

PRZEDMIAR ROBÓT Remont budynku stacji transformatorowej 15/04 kV nr 1-0876 Łazienna-Mokra w Piotrkowie Trybunalskim					
Lp.	Opis	Jedn.o bm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	I - DACH				
1 d.1	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m2	37,26		
2 d.1	Naprawa podłoża betonowego z zatarciem na gładko - ANALOGIA	m	37,26		
3 d.1	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe ( warstwa podkładowa i nawierzchniowa )	m2	37,26		
4 d.1	Wymiana obróbek blacharskich okapu z blachy ocynkowanej	m2	11,97		
Razem dział I - DACH	Razem dział I - DACH				
2	II - ŚLUSARKA				
5 d.2	Wykucie z betonu ościeżnic drzwiowych stalowych	szt.	8,64		
6 d.2	Drzwi stalowe pełne z dolną żaluzją z pomalowaniem	m2	8,64		
7 d.2	Uszczelnienie styków ościeżnic ze ścianami	m	17,10		
8 d.2	Opalenie farby olejnej z siatek wentylacyjnych	m2	3,00		
9 d.2	Opalenie farby olejnej z metalowych osłon wentylacyjnych	m2	2,55		
10 d.2	Miniowanie osłon jednokrotnie	m2	5,10		
11 d.2	Miniowanie siatek osłon wentylacyjnych	m2	6,00		
12 d.2	Dwukrotne malowanie farbą olejną osłon wentylacyjnych szpachlowanych jednokrotnie	m2	5,10		
13 d.2	Dwukrotne malowanie farbą olejną siatek wentylacyjnych	m2	6,00		
Razem dział II - ŚLUSARKA	Razem dział II - ŚLUSARKA				

<b>3</b>	<b>III - POSADZKI</b>				
14 d.3	Zerwanie nawierzchni z płyt chodnikowych pomieszczenie nn	m2	4,87		
15 d.3	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grub.do 30 cm	m3	0,32		
16 d.3	Podkłady murarskie z gruzobetonu grub. 10 cm na podł.gruntowym	m3	0,21		
17 d.3	Izolacje przeciwwodne z papy pow.poziomych na zimno - pierwsza warstwa	m2	2,1		
18 d.3	Izolacje przeciwwodne z papy pow.poziomych na zimno - druga warstwa	m2	2,1		
19 d.3	Posadzka z betonu B-10 - grub.4 cm	m3	0,08		
20 d.3	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na "ostro" o pow.do 1.0 m2 w jednym miejscu - pomieszczenia sn i komora transformatorów	miejsc.	14		
21 d.3	Wierzchnia warstwa posadzki z zaprawy ATLAS TEN- 10 lub o porównywalnych parametrach o gr.15mm - pomieszczenie sn + komora transformatorów	m2	14,11		
<b>Razem dział III - POSADZKI</b>	<b>Razem dział III - POSADZKI</b>				
<b>4</b>	<b>IV - MALOWANIE</b>				
22 d.4	Przygotowanie powierzchni elewacji do malowania farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	m2	122,33		
23 d.4	Dwukrotne malowanie elewacji farbami emulsyjnymi w kolorze półpełnym	m2	122,33		

24 d.4	Przygotowanie powierzchni wewnętrznych pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności -ściany i sufity	m2	113,58		
25 d.4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2	22,91		
26 d.4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	90,67		
<b>IV - MALOWANIE</b>	<b>Razem dział IV - MALOWANIE</b>				
<b>5</b>	<b>V.I.- KANAŁY KABLOWE - A/ KOMORA NN</b>				
27 d.5	Wykucie istniejących obramowań kanałów z kątownika	m	10,86		
28 d.5	Obramowanie z kątownika 50 x 50 x 5 mm kanału wewn.bud.	m	11,86		
29 d.5	Spawanie do kątownika prętów kwadratowych 15 x 15 mm	m spoin	11,86		
30 d.5	Przekrycia kanałów wewnątrz budynku płytami z blachy żeberkowej	m2	1,50		
31 d.5	Miniowanie powierzchni metal.pełnych szpachlowanych jednokrotnie - obramowanie i pokrywy	m2	8,61		
32 d.5	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metal.pełnych szpachlowanych jednokrotnie	m2	7,31		
<b>Razem dział V.I.- KANAŁY KABLOWE - A/ KOMORA NN</b>	<b>Razem dział V.I.- KANAŁY KABLOWE - A/ KOMORA NN</b>				
<b>6</b>	<b>V.II. - KANAŁY KABLOWE- B/ KOMORA SN</b>				

33 d.6	Zerwanie posadzki cementowej na trasie kanału	m2	5,72		
34 d.6	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. III	m3	4,28		
35 d.6	Dno kanału z gruzobetonu grub. 10 cm	m3	6,00		
36 d.6	Izolacje przeciwwodne z papy pow.poziomych na lepiku - pierwsza warstwa	m2	6,00		
37 d.6	Izolacje przeciwwodne z papy pow.poziomych na lepiku - druga warstwa	m2	6,00		
38 d.6	Podkłady betonowe grub.4 cm z betonu B-10	m3	0,24		
39 d.6	Ściany kanałów z bloczków betonowych 25 x12 x14 cm na zaprawie cementowej M-7	m3	0,96		
40 d.6	Obramowanie z kątownika 50 x 50 x 5 mm kanału wewn.bud.	m	12,00		
41 d.6	Spawanie prętów kadratowych 15 x 15 mm do kątowników obramowania kanału	m spoin	12,00		
42 d.6	Przekrycia kanałów wewnątrz budynku płytami z blachy żeberkowej	m2	3,43		
43 d.6	Miniowanie powierzchni metal.pełnych szpachlowanych jednokrotnie	m2	9,64		
44 d.6	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- pierwsza warstwa	m2	6,85		
45 d.6	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- druga i nast.warstwa	m2	6,85		

46 d.6	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metal.pełnych szpachlowanych jednokrotnie	m2	9,64		
<b>Razem dział V.II. - KANAŁY KABLOWE-B/ KOMORA SN</b>	<b>Razem dział V.II. - KANAŁY KABLOWE-B/ KOMORA SN</b>				
<b>7</b>	<b>VI - RÓŻNE</b>				
47 d.7	Wykonanie opaski betonowej o szer. 50 cm, grub. 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku	m2	12,00		
48 d.7	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi odpadów papowych z utylizacją na odległość do 150 km ( składowisko w Warszawie )	kg	220,00		
<b>Razem dział VI - RÓŻNE</b>	<b>Razem dział VI - RÓŻNE</b>				
		<b>Razem netto</b>			
		<b>VAT</b>			
		<b>Ogółem brutto</b>			