

Przedmiotem zapytania jest wykonanie zmiany aranżacji elewacji budynku Instytutu Innowacji i Technologii Politechniki Białostockiej znajdującego się przy ul. Ojca Stefana Tarasiuka 2 w Kleosinie. Zakres prac obejmuje:

- Malowanie elewacji (wg projektu)
- Oczyszczenie i zmycie mocno zabrudzonych płyt warstwowych i elewacji mineralnej, mycie okien (część hali produkcyjnej)
- Malowanie rur spustowych
- Wymiana uszkodzonych rur spustowych
- Czyszczenie blachodachówki oraz malowanie dachu nad pomieszczeniem sprężarki
- Malowanie ozdobne zbiornika ciśnieniowego
- Wymiana zadaszenia nad drzwiami wejściowymi
- Wykonanie i montaż Logo (wg projektu)

Przedmiar robót:

1	Przygotowanie – zabezpieczenie okien i strefy przyległej do budynku
2	Malowanie elewacji farbą silikonową (wg projektu)
3	Oczyszczenie i zmycie mocno zabrudzonych płyt warstwowych i elewacji mineralnej, mycie okien (część hali produkcyjnej)
4	Malowanie rur stalowych i blaszanych o śr. do 50 mm - na wys. ponad 10 do 20 m
5	Wymiana rur spustowych uszkodzonych o śr. 10 cm – z blachy stalowej ocynkowanej
6	Czyszczenie blachodachówki
7	Malowanie dachu nad pomieszczeniem sprężarki
8	Czyszczenie strumieniowo-ścierne (piaskowanie)
9	Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji pełnościennych wyrobami jednoskładnikowymi – farby przeciwkorozyjne o grubości od 26 do 70 mikrometrów (pierwsza warstwa)
10	Malowanie ozdobne zbiornika ciśnieniowego
11	Wymiana zadaszenia nad drzwiami wejściowymi
12	Logo

Wszystkie materiały powinny zostać przesłane oraz zaakceptowane przez inwestora.

Projekt elewacji budynku

