



Skrytka pocztowa 9

Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Krakowie

os. Na Skarpie 66

kod pocztowy 31-913

CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2008



Ogłoszenie dodatkowych, informacji, informacje o niekompletnej procedurze lub sprostowanie

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa, adresy i punkty kontaktowe:

Oficjalna nazwa: Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego Samodzielny Publiczny Zakład Opieki
Zdrowotnej w Krakowie

Adres pocztowy: os. Na Skarpie 66

Miejscowość: Kraków Kod pocztowy: 31-913 Państwo: Polska (PL)

Punkt kontaktowy: Tel.: +48 126229487

Osoba do kontaktów: Barbara Urban

E-mail: zpubl@interia.pl Faks: +48 126444756

Adresy internetowe: (jeżeli dotyczy)

Ogólny adres instytucji zamawiającej/ podmiotu zamawiającego: (URL) www.zeromski-szpital.pl

I.2) Rodzaj zamawiającego:

Instytucja zamawiająca Podmiot zamawiający

Sekcja II: Przedmiot zamówienia

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu:

Zakup, dostawa, montaż i uruchomienie cyfrowego aparatu RTG z urządzeniami peryferyjnymi oraz wielorzędownego tomografu komputerowego z podstawcami wraz z demontażem i odkupieniem używanego tomografu komputerowego CT Lightspeed Ultra Advantage rok produkcji 2005

II.1.2) Krótki opis zamówienia lub zakupu: (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

Zakup, dostawę, montaż i uruchomienie cyfrowego aparatu RTG z urządzeniami peryferyjnymi oraz wielorzędownego tomografu komputerowego z podstawcami wraz z demontażem i odkupieniem używanego tomografu komputerowego CT Lightspeed Ultra Advantage rok produkcji 2005; do wyposażenia Szpitala Specjalistycznego im. S. Żeromskiego w Krakowie, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia określonym w załączniku nr 1 do specyfikacji. Minimalna cena odkupienia używanego tomografu komputerowego CT Lightspeed Ultra Advantage rok produkcji 2005 – 200 000,00 zł brutto

Dodatkowe Informacje:

a) w dniu 03.03.2014 r. wymieniona została lampa w tomografie na lampę RTG typ:DA200ULTRA nr seryjny67494 – rok produkcji: 2014 r

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 622-92-39

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 622-92-81

Główny Księgowy
0-12 622-93-83

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2008



b) wartość odkupienia tomografu nie jest to wartością księgową aparatu.

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Krakowie
Oferowany sprzęt medyczny musi spełniać wszystkie parametry wymienione w załączniku nr 1 do specyfikacji.

os. Na Skarpie 66

Skrzynka pocztowa 9 kod pocztowy 31-013
Niespełnienie któregokolwiek z nich skutkować będzie odrzuceniem oferty Wykonawcy.

2. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

Oferty nie zawierające pełnego asortymentu określonego w załączniku nr 1 do specyfikacji zostaną odrzucone.

3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości złożenia ofert wariantowych.

4. Zamawiający nie przewiduje zamówień uzupełniających i zawarcia umowy ramowej.

5. Zamawiający przewiduje przeprowadzenie aukcji elektronicznej

6. Zamawiający nie przewiduje stosowania dynamicznego systemu zakupów.

7. Warunki dodatkowe dotyczące przedmiotu zamówienia:

a) okres gwarancji przedmiotu zamówienia:

Pełna gwarancja (bez wyłączeń) na dostarczony sprzęt i oprogramowanie na okres min. 12 m-cy od daty podpisania protokołu odbioru na przedmiot zamówienia,

b) wymagania dotyczące serwisu:

Maksymalny czas naprawy cyfrowego aparatu RTG nie może przekroczyć 10 dni roboczych licząc od dnia przyjęcia zgłoszenia

Maksymalny czas naprawy wielorzędowego tomografu komputerowego nie może przekroczyć 7 dni roboczych licząc od dnia przyjęcia zgłoszenia

Możliwość zgłoszeń 24 godz/dobę, 365 dni/rok

Czas reakcji serwisu (przyjęte zgłoszenie – podjęta naprawa) – 1 dzień roboczy

w okresie gwarancji – zdalna diagnostyka systemu za pośrednictwem łącza szerokopasmowego lub ISDN po wcześniejszym ustaleniu warunków połączeniowych z Pracownikami Sekcji Informatycznej Zamawiającego

Wykonanie w okresie trwania gwarancji wymaganych przez producenta przeglądów okresowych – po przeglądzie wydanie świadectwa sprawności aparatu RTG i wielorzędowego tomografu komputerowego lub dokonanie odpowiedniego wpisu w paszporcie technicznym

Ponadto:

Gwarancja min. 10 – letniego dostępu do części zamiennych, materiałów eksploatacyjnych i akcesoriów po okresie zakończenia produkcji

Zapewnienie, że każda naprawa gwarancyjna powoduje przedłużenie okresu gwarancji o liczbę dni wyłączenia sprzętu z eksploatacji

Aparaty winny być pozbawione kodów serwisowych i innych zabezpieczeń, które po upływie okresu gwarancji utrudniałyby dostęp do aparatu i jego serwisowanie, pracownikom technicznym Zamawiającego lub innemu wykonawcy usług serwisowych, niż tzw. autoryzowany serwis producenta (dot. wykonania przeglądów, napraw z wymianą części, instalacji urządzeń peryferyjnych, akcesoriów, przystawek, itd.)

