

Zamawiający:  
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny  
42-200 Częstochowa, ul. Bialska 104/118  
tel. i faks: (034) 367-36-74  
e-mail: [szp@data.pl](mailto:szp@data.pl)

Częstochowa, dnia 17 października 2014 r.

**Znak sprawy: DAZ.26.085.2014**

**L.dz. 2307/14**

## **WYKONAWCY UBIEGAJĄCY SIĘ O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

**Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest „Zakup myjni – dezynfektor i ssaka elektrycznego w ramach zadania pod nazwą: „Modernizacja bazy materialnej w celu podniesienia standardu usług psychiatrii i innych świadczeń z zakresu przeciwdziałania alkoholizmowi w Oddziale Psychiatrii Całodobowej w Pawilonie D w obiekcie przy ul. PCK 7” w Częstochowie”.**

### **WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ – 1**

Zamawiający informuje, iż w dniu **13, 14, 15 października 2014** r. wpłynęły do Zamawiającego pytania odnośnie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w w/w przedmiocie postępowania. Zamawiający działając w oparciu o przepis art. 38 ust. 1 ust 2 i ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zmianami), udziela odpowiedzi i zmienia zapisy SIWZ.

#### **Dotyczy Części 1 Myjnia - dezynfektor**

##### **Pytanie Nr 1:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania myjnię wyposażoną w wytwornicę pary umieszczoną osobno od zbiornika wody? Takie rozwiązanie zapewnia szybką i sprawną dezynfekcję podczas cyklu.

##### **Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuszcza.

##### **Pytanie Nr 2:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie bez możliwości mycia wiader 20l? Oferowane urządzenie posiada uchwyt umożliwiający mycie wiader sanitarnych o pojemności około 10 litrów.

##### **Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuszcza.

##### **Pytanie Nr 3:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania myjnię wyposażoną w 11 dysz strumieniowych w tym 4 dysze rotacyjne oraz 7 dysz stacjonarnych bez dyszy teleskopowej? Oferowane rozwiązanie zapewnia bardzo-dobre parametry mycia zgodne z PN EN 15883-1/3.

##### **Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuszcza.

##### **Pytanie Nr 4:**

Czy Zamawiający wymaga aby urządzenie posiadało funkcję automatycznej dezynfekcji 24 godziny po zakończeniu ostatniego cyklu, co podnosi stopień bezpieczeństwa personelu oraz jakość pracy urządzenia?

##### **Odpowiedz:**

TAK Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie Nr 5:**

Czy Zamawiający wymaga aby urządzenie było wyposażone w system monitorowania dysz zapewniający kontrolę skuteczności mycia?

**Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie Nr 6:**

Czy Zamawiający dopuści aby urządzenie było wyposażone w czytelny wielowierszowy kolorowy wyświetlacz LCD informujący o fazie programu, temperaturze w komorze, oraz aktualną wartość współczynnika A0? Oferowany parametr jest parametrem lepszym od wymaganego.

**Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie Nr 7:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie bez informacji dźwiękowej? Urządzenia typu „Myjnia – dezynfektor do kaczek i basenów” instalowane są zwykle w pomieszczeniach typu brudownik, nie będącymi pomieszczeniami pracy stałej, w związku z tym alarm akustyczny i tak nie będzie słyszalny dla personelu

**Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie Nr 8:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie emitujące hałas na poziomie 54 dB ? Oferowane rozwiązanie nie odbiega znacznie od wymaganego. Myjnie dezynfektory do naczyń sanitarnych są montowane zazwyczaj w pomieszczeniach typu „brudownik” nie będących miejscem pracy stałej.

**Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie Nr 9:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie bez opcji „stan czuwania”?

**Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie Nr 10:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania myjnię o mocy przyłączeniowej 3,55 kW ?

**Odpowiedz:**

TAK Zamawiający dopuszcza.

### Dotyczy Części Nr 2 – ssak elektryczny

**Pytanie Nr 11:**

Czy Zamawiający będzie wymagał ssaka o następujących parametrach:

L.p.	OPIS PARAMETRU / WARUNEK
1.	Zasilanie elektryczne.
2.	Podciśnienie max. nie mniejsze niż 75 kPa.
3.	Wydajność ssania 18 l/min (mierzona w zakresie pracy za zbiornikiem na wydzieliny).
4.	Możliwość precyzyjnego ustawienia podciśnienia za pomocą regulatora membranowego.
5.	Ssak przystosowany do pracy ciągłej 24 h/dobę.
6.	Pompa niskoobrotowa (do 350 obr./min) tłokowa, wytwarzająca podciśnienie, bezolejowa, nie wymagająca konserwacji.
7.	Cicha praca (do 42 dB).
8.	Wielostopniowe zabezpieczenie przed przelaniem pompy.
9.	Ssak na wózku jezdnym na czterech kołach ( dwa z blokadami) z dwiema szynami do zawieszenia ssaka i akcesoriów.

