
Diverse produse (conform descrierii)

I.D.: 6811452

Data publicarii	19.06.15	Coduri CPV	33111000	45000000	45300000	45310000	45317000	45330000	45331000	45332000	45333000	45400000
-----------------	----------	------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Descriere: 1. Przedmiotem zamówienia jest realizacja zamówienia pod nazwą „Poprawa jakości świadczonych usług medycznych i zwiększenie możliwości diagnostycznych w Mazowieckim Szpitalu Specjalistycznym im. dr Józefa Psarskiego w Ostrołęce poprzez zakup aparatu RTG do koronarografii wraz z montażem i adaptacją pomieszczeń”. 2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa Załącznik nr 1 do SIWZ - Zestawienie warunków/parametrów wymaganych, granicznych i ocenianych dla przedmiotu zamówienia oraz Załącznik nr 2 - Formularz cenowy. Niespełnienie parametrów określonych w załączniku nr 1 będzie skutkowało odrzuceniem oferty. Wykonawca zobowiązany jest do podania parametrów w jednostkach wskazanych w niniejszej SIWZ. 3. Zamawiający wymaga, aby system spełniał wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 18 lutego 2011 r. ws. Warunków bezpiecznego stosowania promieniowania jonizującego dla wszystkich rodzajów ekspozycji medycznej (Dz.U. z 2013 r. poz. 1015 z późn. zm.) oraz Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 22 lutego 2013 r. w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu leczenia szpitalnego (Dz.U. poz. 1520 z późn. zm.). 4. Zamawiający może unieważnić postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli środki pochodzące z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegające zwrotowi środki z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia, nie zostały mu przyznane. 5. Zamawiający zastrzega obowiązek osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z montażem i uruchomieniem przedmiotu zamówienia. 6. Wykonawca będzie realizował przedmiot umowy z najwyższą starannością, przy zachowaniu zasad współczesnej wiedzy technicznej i zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami powszechnie obowiązującego prawa.
