

Ogłoszenie nr 34914 - 2017 z dnia 2017-03-02 r.
Chorzów:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 33997 - 2017

Data: 01/03/2017

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie,
Krajowy numer identyfikacyjny 27150341000000, ul. ul. Strzelców Bytomskich 11,
41500 Chorzów, woj. śląskie, państwo Polska, tel. 323 499 115, e-mail
zp@zsm.internetdsl.pl, faks 322 413 952.

Adres strony internetowej (url): www.zsm.com.pl

Adres profilu nabywcy:

Adres strony internetowej, pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne:

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: II

Punkt: 4).

W ogłoszeniu jest: 1. Przedmiotem zamówienia jest usługa realizowana w okresie 12 miesięcy użytkowania urządzenia: tomografu komputerowego produkcji GE, typ BrightSpeed Elite 16 Select, nr seryjny 246523HM5, rok produkcji - 2010, polegająca na:
a) zabezpieczeniu pracy serwisantów (zapewnienia gotowości do podjęcia działania) dla potrzeb diagnostyki i usuwania ewentualnych nieprawidłowości/ usterek w pracy tomografu komputerowego; b) wykonywanie zalecanych przez producenta planowanych przeglądów okresowych (minimum 4. w ciągu 12 miesięcy) wraz z wydaniem certyfikatu sprawności urządzenia potwierdzającego, że urządzenie jest sprawne i bezpieczne w użytkowaniu. Zakres przeglądu powinien obejmować w szczególności następujące czynności: - konsola operatorska (czyszczenie komputerów składowych konsoli, sprawdzenie poprawności działania wentylatorów chłodzących, czyszczenie wnętrza konsoli oraz filtrów, sprawdzenie poprawności działania obwodów bezpieczeństwa – wyłączniki awaryjne konsoli operatorskiej); - gantry (demontaż i czyszczenie modułu szczotek ślizgowych, sprawdzenie stanu zużycia szczotek ślizgowych, czyszczenie modułu slip-ring, czyszczenie zespołu DAS (filtry), sprawdzenie poprawności działania obwodów bezpieczeństwa – wyłączniki awaryjne gantry, smarowanie łożyska głównego gantry, pomiary i weryfikacja układów prądu ekspozycji oraz wysokiego napięcia); - stół (sprawdzenie mechaniczne poprawności działania stołu pacjenta – ruch wzdłużny, ruch up/down, sprawdzenie poprawności działania obwodów bezpieczeństwa – wyłączniki awaryjne stołu, pływający stół); - system (sprawdzenie logów systemowych pod względem błędów krytycznych, sprawdzenie stanu technicznego lampy rtg – poziom zużycia, ilość ewentualnych błędów ekspozycji, sprawdzenie jakości oraz poprawności odwzorowania obrazów TK), c) wraz z tomografem na analogicznych zasadach