Możliwość stosowania (po upływie gwarancji) zamienników lampy rtg, tj. lampy innego producenta niż lampa w oferowanym egzemplarzu – podać co najmniej 1 zamiennik (model, producent)

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 622-92-39

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 622-92-81

Główny Księgowy
0-12 622-93-83

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2008



Wymagania dotyczące szkolenia personelu:
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej

Zapewnienie szkolenia w siedzibie Zamawiającego w Krakowie w miejscu docelowej instalacji i odbioru w zakresie obsługi aparatu RTG dla personelu medycznego

os. Na Skarpie 66
Technicy Medyczni 12 osób w grupach po 3 osoby w wymiarze po 3 godziny dla każdej grupy dla personelu technicznego z zakresu diagnostyki stanu technicznego i wykonywania czynności konserwacyjnych, naprawczych i przeglądowych 2osoby w wymiarze 8 godzin

Zapewnienie szkolenia w obiekcie będącym docelowym miejscem instalacji w momencie jego instalacji i odbioru w zakresie obsługi tomografu komputerowego dla personelu medycznego

Technicy Medyczni – 12 osób w grupach po 3 osoby w wymiarze po 5 godzin dla każdej grupy

Lekarze – 5 osób w grupach po 2-3 osoby w wymiarze po 3 godziny dla każdej grupy

dla personelu technicznego

2osoby w wymiarze 8 godzin

Zapewnienie w razie potrzeby możliwość stałego wsparcia aplikacyjnego w początkowym okresie pracy urządzeń np. konsultacje, itp.

Szkolenia muszą zostać zakończone wydaniem certyfikatu uczestnictwa

7. Zaoferowany przez wykonawców w niniejszym postępowaniu sprzęt medyczny musi spełniać wymagania odpowiednich norm lub specyfikacji technicznych:

Ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 107, poz. 679 ze zm.).

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 21 sierpnia 2006r. Dz.U. nr 180 poz. 1325

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 27 marca 2008r. Dz.U. nr 59 poz. 365

8. Dostawa, montaż i uruchomienie aparatu RTG i wielorzędowego tomografu komputerowego ma nastąpić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego

Wymagania szczegółowe dotyczące instalacji i uruchomienia aparatu RTG

Urządzenie będzie zainstalowane i uruchomione w porozumieniu z Działem Diagnostyki Obrazowej i Sekcją Elektryczną, Aparatury Medycznej i Sprzętu Zamawiającego w pomieszczeniu o pow. 41,60 m², w którym ściany boczne wykonane są z płyty G-K z rdzeniem ołowiowym 0,3 mm, ściana od strony sterowni i okna wykonana jest z płyty G-K z rdzeniem ołowiowym 0,3 mm oraz ściana na wprost sterowni wykonana jest z płyty G-K z rdzeniem ołowiowym 1,5 mm. Maksymalna moc podłączeniowa w pomieszczeniu wynosi 110kVA. W pomieszczeniu zamontowane są drzwi przesuwne typu 2xUPN160/2900 o wartości 0,3 mm Pb.

Jako prace przystosowawcze i instalacyjne Zamawiający wymaga:

1. Wymiana okienka pomiędzy sterownią i pomieszczeniem aparatu RTG na okienko o wymiarach 100 x 60 cm. Okienko musi spełniać warunki ochrony radiologicznej dla nowego aparatu RTG
2. Po zainstalowaniu aparatu RTG odświeżenie pomieszczenia (pomalowanie ścian i sufitów, wymiana wykładziny podłogowej w razie konieczności)
3. Przeniesienie opraw oświetleniowych (w razie konieczności) uwzględniając montaż szyn na suficie pomieszczenia.
4. Wykonanie dokumentacji ochrony radiologicznej (projekt osłon stałych przed promieniowaniem rtg pomieszczenia aparatu RTG) oraz uzyskanie wszelkich niezbędnych dokumentów związanych z

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 622-92-39

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 622-92-81

Główny Księgowy
0-12 622-93-83

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2008



dopuszczeniem pracowni tomografu komputerowego do używania m. in. testów akceptacyjnych i specjalistycznych
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Krakowie

5. Oferent dostarczy sprzęt do prowadzenia podstawowych testów kontroli jakości dla aparatu RTG, umożliwiając wykonywanie tych testów zgodnie z załącznikiem nr 6 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków bezpiecznego stosowania promieniowania jonizującego dla wszystkich rodzajów (DZ. U. 2013 poz. 1015)

6. Dostarczenie dokumentacji techniczno – ruchowej DTR w języku polskim

Wymagania szczegółowe dotyczące instalacji i uruchomienia wielorzędowego tomografu komputerowego
Urządzenie będzie zainstalowane i uruchomione w pomieszczeniu o pow. 27,63 m². Instalacja nowego tomografu musi znajdować się dokładnie w miejscu obecnie eksploatowanego tomografu komputerowego typu LightSpeed Ultra, który usytuowany jest na dwóch belkach. Wymagana moc podłączeniowa wynosi 90kVA. Wszelkie pozostałe informacje niezbędne do instalacji i uruchomienia tomografu komputerowego znajdują się w załączniku nr 7 - PROJEKT OSŁON STAŁYCH dla Pracowni Tomografii Komputerowej. Rzut pomieszczenia znajduje się w załączniku nr 8

