



PRZEDMIAR ROBÓT DLA PROJEKTU:
Modernizacja Instalacji MBP w Gminie Bolesław
w zakresie dostosowania do aktualnych wymagań BAT

Inwestor:
Zakład Gospodarki Komunalnej "BOLESŁAW" Sp. z o.o.
ul. Osadowa 1
32-329 Bolesław

aktualizacja marzec 2022

Lp	Opis	Jm.	Ilość	koszt jednostkowy	cena netto
1	PRZYGOTOWANIE TERENU I PRZYŁĄCZENIE OBIEKTÓW DO SIECI				
1.1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE ZWIĄZANE Z REALIZACJĄ INWESTYCJI				
1.1.1	Demontaż elementów elewacji hali	m2	1		
1.1.2	Demontaż wentylatorów w hali	szt.	2		
1.1.3	Demontaż poszycia membranowego zadaszeń rektorów	szt.	10		
1.1.4	Demontaż poszycia membranowego wrót	szt.	10		
1.2	PRZYGOTOWANIE TERENU DO PRAC BUDOWLANYCH				
1.2.2	Roboty ziemne	m3	137		
1.3	WYKONANIE PRZYŁĄCZY SANITARNYCH				
1.3.1	Przyłącza wodociągowe z rur PE	m	36		
1.3.2	Kanalizacja technologiczna (wskaźnik max.)	m	14		
1.4	WYKONANIE PRZYŁĄCZY ENERGETYCZNYCH I TELETECHNICZNYCH				
1.4.1	Przyłącze NN 240 mm2 (wskaźnik max. ze względu na utrudnienia)	m	59		
2	BUDOWA OBIEKTÓW PODSTAWOWYCH				
2.1	KONSTRUKCJE				
2.1.1	Zaślepienie otworów po zdemontowanych wentylatorach	szt.	2		
3	INSTALACJE				
3.1	INSTALACJE BUDOWLANE				
3.1.1	Instalacje sanitarne				
3.1.1.1	Przewód wentylacyjny 800x800 lub równoważny z montażem	m	88		
3.1.1.2	Przewód wentylacyjny 400x800 lub równoważny z montażem	m	41		
3.1.1.3	Przewód wentylacyjny 400x400 lub równoważny z montażem	m	11		
3.1.1.4	Przewód wentylacyjny z folią lutniowinyl B fi 200 lub równoważny z montażem	m	19		
3.1.1.5	Przewód wentylacyjny 800x500 lub równoważny z montażem	m	38		
3.1.1.6	Kanał wentylacyjny fi250 lub równoważny z montażem	m	6		
3.1.1.7	Kanał wentylacyjny fi315 lub równoważny z montażem	m	58		
3.1.1.8	Kanał wentylacyjny fi500 lub równoważny z montażem	m	10		
3.1.1.9	Wentylator o wyd. 10 000 m3/h z montażem	szt.	1		
3.1.1.10	Wentylator kanałowy Ekozeфир K3G560 U=400V P=12kW I=18.7A +Sterownik 22ADP-184 lub równoważne z montażem	szt.	1		
3.1.1.11	Kaseta filtracyjna BFS70 lub równoważne z montażem	szt.	4		
3.1.1.12	Kaseta filtracyjna z siatki 10x10mm L=100cm lub równoważny z montażem	szt.	1		
3.1.1.13	Regulator stałego wydatku TROX RN315 1660m3/h lub równoważne z montażem	szt.	12		
3.1.1.14	Podciśnieniowa kłapa upustowa ARK800x400 lub równoważna z montażem	szt.	2		
3.1.1.15	Kanał nawiewny 600x600 osiatkowany lub równoważny z montażem	szt.	10		
3.1.1.16	Czerpnia CWA600x1400 lub równoważna z montażem	szt.	5		
3.1.1.17	Przepustnica PW600x600 z silownikiem LF24 z samoczynnym zamknięciem lub równoważna z montażem	szt.	5		
3.2	Nowe poszycie membranowe reaktorów				
3.2.1	Membrany nieprzepuszczalne - dachy	m2	3 553		
3.2.2	Poszycie wrót z membran nieprzepuszczalnych	m2	166		
4	ZAGOSPODAROWANIE TERENU				
4.1	ZIELEŃ				
4.1.1	Plantowanie terenu, powierzchnia płaska, grunt kat. I-III	m2	45		
4.1.2	Ręczne rozplantowanie ziemi z odkładu	m3	5		
4.1.3	Zakup ziemi roślinnej	m3	5		
4.1.4	Trwaniki dywanowe wykonane siewem na terenie płaskim	m2	45		
5	PRACE PRZYGOTOWAWCZE, PROJEKTOWE, OBSŁUGA INWESTORSKA				-
5.1	Koszt przygotowania dokumentacji powykonawczej	szt.	1,0	-	-
				ROBOTY INSTALACYJNO BUDOWLANE RAZEM [PLN netto]	
				ŁĄCZNY KOSZT INWESTYCJI [PLN netto]	

Opracował: 30 marca 2022 r. (aktualizacja)