

SZCZEGÓŁOWY OPIS SPOSOBU OCENY OFERT

Wybór najkorzystniejszej oferty zostanie dokonany na podstawie następujących kryteriów:

- a) **Cena oferty brutto (C)** - waga kryterium 50 % (max. 25 punktów)
- b) **Atrakcyjność urządzeń (A)** - waga kryterium 50 % (max 25 punktów)

1. Do oceny kryterium „Atrakcyjność urządzeń” zostaje powołana Komisja w składzie:

- a. Wioleta Samitowska – Przewodnicząca Komisji
- b. Magdalena Mazur– Członek Komisji
- c. Monika Dendor – Członek Komisji

2. Maksymalna liczba punktów możliwa do uzyskania wynosi 50 punktów

3. Punkty będą przyznawane według następujących zasad.

A. Cena oferty (C) z najniższą ceną brutto otrzyma 25 punktów. Punkty pozostałych ofert liczone będą wg proporcji matematycznej z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku:

$$C = (C_{\min} / C_{ob}) \times 25 \text{ punktów}$$

gdzie:

C – ilość punktów za kryterium ceny

C_{\min} – cena brutto najniższa

C_{ob} – Cena brutto oferty badanej

B. Atrakcyjność urządzeń (A)

Punkty w tym kryterium będą przyznawane przez 3 członków Komisji, którzy będą oceniać atrakcyjność urządzeń. Każdy z członków Komisji może przyznać punkty w skali 0 - 25 oceniając oba urządzenia.

$$A = (A_{K1} + A_{K2} + A_{K3}) / \text{liczbę Członków Komisji (3)}$$

gdzie:

A – punkty przyznane dla ocenianej oferty obliczone według schematu dla kryterium „Atrakcyjność urządzeń”

A_{K1} – suma punktów przyznana przez 1. Członka Komisji przy ocenie kryterium „Atrakcyjność urządzeń”

A_{K2} – suma punktów przyznana przez 2. Członka Komisji przy ocenie kryterium „Atrakcyjność urządzeń”

A_{K3} – suma punktów przyznana przez 3. Członka Komisji przy ocenie kryterium „Atrakcyjność urządzeń”

Oceniając kryterium „Atrakcyjność urządzeń” Komisja będzie brała pod uwagę:

- Opis techniczny urządzeń oraz załączone zdjęcia prezentujące kolorystykę, elementy dodatkowe, ilość miejsc

Lp	Oceniany element (dotyczy obu urządzeń)	Liczba punktów do uzyskania przy ocenie urządzenia - pociąg na szynach	Liczba punktów do uzyskania przy ocenie urządzenia - karuzela	liczba punktów przyznana przez członka komisji (suma za oba urządzenia)
1.	Stan utrzymania urządzeń - brak odprysków, połamanych elementów, zarysowań (razem 0 - 6 punktów)	0 - 3	0 - 3	
2.	Kolorystyka urządzeń - kolor jednolity (oceniane niżej)/ wielokolorowe urządzenia / kolorystyka spójna, atrakcyjna dla małych dzieci (razem 0 - 5 punktów)	0 - 2	0 - 3	
3.	Dodatkowe wyposażenie urządzeń - np. oświetlenie, muzyka, inne zaproponowane przez Oferenta (razem 0 - 6 punktów)	0 - 3	0 - 3	
4.	Ogólne wrażenie estetyczne (razem 0 - 8 punktów)	0 - 4	0 - 4	

4. Całkowita liczba punktów, jaką otrzyma dana oferta, zostanie obliczona wg poniższego wzoru:

$$S = C + A$$

gdzie:

S – całkowita liczba punktów

C – ilość punktów za cenę oferty

A – liczba punktów w kryterium „Atrakcyjność urządzeń”

- Punktacja przyznawana ofertom w poszczególnych kryteriach będzie liczona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Najwyższa liczba punktów wyznaczy najkorzystniejszą ofertę
- Zamawiający udzieli zamówienia Oferentowi, którego oferta spełniać będzie wymagania zapytania ofertowego i zostanie oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryteria wyboru.