przeeglądom zgodnie z zaleceniami producenta i ewentualnym naprawom podlegają również dwa zasilacze UPS (sterownia GE, pomieszczenie tomografu EATON), stanowiące wyposażenie tomografu, które zostały zainstalowane podczas dostawy i uruchomienia tomografu; d) dostawie niezbędnych do napraw części zamiennych, których koszt (z wyjątkiem lampy RTG objętej umową opcjonalną) będzie każdorazowo uzgadniany z użytkownikiem na podstawie odrębnej oferty, którą Wykonawca przedstawi bez zbędnej zwłoki. W przypadku akceptacji (pisemnej) oferty na zakup części zamiennych - Wykonawca dostarczy je bez zbędnej zwłoki i przywróci sprawność urządzenia w terminie do 2 dni roboczych od daty dostarczenia części. Dopuszcza się zakup części zamiennych przez Zamawiającego (za wyjątkiem lampy RTG) od innych dostawców, wówczas Wykonawca dokona naprawy z wykorzystaniem części przekazanej przez Zamawiającego i przywróci sprawność urządzenia w terminie do 2 dni roboczych od daty otrzymania części. Uwaga: Zamawiający wymaga stosowania przez Wykonawcę części kompatybilnych z serwisowanym tomografem komputerowym GE BrightSpeed Elite 16 niezależnie od tego, czy są to części oryginalne czy części zamienne o równoważnych parametrach. e) w przypadku konieczności wymiany lampy RTG do tomografu komputerowego wykonawca dostarczy i wymieni lampę RTG na warunkach zgodnych z umową zawartą jako umowa opcjonalna do niniejszego zamówienia. Wszystkie czynności administracyjne i serwisowe z tym związane zostaną wykonane bez zbędnej zwłoki. Wykonawca udzieli gwarancji na dostarczoną i wymienioną lampę na okres co najmniej 12 miesięcy (w tym okresie nie dopuszcza się ograniczeń dotyczących intensywności użytkowania lampy – ilości skanów); Uwaga: Zamawiający nie wymaga, aby lampa, która będzie zaoferowana/wymieniona w przypadku jej awarii, była możliwa do instalacji bez modyfikacji jakiegokolwiek elementu systemu aparatu, również jego interfejsu. f) zapewnieniu pracy inżynierów serwisowych (zapewnienie gotowości do podjęcia działania) dla potrzeb diagnostyki i usuwania ewentualnych nieprawidłowości/usterek w pracy tomografu komputerowego wraz kosztami dojazdu; g) zapewnieniu zdalnego diagnozowania uszkodzeń oraz napraw oprogramowania poprzez sieć komputerową (zdalna diagnostyka serwisowa, w tym także posiadanie przez Wykonawcę aplikacji serwisowej, zapewniającej Zamawiającemu wgląd do historii wykonanych przez Wykonawcę przeglądów, dokonanych ewentualnych napraw, wymienionych części, zaleceń serwisu itp. oraz umożliwiającej wezwanie serwisu z poziomu tejże aplikacji; h) zapewnieniu możliwości natychmiastowego wezwania serwisu do wykonania prac naprawczych i diagnostycznych, przy czym czas reakcji serwisu liczony jest od zgłoszenia uszkodzenia do momentu przyjazdu serwisantów i wynosi maksymalnie 1 dzień roboczy; i) zakończeniu działań serwisowych i przywrócenie pełnej sprawności urządzenia wraz z dostarczeniem wymaganych poświadczeń w czasie nie dłuższym niż 2 dni robocze, licząc od daty przyjazdu serwisu do urządzenia; w przypadku konieczności wymiany części zamiennych powyższy termin liczy się od momentu zaakceptowania przez Zamawiającego oferty Wykonawcy (złożonej bez zbędnej zwłoki) na ich dostawę oraz wydłuża się o czas potrzebny na dostarczenie części - bez zbędnej zwłoki; j) w przypadku wykonania istotnych napraw: - przeprowadzenie testów akceptacyjnych wymaganych przez prawo, bez żądania dodatkowego wynagrodzenia z tytułu ich wykonywania; - testy akceptacyjne, opracowane zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami, Wykonawca prześle Zamawiającemu; - naprawę istotną uważa się za zakończoną, jeżeli wynik testów będzie pozytywny – to znaczy dopuszczający tomograf do bezpiecznego, zgodnego z przepisami użytkowania, k) wykonanie przeglądów okresowych stacji AW 4.5 zgodnie z zaleceniami producenta. Dodatkowe wymagania: a) wykonywane czynności serwisowe winny być każdorazowo potwierdzane raportem serwisowym oraz wpisem do paszportu technicznego urządzenia (TK). Dokonane zapisy powinny być potwierdzone własnoręcznym podpisem serwisanta; b) podmiot przystępujący do przetargu powinien dysponować: - zapleczem technicznym wystarczającym do wykonania zadania w

