

Szpital Matki Bożej Nieustającej Pomocy w Wołominie

05-200 Wołomin, ul. Gdynska 1/3

NIP 125-09-31-792; REGON 000910315; KRS 0000037824

Centrala tel.22 76.33.100, Sekretariat 22 76.33.259, fax 22 76.33.343

Bank Spółdzielczy w Ostrowi Mazowieckiej nr rachunku 05 8923 0150 7177 2015 0001

Wołomin, 10.09.2020 r

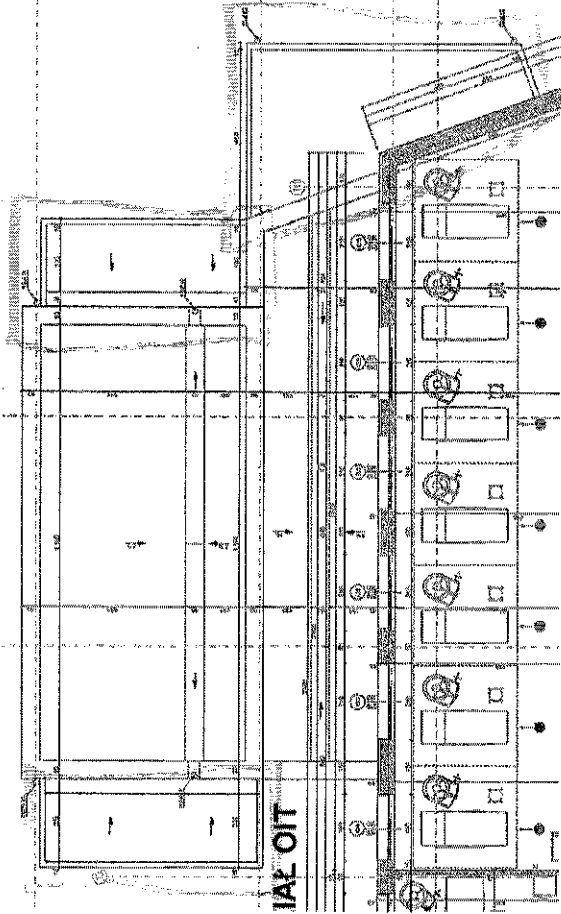
Dotyczy: „Rozbudowa kompleksu Szpitalnego wraz z wykonaniem niezbędnych zadań inwestycyjnych na rzecz Szpitala Matki Bożej Nieustającej Pomocy w Wołominie”.

znak sprawy: ZAM/14/2020.

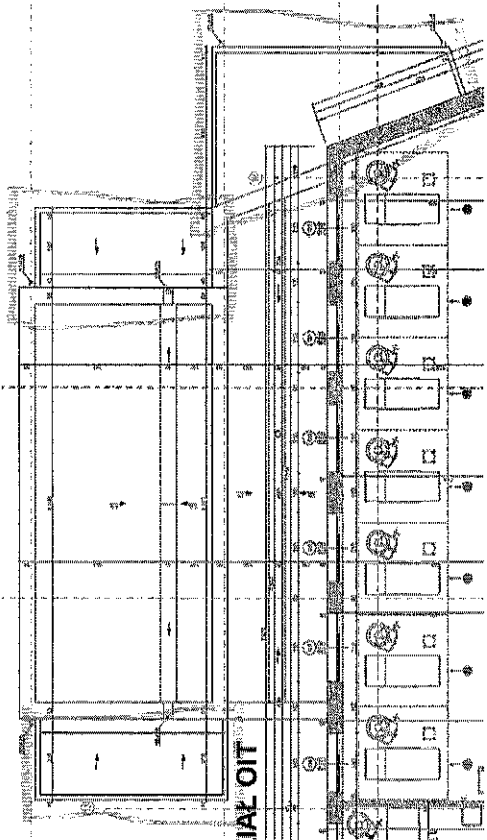
Odpowiedzi nr 5

L.P.	Pytanie	Odpowiedź
563	W związku z rozbieżnością pomiędzy rysunkami, Rysunek arch 27 pokazuje wszystkie ściany murowane, Rys. arch. 29 pokazuje ściany zewn. żelbetowe, wewnętrzne murowane, natomiast na rys. K-28R2 podane jest, że ścian żelbetowych jest 48,3 mb (długość ścian nie daje się zweryfikować z żadnym rysunkiem). Proszę o przekazanie dokumentacji z jednoznacznym określeniem ścian z jakiego materiału mają być wykonane ściany budynku technicznego (trafostacji)?	Ściany budynku technicznego (trafostacji) mają być wykonane zgodnie z Rys. arch. 29.
564	Proszę o potwierdzenie, że ściany działowe w budynku "A" NIE wchodzi w zakres stanu surowego zamkniętego.	Zamawiający informuje, że stan surowy zamknięty dla kondygnacji powyżej poziomu piwnic to stan bez ścianek działowych i posadzek natomiast piwnice należy wykonać ze ściankami działowymi, tynkowaniem, posadzkami i instalacjami.
565	Proszę o udostępnienie schematów instalacji teletechnicznej (RJ45, telefonicznej, światłowodowej).	Schematy znajdują się w projekcie: E_2.02_schemat_blokowy_IT, E_A_3.03_schemat_IT, E_B_3.03_schemat_IT, E_I_3.03_schemat_IT

566	<p>Proszę o informację odnośnie lokalizacji istniejącego pomieszczenia z agregatem próżni. Jest to niezbędne do oszacowania odległości na jaką należy przenieść agregat (do pomieszczenia -1/045).</p>	<p>Istniejące pomieszczenie, w którym znajduje się agregat próżni znajduje w pomieszczeniu, które w projekcie zajmuje przejście do tunelu komunikacyjnego a odległość pomiędzy tymi pomieszczeniami nie przekracza 8 mb.</p>
567	<p>Prosimy o potwierdzenie, że w zakresie Generalnego Wykonawcy jest wykonanie zasilania podstawowego (kabela 3xXRUHAKXS 1x120/50mm2) z nowo projektowanych Rozdzielnic RSN1 i RSN2 do istniejącej stacji transformatorowej Szpitala Powiatowego.</p>	<p>W zakresie Generalnego Wykonawcy jest wykonanie zasilania podstawowego (kabela 3xXRUHAKXS 1x120/50mm2) z nowo projektowanych Rozdzielnic RSN1 i RSN2 do istniejącej stacji transformatorowej Szpitala Powiatowego.</p>
568	<p>Prosimy o wyszczególnienie, które rozdzielnice w piwnicy budynku A należy zasilić, wykonać oraz wyposażyć.</p>	<p>W zakresie trwającego postępowania przetargowego jest dostawa wszystkich rozdzielnic zlokalizowanych w budynku B oraz tych rozdzielnic budynku A które są konieczne do zasilenia budynku B i budynku istniejącego.</p>
569	<p>Prosimy o potwierdzenie, że zbiornik paliwa na agregat prądotwórczy jest w zakresie oferty. Prosimy o doprecyzowanie jaka objętość paliwa powinna się w nim mieścić i czy zapełnienie go jest po stronie generalnego wykonawcy.</p>	<p>Zbiornik paliwa na agregat prądotwórczy jest w zakresie oferty jego pojemność powinna być dostosowana do dostarczanego agregatu prądotwórczego by zapewnić wymaganą prawem ciągłość pracy urządzenia. Zapewnienie go jest po stronie generalnego Wykonawcy.</p>
570	<p>Prosimy o potwierdzenie, że w zakresie przedmiotu zamówienia jest wykonanie instalacji ogrzewania elektrycznego podjazdów i wpustów dachowych. Prosimy o przesłanie projektów, z których można wyliczyć ilość potrzebnych do wyceny materiałów.</p>	<p>W zakresie przedmiotu zamówienia jest wykonanie instalacji ogrzewania elektrycznego podjazdów i wpustów dachowych. Przedmiotowy zakres został ujęty w Dokumentacji projektowej w projekcie elektrycznym.</p>
571	<p>Prosimy o informację czy wykonanie daszków szklanych na elewacji budynku A wchodzi w zakres zamówienia?</p>	<p>Wykonanie daszków szklanych na elewacji budynku A wchodzi w zakres zamówienia.</p>
572	<p>Prosimy o informację czy wykonanie daszków na elewacji budynku A przy podjeździe dla karetek i OIT wchodzi w zakres zamówienia?</p>	<p>Wykonanie daszków na elewacji budynku A przy podjeździe dla karetek i OIT wchodzi w zakres zamówienia.</p>

573	<p>Prosimy o informację jak należy wykonać daszki przy podjeździe dla karetek i OIT.</p> 	<p>Zadaszenia nad wjazdami dla karetek nie będzie wymagane. W rejonie podjazdu dla karetek należy wykonać daszki szklane nad wejściami obok drzwi garażowych oraz analogiczny daszek szklany o długości odpowiadającej łącznemu zadaszeniu obu wejść w pobliżu podjazdu dla karetek pomieszczenia O/158 i O/161). Wykonanie daszków zgodnie z rysunkiem nr architektury nr 92.</p>
574	<p>Proszę o udostępnienie projektu PZT wraz z opisami warstw. Opis PZT udostępniony w Projekcie Budowlanym zawiera w sobie charakterystyki energetyczne budynków oraz warunki przyłączy, a na podstawie takich danych nie ma możliwości dokonania wyceny chodników, dróg itp. elementów zewnętrznych.</p>	<p>Proszę sprawdzić te dane w projektach wykonawczych, z których należy to wykonać</p>
575	<p>Proszę o udostępnienie schematu CCTV, podanie ilości i parametrów rejestratorów oraz ilości i typów monitorów.</p>	<p>Dostawie i montażowi podlegają wyłącznie urządzenia i wyposażenie wymagające montażu (trwale przytwierdzone do podłogi, ścian lub sufitu) w budynku B. Wymagania stawiane poszczególnym elementom wyposażenia są opisane w projekcie technologii, podobnie jak zasady równoważności dla dostarczanych urządzeń.</p>

576	W związku, że zakres przetargu nie obejmuje sufitów podwieszanych w nadziemiu budynku A, proszę o potwierdzenie, że przetarg nie obejmuje także oświetlenia awaryjnego umiejscowionego w tych sufitach.	Zamawiający informuje że przedmiot zamówienia nie obejmuje żadnych wewnętrznych robót wykończeniowych w budynku A w poziomach od parteru do dachu
577	Proszę o potwierdzenie, że wszystkie podjazdy, schody, pochylnie, ścianki oporowe itp. przylegające i prowadzące do budynku A należy traktować jako część budynku A oraz wycenić je w stanie surowym (bez wykończenia powierzchni pionowych, bez wykończenia powierzchni poziomych, bez balustrad itp.)	Zamawiający nie potwierdza tezy postawionej w pytaniu. Wszystkie roboty związane z zewnętrznym wykończeniem samych budynków i ich otoczenia należy uwzględnić w wycenie ofertowej.
578	Czy wykończenie pomieszczeń należy wycenić wg. podanych warstw np. P1-P15 w opisie technicznym, czy wg. zamieszczonych w dokumentacji kart pomieszczeń. Między jednym dokumentem a drugim są rozbieżności.	Karty pomieszczeń stanowią uszczegółowienie opisu technicznego i mają priorytet nad opisem technicznym.
579	Proszę o potwierdzenie, że w zakresie surowego zamkniętego budynku A wchodzi kompletne wykończenie dachu wg dokumentacji przetargowej wraz z wewnętrznymi powierzchniami attyk i ich obróbkami blacharskimi oraz wykończenie kominów, wyłazów dachowych itp.	W zakresie surowego zamkniętego budynku A wchodzi kompletne wykończenie dachu wg dokumentacji przetargowej wraz z wewnętrznymi powierzchniami attyk i ich obróbkami blacharskimi oraz wykończenie kominów, wyłazów dachowych.

