

Lubenia dnia 13.04.2022 r.

**INFORMACJA**

**Dotyczy:** postępowania o zamówienie publiczne Nr 271/8/2022- „Dostawa ciągnika na potrzeby obsługi sieci wodociągowej wraz ze stacją uzdatniania wody”

Działając na podstawie art. 253 ust 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2021 poz. 1129 z póź. zm.) Wójt Gminy Lubenia uprzejmie informuje, że po dokonaniu badania i oceny ofert złożonych w postępowaniu pn. - „Dostawa ciągnika na potrzeby obsługi sieci wodociągowej wraz ze stacją uzdatniania wody”, dla którego otwarcie ofert odbyło się w dniu 7 kwietnia 2022 r.

1. Zamawiający Gmina Lubenia, dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty, którą przedstawił Wykonawca:

Nr oferty	Nazwa Wykonawcy (firmy) albo imię i nazwisko, siedziba albo miejsce zamieszkania i adres Wykonawcy
2	Chmielewski Sp. z o.o. Kleczanów 155 27-641 Obrazów

2. Zgodnie z zapisami SWZ Zamawiający przy wyborze oferty miał się kierować następującymi kryteriami :

- Cena - 60 %
- Wydłużenie okresu gwarancji- 15%
- Średni koszt przeglądu ciągnika- 25 %

i udzielić zamówienia Wykonawcy , który spełnia wymogi określone w SWZ i PzP.

3. Do upływu terminu składania ofert wpłynęły niżej wskazane oferty. Zamawiający w oparciu o wskazane kryteria przyznał następującą punktację:

Nr oferty	Nazwa Wykonawcy (firmy) albo imię i nazwisko, siedziba albo miejsce zamieszkania i adres Wykonawcy	Liczba pkt w kryterium Cena	Liczba pkt w kryterium Wydłużenie okresu gwarancji	Liczba pkt w kryterium Średni koszt przeglądu ciągnika	Liczba pkt Razem
1	Firma Handlowo – Usługowa TRAKTOR-SERWIS Krajewski Marek Krajewski Stara Wieś 360 34-600 Limanowa	57,56	10,00	25,00	92,56
2	Chmielewski Sp. z o.o. Kleczanów 155 27-641 Obrazów	60,00	10,00	23,20	93,20
3	STOMIL-SANOK-DYSTRYBUCJA Sp. z o.o. Bogucin Ul. Gnieźnieńska 99 62-006 Kobylnica	53,17	0,00	24,80	77,96

Otrzymują:

1. [www.bip.lubenia.pl](http://www.bip.lubenia.pl)
2. [https://platformazakupowa.pl/pn/gmina\\_lubenia](https://platformazakupowa.pl/pn/gmina_lubenia)
3. A/a.

**WÓJT GMINY**  
 mgr inż. Adam Skoczyłaś