sposób zapewniający sprawne i bezpieczne jego działanie, - częściami zamiennymi (nowymi, dedykowanymi przez producenta lub równoważnymi – o parametrach nie odbiegających od nowych, oryginalnych, dedykowanych przez producenta części zamiennych), - częściami zużywalnymi i materiałami eksploatacyjnymi (nowymi, dedykowanymi przez producenta lub równoważnymi – o parametrach nie odbiegających od nowych, oryginalnych, dedykowanych przez producenta części zamiennych), - posiadać określone przez wytwórcę instrukcje serwisowe wyrobu, - zatrudniać osoby posiadające kwalifikacje i doświadczenie zawodowe pozwalające na wykonanie zadania w sposób zapewniający sprawne i bezpieczne działanie aparatu. c)zaoferowana cena winna obejmować wszystkie koszty związane z wykonaniem usługi, w tym opracowania i dostarczenia wszystkich wymaganych poświadczeń sprawności. Terminy ewentualnych czynności serwisowych wymagających przestoju aparatów muszą być każdorazowo ustalane z użytkownikiem. Nie dopuszcza się żadnych ograniczeń dotyczących intensywności użytkowania aparatu; d)Wykonawca powinien posiadać ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej z tytułu wykonywanej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną minimum 1mln zł ważne przez cały, 12 – miesięczny okres trwania umowy; e)Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za czynności będące przedmiotem umowy; f)płatności za wykonaną usługę będą rozłożone równomiernie w czasie obowiązywania umowy (wynagrodzenie ryczałtowe płatne miesięcznie); g)wszystkie prace serwisowe będą wykonywane z zachowaniem przepisów BHP i PPOŻ; h)Wykonawca udzieli gwarancji na wykonane prace serwisowe tomografu komputerowego produkcji GE, typ BrightSpeed Elite 16 Select rok prod. 2010 na okres co najmniej 3 m-cy, natomiast na zakupione części zamienne udziela gwarancji na okres przewidziany przez producenta części - jednak nie krótszy niż 12 miesięcy, przy czym zobowiązany jest przekazać zamawiającemu po montażu części dokument potwierdzający zakres usterki (naprawy), wykonane czynności podczas naprawy oraz wykaz wymienionych części wraz z kartą gwarancyjną lub podobny dokument wystawiony przez producenta części. Uwaga: Zamawiający oczekuje zaoferowania przez Wykonawcę części zamiennych fabrycznie nowych z gwarancją producenta nie krótszą niż 12 miesięcy od dnia zainstalowania. 2. Zakup i dostawa lampy RTG (projekt umowy – załącznik nr 6 do SIWZ): a)Realizacja przedmiotu zamówienia podlega „prawu opcji“, tym samym Zamawiający zastrzega sobie możliwość braku realizacji zamówienia w sytuacji, gdy nie zaistnieje faktyczna potrzeba wymiany lampy RTG w posiadanym tomografie komputerowym GE typ BrightSpeed Elite 16 Select rok prod. 2010. b)Udzielenia gwarancji na dostarczoną i wymienioną (zakupioną) lampę na okres minimum 12 miesięcy (w tym okresie nie dopuszcza się ograniczeń dotyczących intensywności użytkowania lampy – w szczególności ilości skanów); c)Bieg gwarancji rozpoczyna się w dacie dopuszczenia Tomografu do użytkowania – po wykonaniu niezbędnych testów i otrzymaniu stosownego dokumentu potwierdzającego dopuszczenie urządzenia do użytkowania. 3. Zamawiający zastrzega możliwość udzielenia zamówienia dodatkowego na zasadach opisanych w projekcie umowy (Załącznik nr 5 do SIWZ). 4. Pierwszy przegląd tomografu komputerowego produkcji GE, typ BrightSpeed Elite 16 Select rok produkcji 2010 wraz z urządzeniami towarzyszącymi: stacją AW i zasilaczami UPS dla SP ZOZ Zespołu Szpitali Miejskich w Chorzowie zostanie wykonany w maju 2017, zgodnie z zapisami dokonanymi w dokumentacji serwisowej. 5. Termin realizacji zadania, wskazany powyżej traktowany jest jako wymagany, nieprzekraczalny i ostateczny. 6. Ostatni okresowy przegląd techniczny urządzenia został wykonany w dniu 21.02.2017r. Wartość szacunkowa zamówienia bez VAT: - zamówienie podstawowe (naprawy, przeglądy): 40 908 zł; - zamówienie opcjonalne (zakup lampy RTG, jeżeli nastąpi jej awaria, zużycie): 113 620 zł; - zamówienie dodatkowe (naprawy, przeglądy w okresie trwania gwarancji dla lampy) maksymalna: 20 454 zł

