



**AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
**mgr inż. arch. Iwona Matlingiewicz**

*Rzeszów, ul. Rynek 17/305, tel. (017) 852-23-88*  
*appmat@poczta.onet.pl*

Tytuł projektu:

**Przebudowa pawilonu nr 3 Oddziału Gruźlicy i Chorób Płuc SPZZOZ „Sanatorium”  
im. Jana Pawła II w Górnio wraz z infrastrukturą na dz. nr 2139/16 w Górnio**

Adres inwestycji

**Górnio, dz. nr 2139/16**

Inwestor :

**Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej  
„Sanatorium” im. Jana Pawła II  
ul. Rzeszowska 5, 35-051 Górnio**

Faza:

**PROJEKT WYKONAWCZY**

Branża:

**TECHNOLOGIA**

**PRZEDMIAR  
(AKTUALIZACJA 2019r.)**

<i><b>Zespół projektowy</b></i>	<i><b>Nazwisko i imię, nr uprawnień</b></i>	<i><b>Podpis</b></i>	<i><b>data</b></i>
Projektant Technologii :	<b>mgr inż. Konrad WIĘZIK</b>		

*Data opracowania – marzec 2019 r.*

PRZEDMIAR									TOM - PR	
Lp	Ozn. Nr Poz.	Nazwa wyposażenia, typ, charakterystyka techniczna, parametry	Ilość szt.	Koszt zakupu NETTO		V A T	Wartość VAT	Koszt zakupu BRUTTO	Uwagi (nr pom - ilość szt.)	
				Jednost.	Razem				Parter	I Piętro
ODDZIAŁ GRUŹLICY I CHORÓB PŁUC										
TECHNOLOGIA ODDZIAŁU GRUŹLICY I CHORÓB PŁUC WYMAGAJĄCA MONTAŻU										
1	1.1, 2.1	<p>Łączka dezynfektor duża - ładowana od góry, przeznaczona do opróżniania, płukania i dezynfekcji basenów, kaczek, butli, naczyń operacyjnych itp.; pompa detergentu, wbudowana wytwornica pary - wyposażona w urządzenie do nieuzdatniania wody. Konstrukcja oraz komora i obudowa ze stali nierdzewnej, zewnętrzna obudowa pokrywy górnej z tworzywa sztucznego, drzwi otwierane automatycznie pedałem nożnym.</p> <p>Zasilanie 400V, moc 5,5 kW (± 0,5 kW)</p> <p>Ładunek komory:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 1 basen wraz z pokrywką + 2 pojemniku na mocz,</li><li>- 4 pojemniku na mocz, - 1 butla ssaka ,</li><li>- drobne naczynia (miski, nerki),</li><li>- mopy do sprzątania,</li></ul> <p>Wymiary gab.: ok. szer. 590 x gł. 615 x wys. 990 mm (± 50 mm)</p>	2						Pom. nr 1.3 - 1 Cena zawiera dostawę, montaż, przeszkolenie personelu	Pom. nr 2.3 - 1 Cena zawiera dostawę, montaż, przeszkolenie personelu
2	1.2	<p>Łączka - dezynfektor mała ładowana od frontu, do opróżniania, płukania i dezynfekcji basenów i pojemników na mocz, ludzkich wydzielin i wydaliny, wszelkich naczyń operacyjnych, mopów do sprzątania, miedniczek itp., wbudowana wytwornica pary - zasilana wodą nieuzdatnioną, konstrukcja, komora i panele boczne wykonane ze stali nierdzewnej, pokrywa górna i panel sterowania z tworzywa, dwie pompy detergentu - dla środka myjącego oraz zmiękczającego, wentylator suszący drzwi otwierane ręcznie.</p> <p>Urządzenie wyposażone w szafkę dolną na detergenty.</p> <p>Zasilanie 230V, moc 3 kW (± 0,5 kW)</p> <p>Ładunek komory:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 1 "kaczka" + 1 "basen"</li><li>- 3 "kaczki".</li></ul> <p>Wymiary gab.: ok. szer. 450 x gł. 580 x wys. 1320 mm (± 50 mm)</p>	2						Pom. nr 1.28 - 1 Pom. nr 1.34 - 1 Cena zawiera dostawę, montaż, przeszkolenie personelu	

