

- 3) USŁUGI GEODEZYJNE Irma Sinkiewicz geodeta uprawniony
26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Sikorskiego 23/8

| Cena brutto (zł) | Termin realizacji (w dniach) |
|---------------------|---------------------------------|
| 1 | 2 |
| 5000,00 | 180 |

Opis kryteriów:

1. Kryterium „cena” – będzie oceniana na podstawie ceny brutto usługi, a ilość punktów obliczana wg wzoru:

$$Q_c = C_{\min} \div C_i \times 100\% \times 0,8$$

Q_c – liczba punktów przyznanych rozpatrywanej ofercie w kryterium „cena”

C_{\min} – najniższa wartość w danym kryterium spośród złożonych ofert

C_i – cena rozpatrywanej oferty

2. Kryterium „termin wykonania” – będzie oceniony na podstawie liczby dni realizacji usługi, a ilość punktów obliczana wg wzoru:

$$Q_t = T_{\min} \div T_i \times 100\% \times 0,2$$

Q_t – liczba punktów przyznanych rozpatrywanej ofercie w kryterium „termin wykonania”

T_{\min} – najniższa wartość w danym kryterium spośród złożonych ofert

T_i – termin wykonania rozpatrywanej oferty

Oferta nr 1

$$Q_c = 4475,00 \text{ zł} \div 4475,00 \text{ zł} \times 100\% \times 0,8 = 80,00$$

$$Q_t = 160 \text{ dni} \div 180 \text{ dni} \times 100\% \times 0,2 = 17,78$$

$$Q_c + Q_t = 80,00 + 17,78 = 97,78$$

Oferta nr 2

$$Q_c = 4475,00 \text{ zł} \div 4920,00 \text{ zł} \times 100\% \times 0,8 = 72,76$$

$$Q_t = 160 \text{ dni} \div 160 \text{ dni} \times 100\% \times 0,2 = 20,00$$

$$Q_c + Q_t = 72,76 + 20,00 = 92,76$$

Oferta nr 3

$$Q_c = 4475,00 \text{ zł} \div 5000,00 \text{ zł} \times 100\% \times 0,8 = 71,60$$

$$Q_t = 160 \text{ dni} \div 180 \text{ dni} \times 100\% \times 0,2 = 17,78$$

$$Q_c + Q_t = 71,60 + 17,78 = 89,38$$

Największą ilość punktów otrzymała Oferta nr 1 firmy:

**Brzozowski Geodezja, Inżynieria, Nieruchomości mgr inż. Łukasz Brzozowski
25-118 Kielce, ul. Szczepaniaka 29**

z up. Prezydenta Miasta
Krzysztof Myszka
Zastępca Prezydenta Miasta