W ogłoszeniu powinno być: 1.Przedmiotem zamówienia jest usługa realizowana w okresie

12 miesięcy użytkowania urządzenia: tomografu komputerowego produkcji GE, typ BrightSpeed Elite 16 Select, nr seryjny 246523HM5, rok produkcji - 2010, polegająca na:

a) zabezpieczeniu pracy serwisantów (zapewnienia gotowości do podjęcia działania) dla potrzeb diagnostyki i usuwania ewentualnych nieprawidłowości/ usterek w pracy tomografu komputerowego; b) wykonywanie zalecanych przez producenta planowanych przeglądów okresowych (minimum 4. w ciągu 12 miesięcy) wraz z wydaniem certyfikatu sprawności urządzenia potwierdzającego, że urządzenie jest sprawne i bezpieczne w użytkowaniu. Zakres przeglądu powinien obejmować w szczególności następujące czynności: - konsola operatorska (czyszczenie komputerów składowych konsoli, sprawdzenie poprawności działania wentylatorów chłodzących, czyszczenie wnętrza konsoli oraz filtrów, sprawdzenie poprawności działania obwodów bezpieczeństwa – wyłączniki awaryjne konsoli operatorskiej); - gantry (demontaż i czyszczenie modułu szczotek ślizgowych, sprawdzenie stanu zużycia szczotek ślizgowych, czyszczenie modułu slip-ring, czyszczenie zespołu DAS (filtry), sprawdzenie poprawności działania obwodów bezpieczeństwa – wyłączniki awaryjne gantry, smarowanie łożyska głównego gantry, pomiary i weryfikacja układów prądu ekspozycji oraz wysokiego napięcia); - stół (sprawdzenie mechaniczne poprawności działania stołu pacjenta – ruch wzdłużny, ruch up/down, sprawdzenie poprawności działania obwodów bezpieczeństwa – wyłączniki awaryjne stołu, pływający stół); - system (sprawdzenie logów systemowych pod względem błędów krytycznych, sprawdzenie stanu technicznego lampy rtg – poziom zużycia, ilość ewentualnych błędów ekspozycji, sprawdzenie jakości oraz poprawności odwzorowania obrazów TK), c) wraz z tomografem na analogicznych zasadach przeglądom zgodnie z zaleceniami producenta i ewentualnym naprawom podlegają również dwa zasilacze UPS (sterownia GE, pomieszczenie tomografu EATON), stanowiące wyposażenie tomografu, które zostały zainstalowane podczas dostawy i uruchomienia tomografu; d) dostawie niezbędnych do napraw części zamiennych, których koszt (z wyjątkiem lampy RTG objętej umową opcjonalną) będzie każdorazowo uzgadniany z użytkownikiem na podstawie odrębnej oferty, którą Wykonawca przedstawi bez zbędnej zwłoki. W przypadku akceptacji (pisemnej) oferty na zakup części zamiennych - Wykonawca dostarczy je bez zbędnej zwłoki i przywróci sprawność urządzenia w terminie do 2 dni roboczych od daty dostarczenia części. Uwaga: Zamawiający wymaga stosowania przez Wykonawcę części kompatybilnych z serwisowanym tomografem komputerowym GE BrightSpeed Elite 16 niezależnie od tego, czy są to części oryginalne czy części zamienne o równoważnych parametrach. e) w przypadku konieczności wymiany lampy RTG do tomografu komputerowego wykonawca dostarczy i wymieni lampę RTG na warunkach zgodnych z umową zawartą jako umowa opcjonalna do niniejszego zamówienia. Wszystkie czynności administracyjne i serwisowe z tym związane zostaną wykonane bez zbędnej zwłoki. Wykonawca udzieli gwarancji na dostarczoną i wymienioną lampę na okres co najmniej 12 miesięcy (w tym okresie nie dopuszcza się ograniczeń dotyczących intensywności użytkowania lampy – ilości skanów); Uwaga: Zamawiający nie wymaga, aby lampa, która będzie zaoferowana/wymieniona w przypadku jej awarii, była możliwa do instalacji bez modyfikacji jakiegokolwiek elementu systemu aparatu, również jego interfejsu. f) zabezpieczeniu pracy inżynierów serwisowych (zapewnienie gotowości do podjęcia działania) dla potrzeb diagnostyki i usuwania ewentualnych nieprawidłowości/ usterek w pracy tomografu komputerowego wraz kosztami dojazdu; g) zapewnieniu zdalnego diagnozowania uszkodzeń oraz napraw oprogramowania poprzez sieć komputerową (zdalna diagnostyka serwisowa, w tym także posiadanie przez Wykonawcę aplikacji serwisowej, zapewniającej Zamawiającemu wgląd do historii wykonanych przez Wykonawcę przeglądów, dokonanych ewentualnych napraw, wymienionych części, zaleceń serwisu itp. oraz umożliwiającej wezwanie serwisu z poziomu tejże aplikacji; h) zapewnieniu możliwości natychmiastowego wezwania serwisu do wykonania prac naprawczych i diagnostycznych, przy czym czas