3	1.3, 2.3	Zmywarka do naczyń montowana na podstawce z wyparaczem temp. min 90°C, wykonana ze stali nierdzewnej, komora przystosowana do mycia termosów o poj. 20l (h=370mm, Ø330mm) Wyposażona w urządzenie do uzdatniania wody. Wymiary: ok. 600x600x850 mm ± 50 mm, zasilanie 3N-400V 50Hz, moc ok. 7 kW (± 0,5 kW)	2						Pom. nr 1.14 - 1 Cena zawiera dostawę, montaż, przeszkolenie personelu	Pom. nr 2.16 - 1 Cena zawiera dostawę, montaż, przeszkolenie personelu
4	1.4, 2.4	Kuchnia elektryczna cztero--palnikowa, wykonana z stali nierdzewnej	2						Pom. nr 1.15 - 1	Pom. nr 2.17 - 1
5	1.5, 2.5	Okap z pochłaniaczem zapachów (nad kuchnią)	2						Pom. nr 1.15 - 1	Pom. nr 2.17 - 1
6	1.6, 2.6	Wanna do kąpieli pacjentów z wózkiem transportowym. Pojemność ok. 300l. Masa urządzenia ok. 220 kg. - Wyposażona w instalacje hydromasażu, dysze z możliwością regulacji siły i kierunku strumienia. - masaż miejscowy wykonywany dyszą ręczną, - baterie termostatyczna z prysznicem na przewodzie 2m, - miernik temp. wody z wyświetlaczem - system dezynfekcji wanny i układu hydromasażu - pilot do sterowania - WÓZEK DO TRANSPORTU PACJENTÓW W POZ. SIEDZĄCEJ I LEŻĄCEJ Wymiary: ok. dł. 2250 x szer. 850 mm. (± 50 mm) Zakres podnoszenia 450mm (± 50 mm)	2						Pom. nr 1.11 - 1 Cena zawiera dostawę, montaż, przeszkolenie personelu	Pom. nr 2.11 - 1 Cena zawiera dostawę, montaż, przeszkolenie personelu
7	1.8, 2.8	Lampa bakteriobójcza przepływowa, mocowana do ściany. Rodzaj promiennika wewnętrznego: TUV2x30W, wydajność wentylatora wewnętrznego: ok. 130m³/h, powierzchnia dezynfekowana: 20-30m², zasięg działania lampy: 10-20m²,	5						Pom. nr 1.8 - 1 Pom. nr 1.16 - 1 Pom. nr 1.27 - 1 Pom. nr 1.33 - 1	Pom. nr 2.8 - 1
8	1.9, 2.9	Lampa bakteriobójcza przepływowa, mocowana do ściany. Rodzaj promiennika wewnętrznego: TUV1x30W, wydajność wentylatora wewnętrznego: ok. 130m³/h, powierzchnia dezynfekowana: 8-20m², zasięg działania lampy: 10-20m²,	2						Pom. nr 1.3 - 1	Pom. nr 2.3 - 1
9	1.10, 2.10	Chłodziarka farmaceutyczna do przechowywania leków, podblatowa z przeszklonymi drzwiami z zamkiem, auto. rejestrująca dane temp., zakres temp. 2°C- 8°C, pojemność 250l Wymiary ok. szer. 700 x gł. 600 x wys. 850 mm (± 50 mm)	2						Pom. nr 1.31 - 1	Pom. nr 2.27 - 1