580	<p>Proszę o potwierdzenie, że zadaszenia wejść oraz wjazdów do budynku A zlokalizowane w osiach 15-17/K-H, 13-14/I-H wchodzi w zakres przetargu. Proszę o udostępnienie dokumentacji (ich detale, przekroje wraz z wypisanymi warstwami) umożliwiającej ich poprawną wycenę.</p> 	<p>Zadaszenia nad wjazdami dla karetek nie będzie wymagane. W rejonie podjazdu dla karetek należy wykonać daszki szklane nad wejściami obok drzwi garażowych oraz analogiczny daszek szklany o długości odpowiadającej łącznemu zadaszeniu obu wejść w pobliżu podjazdu dla karetek pomieszczenia 0/158 i 0/161). Wykonanie daszków zgodnie z rysunkiem nr architektury nr 92.</p>
581	<p>Czy Zamawiający wymaga myjni wyposażonej tylko w jedną pompę detergentu czy też ma być ich więcej (prosimy o określenie ilości pomp).</p>	<p>Dostawie i montaży podlegają wyłącznie urządzenia i wyposażenie wymagające montażu (trwale przytwierdzone do podłogi, ścian lub sufitu) w budynku B. Wymagania stawiane poszczególnym elementom wyposażenia są opisane w projekcie technologii, podobnie jak zasady równoważności dla dostarczanych urządzeń.</p>
582	<p>Czy Zamawiający wymaga wózka do mycia sprzętu anestetycznego do każdej myjni czy tylko 1 szt. wózka?</p>	<p>Dostawie i montaży podlegają wyłącznie urządzenia i wyposażenie wymagające montażu (trwale przytwierdzone do podłogi, ścian lub sufitu) w budynku B. Wymagania stawiane poszczególnym elementom wyposażenia są opisane w projekcie technologii, podobnie jak zasady równoważności dla dostarczanych urządzeń.</p>

583	<p>Czy Zamawiający dopuści myjnię ultradźwiękową o parametrach: Myjnia ultradźwiękowa, szafka, komora 2x54l, wymiary komory myjącej dł x szer x głęb 600 x 400 x 250 mm, moc generatora ultradźwiękowego max 1000 W, częstotliwość robocza 40 kHz, moc układu grzania 1600 W, sterownik mikroprocesorowy realizujący: - regulator temperatury 20-80oC, - układ czasowy 1-99 min, pokrywa z izolacją cieplną i akustyczną, wyciągana bateria natryskowa ciepłej i zimnej wody 1 szt., napięcie zasilające 230V, 50Hz, pistolet natryskowy 8-końcówkowy typu Selecta osadzony w gnieździe w blacie, wymiary zewnętrzne obudowy (szafki) szer x głęb x wys 1400 x 600 x 850 mm, konstrukcja wolnostojąca z blatem i parą drzwiček na froncie w całości wykonana ze szlachetnej stali nierdzewnej, zestaw przyłączy i zaworów do ciepłej i zimnej wody.</p>	<p>Dostawie i montażywi podlegają wyłącznie urządzenia i wyposażenie wymagające montażu (trwale przytwierdzone do podłogi, ścian lub sufitu) w budynku B. Wymagania stawiane poszczególnym elementom wyposażenia są opisane w projekcie technologii, podobnie jak zasady równoważności dla dostarczanych urządzeń.</p>
584	<p>Czy Zamawiający dopuście sterylizator o pojemności komory 130 l?</p>	<p>Dostawie i montażywi podlegają wyłącznie urządzenia i wyposażenie wymagające montażu (trwale przytwierdzone do podłogi, ścian lub sufitu) w budynku B. Wymagania stawiane poszczególnym elementom wyposażenia są opisane w projekcie technologii, podobnie jak zasady równoważności dla dostarczanych urządzeń.</p>
585	<p>Czy Zamawiający dopuści sterylizator o poj. komory 100 l z następującymi parametrami: Sterylizator parowy przelotowy. Pojemność komory 1 STE (100 litrów), komora o wym. (szer. x wys. x gł.) 400x400x650 mm, wolnostojący, z kombinacją programów parowych, zasilany parą z własnej, wbudowanej, elektrycznej wytwarzni pary, sterownik Simens z wyświetlaczem ciekłokrystalicznym 7"</p>	<p>Dostawie i montażywi podlegają wyłącznie urządzenia i wyposażenie wymagające montażu (trwale przytwierdzone do podłogi, ścian lub sufitu) w budynku B. Wymagania stawiane poszczególnym elementom wyposażenia są opisane w projekcie technologii, podobnie jak zasady równoważności dla dostarczanych urządzeń.</p>
586	<p>Prosimy o informacje jakie wyposażenie należy uwzględnić w zestawie-unit laryngologiczny?</p>	<p>Dostawie i montażywi podlegają wyłącznie urządzenia i wyposażenie wymagające montażu (trwale przytwierdzone do podłogi, ścian lub sufitu) w budynku B. Wymagania stawiane poszczególnym elementom wyposażenia są opisane w projekcie technologii, podobnie jak zasady równoważności dla dostarczanych urządzeń.</p>

