

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ

Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji
w Poznaniu

im. prof. Ludwika Bierkowskiego

Dział Zamówień Publicznych

ul. Dojazd 34, 60-631 Poznań
tel. 61-846-47-70,

www.szpitalmswia.poznan.pl
zamowienia@szpitalmswia.poznan.pl



Poznań, dnia 19.09.2024 r.

ZP/p/31/2024

**Do wszystkich Wykonawców
ubiegających się o udzielenie
zamówienia publicznego**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 2 ustawy Pzp na Wykonanie robót budowlano-instalacyjnych w formule zaprojektuj i wybuduj dla zadania pn. „Adaptacja pomieszczeń na potrzeby Centralnej Pracowni Endoskopowej”

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ Nr 3

Zgodnie z art. 284 ust. 2 i 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.), Zamawiający Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji Poznaniu, im. prof. Ludwika Bierkowskiego, informuje, że w przedmiotowym zwrócono się o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ). Zamawiający niniejszym publikuje treść zapytań wraz udzielonymi wyjaśnieniami.

Zestaw zapytań nr 1

1. Proszę o informację, czy przedmiotem postępowania jest wymiana okien i parapetów zewnętrznych i wewnętrznych?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający informuje, że w zakresie zadania jest wymiana okien, oraz parapetów zewnętrznych i wewnętrznych zgodnie z zapisami PFU (pkt 6.3.4 lit.d).

2. Czy ewentualnej wymianie podlegają także okna w pomieszczeniach 14, 15 i 16? Jeżeli tak, proszę o informację, czy okna ppoż. mają być stałe, czy posiadać możliwość otwierania serwisowego?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający informuje, że okna w pomieszczeniach nr 14, 15, i 16 nie podlegają wymianie. Obecnie istniejące okna w tych pomieszczeniach są w wykonaniu przeciwpożarowym i takie mają pozostać.

3. W związku z rozbieżnością między informacją uzyskaną na wizji a dokumentacją proszę o doprecyzowanie w którym pomieszczeniu należy postawić centralę -1.18 czy -1.7?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający informuje, iż w dokumentacji jest omyłkowo wskazane pomieszczenie nr -1.17. Na Wentylatorownię przeznaczone jest pomieszczenie nr -1.18 i cały zakres prac opisanych dla pomieszczenia Wentylatorowni należy wykonać właśnie w pomieszczeniu nr -1.18.

4. Zgodnie z PFU „wszystkie okna wyposażyć w rolety tkaninowe, podgumowane, zaciemniające 90% w prowadnicach.”, zgodnie z rysunkiem rolety należy zastosować w pracowniach (pom.01 i 06) oraz wypoczynalni (pom. 07). Proszę o informację, ile rolet należy wycenić.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający informuje, iż rolety należy wycenić dla wszystkich trzech pomieszczeń tj. Gabinet endoskopii urologicznej, Gabinet endoskopii przewodu pokarmowego oraz Sali wybudzeń poznieczuleniowych.

5. W związku z rozbieżnością między zapisami PFU a informacją uzyskaną podczas wizji lokalnej w kwestii stosowania na salach zabiegowych podtlenku azotu, proszę o informację, czy przewiduje się jego używanie i czy w związku z tym należy przewidzieć wentylację do podtlenku.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający informuje iż podtlenek azotu nie jest i nie będzie używany w gabinetach endoskopii

6. W związku z rozbieżnością między PFU (zapis, że należy zastosować pompę ciepła) a informacją uzyskaną podczas wizji, że należy zastosować ciepło technologiczne, proszę o wyjaśnienie, co należy ująć w wycenie.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający rezygnuje z pompy ciepła. Jako źródła ciepła technologicznego dla potrzeb centrali wentylacyjnej należy wykorzystać ciepło technologiczne z istniejącego węzła cieplnego i wpiąć się w istniejącą instalację C. T. przebiegającą w korytarzu przyziemia budynku Wysokiego (Łózkowego). Centrala wentylacyjna powinna mieć osobno nagrzewnicę wodną zasilaną z instalacji C. T. oraz chłodnicę freonową i agregat freonowy zlokalizowany na zewnątrz budynku w przestrzeni pomiędzy budynkiem Polikliniki i łącznikiem do budynku Bloku Operacyjnego i Centralnej Sterylizatorni. Należy wycenić opisane w zdaniach poprzednich rozwiązanie.

