



**INWESTYCJA DOFINANSOWANA Z RZĄDOWEGO FUNDUSZU POLSKI ŁĄD:
PROGRAMU INWESTYCJI STRATEGICZNYCH**

Kruszyna, dnia 2023-03-20

Dane	Opis
Tryb postępowania:	Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji treści złożonych ofert zgodnie z art. 275 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych
Nazwa zamówienia:	Poprawa efektywności energetycznej budynków publicznych na terenie gminy Kruszyna
Nr referencyjny postępowania:	RGK.271.4.2023
Nr ogłoszenia BZP:	2023/BZP 00128685/01

Odpowiedzi na zapytania do treści specyfikacji warunków zamówienia

W związku ze złożonymi w dniu 16.03.2023 r. zapytaniami do treści specyfikacji warunków zamówienia Zamawiający na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) przedstawia złożone zapytania i udziela odpowiedzi:

Numer pytania	Pytanie Wykonawcy	Odpowiedź Zamawiającego	Czy odpowiedź prowadzi do zmiany treści SWZ?
Pytanie 1	W opisie do projektu technicznego występuje docieplenie elewacji zewnętrznej tynkiem termoizolacyjnym o grubości nie większej niż 5 mm . Na stronie 11 tego opisu jest napisane ,że ściany zewnętrzne istniejące - przed dociepleniem $U=1,46 \text{ W/m}^2\text{K}$, po dociepleniu mają mieć współczynnik $U=0,20 \text{ W/m}^2\text{K}$. Proszę o podanie	Zamawiający informuje, że można zastosować cienkowarstwową powłokę termoizolacyjną firmy BAUTER OUTSIDE. Projektant dopuszcza również tynk TERMO TYNK 951 firmy KREISEL. W dokumentacji projektowej nie wskazano producenta tynku. Wobec powyższego informuje, że zgodnie z pkt. 5.2. SWZ, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne bez	NIE

	jaki rodzaj tynku gr. 5mm pozwoli na osiągnięcie takiego współczynnika ?	konieczności zastosowania podanych produktów.	
Pytanie 2	Prosimy o podanie kilku przykładowych wytwórców tynku termoizolacyjnego (gr. powłoki/tynku max ok. 0,5 cm $\lambda \leq 0,00005$ – strona 12 opisu technicznego) , którzy zapewnią uzyskanie współczynnika $U=0,20$ W/m ² K przy gr. tynku 5 mm bez docieplenia styropianem lub wełną ?	Zamawiający informuje, że można zastosować cienkowarstwową powłokę termoizolacyjną firmy BAUTER OUTSIDE. Projektant dopuszcza również tynk TERMO TYNK 951 firmy KREISEL. W dokumentacji projektowej nie wskazano producenta tynku. Wobec powyższego informuje, że zgodnie z pkt. 5.2. SWZ, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne bez konieczności zastosowania podanych produktów.	NIE
Pytanie 3	Prosimy o uszczegółowienie rysunku A8 - zestawienie stolarki o niezbędne informacje pozwalające na rzetelną wycenę drzwi DZ1. Z jakiego rodzaju drewna mają być wykonane drzwi ,grubość drzwi , rodzaj szklenia , wymiary otworu na bankomat, i poszczególnych elementów szklenia , rodzaj łączenia drewna itp.?	Zamawiający informuje, że do wyceny należy przyjąć drewno sosnowe. W odniesieniu do grubości wskazuje się, że należy zastosować parametry drewna umożliwiające uzyskanie wskaźnika przenikalności cieplnej dla wymienianych drzwi, ponadto należy zastosować szprosy konstrukcyjne nie weneckie. Otwór na bankomat 55x110 cm. Każda szyba niezależne szklenie. Wkłady szyb malowane na ciemny brąz. Łączenia elementów niewidoczne zgodne z technologią producenta ram okiennych.	NIE
Pytanie 4	Drzwi stalowe oznaczone jako DZ2 wymiary otworu w ścianie 140x240 cm natomiast światło przejścia to tylko 90x200 cm. W porównaniu do otworu jest to bardzo duża różnica . Prosimy o podanie czy jest to błąd czy też należy wypełnić otwór przez zamurowanie . Prosimy o podanie rozwiązania tego problemu	Informuję, że omyłkowo podano wymiar 140x240 cm. Wymiar otworu w ścianie wynosi 102x206 cm. Do wyceny należy przyjąć wymianę drzwi zgodnie z zestawieniem stolarki drzwiowej.	NIE

Z uwagi na fakt, że Zamawiający udzielił wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert, wskazany w SWZ termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Zamieszczono na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Jadwiga Zawadzka
Wójt Gminy Kruszyna
Dokument podpisany elektronicznie