10	1.11, 2.11	Lodówka spożywcza z zamrażarką, w zabudowie, pojemność ok. 250l, Wymiary: ok. 600 x 670 x 201 mm ( $\pm$ 50 mm)	4						Pom. nr 1.9- 1 Pom. nr 1.15 - 1	Pom. nr 2.9 - 1 Pom. nr 2.17 - 1
11		Szafka wisząca szpitalna podwójnym drzwiczkami zamykanymi na zamek, wykonana z płyty wiórowej pokrytej PCV o gr. ok. 2mm oraz wyposażona w oświetlenie miejscowe blatu. wymiary szer. 800 x gł. 380 x wys. 750 mm	16						Pom. nr 1.8 - 3 Pom. nr 1.16 - 3 Pom. nr 1.20 - 3 Pom. nr 1.31 - 2	Pom. nr 2.8 - 3 Pom. nr 2.27 - 2
12		Szafka wisząca kuchenna, wykonana z płyty wiórowej pokrytej PCV o gr. ok. 2mm, z podwójnym drzwiczkami zamykanymi na zamek, oraz wyposażona w oświetlenie miejscowe blatu Wymiary ok. szer. 800 x gł. 400 x wys. 450 mm.	4						Pom. nr 1.9- 1 Wysokość montażu dopasować do wysokości fartucha z płytek	Pom. nr 2.9 - 2
13		Szafka wisząca kuchenna, wykonana z wysokogatunkowej stali nierdzewnej, z podwójnym, oraz wyposażona w oświetlenie miejscowe blatu. Wymiary ok. szer. 800 x gł. 400 x wys. 450 mm.	10						Pom. nr 1.14 - 2 Pom. nr 1.15 - 3 Wysokość montażu dopasować do wysokości fartucha z płytek	Pom. nr 2.16 - 2 Pom. nr 2.17 - 3
14		Uchwyt do ściennego montażu telewizorów LCD o przekątnej od 32"-47", wykonany z aluminium, maksymalne obciążenie uchwytu 35 kg, z pełną regulacją w pionie i poziomie oraz z reg. odległością od ściany, układ otworów montażowych przystosowany do wybranego modelu TV.	23						Pom. nr 1.4 - 1 Pom. nr 1.6 - 1 Pom. nr 1.9 - 1 Pom. nr 1.10 - 1 Pom. nr 1.12 - 1 Pom. nr 1.24 - 1 Pom. nr 1.27 - 1 Pom. nr 1.33 - 1 Pom. nr 1.35 - 1 Pom. nr 1.37 - 1	Pom. nr 2.4 - 1 Pom. nr 2.6 - 1 Pom. nr 2.9 - 1 Pom. nr 2.10 - 1 Pom. nr 2.12 - 1 Pom. nr 2.14 - 1 Pom. nr 2.18 - 1 Pom. nr 2.20 - 1 Pom. nr 2.22 - 1 Pom. nr 2.24 - 1 Pom. nr 2.29 - 1 Pom. nr 2.31 - 1 Pom. nr 2.33 - 1

