

Przedmiar robót

Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Suchawskiej 2 w miejscowości Włodawa

Budowa: Wymiana tablic głównych, tablic licznikowych oraz WLZ-tów

Lokalizacja: Włodawa

Nazwa i kod CPV: 45000000-7 Roboty budowlane

50711000-2 Usługi w zakresie napraw i konserwacji elektrycznych instalacji budynkowych

45211340-4 Roboty budowlane w zakresie budownictwa wielorodzinnego

Inwestor: Spółdzielnia Mieszkaniowa we Włodawie

ul. Przechodnia 22

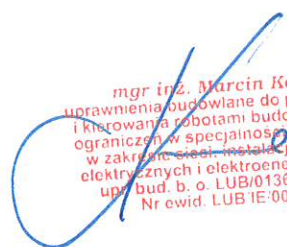
22-200 Włodawa

NIP 565-000-04-09

Wartość kosztorysu: zł

Data opracowania:

2024-09-25


mgr inż. Marcin Karpiuk
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
upr. bud. b. o. LUB/0136/PWOE.10
Nr ewid. LUB 1E:0073/11

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Suchawskiej 2 w miejscowości Włodawa		
1	Grupa	Blok ul. Suchawska 2		
1.1	Element	Prace demontażowe		
1.1.1	KNNRW 9/205/4	Liczniki energii elektrycznej, demontaż, 1-fazowy	szt	12
1.1.2	KNNRW 9/205/6	Liczniki energii elektrycznej, demontaż, 3-fazowy	szt	1
1.1.3	KNNRW 9/201/8	Tablice rozdzielcze i obudowy, demontaż obudowy, powierzchnia ponad 0,5 m ²	szt	12
1.1.4	KNNRW 9/308/5	Linie zasilające prowadzone w rurach instalacyjnych stalowych na tynku, demontaż	m	46
1.1.5	KNNRW 9/305/5	Przewody kabelkowe układane w korytkach i listwach instalacyjnych, demontaż, przewód do 12,5 mm ²	m	62
1.2	Element	Prace montażowe		
1.2.1	KNNR 5/105/4	Rury winidurowe układane w ciągach wielokrotnych, na betonie, cegle, gazobetonie, Fi 47 mm	m	25
1.2.2	KNNR 5/201/5	Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 16 mm ²	m	68
1.2.3	KNNR 5/201/6	Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 25 mm ²		
	(1)		m	5
1.2.4	KNNR 5/1209/11	Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w betonie, długość przebiccia do 30 cm, Fi 25 mm		
	(1)		otwór	12
1.2.5	KNNR 5/1209/12	Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w betonie, długość przebiccia do 40 cm, Fi 60 mm		
	(3)		otwór	2
1.2.6	KNNR 5/201/4	Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 10 mm ² - osznurowanie układu licznikowego		
	(2)		m	114
1.2.7	KNNR 5/404/1	Tablice rozdzielcze i obudowy, tablica do 10 kg	szt	6
1.2.8	KNNR 5/404/5	Tablice rozdzielcze i obudowy, obudowa do 0,1 m ²	szt	12
1.2.9	KNNR 5/1203/5	Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód pojedynczy do 50 mm ²	szt	24
1.2.10	KNP 74/504/1	Montaż licznika energii elektrycznej 1-fazowego	szt	12
1.2.11	KNP 74/504/2	Montaż licznika energii elektrycznej 3-fazowego	szt	1
1.2.12	KNNR 5/1207/3	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych i rur o średnicy do 47 mm, bruzdy dla przewodów wtynkowych, w betonie	m	35
1.2.13	KNNR 5/101/2	Rury winidurowe układane p.t. w gotowych bruzdach, podłoże betonowe, Fi 22		
	(2)		m	35
1.2.14	KNNR 5/203/1	Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 7,5 mm ²	m	42
1.2.15	KNNR 5/1208/1	Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 25 mm	m	35
1.2.16	KNNR 5/1203/10	Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód kabelkowy do 6 mm ²		
			szt	15
1.2.17		Wymiana TG	usł	1
1.2.18		Wykonanie obróbki malarsko-tynkarskiej	usł	24
1.2.19		Wykonanie pomiarów pomontażowych	usł	1
1.2.20		Koszty dopuszczenia do prac przez PGE, kosztami dodatkowymi, dokumentacja powykonawcza do PGE	usł	1

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Robotnicy	r-g	125,9225		
Razem (z dokładnością do zaokrążeń)			125,9225		

