

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usługi, polegającej na pełnieniu funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego, który będzie zobowiązany do:

1. kontroli oraz weryfikacji dokumentacji projektowo – kosztorysowej,
2. nadzoru robót w zakresie branży budowlano – montażowej oraz do występowania wobec podmiotów, biorących udział w realizacji robót, w charakterze przedstawiciela Zleceniodawcy bez prawa do podpisywania dokumentów, skutkujących zaciąganiem jakichkolwiek zobowiązań po stronie Zleceniodawcy.

Zakres robót obejmuje:

1. Zielony Ogródek MOSiR Płock:

Roboty ziemne:

- rozbiórka istniejącej nawierzchni z kostki brukowej w miejscach posadowienia fundamentów,
- utwardzenie powierzchni gruntu w miejscach wylania fundamentów:

Nawierzchnie terenów utwardzonych projektuje się z takiej kostki betonowej o wymiarach 20 x 10 x 6 cm ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej o grubości 4 cm na warstwie odsączającej z piasku grubości min. 15 cm. Zaleca się wykorzystanie uprzednio zdemontowanej kostki brukowej.

- wylanie fundamentów zgodnie z projektem:

Posadowienie wiaty zaprojektowano za pośrednictwem stóp fundamentowych o wymiarach 220 x 120 cm oraz wysokości 50 cm z betonu. Zbrojenie poziome siatką z drutu ze stali, pionowe czterema prętami ze stali. Stopy fundamentowe posadzone na warstwie chudego betonu o grubości min. 10 cm. Głębokość posadowienia na poziomie 100 cm poniżej poziomu terenu.

Budowa konstrukcji nośnej wiaty:

Główną konstrukcję nośną stanowi 6 ram żelbetonowych usytuowanych poprzecznie w stosunku do osi obiektu, połączonych w węzłach podciągami, na których opiera się konstrukcja dachu. Ramy i podciągi z betonu c20./25 (B25). Zbrojenie główne prętami ze stali 18G2, strzemiona z drutu ze stali St3Sy.

Montaż dachu z poszyciem:

Konstrukcję dachu stanowią drewniane wiązary kratowe z drewna heblowanego. Pas dolny z elementów o przekroju 45/120 mm, pas górny 45/145 mm, krzyżulce 45/70 mm. Stężenia i wiatrownice z desek 25/100 mm. Wszystkie elementy zabezpieczyć preparatem grzybobójczym i ppoż. oraz malować na kolor brązowy farbami do drewna zgodnie z projektem. Geometria dachu:

- kąt nachylenia połaci dachowych 25%,
- wysokość głównej kalenicy 4,62 m,
- układ połaci dachowych dwuspadowy,

Poszycie dachu z gontu bitumicznego w kolorze brązowym zgodnym z projektem, układanym na warstwie papy podkładowej na deskowaniu pełnym