15		<p>Wieszak teleskopowy na kroplówki na ścienny, wykonany w całości ze stali kwasoodpornej, składający się z dopasowanych do siebie, nierozłącznych i wysuwanych teleskopowo czterech elementów rurowych. Głowica zakończona czterema haczykami. Mocowanie wysięgnika do ściany.</p> <p>Wymiary teleskopu:  długość w stanie złożonym: 700 mm  długość w stanie rozłożonym: 2000 mm</p>	53						<p>Pom. nr 1.4 - 3  Pom. nr 1.6 - 3  Pom. nr 1.10 - 2  Pom. nr 1.12 - 3  Pom. nr 1.24 - 3  Pom. nr 1.27 - 1  Pom. nr 1.33 - 1  Pom. nr 1.35 - 3  Pom. nr 1.37 - 3</p>	<p>Pom. nr 2.4 - 3  Pom. nr 2.6 - 3  Pom. nr 2.10 - 2  Pom. nr 2.12 - 3  Pom. nr 2.14 - 3  Pom. nr 2.18 - 1  Pom. nr 2.20 - 3  Pom. nr 2.22 - 3  Pom. nr 2.24 - 2  Pom. nr 2.29 - 2  Pom. nr 2.31 - 3  Pom. nr 2.33 - 3</p>
16		<p>Zestaw parawanów szynowych mocowanych do stropów, wydzielający 2 stanowiska, o łącznej długości ok. 10 m.</p> <p>Kurtyny przesuwne z materiałów odpornych na dezynfekcję.</p> <p>Prowadnice wykonane z wysoko gaatunkowej stali nierdzewnej.</p>	1							<p>Pom. nr 2.10 - 1  Mocowany do stropu</p>
17		<p>Zestaw parawanów szynowych mocowanych do stropów, wydzielający 3 stanowiska, o łącznej długości ok. 15 m.</p> <p>Kurtyny przesuwne z materiałów odpornych na dezynfekcję.</p> <p>Prowadnice wykonane z wysoko gaatunkowej stali nierdzewnej.</p>	1						<p>Pom. nr 1.20 - 1  Mocowany do stropu</p>	
18	L1.1	<p>Lada nadzoru pielęgniarskiego, przystosowana do pracy siedzącej dla 2 os., możliwość swobodnej obserwacji pacjentów, wykonana z materiałów odpornych na środki do dezynfekcji.</p> <p>Wymiary z pomiaru: ok. 1600 x 750 x 750 mm (±10) mm</p> <p>Kolor i dokładna konfiguracja– do ustalenia przy zamówieniu</p>	1						<p>Pom. nr 1.20 - 1</p>	
19	L1.2 L2.1	<p>Lada nadzoru pielęgniarskiego, dwu poziomowa, przystosowana do pracy siedzącej dla 2 os., składająca się z dwóch części:</p> <p>1) lada frontowa z nadstawką,</p> <p>Całość wykonana z materiałów odpornych na środki do dezynfekcji.</p> <p>Wymiary z pomiaru: ok. 2300 x 600 x 750 mm (±50 mm),</p> <p>Kolor i dokładna konfiguracja– do ustalenia przy zamówieniu</p>	2						<p>Pom. nr 1.29 - 1</p>	<p>Pom. nr 2.26 - 1</p>

20	BL 1.1	<p>Zabudowa blatowa przystosowana do pracy stojącej, dopasowanie indywidualne. Blaty wykonane z kompozytów solid surface (kompozyt wodorotlenku glinu i żywicy akrylowej), fronty szafek i szuflad pokryte PCV og. min. 1,5 mm. Całość ustawiona na nóżkach wys. ok 15 cm z możliwością regulacja.</p> <p>Wypożarty w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szafki i szuflady podblatowe</li> <li>- 1x wpuszczony w blat zlewozmywak jednokom... z ociekaczem,</li> <li>- 1x wpuszczoną w blat umywalkę</li> </ul> <p><u>BEZ KONTAKTU Z DŁONIA</u></p> <p>Wykonany na specjalne zamówienie</p> <p>Wymiary: - z pomiaru (ok. 2500 x 600 x 900 mm)</p> <p>Kolor i konfiguracja– do ustalenia przy zamówieniu</p>	1							<p>Pom. nr 1.8 - 1</p> <p>Zlewozmywak oraz umywalkę uwzględnia projekt oraz kosztorys branży wod.-kan.</p>	
21	BL 1.2	<p>Zabudowa blatowa przystosowana do pracy stojącej, dopasowanie indywidualne. Blaty wykonane z kompozytów solid surface (kompozyt wodorotlenku glinu i żywicy akrylowej), fronty szafek i szuflad pokryte PCV og. min. 1,5 mm. Całość ustawiona na nóżkach wys. ok 15 cm z możliwością regulacja.</p> <p>Wypożarty w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szafki i szuflady pod blatowe</li> <li>- 1x wpuszczony w blat zlewozmywak dwu-kom. z ociekaczem,</li> <li>- 1x wpuszczoną w blat umywalkę</li> </ul> <p>Wykonany na specjalne zamówienie</p> <p>Wymiary: - z pomiaru (ok. 1800 x 600 x 900 mm)</p> <p>Kolor i konfiguracja– do ustalenia przy zamówieniu</p>	1							<p>Pom. nr 1.9 -1</p> <p>Zlewozmywak oraz umywalkę uwzględnia projekt oraz kosztorys branży wod.-kan.</p>	
22	BL 1.4	<p>Zabudowa blatowa przystosowana do pracy stojącej, dopasowanie indywidualne. Blaty wykonane z kompozytów solid surface (kompozyt wodorotlenku glinu i żywicy akrylowej), fronty szafek i szuflad pokryte PCV og. min. 1,5 mm. Całość ustawiona na nóżkach wys. ok 15 cm z możliwością regulacja.</p> <p>Wypożarty w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szafki i szuflady podblatowe</li> <li>- 1x wpuszczony w blat zlewozmywak jednokom... z ociekaczem,</li> <li>- 1x wpuszczoną w blat umywalkę</li> </ul> <p><u>BEZ KONTAKTU Z DŁONIA</u></p> <p>Wykonany na specjalne zamówienie</p> <p>Wymiary: - z pomiaru (ok. 2600 x 600 x 900 mm)</p> <p>Kolor i konfiguracja– do ustalenia przy zamówieniu</p>	1							<p>Pom. nr 1.16 - 1</p> <p>Zlewozmywak oraz umywalkę uwzględnia projekt oraz kosztorys branży wod.-kan.</p>	

23	BL 1.5	<p>Zabudowa blatowa przystosowana do pracy stojącej, dopasowanie indywidualne. Blaty wykonane z kompozytów solid surface (kompozyt wodorotlenku glinu i żywicy akrylowej), fronty szafek i szuflad pokryte PCV og. min. 1,5 mm. Ustawiona na nóżkach wys. ok 15 cm z możliwością regulacja.</p> <p>Wypożarty w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szafki i szuflady podblatowe</li> <li>- 1x wpuszczony w blat zlewozmywak jednokomorowy. z ociekaczem,</li> <li>- 1x wpuszczoną w blat umywalkę z baterią uruchamianą <u>BEZ KONTAKTU Z DŁONIA</u></li> </ul> <p>Wykonany na specjalne zamówienie</p> <p>Wymiary: - z pomiaru ok. 3000x600x750 mm</p> <p>Kolor i konfiguracja– do ustalenia przy zamówieniu</p>	1							<p>Pom. nr 1.20 - 1 Zlewozmywak oraz umywalkę uwzględnia projekt oraz kosztorys branży wod.-kan.</p>	
24	BL 1.6 2.4	<p>Zabudowa blatowa przystosowana do pracy siedzącej, wykonanie indywidualne. Blaty wykonane z kompozytów solid surface (kompozyt wodorotlenku glinu i żywicy akrylowej). fronty szafek i szuflad pokryte PCV og. min. 1,5 mm. Całość ustawiona na nóżkach wys. ok 15 cm z możliwością regulacja.</p> <p>Wypożarty w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szafki i szuflady podblatowe</li> <li>- miejsce na nogi do pracy siedzącej</li> </ul> <p>Wykonany na zamówienie</p> <p>Wymiary: - z pomiaru (ok. 1300 x 600 x 900 mm)</p> <p>Kolor i konfiguracja– do ustalenia przy zamówieniu</p>	2							<p>Pom. nr 1.31 - 1 Zlewozmywak oraz umywalkę uwzględnia projekt oraz kosztorys branży wod.-kan.</p>	Pom. nr 2.28 - 1
25	BL 1.7 2.5	<p>Zabudowa blatowa przystosowana do pracy stojącej, dopasowanie indywidualne. Blaty wykonane z kompozytów solid surface (kompozyt wodorotlenku glinu i żywicy akrylowej), fronty szafek i szuflad pokryte PCV og. min. 1,5 mm. Całość ustawiona na nóżkach wys. ok 15 cm z możliwością regulacja.</p> <p>Wypożarty w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szafki i szuflady podblatowe</li> <li>- 1x wpuszczony w blat zlewozmywak jednokom.. z ociekaczem,</li> <li>- 1x wpuszczoną w blat umywalkę</li> </ul> <p>Wykonany na specjalne zamówienie</p> <p>Wymiary: - z pomiaru (ok. 1800 x 600 x 900 mm)</p> <p>Kolor i konfiguracja– do ustalenia przy zamówieniu</p>	2							<p>Pom. nr 1.31 - 1 Zlewozmywak oraz umywalkę uwzględnia projekt oraz kosztorys branży wod.-kan.</p>	Pom. nr 2.28 - 1

