

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:**

Zamawiający zamierza zlecić budowę placu zabaw a w szczególności:

1. Zdemontować istniejące zabawki i zutylizować.
2. Rozebrać istniejącą nawierzchnię poliuretanową i zutylizować.
3. Zdemontować i zutylizować fundamenty po rozebranych urządzeniach zabawowych. Dopuszcza się wykorzystanie istniejących fundamentów wyłącznie po ich ocenie technicznej, zatwierdzeniu przez inspektora nadzoru oraz przy pełnej odpowiedzialności wykonawcy za ich przydatność i trwałość.

4. Zamontować urządzenia zabawowe w następującej konfiguracji:

a) plac zabawowy:

- zestaw zabawowy z wieżyczką, zjeżdżalnią itp. – szt. 1
- huśtawka łączona siedzisko płaskie i bocianie gniazdo- szt. 1
- trampolina – szt. 1
- bujak podwójny – szt. 1
- karuzela tarczowa – szt. 1
- huśtawka wagowa – szt. 1
- zestaw sprawnościowy – szt. 1
- ławki dla opiekunów – szt. 3
- kosz na śmieci – szt. 1
- wycieraczka do otrzepywania butów z piasku – szt. 2
- tablica z regulaminem – szt. 1

Wszystkie urządzenia zabawowe muszą być certyfikowane i spełniać wymagania norm: PN-EN 1176 oraz PN-EN 1177 - potwierdzone dokumentacją producenta lub badaniami potwierdzającymi zgodność z normą.

b) część relaksacyjna:

- ławostół z fundamentami – szt. 2
- żagiel przeciwsłoneczny o **przybliżonej** powierzchni 25m<sup>2</sup> – szt. 2 (dopuszczalne odchylenie ±10%)

**4a.** Zastosowane urządzenia zabawowe nie mogą przekraczać wysokości swobodnego upadku większej niż 1,5 m, zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 1177. Projekt opracowany przez wykonawcę musi uwzględniać wymagane strefy bezpieczeństwa (rozmieszczenie urządzeń musi uwzględniać wymagane strefy bezpieczeństwa zgodnie z normami, projekt podlega zatwierdzeniu przez zamawiającego i inspektora nadzoru). Urządzenia muszą być wykonane z materiałów odpornych na warunki atmosferyczne i intensywną eksploatację. Konstrukcje powinny być zabezpieczone antykorozyjnie. Elementy użytkowe powinny być trwałe i bezpieczne (np. materiały typu HDPE lub równoważne).

Urządzenia muszą posiadać wymagane certyfikaty.

**4b.** Na części placu zabaw z ławostosem należy wykonać nawierzchnię z grysu białego lub z kruszywa o granulacji 2-8 mm (otoczaki).

**5.** Wykonać bezpieczną nawierzchnię piaskową zapewniającą bezpieczeństwo upadku z wysokości 1,5m (parametry nawierzchni muszą być zgodne z wymaganiami normy PN-EN 1177 oraz potwierdzone dokumentacją techniczną, kartami materiałowymi lub innymi wiarygodnymi dokumentami) na odpowiedniej podbudowie z kruszywa łamanego. Dopuszcza się wykorzystanie istniejącej podbudowy wyłącznie po jej ocenie technicznej, zatwierdzeniu przez inspektora nadzoru oraz przy pełnej odpowiedzialności wykonawcy za jej przydatność i trwałość, że spełnia ona warunki pod bezpieczną nawierzchnię piaskową.

Wykonawca musi zapewnić trwałość i stabilność nawierzchni oraz właściwe odwodnienie podbudowy placu zabaw.

**6.** Zamontować obrzeża trawnikowe wokół placu zabaw. Zamawiający dopuszcza pozostawienie istniejących obrzeży, jeżeli ich stan techniczny oraz parametry umożliwiają wykonanie bezpiecznej nawierzchni piaskowej zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 1177 oraz nie powodują kolizji ze strefami bezpieczeństwa urządzeń.

**7.** Wykonać inwentaryzację geodezyjną po budowie placu zabaw.

Zamawiający wymaga, aby budowę prowadził kierownik budowy z uprawnieniami budowlanymi.

Dokumenty niezbędne, które należy dołączyć do oferty przetargowej:

- formularz ofertowy,
- projekt zagospodarowania terenu - powinien zawierać co najmniej: rozmieszczenie urządzeń, oznaczenie stref bezpieczeństwa, podstawowe wymiary oraz opis lub legendę umożliwiającą identyfikację elementów, a także spełniać wymagania określone w kryteriach oceny ofert w zakresie koncepcji zagospodarowania terenu,
- certyfikaty urządzeń zabawowych,
- szczegółowy kosztorys wykonawczy (informacyjny) o którym mowa w poniższym pkt. 7a.

