



Węgierska Górka, 22 września 2016r.

PROTOKÓŁ Z WYBORU OFERTY

I. INFORMACJE OGÓLNE

1. Nazwa beneficjenta (udzielającego zamówienia): Metalpol Węgierska Górka Sp. z o.o.
2. Nazwa zadania inwestycyjnego (projektu): **Zakup chłodziarki masy formierskiej o wydajności 120 – 150 t/h.**

II. PODSUMOWANIE KONKURSU OFERT

1. Ogłoszenie o konkursie ofert z dnia 16.07.2016, zgodnie z "zasadą konkurencyjności", określoną w *Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w zakresie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020*, zostało ogłoszone na stronie internetowej Wnioskodawcy pod adresem www.metalpol.com, w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej, oraz wysłane do następujących potencjalnych wykonawców:

- Maschinenfabrik Gustav Eirich GmbH & Co KG, Walldürner Str. 50, 74736 Hardheim, Germany
- Simpson Technologies GmbH, Blegistrasse 21, CH-6340 Baar, Switzerland
- JML-Industrie, Rue Jean-Jacques Rousseau 6, F-08330 - Vrigne-Aux-Bois, France
- Küttner GmbH & Co. KG, Alfredstrasse 28, 45130 Essen, Germany
- Vibroprocess Srl, via Calamandrei 81, 20862 Arcore (MB), Italy

Publikacja ogłoszenia wraz ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia nastąpiła w dniu 19 lipca 2016 roku, tj. w dniu ukazania się ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej.

Jako termin nadsyłania ofert wskazano godz. 15:00 dnia 25.08.2016r.

2. Na ogłoszenie odpowiedzieli następujący oferenci:

Lp.	Nazwa oferenta	Informacja o spełnieniu warunku o braku powiązań osobowych lub kapitałowych (tak/nie)	Informacja o przedstawieniu dokumentów potwierdzających potencjał do zrealizowania zamówienia (tak/nie)
1.	Maschinenfabrik Gustav Eirich GmbH & Co KG, Walldürner Str. 50, 74736 Hardheim, Germany	TAK	TAK
2.	Simpson Technologies GmbH, Blegistrasse 21, CH-6340 Baar, Switzerland	TAK	TAK
3.	JML-Industrie, Rue Jean-Jacques Rousseau 6, F-08330 - Vrigne-Aux-Bois, France	TAK	TAK
4.	JÖST GmbH + Co. KG, Gewerbestraße 28-32, 48249 Dülmen, Germany	TAK	TAK
5.	Vibroprocess Srl, via Calamandrei 81, 20862 Arcore (MB), Italy	TAK	TAK

Przedstawione oferty spełniły wszystkie kryteria formalne, potwierdzające potencjał do wykonania zamówienia będącego przedmiotem konkursu ofert i jednocześnie brak powiązań osobowych lub kapitałowych z Zamawiającym. Firmy przedstawiające powyższe oferty wniosły również wadium w formie określonej w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia konkursu ofert.. Oferta firmy JML-Industrie nie zawierała początkowo pełnego zakresu dostawy zgodnie z konkursem ofert, lecz została w późniejszym okresie uzupełniona w wyniku zapytania złożonego przez Zamawiającego.

W efekcie przedstawione oferty zostały dopuszczone do dalszej części konkursu ofert, a mianowicie do oceny merytorycznej opartej na przyznawaniu punktacji za poszczególne kryteria będące przedmiotem oceny, wskazane w konkursie ofert.

3. Otwarcie ofert nastąpiło dnia 25.08.2016r. o godzinie 15:30 w siedzibie Zamawiającego, czyli Metalpol Węgierska Górka Sp. z o.o., przy ul. Kolejowej 6, w Węgierskiej Górcie.