26	BL 2.1	<p>Zabudowa blatowa przystosowana do pracy stojącej, dopasowanie indywidualne. Blaty wykonane z kompozytów solid surface (kompozyt wodorotlenku glinu i żywicy akrylowej), fronty szafek i szuflad pokryte PCV og. min. 1,5 mm. Całość ustawiona na nóżkach wys. ok 15 cm z możliwością regulacja.</p> <p>Wypożarty w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szafki i szuflady podblatowe</li> <li>- 1x wpuszczony w blat zlewozmywak jednokom... z ociekaczem,</li> <li>- 1x wpuszczoną w blat umywalkę</li> </ul> <p><u>BEZ KONTAKTU Z DŁONIA</u></p> <p>Wykonany na specjalne zamówienie</p> <p>Wymiary: - z pomiaru (ok. 2500 x 600 x 900 mm)</p> <p>Kolor i konfiguracja– do ustalenia przy zamówieniu</p>	1							<p>Pom. nr 2.8 - 1</p> <p>Zlewozmywak oraz umywalkę uwzględnia projekt oraz kosztorys branży wod.-kan.</p>
27	BL 2.2	<p>Zabudowa blatowa przystosowana do pracy stojącej, dopasowanie indywidualne. Blaty wykonane z kompozytów solid surface (kompozyt wodorotlenku glinu i żywicy akrylowej), fronty szafek i szuflad pokryte PCV og. min. 1,5 mm. Całość ustawiona na nóżkach wys. ok 15 cm z możliwością regulacja.</p> <p>Wypożarty w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szafki i szuflady pod blatowe</li> <li>- 1x wpuszczony w blat zlewozmywak dwu-kom. z ociekaczem,</li> <li>- 1x wpuszczoną w blat umywalkę</li> </ul> <p>Wykonany na specjalne zamówienie</p> <p>Wymiary: - z pomiaru (ok. 1800 x 600 x 900 mm)</p> <p>Kolor i konfiguracja– do ustalenia przy zamówieniu</p>	1							<p>Pom. nr 2.9 - 1</p> <p>Zlewozmywak oraz umywalkę uwzględnia projekt oraz kosztorys branży wod.-kan.</p>
28	BL 1.3 2.3	<p>Zabudowa blatowa robocza przystosowana do pracy stojącej, wykonanie indywidualne, w całości z wysokogatunkowej stali nierdzewnej Cała konstrukcja wzmocniana, ustawiona na nóżkach wys. ok 15 cm z możliwością regulacja.</p> <p>Wypożarty w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szafki i szuflady pod blatowe</li> <li>- zlewozmywak dwukomorowy wtłoczony w blacie z baterią stojącą</li> </ul> <p>Wykonany na specjalne zamówienie</p> <p>Wymiary: - z pomiaru ok. 3000 x 600 x 900 mm</p> <p>Konfiguracja – do ustalenia przy zamówieniu, możliwość zastosowania zestawu wraz z zmywarką wolnostojącą</p>	2						Pom. nr 1.15 - 1	Pom. nr 2.17 - 1



