

[www.inwestycjegminne.pl](http://www.inwestycjegminne.pl)

ZNAK SPRAWY: IG.ZP.271.8.2020.

Przebudowa z rozbudową budynku szkoły podstawowej o salę gimnastyczną w Kamienicy Szlacheckiej

**Wyjaśnienia nr 8 treści SIWZ**  
**Modyfikacja treści SIWZ**

Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych udzielam następujących wyjaśnień treści SIWZ oraz wprowadzam modyfikację SIWZ poprzez uzupełnienie opisu przedmiotu zamówienia:

Pytanie 1. Czy Zamawiający dopuści słupki do siatkówki profesjonalne, wykonane z profilu aluminiowego 80x80 mm w kształcie litery C, lakierowanego proszkowo na kolor czerwony (RAL 3020), , aparat napinający dwuczęściowy, blokowany mimośrodowo, w całości ukryty wewnątrz profilu? Konstrukcja aparatu napinającego umożliwi płynną regulację wysokości siatki w zakresie 106-250 cm, co daje możliwość używania słupków także do gry w tenisa i badmintonu. Korba w komplecie?

Odp. Tak.

Pytanie 2. Czy Zamawiający dopuści tuleje nierdzewne (gatunek 304, profilu 80x80 mm), dno spawane, do słupków siatkówki?

Odp. Tak.

Pytanie 3. Czy Zamawiający dopuści ramy podłogowe do siatkówki z deklem o średnicy 215 mm/180 mm?

Odp. Tak.

Pytanie 4. Czy Zamawiający wymaga, aby rama podłogowa do siatkówki spełniała poniższe kryteria:

- rama wykonana ze stali, cynkowana galwanicznie, w okleinie drewnopodobnej (dąb/buk/klon - w zależności od koloru parkietu) bądź syntetycznej wykładziny sportowej w kolorze tożsamym do wykładziny na hali,
- dekiel maskujący (oklejony jak wyżej) wykonany ze stali czarnej cynkowanej galwanicznie lub sklejki lub szkła akrylowego?

Odp. Tak, powyższe parametry spełniają oczekiwania Zamawiającego.

Pytanie 5. Czy Zamawiający oczekuje dostawy osłon słupków do siatkówki na sztywnej konstrukcji ze sklejki o grubości 0,6 cm i 0,9 cm? Wypełnienie stanowi pianka wtórnie spieniona o grubości 3 cm i gęstości ok. 100 kgm<sup>3</sup>. Pokrycie wykonane jest z materiałem PVC o gramaturze 550 g/m<sup>2</sup>. pokryte wytrzymałą tkaniną PVC w kolorze czerwonym lub niebieskim. Konstrukcja sztywna, mocowana w min. 2 punktach na rzep, składana na zawiasie?

Odp. Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 6. Czy Zamawiający oczekuje, by konstrukcja koszykówki posiadała system wciągania na pasach, co zapewnia cichą pracę konstrukcji?

Odp. Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 7. Czy Zamawiający, dbając o bezpieczeństwo Użytkownika wymaga instalacji urządzenia bezpieczeństwa dla konstrukcji podnoszonych z napędem elektrycznym? Urządzenie to blokuje kosz w przypadku zerwania pasów, lin napędowych lub uszkodzenia silnika.

Odp. Tak, ze względów bezpieczeństwa należy przewidzieć dopuszcza proponowane rozwiązanie..

Pytanie 8. Czy Zamawiający oczekuje, by słupki do tenisa mają być wykonane z tego samego profilu, co słupki do siatkówki, co umożliwi korzystanie z tulei w rozstawie do siatkówki i do tenisa (zapewni uniwersalność)?

Odp. Tak, powyższe uniwersalne rozwiązanie spełni oczekiwania Zamawiającego.

Pytanie 9. Czy Zamawiający dopuści tuleje nierdzewne (gatunek 304, profilu 80x80 mm), dno spawane, do słupków tenisa?

Odp. Tak.

Pytanie 10. Czy Zamawiający dopuści ramy podłogowe do tenisa z deklek o średnicy 215 mm/180 mm?

Odp. Tak.

Pytanie 11. Czy Zamawiający wymaga, aby rama podłogowa do tenisa spełniała poniższe kryteria:

- rama wykonana ze stali, cynkowana galwanicznie, w okleinie drewnopodobnej (dąb/buk/klon - w zależności od koloru parkietu) bądź syntetycznej wykładzinie sportowej w kolorze tożsamym do wykładziny na hali

- dekiel maskujący jak wyżej wykonany ze stali czarnej cynkowanej galwanicznie lub pleksi lub szkła akrylowego?

Odp. Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 12. Czy Zamawiający dopuści, by bramka do piłki ręcznej była wykonana profilu aluminiowego o przekroju kwadratowym (80x80 mm), z wewnętrznym uźbrowaniem przeciwdziałającym odkształceniom, światło bramki skręcane (narożniki spawane) przy pomocy aluminiowych łączników?

Odp. Tak.

Pytanie 13. Czy Zamawiający będzie wymagał, by w komplecie bramki znajdowały się :

- talerzyki cynkowane galwanicznie o grubości min. 4 mm i średnicy min. 75 mm (4 szt.) z wspawaną nakrętką M12 (do montażu bramek do posadzek drewnianych bądź syntetycznych nawierzchni klejonych do płyt OSB);

- bezpieczne pokrętła ogumowane w kolorze szarym z trzpieniem gwintowanym o długości min. 30 mm (do mocowania bramki do podłoża; 4 szt.)?

Odp. Tak, bramki przeznaczone są do użytkowania na Sali, której dotyczy niniejsze postępowanie, należy przewidzieć w komplecie w/w elementy.

Pytanie 14

Czy Zamawiający oczekuje, by piłka nożna halowa była nie gorsza niż Select Futsal Mimas roz.4?

Odp. Tak. Zaproponowana piłka spełnia oczekiwania Zamawiającego.

Pytanie 15. Czy Zamawiający oczekuje, by piłka do siatkówki była nie gorsza niż Molten V5M2500 rozm. 5?

Odp. Tak. Zaproponowana piłka spełnia oczekiwania Zamawiającego.

Pytanie 16. Czy Zamawiający oczekuje, by piłka ręczna była nie gorsza niż Select Mundo rozm. 3 oraz piłka ręczna nie gorsza niż Select Mundo rozm. 2?

Odp. Tak. Zaproponowana piłka spełnia oczekiwania Zamawiającego.

Pytanie 17. Czy Zamawiający oczekuje, by piłka do koszykówki była nie gorsza niż Molten GR-7 rozm. 7?

Odp. Tak. Zaproponowana piłka spełnia oczekiwania Zamawiającego.

Pytanie 18. Czy Zamawiający dopuści wykładzinę ochronną w role o grubości min. 1,5 mm?

Odp. Zamawiający dopuszcza wykładzinę o grubości minimalnej 1,5 mm.

Pytanie 19. Czy Zamawiający oczekuje by wykładzina ochronna posiadała Atest Higieniczny wydany przez Państwowy Zakład Higieny?

Odp. Tak.

**Uwaga:**

Ze względu na użyte w zapytaniach nazwy własne Zamawiający przypomina, że dopuszcza rozwiązania równoważne, a zaakceptowane produkty wskazane z nazwy należy traktować jako odniesienie do standardu.

W zakresie wyposażenia należy mieć na uwadze, że wszystkie urządzenia instalowane w Sali muszą spełniać obowiązujące normy i posiadać certyfikaty uprawniające do oznakowania wyrobów znakiem bezpieczeństwa B.

**PREZES**  
*Marcin Wysocki*