10.	Dwa zbiorniki 1,5 litrowe wielorazowe z poliwęglanu, nietłukący z tworzywa z podziałką, do wkładów jednorazowych, z uchwytem naszynowymi i blokadą zabezpieczającą wysuwanie się zbiornika z uchwytu w czasie wymiany wkładu oraz kompatybilne do nich wkłady.
11.	Możliwość stosowania zbiorników (wkładów) jednorazowych – zaoferować 10 szt. wkładów 1,5 l kompatybilnych do w/w zbiorników.
12.	Dren silikonowy autoklawowalny do pacjenta z łącznikiem do cewników – min. 3 m.
13.	Filtry antybakteryjne – 5 szt.
14.	Uchwyt na dren.
15.	Klasa wyrobu medycznego IIa, klasa ochronności elektrycznej I, typ CF.

Pozostałe wymagania zgodnie z Załącznikiem Nr 5B do SIWZ pkt. 13 – 25.

**Odpowiedz:**

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny z siedzibą w Częstochowie, działając zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

**Zmiana dotyczy zapisów SIWZ – formularza pn. Zestawienie parametrów technicznych”**

Zamawiający zmienia treść Załącznika Nr 5b do SIWZ.

Zmieniony Załącznik Nr 5b do SIWZ stanowi załącznik do mniejszych wyjaśnień.

**Wykonawcy zobowiązani są do składania ofert na zmienionym formularzu pn. „Zestawienie parametrów technicznych” – stanowiącym Załącznik Nr 5b do SIWZ.**

**Pytanie Nr 12:**

Czy Zamawiający dopuści myjnię dezynfektor z możliwością mycia wiader 20 litrowych oraz ssaków co najmniej 5 litrowych bez potrzeby stosowania specjalistycznego stelaża ?

**Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuszcza .

**Dotyczy Załącznika Nr 5a do SIWZ – zestawienie parametrów technicznych.**

**Pytanie Nr 13:**

Dotyczy Pkt. 6 – Czy Zamawiający dopuści do oceny urządzenie wyposażone w wytwornicę pary znajdującą się bezpośrednio za zbiornikiem wody? Pod względem funkcjonalnym jest to rozwiązanie równoważne z zapisami SIWZ. Zbiornik zespolony z wytwornicą pary oferuje jedynie firma MEIKO i wprowadzenie takiego zapisu uniemożliwi złożenie ofert na urządzenia innych producentów, co naraża Zamawiającego na niepotrzebnie zawyżone wydatki i stanowi ograniczenie konkurencji.

**Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuści.

**Pytanie Nr 14:**

Dotyczy Pkt. 11 - Czy Zamawiający dopuści do oceny urządzenie wyposażone w 14 dysz myjących o różnej intensywności (w tym 8 rotacyjnych) lecz nie wyposażone w teleskopową dyszę rotacyjną? Jest to rozwiązanie autorskie jednego z producentów urządzeń – firmy MEIKO i wprowadzenie takiego zapisu uniemożliwi złożenie ofert na urządzenia innych producentów, co naraża Zamawiającego na niepotrzebnie zawyżone wydatki i stanowi ograniczenie konkurencji. Oferowane przez nas rozwiązanie oparte na centralnych dyszach rotacyjnych zapewnia lepsze rezultaty mycia i dezynfekcji niż pojedyncza dysza teleskopowa.

**Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuści.

**Pytanie Nr 15:**

Dotyczy Pkt. 13- Czy Zamawiający dopuści do oceny urządzenie, które na koniec każdego cyklu mycia i dezynfekcji realizuje automatyczną dezynfekcję termiczną całego orurowania, dysz natryskowych oraz komory mycia i odpływu? Rozwiązanie takie jest zgodne z wymogami normy PN-EN 15883-1/3.

**Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuści.

**Pytanie Nr 16:**

Dotyczy Pkt. 14 – Czy Zamawiający dopuści do oceny urządzenie wyposażone w port RS 232 w celu podłączenia komputera klasy PC i przeprowadzenia walidacji?

**Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuści.

**Pytanie Nr 17:**

Dotyczy Pkt. 14 – Czy Zamawiający pragnie prowadzić rejestrację ilości cykli mycia i dezynfekcji kacek i basenów? Wg naszej wiedzy, żaden ze szpitali w Polsce nie prowadzi tego typu statystyk ponieważ bez danych na temat ilości i rodzaju mytych naczyń statystyki takie są mylące i nie dają żadnych istotnych informacji. Jeśli nie, to prosimy o odstąpienie od wymogu p. 14 SIWZ.

**Odpowiedz:**

Zamawiający odstępuje od wymogu punktu 14.

**Pytanie Nr 18:**

Dotyczy Pkt. 19 – Czy Zamawiający dopuści do oceny urządzenie o wysokości 1.630 mm, co niewiele odbiega od zapisów SIWZ i pozwala na załadunek naczyń na ergonomicznej wysokości.

**Odpowiedz:**

**TAK. Zamawiający dopuści.**

**Pytanie Nr 19:**

Dotyczy Pkt. 20 – Ponieważ norma PN-EN 15883-1 dopuszcza dwa typy suszenia – konwekcyjne (termiczne) oraz nawiewowe (mechaniczne) i są one traktowane równoważnie, prosimy o dopuszczenie do oceny urządzeń wyposażonych w konwekcyjny system suszenia mytych naczyń.

**Odpowiedz:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie Nr 20:**

Dotyczy Pkt. 20 – Czy Zamawiający wymaga, by w przypadku zastosowania suszenia nawiewowego (mechanicznego) powietrze do suszenia naczyń, zgodnie z wymogami normy PN-EN 15883-1, było filtrowane poprzez filtr absolutny HEPA klasy min. H14? W przypadku suszenia nawiewowego, myjnia używa do suszenia naczyń powietrza zaciąganego z pomieszczenia (najczęściej spod urządzenia), co w przypadku gdy nie jest stosowany filtr absolutny doprowadzić może do wtórnego skażenia mytych i dezynfekowanych naczyń.

**Odpowiedz:**

Zamawiający wyraża zgodę pod warunkiem wymogu wymiany filtra co najmniej jeden raz w roku.

**Pytanie Nr 21:**

Dotyczy Pkt. 22 – Czy Zamawiający dopuści do oceny urządzenie, w którym maksymalne natężenie wytwarzanego hałasu jest na poziomie 51dB, co nieznacznie odbiega od zapisów SIWZ? Myjnie dezynfektory montowane są w specjalnych pomieszczeniach, brudownikach, i różnica w poziomie wytwarzanego hałasu na poziomie 1dB, nie jest w żaden sposób odczuwalna ani dla pacjentów ani dla personelu.

**Odpowiedz:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie Nr 22:**

Dotyczy Pkt. 31 – Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z urządzeniem stelaża, który umożliwi jednoczesne mycie basenów, kaczek, misek do mycia chorych, pojemników na mocz? Prosimy również o wyjaśnienie jakiego typu naczynia Zamawiający ma na myśli pisząc, iż stelaż powinien pozwalać na mycie itp.

**Odpowiedz:**

Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z urządzeniem stelaża, który zapewni stabilne zamocowanie w myjni akcesoriów.

**Pytania Nr 23:**

Dotyczy Pkt. 32 – Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z urządzeniem stelaża, który umożliwi jednoczesne mycie wiader 20 litrowych oraz butli do ssaków o pojemności co najmniej 5 litrów, czy też mają to być dwa osobne stelaże?

**Odpowiedz:**

Zamawiający wyraża zgodę na stosowanie stelaża, który umożliwia jednoczesne mycie wiader i butli.

**Pytanie Nr 24:**

Dotyczy Pkt. 41 – Prosimy o odstąpienie od wymogu konieczności kontynuacji produkcji aparatu przez co najmniej 4 lata. Deklarację taką może złożyć jedynie producent, poza tym myjnie do kaczek i basenów nie są rozbudowywane o dodatkowe moduły.

**Odpowiedz:**

Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie Nr 25:**

Dotyczy Pkt. 44 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydanie tego typu certyfikatów po okresie obowiązywania gwarancji? Zgodnie z wymogami Ustawy o wyrobach medycznych przeglądy i naprawy powinny być wykonywane przez podmioty uprawnione przez producenta urządzenia. W momencie, gdy przeglądy i naprawy będzie wykonywać personel techniczny Zamawiającego oferent nie ma możliwości wywiązywania się ze swoich obowiązków wynikających z zapisów gwarancji.

