***Załącznik Nr 3***

***do Zapytania Ofertowego***

**OPIS KRYTERIÓW OCENY OFERT**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa kryterium** | **Znaczenie w %** | **Sposób oceny** |
| 1. | Cena (C) | 60 | wg. wzoru matematycznego |
| 2. | Termin dostawy (T) | 30 | wg. punktacji określonej w ust. 2 pkt. 2) |
| 3. |  Czas wymiany wadliwego materiału eksploatacyjnego na wolny od wad (W) | 10 | wg. punktacji określonej w ust. 2 pkt. 3) |

1. Za najkorzystniejszą Zamawiający uzna ofertę, która uzyska najwyższą liczbę punktów po zsumowaniu za ww. kryteria.

2. Ocena punktowa ofert zostanie przeprowadzona na podstawie przedstawionych w tabeli kryteriów w następujący sposób:

1. Punkty za kryterium CENA (C) Zamawiający będzie brał pod uwagę cenę brutto za realizację przedmiotu zamówienia.

 Maksymalna liczba punktów do uzyskania – **60**

 **C min.**

 **C = ------------ x 60**

 **C bad.**

gdzie:

**C min.** – cena minimalna spośród wszystkich ważnych ofert

**C bad**. – cena oferty badanej

1. Punkty za kryterium Termin dostawy (T) zostaną przyznane na podstawie złożonej przez Wykonawcę w Formularzu Ofertowym deklaracji o terminie dostawy zamawianego materiału eksploatacyjnego:.

**D .** – 30 pkt – dostarczenie materiału eksploatacyjnego w terminie od 1 do 3 dni roboczych

**D**. – 0 pkt – dostarczenie materiału eksploatacyjnego w terminie od 4 do 7 dni roboczych

1. Punkty za kryterium Czas wymiany wadliwego materiału eksploatacyjnego na wolny od wad (W) zostaną przyznane na podstawie złożonej przez Wykonawcę w Formularzu Ofertowym deklaracji o czasie wymiany wadliwego materiału eksploatacyjnego na wolny od wad.

**W .** – 10 pkt – wymiana wadliwego materiału eksploatacyjnego na wolny od wad w terminie od 1 do 3 dni roboczych

**W**. – 0 pkt – wymiana wadliwego materiału eksploatacyjnego na wolny od wad w terminie od 4 do 7 dni roboczych

1. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w niniejszym Zapytaniu ofertowym została oceniona jako najkorzystniejsza oparciu o podane kryteria oceny ofert.

**Ocena oferty (O) stanowi sumę ww. kryteriów: O = C + D + W**

Za ofertę najkorzystniejszą uznana zostanie oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów wyliczoną jako sumę punktów uzyskanych w ww. kryteriach.

Oceniane będą tylko te oferty, które spełniają wymogi określone w niniejszym Zapytaniu ofertowym