

Lp.	L.p.	Wyposażenie	Opis wyposażenia	J.m.	Ilość wymagana	Cena netto [PLN] za sztukę	Wartość netto [PLN] Iloczyn AxB=C	Stawka VAT	Kwota VAT [PLN]	Wartość brutto [PLN] C + E = F
	<u>1/17</u>		KORYTARZ BRUDNY BLOKU OPERACYJNEGO		<u>A</u>	<u>B</u>	<u>C</u>	<u>D</u>	<u>E</u>	<u>F</u>
1.	W-3	wózek 3-poziomowy uniwersalny	wózek z potrójnym blatem do transportu i pracy, stelaż i blaty wykonane ze stali nierdzewnej 0H18N9, konstrukcja z profili zamkniętych, wózek wyposażony w co najmniej jedną poręcz do prowadzenia, wymiary blatu ok. 60 x 110 cm (szer. x dł.), wysokość wózka ok. 85cm, blaty zagłębione, z otworami z zatyczkami umożliwiającymi usunięcie wody z blatu; wysokość w świetle pomiędzy półkami ok. 30cm, cztery kółka skrętne wyposażone w odbojnice w tym dwa wyposażone w hamulce, koła wykonane z gumy nie brudzącej podłogi	szt.	4		0		0	0
2.	<u>1/17A</u>		STREFA BRUDNA							
3.	St.01	stół z ociekaczem i komorą zlewozmywakową	stół zlewozmywakowy z jedną komorą zlewozmywakową i z ociekaczem oraz półką pod blatem, wymiary (+/-2cm): długość 160cm, szerokość 65cm, wysokość 90cm, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9, regulowane nóżki w zakresie min. ± 1 cm fartuch naścienny od strony ścian (z tyłu i po prawej stronie), blat zagłębiony (ok. 5-10mm), komora zlewozmywakowa o wymiarach (ok.): długość 60cm, szerokość 40cm, wysokość (głębokość) min.20cm, zlokalizowana po lewej stronie stołu; zlew wyposażony w baterię stojącą, jednootworową, ze spryskiwaczem i ruchomą wylewką dolną, ze wspornikiem mocującym baterię do ściany; bateria umożliwiająca natrysk z góry mytych przedmiotów (bateria typu gastronomicznego), bateria wyposażona w zawory zwrotne; komora ociekowa o wymiarach ok.: długość 75cm, szerokość 40-45cm, zlokalizowana po prawej stronie stołu; od frontu stołu maskownica przesłaniająca zlew i ociekacz o wysokości ok. 30cm; półka pod blatem na wysokości ok. 18cm od podłogi	szt.	1		0		0	0

4.	St.02	stół do wbudowania myjnia ultradźwiękowej i urządzenia do czyszczenia parą, z urządzeniem parowym	<p>stół z blatem roboczym i zabudową szafkową, z wbudowaną w blat myjnią ultradźwiękową oraz z urządzeniem do czyszczenia parą wodną na wysuwanej półce, wymiary (+/-2cm): długość 120cm, szerokość 65cm, wysokość 90cm, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9 regulowane nóżki w zakresie min +/- 1cm fartuch naścienny od strony ściany (z tyłu), blat zagłębiony (ok. 5-10mm), szafka dwuskrzydłowa; myjnia ultradźwiękowa wbudowana w blat po lewej stronie, odprowadzenie do kanalizacji, ponad szafką, pod blatem, stały panel do montażu panelu sterowania myjnia ultradźwiękowej; z prawej strony, w szafce, wysuwana półka (szuflada) o szerokości min. 40cm, z ograniczeniem z przodu i z tyłu na wys. ok. 2cm, wysuw półki na min. 70% długości, prowadnice przystosowane do obciążenia min. 20kg; w blacie otwór o średnicy ok. 6cm do węża urządzenia parowego, z zabezpieczeniem krawędzi otworu zaślepką lub uszczelką; miejsce otworu - w tylnej prawej części stołu, nad wysuwaną półką;</p> <p><u>URZADZENIE DO CZYSZCZENIA PARĄ WODNĄ:</u> do czyszczenia narzędzi medycznych wymiary ok.: wys. x szer. x głęb. = 280 x 330 x 370 mm temperatura: 150°C; ciśnienie: 4 bar; pojemność: 3,5l; moc: 1100 W</p>	szt.	1	0	0	0
5.	MU	myjnia ultradźwiękowa do zabudowy	myjnia ultradźwiękowa odpowiednia dla tac DIN (wewnętrzne wymiary komory ok. 600 x 400 x 200-220mm), pojemność ok. 20 - 45l, zbiornik z pochylonym dnem umożliwiającym całkowite opróżnienie komory, oznaczona wysokość wypełniania wodą dla bezpiecznego dozowania		1	0	0	0
6.	St.03	stół roboczy z komorą basenową (stanowisko do mycia pojemników)	<p>stół roboczy z komorą basenową oraz półką pod blatem, wymiary (+/-2cm): długość 175cm, szerokość 65cm, wysokość 90cm, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9, regulowane nóżki w zakresie min. ± 1 cm fartuch naścienny od strony ścian (z tyłu i po lewej stronie), blat zagłębiony (ok. 5-10mm), komora o wymiarach (ok.): długość 80cm, szerokość 45cm, wysokość (głębokość) min.40cm, zlokalizowana po lewej stronie stołu; zlew wyposażony w baterię stojącą, jednocierową, ze spryskiwaczem i ruchomą wylewką dolną, ze wspornikiem mocującym baterię do ściany; bateria umożliwiająca natrysk z góry mytych przedmiotów (bateria typu gastronomicznego), bateria wyposażona w zawory zwrotne; od frontu stołu maskownica przesłaniająca komorę, o wysokości ok. 30cm; półka pod blatem na wysokości ok. 18cm od podłogi</p>	szt.	1	0	0	0
7.	Ch.01	dozownik przyciskowy dla 2 produktów chemicznych	dozownik przyciskowy dla 2 produktów chemicznych, montowany w szafce ponad blatem ociekowym (na wysokości ok. 150cm); w szafce miejsce na 2 małe kanistry środków chemicznych, wymiary dozownika (wys. x szer. x głęb.) ok.: 18 x 13 x 20cm, wymiary szafki dostosowane do rozmiaru małych kanistrów na produkty chemiczne	szt.	1	0	0	0
8.	Pol.01	półka dwupoziomowa nad stołem roboczym	półka dwupoziomowa nad stołem, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9 wymiary (ok.): długość 120 cm, szerokość 30 cm, odstęp pomiędzy półkami 34 cm konstrukcja z profili zamkniętych	szt.	2	0	0	0

9.	Ch.02	przyrząd do mycia pianą	uniwersalny przyrząd do mycia i dezynfekcji przy użyciu piany aktywnej z dozowaniem środka myjąco- dezynfekującego, dozowanie dwóch środków chemicznych z możliwością predefiniowania stężenia, podłączenie do wody ciepłej lub zimnej, podłączenie do baterii prysznicowej, przełącznik płukanie-mycie (możliwość płukania przedmiotów mytych czystą wodą), obudowa wykonana z materiału odpornego na korozję i środki chemiczne	szt.	1	0	0	0
10.	60l	stelaż na worki 60l	stelaż na worki na odpadki 60l, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9 otwieranie pedałem nożnym, 4 koła skrętne w tym 2 z hamulcami	szt.	2	0	0	0
11.	P.w.	pistolet do mycia/ przedmuchiwanie	pistolet do mycia i przedmuchiwania wąskich przekrojów, bez końcówek, podłączenie 1/2" przystosowany do zawieszenia na ścianie, (wersja wisząca, spiralny przewód zasilający min 1,5 m), możliwość stosowania końcówek od pistoletu z zestawem 8 końcówek	szt.	1	0	0	0
12.	P.p.+8	pistolet do mycia/ przedmuchiwanie z zestawem 8 końcówek	pistolet do mycia i przedmuchiwania wąskich przekrojów, podłączenie 1/2", wyposażony w zestaw co najmniej 8 końcówek, przystosowany do zawieszenia na ścianie, (wersja wisząca, spiralny przewód zasilający min 1,5 m), końcówki przechowywane na stojaku przymocowanym do ściany	szt.	1	0	0	0
13.	R.p.01	regał czteropółkowy, półki pełne, 60x90cm	regał czteropółkowy ze stali nierdzewnej wymiary (ok.): szerokość 90 cm, głębokość 60 cm, wysokość 180 cm wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9 regulowane nóżki w zakresie min +/-1cm konstrukcja z profili zamkniętych 4 półki ze stali nierdzewnej, pełne	szt.	3	0	0	0
14.	W-3	wózek 3-poziomowy uniwersalny	wózek z potrójnym blatem do transportu i pracy, stelaż i blaty wykonane ze stali nierdzewnej 0H18N9, konstrukcja z profili zamkniętych, wózek wyposażony w co najmniej jedną poręcz do prowadzenia, wymiary blatu ok. 60 x 110 cm (szer. x dł.), wysokość wózka ok. 85cm, blaty zagłębione, z otworami z zatyczkami umożliwiającymi usunięcie wody z blatu; wysokość w świetle pomiędzy półkami ok. 30cm, cztery kółka skrętne wyposażone w odbojnice w tym dwa wyposażone w hamulce, koła wykonane z gumy nie brudzącej podłogi	szt.	2	0	0	0
15.	1/34		ŚLUZA UMYWALKOWO-FARTUCHOWA					