**Odpowiedz:**

Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie 26: Pytanie ogólne**

Ponieważ katalogi producenta obejmują jedynie część informacji i danych na temat wszystkich funkcji posiadanych przez urządzenie oraz ponieważ wymagania każdego Zamawiającego ustalane w SIWZ są różne, to nie ma fizycznej możliwości, by oryginalne broszury, katalogi, prospekty przygotowywane przez producenta urządzeń odpowiadały na wszystkie punkty specyfikacji. Jediną możliwością by wszystkie wymagane dane znalazły się w katalogu jest sytuacja gdy SIWZ został opracowany w oparciu o katalog konkretnego producenta urządzeń, opisujący jeden, wybrany typ myjni. Prosimy o dopuszczenie, na zasadzie równoważności, złożenia wraz z katalogiem oświadczenia dostawcy, że oferowane urządzenie spełnia wszystkie wymagania opisu przedmiotu zamówienia. Zamawiający ma możliwość weryfikacji takich oświadczeń na etapie podpisywania protokołu zdawczo-odbiorczego i w razie wykrycia niezgodności odmówienia podpisania takiego protokołu i odstąpienia od umowy.

**Odpowiedz:**

Zamawiający dopuszcza, na zasadzie równoważności, złożenia wraz z katalogiem oświadczenia dostawcy, że oferowane urządzenie spełnia wszystkie wymagania opisu przedmiotu zamówienia.

**Pytanie Nr 27:**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu ssak wyposażony w wielorazowe butle z poliwęglanem? Zaoferowane butle mają takie same właściwości jak zbiorniki z polisulfonianu: są nietłukące, przezroczyste, z podziałką oraz autotkawowalne.

**Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuści.

## **Dotyczy Części Nr 1 – myjnia dezynfektor**

### **Pytania Nr 28:**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie wolnostojące o wymiarach (mm): (gł./szer./wys.) 600/700/1500

#### **Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuści.

### **Pytanie Nr 29:**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z możliwością wyboru jednego z pięciu cykli: cykl płukania naczyń i komory, cykl mycia kaczek, cykl normalny, cykl ekonomiczny, cykl intensywny.

#### **Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuści.

### **Pytanie Nr 30:**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie, które nie posiada dyszy teleskopowej ?

#### **Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuści.

### **Pytanie Nr 31:**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie, które nie posiada funkcji przechodzenia w stan "czuwania" ?

#### **Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuści.

### **Pytanie Nr 32:**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie, w którym załadunek w jednym cyklu mycia wynosi do 4 naczyń (np. 1 basen i 3 kaczkę), oraz 1 worek na mocz ?

#### **Odpowiedz:**

TAK. Zamawiający dopuszcza pod warunkiem stabilności załadunku podczas mycia.

### **Pytania Nr 33:**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie, w którym dezynfekcja przebiega w temp. do 90 C ?

#### **Odpowiedz:**

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

### **Pytania Nr 34:**

Czy Zamawiający wymaga oprócz dezynfekcji w zakresie współczynnika A0, dodatkowo dezynfektant który eliminuje w 99,999 % MRS i Clostridium difficile i w efekcie pozwala uzyskać właściwy i żądany poziom czystości mikrobiologicznej ?

#### **Odpowiedz:**

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z SIWZ.

Jednocześnie Zamawiający - Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie, działając zgodnie z art. 38 ust. 6 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, zmienia termin składania ofert.

Zamawiający wyznacza termin składania ofert na dzień **21 października 2014 r. na godz. 10:00.**

Otwarcie ofert odbędzie się tego samego dnia o godzinie 10:15 w Dziale Zamówień Publicznych w pokoju 310.

Miejsce składania ofert, określony w § 12 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, pozostaje bez zmian.

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Wyjaśnienia treści SIWZ stanowią jej integralną część i zamieszczone zostały na stronie internetowej Zamawiającego, na której udostępniona jest Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia tj. [www.szpitalparkitka.com.pl](http://www.szpitalparkitka.com.pl).

**Z-ca Dyrektora ds. Ekonomicznych  
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego  
im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie**

**Janusz Szymanowski**

**ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**
**CZĘŚĆ NR 2**

Przedmiot zamówienia: **Ssak elektryczny**  
 Ilość: **1 sztuka**

Producent: .....

Nazwa-model/typ: .....

Kraj pochodzenia: .....

Rok produkcji 2014: .....

