

1. Kryteria oceny ofert

Id.	Nazwa kryterium	Waga	Uwagi
C	Cena oferty	80	Sposób obliczenia w pkt. 2.1
R	Czas reakcji od zgłoszenia w godzinach	20	Sposób obliczenia w pkt. 2.2

Waga wyznacza istotność danego kryterium przy dokonywaniu oceny oferty.

2. Sposób oceny oferty

Ocenie i porównaniu poddane zostaną oferty niepodlegające odrzuceniu. Zamawiający dokona oceny ofert w zakresie kryteriów które wskazano w tabeli. Zamawiający dokona weryfikacji oraz przypisania punktów dla poszczególnych kryteriów oceny oferty oraz wyliczy łączną ocenę punktową oferty (P) według wzoru:

$$P = C + R$$

C – liczba punktów przyznana w ramach kryterium Cena oferty

R – oznacz liczbę punktów przyznana w ramach kryterium Czas reakcji od zgłoszenia w godzinach

2.1 C – Cena oferty

Zamawiający obliczy liczbę punktów C dla ofert nieodrzuconych, zgodnie z poniższym wzorem

$$C = \frac{C_{\min} \times 80}{C_0}$$

C – liczba punktów

C_{\min} – najniższa cena brutto za realizację wszystkich punktów zamówienia zaoferowana w nieodrzuconych ofertach złożonych w postępowaniu

C_0 – cena brutto za realizację wszystkich punktów zamówienia oferty ocenianej

80 – waga kryterium

2.2 R - Czas reakcji od zgłoszenia w godzinach

Zamawiający obliczy liczbę punktów R dla ofert nieodrzuconych, zgodnie z poniższym wzorem

$$R = \frac{R_{\min} \times 20}{R_0}$$

R – liczba punktów przyznana ocenianej ofercie w ramach kryterium czas reakcji od zgłoszenia w godzinach

R_o – czas reakcji oferenta $\geq R_{min}$ i $\leq R_{max}$

R_{max} – maksymalny czas reakcji: do 24h

R_{min} – minimalny czas reakcji: do 1h

20 – waga kryterium

3. Zamawiający wyłoni wykonawcę zadania i zostanie z nim podpisana umowa
 - którego oferta nie zostanie odrzucona
 - który otrzyma największą liczbę punktów
4. Obliczenia będą prowadzone z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku lub w przypadku konieczności większą która pozwoli wybrać najkorzystniejszą ofertę.



Z-CA DYREKTORA
Marcin Jagiełło