

Uszczegółowienie dokumentacji projektowej

Zadanie: Przebudowa, rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego Szkoły Podstawowej w Radziądzu na cele dydaktyczne

W ramach zadania należy przewidzieć:

1. Wykucie starych spoin z murów elewacji budynku i gzymsów.
2. Mechaniczne wyczyszczenie elewacji np. poprzez piaskowanie.
3. Ponowne spoinowanie cegieł i gzymsów elewacji budynku.
4. W pomieszczeniach sanitarnych zastosować wentylację mechaniczną z regulacją zwłoki wyłączenia.
5. W pomieszczeniach dydaktycznych zastosować nawietrzaki ściennie wraz z wkładem filtrującym wyposażony w stabilizator przepływu. Czerpnia z blachy chromoniklowanej.
6. Wentylatory kanałowe do wentylacji pomieszczeń dydaktycznych z regulacją obrotów.
7. W wycenie nie należy uwzględniać montażu 3 szt. opraw zewnętrznych stojących.
8. W wycenie należy nie uwzględniać utwardzenia terenu z kostki betonowej. Należy uwzględnić przełożenie ok 25m² istniejącej kostki.
9. W pomieszczeniach dydaktycznych należy przewidzieć montaż instalacji zasilającej i teletechnicznej pod tablicę multimedialną.
10. Osłony grzejnikowe – osłony frontowe, rogi zaokrąglone. Osłony wykonane z MDF laminowanego obustronnie gr 16mm z głębokim frezowaniem. Osłony wieszane na płycie grzejnika panelowego za pomocą specjalnych uchwytów. Kolor osłon do ustalenia na etapie realizacji inwestycji.
11. Okna dachowe o drewniano-poliuretanowej konstrukcji z górnym otwieraniem wraz z markizą zewnętrzną redukującą ilość ciepła wpadającą do wnętrza.
12. Linie zasilającą z głównej rozdzielni elektrycznej należy poprowadzić w korytkach lub w bruzdach w ścianach holu na parterze.
13. W wycenie uwzględnić należy uwzględnić montaż dwóch lamp typu „kinkiet” na elewacji budynku. Lampa w technologii LED, w stylu nawiązującym do charakteru obiektu w strefie konserwatorskiej.