

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

A. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. WYPOSAŻENIE I USŁUGI BĘDĄCE PRZEDMIOTEM ZAMÓWIENIA

1. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

„Dostawa mebli biurowych i akcesoriów dla Szpitala Miejskiego w Świnoujściu im. Jana Garduły przy ul. Mieszka I 7”

1.1. Zestawienie ilości - Tabela Nr 1

1.2. Opis przedmiotu zamówienia - Tabela Nr 2 oraz
rysunki do pozycji tabeli:

nr 9 - (pomieszczenie 1114, 2105)

nr 10 - (pomieszczeni 2060)

nr 11 - (pomieszczenie 3958)

nr 12 - (pomieszczenie 3096)

2. ZAKRES USŁUG ZWIĄZANYCH OBJĘTYCH CENĄ OFERTOWĄ

2.1 Rozmieszczenie wyposażenia w Szpitalu - Tabela Nr 3

II. WYMAGANE ZOBOWIĄZANIA WYKONAWCY

1. Wymagania Zamawiającego dotyczące programu dostaw, wykonania usługi
2. Odbiór Towarów oraz usług związanych
3. Gwarancje

A. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. WYPOSAŻENIE I USŁUGI BĘDĄCE PRZEDMIOTEM ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa mebli biurowych dla Szpitala Miejskiego im. Alfreda Sokolowskiego w Świnoujściu wraz z wykonaniem usług związanych

1. Tabela Nr 1 – Meble biurowe -zestawienie ilości

	Wyposażenie	0.I.p	II.IIIp.	Razem
1	biurko typu A z kontenerem z 3 szufladami	25	35	60
2	biurko typu A z kontenerem z 3 szufladami	10	2	12
3	biurko typu A z kontenerem z 3 szufladami	3	0	3
4	biurko typu A z kontenerem z 3 szufladami	0	1	1
5	biurko typu C z kontenerem z 3 szufladami+piórnik	0	2	2
6	biurko typu C z kontenerem z 3 szufladami	1	0	1
7	biurko kątowe typu B z kontenerem z 3 szufladami+piórnik	0	2	2
8	biurko typu B z kontenerem z 3 szufladami	0	2	2
9	lada zabudowana z nadstawką (I+ II)	1	1	2
10	lada zabudowana z nadstawką (III)	0	1	1
11	lada zabudowana z nadstawką (IV)	0	1	1
12	regał - zabudowa z nadstawką (V)	0	1	1
13	regał magazynowy metalowy malowany proszkowo (biały)	3	6	9
14	krzesło obrotowe z podłokietnikami	36	42	78
15	krzesło obrotowe, gabinetowe	1	3	4
16	fotel obrotowy, gabinetowy, duży	0	1	1
17	krzesła biurowe tapicerowane	0	10	10
18	krzesła z podłokietnikiem z cienkim siedziskiem i oparciem	12	36	48
19	krzesła tapicerowane na stelażu metalowym	58	27	85
20	krzesła - siedzisko i oparcie pleców ze sklejki	62	16	78

21	krzesła tapicerowane z wysokim oparciem, podłokietnikami	2	6	8
22	sofa trzyosobowa (z funkcją spania)	1	0	1
23	fotele do sofy z poz. 22	2	0	2
24	kanapa (rozkładana) bez podłokietników	3	5	8
25	fotel wypoczynkowy	7	6	13
26	sofa dwuosobowa z funkcją spania	1	4	5
27	fotel do sofy z poz. 26	0	6	6
28	sofa dwuosobowa	0	2	2
29	fotele do sofy z poz. 28	0	2	2
30	regał na książki - otwarty	14	11	25
31	regał zamykany, 5 półek	2	18	20
32	regał zamykany, 5 półek	2	0	2
33	regał otwarty	2	0	2
34	komoda -6 szuflad	0	1	1
35	szafa na akta (5 półek -3 otwarte)	0	8	8
36	szafa na segregatory, przeszklona	0	3	3
37	szafa ubraniowa	8	15	23
38	szafa ubraniowa – słupek	1	0	1
39	szafa kartotekowa - 2 szuflady	16	1	17
40	szafa gabinetowa na akta i garderobę	0	2	2
41	szafa gabinetowa na akta	0	1	1
42	szafa na sprzęt fiberoskopowy	1	0	1
43	zabudowa w Sali RTG	1	0	1
44	zabudowa wnęki : biblioteczka, regał, szafka wisząca, blat na lodówkę	1	0	1
45	zabudowa- szafa z drzwiami przesuwными	2	0	2
46	zabudowa- szafa z drzwiami przesuwными	1	0	1
47	regał na obuwie (4 półki)	1	0	1
48	półki na obuwie	2	0	2
49	szafka dwudrzwiowa	17	26	43
50	komoda z jedną szufladą	6	10	16
51	regał niski otwarty	1	2	3

52	szafka gabinetowa zamknięta	0	2	2
53	szafka gabinetowa otwarta	0	1	1
54	stół konferencyjny (owalny)	1	1	2
55	stół konferencyjny	0	2	2
56	stolik okolicznościowy okrągły	9	16	25
57	stolik okolicznościowy na nóżkach	2	0	2
58	stolik okolicznościowy na nodze	0	2	2
59	stolik okolicznościowy na stelażu metalowym	0	3	3
60	stolik pod drukarkę	1	4	5
61	stolik kwadratowy	1	3	4
62	stół	5	3	8
63	Stół	1	1	2
64	wieszak ubraniowy z obręczą na parasole	24	6	30
65	wieszak metalowy, ramowy	6	0	6
66	szafki BHP na brudną i czystą odzież (40x49x180h)	11	11	22
67	szafki BHP na brudną i czystą odzież (40x49x180h)	4	2	6
68	szafki BHP na brudną i czystą odzież (40x49x180h)	2	5	7
69	szafki kuchenne stojące "60"	15	20	35
70	szafki kuchenne wiszące "60"	14	20	34
71	szafki kuchenne wiszące "40"	2	1	3
72	lodówka niska	12	17	29
73	lodówka wysoka	0	2	2
74	zmywarka z funkcją wyparzenia	1	2	3
75	kuchnia elektryczna	3	2	5
76	mikrofalówka	1	1	2
77	drabinki rehabilitacyjne	0	4	4
78	ławeczki gimnastyczne	0	2	2
79	stoliki małe (dziecięce) kwadratowe	0	2	2
80	krzeselka małe (dziecięce)	0	8	8
81	Krzesła do pokoju zabaw	0	8	8

82	taborety tapicerowane skajem	40	11	51
83	Lustra do łazienek	120		120
84	Wieszaki do łazienek	104		104
85	Kosze na brudną bieliznę	10		10
86	Kosze na śmieci	120		120

2. Opis przedmiotu zamówienia - zestawienia parametrów technicznych

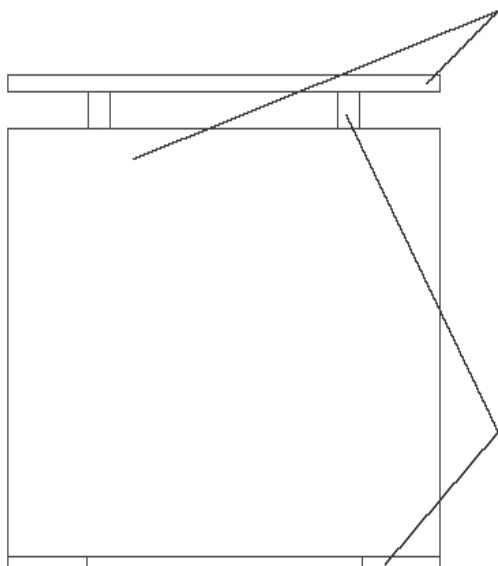
2.1. Wszystkie wskazania z nazwy wyposażenia należy rozumieć jako określenie wymaganych parametrów technicznych lub standardów jakościowych. Oznacza to, że zgodnie z art. 29 ust.3 Prawa zamówień publicznych, Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych.

2.2. Wykonawca przedstawi zaświadczenia podmiotu uprawnionego do kontroli jakości potwierdzające, że dostarczone produkty odpowiadają określonym normom lub specyfikacjom technicznym(np. certyfikaty, atesty higieniczne, wytrzymałościowe, antystatyczności, itp.)

