**KRYTERIA OCENY OFERT i TERMIN ZAMÓWIENIA**

Analiza zanieczyszczenia wód opadowych i roztopowych wprowadzonych do odbiorników.

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający stosować będzie niżej podane kryteria:

|  |  |
| --- | --- |
| **Kryterium** | **Waga kryterium w %** |
| Cena oferty (C) | 60 |
| wykonanie analizy stężenia chlorków (Cl) | 40 |

Ocena będzie dokonywana według ww. skali punktowej, a wynik oceny zostanie obliczony w następujący sposób:

**P = C + Cl**

Gdzie:

**P –** wynik oceny

**C –** liczba punktów uzyskanych w kryterium **„Cena oferty”**

**Cl –** liczba punktów uzyskanych w kryterium **„wykonanie analizy stężenia chlorków”**

**Ad. 1. Cena oferty (C):**

Kryterium „Cena oferty” będzie rozpatrywane na podstawie ceny brutto za wykonanie całości przedmiotu zamówienia, podanej przez Wykonawcę w Formularzu Oferty. Liczba punktów w kryterium „Cena oferty” zostanie obliczona na podstawie poniższego wzoru:

najniższa cena brutto spośród złożonych ofert

C = -------------------------------------------------------- x 60 pkt

cena brutto oferty badanej

Najkorzystniejsza oferta w odniesieniu do tego kryterium może uzyskać maksymalnie 60 punktów. Przyznane punkty zostaną zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.

**Ad. 2 Wykonanie analizy stężenia chlorków (Cl)**

a) Kryterium **„Wykonanie analizy stężenia chlorków”** będzie ocenianie na podstawie zadeklarowania wykonania badania stężenia chlorków jako metody uzupełniającej przez Wykonawcę w Formularzu oferty**.**

b) Punkty w tym kryterium zostaną przyznane w skali punktowej 0 pkt i 40 pkt, przy czym:

* 0 pkt zostanie przyznanych Wykonawcy, który w oświadczeniu dotyczącym danej części zadania nie zadeklaruje wykonania badania stężenia chlorków jako metody uzupełniającej.
* 40 pkt zostanie przyznanych Wykonawcy, który w oświadczeniu dotyczącym danej części zadania zadeklaruje wykonania badania stężenia chlorków.