

PRZEDMIAR ROBÓT 004-00-003

Inwestor: Urząd Gminy Czerwonak
 62-004 Czerwonak, ul. Żródlana 39
 Budowa: Pływalnia Koziegłowy
 Obiekt: Pływalnia-natryski i sanitariaty
 Rodzaj robót: Remontowo budowlane
 Lokalizacja: 62-028 Koziegłowy ul. Piłsudskiego 3
 CPV 45.45.30.00-7, 45.11.13.00-1, 45.21.22.12-5, 45.32.00.00-6
 Opracował: Piotr Kubiak

DZIAŁ	Nr specyfikacji	Roboty rozbiórkowe	Jednostka	Ilość
	10	SST- 00.01 Demontaż kompletu pisuarowego z zakorkowaniem podejść	kmpl	2,000
	20	SST- 00.01 Demontaż umywalki z zakorkowaniem podejścia	kmpl	10,000
	30	SST- 00.01 Demontaż ustępu z miską fajansową z zakorkowaniem podejścia	kmpl	8,000
	40	SST- 00.01 Demontaż ścianek systemowych przebieralni	m ²	85,120
			(1,20*2+1,46*2)*2,0*8	85,120
	50	SST- 00.01 Demontaż szafek szatniowych	szt	74,000
	60	SST- 00.01 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt	21,000
	70	SST- 00.01 Rozebranie okładzin z płyt STG	m ²	525,000
			(18,0*2*2+12,0*2*3+9,0*2*3+3,0*2*2)*2,50	525,000
	80	SST- 00.01 Rozbiórka sufitu podwieszanego o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi-analogia	m ²	188,540
	90	SST- 00.01 Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych	m ²	188,540
	100	SST- 00.01 Rozbiórka elementów betonowych zbrojonych	m ³	28,281
			188,54*0,15	28,281
	110	SST- 00.01 Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m ³	38,614
		1 <i>Sufit podwieszany</i>		3,771
		2 <i>Posadzka</i>	188,54*0,02	3,771
		3 <i>Ściany</i>	188,54*0,15	28,281
			525*0,0125	6,563
	120	SST- 00.01 Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką do 5,0 km	m ³	38,614
DZIAŁ		Roboty nowe		
	130	SST- 00.01 Warstwa wyrównawcza 5 cm z zaprawy SOPRO Miksokretem	m ²	216,000
	140	SST- 00.01 Warstwa wyrównawcza z zaprawy SOPRO Miksokretem - dodatek za 1 cm różnicy, minus 0,5 cm do 4,5cm	m ²	-216,000
	150	SST- 00.01 Ogrzewanie podł-wężownicą meandrowa z Hep2O fi 16 co 150 mm	m ²	188,540
	160	SST- 00.01 Próba wodna ciśn instalacji CO w bud niemieszkal fi 15-28	metr	1 440,000
	170	SST- 00.01 Regulacja ogrzew podłogowego Hep2O z wężownicą co 150 mm	m ²	188,540
	180	SST- 00.01 Podkłady betonowe wykonane "Miksokretem" w pomieszczeniach o pow do 8 m2 grub 8 cm	m ²	188,540
	190	SST- 00.01 Ścieki z elementów odwodniwni liniowego ACO-analogia	metr	26,000
	200	SST- 00.01 Rurociąg PCW na ścianach na wcisk fi 50	metr	22,400
	210	SST- 00.01 Dodatek za podejścia odpływowe PCW na wcisk fi 50	szt	8,000
	220	SST- 00.01 Wyrównanie podłoża szpachlą SOPRO RS462 z zagruntowaniem	m ²	188,540
	230	SST- 00.01 Warstwa zaprawy uszczelniającej grub. 2,0 mm	m ³	188,540
	240	SST- 00.01 Posadzki jednobarwne o pow ponad 10 m2 z płytek antypoślizgowych na zaprawie SOPRO grub 5 mm	m ²	188,540
	250	SST- 00.01 Wykonanie uszczelnienia taśma i sznurem dylatacyjnym SOPRO na styku posadzki i ściany	metr	1 310,389
	260	SST- 00.01 Ścianki z płyt FARMACEL na rusztach 100-01 1-warstwowo obustronnie	m ²	423,500
			525,00-18,0*2,50*2-4,60*2,5	423,500
	270	SST- 00.01 Ścianki z płyt FARMACEL na rusztach 100-02 2-warstwowo obustronnie	m ²	101,500
			18,0*2,50*2+4,60*2,50	101,500
	280	SST- 00.01 Sufity podwieszane o konstr metal z wypełnieniem pł EKOFOON	m ²	188,540
	290	SST- 00.01 zagruntowanie 1-krotnie ścian pomieszczeń mokrych	m ²	286,744
			525,0-16,26*2,2,50	443,700
		2 <i>Pom. szatni</i>	-	-66,956
		3 <i>Ściany zewn. zespołu natryskowo-szatniowego</i>	(8,84*2+4,68*2+1,20*2*2+1,70*2)*1,90	-90,000
			-18,0*2*2,50	-90,000
	300	SST- 00.01 Licowanie ścian płytkami ceramicznymi 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m ²	286,744
	310	SST- 00.01 Malowanie ścian wewnętrznych farbą lateksową Sto Color 4000	m ²	238,256
			525,0-286,744	238,256
	320	SST- 00.01 Element montażowy GEBERIT KOMBIFIX na ścianie do ustępu	kmpl	8,000
	330	SST- 00.01 Element montażowy GEBERIT KOMBIFIX na ścianie do pisuaru	kmpl	2,000
	340	SST- 00.01 Element montażowy GEBERIT KOMBIFIX na ścianie do umywalki	kmpl	10,000
	350	SST- 00.01 Miska ustępowa wisząca KOŁO-NOVA na elemencie montażowym	kmpl	8,000
	360	SST- 00.01 Pisuar KOŁO-NOVA na elemencie montażowym GEBERIT	szt	2,000
	370	SST- 00.01 Bateria natryskowa 1-uchwytowa ścienna w instal Hep2O fi 15	szt	8,000
	380	SST- 00.01 Ścianki ustępowe systemowe w przebieralni i WC	m ²	27,600
			2,30*2,0*6	27,600
	390	SST- 00.01 Ścianki ustępowe-montaż uprzednio zdemontowanych kabin przebieralni	m ²	85,120
	400	SST- 00.01 Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych wewn	m ²	31,500
			1,0*2,10*15	31,500
	410	SST- 00.01 Montaż uprzednio zdemontowanych szafek szatniowych	szt	74,000
	420	SST- 00.01 Montaż uprzednio zdemontowanego osprzętu elektrycznego i wentylacji	kmpl	1,000