Jako prace instalacyjne Zamawiający wymaga:

1. Demontaż obecnie eksploatowanego tomografu komputerowego
2. Wykonanie dokumentacji ochrony radiologicznej (projekt osłon stałych przed promieniowaniem rtg pomieszczenia tomografu komputerowego) oraz uzyskanie wszelkich niezbędnych dokumentów związanych z dopuszczeniem pracowni tomografu komputerowego do użytkownika m. in. testów akceptacyjnych i specjalistycznych.
3. Dostarczenie dokumentacji techniczno – ruchowej DTR w języku polskim
4. Dostarczenie jednego kompletu ochrony radiologicznej (fartuchy dla dorosłych, fartuchy dla dzieci, okulary, osłony na tarczyce)
5. Dostarczenie instrukcji obsługi do wszystkich urządzeń peryferyjnych.
6. Możliwość przyszłej rozbudowy urządzenia o pakiet oprogramowania kardiologicznego.
7. Zainstalowanie i uruchomienie klimatyzatora w pomieszczeniu tomografu komputerowego o mocy 7,5 kW kompatybilnego z dotychczas zainstalowanym klimatyzatorem typu Mitsubishi. Gwarancja na nowy dostarczony klimatyzator - minimum 60 m-cy. Rok produkcji nowego klimatyzatora - 2014.
8. Odnowienie pomieszczenia po montażu urządzeń (powłok malarskich ścian i sufitu, powierzchni podłogi – wykładzina, itp.)
9. Aparat RTG będzie przygotowany (bez dodatkowych kosztów po stronie Zamawiającego) do zintegrowanej pracy z działającym na terenie Zamawiającego systemem RIS PACS. W okresie trwania gwarancji wykonawca gwarantuje bezpłatną aktualizację oprogramowania konsoli oraz stacji do najnowszych oferowanych wersji.
10. Wykonawca skonfiguruje tomograf (bez dodatkowych kosztów po stronie Zamawiającego) do zintegrowanej pracy z działającym na terenie zamawiającego systemem RIS PACS. W okresie trwania gwarancji wykonawca gwarantuje bezpłatną aktualizację oprogramowania konsoli oraz stacji do najnowszych oferowanych wersji.
11. Zamawiający żąda wskazania przez Wykonawcę w ofercie części zamówienia, której wykonanie powierzy podwykonawcom (art. 36 ust. 4 ustawy).
12. Wykonawca może złożyć tylko 1 ofertę.

II.1.3) Wspólny Słownik Zamówień (CPV)

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 622-92-39

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 622-92-81

Główny Księgowy
0-12 622-93-83

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2008



Słownik główny Słownik uzupełniający (jeżeli dotyczy)
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Główny przedmiot 33100000 w Krakowie

Sekcja IV: Procedura

os. Na Skarpie 66

Skrytka pocztowa 9

kod pocztowy 31-913

IV.1) Rodzaj procedury (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

Otwarta

IV.2) Informacje administracyjne

IV.2.1) Numer referencyjny: (podano w pierwotnym ogłoszeniu) ZP 8/2014

IV.2.2) Dane referencyjne ogłoszenia w przypadku ogłoszeń przesłanych drogą elektroniczną:

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez

eNotices

TED eSender

Login: ENOTICES_zeromski

Dane referencyjne ogłoszenia: 2014-035332 rok i numer dokumentu

IV.2.3) Ogłoszenie, którego dotyczy niniejsza publikacja:

Numer ogłoszenia w Dz.U.: 2014/S 055-091589 z dnia: 19/03/2014 (dd/mm/rrrr)

IV.2.4) Data wysłania pierwotnego ogłoszenia:

14/03/2014 (dd/mm/rrrr)

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) Ogłoszenie dotyczy:

Procedury niepełnej

Sprostowania

Informacji dodatkowych

VI.2) Informacje na temat niepełnej procedury udzielenia zamówienia:

Postępowanie o udzielenie zamówienia zostało przerwane

Postępowanie o udzielenie zamówienia uznano za nieskuteczne

Zamówienia nie udzielono

Zamówienie może być przedmiotem ponownej publikacji

VI.3) Informacje do poprawienia lub dodania :

VI.3.1)

Zmiana oryginalnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą

Publikacja w witrynie TED niezgodna z oryginalną informacją, przekazaną przez instytucję zamawiającą

Oba przypadki

VI.3.2)

W ogłoszeniu pierwotnym

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 622-92-39

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 622-92-81

Główny Księgowy
0-12 622-93-83

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2008



W odpowiedniej dokumentacji przetargowej
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
(więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej) w Krakowie
W obu przypadkach os. Na Skarpie 66
Skrytka pocztowa 9 kod pocztowy 31-913
(więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej)

VI.3.3) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

II.1.5) Krótki opis zamówienia luz zakupu

Zamiast: Zakup, dostawę, montaż i uruchomienie cyfrowego aparatu RTG z urządzeniami peryferyjnymi oraz wielorzędowego tomografu komputerowego z podstacjami wraz z demontażem i odkupieniem używanego tomografu komputerowego CT Lightspeed Ultra Advantage rok produkcji 2005; do wyposażenia Szpitala Specjalistycznego im. S. Żeromskiego w Krakowie, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia określonym w załączniku nr 1 do specyfikacji. Minimalna cena odkupienia używanego tomografu komputerowego CT Lightspeed Ultra Advantage rok produkcji 2005 – 200 000,00 zł brutto. Dodatkowe Informacje:

a) w dniu 3.3.2014 r. wymieniona została lampa w tomografie na lampę RTG typ:DA200ULTRA nr seryjny67494 – rok produkcji: 2014 r

b) wartość odkupienia tomografu nie jest to wartością księgową aparatu.

