

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia - SOPZ

Przedmiotem zamówienia jest „Wykonanie izolacji i powłok zewnętrznych na budynku przepompowni ścieków i budynku technicznym przy przepompowni ścieków w ul. Kapuckiej 28”.

Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje:

1. W Ożarowie Mazowieckim przy ul. Kapuckiej 26 znajdują się budynki techniczne związane z kanalizacją sanitarną. Budynek przepompowni o wymiarach zewnętrznych 9 x 7,5 x 3,7 m, do wykonania izolacja termiczna styropianem o grubości 10 cm o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda \leq 0,032$ W/(m*K). Fundament budynku należy zaizolować do głębokości ok. 0,5 m poniżej terenu. Od powierzchni terenu do ok.0,7 m elewacja będzie wykonana tynkiem żywicznym mozaikowym (marmolit) ziarno do 2 mm powyżej elewację wykonać tynkiem silikonowym o strukturze „baranek” ziarno do 2 mm. Kolor elewacji jasna zieleń do ustalenia z palety kolorów zastosowanego producenta.
2. Budynek techniczny zlokalizowany na tej samej nieruchomości o wymiarach 6,8 x 7,8 x 3,7 z dobudowanym wjazdem garażowym 2,7 x 4,2 x 2,4 m należy wyrównać ściany i przygotować pod wykonanie elewacji. W budynku do wymiany jest brama garażowa którą należy wymienić na nową 2 skrzydłową. Jedno skrzydło ryglowane z możliwością otwierania drugie skrzydło z klamką i zamkiem. Brama musi posiadać otwory nawiewne z żaluzjami (czerpnie) o powierzchni 0,65 m². Od powierzchni terenu do ok.0,7 m elewacja będzie wykonana tynkiem żywicznym mozaikowym (marmolit) ziarno do 2 mm powyżej elewację wykonać tynkiem silikonowym o strukturze „baranek” ziarno do 2 mm. Kolor elewacji jasna zieleń do ustalenia z palety kolorów zastosowanego producenta.

Termin realizacji zamówienia : 60 dni od dnia podpisania umowy.