a.delimata@vmg.pl;
3. Strona internetowa BIP KOWR
4. Siedziba KOWR