Oferowany sprzęt medyczny musi spełniać wszystkie parametry wymienione w załączniku nr 1 do specyfikacji. Niespełnienie któregośkolwiek z nich skutkować będzie odrzuceniem oferty Wykonawcy.

2. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych. Oferty nie zawierające pełnego asortymentu określonego w załączniku nr 1 do specyfikacji zostaną odrzucone.

3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości złożenia ofert wariantowych.

4. Zamawiający nie przewiduje zamówień uzupełniających i zawarcia umowy ramowej.

5. Zamawiający przewiduje przeprowadzenie aukcji elektronicznej

6. Zamawiający nie przewiduje stosowania dynamicznego systemu zakupów.

7. Warunki dodatkowe dotyczące przedmiotu zamówienia:

a) okres gwarancji przedmiotu zamówienia:

Pełna gwarancja (bez wyłączeń) na dostarczony sprzęt i oprogramowanie na okres min. 12 m-cy od daty podpisania protokołu odbioru na przedmiot zamówienia,

b) wymagania dotyczące serwisu: Maksymalny czas naprawy cyfrowego aparatu RTG nie może przekroczyć 10 dni roboczych licząc od dnia przyjęcia zgłoszenia

Maksymalny czas naprawy wielorzędowego tomografu komputerowego nie może przekroczyć 7 dni roboczych licząc od dnia przyjęcia zgłoszenia

Możliwość zgłoszeń 24 godz/dobę, 365 dni/rok

Czas reakcji serwisu (przyjęte zgłoszenie – podjęta naprawa) – 1 dzień roboczy

w okresie gwarancji – zdalna diagnostyka systemu za pośrednictwem łącza szerokopasmowego lub ISDN po wcześniejszym ustaleniu warunków połączeniowych z Pracownikami Sekcji Informatycznej Zamawiającego

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 622-92-39

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 622-92-81

Główny Księgowy
0-12 622-93-83

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2008

Wykonanie w okresie trwania gwarancji wymaganych przez producenta przeglądów okresowych - po przeglądzie wydanie świadectwa sprawności aparatu RTG i wielorzędowego tomografu komputerowego lub dokonanie odpowiedniego wpisu w paszporcie technicznym



Ponadto. Gwarancja min. 10-letniego dostępu do części zamiennych, materiałów eksploatacyjnych i akcesoriów po okresie zakończenia produkcji Zapewnienie, że każda naprawa gwarancyjna powoduje przedłużenie okresu gwarancji o liczbę dni wyłączenia sprzętu z eksploatacji

Aparaty winny być pozbawione kodów serwisowych i innych zabezpieczeń, które po upływie okresu gwarancji utrudniałyby dostęp do aparatu i jego serwisowanie, pracownikom technicznym Zamawiającego lub innemu wykonawcy usług serwisowych, niż tzw. autoryzowany serwis producenta (dot. wykonania przeglądów, napraw z wymianą części, instalacji urządzeń peryferyjnych, akcesoriów, przystawek, itd.)

Możliwość stosowania (po upływie gwarancji) zamienników lampy rtg, tj. lampy innego producenta niż lampa w oferowanym egzemplarzu – podać co najmniej 1 zamiennik (model, producent)

Wymagania dotyczące szkolenia personelu:

Zapewnienie szkolenia w siedzibie Zamawiającego w miejscu docelowej instalacji i odbioru w zakresie obsługi aparatu RTG

dla personelu medycznego

Technicy Medyczni – 12 osób w grupach po 3 osoby w wymiarze po 5 godzin dla każdej grupy

dla personelu technicznego z zakresu diagnostyki stanu technicznego i wykonywania czynności konserwacyjnych , naprawczych i przeglądowych

2 osoby w wymiarze 8 godzin

Zapewnienie szkolenia w obiekcie będącym docelowym miejscem instalacji w momencie jego instalacji i odbioru w zakresie obsługi tomografu komputerowego dla personelu medycznego

Technicy Medyczni – 12 osób w grupach po 3 osoby w wymiarze po 5 godzin dla każdej grupy

Lekarze – 5 osób w grupach po 2-3 osoby w wymiarze po 3 godziny dla każdej grupy

dla personelu technicznego 2 osoby w wymiarze 8 godzin

Zapewnienie w razie potrzeby możliwość stałego wsparcia aplikacyjnego w początkowym okresie pracy urządzeń np. konsultacje, itp.