29		Stół do pracy wykonany z stali nierdzewnej z fartuchem zabezpieczającym ścianę. Wyposażony w dolną półkę odkładczą. Błat o grubości 1– 2 mm. Konstrukcja zapewniająca wytlumienie drgań, wzmocniona profilami stalowymi. Wymiary: 1200 x 600 x 850mm	2						Pom. nr 1.3 - 1	Pom. nr 2.3 - 1
30		Półka wiszącą wykonana z stali nierdzewnej , zaczepy pozwalające na regulację wysokości. Wymiary: 1200 x 300 x 400 mm	2						Pom. nr 1.3 - 1	Pom. nr 2.3 - 1
31		Półka wisząca naścienna, na dokumentację Wymiary: ok.1200 x 300 mm Długość dopasować do biurka.	3						Pom. nr 1.8 - 1 Pom. nr 1.16 - 1	Pom. nr 2.8 - 1
32		Stół do pracy wykonany z stali nierdzewnej z fartuchem zabezpieczającym ścianę. Wyposażony w szafki podblatowe z przesuwными drzwiami. Błat o grubości 1– 2 mm. Konstrukcja zapewniająca wytlumienie drgań, wzmocniona profilami stalowymi. Wymiary: 1500 x 600 x 850mm	4						Pom. nr 1.14 - 2	Pom. nr 2.16 - 2
33		Stół z basenem wykonany z stali nierdzewnej, głębokość komory 400 mm. Wykonany z stali o grubości 1– 2 mm. Konstrukcja zapewniająca wytlumienie drgań, wzmocniona profilami stalowymi. Wyposażony w baterie gastronomiczną z spryskiwaczem (napelniaacz z wylewką) Wymiary basenu: ok. 800 x 600 x 850 mm	4						Pom. nr 1.14 - 1 Pom. nr 1.15 - 1	Pom. nr 2.16 - 1 Pom. nr 2.17 - 1
34		Tablica magnetyczna sucho ścierna o wym. ok. 600 x 800 mm	2						Pom. nr 1.31 - 1	Pom. nr 2.27 - 1
35	U-1	Zestaw przy umywalkowy montowany do ściany, składający się z: -dozownik mydła w płynie poj. 800 ml -pojemnik na ręczniki papierowe poj. 500 szt. -kosz na odpady	19						Pom. nr 1.5 - 1 Pom. nr 1.7 - 1 Pom. nr 1.9 - 1 Pom. nr 1.13 - 1 Pom. nr 1.25 - 1 Pom. nr 1.36 - 1 Pom. nr 1.38 - 1	Pom. nr 2.5 - 1 Pom. nr 2.7 - 1 Pom. nr 2.9 - 1 Pom. nr 2.13 - 1 Pom. nr 2.15 - 1 Pom. nr 2.21 - 1 Pom. nr 2.23 - 1 Pom. nr 2.25 - 1 Pom. nr 2.30 - 1 Pom. nr 2.32 - 1 Pom. nr 2.34 - 1

36	U-2	Zestaw przy umywalkowy montowany do ściany, składający się z: -d dozownika płynu do dezynfekcji poj. ok. 800ml -d dozownik mydła w płynie poj. ok. 800 ml -pojemnik na ręczniki papierowe poj. ok.. 500 szt. -kosz na odpady	34						Pom. nr 1.2 - 1 Pom. nr 1.3 - 1 Pom. nr 1.4 - 1 Pom. nr 1.7 - 1 Pom. nr 1.9 - 1 Pom. nr 1.10 - 1 Pom. nr 1.11 - 1 Pom. nr 1.12 - 1 Pom. nr 1.14 - 1 Pom. nr 1.15 - 1 Pom. nr 1.21 - 1 Pom. nr 1.25 - 1 Pom. nr 1.30 - 1 Pom. nr 1.35 - 1 Pom. nr 1.37 - 1	Pom. nr 2.2 - 1 Pom. nr 2.3 - 1 Pom. nr 2.4 - 1 Pom. nr 2.6 - 1 Pom. nr 2.9 - 1 Pom. nr 2.11 - 1 Pom. nr 2.12 - 1 Pom. nr 2.14 - 1 Pom. nr 2.16 - 1 Pom. nr 2.17 - 1 Pom. nr 2.18 - 1 Pom. nr 2.19 - 1 Pom. nr 2.20 - 1 Pom. nr 2.22 - 1 Pom. nr 2.24 - 1 Pom. nr 2.27 - 1 Pom. nr 2.29 - 1 Pom. nr 2.31 - 1 Pom. nr 2.32 - 1
37	U-2B	Zestaw przy umywalkowy montowany do ściany, składający się z: -d dozownika płynu do dezynfekcji uruchamianego <u>BEZ KONTAKTU Z DŁONIĄ</u> poj. ok. 800ml -d dozownik mydła w płynie poj. ok. 800 ml -pojemnik na ręczniki papierowe poj. ok.. 500 szt. -kosz na odpady	14						Pom. nr 1.1 - 1 Pom. nr 1.6 - 1 Pom. nr 1.8 - 1 Pom. nr 1.16 - 1 Pom. nr 1.20 - 1 Pom. nr 1.22 - 1 Pom. nr 1.26 - 1 Pom. nr 1.28 - 1 Pom. nr 1.31 - 1 Pom. nr 1.32 - 1 Pom. nr 1.34 - 1	Pom. nr 2.8 - 1 Pom. nr 2.10 - 1 Pom. nr 2.27 - 1

