



## Informacja o wyniku kontroli postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

Nazwa podmiotu kontrolowanego	Miasto Bytom, ul. Parkowa 2, 41-902 Bytom.
Nr/Tytuł projektu	POIS.01.07.01-00-0068/19 Termomodernizacja budynków będących własnością Gminy Bytom;
Rodzaj kontroli	Kontrola planowa ex-post procedury zawarcia umowy o udzielenie zamówienia publicznego
Termin kontroli	Kontrolę wszczęto w dniu 11.09.2023r. i zakończono w dniu 26.10.2023 r.
Nazwa skontrolowanego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego	Termomodernizacja wraz z likwidacją niskiej emisji budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Konstytucji 118 - instalacja CO,
Ustalenia z przeprowadzonej kontroli	<p>Wynik przeprowadzonej kontroli: z istotnymi zastrzeżeniami.</p> <p>W toku kontroli stwierdzono naruszenie przepisów prawa wspólnotowego w dziedzinie zamówień publicznych lub przepisów ustawy Pzp skutkujące wystąpieniem nieprawidłowości mogących skutkować pomniejszeniem wartości wydatków kwalifikowalnych, tj.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• art. 32 ust. 2 ustawy Pzp poprzez sztuczny podział zamówienia w celu obejścia przepisów ustawy Pzp;</li> <li>• art. 40 ust. 2 ustawy Pzp w zw. z art. 48 ust. 1, 56 ust. 1, 60c ust. 1 ustawy Pzp poprzez brak zamieszczenia ogłoszenia o zamówieniu w Biuletynie Zamówień Publicznych;</li> <li>• art. 29 ust. 3 ustawy Pzp poprzez opisanie przedmiotu zamówienia poprzez wskazanie znaków towarowych bez zaistnienia przesłanki wskazanej w przedmiotowym przepisie;</li> <li>• art. 30 ust. 4 ustawy Pzp polegające na odwołaniu się w opisie przedmiotu zamówienia do norm bez użycia sformułowania „lub równoważne” przy każdym takim odniesieniu;</li> <li>• art. 43 ust. 1 ustawy Pzp poprzez skrócenie terminu składania ofert i niezapewnienie potencjalnym Wykonawcom wystarczającego czasu na uzyskanie dokumentacji zamówienia.</li> </ul>

2023 -10- 27

Data: .....

Podpis kierownika jednostki kontrolującej albo osoby upoważnionej:

W OSiGW w Katowicach  
Załącznik Prezesa Zarządu

*[Signature]*  
Adam Lewandowski