

PRZEDMIAR ROBÓT DEC-20-092

CPV: 45260000-7 - Roboty hydroizolacyjne

Obiekt: Centralna Stalarnia (DEC)
 Rodzaj robót: Remont izolacji pionowej ściany północnej budynku Centralnej Stalarni UMP
 Lokalizacja: 60-354 Poznań, ul. Marcelesińska 42

Zamawiający: Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
 Collegium Maius
 61-701 Poznań, ul. Fredry 10

PRZEDMIAR DEC-20-092		Strona 1		21-09-2020		
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	
1		ROBOTY IZOLACYJNE				
1	10	KNR 231-08-05-03-00	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki nieregularnej wys 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (łącznie z wycieraczkami stalowymi przed wejściem do Stalarni)	m ²	26,906	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Opaska	<i>Obliczenie ilości</i> (12,16+3,8+8,5)*1,1	26,906	
1	11	KNR 401-02-12-01-00	Rozbiórka elementów betonowych niezbrojonych grubości do 15 cm	m ³	3,229	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Podbudowa	<i>Obliczenie ilości</i> (12,16+3,8+8,5)*1,1*0,12	3,229	
1	12	KNR 401-01-04-02-00	Wykopy pionowe przy odkrywaniu fundamentów o głębokości do 1,5 m kategorii 3	m ³	13,698	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Wykop	<i>Obliczenie ilości</i> 0,5*(0,5+1,1)*0,7*(12,16+3,8+8,5)	13,698	
1	13	KNR 401-06-19-03-00	Analogia: Oczyszczenie ściany z izolacji oraz zmuszanych tynków do poziomu posadowienia budynku	m ²	17,122	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Ściana	<i>Obliczenie ilości</i> (12,16+3,8+8,5)*0,7	17,122	
1	14	KNKB 002-08-01-03-00	Analogia: Wyrównanie pow. odkrytych ścian masą renowacyjną	m ²	17,122	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Ściana	<i>Obliczenie ilości</i> (12,16+3,8+8,5)*0,7	17,122	
1	15	KNR 202-11-34-02-00	Analogia: Gruntowanie podłoża pionowych preparatami gruntującymi	m ²	17,122	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Ściana	<i>Obliczenie ilości</i> (12,16+3,8+8,5)*0,7	17,122	
1	16	KNR 202-06-03-05-00	Izolacja pionowa na zimno 1-sza warstwa z pasty emulsyjnej gęstej (zużycie materiałów wg danych Producenta systemu lub doświadczenia Wykonawcy)	m ²	17,122	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Ściana	<i>Obliczenie ilości</i> (12,16+3,8+8,5)*0,7	17,122	
1	17	KNR 202-06-03-06-00	Izolacja pionowa na zimno dalsza warstwa z pasty emulsyjnej gęstej (zużycie materiałów wg danych Producenta systemu lub doświadczenia Wykonawcy)	m ²	17,122	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Ściana	<i>Obliczenie ilości</i> (12,16+3,8+8,5)*0,7	17,122	
1	18	KNR B002-03-01-10-00	Analogia: Izolacje i uszczelnienia z dwuskładnikowej, elastycznej zaprawy - wykonanie fasety o promieniu 4cm na styku ściany z fundamentem	metr	24,460	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Faseta	<i>Obliczenie ilości</i> 12,16+3,8+8,5	24,460	
1	19	KNR B002-03-01-11-00	Analogia: Izolacje i uszczelnienia z dwuskładnikowej, elastycznej zaprawy - wklejenie taśmy uszczelniającej na styku z cokółem z płytek	metr	24,460	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Faseta	<i>Obliczenie ilości</i> 12,16+3,8+8,5	24,460	
1	20	KNR 202-06-09-10-00	Analogia: Izolacja pionowa z płyt XPS gr. 8cm bez siatki	m ²	17,122	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Ściana	<i>Obliczenie ilości</i> (12,16+3,8+8,5)*0,7	17,122	
1	21	KNR 202-06-07-03-00	Analogia: Izolacja z folii kubełkowej	m ²	17,122	

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Sciana		<i>Obliczenie ilości</i> (12,16+3,8+8,5)*0,7
					17,122
1	22	KNR 401-01-05-02-00	Zasypanie wykopów z przrzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem w gruncie kategorii 3	m ³	13,698
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Wykop		<i>Obliczenie ilości</i> 0,5*(0,5+1,1)*0,7*(12,16+3,8+8,5)
					13,698
1	23	KNR 231-01-09-01-00	Podbudowa betonowa grub 12 cm z dylatacją - odtworzenie	m ²	26,906
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Podbudowa		<i>Obliczenie ilości</i> (12,16+3,8+8,5)*1,1
					26,906
1	24	CEN 000-00-00-00-00	Osadzenie wycieraczek stalowych ocynkowanych ogniowo (2 szt. w jednym rzędzie przy wejściu do Stolarski oraz 1 szt. przy wejściu do Portierni) o wymiarach 75 x 50cm z odwodnieniem (montaż we wpuszczenie z ramką systemową),	kompl	1,000
1	25	KNR 231-05-01-04-00	Chodnik z kostki wys 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą - odtworzenie nawierzchni z kostki brukowej (kostka z uprzedniego demontażu)	m ²	26,906
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Opaska		<i>Obliczenie ilości</i> (12,16+3,8+8,5)*1,1
					26,906
1	26	KNR B002-03-01-10-00	Analogia: Izolacje i uszczelnienia z dwuskładnikowej, elastycznej zaprawy - wykonanie fasety o promieniu 4cm na styku p)Wykonanie fasety uszczelniającej z masy bitumicznej na styku kostki brukowej z płytkami cokolowymi	metr	24,460
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Faseta		<i>Obliczenie ilości</i> 12,16+3,8+8,5
					24,460
1	27	CEN 000-00-00-00-00	Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki oraz odpadów wytworzonych podczas realizacji zadania	m ³	3,229
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Materiały z rozbiórki		<i>Obliczenie ilości</i> (12,16+3,8+8,5)*1,1*0,12
					3,229
2	ROBOTY TOWARZYSZĄCE				
2	28	CEN 000-00-00-00-00	Wykonanie instalacji odwadniającej wycieraczki (3 szt.) z włączeniem do najbliższych pionów spustowych	kompl	1,000
2	29	CEN 000-00-00-00-00	Montaż łapaczy wody na rurach spustowych (3 szt., fi 100) oraz montaż siatek do lejów spustowych (3 szt.)	kompl	1,000