

PRZEDMIAR ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA

TEMAT: **PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ SZPITALNYCH DLA POTRZEB PRACOWNI REZONANSU MAGNETYCZNEGO WRAZ Z POMIESZCZENIAMI TOWARZYSZĄCYMI ZLOKALIZOWANYCH W SEGMENTCIE H BUDYNKU GŁÓWNEGO SZPITALA USK NR 1 PUM**

ADRES: **SZCZECIN, UL. UNII LUBELSKIEJ 1**
DZIAŁKANR91, OBRĘB2061

INWESTOR: **UNIwersytecki Szpital Kliniczny NR 1 PUM,**
71-252 SZCZECIN, UL. UNII LUBELSKIEJ 1

KATEGORIA OBIEKTU: XI

BRANŻA: **TECHNOLOGIA I ELEMENTY WYPOSAŻENIA**

OPRACOWAŁ: : mgr inż. arch. URSZULA TREPASZKO upr. 152/Sz/90
BARBARA KOWALSKA



Szczecin, wrzesień 2025

UWAGA:

W każdym z segmentów wyodrębniono urządzenia wymagających przyłączenia stałego do instalacji oraz mebli z wbudowanymi przyborami sanitarnymi (**TABELA nr 1**), w związku z koniecznością dostosowania podejść instalacji. Uwzględniono także wyposażenie wymagające trwałego mocowania do ścian.

W **TABELI nr 2** przedstawiono przedmiar elementów wyposażenia typu meble, urządzenia nie wymagające wykonania podejść instalacyjnych.

Na etapie realizacji robót budowlanych należy dostosować podejścia do urządzeń w oparciu o materiały dostarczone przez Inwestora (DTR urządzeń planowanych do zakupienia).

- Wszystkie urządzenia, sprzęty, meble przewidziane do zainstalowania i zamontowania powinny być przedstawione w formie wizualnej a na życzenie Inwestora w naturze – do akceptacji Inwestorowi i Projektantowi. W uzasadnionych wypadkach konieczne jest przeprowadzenie testów na odporność na stosowane środki dezynfekcyjne.
- Wszystkie narzędzia, przyrządy, urządzenia, oprogramowanie, materiał lub inne artykuły stosowane samodzielnie, w połączeniu, w tym z oprogramowaniem przeznaczonym przez jego wytwórcę do używania specjalnie w celach diagnostycznych lub terapeutycznych i niezbędnym do jego właściwego stosowania u ludzi w celu:
 - diagnozowania, zapobiegania, monitorowania, leczenia, łagodzenia przebiegu choroby
 - diagnozowania, monitorowania, leczenia, łagodzenia lub kompensowania skutków urazu lub upośledzenia
 - badania, zastępowania lub modyfikowania budowy anatomicznej lub procesu fizjologicznego,
 których zasadnicze zamierzone działanie w ciele lub na ciele ludzkim nie jest osiągnięte w wyniku zastosowania środków farmakologicznych, immunologicznych lub metabolicznych, lecz których działanie może być wspomagane takimi środkami jest wyrobem medycznym i musi posiadać deklarację zgodności CE oraz dokument potwierdzający wpis do rejestru wyrobów medycznych (zgodnie z zapisami ustawy z dnia 20 maja 2010r o wyrobach medycznych (Dz. U. nr 107, poz. 679)
- W opisie przedstawiono przykładowe specyfikacje urządzeń i sprzętu podanego w tabeli będące podstawą określenia kosztów

II. Zestawienie symboli wyposażenia zamieszczonej w projekcie technicznym technologii medycznej; ostateczna specyfikacja sprzętu do sprecyzowania na etapie postępowania przetargowego, w porozumieniu z **Użytkownikiem**

- W zestawieniu nie ujęto oprogramowania, drobnego sprzętu codziennego użytku, drobnego sprzętu medycznego, drobnego sprzętu rehabilitacyjnego

