

Gliwice, dnia 09.02.2022 r.

DO/DZ-TPbn-381-2-2/22

**DO WSZYSTKICH
ZAINTERESOWANYCH**

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 26.01.2022r. pod nr 2022/BZP 00035379/01, którego przedmiotem zamówienia jest zakup, instalacja oraz wdrożenie systemu audio-video umożliwiającego przesyłanie dźwięku i obrazu pomiędzy salami Centrum Konferencyjno-Dydaktycznego Narodowego Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie - Państwowego Instytutu Badawczego Oddziału w Gliwicach

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Szanowni Państwo,

W związku z otrzymanymi pytaniami odnośnie ww. postępowania, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2021, poz. 1129 ze zm.) Zamawiający przekazuje Państwu treść otrzymanych zapytań jak i udzielonych odpowiedzi:

Pytanie 1

Czy Zamawiający dysponuje projektem powykonawczym systemów AV (schematy, rozmieszczenie urządzeń AV)?

Odpowiedź

Zamawiający nie dysponuje projektem powykonawczym systemów AV.

Pytanie 2

Czy przedmiotem oferty jest również demontaż starych systemów AV znajdujących?

Odpowiedź

Przedmiotem zamówienia jest również demontaż starych systemów AV. Demontaż będzie się wiązał z usunięciem niepotrzebnych elementów lub też przeniesieniem komponentów w nowe lokalizacje.

Pytanie 3

(...) Pojawiła się jeszcze jedna nieścisłość w OPZ dotycząca pkt. 8 System kontroli dostępu
W opisie mowa jest o obsłudze 5 przejść dwustronnych, zaś w wymaganiach pojawia się mowa o łącznej ilości 7 przejść

8) System kontroli dostępu

Zadanie wykonania systemu kontroli dostępu realizowane ma być w formie „zaprojektuj i wybuduj”. System kontroli dostępu dla 5 sal konferencyjnych musi zostać zbudowany w oparciu o jednolity zintegrowany i kompatybilny system na wszystkich poziomach jego funkcjonowania.

Przewidziano zastosowanie kontroli dostępu dla pięciu przejść. W skład zestawu (zestawów) powinny wchodzić metalowe obudowy z zasilaczem, sieciowe kontrolery dostępu i ekspandery we/wy.

Należy zastosować zestaw (zestawy) umożliwiający obsługę pięciu przejść dwustronnych z wykorzystaniem czytników RS485 (czytniki serii MCT). W przypadku współpracy z czytnikami Wieganda lub RACS CLK/DTA zestaw (zestawy) powinien umożliwiać obsługę dwóch przejść jednostronnych oraz jednego dwustronnego.

System Kontroli Dostępu – wymagania minimalne

Nazwa komponentu:	Wymagane minimalne parametry techniczne
8.1. KONTROLA DOSTĘPU PRZEJŚĆ	Zestaw (lub zestawy w przypadku konieczności zastosowania dwóch i więcej zestawów o łącznej ilości 7 przejść) kontroli dostępu dla siedmiu przejść obustronna kontrola przejścia ekspander we/wy MCX4D interfejs do 4 czytników RACS CLK/DTA (seria PRT) interfejs do 4 czytników Wieganda 4 wyjścia zasilania 0,2 A 4 wyjścia zasilania 1,0 A 0,3 A/0,6 A/0,9 A prąd ładowania akumulatora

Odpowiedź

Zamawiający wymaga zastosowania kontroli dostępu do 7 przejść.

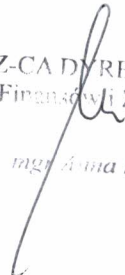
W związku z udzielonymi odpowiedziami Zamawiający zmienia termin składania i otwarcia ofert.

Nowy termin składania ofert: **11.02.2022 r. godz. 9:00**

Otwarcie ofert: **11.02.2022 r. godz. 10:15**

Termin związania ofertą: 12.03.2022 r.

Wyjaśnienia są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o zamówienie. Wykonawcy są zobowiązani złożyć ofertę z uwzględnieniem wyjaśnień.

Z-CADYREKTORA
ds. Finansów i Zarządzania

mgr Anna Kotula

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
i Zaopatrzenia

mgr Urszula Wojcieszek