Szkolenia muszą zostać zakończone wydaniem certyfikatu uczestnictwa

7. Zaoferowany przez wykonawców w niniejszym postępowaniu sprzęt medyczny musi spełniać wymagania odpowiednich norm lub specyfikacji technicznych:

Ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. Z 2010 r. Nr 107, poz. 679 ze zm.).

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 21 sierpnia 2006r. Dz.U. Nr 180 poz. 1325

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 27 marca 2008r. Dz.U. Nr 59 poz. 365

8. Dostawa, montaż i uruchomienie aparatu RTG i wielorzędowego tomografu komputerowego ma nastąpić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego

Wymagania szczegółowe dotyczące instalacji i uruchomienia aparatu RTG

Urządzenie będzie zainstalowane i uruchomione w porozumieniu z Działem Diagnostyki Obrazowej i Sekcją Elektryczną, Aparatury Medycznej i Sprzętu Zamawiającego w pomieszczeniu o pow. 41,60 m², w którym ściany boczne wykonane są z płyty G-K z rdzeniem ołowiowym 0,3 mm, ściana od strony sterowni i okna wykonana jest z płyty G-K z rdzeniem ołowiowym 1,5 mm. Maksymalna moc

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 622-92-39

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 622-92-81

Główny Księgowy
0-12 622-93-83

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2008



podłączeniowa w pomieszczeniu wynosi 110kVA. W pomieszczeniu zamontowane są drzwi przesuwne typu 2xUPN160/2900 o wartości 0,3 mm Pb w Krakowie

Jako prace przystosowawcze i instalacyjne Zamawiający wymaga:

1. Wymiana okienka pomiędzy sterownią i pomieszczeniem aparatu RTG na okienko o wymiarach 100 x 60 cm. Okienko musi spełniać warunki ochrony radiologicznej dla nowego aparatu RTG
2. Po zainstalowaniu aparatu RTG odświeżenie pomieszczenia (pomalowanie ścian i sufitów, wymiana wykładziny podłogowej w razie konieczności)
3. Przeniesienie oprav oświetleniowych (w razie konieczności) uwzględniając montaż szyn na suficie pomieszczenia.
4. Wykonanie dokumentacji ochrony radiologicznej (projekt osłon stałych przed promieniowaniem rtg pomieszczenia aparatu RTG) oraz uzyskanie wszelkich niezbędnych dokumentów związanych z dopuszczeniem pracowni tomografu komputerowego do używania m. in. testów akceptacyjnych i specjalistycznych
5. Oferent dostarczy sprzęt do prowadzenia podstawowych testów kontroli jakości dla aparatu RTG, umożliwiając wykonywanie tych testów zgodnie z załącznikiem nr 6 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków bezpiecznego stosowania promieniowania jonizującego dla wszystkich rodzajów (Dz. U. 2013 poz. 1015)

6. Dostarczenie dokumentacji techniczno – ruchowej DTR w języku polskim

Wymagania szczegółowe dotyczące instalacji i uruchomienia wielorzędowego tomografu komputerowego

Urządzenie będzie zainstalowane i uruchomione w pomieszczeniu o pow. 27,63 m². Instalacja nowego tomografu musi znajdować się dokładnie w miejscu obecnie eksploatowanego tomografu komputerowego typu LightSpeed Ultra, który usytuowany jest na dwóch belkach. Wymagana moc podłączeniowa wynosi 90kVA. Wszelkie pozostałe informacje niezbędne do instalacji i uruchomienia tomografu komputerowego znajdują się w załączniku nr 7 - PROJEKT OSŁON STAŁYCH dla Pracowni Tomografii Komputerowej. Rzut pomieszczenia znajduje się w załączniku nr 8

Jako prace instalacyjne Zamawiający wymaga:

1. Demontaż obecnie eksploatowanego tomografu komputerowego
2. Wykonanie dokumentacji ochrony radiologicznej (projekt osłon stałych przed promieniowaniem rtg pomieszczenia tomografu komputerowego) oraz uzyskanie wszelkich niezbędnych dokumentów związanych z dopuszczeniem pracowni tomografu komputerowego do użytkownika m. in. testów akceptacyjnych i specjalistycznych.
3. Dostarczenie dokumentacji techniczno – ruchowej DTR w języku polskim
4. Dostarczenie jednego kompletu ochrony radiologicznej (fartuchy dla dorosłych, fartuchy dla dzieci, okulary, osłony na tarczyce)
5. Dostarczenie instrukcji obsługi do wszystkich urządzeń peryferyjnych.
6. Możliwość przyszłej rozbudowy urządzenia o pakiet oprogramowania kardiologicznego.
7. Zainstalowanie i uruchomienie klimatyzatora w pomieszczeniu tomografu komputerowego o mocy 7,5 kW kompatybilnego z dotychczas zainstalowanym klimatyzatorem typu Mitsubishi. Gwarancja na nowy dostarczony klimatyzator – minimum 60 m-cy. Rok produkcji nowego klimatyzatora – 2014.
9. Aparat RTG będzie przygotowany (bez dodatkowych kosztów po stronie Zamawiającego) do zintegrowanej pracy z działającym na terenie Zamawiającego systemem RIS PACS. W okresie trwania

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 622-92-39

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 622-92-81

Główny Księgowy
0-12 622-93-83

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2008



gwarancji wykonawca gwarantuje bezpłatną aktualizację oprogramowania konsoli oraz stacji do najnowszych oferowanych wersji. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Krakowie

