

### Kryteria oceny ofert

Ocena ofert złożonych przez Wykonawców odbędzie się na podstawie poniższych kryteriów odpowiednio dla każdej części postępowania:

**C – cena brutto oferty 60%**

**U – termin realizacji usługi 40%**

Oferta będzie oceniana zgodnie z podanymi wzorami:

**1. C – cena oferty brutto – waga 60%**

$$\text{cena oferty brutto } C = \frac{\text{najniższa cena ofertowa}}{\text{cena oferty badanej}} \times 60 \text{ pkt}$$

Oferowana cena musi zawierać wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia (naprawy, przegląd, konserwacje, koszty dojazdu).

**2. U - kryterium termin realizacji usługi – waga 40%**

$$U = \frac{\text{minimalny oferowany termin realizacji usługi}}{\text{termin realizacji usługi badanej oferty}} \times 40\%$$

Przy ocenie ofert najwyżej punktowana będzie oferta z najkrótszym terminem realizacji usługi. Oferta w najwyższą ilość punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą. Wymienione terminy obejmują pełne dni robocze od poniedziałku do piątku.

Zamawiający nie dopuszcza wskazania wykonania terminu usługi w przedziale od – do.

**Zamawiający wymaga zaoferowania terminu wykonania usługi nie dłuższego niż 10 dni roboczych.**

W przypadku wpisania terminu wykonania usługi „do 10 dni roboczych” Zamawiający przyjmie termin 10 dni roboczych i odpowiednio w przypadku wpisania np.: „od 1 do 10 dni” lub „od 5 dni do 10 dni” Zamawiający przyjmie termin 10 dni roboczych. W przypadku gdy Wykonawca nie wpisze żadnego terminu Zamawiający przyjmie termin 10 dni roboczych i taki zostanie wpisany do umowy. Jeżeli Wykonawca wpisze więcej niż 10 dni roboczych Zamawiający odrzuci ofertę jako niezgodną z treścią SWZ.

**Suma uzyskanych punktów:  $S = C + U$**

**Oferta z najwyższą ilością punktów ( $S$  – suma punktów) zostanie uznana za najkorzystniejszą.**

Zamawiający dokonując oceny, zastosuje zaokrąglenia liczb do dwóch miejsc po przecinku na każdym etapie przeliczania, wartość będąca wynikiem dokonanych wyliczeń będzie zaokrąglona do dwóch miejsc po przecinku zgodnie z zasadą: jeżeli trzecia cyfra po przecinku jest równa 5 lub więcej to zaokrąglenie „w górę”, jeżeli trzecia cyfra po przecinku jest mniejsza niż 5 to zaokrąglenie „w dół”.