38	ZT	<p>Zestaw przy toaletowy składający się z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-uchwyty na papier toaletowy</li> <li>-szczotkę do WC z uchwytem</li> <li>-kosz na odpady</li> </ul>	27							<p>Pom. nr 1.3 - 1  Pom. nr 1.5 - 1  Pom. nr 1.7 - 1  Pom. nr 1.10 - 1  Pom. nr 1.11 - 1  Pom. nr 1.13 - 1  Pom. nr 1.21 - 1  Pom. nr 1.25 - 1  Pom. nr 1.28 - 1  Pom. nr 1.30 - 1  Pom. nr 1.34 - 1  Pom. nr 1.36 - 1  Pom. nr 1.38 - 1</p>	<p>Pom. nr 2.3 - 1  Pom. nr 2.5 - 1  Pom. nr 2.7 - 1  Pom. nr 2.11 - 1  Pom. nr 2.13 - 1  Pom. nr 2.15 - 1  Pom. nr 2.19 - 1  Pom. nr 2.21 - 1  Pom. nr 2.23 - 1  Pom. nr 2.25 - 1  Pom. nr 2.27 - 1  Pom. nr 2.30 - 1  Pom. nr 2.32 - 1  Pom. nr 2.34 - 1</p>
----	----	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--

Uwagi:

1. Poziom cen: I Kwartał 2019.
2. Dla przyjętych wymiarów gabarytowych wyposażenia meblowego, urządzeń AGD, można przyjąć tolerancje wymiaru  $\pm 50\text{mm}$ .
3. Ostatecznego typu i koloru wyposażenia i mebli dokona Inwestor w trakcie zakupu.
4. Przed zakupem wyposażenia meblowego należy sprawdzić i dopasować wymiary gabarytowe mebli do wymiarów pomieszczeń w stanie rzeczywistym po przeprowadzeniu remontu.
5. Przed zakupem wyposażenia specjalistycznego, należy skonsultować jego markę, model, parametry oraz wyposażenie dodatkowe z Ordynatorem Oddziału oraz z Działem Technicznym Szpitala.
6. Wyposażenie higieniczno-sanitarne (umywalki, zlewozmywaki, muszle toaletowe, brodziki, baterie umywalkowe, przysznice itp., jest przedmiotem opracowania i zostało ujęte w odpowiednich kosztorysach branży wód-kan.
7. Zestawy nadłóżkowe, panele gazowe, mosty zasilające, punkty poboru gazów medycznych oraz niezbędne drobne wyposażenie związane z instalacją gazów jest przedmiotem opracowania i zostało ujęte w kosztorysach branży gazów medycznych.
8. Zgodnie z ustawą z dnia 19.02.2016 r. o wyrobach medycznych, do obrotu i używania mogą być wprowadzone wyroby medyczne oznakowane znakiem CE. (Dz. Ust. Poz. 211 z dnia 17.02.2016r.).
9. Warunkiem zmiany typów przyjętego w projekcie wyposażenia jest zachowanie przyjętych parametrów, posiadanie stosownych certyfikatów, uwzględnienie warunków montażowych przewidzianego do zakupu wyposażenia oraz akceptacja Inwestora.