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Kolki rozporowe plastikowe	szt	26		
2.	Przewód LGY 450/750V 10mm ²	m	118,56		
3.	Przewód LGY 450/750V 16 mm ²	m	353,6		
4.	Przewód LGY 450/750V 25mm ²	m	26		
5.	Przewód YDY-450/750V 3x6mm ²	m	43,68		
6.	Rura elektroinstalacyjna PVC gładka sztywna RL22	m	36,4		
7.	Rura osłonowa DVR-40	m	26		
8.	Tablica licznikowa na 2 układy pomiarowe	kpl	6		
9.	Uchwyt do rury DVR	szt	52,5		
10.	Złączka kompensacyjna do rur elektroinstalacyjnych z tworzywa sztucznego ZCL22	szt	14,35		
Razem (z dokładnością do zaokrążeń)					

Tabela elementów scalonych

Nr	Nazwa	Wartość z narzutami
	Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Suchawskiej 2 w miejscowości Włodawa	
1	Blok ul. Suchawska 2	
1.1	Prace demontażowe	
1.2	Prace montażowe	
	Suma elementów kosztorysu	
	Razem Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Suchawskiej 2 w miejscowości Włodawa netto	

Przedmiar robót

Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Suchawskiej 6 w miejscowości Włodawa

Budowa: Wymiana tablic głównych, tablic licznikowych oraz WLZ-tów

Lokalizacja: Włodawa

Nazwa i kod CPV: 45000000-7 Roboty budowlane

50711000-2 Usługi w zakresie napraw i konserwacji elektrycznych instalacji budynkowych

45211340-4 Roboty budowlane w zakresie budownictwa wielorodzinnego

Inwestor: Spółdzielnia Mieszkaniowa we Włodawie

ul. Przechodnia 22

22-200 Włodawa

NIP 565-000-04-09

Data opracowania:

2024-09-25

mgr inż. Marcin Karpiuk
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
upr. bud. o. o. LUB/0136/PWOE/10
Nz. ewid. LUB IE-0073/11

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Suchawskiej 6 w miejscowości Włodawa		
1	Grupa	Blok ul. Suchawska 6		
1.1	Element	Prace demontażowe		
1.1.1	KNNRW 9/205/4	Liczniki energii elektrycznej, demontaż, 1-fazowy	szk	12
1.1.2	KNNRW 9/205/6	Liczniki energii elektrycznej, demontaż, 3-fazowy	szk	1
1.1.3	KNNRW 9/201/8	Tablice rozdzielcze i obudowy, demontaż obudowy, powierzchnia ponad 0,5 m ² - tablice mieszkaniowe	szk	12
1.1.4	KNNRW 9/308/5	Linie zasilające prowadzone w rurach instalacyjnych stalowych na tynku, demontaż	m	46
1.1.5	KNNRW 9/305/5	Przewody kabelkowe układane w korytkach i listwach instalacyjnych, demontaż, przewód do 12,5 mm ²	m	57
1.2	Element	Prace montażowe		
1.2.1	KNNR 5/105/4	Rury winidurowe układane w ciągach wielokrotnych, na betonnie, cegle, gazobetonie, Fi 47 mm	m	22
1.2.2	KNNR 5/201/5	Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 16 mm ²	m	68
1.2.3	KNNR 5/201/6 (1)	Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 25 mm ²	m	5
1.2.4	KNNR 5/1209/11 (1)	Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w betonnie, długość przebicia do 30 cm, Fi 25 mm	otwór	12
1.2.5	KNNR 5/1209/12 (3)	Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w betonnie, długość przebicia do 40 cm, Fi 60 mm	otwór	2
1.2.6	KNNR 5/201/4 (2)	Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 10 mm ² - osznurowanie układu licznikowego	m	114
1.2.7	KNNR 5/404/1	Tablice rozdzielcze i obudowy, tablica do 10 kg	szk	6
1.2.8	KNNR 5/404/5	Tablice rozdzielcze i obudowy, obudowa do 0,1 m ² - montaż tablic mieszkaniowych	szk	12
1.2.9	KNNR 5/1203/5	Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód pojedynczy do 50 mm ²	szk	24
1.2.10	KNP 74/504/1	Montaż licznika energii elektrycznej 1-fazowego	szk	12
1.2.11	KNP 74/504/2	Montaż licznika energii elektrycznej 3-fazowego	szk	1
1.2.12	KNNR 5/1207/3	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych i rur o średnicy do 47 mm, bruzdy dla przewodów wtykowych, w betonnie	m	35
1.2.13	KNNR 5/101/2 (2)	Rury winidurowe układane p.t. w gotowych bruzdach, podłoże betonowe, Fi 22	m	35
1.2.14	KNNR 5/203/1	Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 7,5 mm ²	m	35
1.2.15	KNNR 5/1208/1	Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 25 mm	m	35
1.2.16	KNNR 5/1203/10	Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód kabelkowy do 6 mm ²	szk	15
1.2.17		Wymiana TG	usk	1
1.2.18		Wykonanie obróbki malarsko-tynkarskiej	usk	24
1.2.19		Wykonanie pomiarów pomontażowych	usk	1
1.2.20		Koszty dopuszczenia do prac przez PGE, kosztami dodatkowymi, dokumentacja powykonawcza do PGE	usk	1

