**SPECYFIKACJIA ISTOTYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

 **Zadanie 3**

1. **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie wraz z montażem i podłączeniem do instalacji elektrycznej:

a) 2 szt. gablot wystawienniczych małych o wymiarach :

*- pierwsza gablota* wysokość 110 cm, szerokości 153 cm, podstawa dolna nieprzeszklona, wysokość przeszklenia 35 cm, szerokość części przeszklonej 167 cm. głębokość części przeszklonej 48 cm, głębokość części nieprzeszklonej 40 cm.

*- druga gablota* o wysokości około 110 cm, szerokości 75 cm, podstawa dolna nieprzeszklona, wysokości przeszklenia 35 cm*,* szerokość części przeszklonej 94 cm. Głębokość część nieprzeszklonej 40 cm , głębokość części przeszklonej 48 cm.

Dolna część gablot (od podstawy do części przeszklonej) wykonana z ramy aluminiowej wypełnionej nieprzezroczystym materiałem w kolorze satynowym. Części przeszklone obu gablot muszą byćusytuowana na części nieprzeszklonej w sposób umożliwiający dostawienie ich do ściany. Części przeszklone gablot muszą być podświetlane lampami led. Rodzaj szkła dla gabloty *pierwszej i drugiej* jak w poniższym opisie w zakresie koloru, grubość i rodzaju obróbki. Części przeszklone obu gablot muszą posiadać możliwość ich otwarcia w celu umieszczenia materiałów wystawienniczych. Szczegółowy obmiar zostanie wykonany wraz
 z Wykonawcą.



b) 8 szt. gablot wystawienniczych o przybliżonych wymiarach zgodnie z załącznikiem nr 1.

Dokładne wymiary gablot po obmiarze Wykonawcy.

Gablota powinna być wykonana z:

- szkła typu float trapezowo polerowane krawędzie o grubości 5 mm (przód oraz boki wychodzące poza krawędź wnęki),

- płyta lakierowana o grubości min 18 mm (góra i dół) w kolorze RAL 7035,

- cokół u dołu wykonany o wysokości ok. 7,5-8 cm,

- lustro o grubości 5 mm (tył tj. powierzchnia całej wnęki),

- profile aluminiowe,

- 3 półki szklane podparte na wspornikach z możliwością dowolnej regulacji ich położenia. Umożliwia to dostosowanie ustawienia półek gabloty do wysokości eksponowanych produktów,

- drzwi szklane mocowane są w zawiasach oraz posiadają zamek patentowy u góry drzwi gabloty,

- wykończenie gablot (8 szt. gablot z wyjątkiem *pkt a)*) przy ścianie listwą aluminiową
o szerokości 5 cm i grubości 3 – 4,5 mm. Listwa w połączeniu z gablotą musi tworzyć estetyczny i harmonijny kształt. Oświetlenie boczne ledowe - 4 pkty świetlne z każdego boku.

Wykonawca zobowiązany będzie do dostarczenia na wymiar i wolnych od wszelkich wad gablot do pomieszczeń wskazanych przez Zamawiającego.

Termin dostawy – 60 dni od podpisania umowy.

 **Kryteria wyboru – zadanie 3:**

Opis Kryteriów którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz

z podaniem wag według tych kryteriów i sposobu oceny ofert.

1. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach:

1. Cena 60%
2. Termin dostawy i montażu 30%
3. Gwarancja 10%

Oferta która uzyska najwyższa ilość punktów w parciu o ustalone kryteria, zostanie uznana za najkorzystniejszą. Pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z malejącą ilością punktów. Ocena ofert w zakresie przedstawionych wyżej kryteriów zostanie dokonana w skali stupunkowej wg. Wzoru.

S = C + T + G

Gdzie:

S - suma uzyskanych punków

T - punkty za termin dostawy i montaż

C - punkty za cenę

G – punkty za przedłużoną gwarancję

Kryterium nr 1 – cena:

C = (Cmin. /Cof. ) x60%

gdzie:

Cmin. – to najniższa spośród wszystkich złożonych ofert

Cof. – cena oferty badanej

C – ilość punktów uzyskanych za cenę danej ofercie.

Kryterium nr 2 termin dostawy i montaż

Wymagany na dostawę i montaż wynosi (min) 30 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy.

T = (Tmin. /Tof. ) x30%

gdzie:

Tmin. – to najkrótszy termin spośród wszystkich złożonych ofert

Tof. – termin oferty badanej

T – ilość punktów uzyskanych za termin dostawy.

Kryterium nr 3 gwarancja

Gwarancja na asortyment meblowy max 60 miesięcy. Minimalny wymagany okres gwarancji wynosi 24 miesięcy na wszystkie elementy nośne i ruchome (zamki, zawiasy) od dnia dostawy do Zamawiającego.

G = (Gmin. /Gof. ) x10%

gdzie:

Gmin. – to najkrótszy termin spośród wszystkich złożonych ofert

Gof. – termin oferty badanej

G – ilość punktów uzyskanych za termin dostawy.

2. Punktacja przyznawana ofertom w poszczególnych kryteriach będzie liczona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Najwyższa liczba punktów wyznaczy najkorzystniejszą ofertę.

3. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiadać będzie wszystkim przedstawionym wymaganiom oraz w SIWZ i zostanie oceniona jako najkorzystniejsza
w oparciu o podane kryteria wyboru.