#### Opis przedmiotu zamówienia

Załącznik nr 6.1 do SWZ 2/ZP/2021 Załącznik nr 1 do umowy nr ……

Postępowanie nr **1/ZP/2021** pn.: **„Remont i wymiana nawierzchni utwardzonych oraz utworzenie placu zabaw przy Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym w Świnoujściu – część A”**

Kody CPV

 45111291 - 4 – roboty w zakresie zagospodarowania terenu;

 45215120 - 4 – roboty budowlane;

 45112723 – 9 – roboty w zakresie kształtowania placów zabaw;

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest zagospodarowanie terenu przy Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym przy ul. Piastowskiej 55 w Świnoujściu, obejmujący remont i wymianę nawierzchni utwardzonych ciągów komunikacyjnych i boiska oraz utworzenie placu zabaw.

Prace należy wykonać wg dokumentacji projektowej stanowiącej integralną część umowy.

**Branża budowlana**

W ramach zagospodarowania terenu należy wykonać boisko wielofunkcyjne z nawierzchnią poliuretanową o pow. 14 x 24 m, oraz plac zabaw z nawierzchnią poliuretanową o pow. 10 x 24 m. Nadto należy wyposażyć plac zabaw i boisko w urządzenia określone w PT. Wykonać nowe ogrodzenie, ciągi komunikacyjne i wykonać nowe nasadzenia.

 - Przedmiary mają jedynie charakter informacyjny. Podane w przedmiarze robót ilości i asortymenty robót należy traktować jako poglądowe, służące określeniu szacunkowego zaawansowania wykonywanych robót, a nie opisaniu ilości robót do wykonania.

 - Wszelkie gotowe produkty (z podaniem nazwy, symbolu i producenta) wskazane do zastosowania w dokumentacji projektowej stanowią jedynie przykłady materiałów, elementów i urządzeń, jakie mogą być użyte przez wykonawców w ramach robót. Znaki firmowe producentów oraz nazwy i symbole poszczególnych produktów zostały w dokumentacji podane jedynie w celu jak najdokładniejszego określenia ich charakterystyki. Oznacza to, że Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych, nie odbiegających od zaproponowanych w zakresie:

* gabarytów (wielkość, rodzaj oraz liczba elementów składowych) z tolerancją ± 5%, gabarytów i konstrukcji (wielkość z tolerancją ± 5%, rodzaj oraz liczba elementów składowych),
* charakteru użytkowego (tożsamość funkcji),
* charakterystyki materiałowej (rodzaj i jakość materiału),
* wyglądu (struktura, barwa, kształt),
* parametrów technicznych (wytrzymałość, trwałość, dane techniczne, konstrukcja, charakterystyki liniowe itp.) – minimalnych określonych w specyfikacji technicznej i projekcie budowlano-wykonawczym,
* parametrów bezpieczeństwa użytkowania – minimalnych określonych odrębnymi przepisami

Wszystkie materiały i wyroby zastosowane przez wykonawcę muszą posiadać niezbędne, wymagane przez prawo deklaracje zgodności i jakości z europejskimi normami dotyczącymi określonej grupy produktów.

Zastosowanie produktów równoważnych nakłada na Wykonawcę obowiązek wykonania niezbędnych obliczeń (przez osobę posiadającą właściwe uprawnienia) potwierdzających uzyskanie parametrów technicznych i eksploatacyjnych nie gorszych od założonych przez Projektanta w projekcie budowlano-wykonawczym i specyfikacji technicznej oraz wymaga akceptacji Zamawiającego i Projektanta.