

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (uszczegółowienie)

### I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

#### 1. Ogólny opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż podestów urządzeń zabawowych na terenie Szkoły Podstawowej nr 34 w ramach Programu Bydgoski Budżet Obywatelski (BBO) - „Wymiana zniszczonych elementów na placu zabaw przy SP 34 na os. Smukała-Oplawiec-Janowo (Program BBO)”, na działce nr ew. 1/1 obręb 292 przy ul. Oplawiec 157 w Bydgoszczy.

##### 1.1 Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie robót budowlanych, w tym:

- 1) Robót przygotowawczych, tj. demontażu istniejących podestów urządzeń zabawowych wraz z ich utylizacją.
- 2) Dostawy i montażu nowych podestów wykonanych z płyt HDPE w sposób uniemożliwiający ich deformację.
- 3) Dostawy i montażu tabliczki informacyjnej zawierającej informację o finansowaniu inwestycji w ramach Programu Bydgoski Budżet Obywatelski, w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.
- 4) Uporządkowania terenu po robotach.

##### 1.2 Roboty budowlane związane z zamówieniem jak wyżej należy wykonać zgodnie z:

- 1) Ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. 2024 poz. 725 j. t. z późn. zm.) oraz zasadami wiedzy technicznej,
- 2) Obowiązującymi przepisami, normami, warunkami technicznymi i zasadami wiedzy technicznej.

##### 1.3 Wymagania przedmiotowe dotyczące urządzeń i elementów:

Oferowane elementy powinny:

- 1) być zgodne z opisem zawartym w Opisie przedmiotu zamówienia,
- 2) posiadać nie krótszą niż 5 lat gwarancję na urządzenia, ich montaż, serwis gwarancyjny,
- 3) posiadać ważne certyfikaty /deklaracje zgodności z normą i atesty higieniczne, a te które tracą ważność przed upływem terminu ww. okresu odpowiedzialności wykonawcy za wady/usterki urządzeń i robót budowlanych – wykonawca ma obowiązek uaktualnić i dostarczyć wskazanemu użytkownikowi,
- 4) posiadać stosowne informacje o zastosowanych urządzeniach i elementach udostępnione przez producenta/ dostawcę w postaci: danych katalogowych, szczegółowych instrukcji montażu oraz informacji dotyczących kontroli i konserwacji, szczegółowych instrukcji użytkowania (sposobu eksploatacji) oraz informacji dotyczących warunków użytkowania (eksploatacji).