587	Prosimy o informację jakie wyposażenie należy uwzględnić w zestawiee -unit okulistyczny?	Dostawie i montażowi podlegają wyłącznie urządzenia i wyposażenie wymagające montażu (trwale przytwierdzone do podłogi, ścian lub sufitu) w budynku B. Wymagania stawiane poszczególnym elementom wyposażenia są opisane w projekcie technologii, podobnie jak zasady równoważności dla dostarczanych urządzeń.
588	Zwracam się z uprzejmą prośbą o udostępnienie wersji edytowalnej wszystkich załączników do SIWZ, tj. załączniki od nr 1 do nr 6, w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest „Rozbudowa kompleksu Szpitalnego wraz z wykonaniem niezbędnych zadań inwestycyjnych na rzecz Szpitala Matki Bożej Nieustającej Pomocy w Wołominie” znak ZAM/14/2020	Zamawiający opublikował załączniki. W wersji edytowalnej skorygowana została omyłka w sekcji D pkt 5 zał. nr Formularz Oferty.

589	<p>Prosimy Zamawiającego, o informację czy poniżej wymienione wyposażenie znajdujące się w budynku A poziom „Piwnica”, wchodzi w zakres dostawy:</p> <p>Myjnia automatyczna łózek Du8 Szafka kuchenna umywalkowa, 800mm Dsw8 Szafka kuchenna stojąca i wisząca, szer. 800mm Dz8 Szafka kuchenna zlewozmywakowa, 800mm Dw8 Szafka kuchenna wisząca, 800mm Dsw8 Szafka kuchenna stojąca i wisząca, szer. 800mm Dz8 Szafka kuchenna zlewozmywakowa, 800mm St02 Stół sekcyjny Ge8.1 Lampa zabiegowa sufitowa Komora chłodnicza Sd2 Sterylizator niskotemperaturowy Ecolab DG1 urządzenie do przygotowywania roztworów środków chemicznych i dezynfekcyjnych. Zasilanie elektryczne. Automatyczna myjnia dezynfektor Getinge 9120 Sf1 Myjnia dezynfektor, przelotowa Sf9 Myjnia ultradźwiękowa Sh13 Pistolet do mycia i przedmuchiwania Sc4 Sterylizator parowy Sc4 Sterylizator parowy przelotowy</p> <p>Prosimy Zamawiającego, o informację czy poniżej wymienione wyposażenie znajdujące się w budynku A poziom „Piwnica”, wchodzi w zakres dostawy:</p> <p>Myjnia automatyczna łózek Du8 Szafka kuchenna umywalkowa, 800mm Dsw8 Szafka kuchenna stojąca i wisząca, szer. 800mm Dz8 Szafka kuchenna zlewozmywakowa, 800mm Dw8 Szafka kuchenna wisząca, 800mm Dsw8 Szafka kuchenna stojąca i wisząca, szer. 800mm Dz8 Szafka kuchenna zlewozmywakowa, 800mm</p>	<p>Dostawie i montaży podlegają wyłącznie urządzenia i wyposażenie wymagające montażu (trwale przytwierdzone do podłogi, ścian lub sufitu) w budynku B. Wymagania stawiane poszczególnym elementom wyposażenia są opisane w projekcie technologii, podobnie jak zasady równoważności dla dostarczanych urządzeń.</p>
-----	---	--

	<p>St02 Stół sekcyjny</p> <p>Ge8.1 Lampa zabiegowa sufitowa Komora chłodnicza</p> <p>Sd2 Sterylizator niskotemperaturowy</p> <p>Ecolab DG1 urządzenie do przygotowywania roztworów środków chemicznych i dezynfekcyjnych. Zasilanie elektryczne.</p> <p>Automatyczna myjnia dezynfektor Getinge 9120</p> <p>Sf1 Myjnia dezynfektor, przelotowa</p> <p>Sf9 Myjnia ultradźwiękowa</p> <p>Sh13 Pistolet do mycia i przedmuchiwania</p> <p>Sc4 Sterylizator parowy</p> <p>Sc4 Sterylizator parowy przelotowy</p> <p>Prosimy Zamawiającego, o informację czy poniżej wymienione wyposażenie znajduje się w budynku A poziom „Piwnica”, wchodzi w zakres dostawy:</p> <p>Myjnia automatyczna łózek</p> <p>Du8 Szafka kuchenna umywalkowa, 800mm</p> <p>Dsw8 Szafka kuchenna stojąca i wisząca, szer. 800mm</p> <p>Dz8 Szafka kuchenna zlewozmywakowa, 800mm</p> <p>Dw8 Szafka kuchenna wisząca, 800mm</p> <p>Dsw8 Szafka kuchenna stojąca i wisząca, szer. 800mm</p> <p>Dz8 Szafka kuchenna zlewozmywakowa, 800mm</p> <p>St02 Stół sekcyjny</p> <p>Ge8.1 Lampa zabiegowa sufitowa Komora chłodnicza</p> <p>Sd2 Sterylizator niskotemperaturowy</p> <p>Ecolab DG1 urządzenie do przygotowywania roztworów środków chemicznych i dezynfekcyjnych. Zasilanie elektryczne.</p> <p>Automatyczna myjnia dezynfektor Getinge 9120</p> <p>Sf1 Myjnia dezynfektor, przelotowa</p> <p>Sf9 Myjnia ultradźwiękowa</p>	
--	---	--