reakcji serwisu liczony jest od zgłoszenia uszkodzenia do momentu przyjazdu serwisantów i wynosi maksymalnie 1 dzień roboczy; i) zakończeniu działań serwisowych i przywrócenie pełnej sprawności urządzenia wraz z dostarczeniem wymaganych poświadczeń w czasie nie dłuższym niż 2 dni robocze, licząc od daty przyjazdu serwisu do urządzenia; w przypadku konieczności wymiany części zamiennych powyższy termin liczy się od momentu zaakceptowania przez Zamawiającego oferty Wykonawcy (złożonej bez zbędnej zwłoki) na ich dostawę oraz wydłuża się o czas potrzebny na dostarczenie części - bez zbędnej zwłoki; j) w przypadku wykonania istotnych napraw: - przeprowadzenie testów akceptacyjnych wymaganych przez prawo, bez żądania dodatkowego wynagrodzenia z tytułu ich wykonywania; - testy akceptacyjne, opracowane zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami, Wykonawca przekaże Zamawiającemu; - naprawę istotną uważa się za zakończoną, jeżeli wynik testów będzie pozytywny – to znaczy dopuszczający tomograf do bezpiecznego, zgodnego z przepisami użytkowania, k) wykonanie przeglądów okresowych stacji AW 4.5 zgodnie z zaleceniami producenta. Dodatkowe wymagania: a) wykonywane czynności serwisowe winny być każdorazowo potwierdzane raportem serwisowym oraz wpisem do paszportu technicznego urządzenia (TK). Dokonane zapisy powinny być potwierdzone własnoręcznym podpisem serwisanta; b) podmiot przystępujący do przetargu powinien dysponować: - zapleczem technicznym wystarczającym do wykonania zadania w sposób zapewniający sprawne i bezpieczne jego działanie, - częściami zamiennymi (nowymi, dedykowanymi przez producenta lub równoważnymi – o parametrach nie odbiegających od nowych, oryginalnych, dedykowanych przez producenta części zamiennych), - częściami zużywalnymi i materiałami eksploatacyjnymi (nowymi, dedykowanymi przez producenta lub równoważnymi – o parametrach nie odbiegających od nowych, oryginalnych, dedykowanych przez producenta części zamiennych), - posiadać określone przez wytwórcę instrukcje serwisowe wyrobu, - zatrudniać osoby posiadające kwalifikacje i doświadczenie zawodowe pozwalające na wykonanie zadania w sposób zapewniający sprawne i bezpieczne działanie aparatu. c) zaoferowana cena winna obejmować wszystkie koszty związane z wykonaniem usługi, w tym opracowania i dostarczenia wszystkich wymaganych poświadczeń sprawności. Terminy ewentualnych czynności serwisowych wymagających przestoju aparatów muszą być każdorazowo ustalane z użytkownikiem. Nie dopuszcza się żadnych ograniczeń dotyczących intensywności użytkowania aparatu; d) Wykonawca powinien posiadać ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej z tytułu wykonywanej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną minimum 1 mln zł ważne przez cały, 12 – miesięczny okres trwania umowy; e) Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za czynności będące przedmiotem umowy; f) płatności za wykonaną usługę będą rozłożone równomiernie w czasie obowiązywania umowy (wynagrodzenie ryczałtowe płatne miesięcznie); g) wszystkie prace serwisowe będą wykonywane z zachowaniem przepisów BHP i PPOŻ; h) Wykonawca udzieli gwarancji na wykonane prace serwisowe tomografu komputerowego produkcji GE, typ BrightSpeed Elite 16 Select rok prod. 2010 na okres co najmniej 3 m-cy, natomiast na zakupione części zamienne udziela gwarancji na okres przewidziany przez producenta części - jednak nie krótszy niż 12 miesięcy, przy czym zobowiązany jest przekazać zamawiającemu po montażu części dokument potwierdzający zakres usterki (naprawy), wykonane czynności podczas naprawy oraz wykaz wymienionych części wraz z kartą gwarancyjną lub podobny dokument wystawiony przez producenta części. Uwaga: Zamawiający oczekuje zaoferowania przez Wykonawcę części zamiennych fabrycznie nowych z gwarancją producenta nie krótszą niż 12 miesięcy od dnia zainstalowania. 2. Zakup i dostawa lampy RTG (projekt umowy – załącznik nr 6 do SIWZ): a) Realizacja przedmiotu zamówienia podlega „prawu opcji“, tym samym Zamawiający zastrzega sobie możliwość braku realizacji zamówienia w sytuacji, gdy nie zaistnieje faktyczna potrzeba wymiany lampy RTG w posiadanym tomografie komputerowym GE typ BrightSpeed Elite 16 Select rok prod. 2010. b) Udzielenia gwarancji

