

Projekt dofinansowany ze środków UE w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 w ramach Osi Priorytetowej 3 „Energia” - Działania 3.2 „Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym i mieszkaniowym” - Poddziałania 3.2.1 „Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej

Umowa nr RPWP.03.02.01.30-0036/21-00



Poznańskie Inwestycje Miejskie

Poznań, 23 marca 2023 r.

Wykonawcy w postępowaniu
poprzez www.pim.poznan.pl
poprzez eZamowienia

I.dz. 01325/PIM/03/23/AP/2023-352

Dotyczy: Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego pn. „„Kompleksowa modernizacja energetyczna placówek oświatowych na terenie Miasta Poznania” – Szkoła Podstawowa nr 89 w Poznaniu” postępowanie nr PIM/03/23/ZP14/2023-352.

Zamawiający w ww. postępowaniu na podstawie art. 286 ust. 1 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) zwanej dalej „Ustawą” lub „Ustawą Pzp”, informuje o modyfikacji treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ):

Modyfikacja Opisu przedmiotu zamówienia

Dotyczy BRANZ BUDOWLANEJ

Zamawiający rezygnuje z wykonania następującego zakresu robót:

KNR-W 4-01 0518-06 - Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa

KNR-W 4-01 0518-07 - Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa

KNR-W 4-01 0804-07 - Zerwanie posadzki cementowej- warstwy wyrównującej

KNR-W 4- 01 0803-02 - Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu zatarciem na gładko

Uszkodzenia istniejącego pokrycia uszczelnić miejscowo łatami papy termozgrzewalnej.

Po dokonaniu napraw należy zamontować izolację termiczną - Styropapa wykonana ze styropianu o wskazanym współczynniku przenikania ciepła oklejonego papą podkładową z asfaltu modyfikowanego SBS na włókninie poliestrowej. Papa wierzchniego krycia zastosować gr. 5,2mm, termozgrzewalna z asfaltu modyfikowanego SBS na włókninie poliestrowej, z posypką gruboziarnistą (kolor do uzgodnienia na etapie realizacji).

Naprawa kominów

Odcinki kanałów wentylacji grawitacyjnej wyprowadzone ponad dach budynku, należy wyremontować. Całość prac należy wykonać zgodnie z warunkami Polskiej Normy: PN-B-10425 „Przewody dymowe, spalinowe i wentylacyjne z cegły”.

Wymagania techniczne i badania przy odbiorze”.

Ze względu na projektowane pokrycie dachu styropapą, wyloty przewodów wentylacyjnych należy wynieść ponad poziom wierzchnie warstwy pokrycia dachowego, na wysokość : + 0,3 m.

Wszystkie kominy należy stosowanie podnieść o ok. 20 - 30cm. Oraz wykonać nowe czapy kominowe.

Otrzymują:

1. Adresat,
2. a/a

Sprawę prowadzi: *Artur Pieczykolan* Koordynator ds. Zam. Publ. Tel. +48 519 351 454 e-mail: artur.pieczykolan@pim.poznan.pl