

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

w postępowaniu na:

„Remont sali gimnastycznej w budynku głównym I Liceum Ogólnokształcącego Dwujęzycznego im. M. Kopernika przy ul. Łopuskiego 42-44 w Kołobrzegu”

1. Zakres zamówienia obejmuje wykonanie wszystkich prac prowadzonych do osiągnięcia stanu zgodnie z projektem technicznym w oparciu o przedmiar robót oraz specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót, a także wszystkie prace jakie z technicznego punktu widzenia są konieczne do prawidłowego wykonania zadania, w tym:

- 1) Rozebranie listew cokołów;
- 2) Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych bez odzysku materiałów;
- 3) Rozebranie posadzek (płyta OSB 1x i Deski 1x);
- 4) Rozebranie legarów podłogowych;
- 5) Wykonanie wykopu nieumocnionego o ścianach pionowych wykonywanych wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi;
- 6) Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km;
- 7) renowacja starych powierzchni przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd - przygotowanie podłoża wraz z pokryciem;
- 8) Wykonanie podkładów betonowych na podłożu gruntowym;
- 9) Wykonanie izolacji cieplnej i przeciwdźwiękowej z płyt styropianowych poziomych na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa
- 10) Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej i przeciwwodnej z folii polietylen szerokiej (poziome podsadzkowe))
- 11) Wykonanie warstwy wyrównawczej grub. 2 cm zatartej na gładko pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m²;
- 12) Dozbrojenie posadzki siatką stalową;
- 13) Wykonanie podłogi sportowej według opisu w pkt. 2;
- 14) Skucie zmurszałego tynku;
- 15) Wykonanie iniekcji grawitacyjnej dwurzędowej jednostronnej w ścianach;
- 16) Wyrównanie podłoża pionowych - warstwa zaprawy grubości 1 cm na podłożach pionowych murowych;
- 17) Szpachlowanie warstwą zaprawy 2 mm podłoża pionowych;
- 18) Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian;

2. Opis podłogi sportowej:

Podłoga systemowa sportowa z nawierzchnią o grubości 4mm. Opis konstrukcji podłogi:

- 1) folia PE 0,2 mm jako warstwa stabilizująca wilgotność,
- 2) podkładka elastyczna 10mm,
- 3) legary dolne ułożone krzyżowo w rozstawie osiowym 500mm, legary górne ułożone krzyżowo w rozstawie osiowym 250mm z drewna iglastego klasy II-III o wym. 20x90-95 mm, impregnowanego o wilgotności do 16%,
- 4) folia PE 0,2 mm,
- 5) ślepa podłoga z płyt wilgocioodpornych rozkładających obciążenia (dolna i górna) o grubości 10mm mocowane wkrętami,
- 6) malowanie linii trzech podstawowych boisk;
- 7) wykonanie list przyściennych wentylowanych;

CAŁKOWITA WYSOKOŚĆ SYSTEMU - 74,4 MM (PREFEROWANA WYSOKOŚĆ CA 11CM)

**Parametry posadzki betonowej muszą być zgodne z normą PN.
Posadzka sportowa musi posiadać świadectwo badań z normą EN-14904.**