

Warszawa, dn. 30 PAŹ. 2023

Sprostowanie do Wyjaśnień treści SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 129 ust. 1 pkt 1) w zw. z art. 132-139 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień publicznych na: Zakup mammografu cyfrowego, urządzenia do detekcji zieleni indocyjaninowej, tomografu komputerowego.
PN-220/23/KT

W związku z przekazanymi **Wyjaśnieniami treści SWZ** w dniu **30.10.2023 r.** Zamawiający informuje, iż dokonuje sprostowania udzielonej odpowiedzi w zakresie **Pytania nr 72** tj.:

Było:

Do Załącznik nr 2.3 do SWZ Część 3 I Opis przedmioty Zamówienia pkt 36 „Aparat dostosowany do przesyłania danych z Elektronicznej Karty Pacjenta (Z historią choroby/znieczulenia) do systemu CGM Clininet.

W ramach oferty wykonawca dokona integracji aparatu ze szpitalnym systemem medycznym HIS/RIS/PACS firmy CGM oraz z systemem umożliwiającym raportowanie i analizę dawek otrzymywanych przez pacjenta (DoseWatch) firmy GE.”

72. Prosimy o wyjaśnienie, co Zamawiający miał na myśli „Aparat dostosowany do przesyłania danych z Elektronicznej Karty Pacjenta (Z historią choroby/znieczulenia) do systemu CGM Clininet”. Tomograf komputerowy CBCT służy do wykonywania obrazów, otrzymywania ich na konsoli technika a następnie obróbkę i manipulowanie nimi. Przesyłanie danych informacyjnych odbywa się w systemach RIS lub HIS poza konsolą technika, natomiast konsola może przysyłać informację do systemów np. o wykonaniu badania, a nie informacji o historii choroby. W tym przypadku nadrzędny system HIS będzie odpowiadał za historię choroby i elektroniczną kartę pacjenta, tym bardziej, że system do obsługi tomografu komputerowego nie będzie posiadał dostępu do takiej karty oraz nie będzie z nią zintegrowany.

Odp.: Tak.

Jest:

Do Załącznik nr 2.3 do SWZ Część 3 I Opis przedmioty Zamówienia pkt 36 „Aparat dostosowany do przesyłania danych z Elektronicznej Karty Pacjenta (Z historią choroby/znieczulenia) do systemu CGM Clininet.

72. W ramach oferty wykonawca dokona integracji aparatu ze szpitalnym systemem medycznym HIS/RIS/PACS firmy CGM oraz z systemem umożliwiającym raportowanie i analizę dawek otrzymywanych przez pacjenta (DoseWatch) firmy GE.”

Prosimy o wyjaśnienie, co Zamawiający miał na myśli „Aparat dostosowany do przesyłania danych z Elektronicznej Karty Pacjenta (Z historią choroby/znieczulenia) do systemu CGM Clininet”. Tomograf komputerowy CBCT służy do wykonywania obrazów, otrzymywania ich na konsoli technika a następnie obróbkę i manipulowanie nimi. Przesyłanie danych informacyjnych odbywa się w systemach RIS lub HIS poza konsolą technika, natomiast konsola może przysyłać informację do systemów np. o wykonaniu badania, a nie informacji o historii choroby. W tym przypadku nadrzędny system HIS będzie odpowiadał za historię choroby i elektroniczną kartę pacjenta, tym bardziej, że system do obsługi tomografu komputerowego nie będzie posiadał dostępu do takiej karty oraz nie będzie z nią zintegrowany

Odp.: Zamawiający nie wymaga podłączenia do Elektronicznej Karty Pacjenta.

W związku z powyższym Zamawiający zmienia zapisy pkt. 36 Załącznika nr 2.3 do SWZ w sposób następujący:

Było:

36.	Aparat dostosowany do przesyłania danych z Elektronicznej Karty Pacjenta (Z historią choroby/znieczulenia) do systemu CGM Clininet. W ramach oferty wykonawca dokona integracji aparatu ze szpitalnym systemem medycznym HIS/RIS/PACS firmy CGM oraz z systemem umożliwiającym raportowanie i analizę dawek otrzymywanych przez pacjenta (DoseWatch) firmy GE.	TAK	
-----	---	-----	--

Jest:

36.	W ramach oferty wykonawca dokona integracji aparatu ze szpitalnym systemem medycznym HIS/RIS/PACS firmy CGM oraz z systemem umożliwiającym raportowanie i analizę dawek otrzymywanych przez pacjenta (DoseWatch) firmy GE.	TAK	
-----	--	-----	--

W związku z powyższym Zamawiający przekazuje obowiązujący Załącznik nr 2.3 do SWZ.

Z poważaniem

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
DZIAŁU Zamówień PUBLICZNYCH

Wioletta Dmowska

Załączniki:

1/ Obowiązujący Załącznik nr 2.3 do SWZ – Formularz Cenowy/Opis przedmiotu zamówienia