8. Odnowienie pomieszczenia po montażu urządzeń (powłok malarskich ścian i sufitu, powierzchni podłogi – wykładzina, itp.) os. Na Skarpie 66 kod pocztowy 31-913

~~10. Wykonawca skonfiguruje tomograf (bez dodatkowych kosztów po stronie Zamawiającego) do zintegrowanej pracy z działającym na terenie zamawiającego systemem RIS PACS. W okresie trwania gwarancji wykonawca gwarantuje bezpłatną aktualizację oprogramowania konsoli oraz stacji do najnowszych oferowanych wersji.~~

11. Zamawiający żąda wskazania przez Wykonawcę w ofercie części zamówienia, której wykonanie powierzy podwykonawcom (art. 36 ust. 4 ustawy).

12. Wykonawca może złożyć tylko 1 ofertę.

9. Aparat RTG będzie przygotowany (bez dodatkowych kosztów po stronie Zamawiającego) do zintegrowanej pracy z działającym na terenie Zamawiającego systemem RIS PACS. W okresie trwania gwarancji wykonawca gwarantuje bezpłatną aktualizację oprogramowania konsoli oraz stacji do najnowszych oferowanych wersji.

10. Wykonawca skonfiguruje tomograf (bez dodatkowych kosztów po stronie Zamawiającego) do zintegrowanej pracy z działającym na terenie zamawiającego systemem RIS PACS. W okresie trwania gwarancji wykonawca gwarantuje bezpłatną aktualizację oprogramowania konsoli oraz stacji do najnowszych oferowanych wersji.

11. Zamawiający żąda wskazania przez Wykonawcę w ofercie części zamówienia, której wykonanie powierzy podwykonawcom (art. 36 ust. 4 ustawy).

12. Wykonawca może złożyć tylko 1 ofertę.

Powinno być:

Zakup, dostawę, montaż i uruchomienie cyfrowego aparatu RTG z urządzeniami peryferyjnymi oraz wielorzędowego tomografu komputerowego z podstacjami wraz z demontażem i odkupieniem używanego tomografu komputerowego CT Lightspeed Ultra Advantage rok produkcji 2005; do wyposażenia Szpitala Specjalistycznego im. S. Żeromskiego w Krakowie, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia określonym w załączniku nr 1 do specyfikacji. Minimalna cena odkupienia używanego tomografu komputerowego CT Lightspeed Ultra Advantage rok produkcji 2005 – 200 000,00 zł brutto. Dodatkowe Informacje:

a) w dniu 3.3.2014 r. wymieniona została lampa w tomografie na lampę RTG typ:DA200ULTRA nr seryjny67494 – rok produkcji: 2014 r

b) wartość odkupienia tomografu nie jest to wartością księgową aparatu.

Oferowany sprzęt medyczny musi spełniać wszystkie parametry wymienione w załączniku nr 1 do specyfikacji. Niespełnienie któregokolwiek z nich skutkować będzie odrzuceniem oferty Wykonawcy.

2. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych. Oferty nie zawierające pełnego asortymentu określonego w załączniku nr 1 do specyfikacji zostaną odrzucone.

3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości złożenia ofert wariantowych.

4. Zamawiający nie przewiduje zamówień uzupełniających i zawarcia umowy ramowej.

5. Zamawiający przewiduje przeprowadzenie aukcji elektronicznej

6. Zamawiający nie przewiduje stosowania dynamicznego systemu zakupów.

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 622-92-39

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 622-92-81

Główny Księgowy
0-12 622-93-83

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2008



Warunki dodatkowe dotyczące przedmiotu zamówienia:
a) Okres gwarancji przedmiotu zamówienia: w Krakowie

Pełna gwarancja (bez wyłączeń) na dostarczony sprzęt 66 programowanie na okres 60 miesięcy od daty podpisania protokołu odbioru na przedmiot zamówienia, Skrytka pocztowa 9, kod pocztowy 31-913

b) wymagania dotyczące serwisu: Maksymalny czas naprawy cyfrowego aparatu RTG nie może przekroczyć 10 dni roboczych licząc od dnia przyjęcia zgłoszenia

Maksymalny czas naprawy wielorzędowego tomografu komputerowego nie może przekroczyć 7 dni roboczych licząc od dnia przyjęcia zgłoszenia

Możliwość zgłoszeń 24 godz/dobę, 365 dni/rok

Czas reakcji serwisu (przyjęte zgłoszenie – podjęta naprawa) – 1 dzień roboczy

w okresie gwarancji – zdalna diagnostyka systemu za pośrednictwem łącza szerokopasmowego lub ISDN po wcześniejszym ustaleniu warunków połączeniowych z Pracownikami Sekcji Informatycznej Zamawiającego

Wykonanie w okresie trwania gwarancji wymaganych przez producenta przeglądów okresowych - po przeglądzie wydanie świadectwa sprawności aparatu RTG i wielorzędowego tomografu komputerowego lub dokonanie odpowiedniego wpisu w paszporcie technicznym

Ponadto: Gwarancja min. 10 – letniego dostępu do części zamiennych, materiałów eksploatacyjnych i akcesoriów po okresie zakończenia produkcji Zapewnienie, że każda naprawa gwarancyjna powoduje przedłużenie okresu gwarancji o liczbę dni wyłączenia sprzętu z eksploatacji

Aparaty winny być pozbawione kodów serwisowych i innych zabezpieczeń, które po upływie okresu gwarancji utrudniałyby dostęp do aparatu i jego serwisowanie, pracownikom technicznym Zamawiającego lub innemu wykonawcy usług serwisowych, niż tzw. autoryzowany serwis

producenta (dot. wykonania przeglądów, napraw z wymianą części, instalacji urządzeń peryferyjnych, akcesoriów, przystawek, itd.)

