

Przedmiar robót

Dostosowanie pomieszczenia na odpady medyczne na terenie Uniwersyteckiego Szpitala klinicznego we Wrocławiu do wymagań Rozporządzenia w sprawie szczegółowego postępowania z odpadami medycznymi

Obiekt lub rodzaj robót: **Branża budowlana - architektura**

Lokalizacja: **pomieszczenie na odpady, budynek "D", ul. Borowska 213
Działki ewid. nr 77/1, arkusz 14, obręb Gaj, Wrocław,
i nr 27/2, arkusz 13, obręb Gaj Wrocław**

Kod CPV: **45111100-9 Roboty w zakresie burzenia
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach
45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne**

Inwestor: **Uniwersytecki Szpital Kliniczny
im Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu
50-556 Wrocław, ul. Borowska 213**

Wykonawca: **Marcin Marzec INSTAL-TECH
NIP: 864-182-66-20, ul. Nowohucka 92A/15, 30-728 Kraków**

Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

W pomieszczeniu na odpady medyczne zastosowano dwa wpusty podłogowe okrągłe DN50 ze szczelnym rusztem, kwasoodporne. W skład każdego wpustu wchodzi dwa wymienne ruszty płytowe: szczelny z uszczelką, oraz ruszt płytowy z otworami, kosz osadczy, syfon z uszczelką

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Dostosowanie pomieszczenia na odpady medyczne na terenie Uniwersyteckiego Szpitala klinicznego we Wrocławiu do wymagań Rozporządzenia w sprawie szczegółowego postępowania z odpadami medycznymi		
1	Grupa	Wyburzenia i demontaże		
1.1	Element	Wyburzenia		
1.1.1	KNR 401/811/7	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie klejowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1.00	1.00	
		RAZEM:	1.00	m2 1.00
1.1.2	KNR 404/504/1	Rozebranie posadzek, jednolitych cementowych gr. 5 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1.00	1.00	
		RAZEM:	1.00	m2 1.00
1.1.3	KNR 1323/106/8	Rozbiórki izolacji cieplnych ze styropianu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1.00*0.10	0.10	
		RAZEM:	0.10	m3 0.10
1.1.4	KNKR B 6/802/5	Rozebranie nawierzchni z betonu ręcznie, gr. 15 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1.00	1.00	
		RAZEM:	1.00	m2 1.00
1.1.5	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładawczymi do 25-km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1.00*0.02	0.02	
		1.00*0.05	0.05	
		1.00*0.15	0.15	
		RAZEM:	0.22	m3 0.22
1.2	Element	Demontaże		
1.2.1	KNRW 402/232/2	Demontaż istniejącej kratki ściekowej. Analogia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1	1.00	
		RAZEM:	1.00	szt 1.00
2	Grupa	Prace montażowe		
2.1	Element	Montaż kratki ściekowej		
2.1.1	KNR 402/216/2	Wymiana elementów wpustu ściekowego - wpust podłogowy okrągły DN50 ze szczelnym rusztem, kwasoodporny.		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1	1.00	
		RAZEM:	1.00	szt 1.00
3	Grupa	Izolacje		
3.1	Element	Izolacje posadzek		
3.1.1	KNNRW 2/604/1	Izolacje z folii polietylenowej, pozioma podposadzkowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1.00	1.00	
		RAZEM:	1.00	m2 1.00
3.1.2	KNKR B 2/602/3	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 10 cm i z wełny mineralnej izolacje z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na sucho, jednowarstwowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1.00	1.00	
		RAZEM:	1.00	m2 1.00
4	Grupa	Elementy wykończeń		
4.1	Element	Posadzki		
4.1.1	KNRW 202/1104 /1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 50-mm, zatarte na ostro - formowanie spadków		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1.00	1.00	
		RAZEM:	1.00	m2 1.00

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
4.1.2	KNR BC 5/402/2	Przygotowanie podłoża pod okładziny posadzkowe, gruntowanie podłoży, chłonnych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1.00		1.00
		RAZEM:		1.00
			m2	1.00
4.1.3	NNRNKB 202/2805/5 (1)	Posadzki jednobarwne z płytek gresowych na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 30x30 w kolorze dobranym do istniejącego, o klasie ścieralności minimum IV i klasie antypoślizgowej R 11. Odporność na złamanie i szok termiczny wg normy PN-EN ISO 10545-9. Odporność chemiczna zgodnie z normą PN-EN ISO 10545-13. Wymagana odporność na działanie środków czyszczących i dezynfekujących w tym podchlorynu sodu w stężeniu stosowanym na terenie szpitala zgodnie z aktualną procedurą gospodarki odpadami w USK.		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1.00		1.00
		RAZEM:		1.00
			m2	1.00

Spis treści

A. Ogólna charakterystyka obiektów lub robót	2
B. Przedmiar robót.	3
1. Wyburzenia i demontaże	3
1.1. Wyburzenia	3
1.2. Demontaże	3
2. Prace montażowe.	3
2.1. Montaż kratki ściekowej	3
3. Izolacje	3
3.1. Izolacje posadzek	3
4. Elementy wykończeń	3
4.1. Posadzki	3
C. Spis treści	5