

Formularz ofertowy dot. zadania pn. " Remont budynku i placu Obwodu Drogowego w Słubicach, ul. Krótka 7"

Lp	Opis	Jm	Ilość robót	Cj roboty [zł]	Wartość [zł]
1	3	4	5	6	7
Część remontowo-budowlana					
1	Rozebranie okładziny ściennej układanej na zaprawie	m2	32,56		
2	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie i kleju	m2	24,37		
3	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2	64,87		
4	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m	16		
5	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.	8		
6	Uzupełnienie posadzki cementowej jednolitej o powierzchni 1,0 do 5,0 m2 w jednym miejscu, z zatarciem na ostro	m2	9,68		
7	Obudowa jednowarstwowa 75-01 płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, z ociepleniem	m2	1,92		
8	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych ponad 1,5 w ścianach z cegieł	szt.	7		
9	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków - przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności	10 m2	22		
10	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych podłoży gipsowych	10 m2	22		
11	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej pod tynk żywiczny	m2	82		
12	Ręczne wykon.cienkowarstwowej wyprawy z tynku żywicznego .na uprzednio przygotowanym podłożu	m2	82		
13	Przygotowanie podłoża do licowania ścian płytkami układanymi na klej	m2	59,4		
14	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm - na klej metodą kombinowaną	m2	59,4		
15	Przygotowanie podłoża pod posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej	m2	4,326		
16	Posadzki z płytek o wymiarach 40x40 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2	4,36		
17	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20 cm, wysokości 10 cm - z przecinaniem płytek układanych na klej metodą kombinowaną	m	11,62		
18	Ułożenie podłogi z paneli z podkładem i cokołami	m2	55,61		
19	Ościeżnice drzwiowe stałe oraz regulowane	szt.	8		
20	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne wejściowe z zamkiem na wkładkę	szt.	8		
21	Przygotowanie podłoża pod posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej	m2	25		

22	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2	25		
23	Przygotowanie podłoża pod cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną	m	14,9		
24	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną, z przecinaniem płytek	m	14,9		
25	Utylizacja i wywóz gruzu	m3	14,5		
INSTALACJE WOD- KAN I C.O.					
28	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.	3		
29	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o średnicy 15- 20 mm	m	65		
30	Demontaż podejść odpływowych z rur PCW o średnicy 50 mm	szt.	12		
31	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.	4		
32	Demontaż pisuaru	kpl.	1		
33	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych. Brodzik wraz z kabiną natryskowa	kpl.	1		
34	Wymiana odcinka rury stalowej o połączeniach spawanych o średnicy nominalnej 15-20 mm	m	8		
35	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego stalowego płytowego i konwektora o złączach gwintowanych o średnicy 15 mm	kpl.	8		
36	Wymiana umywalki fajansowej ze wspornikiem z syfonem mosiężnym	kpl.	3		
37	Wymiana ustępu z miską fajansową typu "Kompakt"	kpl.	2		
38	Zlewozmywaki z blachy nierdzewnej umocowane na szafce	szt.	1		
39	Wymiana miski fajansowej pisuaru	szt.	1		
40	Baterie umywalkowe lub zlewozmywakowe stojące mosiężne, standardowe o średnicy nominalnej 15 mm	szt.	3		
41	Baterie natryskowe mosiężne, z natryskiem przesuwnym, o średnicy nominalnej 15 mm	szt.	1		
42	Brodzik natryskowy z tworzywa sztucznego wraz z kabiną	kpl.	1		
43	Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp., w rurociągach miedzianych, o połączeniu sztywnym, śred. nominalnej 15 mm	szt.	12		
44	Rurociągi z rur miedzianych o połączeniach lutowanych, średnicy zewnętrznej 15 mm, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	55		
45	Rurociągi miedziane o średnicy zewnętrznej 22 mm, o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach	m	96		
46	Rurociągi miedziane o średnicy zewnętrznej 28 mm, o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach	m	34		

