
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7	Roboty budowlane
45215140-0	Roboty budowlane w zakresie obiektów szpitalnych
45453000-7	Roboty remontowe i renowacyjne
NAZWA INWESTYCJI:	Wykonywanie zleczanych sukcesywnie robót budowlanych w tym prac remontowych w Narodowym Instytucie Onkologii im. Marii Curie-Sklódowskiej –Państwowy Instytut Badawczy
ADRES INWESTYCJI:	NIO im Marii Skłodowskiej-Curie - PIB, ul. Roentgena 5, 02-781 Warszawa
NAZWA INWESTORA:	Narodowy Instytut Onkologiczny im. M.Sklódowskiej Curie - Państwowy Instytut Badawczy
ADRES INWESTORA:	ul. Roentgena 5, 02-781 Warszawa

BRANŻE: Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Budowlana

Remigiusz Czadzek

DATA OPRACOWANIA: 22.05.2023

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

22.05.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wykonanie robót budowlanych w Narodowym Instytucie Onkologii im. Marii Skłodowskiej - Curie -Państwowym Instytucie Badawczym			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg, okien, mebli, folią osłonową	m2		
		1880,00	m2	1 880,000	
				RAZEM	1 880,000
2 d.1.1	KNR 4-04 0404-05 analogia	Rozebranie osłon ściennych (odboi, boazerii) z materiałów drewno pochodnych	m2		
		100	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
3 d.1.1	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		600	m2	600,000	
				RAZEM	600,000
4 d.1.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek (cementowych, lastriko, płytek ceramicznych).	m2		
		450	m2	450,000	
				RAZEM	450,000
5 d.1.1	KNR 4-01 0349-04 analogia	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowe.	m3		
		10,00	m3	10,000	
				RAZEM	10,000
6 d.1.1	KNR 4-04 0102-05	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości ponad 9 m (ponad 2 kondygnacje) na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		5	m3	5,000	
				RAZEM	5,000
7 d.1.1	KNR 4-04 0502-01	Rozebranie otynkowanych ścianek z prefabrykowanych elementów lekkich z płyt GK	m2		
		60	m2	60,000	
				RAZEM	60,000
8 d.1.1	KNR 4-01 0349-07	Rozebranie licowania z kamieni na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
9 d.1.1	KNR-W 2-02 1520-02 analogia	Zerwanie wykładziny ściiennej PVC na ścianach	m2		
		60	m2	60,000	
				RAZEM	60,000
10 d.1.1	KNR-W 2-02 1520-02800 analogia	Rozebranie okładziny ściiennej z płytek	m2		
		60	m2	60,000	
				RAZEM	60,000
11 d.1.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		250	m2	250,000	
				RAZEM	250,000
12 d.1.1	KNR 4-01 0701-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
		180	m2	180,000	
				RAZEM	180,000
13 d.1.1	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		25	m2	25,000	
				RAZEM	25,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1.1	KNR 4-01 0701-10	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
15 d.1.1	KNR-W 4-01 0622-05 0622-06	Dwukrotne odgrzybianie stropów ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metoda smarowania	m2		
		523,1	m2	523,100	
				RAZEM	523,100
16 d.1.1	KNR-W 4-01 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania	m2		
		550	m2	550,000	
				RAZEM	550,000
17 d.1.1	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
18 d.1.1	KNR-W 4-01 0341-01	Wykucie bruzd pionowych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
19 d.1.1	KNR-W 4-01 0347-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. dla belek stalowych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	gniazd.		