7. Proszę o doprecyzowanie gdzie ma być posadowione urządzenie do chłodzenia powietrza w centrali wentylacyjnej. Czy może być bezpośrednio za ścianą wentylatorni?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający informuje, iż agregat freonowy należy zlokalizować na zewnątrz budynku w przestrzeni pomiędzy budynkiem Polikliniki i łącznikiem do budynku Bloku Operacyjnego i Centralnej Sterylizatorni.

8. W związku z koniecznością wyłączenia z użytkowania pomieszczenia zmywalni na czas użycia przenośnego aparatu RTG proszę o informację czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie w drzwiach zwory elektromagnetycznej sterowanej za pomocą odpowiednio umiejscowionego przycisku ściennego sterowanego ręcznie przez personel? Jeżeli Zamawiający ma inną koncepcję, to proszę o wskazanie rozwiązania.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający informuje, że drzwi, o których mowa w pytaniu, są drzwiami z okładziną ołowiową stanowiącą barierę dla promieniowania RTG. Należy zastosować takie rozwiązanie, które nie zmniejszy stopnia ochrony przed promieniowaniem RTG. Ponadto należy pamiętać, żeby w przypadku zastosowania „systemu blokady drzwi”, nad drzwiami zainstalować sygnalizację załączenia takiej blokady w formie świetlnej (z napisem np. „blokada drzwi” lub „drzwi zablokowane”) z obu stron.

Zestaw zapytań nr 2

12.2 Lampa zabiegowa z ramieniem na monitor – w gabinetach endoskopii – 2 sztuki.

Pyt. 1

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania lampę, w której ramię obrotowe lampy operacyjnej jest umieszczona w osi centralnej zawieszenia, natomiast ramię obrotowe uchwyty na monitor jest umieszczone w jednym z dwóch otworów satelitarnych, umieszczonych po przeciwnych stronach otworu centralnego. Rozwiązanie takie pozwala na rozbudowę w przyszłości, bez konieczności wykonania żadnych dodatkowych prac adaptacyjnych, rozbudować zestaw o dodatkową czaszę lampy czy ramię na monitor.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 2

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania lampę, której czasza ma średnicę 52 cm. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wymaga zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Pyt. 3

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania lampę, której czasza ma kształt koła. Wykonana jest z aluminium – o zamkniętej konstrukcji, pozbawiona dziur i widocznych śrub. Czasza bez powłoki antybakteryjnej, ale dzięki gładkiej powierzchni łatwa do utrzymania w czystości. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 4

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania lampę, której czasza ma grubość 5,5 cm. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 5

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania lampę, której dolna powierzchnia osłonięta jest odpornym na uszkodzenia i środki dezynfekcyjne szkłem akrylowym. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 6

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania lampę, wyposażoną w dwa uchwyty na obwodzie kopuły lampy – uchwyty, przez które można przełożyć dłoń. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 7

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania lampę, wyposażoną w 32 diody LED zapewniające maksymalne natężenia światła 160.000 lux oraz doskonałe parametry bezcieniowości. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 8

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania lampę, ze stałą wielkością plamy świetlnej równej 22 cm. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wymaga zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Pyt. 9

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania lampę, ze stałą temperaturą barwową 4300 K. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 10

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania lampę, ze współczynnikiem odwzorowania barw Ra równym 95 oraz współczynnikiem odwzorowania barwy czerwonej R9 równym 90. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 11

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania lampę, ze współczynnikiem odwzorowania barw Ra równym 95 oraz współczynnikiem odwzorowania barwy czerwonej R9 równym 90. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

12.4 Kolumna anestezyjologiczna – gabinet endoskopii układu pokarmowego.

Pyt. 1

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania kolumnę bez wyraźnego kolorystycznego oznaczenia przegubów w przypadku, gdy kolumna jest wyposażona w dotykowy system sterowania hamulcami, nie wymagający wciskania poszczególnych przycisków. Jest to rozwiązanie bardziej ergonomiczne i intuicyjne.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 2