	<p>Sh13 Pistolet do mycia i przedmuchiwania Sc4 Sterylizator parowy Sc4 Sterylizator parowy przelotowy</p>	
<p>Z uwagi na odpowiedź udzieloną w punkcie 6 z dnia 27.08.2020, że poziom piwnic w budynku A powinien być wykonany wyłącznie w pomieszczeniach związanych z podłączeniem mediów oraz zapisem pkt. 4.2, j – „Opis przedmiotu zamówienia”, że zakres obejmuje w szczególności – „j” dostawę sprzętu i wyposażenia (wraz z usadowieniem, instalacją oraz uruchomieniem i szkoleniem obsługi) – kondygnacja -1 budynek A. proszę o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania:</p>		
<p>590</p>	<p>Czy zakres instalacji wodociągowej w budynku A obejmuje cały poziom -1 (Instalacja zakończona podejściami w pomieszczeniach oraz zaworami odcinającymi przy podejściach do pionów) czy tylko tranzyt z pomieszczenia przyłącza wody do budynku B?</p> <p>Czy zakres instalacji wodociągowej w budynku A obejmuje cały poziom -1 (Instalacja zakończona podejściami w pomieszczeniach oraz zaworami odcinającymi przy podejściach do pionów) czy tylko tranzyt z pomieszczenia przyłącza wody do budynku B?</p> <p>Czy zakres instalacji wodociągowej w budynku A obejmuje cały poziom -1 (Instalacja zakończona podejściami w pomieszczeniach oraz zaworami odcinającymi przy podejściach do pionów) czy tylko tranzyt z pomieszczenia przyłącza wody do budynku B?</p>	<p>Cały zakres instalacji w poziomie piwnic należy ująć w ofercie przetargowej.</p>

591	<p>Czy zakres instalacji kanalizacyjnej w budynku A obejmuje cały poziom -1(kanalizacja podposadzkowa, podstropowa, wpusty, odwodnienie liniowe, podejścia pod urządzenia)? Czy pionowy kanalizacyjny kończymy zaworami napowietrzającymi na poziomie parteru czy doprowadzenie wszystkich pionów na dach zakończonych wywiewkami)?</p> <p>Czy zakres instalacji kanalizacyjnej w budynku A obejmuje cały poziom -1(kanalizacja podposadzkowa, podstropowa, wpusty, odwodnienie liniowe, podejścia pod urządzenia)? Czy pionowy kanalizacyjny kończymy zaworami napowietrzającymi na poziomie parteru czy doprowadzenie wszystkich pionów na dach zakończonych wywiewkami)?</p> <p>Czy zakres instalacji kanalizacyjnej w budynku A obejmuje cały poziom -1(kanalizacja podposadzkowa, podstropowa, wpusty, odwodnienie liniowe, podejścia pod urządzenia)? Czy pionowy kanalizacyjny kończymy zaworami napowietrzającymi na poziomie parteru czy doprowadzenie wszystkich pionów na dach zakończonych wywiewkami)?</p>	<p>Cały zakres instalacji w poziomie piwnic powinien być ujęty w ofercie przetargowej</p>
592	<p>Czy wykonujemy w budynku A kompletną instalację odwodnienia dachu wraz z kanalizacją deszczową na poziomie -1?</p> <p>Czy wykonujemy w budynku A kompletną instalację odwodnienia dachu wraz z kanalizacją deszczową na poziomie -1?</p> <p>Czy wykonujemy w budynku A kompletną instalację odwodnienia dachu wraz z kanalizacją deszczową na poziomie -1?</p>	<p>Zamawiający potwierdza, należy to wykonać</p>
593	<p>Czy zakres instalacji hydrantowej w budynku A obejmuje cały poziom -1 (wykonanie orurowania wraz zestawem hydroforowym) i zakończony zaworami odcinającymi przy podejściach do pionów na wyższe kondygnacje?</p> <p>Czy zakres instalacji hydrantowej w budynku A obejmuje cały poziom -1 (wykonanie orurowania wraz zestawem hydroforowym) i zakończony zaworami odcinającymi przy podejściach do pionów na wyższe kondygnacje?</p> <p>Czy zakres instalacji hydrantowej w budynku A obejmuje cały poziom -1 (wykonanie orurowania wraz zestawem hydroforowym) i zakończony zaworami odcinającymi przy podejściach do pionów na wyższe kondygnacje?</p>	<p>Zamawiający potwierdza konieczność ujęcia zakresu z pytania w przedmiocie zamówienia.</p>

