**Remont elewacji budynku administracyjno-biurowego – Heidelberg Materials, Stacja Przesypowa Cementu – Ścinawa**

Lokalizacja: Heidelberg Materials, SPC Ścinawa, ul. Wrocławska 3, 59-330 Ścinawa,

Osoba do kontaktu w sprawie terminu wizji lokalnej oraz ustalenia szczegółów: Roman Kowalczyk, Kierownik SPC, tel. 785 294 375,

Termin wykonania prac: do 31.07.2024

Zakres prac:

Orientacyjne wymiary budynku: 49 m x 13 m x 3,5/4 m

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Wykonanie elewacji budynku z blachy trapezowej:  * Wykonanie elewacji z blachy trapezowej; * Wykonanie wszystkich niezbędnych obróbek blacharskich (okna, drzwi, opierzenie dachu, itp.) * Elementy, które nie zostaną pokryte blachą pomalować na kolor szary, uzupełnić ewentualne ubytki betonu, naprawa pęknięć * Wymiana oświetlenia na oświetlenie LED (do ustalenia model) * Ocieplenie miejsce zaznaczonych na zdjęciach wełną o grubości 10cm (zaznaczone na purpurowo)   Parametry blach i powłok   * Blacha trapezowa elewacyjna T18DR (szer. efekt. 1100 mm/ szer. całk. 1137 mm), #0.70 mm, powłoka PS 25um RAL 7035 * Obróbki blacharskie #0.70 mm, kolor RAL 7035 * Wkręty w kolorze RAL 7035 * Klasa korozyjności C3 * Okres trwałości M (średni 5-15) |  |
| 1. Wymiana okien i drzwi  * Wymiana okien drewnianych na plastikowe (rozwierno-uchylne) zaznaczonych na czerwono wraz z wszystkim obróbkami itp., * Wymiana okien drewnianych na plastikowe (uchylne z możliwością otwierania z poziomu zero) zaznaczonych na fioletowo wraz z wszystkim obróbkami itp. * Demontaż i zamurowanie okien zaznaczonych na niebiesko wraz z obróbkami * Montaż krat w miejscach zaznaczonych na żółto (wzór krat do pobrania z innych okien) * Wymiana drzwi zewnętrznych do kotłowni i do pomieszczenia socjalnego (zaznaczone na zielono, model do ustalenia) * Montaż lampy LED na czujnik ruchu nad drzwiami od wejścia do pomieszczeń socjalnych |  |
| 1. Naprawa rampy przy bocznicy kolejowej  * Uzupełnienie ubytków betonu na krawędzi rampy ok 5mb * Załatanie/Zaklejenie wykruszeń ok 10mb * Pomalowanie żółto-czarnych pasów na całej długości rampy (ok 45mb) |  |
| Uwagi: | WSZYSTKIE ZDJĘCIA, SCHEMATY, WYMIARY, MAJĄ CHARAKTER ORIENTACYJNY. NIEZBĘDNA JEST WIZJA LOKALNA W CELU DOKONANIA DOKŁADYCH OBMIARÓW I USTALENIA SZCZEGÓŁÓW. NA ZDJĘCIACH NIE WIDAĆ WSZYSTKICH PĘKNIĘĆ.  Przed przystąpieniem do prac niezbędne jest przedłożenie Instrukcji Bezpiecznego Wykonania Prac (IBWR)  Powstałe odpady należy zagospodarować (BDO) i po zakończeniu prac przekazać ich wykaz |