#### 2. Charakterystyczne parametry określające wielkość zamówienia/zakres robót

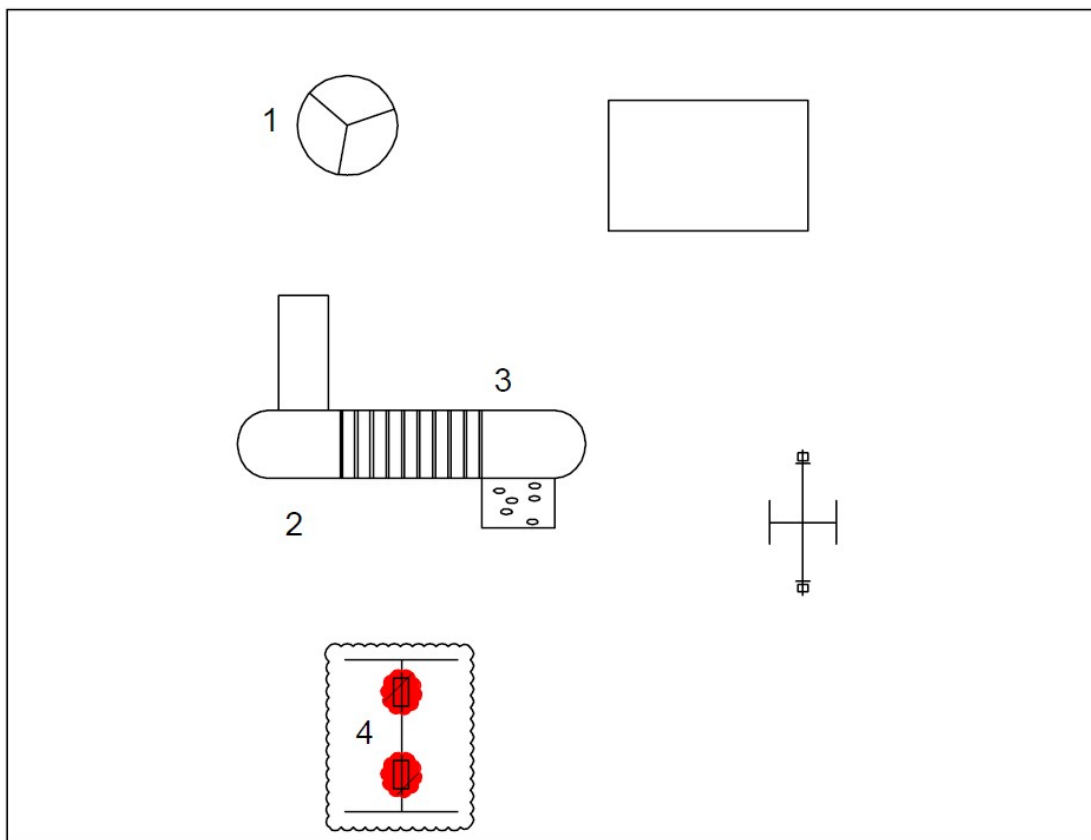
Zakres robót obejmuje demontaż i utylizację istniejących podestów (3 szt.) na placu zabaw zlokalizowanym na terenie szkoły oraz dostawę i montaż nowych podestów (o zbliżonym kształcie i wymiarach, grubości zapewniającej stabilność podestu) wykonanych z płyt HDPE. Montaż w sposób uniemożliwiający ich deformację.

Elementy zabawowe objęte inwestycją i wymianą podestów to:

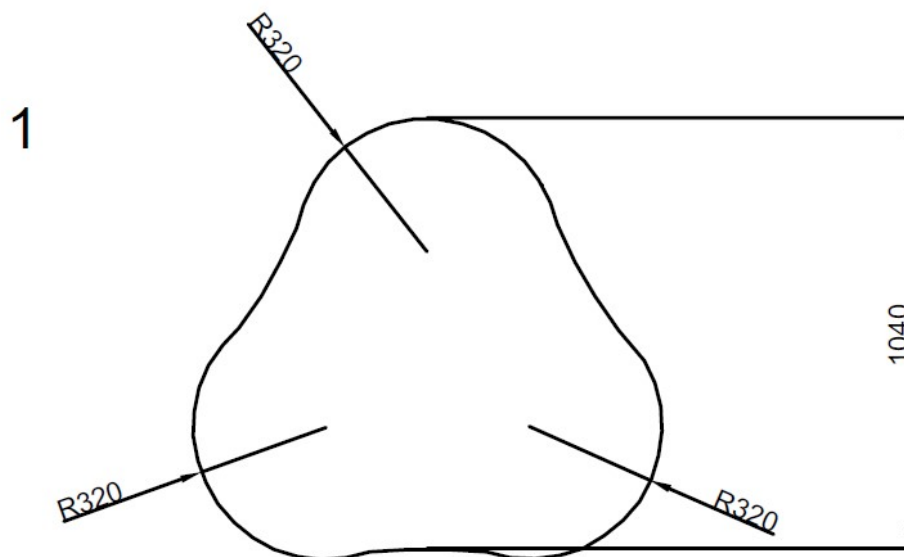
- zestaw zabawowy (2 podesty do wymiany),
- bujak na sprężynach (1 podest do wymiany).

