

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 24983-2015 z dnia 2015-02-24 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Suwałki

1. Przedmiotem zamówienia jest budowa bieżni przy Zespole Szkół nr 7 w Suwałkach przy ul. Minkiewicza 50 w następującym zakresie: budowa trzytorowej bieżni lekkoatletycznej wokół boiska do piłki nożnej oraz integralnego odcinka o...

Termin składania ofert: 2015-03-12

---

**Numer ogłoszenia: 29639 - 2015; data zamieszczenia: 04.03.2015**

## **OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

**Ogłoszenie dotyczy:** Ogłoszenia o zamówieniu.

**Informacje o zmienianym ogłoszeniu:** 24983 - 2015 data 24.02.2015 r.

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJACY**

Miasto Suwałki, ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki, woj. podlaskie, tel. 087 5628000, fax. 087 5628098.

### **SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

#### **II.1) Tekst, który należy zmienić:**

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** II.1.4).
- **W ogłoszeniu jest:** 1. Przedmiotem zamówienia jest budowa bieżni przy Zespole Szkół nr 7 w Suwałkach przy ul. Minkiewicza 50 w następującym zakresie: budowa trzytorowej bieżni lekkoatletycznej wokół boiska do piłki nożnej oraz integralnego odcinka o długości 125m z wybiegami wzdłuż trybun. Bieżnia na podbudowie składającej się z warstwy konstrukcyjnej z kruszywa łamanego frakcji 31,5-63mm gr.12cm i warstwy klinującej z kruszywa kamiennego frakcji 0-31,5mm gr.8cm., w otoczeniu obrzeży betonowych 6x20x100 ułożonych na ławie betonowej. Na podbudowie kruszywa łamanego warstwa stabilizacyjna typu ET z mieszaniny kruszywa kwarcowego i granulatu gumowego połączona lepiszczem poliuretanowym gr. 35mm oraz dwuwarstwowa finiszowa nawierzchnia wykonana w technologii natrysku o gr. 13-14mm ( 10-11mm SBR + 2-3mm EPDM/PU). Bieżnia w kolorze niebieskim z liniami koloru żółtego. Całość elementów bieżni winna być wykonana zgodnie z warunkami i wymogami określonymi w normach PN EN 14877: 2008 i PN-EN 20105-A02:1996. Wykonanie chodników i trawników w otoczeniu bieżni. Powierzchnie poliuretanowe - 1375,1 m2. Chodniki z kostki betonowej gr. 8 cm - 473,90 m2. Trawniki z trawy naturalnej - 472,50 m2. 2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera: szczegółowa specyfikacja techniczna, mapa sytuacyjna, mapa zasadnicza oraz przedmiar robót. 3. Przedmiot zamówienia należy wykonać z zastosowaniem materiałów i urządzeń określonych w szczegółowej specyfikacji technicznej oraz przedmiarze robót. Użyte tam nazwy wyrobów i elementów, które wskazują lub mogłyby kojarzyć się z producentem lub firmą nie mają na celu preferowania wyrobu lub materiałów danego producenta lub wskazanie na wyrób, materiał lub element, który powinien posiadać cechy - parametry techniczne i jakościowe nie gorsze od podanego przez Zamawiającego. 4. Zamawiający nie dopuszcza na etapie przetargu dokonywania zmian w rozwiązaniach technicznych i materiałowych w stosunku do szczegółowej

specyfikacji technicznej oraz przedmiaru robót za wyjątkiem zastosowania materiałów równoważnych o parametrach nie gorszych niż określone w szczegółowej specyfikacji technicznej oraz przedmiaru robót. 5. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego materiały, urządzenia i roboty budowlane spełniają określone wymagania przez Zamawiającego. 6. Ciężar udowodnienia, że materiał (wyrób) jest równoważny w stosunku do wymogu określonego przez Zamawiającego spoczywa na składającym ofertę. 7. W takim wypadku Wykonawca musi przedłożyć odpowiednie dokumenty, opisujące parametry techniczno - jakościowe, wymagane prawem certyfikaty i inne dokumenty, dopuszczające dane materiały (wyroby) do użytkowania oraz pozwalające jednoznacznie stwierdzić, że są one równoważne (pod rygorem odrzucenia oferty).

- **W ogłoszeniu powinno być:** 1. Przedmiotem zamówienia jest budowa bieżni przy Zespole Szkół nr 7 w Suwałkach przy ul. Minkiewicza 50 w następującym zakresie: budowa trzytorowej bieżni lekkoatletycznej wokół boiska do piłki nożnej oraz integralnego odcinka o długości 125m z wybiegami wzdłuż trybun. Bieżnia na podbudowie składającej się z warstwą konstrukcyjną z kruszywa łamanego frakcji 31,5-63mm gr.12cm i warstwy klinującej z kruszywa kamiennego frakcji 0-31,5mm gr.8cm., w otoczeniu obrzeży betonowych 6x20x100 ułożonych na ławie betonowej. Na podbudowie kruszywa łamanego warstwa stabilizacyjna typu ET z mieszaniny kruszywa kwarcowego i granulatu gumowego połączona lepiszczem poliuretanowym gr. 35mm oraz dwuwarstwowa finiszowa nawierzchnia wykonana w technologii natrysku o gr. 13-14mm ( 10-11mm SBR + 2-3mm EPDM/PU). Bieżnia w kolorze niebieskim z liniami koloru żółtego. Całość elementów bieżni winna być wykonana zgodnie z warunkami i wymogami określonymi w normach PN EN 14877: 2008 i PN-EN 20105-A02:1996. Budowa chodników i trawników w otoczeniu bieżni. Powierzchnie poliuretanowe - 1375,1 m2, Chodniki z kostki betonowej gr. 8 cm - 815,60 m2, Trawniki z trawy naturalnej - 472,50 m2. 2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera: szczegółowa specyfikacja techniczna, mapa sytuacyjna, mapa zasadnicza oraz przedmiar robót. 3. Przedmiot zamówienia należy wykonać z zastosowaniem materiałów i urządzeń określonych w szczegółowej specyfikacji technicznej oraz przedmiarze robót . Użyte tam nazwy wyrobów i elementów, które wskazują lub mogłyby kojarzyć się z producentem lub firmą nie mają na celu preferowania wyrobu lub materiałów danego producenta lub wskazanie na wyrób, materiał lub element, który powinien posiadać cechy - parametry techniczne i jakościowe nie gorsze od podanego przez Zamawiającego. 4. Zamawiający nie dopuszcza na etapie przetargu dokonywania zmian w rozwiązaniach technicznych i materiałowych w stosunku do szczegółowej specyfikacji technicznej oraz przedmiaru robót za wyjątkiem zastosowania materiałów równoważnych o parametrach nie gorszych niż określone w szczegółowej specyfikacji technicznej oraz przedmiaru robót. 5. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego materiały, urządzenia i roboty budowlane spełniają określone wymagania przez Zamawiającego. 6. Ciężar udowodnienia, że materiał (wyrób) jest równoważny w stosunku do wymogu określonego przez Zamawiającego spoczywa na składającym ofertę. 7. W takim wypadku Wykonawca musi przedłożyć odpowiednie dokumenty, opisujące parametry techniczno - jakościowe, wymagane prawem certyfikaty i inne dokumenty, dopuszczające dane materiały (wyroby) do użytkowania oraz pozwalające jednoznacznie stwierdzić, że są one równoważne (pod rygorem odrzucenia oferty).