

---

## PRZEDMIAR INWESTORSKI ELEKTRYCZNY - ETAP I.

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa hallu i klatki schodowej w budynku Przychodni miejskiej przy ul.  
Dąbrowskiego 4 w Świnoujściu  
ADRES INWESTYCJI : 72-600 Świnoujście ul. Dąbrowskiego 4  
INWESTOR : Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Świnoujściu  
ADRES INWESTORA : Świnoujście ul. Monte Cassino 8  
BRANŻA : elektryczna  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Arkadiusz Sienkiewicz  
Gaca Henryk upr. bud. 226/Sz/81  
DATA OPRACOWANIA : 05,10,2014r

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
05,10,2014r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Przebudowa hallu i klatki schodowej w budynku przychodni miejskiej przy ul. Dąbrowskiego 4 w Świnoujściu</b>						
1		<b>Część administracyjna</b>				
1.1		<b>instalacje elektryczne - klatka schodowa</b>				
1 d.1. 1	<b>KNR 4-03 1001-03</b>	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie	m	325,00	0,00	0,00
2 d.1. 1	<b>KNR 4-03 1003-06</b>	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1 ceg. - śr.rury do 25 mm	otw.	16,00	0,00	0,00
3 d.1. 1	<b>KNR 4-03 1003-10</b>	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1 ceg. - śr.rury do 100 mm	otw.	6,00	0,00	0,00
4 d.1. 1	<b>KNR 5-08 0201-02</b>	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg.podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plastikowych w podłożu z cegły	m	325,00	0,00	0,00
5 d.1. 1	<b>KNR 5-08 0211-01</b>	Przewody kabelkowe n.t. w powłocopolwinitowej (łączny przekrój żył do 6-Cu/12-Al mm2) mocowane paskami lub klamerkami na przygotowanym podłożu	m	250,00	0,00	0,00
6 d.1. 1	<b>KNR 5-08 0211-01</b>	Przewody kabelkowe n.t. w powłocopolwinitowej (łączny przekrój żył do 6-Cu/12-Al mm2) mocowane paskami lub klamerkami na przygotowanym podłożu	m	80,00	0,00	0,00
7 d.1. 1	<b>KNR 5-08 0302-01</b>	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.	8,00	0,00	0,00
8 d.1. 1	<b>KNR 5-08 0307-04</b>	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych krzyżowych, dwubiegunowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.	2,00	0,00	0,00
9 d.1. 1	<b>KNR 5-08 0307-04</b>	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych krzyżowych, dwubiegunowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.	5,00	0,00	0,00
10 d.1. 1	<b>KNR 5-08 0307-02</b>	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.	2,00	0,00	0,00
11 d.1. 1	<b>KNR 5-08 0504-03</b>	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych	szt.	1,00	0,00	0,00
<b>Razem dział: instalacje elektryczne - klatka schodowa</b>						<b>0,00</b>
1.2		<b>Instalacja oddymiania</b>				
12 d.1. 2	<b>KNR 4-03 1001-03</b>	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie	m	60,00	0,00	0,00
13 d.1. 2	<b>KNR 5-08 0201-03</b>	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg.podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m	150,00	0,00	0,00
14 d.1. 2	<b>KNR 5-08 0211-01</b>	Przewody kabelkowe n.t. w powłocopolwinitowej (łączny przekrój żył do 6-Cu/12-Al mm2) mocowane paskami lub klamerkami na przygotowanym podłożu	m	90,00	0,00	0,00
15 d.1. 2	<b>KNR 5-08 0211-01</b>	Przewody kabelkowe n.t. w powłocopolwinitowej (łączny przekrój żył do 6-Cu/12-Al mm2) mocowane paskami lub klamerkami na przygotowanym podłożu	m	60,00	0,00	0,00
16 d.1. 2	<b>KNR 5-08 0211-01</b>	Przewody kabelkowe n.t. w powłocopolwinitowej (łączny przekrój żył do 6-Cu/12-Al mm2) mocowane paskami lub klamerkami na przygotowanym podłożu	m	40,00	0,00	0,00
17 d.1. 2	<b>KNR 5-08 0401-14</b>	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie mechan. pod kołki kotwiące M10 w podł. z betonu - aparat o 3-4 otworach mocujących	aparat	1,00	0,00	0,00
18 d.1. 2	<b>KNR 5-14 0101-02</b>	Montaż tablicy oddymiania MCR9705	szt.	1,00	0,00	0,00
19 d.1. 2	<b>KNR 5-08 0401-04</b>	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - aparat o 3-4 otworach mocujących	aparat	7,00	0,00	0,00
20 d.1. 2	<b>KNR 5-08 0403-01</b>	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 2)	szt.	8,00	0,00	0,00
21 d.1. 2	<b>KNR 4-03 1001-03</b>	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie	m	35,00	0,00	0,00
22 d.1. 2	<b>KNR 4-03 1004-11</b>	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 30 cm - śr. rury do 25 mm	otw.	8,00	0,00	0,00
23 d.1. 2	<b>KNR 5-08 0812-01</b>	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm2)	szt.	24,00	0,00	0,00
<b>Razem dział: Instalacja oddymiania</b>						<b>0,00</b>
1.3		<b>pomiary</b>				

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
24 d.1. 3	<b>KNR 4-03 1202-01</b>	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar.	9,00	0,00	0,00
25 d.1. 3	<b>KNR-W 4-03 1209-01</b>	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób.	1,00	0,00	0,00
26 d.1. 3	<b>KNR 4-03 1205-05</b>	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar.	1,00	0,00	0,00
27 d.1. 3	<b>KNR 4-03 1205-06</b>	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomiar.	5,00	0,00	0,00
<b>Razem dział: pomiary</b>						<b>0,00</b>
<b>Razem dział: Część administracyjna</b>						<b>0,00</b>
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						<b>0,00</b>

Słownie: zero i 00/100 zł