		150	gniazd.	150,000	
				RAZEM	150,000
20 d.1.1	KNR AT-12 0201- 01analogia	Demontaż sufitów podwieszanych z płyt gipsowo-kartonowych z konstrukcją nośną bez odzysku.	m2		
		130	m2	130,000	
				RAZEM	130,000
21 d.1.1	KNR 4-04 0803-01 analogia	Rozebranie konstrukcji sufitów podwieszanych z elementów paneli stalowych	m2		
		70	m2	70,000	
				RAZEM	70,000
22 d.1.1	KNR 4-04 0406-03 analogia	Rozebranie sufitów kasetonowych	m2		
		280	m2	280,000	
				RAZEM	280,000
23 d.1.1	KNR-W 3 0313-04	Rozebranie ścianek z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym jednowarstwowym	m2		
		25	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
24 d.1.1	KNR-W 4-01 0348-04	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowej	m3		
		8	m3	8,000	
				RAZEM	8,000
25 d.1.1	KNR-W 2-02 1124-05 analogia	Demontaż profili narożnych i taśm odbojowych ochronnych z tworzyw sztucznych	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
26 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych lub stalowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		50	szt.	50,000	
				RAZEM	50,000
27 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-01	Wykucie z muru belek stalowych	m		
		5	m	5,000	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	5,000
28 d.1.1	KNNR-W 3 0607-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
		550	m2	550,000	
				RAZEM	550,000
29 d.1.1	KNR 4-01 0208-12	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żuźlowego o grubości do 40 cm	szt.		
		50	szt.	50,000	
				RAZEM	50,000
1.2		Sufity podwieszane			
30 d.1.2	KNR AT-12 0201-01	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień (system NIDA Sufit) na metalowej konstrukcji nośnej NIDA 60CD jednopoziomowej, jedna warstwa pokrycia 15-01, odporność ogniowa F 0,5/EI 30	m2		
		15	m2	15,000	
				RAZEM	15,000
31 d.1.2	NNRNKB 202 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zastosowaniem profili poprzecznych o dług. 60 cm	m2		
		250	m2	250,000	
				RAZEM	250,000
32 d.1.2	KNR-W 2-02 2005-01 z.o. 2.11.	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym podwieszonym z kształtowników CD i Ud - bud.o wysokości 30 m	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
1.3		Ścianki działowe			
33 d.1.3	KNR-W 2-02 0126-02 z.o. 2.11. 9901-01	Ścianki działowe pełne z cegieł dziurawek grubości 1/2 cegły - bud.o wysokości 18 m	m2		
		6	m2	6,000	
				RAZEM	6,000
34 d.1.3	KNNR-W 3 0303-04	Uzupełnienie ścianek z cegły o gr. 1/2 cegły lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowej	m2		
		6	m2	6,000	
				RAZEM	6,000
35 d.1.3	KNR 0-14 2010-04	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 50 - 101	m2		
		25	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
36 d.1.3	KNR 0-14 2010-01 KNR 2-02 r.20 z.sz. 5.1. 9929 KNR 2-02 r.20 z.sz. 5.2. 9930	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50 - 101	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
37 d.1.3	KNR 0-16 0151-01	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków YTONG o grubości 11.5 cm	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
38 d.1.3	KNR 0-14 2010-06 KNR 2-02 z.o. 2.11.	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101 - bud.o wysokości 18 m	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
39 d.1.3	KNR 0-14 2010-08 KNR 2-02 z.o. 2.11.	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, jednowarstwowe 75 - 101 - bud.o wysokości 18 m	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
1.4		Posadki			
40 d.1.4	KNR 4-01 0806-02	Naprawa posadzki lastrykowej o powierzchni w jednym miejscu do 0.5 m2	miej sc.		