Wymagania dotyczące szkolenia personelu:

Zapewnienie szkolenia w siedzibie Zamawiającego w miejscu docelowej instalacji i odbioru w zakresie obsługi aparatu RTG

dla personelu medycznego

Technicy Medyczni – 12 osób w grupach po 3 osoby w wymiarze po 5 godzin dla każdej grupy

dla personelu technicznego z zakresu diagnostyki stanu technicznego i wykonywania czynności konserwacyjnych , naprawczych i przeglądowych

2 osoby w wymiarze 8 godzin

Zapewnienie szkolenia w obiekcie będącym docelowym miejscem instalacji w momencie jego instalacji i odbioru w zakresie obsługi tomografu komputerowego dla personelu medycznego

Technicy Medyczni – 12 osób w grupach po 3 osoby w wymiarze po 5 godzin dla każdej grupy

Lekarze – 5 osób w grupach po 2-3 osoby w wymiarze po 3 godziny dla każdej grupy

dla personelu technicznego 2 osoby w wymiarze 8 godzin

Zapewnienie w razie potrzeby możliwość stałego wsparcia aplikacyjnego w początkowym okresie pracy urządzeń np. konsultacje, itp.

Szkolenia muszą zostać zakończone wydaniem certyfikatu uczestnictwa

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 622-92-39

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 622-92-81

Główny Księgowy
0-12 622-93-83

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2008

Zaferowany przez wykonawców w niniejszym postępowaniu sprzęt medyczny musi spełniać wymagania odpowiednich norm lub specyfikacji technicznych:

Ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. Z 2010 r. Nr 107, poz. 679 ze zm.),

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 21 sierpnia 2006r. Dz.U. Nr 180 poz. 1325



~~Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 27 marca 2008r. Dz.U. Nr 59 poz. 365~~

8. Dostawa, montaż i uruchomienie aparatu RTG i wielorzędowego tomografu komputerowego ma nastąpić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego

Wymagania szczegółowe dotyczące instalacji i uruchomienia aparatu RTG

Urządzenie będzie zainstalowane i uruchomione w porozumieniu z Działem Diagnostyki Obrazowej i Sekcją Elektryczną, Aparatury Medycznej i Sprzętu Zamawiającego w pomieszczeniu o pow. 41,60 m², w którym ściany boczne wykonane są z płyty G-K z rdzeniem ołowiowym 0,3 mm, ściana od strony sterowni i okna wykonana jest z płyty G-K z rdzeniem ołowiowym 1,5 mm. Maksymalna moc podłączeniowa w pomieszczeniu wynosi 110kVA. W pomieszczeniu zamontowane są drzwi przesuwne typu 2xUPN160/2900 o wartości 0,3 mm Pb.

Jako prace przystosowawcze i instalacyjne Zamawiający wymaga:

1. Wymiana okienka pomiędzy sterownią i pomieszczeniem aparatu RTG na okienko o wymiarach 100 x 60 cm. Okienko musi spełniać warunki ochrony radiologicznej dla nowego aparatu RTG
2. Po zainstalowaniu aparatu RTG odświeżenie pomieszczenia (pomalowanie ścian i sufitów, wymiana wykładziny podłogowej w razie konieczności)
3. Przeniesienie opraw oświetleniowych (w razie konieczności) uwzględniając montaż szyn na suficie pomieszczenia.
4. Wykonanie dokumentacji ochrony radiologicznej (projekt osłon stałych przed promieniowaniem rtg pomieszczenia aparatu RTG) oraz uzyskanie wszelkich niezbędnych dokumentów związanych z dopuszczeniem pracowni tomografu komputerowego do używania m. in. testów akceptacyjnych i specjalistycznych
5. Oferent dostarczy sprzęt do prowadzenia podstawowych testów kontroli jakości dla aparatu RTG, umożliwiając wykonywanie tych testów zgodnie z załącznikiem nr 6 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków bezpiecznego stosowania promieniowania jonizującego dla wszystkich rodzajów (Dz. U. 2013 poz. 1015)
6. Dostarczenie dokumentacji techniczno – ruchowej DTR w języku polskim

Wymagania szczegółowe dotyczące instalacji i uruchomienia wielorzędowego tomografu komputerowego

Urządzenie będzie zainstalowane i uruchomione w pomieszczeniu o pow. 27,63 m². Instalacja nowego tomografu musi znajdować się dokładnie w miejscu obecnie eksploatowanego tomografu komputerowego typu LightSpeed Ultra, który usytuowany jest na dwóch belkach. Wymagana moc podłączeniowa wynosi 90kVA. Wszelkie pozostałe informacje niezbędne do instalacji i uruchomienia tomografu komputerowego znajdują się w załączniku nr 7 - PROJEKT OSŁON STAŁYCH dla Pracowni Tomografii Komputerowej. Rzut pomieszczenia znajduje się w załączniku nr 8

