

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO PROGRAMU-FUNKCJONALNO UŻYTKOWEGO			
Zakup i montaż aparatu do angiografii komputerowej wraz z przeróbkami budowlanymi związanymi z przygotowaniem pomieszczeń do montażu aparatu			
LISTA WYPOSAŻENIA			
POMIESZCZENIE	ELEMENT	OPIS	LICZBA
P.01 Pracownia angiografii komputerowej	Szafa medyczna dwuczęściowa 100cm	Szafa dwudrzwiowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Szafa z drzwiami przeszklonymi. Szkło w drzwiach bezpieczne, przeźroczyste. Drzwi szafy otwierane skrzydłowo. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C. Podstawa szafy na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wy poziomowania szafy). Wewnątrz szafy znajduje się pięć półek czyli sześć przestrzeni. Półki regulowane, wykonane ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Szafa wyposażona w zamek. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Wymiary: 1000x580x2000 mm.	7
	Szafa medyczna jednoczęściowa 40cm	Szafa jednodrzwiowa, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Szafa z drzwiami przeszklonymi. Szkło w drzwiach bezpieczne, przeźroczyste. Drzwi szafy otwierane z prawej na lewą stronę (standardowo) lub odwrotnie (na życzenie Zamawiającego). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C. Podstawa szafy na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wy poziomowania szafy). Wewnątrz szafy znajduje się pięć półek, czyli sześć przestrzeni. Półki regulowane, wykonane ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Szafa wyposażona w zamek. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Wymiary: 400x580x2000 mm.	2
	Szafa medyczna jednoczęściowa 50cm	Szafa jednodrzwiowa, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Szafa z drzwiami przeszklonymi. Szkło w drzwiach bezpieczne, przeźroczyste. Drzwi szafy otwierane z prawej na lewą stronę (standardowo) lub odwrotnie (na życzenie Zamawiającego). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C. Podstawa szafy na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wy poziomowania szafy). Wewnątrz szafy znajduje się pięć półek, czyli sześć przestrzeni. Półki regulowane, wykonane ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Szafa wyposażona w zamek. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Wymiary: 500x580x2000 mm.	1
	Kolumna anestetyczna	Kolumna anestetyczna w wersji z pionową głowicą o regulowanej wysokości oraz udźwigu 300 kg, co gwarantuje spełnienie stawianych wymagań w zakresie podwieszenia aparatu do znieczulenia ogólnego. Zaprojektowano kolumny składającą się z dwóch ramion o długościach 1250 mm i 1000 mm, otrzymując całkowitą rozpiętość 2,25 metry. Zakres obrotu ramion oraz kolumny wynosi 330°. Dogodnie umieszczone panele sterujące i ergonomiczne uchwyty pozwalają jednej osobie na szybkie i precyzyjne przemieszczenie kolumny w dowolnym kierunku. Oznaczone kolorami obrotowe przeguby wyposażone są w system hamujący, który zapewnia bezpieczną i łatwą obsługę. System podnoszenia umożliwia łatwe pozycjonowanie wyposażenia w pionie, stosownie do potrzeb zabiegu.	1
	Stół ze stali nierdzewnej 100cm	Stół medyczny na kółkach wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Wymiary: 60x100x85 cm lub zbliżone.	1
	Stół ze stali nierdzewnej 180/200cm	Stół medyczny na kółkach wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Wymiary: 60x180/200x85 cm lub zbliżone.	1
