

ZP-WIK.271.34.2022

Gołdap, dn. 14.11.2022 r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez negocjacji związanego z kompleksową modernizacją energetyczną trzech budynków oświatowych w Gminie Gołdap w przedmiocie Części 2 – termomodernizacji Szkoły Podstawowej w Pogorzeli

Gmina Gołdap, w trybie art. 284 ust. 2 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), w odpowiedzi na złożony drogą e-mailową w dniu 7 listopada br. wniosek o wyjaśnienie treści SWZ, udziela następujących wyjaśnień:

Treść zapytania:

Jak wycenić n/w pozycje przedmiaru robót:

5.1 Wymiana zaworów grzejnikowych na zawory z głowica termostatyczną z ograniczeniem temperatury do 16 stopni - kpl.40.

Jaka jest średnica zaworów? Jaka odmiana – prosta czy kątowa? Podejścia do grzejników – z posadzki, ze ściany, czy natynkowe od pionów c.o.? Z jakich materiałów wykonana jest instalacja c.o. - stal, miedź, PE? Czy grzejniki wyposażone są w zawory powrotne?

Wyjaśnienie:

Wymianie podlegają tylko głowice termostatyczne na istniejących zaworach grzejnikowych. Głowica cieczowa do zaworów RTD-N, Kolor: biały - głowica z czujnikiem wbudowanym, bezpiecznik mrozu, zakres regulacji temperatury 16°C - 28°C. - Możliwość ograniczania i blokowania ustawionej wartości temperatury.

Pozostałe części pytania nie stanowią przedmiotu zamówienia.

Treść zapytania:

Jak wycenić n/w pozycje przedmiaru robót:

5.2 Uzupelnienie izolacji przewodów c.o. w podpiwniczeniu, regulacja instalacji c.o. kpl. 1

Jakie są średnice przewodów oraz jaka jest ich długość? Na czym ma polegać regulacja instalacji c.o. - czy tylko „Próba instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco) z dokonaniem regulacji” z nakładami na 1 urządzenie, czy również płukania instalacji i próby

Wyjaśnienie:

Do wyceny należy przyjąć: Otuliny z pianki poliuretanowej gr. 20mm dla rur dn = 15mm – 20 m, Otuliny z pianki poliuretanowej gr. 20mm dla rur dn = 20mm – 20 m, Otuliny z pianki poliuretanowej gr. 20mm dla rur dn = 25mm – 20 m.

W związku z tym, że zawory grzejnikowe nie podlegają wymianie pozostałe części pytania nie stanowią przedmiotu zamówienia

Treść zapytania:

Jak wycenić n/w pozycje przedmiaru robót:

5.3 Wymiana podgrzewaczy c.w.u. na nowoczesne baterie umywalkowe z podgrzewaczem wody bez podtrzymywania temperatury i perlatozem o mocy 3,3 kW. Bateria i grzałka ze stali nierdzewnej - kpl. 7

Proszę o uzupełnienie opisu technicznego tych urządzeń o dane techniczne. Czy mają to być przepływowe podgrzewacze wody i o jakiej wydajności (l/min)? Czy istnieją wyprowadzone obwody elektryczne z zabezpieczeniami do podłączenia tych urządzeń?

Wyjaśnienie:

Przepływowy podgrzewacz wody naścienny. Podgrzew wody do 60° C, Przepływ wody 2 – 2,5 l / min, W zestawie dwie wylewki – sztywna i elastyczna, cyfrowy wyświetlacz LED pokazujący temperaturę,



Rzeczpospolita
Polska



Zdrowe życie, czysty zysk

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Zestaw zawiera kabel z wtyczką. Bezpieczny w użytkowaniu – ochrona IPX4.
Obwody elektryczne do podłączenia podgrzewaczy istniejące zakończone gniazdami 230V.

W załączeniu zmodyfikowany przedmiar robót stanowiący załącznik nr 13.3 do SWZ.
(w zakresie poz 5. Modernizacja instalacji co i cwu)

Z up. BURMISTRZA

mgr inż. Magda Kardel
Główny specjalista ds. inwestycji