

Pakiet nr 2

Zestawienie parametrów techniczno-użytkowych

1. Meble medyczne ze stali nierdzewnej

Lp.	Przedmiot zamówienia	Wymiary [mm] szer. x gł. x wys.	Opis oferowanego wyposażenia (typ, model lub symbol katalogowy)	Producent	Cena jedn. netto	Ilość szt./ komplet	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
Gabinet zabiegowy Gastrokopia I										
1. Segment 3-szafkowy, w skład którego wchodzi:										
1a.	Błat wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304) z fartuchem na tylnej ścianie o wysokości 40 mm, blat zagłębiony tzw. fala morska. Po prawej stronie komora o wymiarach odpowiednio 800x400x250 mm, po lewej komora o średnicy 500 mm i głębokości 200 mm. Komory wyposażone w baterie sztorcowe.	2200x600x850				1				
1b.	Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa, podumywalkowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Szafka bez tylnej ścianki. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	600x600x850				1				

1c.	Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa, podzlewozmywakowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Na całej długości szafka zabudowana. Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka bez tylnej ścianki. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	900x600x850					1				
1d.	Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz szafki jedna półka czyli dwie przestrzenie. Półka regulowana. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	700x600x850					1				

2. Segment 3-szafkowy, w skład którego wchodzi:

2a.	Blat wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304) z fartuchem na tylnej ścianie o wysokości 40 mm, pozostałe boki proste.	2200x600x850					1				
2b.	Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz szafki trzy półki czyli cztery przestrzenie. Półki regulowana. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	800x600x850					1				

2c.	<p>Szafka stojąca z 4 szufladami podblatowa, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Szuflady o równej głębokości umieszczone jedna pod drugą, na prowadnicach samodociągowych z pełnym wysuwem. Fronty szafki wykonane w technologii podwójnych ścianek z wypełnieniem. Każda z szuflad wyposażona w uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	600x600x850				1				
2d.	<p>Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz szafki trzy półki czyli cztery przestrzenie. Półki regulowana. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	800x600x850				1				
3.	<p>Szafa dwudrzwiowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi otwierane skrzydłowo. Drzwi pełne (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Podstawa szafy na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafy). Wewnątrz szafy znajdują się cztery półki czyli pięć przestrzeni. Półki regulowane, wykonane ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Szafa wyposażona w zamek. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	750x470x2150				1				

Myjnia Gastroskopia

4.	<p>Blat roboczy wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304) z fartuchem na tylnej ścianie o wysokości 40 mm, blat zagłębiony tzw. fala morska. Po lewej stronie komora o średnicy 500 mm i głębokości 200 mm. Z prawej strony blat zaokrąglony zwężający się o szerokości 400 mm osadzony na nóżce. Komora wyposażona w baterię sztorcową.</p>	1500x600x900								
	<p>Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa, podumywalkowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Szafka bez tylnej ścianki. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	600x600x900				1				
5.	<p>Blat roboczy wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304) z fartuchem na tylnej ścianie o wysokości 40 mm, blat zagłębiony tzw. fala morska. Po lewej stronie komora o średnicy 500 mm i głębokości 200 mm. Błat osadzony na nóżce. Komora wyposażona w baterię sztorcową.</p>	1390x600x850								
	<p>Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa, podumywalkowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Szafka bez tylnej ścianki. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	600x600x850				1				

6.	<p>Szafka stojąca dwudrzwiowa z komorą, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Na całej długości blatu komora o wymiarach (dłxszxwys) w mm: 800x400x250 (wymiary wewnętrzne). Szafka zabudowana. Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka bez tylnej ścianki. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Na tylnej ścianie blatu fartuch z blachy o wysokości 40mm, pozostałe boki zagłębione. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Stół wyposażona w baterię sztorcową. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	1000x600x850				1				
7.	<p>Szafa jednodrzwiowa, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafy otwierane z prawej na lewą stronę (standardowo) lub odwrotnie (na życzenie Zamawiającego). Drzwi pełne (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu) Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Podstawa szafy na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafy). Wewnątrz szafy znajdują się trzy półki czyli cztery przestrzeni. Półki regulowane, wykonane ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Szafa wyposażona w zamek. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	440x620x2000				1				

Gabinet zabiegowy Gastroskopia II

8.	Blat roboczy wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304) z fartuchem na tylnej ścianie o wysokości 40 mm.	1400x600x850								
	Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz szafki jedna półka czyli dwie przestrzenie. Półka regulowana. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	800x600x850				1				
	Szafka stojąca z 4 szufladami podblatowa, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Szuflady o równej głębokości umieszczone jedna pod drugą, na prowadnicach samodociągowych z pełnym wysuwem. Fronty szafki wykonane w technologii podwójnych ścianek z wypełnieniem. Każda z szuflad wyposażona w uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	600x600x850								

9.	<p>Szafka dwudrzwiowa, wisząca wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki otwierane skrzydłowo. Drzwi pełne (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz dwie półki czyli trzy przestrzenie. Półki regulowana. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	800x320x700				1				
10.	<p>Szafka stojąca jednodrzwiowa z komorą, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). W blacie komora o średnicy 500mm i głębokości 200 mm. Drzwi szafki pełne (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu). Drzwi szafki otwierane z prawej na lewą stronę (standardowo) lub odwrotnie (na życzenie Zamawiającego). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Na tylnej ścianie blatu fartuch z blachy o wysokości 40mm, pozostałe boki zagłębione. Szafka bez tylnej ścianki. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Stół wyposażony w baterię sztorcową. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	600x600x850				1				

11.	Szafka stojąca dwudrzwiowa z komorą, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Na całej długości blatu komora o wymiarach (dłxszxwys) w mm: 800x400x250 (wymiary wewnętrzne). Szafka zabudowana. Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka bez tylnej ścianki. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Na tylnej ścianie blatu fartuch z blachy o wysokości 40mm, pozostałe boki zagłębione. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Stół wyposażony w baterię baterię sztorcową. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	1000x600x850					1			
Gabinet EUS										
12. Segment 3-szafkowy, w skład którego wchodzi:										
12a.	Błat wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304) z fartuchem na tylnej ścianie o wysokości 40 mm, pozostałe boki proste.	2200x600x850					1			
12b.	Szafka stojąca z 4 szufladami podblatowa, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Szuflady o równej głębokości umieszczone jedna pod drugą, na prowadnicach samodociągowych z pełnym wysuwem. Fronty szafki wykonane w technologii podwójnych ścianek z wypełnieniem. Każda z szuflad wyposażona w uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	600x600x850					1			

12c.	Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz szafki dwie półki czyli trzy przestrzenie. Półki regulowana. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	800x600x850				1				
12d.	Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz szafki dwie półki czyli trzy przestrzenie. Półki regulowana. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	800x600x850				1				
13.	Szafka dwudrzwiowa, wisząca wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki otwierane skrzydłowo. Drzwi pełne (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz dwie półki czyli trzy przestrzenie. Półki regulowana. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	800x350x700				2				

14.	<p>Szafka stojąca dwudrzwiowa z komorą, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). W blacie komora o średnicy 500 mm i głębokości 200 mm. Drzwi szafki podwójne, otwierane skrzydłowo (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Na tylnej ścianie blatu fartuch z blachy o wysokości 40mm, pozostałe boki zagłębione. Szafka bez tylnej ścianki. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Stół wyposażony w baterię sztorcową. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	600x600x850				1				
15.	<p>Szafka stojąca dwudrzwiowa z komorą, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Na całej długości blatu komora o wymiarach (dłxszxwys) w mm: 800x400x250 (wymiary wewnętrzne). Szafka zabudowana. Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka bez tylnej ścianki. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Na tylnej ścianie blatu fartuch z blachy o wysokości 40mm, pozostałe boki zagłębione. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Stół wyposażony w baterię sztorcową. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	1000x600x850				1				

Gabinet zabiegowy Kolonoskopii I

16.	Szafka stojąca dwudrzwiowa z komorą, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). W blacie komora o średnicy 500 mm i głębokości 200 mm. Drzwi szafki podwójne, otwierane skrzydłowo (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Na tylnej ścianie blatu fartuch z blachy o wysokości 40mm, pozostałe boki zagłębione. Szafka bez tylnej ścianki. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Stół wyposażony w baterię sztorcową. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	600x600x850					1				
17.	Szafka stojąca dwudrzwiowa z komorą, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Na całej długości blatu komora o wymiarach (dłxszxwys) w mm: 800x400x250 (wymiary wewnętrzne). Szafka zabudowana. Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka bez tylnej ścianki. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Na tylnej ścianie blatu fartuch z blachy o wysokości 40mm, pozostałe boki zagłębione. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Stół wyposażony w baterię sztorcową. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	1000x600x850					1				
18. Segment 2-szafkowy, w skład którego wchodzi:											
18a.	Blat wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304) z fartuchem na tylnej ścianie o wysokości 40 mm, pozostałe boki proste.	1300x600x850					1				

18b.	<p>Szafka stojąca z 4 szufladami podblatowa, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Szuflady o równej głębokości umieszczone jedna pod drugą, na prowadnicach samodociągowych z pełnym wysuwem. Fronty szafki wykonane w technologii podwójnych ścianek z wypełnieniem. Każda z szuflad wyposażona w uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	600x600x850				1				
18c.	<p>Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz szafki dwie półki czyli trzy przestrzenie. Półki regulowana. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	700x600x850				1				
19.	<p>Szafka dwudrzwiowa, wisząca wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki otwierane skrzydłowo. Drzwi pełne (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz dwie półki czyli trzy przestrzenie. Półki regulowana. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	700x350x700				1				

Gabinet zabiegowy Kolonoskopii II

20.	Szafka stojąca dwudrzwiowa z komorą, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). W blacie komora o średnicy 500 mm i głębokości 200 mm. Drzwi szafki podwójne, otwierane skrzydłowo (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Na tylnej ścianie blatu fartuch z blachy o wysokości 40mm, pozostałe boki zagłębione. Szafka bez tylnej ścianki. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Stół wyposażony w baterię sztorcową. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	600x600x850					1				
21.	Szafka stojąca dwudrzwiowa z komorą, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Na całej długości blatu komora o wymiarach (dłxszxwys) w mm: 800x400x250 (wymiary wewnętrzne). Szafka zabudowana. Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka bez tylnej ścianki. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Na tylnej ścianie blatu fartuch z blachy o wysokości 40mm, pozostałe boki zagłębione. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Stół wyposażony w baterię sztorcową. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	1000x600x850					1				
22. Segment 2-szafkowy, w skład którego wchodzi:											
22a.	Blat wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304) z fartuchem na tylnej ścianie o wysokości 40 mm, pozostałe boki proste.	1300x600x850					1				

22b.	<p>Szafka stojąca z 4 szufladami podblatowa, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Szuflady o równej głębokości umieszczone jedna pod drugą, na prowadnicach samodociągowych z pełnym wysuwem. Fronty szafki wykonane w technologii podwójnych ścianek z wypełnieniem. Każda z szuflad wyposażona w uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	600x600x850				1				
22c.	<p>Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz szafki dwie półki czyli trzy przestrzenie. Półki regulowana. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	700x600x850				1				
23.	<p>Szafka dwudrzwiowa, wisząca wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki otwierane skrzydłowo. Drzwi pełne (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz dwie półki czyli trzy przestrzenie. Półki regulowana. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	700x350x700				1				

Myjnia - Kolonoskopia

24.	Szafka stojąca dwudrzwiowa z komorą, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Na całej długości blatu komora o wymiarach (dłxszxwys) w mm: 800x400x250 (wymiary wewnętrzne). Szafka zabudowana. Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka bez tylnej ścianki. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Na tylnej ścianie blatu fartuch z blachy o wysokości 40mm, pozostałe boki zagłębione. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Stół wyposażony w baterię sztorcową. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	1000x600x850					1				
25.	Szafka dwudrzwiowa, wisząca wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki otwierane skrzydłowo. Drzwi pełne (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz dwie półki czyli trzy przestrzenie. Półki regulowana. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	1000x320x700					1				

26.	Błat wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304) z fartuchem na tylnej ścianie o wysokości 40 mm, pozostałe boki proste. Z lewej strony na nóżce.	2690x600x880								
	Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz szafki dwie półki czyli trzy przestrzenie. Półki regulowana. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	800x600x880				1				
27. Segment 2-szafkowy, w skład którego wchodzi:										
27a.	Błat wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304) z fartuchem na tylnej ścianie o wysokości 40 mm, blat zagłębiony tzw. fala morska. Po prawej stronie komora o średnicy 500 mm i głębokości 200 mm po lewej stronie komora o wymiarach 600x400x250 mm. Komory wyposażone w baterie sztorcowe.	1400x600x850				1				

27b.	<p>Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa, podzlewozmywakowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Na całej długości szafka zabudowana. Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka bez tylnej ścianki. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	800x600x850				1				
27c.	<p>Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa, podumywalkowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Szafka bez tylnej ścianki. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	600x600x850				1				

Myjnia Endoskopowa (EUS)

28.	<p>Błat wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304) z fartuchem na tylnej ścianie o wysokości 40 mm, blat zagłębiony tzw. fala morska. Po prawej stronie komora o wymiarach 700x400 250 mm po lewej stronie komora o średnicy 500 mm i głębokości 200 mm komory wyposażone w baterie sztorcowe.</p>	1850x600x850								
	<p>Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa, podzlewozmywakowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Na całej długości szafka zabudowana. Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka bez tylnej ścianki. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	800x600x850					1			
	<p>Szafka stojąca dwudrzwiowa podblatowa, podumywalkowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo (zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu). Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Szafka bez tylnej ścianki. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.</p>	600x600x850								

Pomieszczenie porządkowe									
29.	Szafka stojąca dwudrzwiowa z komorą, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Na całej długości blatu komora o wymiarach (dłxszerxwys) w mm: 600x400x250 (wymiary wewnętrzne). Szafka zabudowana. Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka bez tylnej ścianki. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Na tylnej ścianie blatu fartuch z blachy o wysokości 40mm, pozostałe boki zagłębione. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Stół wyposażony w baterię sztorcową. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	800x600x850					1		
Budownik									
30.	Szafka stojąca dwudrzwiowa z komorą, wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304). Na całej długości blatu komora o wymiarach (dłxszerxwys) w mm: 600x400x250 (wymiary wewnętrzne). Szafka zabudowana. Drzwi szafki pełne, otwierane skrzydłowo. Drzwi zbudowane z podwójnej ścianki wypełnione plastrem miodu. Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę oraz uchwyt typu C z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (w kolorze stali). Wewnątrz bez półki środkowej. Szafka bez tylnej ścianki. Szafka na nóżkach wysokości 140 mm regulowanych w zakresie 20 mm (możliwość wypoziomowania szafki). Na tylnej ścianie blatu fartuch z blachy o wysokości 40mm, pozostałe boki zagłębione. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne. Stół wyposażony w baterię sztorcową. Fronty malowane farbami z jonami srebra o właściwościach bakteriobójczych w jednym z 10 standardowych kolorów RAL.	800x600x850					1		

Oświadczamy, że oferowane powyżej wyspecyfikowane wyposażenie jest kompletne i będzie gotowe do użytkowania bez żadnych dodatkowych zakupów.

Uwaga:

Zamawiający zastrzega sobie prawo (w trakcie realizacji umowy) wprowadzenia nieznaczących korekt (w porozumieniu z Wykonawcą) dotyczących wymiarów zamówionych mebli , jeżeli wyniknie to z konieczności dopasowania wyposażenia meblowego do konkretnych pomieszczeń.

Wymiary podane w specyfikacji są wymiarami przybliżonymi. Konstrukcja mebli powinna umożliwiać wykonanie zabudowy z zachowaniem oczekiwanych funkcji i warunków technicznych poszczególnych pomieszczeń. Wykonawca będzie zobowiązany do dokonania pomiarów pomieszczeń i sporządzenia projektów poszczególnych elementów zabudowy meblowej uzgodnionej z Zamawiającym. Zamawiający dopuszcza odchyły wymiarowe od podanych wymiarów gabarytowych w zakresie +/- 10%, co wymaga uzgodnienia z Zamawiającym, oraz jego akceptacji.

Wartość netto pakietu: zł Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł Słownie:

.....
/podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela/