

PROTOKÓŁ Z WYBORU DOSTAWCY

ZAPYTANIE OFERTOWE NR ZO/3/01/2022 [dot. dostawy materiałów i narzędzi stolarskich]

1) Przedmiot zapytania ofertowego:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów i narzędzi stolarskich wyszczególnionych w zapytaniu ofertowym nr ZO/3/01/2022.

2) Wymagane warunki dostawy:

- termin realizacji: od dnia od 08.02.2022 do 31.12.2022 r;
- miejsce dostawy: **Centrum Kształcenia i Wychowania Ochotniczych Hufców Pracy w Tarnowie 33-100 Tarnów, ul. Mościckiego 27;**
- inne elementy związane z realizacją dostawy: ilość oraz rodzaj zamawianych towarów podawane będą każdorazowo w formie pisemnego, telefonicznego lub e-mailowego zamówienia.
- oferent zobowiązuje się dostarczyć towar własnym transportem i na swój koszt do siedziby KUPUJACEGO 33-100 Tarnów, ul. Mościckiego 27, w terminie wskazanym w załączniku nr 1 do zapytania ofertowego ZO/3/01/2022.
- ceny jednostkowe określone w formularzu ofertowym (załącznik nr 1) są obowiązujące przez cały okres trwania umowy.

3) Sposób upublicznienia informacji o wszczęciu postępowania na dostawę mięsa i jego przetworów oraz termin składania ofert.

- strona internetowa www.ckiw-tarnow.bip-e.pl
- Strona internetowa www.ckiw-tarnow.ohp.pl
- Strona internetowa www.biznes-polska.pl
- tablica informacyjna w siedzibie zamawiającego
- termin składania ofert: 04.02.2022 r. godz. 12:30

4) Zestawienie nadesłanych ofert:

Lp	Nazwa i adres Oferenta	Daty wplynięcia oferty	Oferowana cena w zł netto	Liczba dostaw	Termin realizacji	Łączna ilość pkt.

5) W wyniku weryfikacji nadesłanych ofert potencjalnych wykonawców na: dostawy materiałów i narzędzi stolarskich. Komisja informuje, iż nie wpłynęła żadna oferta spełniająca warunki określone w zapytaniu ofertowym ZO/3/01/2022. W związku z powyższym zapytanie ofertowe ZO/3/01/2022 nie zostało rozstrzygnięte.

Członkowie Komisji:

[Signature]
.....
[Signature]
.....
[Signature]
.....

07.02.2022 r. Tarnów

Zatwierdzam:
DIREKTOR
Centrum Kształcenia i Wychowania
w Tarnowie
[Signature]
.....

(podpis zamawiającego)