	Szafka anestetyczna	Szafka anestetyczna (wózek) ułatwiająca przemieszczanie sprzętu medycznego i innych przedmiotów medycznych. Wózek posiada 4 zamknięte podwójne kółka o rozmiarze 125 mm, z których dwa są w pełni blokowane, a 1 z blokadą kierunkową. Wózek jest pokryty srebrnoszarą ramą z obrotowymi zderzakami, a górna część jest wykonana ze stali nierdzewnej, aby nadać profil krawędzi. 3 boki, z wyjątkiem przedniego, są wyposażone w barierkę ochronną. Korpus szafki jest wyposażony w 2 ramy dla modułów ISO 600 x 400 x 50 mm i 4 ramy dla modułów ISO 600 x 400 x 100 mm. Wózek posiada stojaki na akcesoria, uchwyt mocujący, dozownik strzykawek i kaniul, uchwyt na rękawiczki jednorazowe, zestaw pojemników na odpady medyczne z uchwytem, dozownik środka dezynfekującego, regulowany stolik na tacę po lewej stronie, szynę po prawej stronie i uchwyt na worek na odpady.	1
	Zegar cyfrowy	Zegar cyfrowy LED ścienny zaprojektowany zgodnie ze standardami sal operacyjnych (IP66) przewidziany do montażu podtynkowego. Wysokość cyfr: ok. 5 cm. Obudowa ze stali nierdzewnej, płyta czołowa - szklana.	1
P.02 Sterownia	Wieszak na fartuchy ochronne z półką na czepki i maski	Wieszak na fartuchy ochronne w systemie rurkowym (śr. ok. 40 mm) wykonany ze stali nierdzewnej gat. 1.4301 (304). Montaż ścienny. Długość: ok. 150 cm. Dodatkowa półka na czepki i maski.	1
	Regał do zabudowy	Regał otwarty - półki stojące, ze stali malowanej proszkowo lub ze stali nierdzewnej, półki lite lub perforowane z profili kształtowych ze stali nierdzewnej kwasoodpornej lub ze stali czarnej lakierowanej farbami proszkowymi, możliwość wyposażenia regału w przesuwne kosze. Konstrukcja umożliwiająca dowolną konfigurację wyposażenia (kosze, kuwety, półki). Wymiary: 37 cm x 225cm x 210 cm.	1
	Krzesełko lekarskie	Krzesełko lekarskie na kółkach z możliwością regulacji wysokości (pneumatyczna) oraz kąta nachylenia oparcia. Tapicerka zmywalna, odporna na środki dezynfekcyjne. Podstawowe wymiary: wysokość 40-52 cm, szerokość siedziska 46 cm, głębokość 43 cm, obciążenie dopuszczalne 110 kg.	5
	Zegar cyfrowy	Zegar cyfrowy LED ścienny zaprojektowany zgodnie ze standardami sal operacyjnych (IP66) przewidziany do montażu podtynkowego. Wysokość cyfr: ok. 5cm. Obudowa ze stali nierdzewnej, płyta czołowa - szklana.	1
	Dozownik na płyn do dezynfekcji	Dozownik środków dezynfekcji o pojemności min. 800 ml. Wykonany ze stali nierdzewnej. Uruchamiany przyciskiem tłokowym. Zabezpieczony trwałym stalowym zamkiem.	1
P.03 Pomieszczenie techniczne	-	-	
P.04 Magazyn	-	-	
P.05 Mag. sprzętu angiografu, mycie i dezynfekcja	-	-	
P.06 Przygotowanie lekarzy	Wieszak na fartuchy ochronne z półką na czepki i maski	Wieszak na fartuchy ochronne w systemie rurkowym (śr. ok. 40 mm) wykonany ze stali nierdzewnej gat. 1.4301 (304). Montaż ścienny. Długość: ok. 90 cm. Dodatkowa półka na czepki i maski.	1
	Szafka ubraniowa	Szafka ubraniowa dwuczęściowa wykonana w całości ze stali nierdzewnej 1.4301. Każda część z pojedynczymi drzwiami z wywietrznikami, drzwi zamykane na klucz, w każdej części 1 półka, poniżej drążek na ubrania. Szafa o analogicznych wymiarach i kolorze, jak szafy istniejące.	2
P.07 Śluza	-	-	
P.08 Przygotowanie pacjenta	Biurko lekarskie	Biurko ramowe z blatem laminowanym obustronnie HPL o grubości 22-25 mm, zintegrowane z kontenerkiem z trzema zamykanymi na klucz szufladami, stelaż biurka malowany proszkowo, nogi stalowe malowane proszkowo lub chromowane, powinny posiadać stopki umożliwiające poziomowanie biurka w zakresie +15 mm. Podstawowe wymiary: szerokość zgodnie z rysunkiem, wysokość 74 cm, głębokość 60cm.	1
	Krzesełko lekarskie	Krzesełko lekarskie na kółkach z możliwością regulacji wysokości (pneumatyczna) oraz kąta nachylenia oparcia. Tapicerka zmywalna, odporna na środki dezynfekcyjne. Podstawowe wymiary: wysokość 40-52 cm, szerokość siedziska 46 cm, głębokość 43 cm, obciążenie dopuszczalne 110 kg.	1
P.09 Kabina	-	-	