2.3. BIURKA, KONTENERY TYPU A

Meble wykonane z płyty meblowej o wysokiej odporności na ścieranie, uderzenia, zabrudzenia, wysokie temperatury. Blaty biurek stołów, stolików wykonane z laminatów typu HPL lub winny posiadać podobne właściwości.

Blat z płyty wiórowej 25 mm, oklejony 2 mm PCV. Konstrukcja wsporcza (nogi z płyty wiórowej 25 mm, oklejona 2 mm PCV. Połączenie blatu z konstrukcją wsporczą przy pomocy 4 metalowych wsporników oraz elementu usztywniającego, umiejscowionego od czoła biurka. Biurka w konstrukcji z płytą czołową, wykonaną z płyty wiórowej 18 mm, oklejonej 2 mm PCV. Połączenie przesłony z konstrukcją wsporczą za pomocą złącz mimośrodowych typu BLUM lub równoważnych. Biurka postawione na ślizgaczach, wyposażonych w regulatory poziomu.



Blat wykonany z płyty dwustronnie melaminowanej o gr 25mm

Dystans metalowy-profil prostokątny około 2,5cm x 2,0cm.

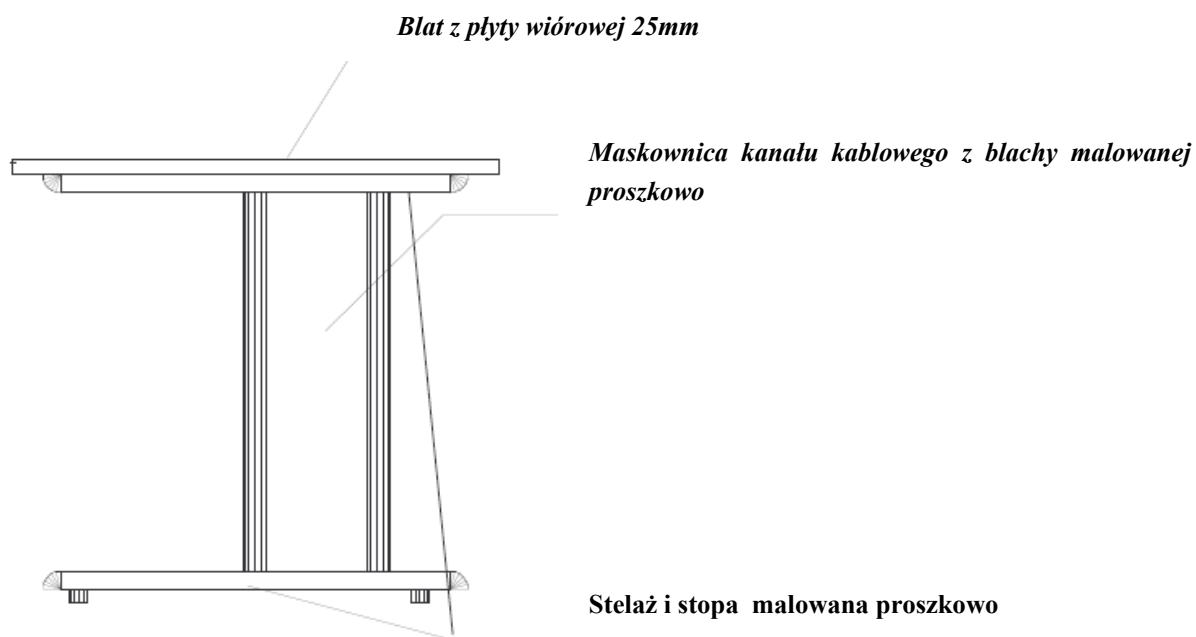
KONTENERY PODBLATOWE

Wieniec górny wykonany z płyty wiórowej 25 mm, pozostałe elementy z płyty wiórowej 18 mm. Wieniec górny oklejony 2 mm PCV, pozostałe krawędzie oklejone 1 mm PCV. W dolnej części cokół z płyty wiórowej, wyposażony w regulatory poziomu w zakresie 10 mm.

Kontener podblatowy, 4 kółka zabezpieczone bieżnikiem, ułatwiającym przesuwanie mebla, zabezpieczającym podłogi przed rysowaniem. Uchwyty metalowe, zamek centralny. Trzy szuflady osadzone na prowadnicach rolkowych, wnętrza wykonane z płyty wiórowej 18 mm.

2.4. BIURKA, KONTENERY, PRZYSTAWKI TYPU B

Meble wykonane z płyty meblowej, melaminowanej o wysokiej odporności na ścieranie, uderzenia, zabrudzenia, wysokie temperatury. Blaty biurek stołów, stolików wykonane z laminatów typu HPL lub winny posiadać podobne właściwości.



Blat z płyty wiórowej o grubości 25mm wykończony obrzeżem PCV o grubości 2mm. Konstrukcja nośna – noga szeroka 22cm z pionowym kanałem kablowym przy biurkach prostych, noga metalowa o przekroju okrągłym ϕ w granicach od 60 do 85 przy biurkach łukowych. Stopa metalowa biurkach wolnostojących orientacyjnie od 65 do 70 cm, przy biurkach do zestawienia orientacyjnie 40–50 cm. Noga biurka jak i stopa malowane lakierem proszkowym, antystatycznym. W stopach metalowe regulatory poziomu ze stopką z tworzywa sztucznego z regulacją. Poziomy kanał kablowy mocowany jako osobny element do metalowej konstrukcji biurka, pionowy kanał kablowy znajdujący się w nodze biurka. Maskownica (płyta czołowa, pod blatem, od frontu biurka)

z płyty wiórowej. Stelaż na komputer podwieszany na konstrukcji podblatowej biurka.

PRZYSTAWKI

Blat z płyty wiórowej laminowanej o grubości 25mm wykończony obrzeżem PCV o grubości 2mm. Noga metalowa o przekroju okrągłym, regulatory z tworzywa sztucznego wkręcane w nogę.

KONTENERY

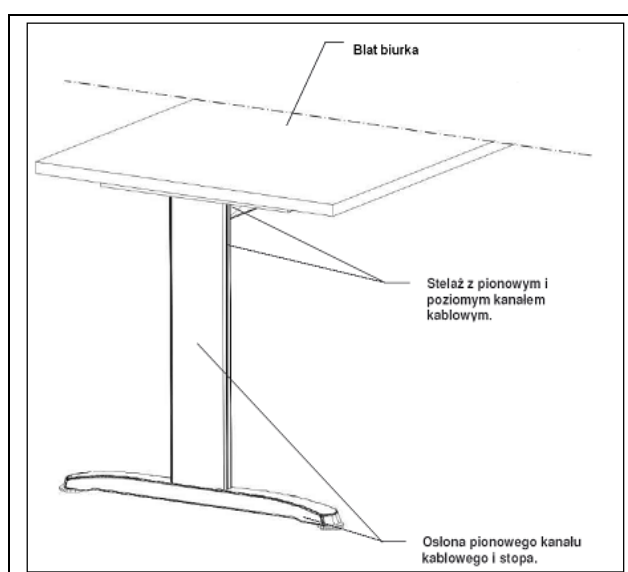
Konstrukcja zewnętrzna z płyty wiórowej laminowanej, blat górny o grubości 25mm, pozostała część konstrukcji włącznie z plecami kontenera z płyty o grubości 18mm. Trzy szuflady - jeżeli jest to wymagane - w górnej części dodatkowa z piórnikiem, wkłady szuflad metalowe, centralny zamek, blokada wysuwu więcej niż jednej szuflady, uchwyty metalowe malowane proszkowo w kolorze konstrukcji biurka, kółka zabezpieczone bieźnikiem, ułatwiającym przesuwanie mebla, zabezpieczającym podłogi przed rysowaniem. Kontenery w systemie delikatnego, bezgłośnego zamykania.

2. 5. BIURKA TYPU C

Meble wykonane z płyty meblowej, melaminowanej o wysokiej odporności na ścieranie, uderzenia, zabrudzenia, wysokie temperatury. Blaty biurek stołów, stolików wykonane z laminatów typu HPL lub winny posiadać podobne właściwości.

