

Protokół

rozeznania cenowego

zamówienia, o wartości od 50.000,00zł do 30 000 euro

1. W celu udzielenia zamówienia „Zakup i dostawa tłucznia (o granulacji 0-31,5 mm) wraz z jego transportem i wyladunkiem, na wskazane przez Zamawiającego miejsce na terenie gminy Chełmno” przeprowadzono rozeznanie cenowe.
2. W dniu 12.12.2019 r. zaproszono do udziału w postępowaniu niżej wymienionych wykonawców poprzez rozesłanie/~~dostarczenie~~ osobiste formularza zapytania ofertowego, wraz z drukiem oferty załączonym do niniejszej dokumentacji:
 1. **Produkcja-Handel-Uslugi MAR-POL Jacek Marcinkowski, ul. Koniuchy 21A/43 87-100 Toruń,**
 2. **Przedsiębiorstwo Wielobranżowe HITOR Sp. z o. o. S.k., ul. Morwowa 6 87-100 Toruń,**
 3. **Inżynieria Drogowa Burchardt Wojciech, ul. Poprzeczna 7/9, 86-200 Chełmno,**
 4. **„TOM-BUD” Usługi Remontowo – Budowlane Paweł Latopolski, Łęg 25, 86-200 Chełmno**
 oraz zamieszczono ofertę w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Chełmno.
3. W terminie określonym w zapytaniu ofertowym przedstawiono poniższe oferty:

Lp.	Nazwa wykonawcy	Adres wykonawcy	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
1	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe HITOR Sp. z o. o. S.k.	ul. Morwowa 6 87-100 Toruń	106 000,00 zł	130 380,00 zł	-
2	P.H.U. „DAW-TRANS DOU” Dawid Podstawka	Kostomłoty Drugie, ul. Bugajska 77 26-085 Miedziana Góra	179 000,00 zł	220 170,00 zł	-
3	TRANSPORT-HANDEL-USŁUGI Krzysztof Wasielewski	Czołpin 12, 88-210 Dobrze	146 000,00 zł	179 580,00 zł	
4	P.H.U. „WULKAN” Paweł Niezgoda	Piecowo 8, 87-330 Jabłonowo Pomorskie	170 000,00 zł	209 100,00 zł	
5	Produkcja-Handel-Uslugi MAR-POL Jacek Marcinkowski	ul. Koniuchy 21A/43 87-100 Toruń	102 800,00 zł	126 444,00 zł	

4. Proponuje się udzielenie zamówienia Wykonawcy nr: 5
5. Uzasadnienie: Oferta okazała się najkorzystniejsza cenowo.

Chełmno, 19.12.2019 r.

(miejscowość, data)

Zatwierdzam/ ~~nie zatwierdzam*~~

(Data i podpis Wójta Gminy)

Z up. Wójta
SEKRETARZ GMINY
mgr Marcin Piórkowski

(podpis Pracownika Urzędu)

POMOC ADW. STRAŻYNIKA
Piórkowska
mgr inż. Sylwia Piórkowska