16.	R.I.01	regał listwowy wyposażony w półki, kosze i wieszaki	regał listwowy ze stali nierdzewnej, szerokość ok. 60 cm, głębokość ok. 30 cm, wysokość 175 cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, wyposażony w 2 półki, listwę z 5 wieszakami i 3 kosze 1/2 DIN, do zawieszania na uchwytach listew, konstrukcja z profili zamkniętych	kpl.	1	0	0	0
17.	Wi-4	wieszak ścienny, metalowy	wieszak ścienny na min. 4 haczyki, metalowy	szt.	1	0	0	0
18.	60l	stelaż na worki 60l	stelaż na worki na odpadki 60l, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9 otwieranie pedałem nożnym, 4 koła skrętne w tym 2 z hamulcami	szt.	1	0	0	0

19.	1/36		PAKIETOWANIE TEKSTYLIÓW				0			
20.	W-3	wózek 3-poziomowy uniwersalny	wózek z potrójnym blatem do transportu i pracy, stelaż i blaty wykonane ze stali nierdzewnej 0H18N9, konstrukcja z profili zamkniętych, wózek wyposażony w co najmniej jedną poręcz do prowadzenia, wymiary blatu ok. 60 x 110 cm (szer. x dł.), wysokość wózka ok. 85cm, blaty zagłębione, z otworami z zatyczkami umożliwiającymi usunięcie wody z blatu; wysokość w świetle pomiędzy półkami ok. 30cm, cztery kółka skrętne wyposażone w odbojnice w tym dwa wyposażone w hamulce, koła wykonane z gumy nie brudzącej podłogi	szt.	1		0		0	0
21.	R.a.01	regał pięciopółkowy, półki ażurowe, ok. 60x120cm	regał pięciopółkowy mobilny chromowany z półkami ażurowymi wykonanie: stal chromowana wymiary (+/- 2cm): szerokość 122cm, głębokość 61cm, wysokość 182 cm, półki przestawne, konstrukcja składana	szt.	1		0		0	0
22.	St.04	stół z podświetlanym blatem	stół do przeglądania bielizny z podświetlanym blatem, wymiary blatu (+/- 2cm): 100 x 140 cm, wysokość stołu 90 cm, wykonanie: stelaż- stal nierdzewna 0H18N9, blat (w części nie podświetlanej): typu TRESPA oświetlenie jarzeniowe, konstrukcja z profili zamkniętych regulowane nóżki w zakresie min +/- 1cm blat wykonany z materiału odpornego na korozję, zarysowania i działanie środków dezynfekcyjnych; z boku blatu stelaż ze stali nierdzewnej, do zawieszenia arkuszy papieru do pakietowania	szt.	1		0		0	0
23.	St.05	stanowisko do zgrzewarki i obcinarki rękawów papierowo-foliowych	stół z blatem roboczym „ciepłym” typu TRESPA do umieszczenia zgrzewarki, z nadstawką i półką pod blatem, wymiary (+/-2cm): długość 140 cm, szerokość 70 cm, wysokość 90 cm, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9, półka pod blatem na wysokości (+/-2cm) h=18cm, regulowane nóżki w zakresie min +/- 1cm, konstrukcja z profili zamkniętych, blat jednolity, wykonany z materiału odpornego na korozję, zarysowania i działanie środków dezynfekcyjnych; na prawym boku haczyki umożliwiające zawieszenie koszy sterylizacyjnych 1/2 StU i 1/1 StU (kosze poza wyposażeniem stołu);	szt.	1		0		0	0
24.	1/33		STREFA CZYSTA							
25.	P.p.+8	pistolet do mycia/ przedmuchiwania z zestawem 8 końcówek	pistolet do mycia i przedmuchiwania wąskich przekrojów, podłączenie 1/2", wyposażony w zestaw co najmniej 8 końcówek, przystosowany do zawieszenia na ścianie, (wersja wisząca, spiralny przewód zasilający min 1,5 m), końcówki przechowywane na stojaku przymocowanym do ściany	szt.	1		0		0	0

26.	W-3	wózek 3-poziomowy uniwersalny	wózek z potrójnym blatem do transportu i pracy, stelaż i blaty wykonane ze stali nierdzewnej 0H18N9, konstrukcja z profili zamkniętych, wózek wyposażony w co najmniej jedną poręcz do prowadzenia, wymiary blatu ok. 60 x 110 cm (szer. x dł.), wysokość wózka ok. 85cm, blaty zagłębione, z otworami z zatyczkami umożliwiającymi usunięcie wody z blatu; wysokość w świetle pomiędzy półkami ok. 30cm, cztery kółka skrętne wyposażone w odbojnice w tym dwa wyposażone w hamulce, koła wykonane z gumy nie brudzącej podłogi	szt.	1		0		0	0
27.	60l	stelaż na worki 60l	stelaż na worki na odpadki 60l, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9 otwieranie pedałem nożnym, 4 koła skrętne w tym 2 z hamulcami	szt.	3		0		0	0
28.	R.a.01	regal pięciopółkowy, półki ażurowe, ok. 60x120cm	regal pięciopółkowy mobilny chromowany z półkami ażurowymi wykonanie: stal chromowana wymiary (+/- 2cm): szerokość 122cm, głębokość 61cm, wysokość 182 cm, półki przestawne, konstrukcja składana	szt.	1		0		0	0
29.	R.a.02	regal pięciopółkowy, półki ażurowe, ok. 45x120cm	regal pięciopółkowy mobilny chromowany z półkami ażurowymi wykonanie: stal chromowana wymiary (+/- 2cm): szerokość 122cm, głębokość 46cm, wysokość 182 cm, półki przestawne, konstrukcja składana	szt.	3		0		0	0
30.	R.a.03	regal pięciopółkowy, półki ażurowe, ok. 60x90cm	regal pięciopółkowy mobilny chromowany z półkami ażurowymi wykonanie: stal chromowana wymiary (+/- 2cm): szerokość 92cm, głębokość 61cm, wysokość 182 cm, półki przestawne, konstrukcja składana	szt.	1		0		0	0
31.	St.06	stanowisko ze zgrzewarką i obcinarką rękawów papierowo-foliowych	stół z blatem roboczym „ciepłym” typu TRESPA do umieszczenia zgrzewarki, z nadstawką i półką pod blatem, wymiary (+/-2cm): długość 140 cm, szerokość 80 cm, wysokość 90 cm, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9, nadstawka w formie pojedynczej półki do umieszczenia obcinarki dwupoziomowej, minimalne wymiary użytkowe nadstawki: szerokość 90cm x głębokość 42cm x wysokość nad blatem 35-40cm, półka pod blatem na wysokości (+/-2cm) h=18cm, regulowane nóżki w zakresie min +/- 1cm, konstrukcja z profili zamkniętych, blat jednolity, wykonany z materiału odpornego na korozję, zarysowania i działanie środków dezynfekcyjnych; na prawym boku haczyki umożliwiające zawieszenie koszy sterylizacyjnych 1/2 StU i 1/1 StU (kosze poza wyposażeniem stołu) OBCINARKA dwupoziomowa (z zasobnikiem rękawów i z nadstawką), ZGRZEWARKA rotacyjna z podajnikiem rolkowym z wyświetlaczem LCD wymiary zgrzewarki bez podajnika maksymalne (szer. x głęb. x wys.): 710 x 260 x 240 mm waga urządzenia maksymalna 21 kg, moc 400W szerokość zgrzewu 12 mm, odległość od krawędzi zgrzewu 0-35 mm, szybkość zgrzewu 10m/min	szt.	2		0		0	0

32.	St.07	stół do kontroli i pakietowania narzędzi	stół do kontroli i pakowania pojedynczy z blatem „ciepłym” typu TRESPA wymiary blatu 70 x 200 cm (szerokość x długość), wysokość robocza blatu 90 cm stelaż wykonany ze stali nierdzewnej 0H18N9, blat jednolity, wykonany z materiału odpornego na korozję, zarysowania i działanie środków dezynfekcyjnych, konstrukcja z profili zamkniętych, szuflady przy stanowisku pracy, szuflady po prawej stronie stołu, wyposażony w nadstawkę dwupoziomową (dwie półki) z oświetleniem pod półką, nadstawka wykonana ze stali nierdzewnej, zespół gniazd do zasilania odbiorników energii elektrycznej, regulowane nóżki w zakresie min +/- 1cm, półka do umieszczenia komputera systemu komputerowego po lewej stronie stołu	szt.	2	0	0	0
33.	St.08	stół z blatem ciepłym	stół z blatem „ciepłym” typu TRESPA wymiary blatu 65 x 120 cm (szerokość x długość), wysokość robocza blatu 90 cm stelaż wykonany ze stali nierdzewnej 0H18N9, blat jednolity, wykonany z materiału odpornego na korozję, zarysowania i działanie środków dezynfekcyjnych, konstrukcja z profili zamkniętych, regulowane nóżki w zakresie min +/- 1cm	szt.	1	0	0	0
34.	L-s	lampa z podświetlaną soczewką	lampa z podświetlaną soczewką na wysięgniku, mocowana do stołu, przewód zasilający 3 żyłowy powiększenie: 5D wymiary soczewki : ø127mm oświetlenie: 90 diod LED klapka zapobiegająca osadzeniu kurzu na soczewce, obudowa soczewki wykonana z plastiku odpornego na uderzenia i środki do mycia	szt.	2	0	0	0
35.	K.01	krzesło robocze wysokie	krzesło poliuretanowe - wysokie, na kółkach, z podnóżkiem wysokość siedziska: 540 do 790 mm podnośnik: 250 mm podłokietniki: TAK odporność na pyły, rozpuszczalniki i oleje, odporność na uszkodzenia mechaniczne	szt.	2	0	0	0
36.	1/31		ŚLUZA UMYWALKOWO-FARTUCHOWA					
37.	R.1.01	regał listwowy wyposażony w półki, kosze i wieszaki	regał listwowy ze stali nierdzewnej, szerokość ok. 60 cm, głębokość ok. 30 cm, wysokość 175 cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, wyposażony w 2 półki, listwę z 5 wieszakami i 3 kosze 1/2 DIN, do zawieszania na uchwytych listew, konstrukcja z profili zamkniętych	kpl.	1	0	0	0
38.	Wi-4	wieszak ścienny, metalowy	wieszak ścienny na min. 4 haczyki, metalowy	szt.	1	0	0	0
39.	60l	stelaż na worki 60l	stelaż na worki na odpadki 60l, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9 otwieranie pedałem nożnym, 4 koła skrętne w tym 2 z hamulcami	szt.	1	0	0	0
40.	1/30		STREFA MATERIAŁU WYSTERYLIZOWANEGO					

41.	R.a.01	regal pięciopółkowy, półki ażurowe, ok. 60x120cm	regal pięciopółkowy mobilny chromowany z półkami ażurowymi wykonanie: stal chromowana wymiary (+/- 2cm): szerokość 122cm, głębokość 61cm, wysokość 182 cm, półki przestawne, konstrukcja składana	szt.	6		0		0	0
42.	R.a.03	regal pięciopółkowy, półki ażurowe, ok. 60x90cm	regal pięciopółkowy mobilny chromowany z półkami ażurowymi wykonanie: stal chromowana wymiary (+/- 2cm): szerokość 92cm, głębokość 61cm, wysokość 182 cm, półki przestawne, konstrukcja składana	szt.	5		0		0	0
43.	R.a.04	regal pięciopółkowy, półki ażurowe, ok. 60x150cm	regal pięciopółkowy mobilny chromowany z półkami ażurowymi wykonanie: stal chromowana wymiary (+/- 2cm): szerokość 152cm, głębokość 61cm, wysokość 182 cm, półki przestawne, konstrukcja składana	szt.	1		0		0	0
44.	St.09	stół z blatem ciepłym	stół z blatem „ciepłym” typu TRESPA wymiary blatu 65 x 120 cm (szerokość x długość), wysokość robocza blatu 90 cm stelaż wykonany ze stali nierdzewnej 0H18N9, blat jednolity, wykonany z materiału odpornego na korozję, zarysowania i działanie środków dezynfekcyjnych, konstrukcja z profili zamkniętych, regulowane nóżki w zakresie min +/- 1cm; półka do umieszczenia komputera	szt.	1		0		0	0
45.	1/27		ŚLUZA UMYWALKOWO-FARTUCHOWA							
46.	R.1.01	regal listwowy wyposażony w półki, kosze i wieszaki	regal listwowy ze stali nierdzewnej, szerokość ok. 60 cm, głębokość ok. 30 cm, wysokość 175 cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, wyposażony w 2 półki, listwę z 5 wieszakami i 3 kosze 1/2 DIN, do zawieszania na uchwytych listew, konstrukcja z profili zamkniętych	kpl.	1		0		0	0
47.	Wi-4	wieszak ścienny, metalowy	wieszak ścienny na min. 4 haczyki, metalowy	szt.	1		0		0	0
48.	60l	stelaż na worki 60l	stelaż na worki na odpadki 60l, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9 otwieranie pedałem nożnym, 4 koła skrętne w tym 2 z hamulcami	szt.	1		0		0	0
49.	1/26		WEZŁ SANITARNY							
50.	Wi-4	wieszak ścienny, metalowy	wieszak ścienny na min. 4 haczyki, metalowy	szt.	1		0		0	0
51.	1/25		SZATNIA							
52.	20l	kosz na odpadki	kosz na odpadki metalowy z pokrywą, pojemność ok. 20l, sposób otwierania: przycisk pedałowy, wyjmowane plastikowe wiadro	szt.	1		0		0	0
53.	1/24		POMIESZCZENIE SOCJALNE							
54.	Wi-4	wieszak ścienny, metalowy	wieszak ścienny na min. 4 haczyki, metalowy	szt.	1		0		0	0
55.	1/24a		POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE							
56.	60l	stelaż na worki 60l	stelaż na worki na odpadki 60l, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9 otwieranie pedałem nożnym, 4 koła skrętne w tym 2 z hamulcami	szt.	2		0		0	0

57.	R.a.02	regał pięciopółkowy, półki ażurowe, ok. 45x120cm	regał pięciopółkowy mobilny chromowany z półkami ażurowymi wykonanie: stal chromowana wymiary (+/- 2cm): szerokość 122cm, głębokość 46cm, wysokość 182 cm, półki przestawne, konstrukcja składana	szt.	1		0		0	0
58.	<u>1/21</u>		POKÓJ ADMINISTRACYJNY							
59.	Wi-4	wieszak ścienny, metalowy	wieszak ścienny na min. 4 haczyki, metalowy	szt.	1		0		0	0
60.	<u>1/19</u>		POMIESZCZENIE MYCIA ŁÓŻEK, WÓZKÓW, POJEMNIKÓW							
61.	MATA-1	mata ażurowa	mata ażurowa modułowa 300x300mm, o wysokości ok. 13mm montowana bez zagłębienia z wykorzystaniem obramowania (wymiary obramowania, wykonanego ze stali nierdzewnej) ok.300 cm x 180 cm); wykonanie: tworzywo HDPE produkt odporny na działanie większości kwasów i zasad odporność: na skrajne temperatury, na promieniowanie ultrafioletowe i odbarwiania	szt.	1		0		0	0
62.	Ch.02	przyrząd do mycia pianą	uniwersalny przyrząd do mycia i dezynfekcji przy użyciu piany aktywnej z dozowaniem środka myjąco- dezynfekującego, dozowanie dwóch środków chemicznych z możliwością predefiniowania stężenia, podłączenie do wody ciepłej lub zimnej, podłączenie do baterii prysznicowej, przełącznik płukanie-mycie (możliwość płukania przedmiotów mytych czystą wodą), obudowa wykonana z materiału odpornego na korozję i środki chemiczne	szt.	1		0		0	0
63.	P.p.	pistolet do mycia/ przedmuchiwania	pistolet do mycia i przedmuchiwania wąskich przekrojów, bez końcówek, podłączenie 1/2" przystosowany do montażu na ścianie, wyposażony w element ze stali nierdzewnej do zawieszania pistoletu na haczyku na ścianie (wersja wisząca, spiralny przewód zasilający min 3,5 m), z możliwością podłączenia końcówek	szt.	1		0		0	0
64.	Z.g-2	zlew gospodarczy (wysoki)	wysoki zlew ze stali nierdzewnej z odchylaną kratą na połowie szerokości, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, wyposażony w baterię stojącą z regulowaną wylewką, wymiary zlewu: długość ok. 100cm, szerokość 50-55cm, wysokość 85-90cm, głębokość komory ok. 40cm; dodatkowo: dozownik środka dezynfekcyjnego	szt.	1		0		0	0
65.	<u>1/19a</u>		POMIESZCZENIE SUSZENIA WÓZKÓW, POJEMNIKÓW							
66.	MATA-2	mata ażurowa	mata ażurowa modułowa 300x300mm, o wysokości ok. 13mm montowana bez zagłębienia z wykorzystaniem obramowania (wymiary obramowania, wykonanego ze stali nierdzewnej) ok.120 cm x 180 cm); wykonanie: tworzywo HDPE produkt odporny na działanie większości kwasów i zasad odporność: na skrajne temperatury, na promieniowanie ultrafioletowe i odbarwiania	szt.	1		0		0	0

67.	Ch.02	przyrząd do mycia pianą	uniwersalny przyrząd do mycia i dezynfekcji przy użyciu piany aktywnej z dozowaniem środka myjąco- dezynfekującego, dozowanie dwóch środków chemicznych z możliwością predefiniowania stężenia, podłączenie do wody ciepłej lub zimnej, podłączenie do baterii prysznicowej, przełącznik płukanie-mycie (możliwość płukania przedmiotów mytych czystą wodą), obudowa wykonana z materiału odpornego na korozję i środki chemiczne	szt.	1	0	0	0
68.	P.p.	pistolet do mycia/ przedmuchiwania	pistolet do mycia i przedmuchiwania wąskich przekrojów, bez końcówek, podłączenie 1/2" przystosowany do montażu na ścianie, wyposażony w element ze stali nierdzewnej do zawieszania pistoletu na haczyku na ścianie (wersja wisząca, spiralny przewód zasilający min 3,5 m), z możliwością podłączenia końcówek	szt.	1	0	0	0
69.			POMIESZCZENIA BLOKU OPERACYJNEGO			0		
70.	Pom porz	Regał magazynowy	Wykonanie stal powlekana chromem. Wymiary (głxszerxwys) 36x92x182	szt.	1	0	0	0
71.	sala wyb.	Wózek zabiegowy	Wykonanie ze stali nierdzewnej :2 x blat z obrzeżem, 4 kółka obrotowe w tym min 2 z hamulcem. Wymiary (głxszerx wys) 50x73x90 do górnego blatu +-20mm. Poręcze do prowadzenia wózka, odboje.	szt.	1	0	0	0
72.	1\5;1\11;1\11 5	Taboret obrotowy	Wykonanie stal nierdzewna. Siedzisko fi 350 mm.tapicerowane. Regulacja wys. za pom sprężyny gazowej. Podstawa 5 ramienna ze stali nierdzewnej z obręczą pod nogi . Min. 2 kółka blokowane.	szt.	3	0	0	0
73.		Wózek na worki foliowe podwójny	stelaż na 2 worki na odpadki o poj 60l każdy, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9 otwieranie pedałem nożnym, 4 koła skretne w tym 2 z hamulcami	szt.	3	0	0	0
74.	1\6;1\10;1\11 4	Wózek na worki foliowe	stelaż na worki na odpadki 60l, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9 otwieranie pedałem nożnym, 4 koła skretne w tym 2 z hamulcami	szt.	3	0	0	0
75.	Sale oper 1\7;1\12;1\11 6	Wózek na worki foliowe	stelaż na worki na odpadki 60l, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9 otwieranie pedałem nożnym, 4 koła skretne w tym 2 z hamulcami	szt.	3	0	0	0
76.		Stolik narzędziowy jednobladowy	Podnoszony przy pomocy pompy hydraulicznej za pomocą dźwigni nożnej. Blat obracany o 360 stopni,zdejmowany, z obrzeżem. Podstawa w kształcie litery T z 3 blokowanymi kółkami. Oponki z materiału półprzewodzącego i niebrudzącego podłoże. Wymiary blatu głxszerxwys 490 x 740 x 960/1300 mm. Wykonanie - stal nierdzewna.	szt.	3	0	0	0
77.		Stolik narzędziowy dwubladowy	Stolik z blatem i półką montowanymi na stałe. Półka i blat z obrzeżem. Odległość między blatem a półką 450 mm. Uchwyt do prowadzenia stolika przy krótszym boku.4 Kółka o fi min. 100 mm w tym 2 z blokadą. Odbojniki. Oponki z materiału półprzewodzącego i niebrudzącego podłoże. Wymiary gł x szer x wys 650 x 1000 x 880 mm Wykonanie - stal nierdzewna.	szt.	3	0	0	0
78.		Stolik narzędziowy dwubladowy	Stolik z blatem i półką montowanymi na stałe. Półka i blat z obrzeżem. Odległość między blatem a półką 450 mm. Uchwyt do prowadzenia stolika przy krótszym boku.4 Kółka o fi min. 100 mm w tym 2 z blokadą. Odbojniki. Oponki z materiału półprzewodzącego i niebrudzącego podłoże. Wymiary gł x szer x wys 470 x 765 x 880 mm Wykonanie - stal nierdzewna.	szt.	3	0	0	0
79.		Podest jednostopniowy do stołu operacyjnego	Wykonanie stal nierdzewna. Podest na 4 nóżkach z możliwością poziomowania. Na stopniu paski antypoślizgowe. Wymiary gł x szer. Wys 300 x 500 x 120 mm.	szt.	1	0	0	0

80.		Podest jednostopniowy do stołu operacyjnego	Wykonanie stal nierdzewna. Podest na 4 nóżkach z możliwością poziomowania. Na stopniu paski antypoślizgowe. Wymiary gł x szer. Wys - 300 x 500 x 250 mm	szt.	1		0		0	0
81.		Stojak z misą podgrzewaną	Stojak z pięcioramienną podstawą z kółkami antystatycznymi o fi 50 mm. Min 2 kółka z blokadą. Regulacja wysokości w zakresie min 1000 - 1140 mm za pomocą hydraulicznej nożnej pompy. Zasilanie 230V/min 600 W. W wyposażeniu 2 miski o poj 6 l. Termoregulator mikroprocesorowy nagrzewania płyty w zakresie 0-100 °C, elektroniczna regulacja temperatury. Temp podgrzewanego płynu do 70°C. Wykonanie ze stali nierdzewnej.	szt.	2		0		0	0
82.		Taboret obrotowy	Wykonanie stal nierdzewna. Siedzisko fi 350 mm.tapicerowane. Regulacja wys. hydraulicznie za pom pedału nożnego. Podstawa 5 ramienna ze stali nierdzewnej z obręczą pod nogi . Min. 2 kółka blokowane. Ergonomiczne oparcie z regulacją wysokości. Tapicerka odporna na środki dezynfekcyjne.	szt.	9		0		0	0
83.		Stojak z misą na odpady	Stojak na 5 ramiennej podstawie wykonanej ze stali nierdzewnej z kółkami o fi min. 50 mm w tym min 2 z blokadą. 2 miski zdejmowane ze stali nierdzewnej o poj. 3 litry.	szt.	1		0		0	0
84.		Stojak z misą na odpady	Stojak na 5 ramiennej podstawie wykonanej ze stali nierdzewnej z kółkami o fi min. 50 mm w tym min 2 z blokadą. 1 miska zdejmowana ze stali nierdzewnej o poj. 3 litrów.	szt.	2		0		0	0
85.	Magazyny 1\9;1\13	Regał magazynowy	regał pięciopółkowy z półkami ażurowymi , wykonanie: stal chromowana wymiary (+/- 2cm): szerokość 122cm, głębokość 46cm, wysokość 182 cm, półki przestawne, konstrukcja składana.	szt.	10		0		0	0
86.		Regał magazynowy	regał pięciopółkowy z półkami ażurowymi , wykonanie: stal chromowana wymiary (+/- 2cm): szerokość 92cm, głębokość 36cm, wysokość 182 cm, półki przestawne, konstrukcja składana.	szt.	5		0		0	0