Blaty wykonane z płyty wiórowej melaminowanej o grubości 25 mm oklejanej 2 mm PCV. Stelaż biurek metalowy, z poziomym i pionowym prowadzeniem kabli, ukrytym w nodze oraz poziomej belce łączącej, biegnącej pod blatem. Stelaż biurka składa się ze stopy, kolumny pionowej wraz z maskownicą, wsporników blatu i belki łączącej poziomej (kanału kablowego). Stopa - tłoczona z blachy. W stopach metalowe regulatory poziomu. Kolumna pionowa wykonana z blachy giętej.

Maskownica (płyta czołowa, pod blatem, od frontu biurka) z płyty wiórowej melaminowanej. Biurko z metalowym koszem na jednostkę główną komputera (obudowa typu midi-tower), zintegrowanym ze stelażem biurka.



KONTENERY:

Wieniec górny wykonany z płyty wiórowej melaminowanej o grubości 25 mm. Pozostałe elementy wykonane z płyty wiórowej melaminowanej o grubości 18 mm. Wszystkie widoczne krawędzie oklejane 2 mm PCV. Kontenery z trzema szufladami lub z trzema szufladami i w górnej części z piórnikiem, podblatowe z wkładami szuflad z płyty wiórowej melaminowanej. Kontener wyposażony w centralny zamek oraz blokadę wysuwu szuflad - system wysuwania jednorazowo tylko jednej szuflady. Kontenery w systemie delikatnego, bezgłośnego zamykania.

2.6. SZAFY, SZAFKI, KOMODY, REGAŁY, LADY, STOLIKI

Meble wykonane z płyty meblowej o wysokiej odporności na ścieranie, uderzenia, zabrudzenia, wysokie temperatury. Blaty biurek stołów, stolików wykonane z laminatów typu HPL lub winny posiadać podobne właściwości - meble typu A, z płyty melaminowanej (o wysokiej odporności na ścieranie, uderzenia, zabrudzenia, wysokie temperatury.) typu B i typu C. Blaty biurek stołów, stolików wykonane z laminatów typu HPL lub winny posiadać podobne właściwości.

Szafy z frontami skrzydłowymi, bez frontów i z frontami szklanymi.

Szafy z szufladami na kartoteki pełnym wysuwem oraz blokadą wysuwu więcej niż jednej szuflady.

Szafy ubraniowe wyposażone w drążki do wieszania garderoby: zamocowany na stałe (dla szafy głębokiej – 58 cm) lub wysuwny (tylko dla szafy płytkiej). Boki, półki oraz cokół szafy wykonane z płyty o grubości 18 mm, oklejane 2 mm PCV. Wieniec górny nakładany o grubości 25 mm, oklejany 2 mm PCV. Meble powinny posiadać regulację poziomu w czterech punktach, z regulatorami umieszczonymi w cokole. Półki w szafach, szafkach, komodach, regałach wykonane z płyty wiórowej 18 mm, oklejane 2 mm PCV, z możliwością regulacji ich wysokości.

Wszelkie szafy, szafki, komody, kontenery pod biurka, meble w zabudowie z frontami skrzydłowymi, zabezpieczone zamkami, oraz wykonane w systemie delikatnego, bezgłośnego zamykania (zawiasy z dożywotnią gwarancją). Uchwyty metalowe.

Stelaże stolików okolicznościowych w postaci kształtownika o przekroju koła zakończonego płaską okrągłą podstawą lub na czterech metalowych nóżkach, lub dwóch płozach (o przekroju koła lub prostokąta) lub z płyty meblowej o przekroju litery „x” – według opisu lub w nawiązaniu do rodzaju biurek oraz pozostałego wyposażenia, zaoferowanego do danego pomieszczenia. Końce nóg powinny być zabezpieczone stopkami z tworzywa sztucznego.

Meble, przeznaczone do wyposażenia jednego pomieszczenia lub grupy pomieszczeń powinny być wykonana z tego samego rodzaju oraz koloru płyty meblowej (blaty, fronty szaf, komód i pozostałego wyposażenia) tj. - zgodnie z typem biurek A, B, C.

Tabela Nr 2 Opis techniczny wyposażenia

Rodzaj wyposażenia		Wymiary [cm] długość x głębokość x wysokość	Ilość p.0, Ip.	Ilość p.II.III	Opis
1	biurko typu A z kontenerem z 3 szufladami	biurko - 140x70x74h kontener 43x58x60/61	25	35	Zgodnie z opisem w pkt. 2.3. Pod blatem biurka zamontowana na prowadnicach półka na klawiaturę komputera.
2	biurko typu A z kontenerem z 3 szufladami	biurko 120x70x74h, kontener 43x58x60/61	10	2	Zgodnie z opisem w pkt. 2.3. Pod blatem biurka zamontowana na prowadnicach półka na klawiaturę komputera
3	biurko typu A z kontenerem z 3 szufladami	biurko 120x60x74h, kontener j.w	3	0	Zgodnie z opisem w pkt. 2.3. Pod blatem biurka zamontowana na prowadnicach półka na klawiaturę komputera
4	biurko kątowe typu A z kontenerem z 3 szufladami	160/70x120/70x 74h k. 43x58x60/61h	0	1	Zgodnie z opisem w pkt. 2.3. Pod blatem biurka zamontowana na prowadnicach półka na klawiaturę komputera
5	biurko typu C z kontenerem z 3 szufladami+ piórnik	180x80x 74 + kont. 43x58x 61/63	0	2	Zgodnie z opisem w pkt. 2.5.
6	biurko typu C z kontenerem z 3 szufladami	160x70x74 + kont. 43x58x60/63	1	0	Zgodnie z opisem w pkt. 2.5.
7	biurko kątowe typu B z kontenerem z 3 szufladami + piórnik	160/70x120/60/x74 k. 43x58x 60/63h	0	2	Zgodnie z opisem w pkt. 2.4.
8	biurko typu B + kontener z 3 szufladami	160x70x74h + k.43x58x60/63h	0	2	Zgodnie z opisem w pkt. 2.4.

9	łada zabudowana z nadstawką (I+ II)	Rys. 10 /p.1114 + p.2105	1	1	Wykonane z płyty meblowej o wysokiej odporności na ścieranie, uderzenia, zabrudzenia, wysokie temperatury, zgodnie z załączonym rysunkiem.
10	łada zabudowana z nadstawką (III)	Rys.11/p.2060	0	1	Wykonana z płyty meblowej o wysokiej odporności na ścieranie, uderzenia, zabrudzenia, wysokie temperatury zgodnie z załączonym rysunkiem
11	łada zabudowana z nadstawką (IV)	Rys.12/p.3058	0	1	Wykonana z płyty meblowej o wysokiej odporności na ścieranie, uderzenia, zabrudzenia, wysokie temperatury, zgodnie z załączonym rysunkiem
12	regał - zabudowa z nadstawką (V)	Rys. 13/p.3096	0	1	Wykonany z płyty meblowej o wysokiej odporności na ścieranie, uderzenia, zabrudzenia, wysokie temperatury, zgodnie z załączonym rysunkiem
13	regał magazynowy metalowy malowany proszkowo (biały)	95-100x40/43x185	3	6	Słupy nośne z kątownika perforowanego, pięć półek profilowanych, z blachy, montowane na dowolnej wysokości. Regał wyposażony w stopki z tworzywa sztucznego .Malowany lakierem proszkowym w kolorze białym.
14	krzesło obrotowe z podłokietnikami		36	42	Krzesło obrotowe ergonomiczne. Oparcie wysokie, podłokietniki o regulowanej wysokości, z mechanizmem ruchowym CTP- umożliwiającym ruch oparcia oraz dostosowanie wysokości oparcia i głębokości siedziska. Baza pięcioramienna ,zakończona kółkami. Kółka podstawy samohamowne. Tkanina z atestem trudnopalności i wysokiej odporności mechanicznej na ścieranie(min, 35 000 cykli Martindale)
15	Krzesło obrotowe, gabinetowe		1	3	Fotel obrotowy- krzesło obrotowe, ergonomiczny z nowoczesną stylistyką siedziska – wysokie, prostokątne oparcie, z tyłu wykończone tkaniną, bez plastikowej maskownicy. Podłokietniki o regulowanej wysokości. Fotel z synchronicznym odchyleniem siedziska i oparcia w bardzo dużym zakresie. Baza pięcioramienna, zakończona kółkami Podstawa metalowa. Tkanina z atestem trudnopalności i wysokiej odporności mechanicznej na ścieranie(min, 35 000 cykli Martindale)
16	fotel obrotowy, gabinetowy, duży		0	1	Fotel obrotowy, ergonomiczny z nowoczesną stylistyką siedziska – wysokie oparcie. Podłokietniki o regulowanej wysokości, amortyzator gazowy podnoszący siedzisko. Fotel z synchronicznym odchyleniem siedziska i oparcia w bardzo dużym zakresie. Baza pięcioramienna, zakończona kółkami Podstawa metalowa chromowana. Tapicerka skóropodobna

17	krzesła gabinetowe tapicerowane		0	10	Krzesła gabinetowe, z miękkim tapicerowanym siedziskiem i oparciem, tapicerka skóropodobna. Krzesła na stelażu metalowym, na nóżkach lub dwóch płozach, chromowane, z podłokietnikami.
18	krzesła z podłokietnikiem, z cienkim siedziskiem i oparciem		12	36	Krzesła z podłokietnikami, cienkie płaszczyzny siedziska i oparcia, oparcie krótkie. Krzesło na nogach o stelażu metalowym. Dopuszcza się modele, w których przedłużenie nogi krzesła tworzy łukowaty podłokietnik. Tkanina z atestem trudnopalności i wysokiej odporności mechanicznej na ścieranie (min, 35 000 cykli Martindale)
19	krzesła tapicerowane		58	27	Krzesło z oparciem i siedziskiem tapicerowanym, oparcie krótkie, niepełne, bez podłokietników. Stelaż metalowy, na nogach, typu RIO metalik, ISO, lub równoważne.
20	krzesła - siedzisko i oparcie pleców ze sklejki		62	16	Krzesło z oparciem i siedziskiem ze sklejki. oparcie krótkie, niepełne, bez podłokietników. Stelaż stabilny, metalowy. krzesło na nogach, typu RIO, ISO, lub równoważne.
21	krzesła tapicerowane z wysokim oparciem, podłokietnikami		2	6	Krzesła jak z pozycji 15 lecz w wersji konferencyjnej lub bardzo zbliżone kształtem, rodzajem tapicerki, kolorystyką, o stelażu metalowym, wysokim, prostokątnym oparciu pleców, na czterech metalowych nogach, z podłokietnikami. Dopuszcza się modele, w których przedłużenie nogi krzesła tworzy podłokietnik równoległy do siedziska.
22	sofa trzyosobowa (z funkcją spania)	Orientacyjne: 185x85	1	0	Sofa dwuosobowa z funkcją spania, o prostych kształtach. Wypełnienie pianka wysokoplastyczna, wypełnienie silikonowe, sprężyny faliste. Nogi sofy- metalowe. Tkanina obiciowa –skóropodobna. Dopuszcza się sofy z metalowym relingiem.
23	fotele do sofy z poz. 22	Orientacyjne: 93x87	2	0	Fotele o prostych kształtach, – stanowią komplet z sofą z poz.22. Tkanina obiciowa –skóropodobna w kolorze sofy jw.

24	kanapa (rozkładana) bez podłokietników	190/200x88/90	3	5	Kanapa- wersalka rozkładana –z funkcją spania, na metalowych nóżkach. Siedzisko kanapy z lekko uniesionymi końcami – tworzącymi podłokietniki, lub z siedziskiem prostym i luźnymi, niezespolonymi z siedziskiem podłokietnikami. Tkanina obiciowa z atestem trudnopalności i wysokiej odporności mechanicznej na ścieranie (min, 20 000 cykli Martindale)
25	fotel wypoczynkowy	77/95 x86/90	7	6	Fotel skomponowany z kształtem kanapy z pozycji 24 , stanowiący komplet z kanapą. Fotele stabilne, pełne - bez drewnianego, giętego stelażu i płóz z giętego drewna. Tkanina z atestem trudnopalności i wysokiej odporności mechanicznej na ścieranie (min. 20 000 cykli Martindale)
26	sofa dwuosobowa z funkcją spania	138/140 x 85/88	1	4	Sofa dwuosobowa z funkcją spania, o prostych kształtach. Wypełnienie pianka wysokoplastyczna, wypełnienie silikonowe, sprężyny faliste. Nogi sofy metalowe. Tkanina obiciowa – skóropodobna. Dopuszcza się sofy z metalowym relingiem
27	fotel do sofy z poz. 26	max 96 x 88	0	6	Fotele o prostych kształtach, komplet do sofy dwuosobowej, z pozycji 26.
28	sofa dwuosobowa	138/140 x85/86	0	2	Sofa dwuosobowa z funkcją spania, o prostych kształtach. Wypełnienie pianka wysokoplastyczna, wypełnienie silikonowe, sprężyny faliste. Nogi sofy metalowe. Tkanina obiciowa – skóropodobna.
29	fotele do sofy z poz. 28	max 96 x 85/88	0	2	Fotele o prostych kształtach, komplet do sofy dwuosobowej, z pozycji 28. Nogi metalowe.
30	regał na książki - otwarty	80x42x186h	14	11	Regał otwarty, pięć półek z regulacją wysokości. (w tym:1 szt.regału wykonana w typie „C” – pom. 1011)
31	regał zamykany 5 półek	80x42x186h	2	18	Regał zamykany, dwudrzwiowy, drzwi pełne z płyty meblowej, pięć półek z płyty meblowej z regulacją wysokości
32	regał zamykany 5 półek	60x42x186	2	0	Regał zamykany, dwudrzwiowy, drzwi pełne z płyty meblowej, pięć półek z płyty meblowej z regulacja wysokości
33	regał otwarty	40x42x186h	2	0	Regał otwarty, pięć półek z płyty meblowej z regulacją wysokości.

34	komoda -6 szuflad	70x40x120h	0	1	Komoda z sześcioma szufladami, szuflady wysokości około 16 cm, najniższa szuflada -wyższa.
35	szafa na akta (5 półek -3 otwarte)	80x42x186h	0	8	Szafa z pięcioma półkami z regulacją wysokości. Dolna część szafy (z dwiema półkami) dwudrzwiowa, drzwi z płyty meblowej, trzy pozostałe półki - odkryte. (w tym:1 szt. Szafy wykonana w typie „B” pom.3006)
36	szafa na segregatory, przeszklona	80x42x186h	0	3	Szafa z pięcioma półkami z regulacją wysokości. Dolna część szafy (z dwiema półkami) dwudrzwiowa, z płyty meblowej trzy pozostałe półki – drzwi dwuskrzydłowe, szklane. (w tym: 2 szt.szafy typu B pom.2012 + 1 szt. typu B pom.309).
37	szafa ubraniowa	80x42x186h	8	15	W części - szafa wyposażona w półkę górną i drążek do wieszania garderoby (wysuwny), druga część szafy oddzielona pionową płytą meblową od garderoby -zaopatrzona w pięć półek z regulowaną wysokością (w tym: 1 szt. typu C-pom.1011; 2 szt. typu B - pom.212 i 3006).
38	szafa ubraniowa – słupek	40x58x186h	1	0	Szafa wyposażona w górną półkę i drążek do wieszania garderoby zamocowany na stałe .
39	szafa kartotekowa - 2 szuflady	80x42x81h	16	1	Szafa z szufladami na kartoteki, szuflady posiadające pełny wysuw oraz blokadę wysuwu więcej niż jednej szuflady.
40	szafa gabinetowa na akta i garderobę	80x42x189	0	2	W jednej części- szafa wyposażona w drążek do wieszania garderoby (zamocowany na stałe lub wysuwny), druga część szafy oddzielona płytą meblową od garderoby -zaopatrzona w pięć półek z regulowaną wysokością (meble typu „C).
41	szafa gabinetowa na akta	80x42x189	0	1	Szafa, dwudrzwiowa, drzwi pełne z płyty meblowej, pięć półek z płyty meblowej z regulacją wysokości (mebel typu C).
42	szafa na sprzęt fiberoskopowy	150x100x250h	1	0	Szafa dwudrzwiowa, drzwi z płyty meblowej, pełne. W pionie szafy - w jej ½ długości - płyta meblowa oddzielająca część szafy z zamontowanymi sześcioma półkami z regulacją wysokości.

43	zabudowa w sali RTG: regał, komoda z nadstawką, regał z nadstawką	Regał: 28x50x192 regał z nadstawką 80x50x71+80x30x 115, komoda z nadstawką wym: 80x50x71+ 80x30x 115	1kpl	0	Pom. nr 1 - regał otwarty o wymiarach 28x50x192h z pięcioma półkami z regulowaną wysokością. Pom.059-060: szafka –regał z dwoma półkami, odkryty o wym.: 80x50x71h z nadstawką tj. regał odkryty dwie półki, o wym. 80x30x 115h. Komoda z sześcioma szufladami w dwóch rzędach – wym.: 80x50x71h z nadstawką 80x30x115 z wnęką - powierzchnią bez półek wysokości 30 cm, górna nadstawki – zakryta (2 pary drzwiczek) z dwoma półkami o regulowanej wysokości. (Meble typu A)
44	Zabudowa wnęki : biblioteczka, regał, szafka wisząca, blat na lodówkę	Biblioteczka 95x50x195h, regał 80x36x80, szafka. 50x25x70h, blat wym. orientacyjne 56x65	1kpl	0	Zabudowa (w pomieszczeniu lekarzy nr 1013) składająca się z blatu na lodówkę z poz. 74 (orientacyjne wymiary:56x65), szafki wiszącej nad lodówką(dwudrzwiowej, z półką), o wymiarach 50x25x70h, regału (z dwiema półkami) o wymiarach:80 x36x80h, oraz z biblioteczki o wymiarach orientacyjnych: 95x50x195h. Biblioteczka z pięcioma półkami o regulowanej wysokości, w dolnej części biblioteczka (dwie półki) dwudrzwiowa, drzwi pełne z płyty meblowej.
45	zabudowa- szafa z drzwiami przesuwными	Orient. 200x58x200	2	0	Zabudowa – szafa z drzwiami przesuwными, z funkcją wieszania ubrań w całej długości, w dolnej części szafy – dwie półki z regulacją wysokości na obuwiu. Szafa typu "Komandor ", "Senator”
46	zabudowa- szafa z drzwiami przesuwными	Orient. 240x58x200	1	0	Zabudowa – szafa z drzwiami przesuwными, z sześcioma półkami na ubrania, z regulowaną wysokością. Szafa typu "Komandor ", "Senator”
47	regał na obuwiu (4 półki)	80x40x70h	1	0	Regał odkryty, cztery półki z regulowaną wysokością.
48	półki na obuwiu	350x34	2	0	Dwie półki na obuwiu, zamontowane do ściany na długości pomieszczenia szatni bloku.
49	szafka dwudrzwiowa	80x42x81h	17	26	Szafka dwudrzwiowa, drzwi pełne z płyty meblowej, z półką o regulowanej wysokości. (w tym: 1 szt. typu C-pom.1011; 3 szt. typu B- pom. 2012, 2021,3006).
50	komoda z jedną szufladą	80x42x81h	6	10	Szafka dwudrzwiowa, drzwi pełne z płyty meblowej, z półką o regulowanej wysokości. Po lewej stronie szafki jedna, górna szuflada długości skrzydła drzwi. (w tym: 2 szt. typu C- pom.1011; 2 szt. typu C –pom.209; 1 szt. typu B –pom.3093).

51	regał niski otwarty	80x42x81h	1	2	Regał otwarty, z półką z regulacją wysokości (w tym: 1 szt. typu C-pom.209).
52	szafka gabinetowa zamknięta	80x42x117h	0	2	Szafka gabinetowa, dwudrzwiowa, drzwi pełne, dwie półki z regulacją wysokości. Szafki typu C
53	szafka gabinetowa otwarta	80x42x117h	0	1	Szafka gabinetowa, otwarta, dwie półki z regulacją wysokości. Szafka typu C
54	stół konferencyjny (owalny)	250x120x72h	1	1	Blat stołu o zaokrąglonych rogach, wykonany z płyty meblowej, melaminowanej. Stelaż stołu składa się ze stopy, kolumny pionowej wraz z maskownicą, wsporników blatu. Stopa - tłoczona z blachy. Kolumna pionowa wykonana z blachy giętej. (Typ mebla C)
55	stół konferencyjny	280x160x72h	0	2	Stoły konferencyjne przeznaczone do sali szkoleń (pom.3004). Blat stołu prostokątny. Stelaż metalowy, cztery nogi o przekroju prostokątnym lub koła, z regulacją wysokości. Kształt nóg skomponowany z zaproponowanymi krzesłami.
56	stolik okolicznościowy okrągły	fi 60	9	16	Stolik okrągły, wykonany z płyty meblowej, na stelażu pełnym w kształcie litery „x”, wykonanym z płyty meblowej.
57	stolik okolicznościowy na nóżkach	80x60	2	0	Blat stolika wykonany z płyty meblowej, stelaż metalowy, cztery nóżki o profilach współgrających z typem wyposażenia pomieszczenia (chromowane lub malowane proszkowo). Końce nóg zabezpieczone stopkami z tworzywa sztucznego (1 szt. typ C-pom. 1011)
58	stolik okolicznościowy na nodze	60x60x	0	2	Stolik z blatem z płyty meblowej o zaokrąglonych kantach, stelaż metalowy – jedna noga o przekroju koła z okrągłą podstawą. (1 szt. typu C, 1 szt. typu B)
59	stolik okolicznościowy na stelażu metalowym	fi 60	0	3	Stolik z blatem w kształcie koła, stelaż metalowy – jedna noga o przekroju koła z okrągłą podstawą. (typu B)
60	stolik pod drukarkę	70x70x74	1	4	Stolik - blat z płyty wiórowej 25 mm, oklejony 2 mm PCV. Konstrukcja wsporcza, nogi z płyty wiórowej 25 mm, oklejona 2 mm PCV. (Typ A)

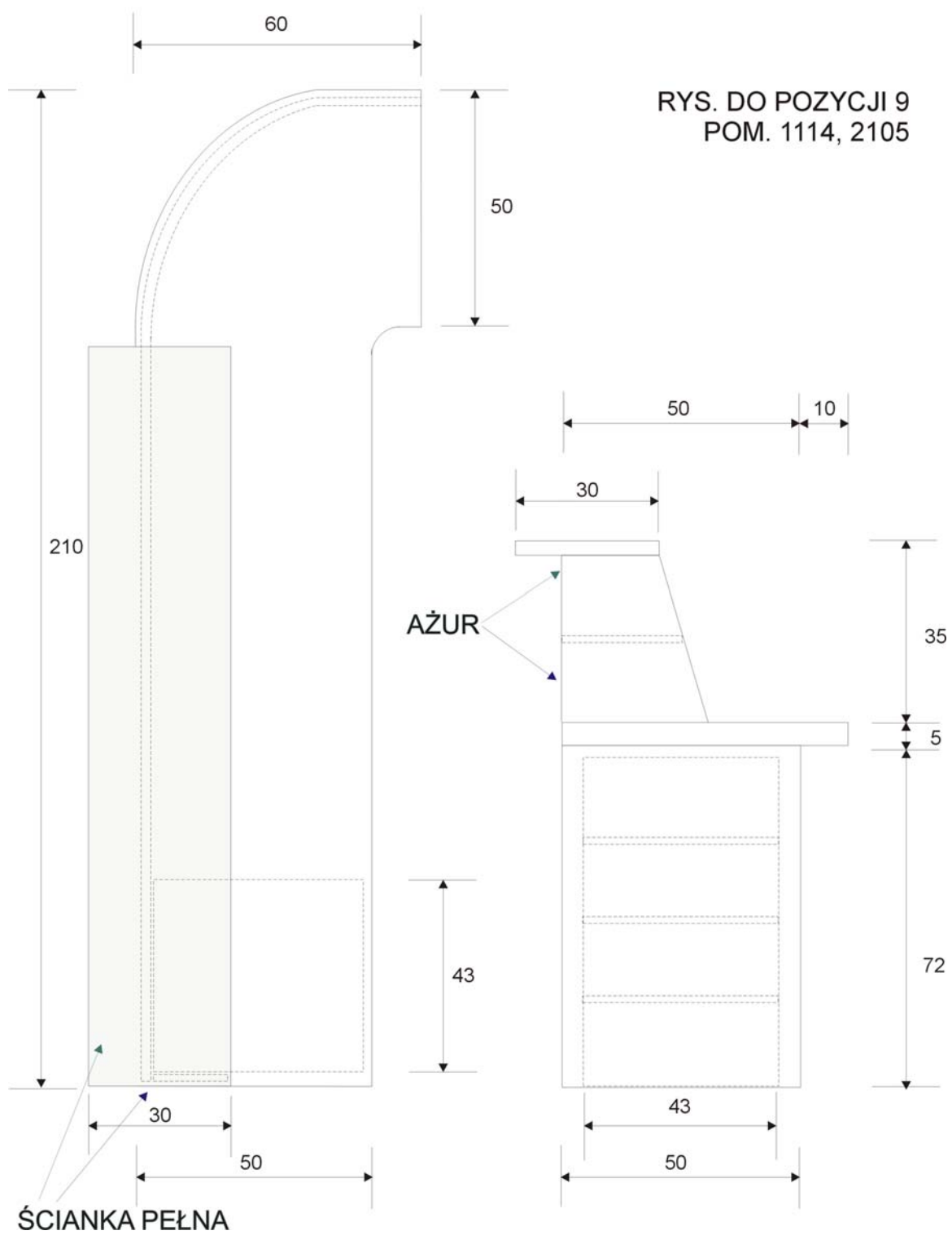
61	stolik kwadratowy	80x80x74h	1	3	Stolik kwadratowy, z blatem z płyty meblowej, na stelażu metalowym, cztery nogi o przekroju koła, malowane lakierem proszkowym, elektrostatycznym. Dwa stoliki- przeznaczone do pokoju zabaw – stelaż malowany w pastelowym kolorze żółtym lub zielonym. Końce nóg zabezpieczone stopkami z tworzywa sztucznego.
62	stół	120x80x74h	5	3	Stoły z blatem z płyty meblowej, na stelażu metalowym, cztery nogi o przekroju kwadratu, malowane lakierem proszkowym, elektrostatycznym. Końce nóg zabezpieczone stopkami z tworzywa sztucznego
63	stół	160x80x74h	1	1	Stoły z blatem z płyty meblowej, na stelażu metalowym, cztery nogi o przekroju kwadratu, malowane lakierem proszkowym, elektrostatycznym. Końce nóg zabezpieczone stopkami z tworzywa sztucznego
64	wieszak ubraniowy z obręczą na parasole	h= 175/185	24	6	Wieszak o konstrukcji metalowej, na podstawie czteroramiennej. Górna część wyposażona w zaczepy do ubrań. Wieszak z obręczą na parasole.
65	wieszak metalowy, ramowy	145/150x152/160h	6	0	Wieszaki stojące, ramowe, metalowe, malowane proszkowo, pojedyncze, na czterech kółkach obrotowych. W komplecie - do 1 sztuki – 10 sztuk wieszaków drewnianych, ubraniowych z poprzeczką.
66	szafki BHP na brudną i czystą odzież (40x49x180h)	dl. ciągu 120	11	11	Szafka o długości 40 cm z podziałem na czystą i brudną odzież. Wykonane z blachy, pokrytej farbą proszkową. Na drzwiczkach szafki – wywietrzniki. Każda szafka z indywidualnym zamkiem. W każdej komorze półka, drążek na ubranie, haczyki na bocznych ściankach. Łączone w kolumnie długości 120cm
67	szafki BHP na brudną i czystą odzież (40x49x180h)	dł. ciągu 80	4	2	Szafka o długości 40 cm z podziałem na czystą i brudną odzież. Wykonane z blachy, pokrytej farbą proszkową. Na drzwiczkach szafki – wywietrzniki. Każda szafka z indywidualnym zamkiem. W każdej komorze półka, drążek na ubranie, haczyki na bocznych ściankach. Łączone w kolumnie długości 80 cm
68	szafki BHP na brudną i czystą odzież (40x49x180h)	40x49x180h	2	5	Szafka pojedyncza, o długości 40 cm z podziałem na czystą i brudną odzież. Wykonane z blachy, pokrytej farbą proszkową. Na drzwiczkach szafki – wywietrzniki. Każda szafka z indywidualnym zamkiem. W każdej komorze półka, drążek na ubranie, haczyki na bocznych ściankach.

69	szafki kuchenne stojące „60”	60x60x80/85h	15	20	Szafki wykonane z płyty meblowej (typ A), dwudrzwiowe. Półka z regulacją wysokości.
70	szafki kuchenne wiszące „60”	60x40x 45/50h	14	20	Szafki wykonane z płyty meblowej (typ A), dwudrzwiowe. Półka z regulacją wysokości
71	szafki kuchenne wiszące „40”	40x40 45/50h	2	1	Szafki wykonane z płyty meblowej (typ A), dwudrzwiowe. Półka z regulacją wysokości
72	lodówka niska	h= ok. 80/85 cm	12	17	Chłodziarko-zamrażarka wysokości ok. 80 -85cm, z możliwością przełożenia drzwi na lewo-lub prawostronne, z czasem przechowywania (awarii) minimum 10h. Klasa energetyczna A+ lub A
73	lodówka wysoka	h=149/154 cm	0	2	Chłodziarko-zamrażarka wysokości ok. 149 – 154 cm. Klasa energetyczna A+ lub A
74	zmywarka z funkcją wyparzania		1	2	Zmywarka z funkcją wyparzania na 12 kompletów.
75	kuchnia elektryczna	50x57/60x85	3	2	Kuchnia elektryczna z piekarnikiem elektrycznym, wolnostojąca. Płyta emaliowana, cztery pola grzejne płyty (14,5cm,18cm). Sterowanie płyty-manualne. Piekarnik z górną i dolną grzałką, z oświetleniem.
76	Mikrofalówka	poj.18/23 litry	1	1	Kuchenska mikrofalowa o mocy mikrofal od 750W do 850 W, sterowanie elektroniczne.
77	Drabinki rehabilitacyjne	90x220/225 h	0	4	Drabinki wykonane z litego drewna, ze szczeblami ze sklejki, lakierowane- w komplecie stalowe mocowania do ściany.
78	ławeczki gimnastyczne	200x30x30h	0	2	Ławeczka drewniana, stabilna - z masywną równoważnią w dolnej części, blat o grubości min 28mm.
79	stoliki małe (dziecięce)	66/68x66x68x50/52h lub 78x53x50h	0	2	Stoliki wykonane z drewna i materiałów drewnopodobnych, malowane atestowanymi farbami (pozostawiającymi strukturę drewna), odpornymi na zabrudzenia. Kolory pastelowe: np. żółty, zielony.

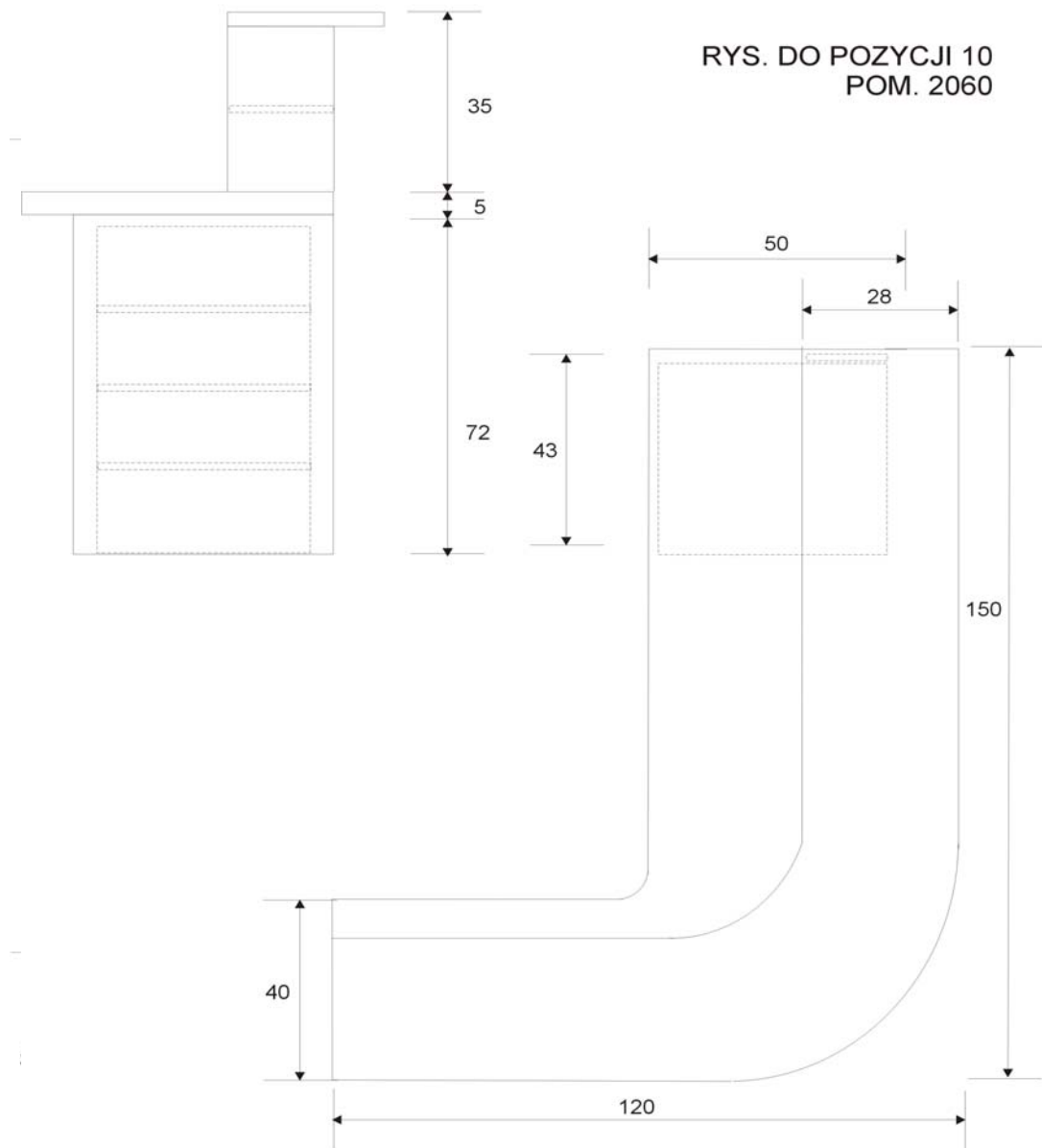
80	krzeselka małe (dziecięce)	Orientacyjne 31x59x30	0	8	Krzeselka na czterech nóżkach z oparciem. Wykonane z drewna i materiałów drewnopodobnych, malowane atestowanymi farbami (pozostawiającymi strukturę drewna), odpornymi na zabrudzenia. Kolory pastelowe: np. żółty, zielony. Krzeselka dostosowane do stolików z poz. 79
81	krzesła do pokoju zabaw		0	8	Krzesła lekkie, na stelażu metalowym, wykonanym z rur okrągłych fi ok.25mm, malowanym farbą proszkową w kolorach pastelowych np. żółtym lub zielonym .Siedzisko i oparcie ze sklejki. Końce nóg zabezpieczone stopkami z tworzywa sztucznego.
82	taborety tapicerowane skajem	siedzisko fi 38- 40	40	11	Siedzisko tapicerowane, podstawa z profili stalowych -4 nóżki ,malowane proszkowo.
83	Lustra do łazienek	40x60	120		Lustra prostokątne lub owalne w oprawie plastikowej, białej, naścienne.
84	Wieszaki do łazienek	= 170/180	104		Wieszak o konstrukcji metalowej. Górna część wyposażona w zaczepy do ubrań. Malowane proszkowo w kolorze białym.
85	Kosze na brudną bieliznę	pojemność 60 litrów	10		Kosz plastikowy do bielizny,kolor biały lub pastelowy, z pokrywą, prosty, ze ścianką ażurową.
86	Kosze na śmieci	pojemność 10 litrów	120		Kosz plastikowy, z pokrywą, kolor biały lub pastelowy.

RYСУNKI DO TABELI NR 2 - POZYCJE: 9,10,11,12

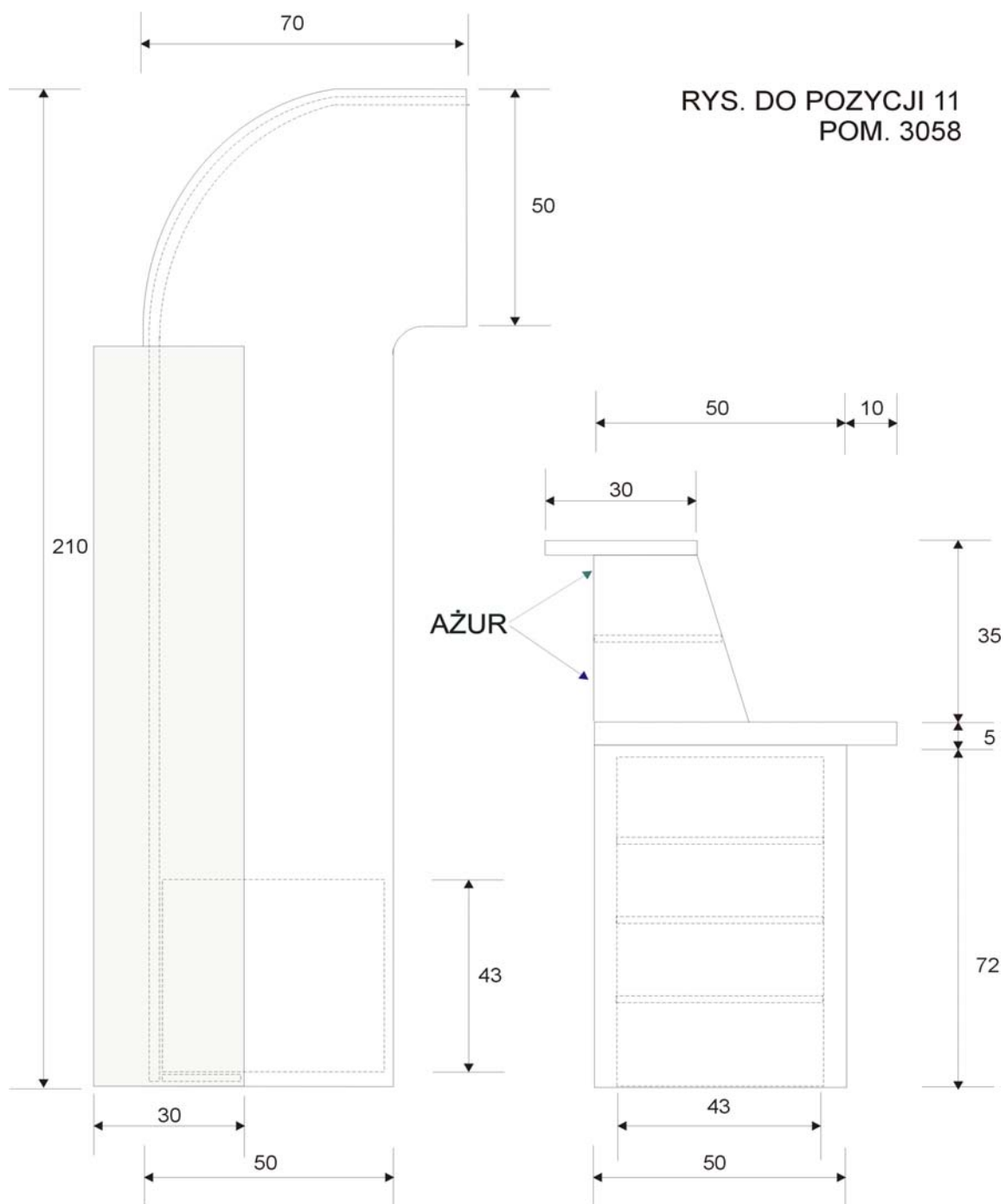
LADA ZABUDOWANA Z NADSTAWKĄ (I+II)



LADA ZABUDOWANA Z NADSTAWKĄ (III)

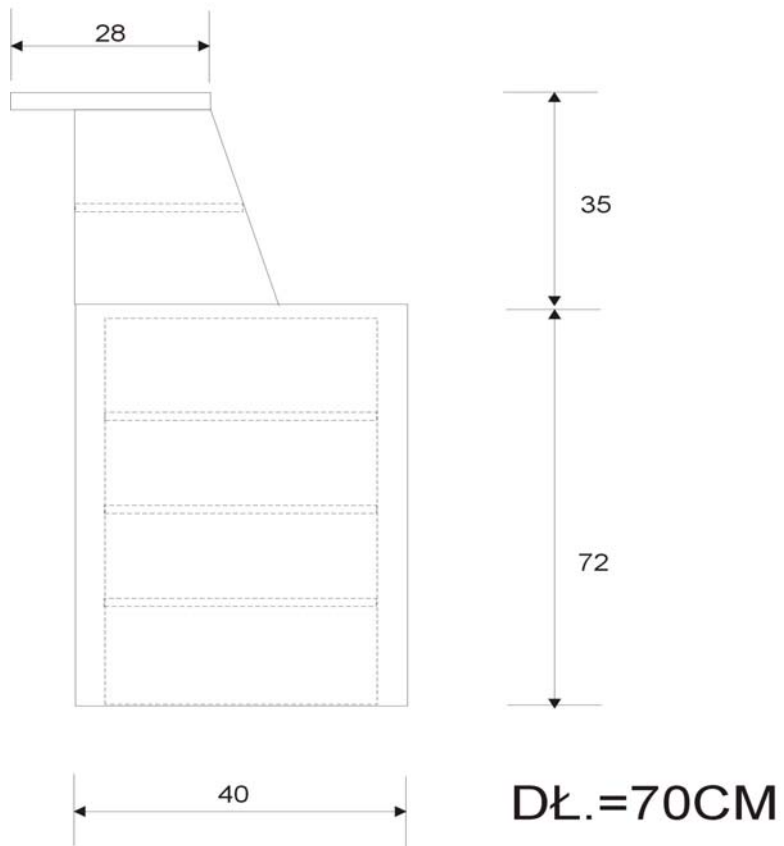


LADA ZABUDOWANA Z NADSTAWKĄ (IV)



REGAŁ - ZABUDOWA Z NADSTAWKĄ (V)

RYS. DO POZYCJI 12
POM. 3096



2. ZAKRES USŁUG ZWIĄZANYCH OBJĘTYCH CENĄ OFERTOWĄ.

2.1. Montaż oraz ustawienie dostarczonego wyposażenia w poszczególnych pomieszczeniach Szpitala – zgodnie z Tabelą Nr 3 - Rozmieszczenie wyposażenia.

Tabela Nr 3 rozmieszczenie wyposażenia (w załączeniu)

2.2. Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana, przed przystąpieniem do realizacji zamówienia jest zobowiązany do wykonania szczegółowych pomiarów wszelkiego rodzaju wyposażenia stanowiącego zabudowy (tj.: lady, szafy zestawy meblowe) oraz biurka kątowe w obecności przedstawiciela Użytkownika.

II. WYMAGANE ZOBOWIĄZANIA WYKONAWCY

1. Wymagania Zamawiającego dotyczące programu dostaw, wykonania usług

- a) Wykonawca opracuje program dostaw w postaci harmonogramu rzeczowo-finansowego: przedstawi propozycję podziału Towarów i Usług na partie/segmenty, stanowiące dostawy częściowe, określi ich wartość i terminy realizacji.
- b) Wykonawca zobowiązuje się informować Zamawiającego i Użytkownika o terminie każdej dostawy Towarów (pierwszej i wszystkich kolejnych) na co najmniej 2 (dwa) dni przed jej realizacją.
- c) Wykonawca dostarczy, przy każdej dostawie Towarów, wykaz i opis Towarów, ilość, cenę jednostkową i kwotę całkowitą dostarczanej partii/segmentu Towarów oraz instrukcje obsługi (jeżeli wyposażenie tego wymaga) i konserwacji, certyfikaty, atesty higieniczne, wytrzymałościowe, antystatyczności, itp.

2. Odbiór Towarów oraz Usług związanych

2.1. Każda dostarczona przez Wykonawcę partia/segment Towarów i Usług będzie odebrana przez Zamawiającego i Użytkownika. Dokumentem świadczącym o odbiorze partii/segmentu Towarów i Usług jest Protokół Dostawy Towarów i Usług.

Protokół powinien zawierać:

- a) wykaz dostarczonej przez Wykonawcę partii/segmentu Towarów i Usług zawierający krótki opis Towarów i ich ilość oraz poświadczenie ich odbioru,
- b) poświadczenie wykonania Usług związanych, jeżeli takie w trakcie danej dostawy występują.

Podpisany przez strony (Wykonawca, Zamawiający i Użytkownik) Protokół Dostawy stanowi jedynie podstawę do wystawienia przez Wykonawcę faktury częściowej ale nie zwalnia Wykonawcy od odpowiedzialności za ochronę (dozór) Towarów do czasu Ostatecznego Odbioru.

2.2. Protokół Ostatecznego Odbioru Towarów i Usług - dokument świadczący o odbiorze przez Zamawiającego i Użytkownika wszystkich dostarczonych przez Wykonawcę Towarów i wykonanych Usług objętych Umową - dla jego ważności musi być podpisany przez upoważnionych przedstawicieli Wykonawcy, Zamawiającego i Użytkownika.

Protokół Ostatecznego Odbioru powinien zawierać:

- a) wykaz dostarczonych przez Wykonawcę Towarów i Usług zawierający krótki opis i ilość dostarczonych Towarów oraz poświadczenie ich odbioru bez żadnych uwag i zastrzeżeń;
- b) poświadczenie stron, że Usługi związane objęte Umową zostały wykonane,
- c) informacje dotyczące wykonania przez Wykonawcę wszystkich zobowiązań, jeżeli takie występują, zawartych w Protokółach Dostaw oraz oświadczenie ich wykonania bez zastrzeżeń i uwag którejkolwiek strony. Podpisany przez strony (Wykonawca, Zamawiający i Użytkownik) dokument stanowi podstawę do wystawienia przez Wykonawcę faktury końcowej.

3.Gwarancja

3.1. Wykonawca zaoferuje okres bezwarunkowej gwarancji nie krótszy niż 36 miesiące.

3.2. Wykonawca gwarantuje, że Towary dostarczone w ramach tego Zamówienia są nowe, nieużywane, są ostatnim lub bieżącym modelem i posiadają wszystkie najnowsze udoskonalenia konstrukcyjne i materiałowe, chyba, że SIWZ postanawia inaczej.

3.3. Wykonawca gwarantuje dalej, że Towary dostarczone w ramach niniejszego Zamówienia są wolne od wad konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawstwa (chyba, że rozwiązania konstrukcyjne i/lub materiał jest narzucony w specyfikacjach Zamawiającego) lub wynikających z jakiegokolwiek działania czy niedopatrzania Wykonawcy a które mogłyby ujawnić się w czasie normalnego użytkowania.

3.4. Bezwarunkowa gwarancja będzie ważna przez okres wskazany w Ofercie, licząc od daty ostatecznego odbioru Towarów przez Zamawiającego i Użytkownika. Zamawiający, natychmiast zawiadomi Wykonawcę pisemnie o jakichkolwiek reklamacjach w ramach tej gwarancji. Po otrzymaniu takiego zawiadomienia Wykonawca, w terminie podanym w Ofercie i możliwie jak najszybciej, naprawi lub wymieni wadliwe Towary lub ich część, bez kosztów dla Zamawiającego i Użytkownika.

3.5 Jeżeli Wykonawca będąc powiadomionym o usterkach, nie usunie ich w terminie podanym w Ofercie, to Zamawiający lub Użytkownik może w rozsądnym czasie podjąć takie działania, jakie będą konieczne w celu usunięcia usterek, na koszt i ryzyko Wykonawcy, nie tracąc żadnych praw wynikających z Umowy, jakie Zamawiający może mieć wobec Wykonawcy.