**Załącznik nr 6 do SWZ  
Dostawa wraz z montażem trybun składanych teleskopowo**

**z siedziskami plastikowymi z oparciem oraz zakup siedzisk**

**na starą trybunę dla Hali sportowej OSiR Stargard Sp. z o.o.**

**przy ul. Pierwszej Brygady 1 w Stargardzie.**

Opis przedmiotu zamówienia - minimalne parametry graniczne wymagane przez Zamawiającego;

**Trybuna o stalowej konstrukcji, składana (manualnie) teleskopowo 6-rzędowa - 2 sztuki**

* wyposażona w min. 204 plastikowe siedziska z oparciem
* składająca się z: ram jezdnych wykonanych z profili stalowych zamkniętych min. 80x40x40x20 mm
* rama wyposażona w bezpieczne kółka łożyskowane min. fi 100 mm poliamidowe z bieżnią poliuretanową, w ramach jezdnych z profilu np. 100x50x3 mm stosuje się kółka łożyskowane Φ100 mm z piastą aluminiową i bieżnią poliuretanową) oraz rolki prowadzące, które poruszają się po prowadnicy ramy następnej. W ramie zainstalowana rolka stabilizująca o średnicy min. 33 mm
* ramy łączone przy pomocy łączników tylnych i przednich, łącznik przedni wykonany jest z profilu 60x40x2 mm, łącznik tylny z blachy stalowej o grubości 1,5 mm posiada specjalny kształt, dzieki któremu przenosi większe obciążenia (pełni jednocześnie rolę podstopnicy zamykając przestrzeń podestu, co zapobiega wpadaniu przedmiotów z podestu pod trybunę), na konstrukcję trybuny składają się również poprzeczki, zastrzały i stężenia dolne
* zamontowane zastrzały z profilu stalowego zamkniętego zakończonego blachami mocującymi oraz stężenia dolne, celem usztywnienia konstrukcji
* bezpośrednio do konstrukcji zamontowane płyty podestowe, wykonane ze sklejki antypoślizgowej np. HEXA 220 g/m2 o grubości minimum 18 mm w kolorze czarnym
* płyty maskujące przykręcane od przodu trybuny do łączników przednich w pierwszym rzędzie wykonane z płyty meblowej o grubości min 18mm w kolorze szarym
* siedziska jednoczęściowe (szer. 430 mm, gł. 365 mm, wysokość oparcia 250 mm) wykonane z polipropylenu z dwoma punktami mocowania do podłoża - połowa czerwone i połowa żółta, wgłębienie do zamontowania tabliczki z numerem miejsca,
* trybuna wyposażona w blokadę, stopnie pośrednie, systemowe barierki ochronne z boku i tyłu wykonane z rury stalowej o średnicy min. 35 mm z wypełnieniem z rur o średnicy min.18 mm
* barierki boczne oraz tylne w kolorze szarym.
* szerokość trybuny min 18580 mm max 19066 mm, głębokość trybuny po rozłożeniu nie przekracza 4807 mm a po złożeniu 1243 mm, 3 przejścia do ostatniego rzędu po środku trybuny o szerokości max 1200 mm

**Krzesełka – 401 sztuk**

* siedzisko dwuwarstwowe z oparciem, składane grawitacyjnie, montowane do podłoża, wytrzymałe ergonomicznie, wykonane z polipropylenu z dodatkiem czynnika przeciwutleniającego oraz ognioodporne w kolorze czerwonym i żółtym
* siedzisko dwuwarstwowe (szer. 430 mm, gł. 450 mm, wysokość oparcia od podłoża min.810 mm, wys. siedziska od podłoża 450 mm, szer. po złożeniu 240 mm ) wgłębienie do zamontowania tabliczki z numerem miejsca,
* elementy konstrukcji - malowane proszkowo,
* rozstaw osiowy siedzisk min. 475 mm, siedziska mocowane do stopnia za pomocą wsporników stalowych krótkich