47	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm	szt.	11		
48	Rury przyłączone miedziane o średnicy zewnętrznej 15 mm, do grzejników	kpl.	11		
49	Zawory grzejnikowe o średnicy nominalnej 15 mm	szt.	11		
50	Głowica termostatyczna	szt.	11		
51	Zawory grzejnikowe /odcięcie powrotu/ o średnicy nominalnej 15 mm	szt.	11		
52	Zawory odpowietrzające automatyczne o średnicy 15 mm	szt.	6		
53	Próby szczelności instalacji centralnego ogrzewania z rur miedzianych w budynkach niemieszkalnych	m	240		
54	Zawory kątowe o średnicy nominalnej 15 mm, instalacji wodociągowych z rur miedzianych	szt.	12		
55	Urządzenia do podgrzewania wody przepływowe	kpl.	1		
	Instalacja monitoringowa - system alarmowy z częściowym wykorzystaniem istniejącego okablowania				
60	Obudowa 17A TRP 50 50 W	szt.	1		
70	Płyta centrali	szt.	1		
71	Ekspander 8 INT-E 8 wejść	szt.	2		
72	Akumulator 12 V/17Ah	szt.	1		
73	Manipulator INT-KLCD-GR	szt.	2		
74	Sygnalizator zewnętrzny	szt.	2		
75	Kontrakton	szt.	2		
76	Czujka	szt.	18		
77	Czujka dymu i ciepła	szt.	1		
78	Materiały instalacyjne	kpl.	1		
79	Zainstalowanie i uruchomienie urządzeń	kpl.	1		
	Sieć strukturalna				
80	Układanie korytek kablowych	mb	106		
81	Układanie kabli w korytkach kablowych	mb	1700		
82	Zainstalowanie gniazd końcowych RJ 45	szt.	36		
83	Montaż panela krosowego	szt.	1		
84	Rozszycie kabli UTP na patchpanelu	rg	2		
85	Gniazdo kat. 5 podwójne GCN-5.2	szt.	12		
86	Gniazdo kat. 5 GCN 5.1	szt.	12		
87	Korytka kablowe 40x30	mb	80		
88	Korytka kablowe 90x40	mb	26		
89	Panel krosowy 48RJ-45	szt.	1		
90	Kabel UTP 4x2x0,5 5 kat.	mb	1700		
91	Materiały instalacyjne	kpl.	1		
	Instalacja elektryczna				
92	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny	szt.	70		
93	Montaż wyłącznika p/t 1-biegunowy	sz.	18		
94	Montaż gniazd instalacyjnych wtyczkowych ze stykiem ochronnym, podtynkowe, 2-biegunowe z ramką	szt.	52		
95	Przygotowanie podłoża pod puszkę	szt.	70		
96	Puszki instalacyjne podtynkowe o średnicy do 60 mm	szt.	70		
97	Wykucie bruzd w przewodach tynkowych	m	750		

98	Przebijanie otworów w ścianach	szt.	18		
99	Układanie przewodu YDY 3x2,5 mm2 p/t	m	400		
100	Układanie przewodu YDY 3x1,5 mm2 p/t	m	400		
101	Układanie przewodu YDY 5x6 mm2 p/t	m	50		
102	Montaż bezpiecznika S-16A dobudowanie w rozdzielni	szt.	8		
103	Montaż bezpiecznika S-10A dobudowanie w rozdzielni	szt.	10		
104	Montaż wyłącznika różnicow-prądowego 25A dobudowanie do rozdzielni	szt.	6		
105	Montaż wyłącznika FR-304-3f dobudowanie do rozdzielni	szt.	3		
106	Montaż szyny łączeniowej w rozdzielni	szt.	3		
107	Montaż lampki kontrolnej w rozdzielni	szt.	3		
108	Montaż oprawy 4x18W p/t	kpl	12		
109	Montaż opraw 2x36 W n/t	kpl	11		
110	Montaż Led 16 W n/t	kpl	17		
111	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2,5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.	100		
112	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia Obwód o ilości faz - 1	pomiar	5		
113	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia Obwód o ilości faz - 3	pomiar	1		
114	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania. Pierwsza próba działania wyłącznika różnicoprądowego	proba	1		
115	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania. Następną próbą działania wyłącznika różnicowoprądowego	próba	5,00		
	RAZEM NETTO				
	VAT 23 %				
	RAZEM BRUTTO				