na dostarczoną i wymienioną (zakupioną) lampę na okres minimum 12 miesięcy (w tym okresie nie dopuszcza się ograniczeń dotyczących intensywności użytkowania lampy – w szczególności ilości skanów); c) Bieg gwarancji rozpoczyna się w dacie dopuszczenia Tomografu do użytkowania – po wykonaniu niezbędnych testów i otrzymaniu stosownego dokumentu potwierdzającego dopuszczenie urządzenia do użytkowania. 3. Zamawiający zastrzega możliwość udzielenia zamówienia dodatkowego na zasadach opisanych w projekcie umowy (Załącznik nr 5 do SIWZ). 4. Pierwszy przegląd tomografu komputerowego produkcji GE, typ BrightSpeed Elite 16 Select rok produkcji 2010 wraz z urządzeniami towarzyszącymi: stacją AW i zasilaczami UPS dla SP ZOZ Zespołu Szpitali Miejskich w Chorzowie zostanie wykonany w maju 2017, zgodnie z zapisami dokonanymi w dokumentacji serwisowej. 5. Termin realizacji zadania, wskazany powyżej traktowany jest jako wymagany, nieprzekraczalny i ostateczny. 6. Ostatni okresowy przegląd techniczny urządzenia został wykonany w dniu 21.02.2017r. Wartość szacunkowa zamówienia bez VAT: - zamówienie podstawowe (naprawy, przeglądy): 40 908 zł; - zamówienie opcjonalne (zakup lampy RTG, jeżeli nastąpi jej awaria, zużycie): 113 620 zł; - zamówienie dodatkowe (naprawy, przeglądy w okresie trwania gwarancji dla lampy) maksymalna: 20 454 zł.