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania kolumnę bez funkcji samodzielnej aranżacji układu gniazd elektrycznych przez Użytkownika. Takie rozwiązanie w praktyce nie jest wykorzystywane w szpitalach, a w

przypadku niedokładnego wykonania takiej aranżacji rozwiązanie takie może być niebezpieczne w użytkowaniu. Dodatkowo, jest to rozwiązanie które oferuje tylko jedna firma będąca na rynku – TRUMPF / BAXTER, co ogranicza konkurencję w postępowaniu.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 3

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę z konsolą nośną o wymiarach 525mm x 235mm i wysokości 800mm. Dodatkowo pod głowicą zamontowana jest winda do unoszenia aparatu do znieczulania. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wymaga zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Pyt. 4

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę z półkami o wymiarach 685mm x 450mm. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 5

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę z uchwytem na klawiaturę montowanym bezpośrednio na uchwycie monitora 27". Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 6

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę, której półki są o kształtach zaokrąglonych, bez ostrych krawędzi i kantów. Szyny boczne zaokrąglone bez konieczności stosowania ochraniaczy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 7

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę z półkami z regulacją ustawienia na dowolnej wysokości konsoli z możliwością ich instalacji na ścianie frontowej i tylnej. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 8

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę, w której jedna z półek wyposażona jest w umieszczony na frontowej krawędzi centralny, dwuręczny uchwyt do pozycjonowania kolumny wyposażony w czujniki dotykowe zwalniające hamulce. W środkowej części uchwytu zainstalowane przyciski do sterowania wysokością windy na aparat do znieczulenia. Jest to rozwiązanie bardziej ergonomiczne i intuicyjne.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 9

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę z windą do podnoszenia aparatu do znieczulenia zamontowaną pod konsolą kolumny anestezyjologicznej. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

12.5 Kolumna anestezyjologiczna – gabinet endoskopii urologicznej.

Pyt. 1

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę bez wyraźnego kolorystycznego oznaczenia przegubów w przypadku, gdy kolumna jest wyposażona w dotykowy system sterowania hamulcami, nie wymagający wciskania poszczególnych przycisków. Jest to rozwiązanie bardziej ergonomiczne i intuicyjne.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 2

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę bez funkcji samodzielnej aranżacji układu gniazd elektrycznych przez Użytkownika. Takie rozwiązanie w praktyce nie jest wykorzystywane w szpitalach, a w przypadku niedokładnego wykonania takiej aranżacji rozwiązanie takie może być niebezpieczne w

użytkowaniu. Dodatkowo, jest to rozwiązanie które oferuje tylko jedna firma będąca na rynku – TRUMPF / BAXTER, co ogranicza konkurencję w postępowaniu.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 3

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania kolumnę z konsolą nośną o wymiarach 525mm x 235mm i wysokości 800mm. Dodatkowo pod głowicą zamontowana jest winda do unoszenia aparatu do znieczulania. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wymaga zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Pyt. 4

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania kolumnę z półkami o wymiarach 685mm x 450mm. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 5

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania kolumnę z uchwytem na klawiaturę montowanym bezpośrednio na uchwycie monitora 27". Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 6

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania kolumnę, której półki są o kształtach zaokrąglonych, bez ostrych krawędzi i kantów. Szyny boczne zaokrąglone bez konieczności stosowania ochraniaczy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 7

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania kolumnę z półkami z regulacją ustawienia na dowolnej wysokości konsoli z możliwością ich instalacji na ścianie frontowej i tylnej. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 8

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania kolumnę, w której jedna z półek wyposażona jest w umieszczony na frontowej krawędzi centralny, dwuręczny uchwyt do pozycjonowania kolumny wyposażony w czujniki dotykowe zwalniające hamulce. W środkowej części uchwyty zainstalowane przyciski do sterowania wysokością windy na aparat do znieczulenia. Jest to rozwiązanie bardziej ergonomiczne i intuicyjne.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 9

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania kolumnę z windą do podnoszenia aparatu do znieczulenia zamontowaną pod konsolą kolumny anestetycznej. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

12.6 Kolumna chirurgiczna – gabinet endoskopii układu pokarmowego.

Pyt. 1

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania kolumnę bez wyraźnego kolorystycznego oznaczenia przegubów w przypadku, gdy kolumna jest wyposażona w dotykowy system sterowania hamulcami, nie wymagający wciskania poszczególnych przycisków. Jest to rozwiązanie bardziej ergonomiczne i intuicyjne.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 2

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania kolumnę z konsolą nośną o wymiarach 378mm x 243mm i wysokości 1360mm. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wymaga zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Pyt. 3

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę z półkami o wymiarach 685mm x 450mm. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 4

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę z półkami z regulacją ustawienia na dowolnej wysokości konsoli z możliwością ich instalacji na ścianie frontowej i tylnej. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 5

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę, w której jedna z półek wyposażona jest w umieszczony na frontowej krawędzi centralny, dwuręczny uchwyt do pozycjonowania kolumny wyposażony w czujniki dotykowe zwalniające hamulce. W środkowej części uchwytu zainstalowane przyciski do sterowania wysokością windy na aparat do znieczulenia. Jest to rozwiązanie bardziej ergonomiczne i intuicyjne.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 6

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę bez funkcji samodzielnej aranżacji układu gniazd elektrycznych i gazowych przez Użytkownika. Takie rozwiązanie w praktyce nie jest wykorzystywane w szpitalach, a w przypadku niedokładnego wykonania takiej aranżacji rozwiązanie takie może być niebezpieczne w użytkowaniu. Dodatkowo, jest to rozwiązanie które oferuje tylko jedna firma będąca na rynku – TRUMPF / BAXTER, co ogranicza konkurencję w postępowaniu.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 7

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę w której jest możliwość instalacji dodatkowego wyposażenia (np. wyciągniki na drążki infuzyjne, wyciągniki na monitory itp.) z ustawieniem na dowolnej wysokości konsoli z możliwością ich instalacji na ścianie frontowej i tylnej. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 8

Prosimy o dopuszczenie do postępowania kolumnę, w której panele instalacyjne dla gazów i gniazd elektrycznych są rozlokowane na całej długości głowicy. Panele wykonane są z aluminium malowanego proszkowo.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

12.7 Kolumna chirurgiczna – gabinet endoskopii urologicznej.

Pyt. 1

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę bez wyraźnego kolorystycznego oznaczenia przegubów w przypadku, gdy kolumna jest wyposażona w dotykowy system sterowania hamulcami, nie wymagający wciskania poszczególnych przycisków. Jest to rozwiązanie bardziej ergonomiczne i intuicyjne.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 2

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę z konsolą nośną o wymiarach 378mm x 243mm i wysokości 1360mm. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wymaga zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Pyt. 3

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę z półkami o wymiarach 685mm x 450mm. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 4

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę z półkami z regulacją ustawienia na dowolnej wysokości konsoli z możliwością ich instalacji na ścianie frontowej i tylnej. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 5

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę, w której jedna z półek wyposażona jest w umieszczony na frontowej krawędzi centralny, dwuręczny uchwyt do pozycjonowania kolumny wyposażony w czujniki dotykowe zwalniające hamulce. W środkowej części uchwyty zainstalowane przyciski do sterowania wysokością windy na aparat do znieczulenia. Jest to rozwiązanie bardziej ergonomiczne i intuicyjne.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 6

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę bez funkcji samodzielnej aranżacji układu gniazd elektrycznych i gazowych przez Użytkownika. Takie rozwiązanie w praktyce nie jest wykorzystywane w szpitalach, a w przypadku niedokładnego wykonania takiej aranżacji rozwiązanie takie może być niebezpieczne w użytkowaniu. Dodatkowo, jest to rozwiązanie które oferuje tylko jedna firma będąca na rynku – TRUMPF / BAXTER, co ogranicza konkurencję w postępowaniu.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 7

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania kolumnę w której jest możliwość instalacji dodatkowego wyposażenia (np. wyciągniki na drążki infuzyjne, wyciągniki na monitory itp.) z ustawieniem na dowolnej wysokości konsoli z możliwością ich instalacji na ścianie frontowej i tylnej. Takie rozwiązanie nie ogranicza parametrów użytkowych kolumny, a różnica wynika jedynie z technologii produkcji danego wytwórcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 8

Prosimy o dopuszczenie do postępowania kolumnę, w której panele instalacyjne dla gazów i gniazd elektrycznych są rozlokowane na całej długości głowicy. Panele wykonane są z aluminium malowanego proszkowo.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego.

Z poważaniem

KIEROWNIK
Departamentu Zamówień Publicznych
mgr Michał Flis