		10,0	miej sc.	10,000	
				RAZEM	10,000
41 d.1.4	KNR 4-01 0803-02	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko	m2		
		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
42 d.1.4	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
43 d.1.4	KNR-W 2-02 1105-01 z.o. 2.11.	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
44 d.1.4	KNR 4-01 0811-03	Wymiana posadzki o powierzchni do 1 m2 w jednym miejscu na zaprawie cementowej z płytek terakotowych o wymiarach 15x15 cm	m2		
		60	m2	60,000	
				RAZEM	60,000
45 d.1.4	KNR-W 2-02 1105-03	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny	m2		
		700	m2	700,000	
				RAZEM	700,000
46 d.1.4	ZKNR C-2 0605-02 9901	Wykonywanie posadzek samopoziomujących i rozlewnych na przygotowanym podłożu o gr. 2-5 mm - powyżej 20 do 30 m	m2		
		700	m2	700,000	
				RAZEM	700,000
47 d.1.4	KNR-W 2-02 1123-02 z.o. 2.11.	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		500	m2	500,000	
				RAZEM	500,000
48 d.1.4	KNR-W 2-02 1123-02 z.o. 2.11.	Posadzki z wykładzin winylowych wzmocnionych, monogenicznych, antypoślizgowych, przewodzące o grubości 2 mm	m2		
		100	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
49 d.1.4	KNR AT-23 0202-03 analogia	Okładziny podłogowe z płytek z ceramicznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m2		
		100	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
50 d.1.4	KNR AT-42 0109-05	Okładziny schodów z płytek ceramicznych o wymiarach 30x30 cm na kleju cementowym	m2		
		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
51 d.1.4	KNR 0-39 0116-02	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną masą uszczelniającą np. Superflex 8; powierzchnie pionowe	m2		
		150	m2	150,000	
				RAZEM	150,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
52 d.1.4	KNR 0-39 0116-01	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną masą uszczelniającą Superflex 8; powierzchnie poziome	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
53 d.1.4	KNR 0-29 0638-01	Izolacja pionowych i poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami SUPERFLEX-B 240	m		
		80	m	80,000	
				RAZEM	80,000
1.5		Tynki i okładziny ścian wewnętrznych			
54 d.1.5	KNR 4-01 0323-02	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg.	szt.		
		100	szt.	100,000	
				RAZEM	100,000
55 d.1.5	KNR 4-01 0324-01	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/4 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno'	m		
		150	m	150,000	
				RAZEM	150,000
56 d.1.5	KNR 4-01 0325-01	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/4 ceg. w ścianach z cegieł	m		
		200	m	200,000	
				RAZEM	200,000
57 d.1.5	KNR 9-09 0407-01	Okładzina ścienna z płyt gipsowo - kartonowych wodoodpornych	m2		
		60	m2	60,000	
				RAZEM	60,000
58 d.1.5	KNR 9-09 0407-01	Okładzina ścienna z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki)	m2		
		180	m2	180,000	
				RAZEM	180,000
59 d.1.5	KNR 0-14 2012-02	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, mocowanym do podłoża, metalowym z kształtowników CD i UD	m2		
		180	m2	180,000	
				RAZEM	180,000
60 d.1.5	KNR-W 4-01 0716-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach	m2		
		500	m2	500,000	
				RAZEM	500,000
61 d.1.5	KNR 4-01 0716-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na stropach	m2		
		200	m2	200,000	
				RAZEM	200,000
62 d.1.5	KNR 4-01 0711-13	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu)	m2		
		200	m2	200,000	
				RAZEM	200,000
63 d.1.5	KNR 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu)	m2		
		200	m2	200,000	
				RAZEM	200,000
64 d.1.5	NNRNKB 202 2013-02	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z cegły w pomieszczeniach	m2		
		700	m2	700,000	
				RAZEM	700,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
65 d.1.5	NNRNKB 202 2015-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych	m2		
		250	m2	250,000	
				RAZEM	250,000
66 d.1.5	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami typu "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		1200	m2	1 200,000	
				RAZEM	1 200,000
67 d.1.5	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami typu "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		450	m2	450,000	
				RAZEM	450,000
68 d.1.5	KSNR 3 0606-04	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi 15x15 cm	m2		
		80	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
69 d.1.5	KNR 2-02 0829-08 z.sz. 5.7.c	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi o wymiarach 30x30 cm na klej	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
70 d.1.5	NNRNKB 202 0842-01	(z.VII) Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
1.6		Roboty malarskie i wykończeniowe			
71 d.1.6	KNR-W 2-02 20203-03	Boazeria z listew drewnianych - lakierowanie	m2		
		60	m2	60,000	
				RAZEM	60,000
72 d.1.6	KNR-W 4-01 1209-08 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m2		
		60	m2	60,000	
				RAZEM	60,000
73 d.1.6	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami lateksowymi	m2		
		1600	m2	1 600,000	
				RAZEM	1 600,000
74 d.1.6	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		1600	m2	1 600,000	
				RAZEM	1 600,000
75 d.1.6	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi zmywalnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		100	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
76 d.1.6	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi zmywalnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		100	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
77 d.1.6	KNR-W 2-02 1515-03	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową metalowych drzwi, drzwiczek i elementów pełnych	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
78 d.1.6	analiza indywidualna	Wykładzina ścienna PVC homogeniczna (podłogowa 2 mm) na ścianach wraz ze zgrzewaniem	m2		
		300	m2	300,000	
				RAZEM	300,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
79 d.1.6	KNR-W 2-02 1124-05 analogia	Profile narożne ochronne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		250	m	250,000	
				RAZEM	250,000
1.7		Ślusarka drzwiowa i okienna			
80 d.1.7	KNR-W 2-02 0147-01 z.o. 2.11.	Nadproża prefabrykowane YTONG - bud.o wysokości 40 m	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
81 d.1.7	KNR-W 4-01 0320-03	Obsadzenie ościeżnic drewnianych w wewnętrznych ścianach z cegieł	m2		
		80 * 1,2 * 2	m2	192,000	
				RAZEM	192,000
82 d.1.7	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		70 * 1,1 * 2	m2	154,000	
				RAZEM	154,000
83 d.1.7	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych	szt.		
		44	szt.	44,000	
				RAZEM	44,000
84 d.1.7	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami w istniejących drzwiach	szt.		
		44	szt.	44,000	
				RAZEM	44,000
85 d.1.7	KNR-W 2-02 1040-05	Ścianki aluminiowe demontaż ostrożny do ponownego montażu	m2		
		2,6 * 3,5	m2	9,100	
				RAZEM	9,100
86 d.1.7	KNR-W 2-02 1040-05 z.o. 2.11.	Ścianki aluminiowe - bud.o wysokości 40 m - zabudowa wewnętrzna bez wymaganej odporności ogniowej z jednymi drzwiami jednoskrzydłowymi lub dwuskrzydłowymi. Zabudowa przeszklona z możliwymi elementami nieprzeziernymi	m2		
		14	m2	14,000	
				RAZEM	14,000
87 d.1.7	KNR-W 2-02 1040-05 z.o. 2.11.	Ścianki aluminiowe - bud.o wysokości 40 m - zabudowa wewnętrzna z odpornością ogniową EI30 z jednymi drzwiami jednoskrzydłowymi lub dwuskrzydłowymi. Zabudowa przeszklona z możliwymi elementami nieprzeziernymi	m2		
		14	m2	14,000	
				RAZEM	14,000
88 d.1.7	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
1.8		Prace porządkowe i pozostałe			
89 d.1.8	analiza indywidualna	Transport i wywóz wraz z utylizacją wszelkich materiałów z rozbiórki na miejsce utylizacji.	m3		
		35	m3	35,000	
				RAZEM	35,000
90 d.1.8	analiza indywidualna	Wentylatory sufitowe łazienkowe o średnicy otworu ssącego do 100 mm o wydajności do 80 m3/h wraz z rurą elastyczną podłączeniową.	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
1.9		Wypożyczenie			
91 d.1.9	analiza indywidualna	Poręcze dla niepełnosprawnych uchylne w pomieszczeniach sanitarnych dla niepełnosprawnych przy toalecie lub umywalce (1 kpl. = 2 szt.)	kpl.		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		12	kpl.	12,000	
				RAZEM	12,000
92 d.1.9	analiza indywidualna	Poręcze dla niepełnosprawnych stałe w pomieszczeniach sanitarnych dla niepełnosprawnych przy natrysku wraz z siedziskiem (1 kpl. = 2 szt.)	kpl.		
		18	kpl.	18,000	
				RAZEM	18,000
93 d.1.9	analiza indywidualna	Dostawa i montaż dozowników mydła lub płynu dezynfekcyjnego	kpl.		
		18	kpl.	18,000	
				RAZEM	18,000
94 d.1.9	analiza indywidualna	Dostawa i montaż dozowników na ręczniki jednorazowe	kpl.		
		18	kpl.	18,000	
				RAZEM	18,000
95 d.1.9	analiza indywidualna	Dostawa i montaż podajników na papier toaletowy	kpl.		
		18	kpl.	18,000	
				RAZEM	18,000
96 d.1.9	analiza indywidualna	Dostawa i montaż luster 45 x 80 cm klejonych	kpl.		
		18	kpl.	18,000	
				RAZEM	18,000