

Mielec, 16.08.2018

PROTOKÓŁ WYBORU WYKONAWCY DLA ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO
ZAKUP TOKARKI UNIWERSALNEJ

W związku z opublikowaniem Ogłoszenia o zamówieniu publicznym pn. Zakup tokarki uniwersalnej (zwanego dalej: Ogłoszenie) na stronie www.pogoda.mielec.pl oraz na portalu Baza Konkurencyjności (<https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>), a także upływem terminu na składanie ofert, określonego w punkcie 2.4 przedmiotowego ogłoszenia, Zamawiający oświadcza, iż do Zamawiającego wpłynęły 2 oferty od następujących Oferentów:

1. Metal-Trade.pl Wojciech Adamowicz – oferta wpłynęła 07.08.2018
2. Fabryka Maszyn Tarnów Łukasz Świdorski & Józef Świdorski S.C. – oferta wpłynęła 13.08.2018

W celu wyboru Wykonawcy, Zamawiający powołał czteroosobową komisję w składzie:

- Mirosław Pogoda – Właściciel
- Adam Burek – Inżynier produktu i procesu
- Paweł Durak – Dyrektor Handlowo-Administracyjny
- Bartłomiej Kiełbasa – Technolog

Zamawiający przeprowadził szczegółową weryfikację nadesłanych ofert:

Lp.	Wymóg	Oferta nr 1	Oferta nr 2
1.	Oferta spełnia parametry obligatoryjne tokarki uniwersalnej	NIE	TAK
2.	Oferta spełnia wymóg terminu dostawy, tj. 31.10.2018 r.	NIE	TAK
3.	Oferta spełnia wymóg gwarancji, tj. co najmniej 18 miesięcy	TAK	TAK
4.	Oferta została złożona w terminie	TAK	TAK
5.	Oferta zawiera cenę wyrażoną w PLN/EUR/USD	TAK	TAK
6.	Oferta jest całościowa i nie jest wariantowa	TAK	TAK
7.	Oferta nie jest rażąco niska	TAK	TAK
8.	Oferta sporządzona w języku wskazanym w Ogłoszeniu	TAK	TAK
9.	Oferta zawiera czas reakcji serwisu	TAK	TAK
10.	Do oferty dołączone zostały wymagane dokumenty i oświadczenia odnośnie ZUS, US i postępowania upadłościowego	NIE	TAK

Po przeanalizowaniu nadesłanych ofert, Zamawiający ustalił, iż oferta nadesłana przez podmiot Metal-Trade.pl Wojciech Adamowicz podlega odrzuceniu ze względu na fakt, iż nie spełniła:

- wymogu Terminu dostawy określonego w punkcie 1.3 Ogłoszenia, tj. 31.10.2018 r.;
- wszystkich wymogów obligatoryjnych, tj. Dokładność pomiarowa w kierunkach X,Y,Z – minimum 0,01 mm z powtarzalnością minimum 0,005 mm
- wymogu dołączenia do oferty oświadczenia Oferenta o braku zalegania z należnościami z tytułu podatków i opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne;
- wymogu dołączenia do oferty oświadczenia Oferenta o braku przesłanek do wszczęcia wobec niego postępowania upadłościowego.

Odnosząc się do treści zawartych w punkcie 2.5 Ogłoszenia, oferty podlegać będą wykluczeniu, jeżeli ich treść nie spełni wymogów określonych w Ogłoszeniu.

Na podstawie przesłanych ofert przyznano następującą punktację:

Podmiot	Kryterium nr 1	Kryterium nr 2	Kryterium nr 3	Kryterium nr 4	Suma
Metal-Trade.pl Wojciech Adamowicz	Odrzucenie oferty – oferta nie spełnia wymogów Ogłoszenia: przekroczenie terminu dostawy oraz nie spełnienie wszystkich parametrów obligatoryjnych				
Fabryka Maszyn Tarnów Łukasz Świdorski & Józef Świdorski S.C.	60 pkt	20 pkt	10 pkt	10 pkt	100 pkt

