

Opis przedmiotu zamówienia
w ramach zamówienia publicznego nr 001.2013.SP6

- I Zakres zamówienia określa szczegółowo projekt budowlany wymieniony w załączniku nr 2.2 do SIWZ w pozycjach 1, oraz Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót wymieniona w załączniku 2.2 do SIWZ w poz. 2.
W projekcie zadanie zostało podzielone na dwa etapy.
- II Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie robót budowlanych w ramach zadania „Zagospodarowanie terenu przy Szkole Podstawowej nr 6 w Świnoujściu – modernizacja boiska sportowego”.

Zakres robót obejmuje:

- wykonanie odwodnienia boisk,
- rozbiórkę nawierzchni asfaltowej z zachowaniem podbudowy betonowej,
- rozbiórka i wykonanie nowego ogrodzenia
- budowę boiska wielofunkcyjnego z nawierzchnią poliuretanową,
- dostawę i montaż urządzeń sportowych i piłkochwyków,
- wykonanie bieżni sprinterskiej okalającej boisko z odcinkiem prostym 60 m, oraz bieżnia do skoku w dal -naw. poliuretanowa,
- zagospodarowanie terenu w ciągu komunikacyjne, małą architekturę oraz zieleń,
- oświetlenie terenu-oprawy typu parkowego na słupach wys. 3 m.
- odprowadzenie, odwodnieniem liniowym wód opadowych z płyty boiska i bieżni do sieci kanalizacji deszczowej w ul. T. Kościuszki.

Nadto, należy usunąć karpinę o średnicy ok. 1,30 w il. szt 6 (pozostałość po wyciętych topolach)

Wszystkie montowane urządzenia i elementy wyposażenia muszą posiadać atesty i certyfikaty bezpieczeństwa potwierdzające, że zostały wykonane w oparciu o obowiązujące normy w tym zakresie.

W dokumentacji projektowej wskazano produkty gotowe, z podaniem nazwy, symbolu i producenta. Przyjmuje się, że wskazaniom takim towarzyszą wyrazy „lub równoważne”. Produkty te stanowią 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 i konstrukcji (wielkość, rodzaj oraz liczba elementów składowych)- nie mniejszych niż określonych w Specyfikacji Technicznej.

- parametrów technicznych (wytrzymałość, trwałość, dane techniczne, dane, hydrauliczne, charakterystyki liniowe) – minimalnych określonych w specyfikacji technicznej.
 - parametrów bezpieczeństwa użytkowania – minimalnych określonych odrębnymi przepisami.
 - dobór urządzeń w dokumentacji stanowi jedynie określenie standardu jakościowego i funkcjonalnego.
- Zastosowanie innych produktów należy uzgodnić z inwestorem i z projektantem.
- Wszystkie produkty zastosowane przez wykonawcę muszą posiadać niezbędne, wymagane przez prawo deklaracje zgodności i jakości z europejskimi normami dotyczącymi określonej grupy produktów.

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że ilekroć w dokumentacji i w STWiOR dla tej inwestycji jest mowa o materiałach lub urządzeniach itp. z podaniem znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, to przyjmuje się, że wskazaniom takim towarzyszą wyrazy „**lub równoważne**” Oznaczenia i nazwy własne materiałów i produktów służą wyłącznie do opisanie minimalnych parametrów technicznych, które powinny spełniać te produkty. Zastosowanie Innych produktów należy uzgodnić z projektantem i inwestorem.