Jako prace instalacyjne Zamawiający wymaga:

1. Demontaż obecnie eksploatowanego tomografu komputerowego
2. Wykonanie dokumentacji ochrony radiologicznej (projekt osłon stałych przed promieniowaniem rtg pomieszczenia tomografu komputerowego) oraz uzyskanie wszelkich niezbędnych dokumentów

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 622-92-39

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 622-92-81

Główny Księgowy
0-12 622-93-83

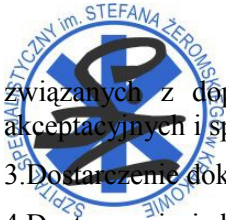
NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2008



związanych z dopuszczeniem pracowni tomografu komputerowego do użytkownika m. in. testów akceptacyjnych i specjalistycznych.

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Krakowie

3. Dostarczenie dokumentacji techniczno – ruchowej DTR w języku polskim
os. Na Skarpie 66

4. Dostarczenie jednego kompletu ochrony radiologicznej (fartuchy dla dorosłych, fartuchy dla dzieci, okulary osłony na tarczyce)

5. Dostarczenie instrukcji obsługi do wszystkich urządzeń peryferyjnych.

6. Możliwość przyszłej rozbudowy urządzenia o pakiet oprogramowania kardiologicznego.

7. Zainstalowanie i uruchomienie klimatyzatora w pomieszczeniu tomografu komputerowego o mocy 7,5 kW kompatybilnego z dotychczas zainstalowanym klimatyzatorem typu Mitsubishi. Gwarancja na nowy dostarczony klimatyzator – minimum 60 m-cy. Rok produkcji nowego klimatyzatora – 2014.

9. Aparat RTG będzie przygotowany (bez dodatkowych kosztów po stronie Zamawiającego) do zintegrowanej pracy z działającym na terenie Zamawiającego systemem RIS PACS. W okresie trwania gwarancji wykonawca gwarantuje bezpłatną aktualizację oprogramowania konsoli oraz stacji do najnowszych oferowanych wersji.

8. Odnowienie pomieszczenia po montażu urządzeń (powłok malarskich ścian i sufitu, powierzchni podłogi – wykładzina, itp.)

10. Wykonawca skonfiguruje tomograf (bez dodatkowych kosztów po stronie Zamawiającego) do zintegrowanej pracy z działającym na terenie zamawiającego systemem RIS PACS. W okresie trwania gwarancji wykonawca gwarantuje bezpłatną aktualizację oprogramowania konsoli oraz stacji do najnowszych oferowanych wersji.

11. Zamawiający żąda wskazania przez Wykonawcę w ofercie części zamówienia, której wykonanie powierzy podwykonawcom (art. 36 ust. 4 ustawy).

12. Wykonawca może złożyć tylko 1 ofertę.

9. Aparat RTG będzie przygotowany (bez dodatkowych kosztów po stronie Zamawiającego) do zintegrowanej pracy z działającym na terenie Zamawiającego systemem RIS PACS. W okresie trwania gwarancji wykonawca gwarantuje bezpłatną aktualizację oprogramowania konsoli oraz stacji do najnowszych oferowanych wersji.

10. Wykonawca skonfiguruje tomograf (bez dodatkowych kosztów po stronie Zamawiającego) do zintegrowanej pracy z działającym na terenie zamawiającego systemem RIS PACS. W okresie trwania gwarancji wykonawca gwarantuje bezpłatną aktualizację oprogramowania konsoli oraz stacji do najnowszych oferowanych wersji.

11. Zamawiający żąda wskazania przez Wykonawcę w ofercie części zamówienia, której wykonanie powierzy podwykonawcom (art. 36 ust. 4 ustawy).

12. Wykonawca może złożyć tylko 1 ofertę.

VI.3.4) Daty, które należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Miejsca, w których znajdują się zmieniane daty:

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu

Zamiast: 24/04/2014 Godzina: 09:30 (dd/mm/rrrr)

Powinno być: 12/05/2014 Godzina: 09:30 (dd/mm/rrrr)

IV.3.8) Warunki otwarcia ofert

Zamiast: 24/04/2014 Godzina: 09:30 (dd/mm/rrrr)

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 622-92-39

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 622-92-81

Główny Księgowy
0-12 622-93-83

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

**CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2008**



Powinno być: 12/05/2014 Godzina: 10:00 (dd/mm/yyyy)
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Krasnym
VI.3.5) Adresy i punkty kontaktowe, które należy poprawić
VI.3.6) Tekst, który należy dodać do pierwotnego ogłoszenia
Nagłówek ogłoszenia
Skrytka pocztowa 9 kod pocztowy 31-913
Miejsce, w którym należy dodać tekst: Tekst do dodania:

VI.4) Inne dodatkowe informacje:

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia: 18.04.2014 r.

Pismo zatwierdził

Dyrektor Szpitala – Dr med. Zbigniew J. Król

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 622-92-39

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 622-92-81

Główny Księgowy
0-12 622-93-83

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl