

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest realizacja zadania pod nazwą: „Remont czerpni, wiaty i murków za bud. A ŚUW.”

Zakresem niniejszego zamówienia objęte obiekty zlokalizowane na terenie Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego w Kielcach al. IX Wieków Kielc 3:

- czerpnia powietrza duża wraz z wejściem do obiektu zlokalizowana od strony rzeki Silnicy;
- czerpnia powietrza mała zlokalizowana na terenie ŚUW od strony al. IX Wieków Kielc;
- wiatła śmietnikowa obok budynku B;
- murki oporowe znajdujące się wokół budynku B.

Prace budowlane związane z wymienionymi obiektami:

1. Duża czerpnia

Ściany obiektu należy wyrównać poprzez wykonanie uzupełnień tynkarskich. Następnie wykonać na ścianach ocieplenie metodą lekką-mokrą. Wszystkie krawędzie izolacji termicznej zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi poprzez montaż narożników systemowych z siatką. Siatkę wtapiać

na uprzednio rozłożony równomiernie klej do zatapiania siatki. Wyprawę wykonać z tynku cienkowarstwowego o ziarnie minimum 3 mm po uprzednim zagruntowaniu. Malować powierzchnie dwukrotnie farbą akrylową. Od góry na czerpni i betonie obok czerpni wykonać pokrycie papą termozgrzewalną (2 warstwy) na zagruntowanym betonie. Otok stanowi obróbka blacharska na którą należy zamocować termicznie papę podkładową i nawierzchniową. Drzwi włazowe oraz lamele czerpni po oczyszczeniu i odtłuszczeniu pomalować farbą podkładową oraz farbą olejną lub ftalową.

2. Mała czerpnia

Ściany obiektu należy wyrównać poprzez wykonanie uzupełnień tynkarskich. Następnie wykonać na ścianach ocieplenie metodą lekką-mokrą. Wszystkie krawędzie izolacji termicznej zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi poprzez montaż narożników systemowych z siatką. Siatkę wtapiać

na uprzednio rozłożony równomiernie klej do zatapiania siatki. Wyprawę wykonać z tynku cienkowarstwowego o ziarnie minimum 3 mm po uprzednim zagruntowaniu. Malować powierzchnie dwukrotnie farbą akrylową. Przestrzeń od góry wypełnić kruszywem łamanym o frakcji 8-16. Na zagęszczonej podbudowie wykonać spadki betonowe. Do betonu mocować mechanicznie obróbki. Dwie warstwy papy mocować termicznie do zagruntowanego podłoża i obróbek blacharskich. Lamele czerpni po oczyszczeniu i odtłuszczeniu pomalować farbą podkładową oraz farbą olejną lub ftalową.

3. Wiatła śmietnikowa

Ściany obiektu z zewnątrz i wewnątrz należy wyrównać poprzez wykonanie uzupełnień tynkarskich. Następnie wykonać na zewnątrz ocieplenie metodą lekką-mokrą. Wszystkie krawędzie izolacji termicznej zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi poprzez montaż narożników systemowych z siatką. Siatkę wtapiać na uprzednio rozłożony równomiernie klej do zatapiania siatki.

Wyprawę wykonać
z mozaiki strukturalnej o ziarnie minimum 2.5 mm po uprzednim zagruntowaniu. Ściany wewnątrz malować dwukrotnie farbą elewacyjną zewnętrzną. Powierzchnie posadzki po wyrównaniu i zagruntowaniu wykończyć dwuskładnikową, wodorozcieńczalną, żywicą epoksydową z dodatkiem antypoślizgowym. Podłoże musi mieć wytrzymałość na ściskanie minimum 25 MPa i wilgotność nie wyższą niż 5%.

4. Murki

Murki wykonane z piaskowca czerwonego pokryte są mchem i porostami. Należy usunąć zanieczyszczenia z powierzchni murków oporowych przy pomocy szczotek drucianych i wody pod ciśnieniem.

Forma zatrudnienia :

Zamawiający wymaga, aby osoby wykonujące czynności związane z wykonaniem elewacji metodą lekką-mokrą były zatrudnione przez Wykonawcę lub Podwykonawcę na podstawie umowy o pracę.