594	<p>Czy zakres instalacji CO w budynku A obejmuje cały poziom -1 wraz z grzejnikami i zakończenie wszystkich pionów wychodzących na wyższe kondygnacje zaworami odcinającymi na poziomie -1?</p> <p>Czy zakres instalacji CO w budynku A obejmuje cały poziom -1 wraz z grzejnikami i zakończenie wszystkich pionów wychodzących na wyższe kondygnacje zaworami odcinającymi na poziomie -1?</p> <p>Czy zakres instalacji CO w budynku A obejmuje cały poziom -1 wraz z grzejnikami i zakończenie wszystkich pionów wychodzących na wyższe kondygnacje zaworami odcinającymi na poziomie -1?</p>	<p>Zamawiający potwierdza konieczność ujęcia zakresu z pytania w przedmiocie zamówienia.</p>
595	<p>Czy zakres instalacji Co w budynku A obejmuje tylko tranzyt rurociągów z pomieszczenia wymiennikowi do budynku B? (opcja nr 2)</p> <p>Czy zakres instalacji Co w budynku A obejmuje tylko tranzyt rurociągów z pomieszczenia wymiennikowi do budynku B? (opcja nr 2)</p> <p>Czy zakres instalacji Co w budynku A obejmuje tylko tranzyt rurociągów z pomieszczenia wymiennikowi do budynku B? (opcja nr 2)</p>	<p>Zamawiający potwierdza konieczność ujęcia zakresu z pytania w przedmiocie zamówienia.</p>
596	<p>Czy zakres instalacji CT w budynku A obejmuje cały poziom -1 oraz doprowadzenie CT do central wentylacyjnych na dachu, które obsługują systemy wentylacyjne na poziomie -1?</p> <p>Czy zakres instalacji CT w budynku A obejmuje cały poziom -1 oraz doprowadzenie CT do central wentylacyjnych na dachu, które obsługują systemy wentylacyjne na poziomie -1?</p> <p>Czy zakres instalacji CT w budynku A obejmuje cały poziom -1 oraz doprowadzenie CT do central wentylacyjnych na dachu, które obsługują systemy wentylacyjne na poziomie -1?</p>	<p>Przedmiotowy zakres pytania NIE obejmuje trwającego postępowanie przetargowe.</p>
597	<p>Czy zakres gazów medycznych obejmuje tylko wyłączenie orurowanie w budynku B czy także cały poziom -1 w budynku A oraz przeróbki instalacji w budynku istniejącym? Urządzenia zasilające gazy medyczne znajdują się w budynku A oraz istniejącym. Proszę określić punkty styku.</p> <p>Czy zakres gazów medycznych obejmuje tylko wyłączenie orurowanie w budynku B czy także cały poziom -1 w budynku A oraz przeróbki instalacji w budynku istniejącym? Urządzenia zasilające gazy medyczne znajdują się w budynku A oraz istniejącym. Proszę określić punkty styku.</p> <p>Czy zakres gazów medycznych obejmuje tylko wyłączenie orurowanie w budynku B czy także cały poziom -1 w budynku A oraz przeróbki instalacji w budynku istniejącym? Urządzenia zasilające gazy medyczne znajdują się w budynku A oraz istniejącym. Proszę określić punkty styku.</p>	<p>Zakres do zrealizowania w poziomie piwnic budynku istniejącego, i budynku A ma umożliwić pełny pobór gazów medycznych w budynku B</p>

598	<p>Czy zakres klimatyzacji obejmuje wszystkie systemy znajdujące się na poziomie -1 wraz z pionami i jednostkami zewnętrznymi na dachu?</p> <p>Czy zakres klimatyzacji obejmuje wszystkie systemy znajdujące się na poziomie -1 wraz z pionami i jednostkami zewnętrznymi na dachu?</p>	Przedmiotowy zakres pytania NIE obejmują trwającego postępowania przetargowego.
599	<p>Czy zakres instalacji wentylacji w budynku A na poziomie -1 obejmuje montaż wszystkich kanałów wentylacyjnych obsługujących poziom -1 wraz z pionami i urządzeniami na dachu?</p> <p>Czy zakres instalacji wentylacji w budynku A na poziomie -1 obejmuje montaż wszystkich kanałów wentylacyjnych obsługujących poziom -1 wraz z pionami i urządzeniami na dachu?</p>	Przedmiotowy zakres pytania NIE obejmują trwającego postępowania przetargowego.
600	Czy zakres instalacji wody lodowej w budynku A obejmuje dostawę, montaż i uruchomienie agregatu wody lodowej na dachu wraz z rurociągami do central wentylacyjnych, które obsługują systemy wentylacyjne na poziomie -1?	Przedmiotowy zakres pytania NIE obejmują trwającego postępowania przetargowego.
601	Czy w zakresie budynku A poziom -1 należy wycenić kompletne instalacje sanitarne czy tylko z uwzględnieniem pewnych założeń technicznych należy wycenić instalacje w pomieszczeniach, które będą oddane do użytkowania?	Należy wykonać kompletne instalacje sanitarne ale bez białego montażu.
602	Instalacje elektryczne – Proszę o informację, czy do odbioru budynku A, należy wykonać instalację SSP na kondygnacji -1 budynku A ? Czy należy wykonać ją na całej powierzchni kondygnacji -1, czy tylko w części ? Jeśli należy wykonać w części kondygnacji, to w których pomieszczeniach i korytarzach ?	Przedmiotowy zakres pytania NIE obejmują trwającego postępowania przetargowego.
603	Instalacje elektryczne – Prosimy o informację dotyczącą budynku A. Jeśli trzeba wykonać częściowo instalację SSP w budynku A, to czy pomieszczenie na parterze w którym ma być zamocowana centrala SSP, ma być wykończony „na gotowo”, czy centralę wieszać na nieotynkowanej ścianie ?	Przedmiotowy zakres pytania NIE obejmują trwającego postępowania przetargowego.
604	Instalacje elektryczne – Prosimy o informację, w których pomieszczeniach i korytarzach budynku A na kondygnacji -1, należy wykonać instalację oświetleniową ? Prosimy o dokładne określenie, żeby nie było rozbieżnych interpretacji między oferentami a inwestorem.	Należy oświetlić wszystkie korytarze i te pomieszczenia, w których wykonywane będą roboty związane z mediami, jakie mają być dostarczane do budynku B czyli pomieszczenia przyłączy mediów.
605	Instalacje elektryczne – Prosimy o informację, w których pomieszczeniach i korytarzach budynku A na kondygnacji -1, należy wykonać instalację Gniazd ? Prosimy o dokładne określenie, żeby nie było rozbieżnych interpretacji między oferentami a inwestorem.	Instalację gniazd wtykowych należy wykonać w korytarzach i w pomieszczeniach przyłączy mediów.