**WYMAGANIA TECHNICZNY**

Lp.	OPIS PARAMETRU/WARUNEK	Warunki wymagane konieczne, do spełnienia	Parametry oferowanego urządzenia (podać nr strony i potwierdzić zaznaczeniem w katalogu, folderze) PODAC/OPISAC
<b>Elektryczne urządzenie do ssania (ssaki) szt. 1</b>			
1.	Zasilanie elektryczne.	TAK	
2.	Podciśnienie max. nie mniejsze niż 75 kPa.	TAK	
3.	Wydajność ssania 18 l/min (mierzona w zakresie pracy za zbiornikiem na wydzieliny).	TAK	
4.	Możliwość precyzyjnego ustawienia podciśnienia za pomocą regulatora membranowego.	TAK	
5.	Ssak przystosowany do pracy ciągłej 24 h/dobę.	TAK	
6.	Pompa niskoobrotowa (do 350 obr./min) tłokowa, wytwarzająca podciśnienie, bezolejowa, nie wymagająca konserwacji.	TAK	
7.	Cicha praca (do 42 dB).	TAK	
8.	Wielostopniowe zabezpieczenie przed przelaniem pompy.	TAK	
9.	Ssak na wózku jezdnym na czterech kołach ( dwa z blokadami) z dwiema szynami do zawieszenia ssaka i akcesoriów.	TAK	
10.	Dwa zbiorniki 1,5 litrowe wielorazowe z poliwęglanu, nietłukący z tworzywa z podziałką, do wkładów jednorazowych, z uchwytem naszynowymi i blokadą zabezpieczającą wysuwanie się zbiornika z uchwytu w czasie wymiany wkładu oraz kompatybilne do nich wkłady	TAK	
11.	Możliwość stosowania zbiorników ( wkładów) jednorazowych – zaoferować 10 szt. wkładów 1,5 l kompatybilnych do w/w zbiorników.	TAK	
12.	Dren silikonowy autoklawowalny do pacjenta z łącznikiem do cewników – min. 3 m.	TAK	
13.	Filtry antybakteryjne – 5 szt.	TAK	
14.	Uchwyt na dren.	TAK	
15.	Klasa wyrobu medycznego IIa, klasa ochronności elektrycznej I, typ CF.	TAK	



Pozostałe wymagania			
16.	Podać inne funkcje i akcesoria oferowane w cenie,	PODAĆ	
17.	Aparatura fabrycznie nowa, rok produkcji 2014	TAK	
18.	Gwarancja min. 24 miesiące obejmująca cały system z wykonaniem co najmniej trzech przeglądów okresowych (jeden na rok lub częściej wg zaleceń producenta) w czasie jej trwania z wykorzystaniem tzw. zestawów przeglądowych.	TAK	
19.	Czas reakcji na zgłoszoną awarię (przyjęcie zgłoszenia – podjęta naprawa) max. 2 dni robocze w okresie gwarancyjnym i pogwarancyjnym, usunięcie usterki w terminie max. 5 dni roboczych.	TAK	
20.	Podstawienie aparatury zastępczej na czas naprawy w przypadku awarii trwającej powyżej 3 dni roboczych.	TAK	
21.	Autoryzowany serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie kraju.	TAK	
22.	Dostępność części zamiennych przez okres co najmniej 8 lat,	TAK	
23.	Kontynuacja produkcji aparatu lub jego wersji rozwojowych przez co najmniej 4 lata wraz z możliwością rozbudowy o inne moduły.	TAK	
24.	Instrukcja obsługi i serwisowa w języku polskim,	TAK	
25.	Oświadczenie, że oferowane urządzenie jest kompletne i będzie po zainstalowaniu gotowe do pracy bez żadnych dodatkowych zakupów,	TAK	
26.	Szkolenie personelu medycznego Zamawiającego (... pielęgniarzek, ... lekarzy) w zakresie obsługi. Szkolenie personelu technicznego Zamawiającego (5 osób). Szkolenie personelu medycznego i technicznego odbywać się będzie w siedzibie Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznym im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	TAK	
27.	Wydanie certyfikatów dla personelu technicznego do wykonywania podstawowych przeglądów dostarczonej aparatury. Wydanie certyfikatów dla personelu medycznego w zakresie obsługi aparatu.	TAK	
28.	Założenie paszportów technicznych dla dostarczonych urządzeń.	TAK	

**UWAGA:**

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie Polski prowadzi: .....

**Wszystkie parametry muszą być potwierdzone w dołączonych do oferty opisach tj. katalogach/folderach/prospektach/informacjach producenta z zakreśleniem danego parametru oraz wskazaniem nr strony oferty w tabeli parametrów.**

....., dnia ..... 2014 r.

.....  
*Podpis osób uprawnionych do składania  
oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy  
oraz pieczętka/pieczętka*