

**Inwestor:**

Miejski Dom Kultury w Przasnyszu  
ul. 3 Maja 16  
06-300 Przasnysz

**Wykonawca:**

**Przedmiar Robót KU-374.**

CPV 45112100-6, 45311100-1, 45311200-2, 45315300-1, 45315600-4, 45314310-7.  
Specyfikacja Techniczna ST.SEN.01.01.

**Nazwa budowy:** Przebudowa i nadbudowa budynku Miejskiego Domu Kultury w Przasnyszu.

**Adres budowy:** ul. 3 Maja 16, Przasnysz

**Obiekt:** Miejski Dom Kultury w Przasnyszu.

**Rodzaj robót:** Instalacje elektryczne zewnętrzne.

**Podstawa opracowania:** KNR 2-01, KNR 5-10, AW, KNP 18-13, KNR 4-01

**Waluta:** PLN

**Stawka r-g:**

Sporządził:

Sprawdził:

# Książka Przedmiarów/Obmiarów

## 1. Zasilanie urządzeń.

1	<i>KNR 2-01 0701-0501-040</i> <i>Ręczne kopanie rowów dla kabli, o głębokości do 0,8 m i szerokości dna wykopu do 0,6 m.</i> <i>Grunt kategorii III.</i>	<i>20,00 m</i>
2	<i>KNR 2-01 0704-0501-040</i> <i>Ręczne zasypywanie rowów dla kabli, o głębokości do 0,6 m i szerokości dna wykopu do 0,6 m.</i> <i>Grunt kategorii III.</i>	<i>20,00 m</i>
3	<i>KNR 5-10 0301-02-040</i> <i>Nasypanie 2-warstw piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,6 m.</i>	<i>40,00 m</i>
4	<i>KNR 5-10 0303-02-040</i> <i>Układanie rur ochronnych z pcw o średnicy do 110 mm w wykopie.</i>	<i>30,00 m</i>
5	<i>KNR 5-10 0103-03-040</i> <i>Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 2,0 kg/m w rowach kablowych, przykrytych folią kalandrowaną.</i>	<i>30,00 m</i>
6	<i>KNR 5-10 0114-03-040</i> <i>Układanie kabli wielożyłowych o masie do 3,0 kg/m w rurach w wykopie.</i>	<i>30,00 m</i>
7	<i>KNR 5-10 0118-03-040</i> <i>Układanie kabli wielożyłowych o masie do 2,0 kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadzie z mocowaniem kabla do podłoża.</i>	<i>30,00 m</i>
8	<i>(AW) Dost wa-040</i> <i>Kabel typu YKYżo 5x16 mm<sup>2</sup>.</i>	<i>90,00 m</i>
9	<i>KNR 5-10 0045-05-020</i> <i>Zarobienie na sucho końca kabla do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, 5-żyłowego o przekroju żył do 16 mm<sup>2</sup>.</i>	<i>6,00 szt</i>
10	<i>KNP 18-13 1327-0102-101</i> <i>Linie kablowe do 1 kV 5-żyłowe - pomiar.</i>	<i>3,00 odcinek</i>

## 2. Inne.

11	<i>(AW) AW 0</i> <i>Materiał drobny - dostawa i montaż.</i>	<i>1,00 kpl</i>
12	<i>KNP 18-13 1360-0104-020</i> <i>Badania i próby pomontażowe funkcjonalne.</i>	<i>1,00 szt</i>
13	<i>KNR 4-01 0108-06-060</i> <i>Wywóz nadmiaru ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km. Kategoria gruntu III.</i>	<i>2,50 m<sup>3</sup></i>
14	<i>KNR 4-01 0108-08-060</i> <i>Wywóz nadmiaru ziemi samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km.</i>	<i>2,50 m<sup>3</sup></i>
15	<i>(AW) Opła a.-090</i> <i>Obsługa geodezyjna, nadzory branżowe, dopuszczenia i wyłączenia linii nN, inne.</i>	<i>1,00 kpl</i>

## Skrócone zestawienie RMS

### Zestawienie robocizny:

Lp.	W	Kod	Nazwa	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość KB
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	0	391	Robotnik budowlany I	r-g	34,1500		
2.	0	72	Elektromonter linii i urz.elekt.	r-g	20,2370		
3.	0	999	Robocizna	r-g	27,0650		
			Robocizna pomocnicza				
			<b>Razem:</b>		81,4520		

### Zestawienie materiałów:

Lp.	W	Kod	Nazwa	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość KB
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	1	01	Kabel typu YKYżo 5x16 mm2.	m	93,6000		
2.	1	01	Materiał drobny kompl.	kpl	1,0000		
3.	1	02	Opłata	kpl	1,0000		
4.	0	1030499	Wazelina techniczna	kg	2,2380		
5.	0	1050099	Benzyna do ekstrakcji	dm3	0,4110		
6.	0	1200203	Spoivo cynowo-ołowiane LC 40	kg	0,0510		
7.	0	1512200	Lakier asfaltowy ogólnego stosowania	dm3	0,0600		
8.	0	1560414	Folia kalandrowana z pcw 0,4-0,6 mm	m2	12,6000		
9.	0	1601899	Piasek	m3	3,0400		
10.	0	2303200	Taśma izolacyjna "DENSO" plastyczna	m2	0,0330		
11.	0	5631299	Rury ochronne z pcw 110 mm	m	31,2000		
12.	0	6831701	Sznur azbestowy pleciony 10 cm	kg	0,0270		
13.	0	7629999	Końcówki kablowe	szt	30,0000		
14.	0	7640100	Opaski kablowe typu OKi	szt	12,9000		
15.	0	7660099	Uchwyty kablowe UKU	szt	6,0000		
16.	0	8190600	Słupki oznaczeniowe SO 115x20x30	szt	0,4500		
			Materiały pomocnicze				
			<b>Razem:</b>				

### Zestawienie sprzętu:

Lp.	W	Kod	Nazwa	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość KB
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	0	31112	Żuraw samochodowy do 4,0 t	m-g	0,4020		
2.	0	39121	Ciągnik kołowy 55-63kW 75-85KM	m-g	0,4020		
3.	0	39511	Samochód dostawczy do 0,9 t	m-g	0,7230		
4.	0	39521	Samochód skrzyniowy do 5,0 t	m-g	0,4650		
5.	0	39811	Samochód samowyładowczy do 5 t	m-g	2,7060		
6.	0	39971	Przyczepa do przew.kabli do 4t	m-g	0,4020		
			Sprzęt pomocniczy				
			<b>Razem:</b>				

## Tabela elementów

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa</b>	<b>R</b>	<b>M</b>	<b>S</b>	<b>Kw. stała</b>	<b>Razem</b>
<b>1.</b>	<b>Zasilanie urzędzeń.</b> Ilość r-g: 72,2820					
<b>2.</b>	<b>Inne.</b> Ilość r-g: 9,1700					
	Koszty bezpośrednie					
	Koszty pośr. od R					
	Koszty pośr. od S					
	Zysk od R					
	Zysk od S					
	Zysk od KR					
	Zysk od KS					
	Koszty z narzutami (netto)					