**Plan sytuacyjny rozmieszczenia elementów na placu zabaw:**

podesty do wymiany oznaczone na rysunku numerami 1, 2, 3

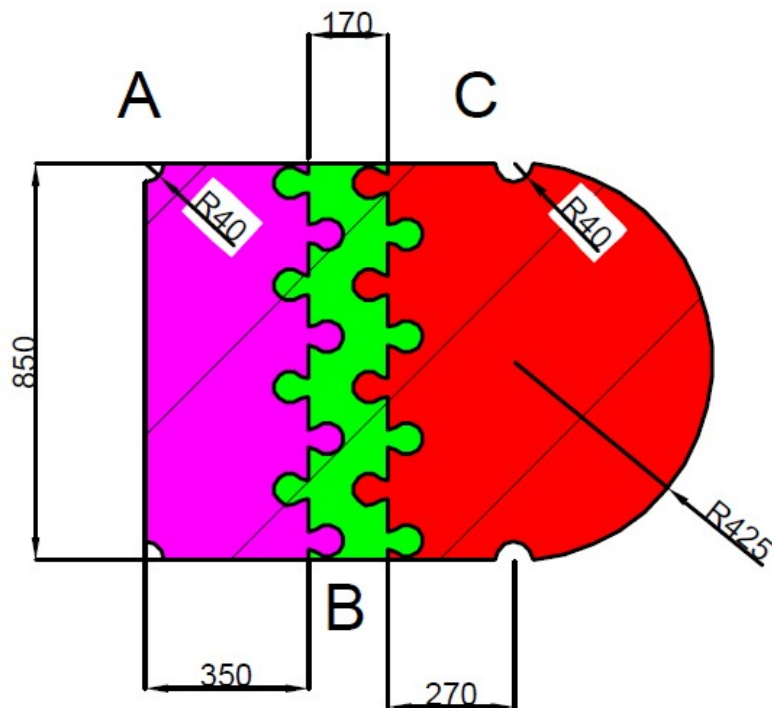


**Parametry istniejących podestów elementów zabawowych:**



Platforma antypoślizgowa (podest), grubość płyty 1,8 cm.

2 i 3



Podesty nr 2 i 3 o takich samych wymiarach, składające się z 3 odrębnych płyt antypoślizgowych. Łączenie płyt typu „puzzle”. Grubość płyty 1,8 cm.

**Na jednym z elementów zamontować tabliczkę informacyjną.**

Przykładowa forma (wymiary ok. 7x15 cm):



Dokładne wymiary, miejsce oraz sposób montażu ustalony zostanie na etapie realizacji inwestycji.

### 3. Aktualne uwarunkowania wykonania przedmiotu zamówienia

Nieruchomością przeznaczoną pod inwestycję jest działka oznaczona geodezyjnie nr ew. 1/1 obr. 292, przy ul. Opławiec 157 w Bydgoszczy, teren Szkoły Podstawowej nr 34 w Bydgoszczy.

### 4. Ogólne właściwości funkcjonalno-użytkowe

W ramach przedmiotu zamówienia należy wykonać demontaż istniejących podestów, ich utylizację, dostawę i montaż nowych podestów.

Obiekt winien pozostać jako ogólnie dostępny, bezobsługowy, całoroczny.

### 5. Opis wymagań Zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia

#### Przygotowanie terenu budowy

Teren budowy winien zostać wydzielony bezpiecznym ogrodzeniem, odpowiednio oznakowany i zabezpieczony na czas prowadzenia robót.

## II. CZĘŚĆ INFORMACYJNA

1. Roboty budowlane należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami regulującymi przedmiotową problematykę, a w szczególności z przepisami wynikającymi z:
  - ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*Dz.U.2024.725 j.t. z późn.zm.*),
  - rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (*Dz.U.2022.1225 j.t.*),
  - ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (*Dz.U.2023.1605 j.t. z późn. zm.*),
  - Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 20 grudnia 2021r. w sprawie szczegółowego zakresu formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (*Dz.U.2021.2454*),
  - ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (*Dz.U.2023.344 j.t. z późn. zm.*),
  - rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych (*Dz.U.2012.463*),
  - ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (*Dz.U.2023.1336 j.t. z późn. zm.*),
  - rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (*Dz.U.2021.2458*),
  - rozporządzenie Ministra infrastruktury w dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (*Dz.U.2003.47.401*),
  - ustawa z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych (*Dz.U.2021.1213 j.t.*),
  - inne przepisy i normy budowlane związane z planowaną inwestycją.
2. Wszystkie prace/roboty muszą być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz pod nadzorem osób uprawnionych. Wszystkie zastosowane materiały muszą posiadać wymagane atesty, aprobaty techniczne, deklaracje zgodności itp., oraz muszą być zastosowane zgodnie z ich kartami technicznymi podanymi przez producentów.