Zarządzeniem komisji z dnia 16.08.2018 r. stwierdza się odrzucenie oferty podmiotu Metal-Trade.pl Wojciech Adamowicz ze względu na przekroczenie terminu dostawy tokarki uniwersalnej i nie spełnienie wszystkich parametrów obligatoryjnych oraz brak wymaganych dokumentów i oświadczeń. Jednocześnie komisja stwierdza wybór podmiotu Fabryka Maszyn Tarnów Łukasz Świdorski & Józef Świdorski S.C. ze względu na spełnienie wszystkich wymogów Ogłoszenia oraz uzyskanie łącznie największej ilości punktów.

Poniżej przedstawiono kryteria oceny ofert, które wzięto pod uwagę przy wyborze najkorzystniejszej oferty:

KRYTERIUM NR 1 – CENA – waga kryterium 60 pkt.

KRYTERIUM NR 2 – CZAS REAKCJI SERWISU – waga kryterium 20 pkt

KRYTERIUM NR 3 – OKRES GWARANCYJNY – waga kryterium 10 pkt

KRYTERIUM NR 4 – PARAMETRY OPCJONALNE – waga kryterium 10 pkt

Sposób przyznawania punktacji:



Kryterium nr 1: Cena

Liczba punktów w kryterium Cena będzie obliczona wg wzoru:

$$P_c = (C_n/C_o) \times 60 \text{ pkt}$$

gdzie:

P_c – liczba punktów w kryterium Cena (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku),

C_n – najniższa oferowana cena wśród wszystkich złożonych ofert,

C_o – cena podana przez danego oferenta

60 pkt – waga kryterium.

Do porównania ofert będzie brana pod uwagę cena zamówienia netto (bez VAT). W przypadku ceny podanej w walucie innej niż PLN, w celu porównania ofert, będzie ona przeliczona przy uwzględnieniu średniego kursu NBP z dnia otwarcia ofert.

Kryterium nr 2: Czas reakcji serwisu

Liczba punktów w kryterium Czas reakcji serwisu będzie obliczona wg wzoru:

$$S_c = (S_n/S_o) \times 20 \text{ pkt}$$

gdzie:

S_c – liczba punktów w kryterium Czas reakcji serwisu (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku),

S_n – najkrótszy czas reakcji serwisu wśród wszystkich złożonych ofert,

S_o – czas reakcji serwisu podany przez danego oferenta

20 pkt – waga kryterium.

Kryterium nr 3: Okres gwarancyjny

Liczba punktów w kryterium Okres gwarancyjny będzie obliczona wg wzoru:

$$G_c = (G_o/G_n) \times 10 \text{ pkt}$$

gdzie:

G_c – liczba punktów w kryterium Okres gwarancyjny (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku),

G_n – najdłuższy Okres gwarancyjny wśród wszystkich złożonych ofert,

G_o – Okres gwarancyjny podany przez danego oferenta

10 pkt – waga kryterium.

Kryterium nr 4: Parametry opcjonalne

Zamawiający przyzna punkty w tym kryterium zgodnie z poniższymi zasadami:

- Nie spełnienie żadnych parametrów opcjonalnych – 0 pkt.
- Spełnienie od 1 do 3 parametrów opcjonalnych – 2 pkt.
- Spełnienie od 4 do 5 parametrów opcjonalnych – 4 pkt.
- Spełnienie od 6 do 7 parametrów opcjonalnych – 6 pkt.
- Spełnienie od 8 do 9 parametrów opcjonalnych – 8 pkt.

Spełnienie powyżej 9 parametrów opcjonalnych – 10 pkt.

Kryteria oceny ofert w żaden sposób nie zawężają konkurencji ani nie prowadzą w żaden sposób do dyskryminacji Oferentów. Ponadto, opis kryteriów oraz opis Ogłoszenia nie utrudnia uczciwej konkurencji.

- Mirosław Pogoda – Właściciel

- Adam Burek – Inżynier produktu i procesu

- Paweł Durak – Dyrektor Handlowo-Administracyjny

- Bartłomiej Kielbasa – Technolog