606	Instalacje elektryczne – Prosimy o informację, w których pomieszczeniach i korytarzach budynku A na kondygnacji -1, należy wykonać trasy kablowe ? Prosimy o dokładne określenie, żeby nie było rozbieżnych interpretacji między oferentami a inwestorem.	Wymagane są wyłącznie trasy kablowe zasilające pomieszczenia przyłączy mediów.
607	Instalacje elektryczne – Prosimy o informację, w których pomieszczeniach i korytarzach budynku A na kondygnacji -1, należy wykonać instalację CCTV ? Prosimy o dokładne określenie, żeby nie było rozbieżnych interpretacji między oferentami a inwestorem.	Przedmiotowy zakres pytania NIE obejmuje trwającego postępowania przetargowego.
608	Instalacje elektryczne – Prosimy o informację, w których pomieszczeniach i korytarzach budynku A na kondygnacji -1, należy wykonać instalację KD ? Prosimy o dokładne określenie, żeby nie było rozbieżnych interpretacji między oferentami a inwestorem.	Przedmiotowy zakres pytania NIE obejmuje trwającego postępowania przetargowego.
609	Architektura- Prosimy o informację, czy w pomieszczeniach, w których występuje sufit podwieszany, strop ma być tynkowany i malowany.	Zgodnie z opisem technicznym i kartami pomieszczeń, wszystkie pomieszczenia w szpitalu mają być wytynkowane i wymalowane od posadzki do sufitu, łącznie z sufitami. Montaż sufitów podwieszonych nie zmniejsza tego zakresu.
610	Architektura- Prosimy o informację, czy w pomieszczeniach, w których nie występuje sufit podwieszany, strop ma być malowany, bez tynkowania, wg. kart pomieszczeń.	We wszystkich pomieszczeniach, niezależnie od tego czy występuje tam sufit podwieszany czy też nie, sufity należy wytynkować i pomalować.
611	Architektura- Prosimy o informację, czy daszki szklane nad wejściami w budynku B należy wycenić wg. rzutów czy widoków elewacji, inne wymiary i sposób montażu jest na rzutach a inne na widokach elewacji.	Wszystkie daszki nad wejściami w budynku B mają być wykonane jako daszki szklane, zgodnie z rysunkiem nr 92 w projekcie architektury. Długość daszków jest pokazana na rzucie I piętra budynku B.

1. Prosimy o zmianę zapisów w pkt 22.3 SIWZ poprzez zmianę na:

22.3 Zasady oceny kryterium „Doświadczenie Kluczowego Zespołu” (D).

a) Kryterium „Doświadczenie Kluczowego Zespołu” (D) oznacza posiadanie doświadczenia zawodowego przez osoby wskazane do pełnienia funkcji: Ekspert 1 – Kierownik Budowy, Ekspert nr 2 – Kierownik robót sanitarnych, Ekspert nr 3 – Kierownik robót elektrycznych ponad wymagane na potwierdzenie spełnienia warunku, o którym mowa w pkt 9.2.3.2) niniejszej SIWZ.

W tym kryterium można uzyskać maksymalnie 20 punktów.

Zamawiający w kryterium „Doświadczenie Kluczowego Zespołu” będzie przyznawał punkty

wg wzoru:

	Za zrealizowanie zadania polegającego na pełnieniu funkcji Kierownika Budowy , przez okres co najmniej 18 miesięcy, na zadaniu inwestycyjnym obejmującym zakresem budowy i/lub przebudowy i/lub rozbudowy budynków o charakterze mieszkalnym wg klasyfikacji PKOB do klasy I 244 tj. budynków szpitali i zabudów opieki medycznej o wartości robót co najmniej 30.000.000 PLN brutto	Za zrealizowanie zadania polegającego na pełnieniu funkcji Kierownika Budowy , przez okres co najmniej 24 miesięcy, na zadaniu inwestycyjnym obejmującym zakresem budowy i/lub przebudowę i/lub rozbudowy budynków o charakterze mieszkalnym wg klasyfikacji PKOB do klasy I 244 tj. budynków szpitali i zabudów opieki medycznej o wartości robót co najmniej 30.000.000 PLN brutto
Punkty	6	3
	Za zrealizowanie zadania polegającego na pełnieniu funkcji Kierownika Sanitarnych , przez okres co najmniej 12 miesięcy, na zadaniu inwestycyjnym obejmującym zakresem budowy i/lub przebudowy i/lub rozbudowy	Za zrealizowanie zadania polegającego na pełnieniu funkcji Kierownika robót Sanitarnych , przez okres co najmniej 18 miesięcy, na zadaniu inwestycyjnym obejmującym zakresem budowy i/lub przebudowy i/lub rozbudowy

Zamawiający nie zmienia zapisów SIWZ.

