**Remont elewacji i wymiana bram garażowych w budynek magazynowy – Górażdże Cement (Heidelberg Materials), Stacja Przesypowa Cementu – Międzyrzecz**

Lokalizacja: Górażdże Cement (Heidelberg Materials), SPC Międzyrzecz, ul. Fabryczna 3, 66-300 Międzyrzecz

Osoba do kontaktu w sprawie terminu wizji lokalnej oraz ustalenia szczegółów: Dariusz Janicki, Kierownik SPC, tel. 693 134 079

Termin wykonania prac: do 30.09.2024 (termin realizacji do ustalenia z Kierownikiem SPC)

Zakres prac:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Wykonanie elewacji z blachy trapezowej wraz z obróbkami  * Orientacyjne wymiary budynku:   Dł. 17,50 m, H1 3 m,  Sz. 7,25 m, H2 2,5 m;  Parametry blachy:   * blacha trapezowa elewacyjna T18DR (szer. efekt. 1100 mm/szer. całk. 1137 mm), co najmniej#0.70 mm, powłoka PS 25 um RAL 7035, * obróbki blacharskie conajmniej#0.70 mm, kolor RAL 7035, * wkręty w kolorze RAL 7035, * klasa korozyjności C3, * okres trwałości M (średni 5-15);   Uwagi:   * Elewacja musi zmieścić się pod opierzeniem dachu;   U dołu wykonać opaskę;   * Wszystkie elementy zamontowane do ściany muszą być ponownie przytwierdzone do elewacji z blachy |  |
| 1. Wymiana bram garażowych – 5 szt. (na rolowane opuszczane ręcznie):   Orientacyjne wymiary bram:   * Brama 1: sz. 160 cm, h. 215 cm, * Brama 2: sz. 240 cm, h. 220 cm, * Brama 3: sz. 240 cm, h. 220 cm, * Brama 4: sz. 235 cm, h. 215 cm, * Brama 5: sz. 240 cm, h. 220 cm; |  |
| 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 |