PRZEDMIAR ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA

I. URZĄDZENIA I SPRZĘT WYMAGAJĄCY PRZYGOTOWANIA PODŁĄCZENIA DO INSTALACJI I MONTAŻU NA ETAPIE REALIZACJI BUDOWY

Poz.	Symbol	Nazwa sprzętu	Cena jednostkowa netto PLN	Ilość /szt./	Cena ogółem netto PLN	Cena ogółem brutto PLN	VAT %
1	ZN1	Zestaw nadłóżkowy zaopatrzenia w media jednostanowiskowy	Wg przedmiaru PT instalacji gazów medycznych	1	0	0	8%
2	RZM	Rezonans magnetyczny	Dostawa WOŚP	1	0	0	8%
3	ZP24/6u	Zabudowa przyścienna z umywalką wyprofilowaną w blacie, z szafkami i chłodziarką pod blatem; uzupełniona szafkami wiszącymi		1			23%
			RAZEM netto				
			RAZEM brutto				

II. URZĄDZENIA I SPRZĘTY POZOSTAŁE

Poz.	Symbol	Nazwa sprzętu	Cena jednostkowa netto PLN	Ilość /szt./	Cena ogółem netto PLN	Cena ogółem brutto PLN	Vat %
1	Ash4/5	Kontener biurowy przejezdny z szufladami		1			23%
2	Asb6/5	Kontener biurowy przejezdny z szufladami		2			23%
3	Asb9/6	Kontener biurowy przejezdny z szufladami		2			23%
4	B1	Krzesło biurowe		2			23%
5	B3	Krzesło z oparciem		2			23%
6	B5	Fotelik lekarski		1			8%
7	Ch39/5	Szafa wbudowana, bez elementów magnetycznych 390x250cm, głębokość zgodna z rzeczywistą głębokością wnęki ca 50cm; drzwi przesuwane, podział na boksy: 3 boksy o dł. 100cm, w każdym boksie cztery półki	Dostawa WOŚP	1	0	0	
8	Eb12/7	Biurowo z podstawą jeżdżącą pod komputer		3			23%
9	Fa1	Wózek do transportu pacjentów w pozycji leżącej		1			8%
10	FAN	Znormalizowany wózek anestezyjologiczny		1			8%
11	FANmn	Wózek anestezyjologiczny niemagnetyczny	Dostawa WOŚP	1			
12	Fz1	Wózek zabiegowy		1			8%
13	Kpt	Komputer PC, mysz, klawiatura		1			23%
14	KSRM	Konsola sterownicza rezonansu magnetycznego -biurko – blat w kształcie litery L	Dostawa WOŚP	1	0	0	8%
15	Mo	Monitory podwieszane wraz z elementami do zawieszenia		2			8%
16	Mo1	Kardiomonitor, monitor	Dostawa WOŚP	3	0	0	
17	RWps	Roleta wewnętrzna przeciwsłoneczna- 6 szt na 3 oknach		8,1 m ²			23%
18	RZ	Roleta zaciemniająca zewnętrzna -3 okna	Wg kosztorysu PT architekt.	3	0	0	23%

19	Tg1l	Chłodziarka podblatowa do przechowywania leków	1		23%
20	YZ	Fotel zabiegowy z podpórką na rękę	1		8%
21	ZP27w	Zabudowa przyścienna - blat z szafkami wiszącymi	1		23%
22	Zpr	Zasłona parawanowa –mocowanie sufitowe	6,55 m		23%
23	ŻRWps	Żaluzja pionowa wewnętrzna przeciwsłoneczna	6,6 m ²		23%
24	1*	Pojemnik na mydło w płynie mocowany do ściany	1		23%
25	2*	Pojemnik na ręczniki jednorazowe mocowany do ściany	1		23%
26	3*	Pojemnik na zużyte ręczniki jednorazowe i odpady komunalne	1		23%
27	4*	Pojemnik płyn dezynfekcyjny uruchamiany bez kontaktu z dłonią	1		23%
28	6*	Pojemnik na odpady medyczne	2		23%
29	7*	Wieszak kołkowy ścienny	2		23%
			RAZEM netto		
			RAZEM brutto		

OGÓŁEM

OGÓŁEM NETTO	
OGÓŁEM BRUTTO	