618	<p>Zgodnie z SIWZ, przedmiot zamówienia nie obejmuje rozbudowy i przebudowy istniejącego budynku szpitala. Natomiast w odpowiedzi na pytanie nr 530 widnieje zapis : „Oferta ma obejmować instalacje w zakresie dostawy mediów do budynku B oraz budynku istniejącego” . Prosimy o doprecyzowanie czy w zakresie wyceny jest przeprowadzenie kabli zasilających rozdzielnic w budynku istniejącym (zasilenie każdego odbioru w budynku istniejącym) z rozdzielnic TGP.I, TGR.I oraz TGS.I znajdujących się w pomieszczeniu elektrycznym w budynku A (w sumie 51 WLZ-ów YKXS-żo 5x10mm²).</p>	<p>Należy wykonać wszystkie instalacje w poziomie piwnic budynku A, które umożliwią zasilenie budynku istniejącego i budynku projektowanego B.</p>
619	<p>Według odpowiedzi na pytanie 509 „w zakresie zamówienia jest wykonanie rozprężalni podtlenu azotu oraz rozprężalni dwutlenku węgla oraz sieci zewnętrznej N2O i CO2, gdyż zasilą ona budynki istniejące” . Zgodnie z udostępnioną dokumentacją wskazane rozprężalnie dedykowane są dla potrzeb Bloku Operacyjnego w budynku A, którego wykonanie nie wchodzi w zakres zamówienia. Prosimy o sprostowanie odpowiedzi po przez potwierdzenie, że wykonanie rozprężalni podtlenu azotu oraz rozprężalni dwutlenku węgla oraz sieci zewnętrznej N2O i CO2 nie wchodzi w zakres zamówienia.</p>	<p>Rozprężalnia podtlenu azotu oraz dwutlenku węgla znajdują się w odrębnym budynku, który w całości należy wykonać wraz sieciami zewnętrznymi do budynku A. W budynku A w poziomie piwnic należy wykonać kompletną instalację zasilającą do budynku B i budynku istniejącego szpitala. Nie należy wykonywać instalacji zasilającej wyższe poziomy w budynku A, należy jednak umożliwić możliwość wykonania podłączenia tych instalacji na wyższe piętra budynku A.</p>
620	<p>Zgodnie z odpowiedzią na pytania 499, 505 „Zamawiający uzupełnił brakującą dokumentację” . Prosimy o wskazanie, w którym miejscu dostępne są uzupełnione przez Zamawiającego pliki. Brak publikacji na stronie internetowej.</p>	<p>Zamawiający wyjaśnia że udzielając odpowiedzi na pytanie „Zamawiający uzupełnił brakującą dokumentację projektową” Zamawiający użył nie prawidłowego sformułowania i wyjaśnia, że przedmiotowa dokumentacja projektowa była już wcześniej udostępniona na stronie internetowej w zakładce Specyfikacja.</p>
621	<p>Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 341 Zamawiający odpowiedział, iż uzupełnił dokumentację dot. projektu wykonawczego branży drogowej i zagospodarowania terenu. Warszawa, 7 września 2020 r. Do dnia 07.09.2020 wyżej wymieniona dokumentacja nie została opublikowana na stronie internetowej.</p>	<p>Zamawiający wyjaśnia że udzielając odpowiedzi na pytanie „Zamawiający uzupełnił brakującą dokumentację projektową” Zamawiający użył nie prawidłowego sformułowania i wyjaśnia, że przedmiotowa dokumentacja projektowa była już wcześniej udostępniona na stronie internetowej w zakładce Specyfikacja</p>
622	<p>Zgodnie z odpowiedzią nr 426 przekrój G-G będzie skorygowany . Do dnia 07.09.2020 wyżej wymieniony rysunek nie został opublikowany na stronie internetowej.</p>	<p>Zamawiający wyjaśnia że udzielając odpowiedzi na pytanie „Zamawiający uzupełnił brakującą dokumentację projektową” Zamawiający użył nie prawidłowego sformułowania i wyjaśnia, że przedmiotowa dokumentacja projektowa była już wcześniej udostępniona na stronie internetowej w zakładce Specyfikacja</p>

376 A	<p>Prosimy o potwierdzenie, że dostawa i montaż wszystkich dźwigów osobowych nr W6, W7, W10 oraz dźwigów towarowych nr W8, W9 jest w zakresie wyceny. Jeżeli tak to prosimy o informacje czy również w zakresie postępowania jest odbiór ww dźwigów i uzyskanie UDT. Jeżeli tak to w ramach stanu surowego w bud. A niezbędne będzie rozszerzyć o zakres robót budowlanych wykończeniowych i instalacyjnych, które będą wymagały aby dokonać odbiorów dźwigów.</p>	<p><u>MODYFIKACJA ODPOWIEDZI</u> Przedmiotowy zakres nie jest przedmiotem trwającego postępowania przetargowego. W zakresie postępowania przetargowego jest dostarczeni kompletnych dźwigów osobowych do budynku B tj. dźwigu osobowego o nr W10</p>
546	<p>Po analizie projektu wykonawczego konstrukcji wskazujemy, iż jest brak rysunków i zestawień stali dla istotnych oraz kosztotwórczych elementów konstrukcyjnych np. płyta żelbetowa gr. 25 cm poz. 0.17 (bud. A) oraz płyta żelbetowa gr. 25 cm na gruncie (bud. B) . Koszt wykonania brakujących elementów żelbetowych może wynieść ok. 1 mln. zł . Prosimy o uzupełnienie dokumentacji.</p>	<p><u>MODYFIKACJA ODPOWIEDZI</u> Projektant potwierdza poprawność zamieszczonej dokumentacji projektowej i nie modyfikuje OPZ. Zamawiający jednocześnie informuje, że wynagradzanie z tytułu realizacji zamówienia ma charakter ryczałtowy w związku z czym po stronie Wykonawcy jest ujęcie wszystkich kosztów związanych z realizacją przedmiotu zamówienia.</p>

Zastępca Dyrektora
ds. Lecznictwa

Agnieszka Wolska
lek. med. Agnieszka Wolska

Janusz