4. Kryteria oceny i podsumowanie ofert

Wybór oferty nastąpił w oparciu o następujące kryteria:

Lp.	Rodzaj Kryterium	Punktacja	Sposób oceny
1.	Cena	Od 0 do 40	Stosunek ceny najniższej oferty do ceny badanej oferty mnożony przez 40.
2.	Wiek urządzenia	Od 0 do 10	Urządzenia nowe uzyskują 10 pkt, urządzenia używane uzyskują stosunkowo mniej punktów niż urządzenia nowe - o 1 pkt mniej za każdy rok wieku urządzenia, tj. np. urządzenia roczne uzyskują 9 pkt, a pięcioletnie 5 pkt. Maksymalny wiek urządzeń – 10 lat.

3.	Możliwość wstępnego mieszania masy formierskiej	Od 0 do 20 pkt	Punktowana jest możliwość wstępnego mieszania masy formierskiej w chłodziarce. W przypadku potwierdzenia możliwości wstępnego mieszania masy w chłodziarce przyznawanych jest 20 pkt.
4.	Zużycie energii elektrycznej w kWh na 1 tonę schłodzonej masy formierskiej	Od 0 do 10	Stosunek zużycia energii elektrycznej w ofercie z najniższym zużyciem do zużycia energii w badanej ofercie mnożony przez 10.
5.	Termin Płatności	Od 0 do 10	Stosunek okresu płatności w badanej ofercie do okresu płatności w ofercie z najdłuższym terminem mnożony przez 10.
6.	Gwarancja	Od 0 do 10	Stosunek okresu gwarancji w badanej ofercie do okresu gwarancji w ofercie z najdłuższą gwarancją mnożony przez 10.

Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania w konkursie ofert wynosiła 100 punktów.

Uwzględniając powyższe kryteria, przedstawione przez oferentów w konkursie oferty uzyskały następującą punktację:

Lp.	Nazwa oferenta	Cena (ilość pkt)	Wiek urządzenia (ilość pkt)	Zużycie energii (ilość pkt)	Możliwość wstępnego mieszania masy (ilość pkt)	Termin płatności (ilość pkt)	Gwarancja (ilość pkt)	Razem (ilość pkt)
1.	Maschinenfabrik Gustav Eirich GmbH & Co KG, Walldürner Str. 50, 74736 Hardheim, Germany	33,2	10,0	1,9	20,0	8,4	10,0	83,5
2.	Simpson Technologies GmbH, Blegistrasse 21, CH-6340 Baar, Switzerland	27,5	10,0	2,0	20,0	4,7	8,0	72,2
3.	JML-Industrie, Rue Jean-Jacques Rousseau 6, F-08330 - Vrigne-Aux-Bois, France	40,0	10,0	8,3	-	10,0	4,0	72,3
4.	JÖST GmbH + Co. KG, Gewerbestraße 28-32, 48249 Dülmen, Germany	31,4	10,0	10,0	-	6,8	8,0	66,2
5.	Vibroprocess Srl, via Calamandrei 81, 20862 Arcore (MB), Italy	31,2	10,0	8,4	-	5,5	8,0	63,1

5. Wskazanie najlepszej oferty i uzasadnienie wyboru

W wyniku oceny ofert za najkorzystniejszą uznana została oferta przedstawiona przez:

MASCHINENFABRIK GUSTAV EIRICH GMBH & CO KG, Walldürner Str. 50, 74736 Hardheim, Germany

6. Uzasadnienie wyboru oferty

Oferta złożona przez **MASCHINENFABRIK GUSTAV EIRICH GMBH & CO KG, Walldürner Str. 50, 74736 Hardheim, Germany**, otrzymała największą ilość punktów (83,5 pkt) w ramach kryteriów przewidzianych w konkursie ofert.

PREZES ZARZĄDU

Marek Podgrodzki

22.09.2016

Data i podpis

METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o. o.
ul. Kolejowa 6, 34-350 WĘGIERSKA GÓRKA (35)
REGON 072296898 NIP 547-18-80-753
Tel. +48 33 864-18-01 Fax +48 33 864-18-05
KRS 51266 Sąd rejonowy w Bielsku-Białej
VIII Wydział Gospodarczy