87.	Magazyn biel. 1\20	Regał magazynowy	regał pięciopółkowy z półkami ażurowymi , wykonanie: stal chromowana wymiary (+/- 2cm): szerokość 122cm, głębokość 46cm, wysokość 182 cm, półki przestawne, konstrukcja składana.	szt.	2		0		0	0
88.	szatnia "K" i "M"	Regał magazynowy	regał pięciopółkowy , mobilny z półkami ażurowymi , wykonanie: stal chromowana wymiary (+/- 2cm): szerokość 122cm, głębokość 46cm, wysokość 182 cm, półki przestawne, konstrukcja składana.	szt.	2		0		0	0
89.		Wózek do czystej i brudnej bielizny	Wykonanie stal nierdzewna. Wózek z 2 drzwiczkami otwieranymi skrzydłowo. Uchwyt do prowadzenia wózka. Wewnątrz półka ustawiana poziomo lub w otworze drzewiowym wózka jako pionowa osłona. Kółka o fi min 100 mm w tym 2 z blokadą.Wymiary gł szer x wys 45 x 106 x 160 cm +- 20 mm. Odboje.	szt.	2		0		0	0
90.		Wózek na worki foliowe	stelaż na worki na odpadki 60l, wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9 otwieranie pedałem nożnym, 4 koła skrętne w tym 2 z hamulcami	szt.	2		0		0	0
91.			WYPOSAŻENIE DODATKOWE							
92.		wózek (szafa) do przewozu materiału wysterylizowanego na 6 jednostek StU	Wózek do przewozu materiałów sterylnych 6 jednostek STE zamykany na kluczu pojemność 6 jednostek sterylizacyjnych ścianka drzwi podwójna odboje boczne wykonanie stal nierdzewna 0H18N9 drzwi otwierane o 270 stopni 4 koła o średnicy min 100 mm 2 koła wyposażone w hamulce; koła wykonane z gumy niebrudzącej konstrukcja z profili zamkniętych	szt.	3		0		0	0

93.	wózek (szafa) do przewozu materiału wysterylizowanego na 4 jednostki StU	Wózek do przewozu materiałów sterylnych 4 jednostek STE zamykany na klucz pojemność 4 jednostek sterylizacyjnych ścianka drzwi podwójna odboje boczne wykonanie stal nierdzewna 0H18N9 drzwi otwierane o 270 stopni 4 koła o średnicy min 100 mm 2 koła wyposażone w hamulce; koła wykonane z gumy niebrudzącej konstrukcja z profili zamkniętych	szt.	2		0		0	0	
94.	kosze sterylizacyjne 1 StU	Kosze sterylizacyjne druciane ze stali kwasoodpornej duże typu 1/1 StU wykonane ze stali kwasoodpornej, elektropolerowanej	szt.	20		0		0	0	
95.	kosze sterylizacyjne 1/2 StU	Kosze sterylizacyjne druciane ze stali kwasoodpornej małe typu 1/2 StU wykonane ze stali kwasoodpornej, elektropolerowanej	szt.	10		0		0	0	
96.	pojemnik transportowy z pokrywą	pojemnik transportowy z pokrywą, do transportu tac sterylizacyjnych oraz narzędzi w stanie mokrym, wykonany z tworzywa ze szczelną pokrywą, o wymiarach (SxWxG) ok.: 300 x 200 x 600mm pokrywa wyposażona w rączkę wymiary pojemnika dostosowane do wymiarów tac typu 1 DIN, pojemność minimum 2 tac DIN (dużych), odporne na mycie i dezynfekcję termiczną	szt.	20		0		0	0	
97.	dystrybutor taśmy	Dystrybutor taśmy samoprzylepnej wskaźnikowej, wykonanie z metalu odpornego na korozję	szt.	4		0		0	0	
98.		Wanna ze stali nierdzewnej z wyoblonymi narożami wraz z wkładem perforowanym; wymiary zewnętrzne: 530 x 325 x 150 mm	szt.	15		0		0	0	
99.		Pokrywa do wanny ze stali nierdzewnej, wymiary zewnętrzne: 530 x 325 mm	szt.	15		0		0	0	
100.		Taca 1/1 DIN do narzędzi, ze stali nierdzewnej; wymiary: 480 x 250 x 50 mm	szt.	20		0		0	0	
Suma							0		0	0

Uwaga:

Należy wypełnić wszystkie pozycje cenowe od B do F i sumę tych pozycji przenieść do formularza cenowego - załącznik nr 4- pozycja wyposażenie
Do oferty należy dołączyć materiały firmowe potwierdzające zgodność deklarowanych parametrów z danymi producenta,
Materiały należy załączyć w kolejności przedstawionej w niniejszym załączniku

Oświadczamy , że spełniamy zawarte w kolumnie "Ilość wymagana " wymagania ilościowe oraz wymagania opisowe zawarte w kolumnach "Wyposażenie" i "Opis Wyposażenia".