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Robotnicy	r-g	124,6501		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń)			124,6501		

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Kółki rozporowe plastikowe	szk	22,88		
2.	Przewód LGY 450/750V 10mm ²	m	118,56		
3.	Przewód LGY 450/750V 16 mm ²	m	353,6		
4.	Przewód LGY 450/750V 25mm ²	m	26		
5.	Przewód YDY-450/750V 3x6mm ²	m	36,4		
6.	Rura elektroinstalacyjna PVC gładka sztywna RL22	m	36,4		
7.	Rura osłonowa DVR-40	m	22,88		
8.	Tablica licznikowa na 2 układy pomiarowe	kpl	6		
9.	Uchwyt do rury DVR	szk	46,2		
10.	Złączka kompensacyjna do rur elektroinstalacyjnych z tworzyw sztucznych ZCL22	szk	14,35		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń)					

Tabela elementów scalonych

Nr	Nazwa	Wartość z narzutami
	Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Suchawskiej 6 w miejscowości Włodawa	
1	Blok ul. Suchawska 6	
1.1	Prace demontażowe	
1.2	Prace montażowe	
	Suma elementów kosztorysu	
	Razem Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Suchawskiej 6 w miejscowości Włodawa netto	

Przedmiar robót

Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Suchawskiej 8 w miejscowości Włodawa

Budowa: Wymiana tablic głównych, tablic licznikowych oraz WLZ-tów

Lokalizacja: Włodawa

Nazwa i kod CPV: 45000000-7 Roboty budowlane

50711000-2 Usługi w zakresie napraw i konserwacji elektrycznych instalacji budynkowych

45211340-4 Roboty budowlane w zakresie budownictwa wielorodzinnego

Inwestor: Spółdzielnia Mieszkaniowa we Włodawie

ul. Przechodnia 22

22-200 Włodawa

NIP 565-000-04-09

Data opracowania:

2024-09-25

mgr inż. Marcin Kąpiński
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych, elektroenergetycznych
upr. bud. o. LUB/0136/PWOE.10
Nz/wid. LUB/IE/0073/11

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Suchawskiej 8 w miejscowości Włodawa		
1	Grupa	Blok ul. Suchawska 8		
1.1	Element	Prace demontażowe		
1.1.1	KNNRW 9/205/4	Liczniki energii elektrycznej, demontaż, 1-fazowy	szt	12
1.1.2	KNNRW 9/205/6	Liczniki energii elektrycznej, demontaż, 3-fazowy	szt	1
1.1.3	KNNRW 9/201/8	Tablice rozdzielcze i obudowy, demontaż obudowy, powierzchnia ponad 0,5 m ² - tablice mieszkaniowe	szt	12
1.1.4	KNNRW 9/308/5	Linie zasilające prowadzone w rurach instalacyjnych stalowych na tynku, demontaż	m	46
1.1.5	KNNRW 9/305/5	Przewody kabelkowe układane w korytkach i listwach instalacyjnych, demontaż, przewód do 12,5 mm ²	m	57
1.2	Element	Prace montażowe		
1.2.1	KNNR 5/105/4	Rury winidurowe układane w ciągach wielokrotnych, na betonie, cegle, gazobetonie, Fi 47 mm	m	22
1.2.2	KNNR 5/201/5	Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 16 mm ²	m	68
1.2.3	KNNR 5/201/6 (1)	Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 25 mm ²	m	5
1.2.4	KNNR 5/1209/11 (1)	Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w betonie, długość przebiccia do 30 cm, Fi 25 mm	otwór	12
1.2.5	KNNR 5/1209/12 (3)	Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w betonie, długość przebiccia do 40 cm, Fi 60 mm	otwór	2
1.2.6	KNNR 5/201/4 (2)	Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 10 mm ² - osznurowanie układu licznikowego	m	114
1.2.7	KNNR 5/404/1	Tablice rozdzielcze i obudowy, tablica do 10 kg	szt	6
1.2.8	KNNR 5/404/5	Tablice rozdzielcze i obudowy, obudowa do 0,1 m ² - montaż tablic mieszkaniowych	szt	12
1.2.9	KNNR 5/1203/5	Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód pojedynczy do 50 mm ²	szt	24
1.2.10	KNP 74/504/1	Montaż licznika energii elektrycznej 1-fazowego	szt	12
1.2.11	KNP 74/504/2	Montaż licznika energii elektrycznej 3-fazowego	szt	1
1.2.12	KNNR 5/1207/3	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych i rur o średnicy do 47 mm, bruzdy dla przewodów wtykowych, w betonie	m	35
1.2.13	KNNR 5/101/2 (2)	Rury winidurowe układane p.t. w gotowych bruzdach, podłoże betonowe, Fi 22	m	35
1.2.14	KNNR 5/203/1	Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 7,5 mm ²	m	35
1.2.15	KNNR 5/1208/1	Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 25 mm	m	35
1.2.16	KNNR 5/1203/10	Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód kabelkowy do 6 mm ²	szt	15
1.2.17		Wymiana TG	usł	1
1.2.18		Wykonanie obróbki malarsko-tynkarskiej	usł	24
1.2.19		Wykonanie pomiarów pomontażowych	usł	1
1.2.20		Koszty dopuszczenia do prac przez PGE, kosztami dodatkowymi, dokumentacja powykonawcza do PGE	usł	1