**7a.** Kosztorys (informacyjny) powinien zawierać wyodrębnione elementy, w szczególności:

- jednostkowy koszt urządzeń zabawowych,
- koszt montażu każdego z urządzeń wraz z wykonaniem fundamentów,
- wykonanie bezpiecznej nawierzchni piaskowej,
- niezbędne roboty ziemne z wykonaniem podbudowy pod nawierzchnię piaskową z montażem obrzeży trawnikowych wokół placów zabaw,
- demontaż istniejących urządzeń zabawowych, nawierzchni poliuretanowej i ich utylizację.

**8.** Zamówienie obejmuje zakres podstawowy oraz zakres objęty prawem opcji, określony w załączniku nr 1A do SWZ (plik Excel). Decyzja o skorzystaniu z prawa opcji zostanie podjęta przez Zamawiającego po wyborze najkorzystniejszej oferty, w zależności od wysokości posiadanych środków finansowych.

**9.** Minimalny wymagany okres gwarancji wynosi 36 miesięcy. (określony w kryteriach oceny ofert).

#### **10. Warunki podlegające wstępnej ocenie zgodności z OPZ**

Oferta poddana będzie ocenie na podstawie kryteriów ujętych w cz. XVI SWZ pn.: „KRYTERIA

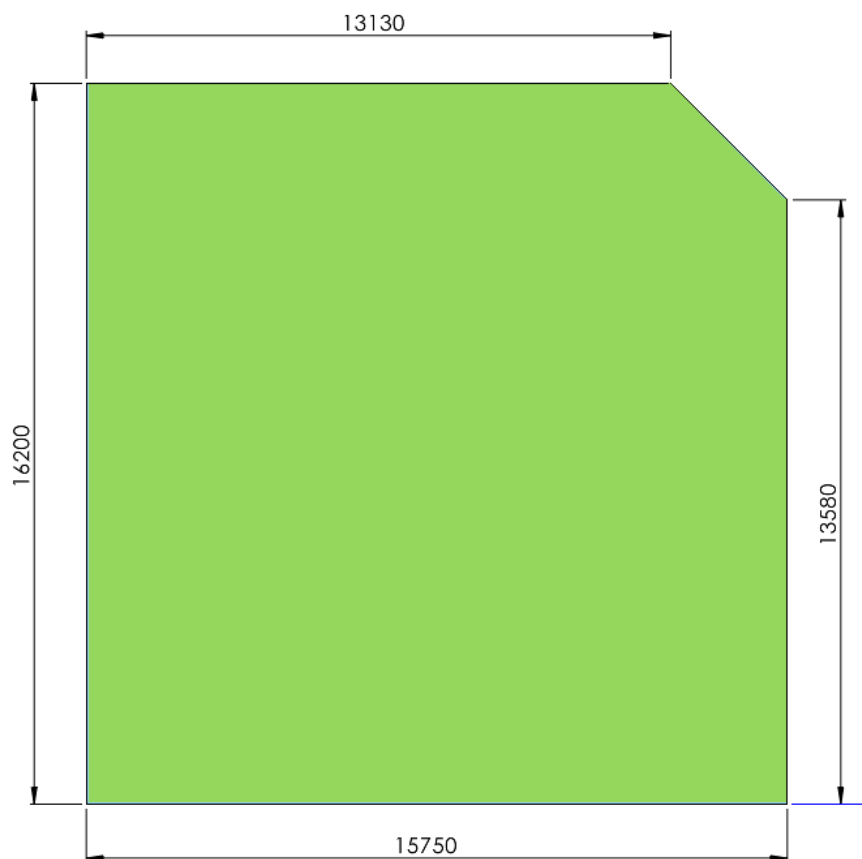
*OCENY OFERT ORAZ SPOSÓB OCENY OFERT*” jeśli zawiera następujące dane:

- formularz ofertowy i cenowy,
- koncepcję / projekt zagospodarowania,
- kosztorys informacyjny z cenami jednostkowymi,
- certyfikaty / dokumenty oferowanych urządzeń,
- opis nawierzchni i podbudowy,
- potwierdzenie zgodności z PN-EN 1176 i PN-EN 1177.

Załączniki:

1. Wymiar placu zabaw – część zabawowa.
2. Wymiar trawnika – część relaksacyjna.

## Załącznik nr 1. Wymiar placu zabaw – część zabawowa.



## Załącznik nr 2. Wymiar trawnika – część relaksacyjna.

