

**Wszyscy Wykonawcy**

**INFORMACJA**

o wynikach przetargu nieograniczonego na:

**„Zimowe utrzymanie dróg gminnych”**

Na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.) informuję, że w przetargu nieograniczonym pn. „Zimowe utrzymanie dróg gminnych” wpłynęła 1 oferta i przetarg wygrywa firma:

**CZĘŚĆ I – sektor 1**

KML Sp. z o.o.  
ul. Klonowica 5, 71-241 Szczecin

**CZĘŚĆ II – sektor 2**

KML Sp. z o.o.  
ul. Klonowica 5, 71-241 Szczecin

**Streszczenie ocen złożonych ofert przez wykonawcę sektor I**

Nr oferty	Nazwa Wykonawcy	Ceny brutto Sektor I	Cena - suma punktów*	Czas reakcji - punkty*	Termin płatności - punkty*	Suma uzyskanych punktów
1	KML Sp. z o.o. ul. Klonowica 5 71-241 Szczecin	1. 40,00 zł 2. 35,00 zł 3. 29,00 zł 4. 65,00 zł 5. 70,00 zł 6. 0,97 zł 7. 0,80 zł 8. 20 000,00 zł 9. 10,00 zł 10. 350,00 zł	60	30	10	100

**Streszczenie ocen złożonych ofert przez wykonawcę sektor II**

Nr oferty	Nazwa Wykonawcy	Ceny brutto Sektor II	Cena – suma punktów*	Czas reakcji - punkty*	Termin płatności - punkty*	Suma uzyskanych punktów
1	KML Sp. z o.o. ul. Klonowica 5 71-241 Szczecin	1. 40,00 zł 2. 35,00 zł 3. 29,00 zł 4. 65,00 zł 5. 70,00 zł 6. 0,97 zł 7. 0,80 zł 8. 20 000,00 zł 9. 10,00 zł 10. 350,00 zł	60	30	10	100

Umowy zostaną podpisane zgodnie z art. 94 ust. 2. pkt 1a).

Dziękuję wszystkim Wykonawcom za przystąpienie do przetargu oraz zapraszam do brania udziału w kolejnych postępowaniach organizowanych przez Urząd Gminy w Dobrej.

\*Liczba punktów w kryterium zostały obliczone według następujących wzorów:  
Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający stosować będzie poniższe kryteria oceny ofert:

1) Na kryterium **cena – 60 %**, składają się następujące podkryteria:

$$C1 = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena oferty ocenianej}} \times 100 \times \text{waga } 7 \%;$$

$$C2 = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena oferty ocenianej}} \times 100 \times \text{waga } 5 \%;$$

$$C3 = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena oferty ocenianej}} \times 100 \times \text{waga } 3 \%;$$

$$C4 = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena oferty ocenianej}} \times 100 \times \text{waga } 4 \%;$$

$$C5 = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena oferty ocenianej}} \times 100 \times \text{waga } 10 \%;$$

$$C6 = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena oferty ocenianej}} \times 100 \times \text{waga } 10 \%;$$

$$C7 = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena oferty ocenianej}} \times 100 \times \text{waga } 3 \%;$$

$$C8 = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena oferty ocenianej}} \times 100 \times \text{waga } 14 \%;$$

$$C9 = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena oferty ocenianej}} \times 100 \times \text{waga } 2 \%;$$

$$C10 = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena oferty ocenianej}} \times 100 \times \text{waga } 2 \%;$$

gdzie:

- C1 – wykonanie 1 km uszorstnienia nawierzchni za pomocą mieszanki piaskowo-solnej 1:1 – 7 %;
- C2 - wykonanie 1 km uszorstnienia nawierzchni za pomocą mieszanki piaskowo-solnej 2:1 – 5 %;
- C3 – wykonanie 1 km odśnieżania nawierzchni – 3 %;
- C4 – wykonanie 1 km równoczesnego odśnieżania i usuwania śliskości zimowej za pomocą mieszanki piaskowo-solnej 1:1 – 4 %;
- C5 - wykonanie 1 km równoczesnego odśnieżania i usuwania śliskości zimowej za pomocą mieszanki piaskowo-solnej 1:2 – 10 %;
- C6 – wykonanie 1 m<sup>2</sup> równoczesnego ręcznego odśnieżania i usuwania śliskości zimowej parkingu, chodnika, ścieżki rowerowej przy założeniu stosowania mieszanki piaskowo-solnej 2:1 – 10 %;
- C7 – wykonanie 1 m<sup>2</sup> usuwania śliskości zimowej parkingu, chodnika, ścieżki rowerowej przy założeniu stosowania mieszanki piaskowo-solnej 2:1 – 3%;
- C8 – zryczałtowane miesięczne wynagrodzenie za pozostawienia sprzętu do dyspozycji Zamawiającego 14 %
- C9 – wykonanie 1 mtg usuwania lodu (zamarzniętych zastoisk wody itp.) wraz z załadunkiem i wywozem – 2 %
- C10 – wykonanie 1m<sup>3</sup> wywozu śniegu wraz z załadunkiem – 2 %;

Zamawiający informuje, że w celu wyboru i oceny oferty najkorzystniejszej zsumuje wszystkie wartości uzyskane z poszczególnych pod kryteriów

$$C = C1+C2+C3+C4+C5+C6+C7+C8+C9+C10$$

**2) Czas reakcji w minutach (30%)**

$$Z = \frac{\text{czas reakcji najkrótszy (min.)}}{\text{czas reakcji oferty ocenianej (min)}} \times 100 \text{ pkt} \times \text{waga } 30 \%$$

**3) Termin płatności (10%)**

$$TPF = \frac{\text{termin płatności oceniany}}{\text{termin płatności najdłuższy}} \times 100 \times \text{waga } 10 \%$$

  
**WÓJT**  
 Teresa Dera