

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont instalacji dozowania podchlorynu w budynku chlorowni - OES Mikołów (obiekt Murcki)
- Roboty budowlane - ROBOTY WEWNĘTRZNE
ADRES INWESTYCJI : OES Mikołów obiekt Murcki
INWESTOR : Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów Spółka Akcyjna
ADRES INWESTORA : 40-026 Katowice, ul. Wojewódzka 19
DATA OPRACOWANIA : maj 2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
maj 2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont instalacji dozowania podchlorynu w budynku chlorowni - OES Mikołów (obiekt Murcki) - Roboty budowlane					
1		Roboty remontowe wewnętrzne			
1		Należyte i skuteczne zabezpieczenie folią polietylenową wszystkich elementów wyposażenia budynku tj. zbiorników na podchloryn sodu, urządzeń, aparatury, okna, drzwi, koryt kablowych, itp., na czas prowadzenia robót budowlanych	kpl.		
d.1	kalk. własna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Demontaż i ponowny montaż urządzeń narażonych na niekorzystne działanie pyłów i kurzu (klimatyzator, szafa sterownicza, itp.) po zakończonych pracach budowlanych	kpl.		
d.1	kalk. własna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Przebudowa istn. stalowego pomostu technologicznego obejmująca (wg opisu technicznego)	kpl.		
d.1	kalk. własna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Polerowanie istniejącego podestu technologicznego z korozji	kpl.		
d.1	kalk. własna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2 (przyjęto 50%)	m ²		
d.1	0701-11	17,04	m ²	17,040	
				RAZEM	17,040
6	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	202 1134-01	17,04	m ²	17,040	
				RAZEM	17,040
7	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na stropach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.1	0716-04	17,04	m ²	17,040	
				RAZEM	17,040
8	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 (przyjęto 50%)	m ²		
d.1	0701-05	11,74	m ²	11,740	
				RAZEM	11,740
9	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1	202 1134-02	11,74	m ²	11,740	
				RAZEM	11,740
10	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.1	0716-02	11,74	m ²	11,740	
				RAZEM	11,740
11	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na ścianach	m ²		
d.1	0713-01	25,63	m ²	25,630	
				RAZEM	25,630
12	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1	202 1134-02	25,63	m ²	25,630	
				RAZEM	25,630
13	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1	1204-02	25,63	m ²	25,630	
				RAZEM	25,630
14	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na stropach	m ²		
d.1	0713-02	34,07	m ²	34,070	
				RAZEM	34,070
15	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	202 1134-01	34,07	m ²	34,070	
				RAZEM	34,070
16	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1	1204-01 analogia	34,07	m ²	34,070	
				RAZEM	34,070
17	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0811-07	62,891	m ²	62,891	
				RAZEM	62,891

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 4-01 d.1 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej Krotność = 2 62,891	m ² m ²	 62,891	 62,891
				RAZEM	62,891
19	KNR 4-01 d.1 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 7,63	m ² m ²	 7,630	 7,630
				RAZEM	7,630
20	KNR-W 2-02 d.1 0101-06 analogia	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej 0,51	m ³ m ³	 0,510	 0,510
				RAZEM	0,510
21	KNR 5-08 d.1 0803-03	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie objętości do 0.1 dm ³ 50	szt. szt.	 50,000	 50,000
				RAZEM	50,000
22	KNR 5-08 d.1 0809-04	Osadzenie w podłożu kołków metalowych kotwiących M10 w gotowych ślepych otworach w ścianie 50	szt. szt.	 50,000	 50,000
				RAZEM	50,000
23	KNR 2-02 d.1 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 66,131	m ² m ²	 66,131	 66,131
				RAZEM	66,131
24	KNR 2-02 d.1 1106-01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm 66,131	m ² m ²	 66,131	 66,131
				RAZEM	66,131
25	KNR 0-12II d.1 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża 7,63	m ² m ²	 7,630	 7,630
				RAZEM	7,630
26	KNR 0-26 d.1 0640-02	Dwukrotne wykonanie impregnacji powierzchni betonowych Izolacje chemooodporne (szlam uszczelniający) 66,131+7,63	m ² m ²	 73,761	 73,761
				RAZEM	73,761
27	KNR 4-01 d.1 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi 2,77	m ³ m ³	 2,770	 2,770
				RAZEM	2,770
28	d.1 kalk. własna	Utylizacja gruzu 2,77	m ³ m ³	 2,770	 2,770
				RAZEM	2,770
29	KNR 0-12 d.1 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą Płytki gresowe antypoślizgowe, spoinowane fugą chemooodporną 66,131	m ² m ²	 66,131	 66,131
				RAZEM	66,131
30	KNR 0-12II d.1 0829-06 z. sz. 5.3.c	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej (spoinowane fugą chemooodporną) metodą zwykłą powierzchnia do 10.0 m ² . 7,63	m ² m ²	 7,630	 7,630
				RAZEM	7,630
31	KNR-W 4-02 d.1 0217-06	Wymiana wpustu ściekowego podłogowego o śr. 100 mm 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
32	KNR-W 4-03 d.1 0704-01 analogia	Przełożenie/podniesienie ponad wykonany nowy murek tacy ochronnej przewodu uziemiającego z bednarki stalowej 22,0	m m	 22,000	 22,000
				RAZEM	22,000
33	KNR 4-01 d.1 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 10 km 2,77	m ³ m ³	 2,770	 2,770
				RAZEM	2,770
34	d.1 kalk. własna	Kompleksowe sprzątnięcie budynku (wraz z umyciem powierzchni wewnętrznych budynku i jego wyposażenia) po zakończonych pracach budowlanych 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000