



Ministerstwo Zdrowia

Departament  
Nadzoru i Kontroli

Warszawa, 26 października 2021 r.

NKK3.9062.381.2021.PK

**Informacja o wyniku kontroli postępowania o udzielenie zamówienia publicznego**

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	SP ZOZ Szpital Specjalistyczny Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Głucholazach im. św. Jana Pawła II ul. M. Karłowicza 40, 48-340 Głucholazy
<b>Nr/Tytuł projektu</b>	POIS.09.02.00-00-0151/19 „Przebudowa wraz z wyposażeniem sal chorych na Oddziale Rehabilitacji Pulmonologicznej SP ZOZ Szpitala Specjalistycznego MSWiA w Głucholazach im. św. Jana Pawła II”
<b>Rodzaj kontroli</b>	Kontrola doraźna procedury zawierania umów
<b>Termin kontroli</b>	Data rozpoczęcia kontroli: 9 września 2021 r. Data zakończenia kontroli: 8 października 2021 r.
<b>Nazwy skontrolowanych postępowań o udzielenie zamówienia publicznego</b>	Przebudowa sal chorych na Oddziale Rehabilitacji Pulmonologicznej im. św. Jana Pawła II ogłoszenie o zamówieniu nr 2021/BZP 00062835/01 z dnia 24.05.2021 r.
<b>Główne ustalenia z przeprowadzonej kontroli</b>	Stwierdzone uchybienia/nieprawidłowości: a) Zamawiający na wezwanie do uzupełnienia przesłał oświadczenie z art. 56 ust. 3 ustawy Pzp, złożone przez Kierownika Zamawiającego Pana Mariusza Grochowskiego w dniu 15.06.2021 r. tj. w dniu otwarcia ofert. Tymczasem jak wynika z art. 56 ust. 6 ustawy Pzp, oświadczenie takie powinno być złożone przed rozpoczęciem wykonywania czynności związanych z przeprowadzeniem postępowania nie zaś dopiero w momencie upływu terminu składania ofert. W doktrynie podkreśla się, iż oświadczenie o którym mowa w art. 56 ust. 6 ustawy Pzp, składa się na piśmie przed dokonaniem pierwszej czynności w toku postępowania (dotyczy to przygotowania i przeprowadzenia postępowania) – P. Granecki, I. Granecka w Prawo zamówień publicznych, Komentarz, wydawnictwo C.H.BECK, Warszawa 2021, s. 213. W przedmiotowym postępowaniu czynności związane z przeprowadzeniem postępowania były dokonywane przed datą 15.06.2021 r. jak przykładowo publikacja dokumentacji postępowania w dniu 24.05.2021 r. Powyższe stanowi uchybienie i nie powoduje obowiązku nałożenia korekty finansowej b) Zamawiający opisał przedmiot zamówienia za pomocą norm, tj: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY PRZEBUDOWY SAL CHORYCH Wykładziny: Typ wykładziny ISO 10581

Ministerstwo Zdrowia  
ul. Miodowa 15  
00-952 Warszawa

Telefon: +48 22 530 02 80  
e-mail: kancelaria@mz.gov.pl  
www.gov.pl/zdrowie

*niepodlega*



Fundusze Europejskie



Rzeczpospolita  
Polska

Unia Europejska  
Europejskie Fundusze  
Strukturalne i Inwestycyjne



	<p>CHARAKTERYSTYKA</p> <p>Grubość całkowita ISO 24346 (EN 428)</p> <p>Grubość warstwy użytkowej ISO 24340 (EN 429)</p> <p>Waga całkowita ISO 23997 (EN 430)</p> <p>WŁAŚCIWOŚCI TECHNNICZNE</p> <p>Wgniecenie reszkowe Średnia wartość zmierzona ISO 24343-1 (EN 433)</p> <p>Stabilność wymiarów ISO 23999 (EN 434)</p> <p>Reakcja na ogień EN 13501-1</p> <p>EN ISO 9239-1</p> <p>EN ISO 11952-2</p> <p>Antypoślizgowość DIN 51130 EN 13893</p> <p>Test gołej stopy DIN 51097</p> <p>Właściwości elektrostatyczne EN 1815 EN 1081</p> <p>Odporność na światło EN ISO 105-B02</p> <p>Odporność chemiczna ISO 26987 (EN 423)</p> <p>Odporność przeciw grzybom i bakteriom IOS 846: Część C</p> <p>Przewodzenie ciepłe EN ISO 10456</p> <p>okładziny ścian</p> <p>Klasa użytkowa EN 259</p> <p>CHARAKTERYSTYKA</p> <p>Grubość całkowita ISO 24346 (EN 428)</p> <p>Grubość warstwy użytkowej ISO 24340 (EN 429)</p> <p>Waga całkowita ISO 23997 (EN 430)</p> <p>WŁAŚCIWOŚCI TECHNNICZNE</p> <p>Stabilność wymiarów ISO 23999 (EN 434)</p> <p>Reakcja na ogień EN 13501-1</p> <p>Wytrzymałość spoin EN 684</p> <p>Absorpcja akustyczna NF EN ISO 354</p> <p>Odporność chemiczna ISO 26987 (EN 423)</p> <p>Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót:</p> <p>Zawory odcinające kulowe – montowane na instalacji wody zimnej i ciepłej z odcięciem i spustem montowane oraz zaworki przed przyborami spełniające normę PN-85/M-75002. Wymagania i badania Armatura w sanitariatach w wykonaniu standardowym wykonana wg normy PN-93/M-75020-Armatura sanitarna.</p> <p>Instalacja ciepła – instalacji wodociągowej wykonana z otulin polietylenowych spełniająca wymogi PN-85/B-02421.</p> <p>Kształtki kanalizacyjne – z polichlorku winylu PCV zgodne z normą PN-81/C-89203</p> <p>Przybory sanitarne z armaturą odpływową powinny spełniać wymogi norm:</p> <p>PN-91/M-77570 Sprzęt gospodarstwa domowego</p> <p>PN-91/M-77561 Brodziki z blachy stalowej emaliowane</p> <p>PN-79/B-12634 Wyroby sanitarne ceramiczne</p> <p>PN-85/M-75178/00 Armatura odpływowa instalacji kanalizacyjnej.</p> <p>W SIWZ (Rozdział II Opis przedmiotu zamówienia pkt 5 lit. n)</p> <p>Zamawiający zawarł ogólną informację o dopuszczeniu rozwiązań równoważnych w przypadku kiedy opis przedmiotu zamówienia odnosi się do norm, tj: „W przypadkach, w których przedmiot zamówienia w dokumentacji technicznej (projektowej), na podstawie której będą realizowane roboty budowlane, opisany jest za pomocą norm, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów odniesienia, nazw własnych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę/Dostawcę, o których mowa w art. 101 ust 4 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym.</p>
--	--

	<p>Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Zamawiający zaleca, aby traktować takie wskazania, jako przykładowe i dopuszcza zastosowanie przy realizacji zamówienia w odniesieniu do materiałów, urządzeń, robót rozwiązań równoważnych, pod warunkiem, że zagwarantują one uzyskanie parametrów technicznych, funkcjonalnych i eksploatacyjnych nie gorszych od założonych w dokumentacji projektowej.”</p>
--	---

Hubert Milanowicz

Naczelnik

/dokument podpisany elektronicznie/

Sporządził: Piotr Kulma - NKK3