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Robotnicy	r-g	124,6501		
Razem (z dokładnością do zaokrąglenia)			124,6501		

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Kolki rozporowe plastikowe	szt	22,88		
2.	Przewód LGY 450/750V 10mm ²	m	118,56		
3.	Przewód LGY 450/750V 16 mm ²	m	353,6		
4.	Przewód LGY 450/750V 25mm ²	m	26		
5.	Przewód YDY-450/750V 3x6mm ²	m	36,4		
6.	Rura elektroinstalacyjna PVC gładka sztywna RL22	m	36,4		
7.	Rura osłonowa DVR-40	m	22,88		
8.	Tablica licznikowa na 2 układy pomiarowe	kpl	6		
9.	Uchwyt do rury DVR	szt	46,2		
10.	Złączka kompensacyjna do rur elektroinstalacyjnych z tworzywa sztucznego ZCL22	szt	14,35		
Razem (z dokładnością do zaokrąglenia)					

Tabela elementów scalonych

Nr	Nazwa	Wartość z narzutami
	Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Suchawskiej 8 w miejscowości Włodawa	
1	Blok ul. Suchawska 8	
1.1	Prace demontażowe	
1.2	Prace montażowe	
	Suma elementów kosztorysu	
	Razem Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Suchawskiej 8 w miejscowości Włodawa netto	

Przedmiar robót

Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Wyrykowskiej 1 w miejscowości Włodawa

Budowa: Wymiana tablic głównych, tablic licznikowych oraz WLZ-tów

Lokalizacja: Włodawa

Nazwa i kod CPV: 45000000-7 Roboty budowlane

50711000-2 Usługi w zakresie napraw i konserwacji elektrycznych instalacji budynkowych

45211340-4 Roboty budowlane w zakresie budownictwa wielorodzinnego

Inwestor: Spółdzielnia Mieszkaniowa we Włodawie

ul. Przechodnia 22

22-200 Włodawa

NIP 565-000-04-09

Wartość kosztorysu: zł

Data opracowania:

2024-09-25

mgr inż. Marcin Karpuk
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
upr. bud. o. LUB/0136/PWOE/10
Nr ewid. LUB/IE/0073/11

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Wyrkowskiej 1 w miejscowości Włodawa		
1	Grupa	Blok ul. Wyrkowska 1		
1.1	Element	Prace demontażowe		
1.1.1	KNNRW 9/205/4	Liczniki energii elektrycznej, demontaż, 1-fazowy	szt	18
1.1.2	KNNRW 9/205/6	Liczniki energii elektrycznej, demontaż, 3-fazowy	szt	1
1.1.3	KNNRW 9/201/7	Tablice rozdzielcze i obudowy, demontaż obudowy, powierzchnia do 0,5 m ² - tablice mieszkaniowe	szt	18
1.1.4	KNNRW 9/308/5	Linie zasilające prowadzone w rurach instalacyjnych stalowych na tynku, demontaż	m	42
1.1.5	KNNRW 9/305/5	Przewody kabelkowe układane w korytkach i listwach instalacyjnych, demontaż, przewód do 12,5 mm ²	m	82
1.2	Element	Prace montażowe		
1.2.1	KNNR 5/105/4	Rury winidurowe układane w ciągach wielokrotnych, na betonie, cegle, gazobetonie, Fi 47 mm	m	25
1.2.2	KNNR 5/201/5	Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 16 mm ²	m	68
1.2.3	KNNR 5/201/6 (1)	Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 25 mm ²	m	5
1.2.4	KNNR 5/1209/11 (1)	Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w betonie, długość przebiccia do 30 cm, Fi 25 mm	otwór	18
1.2.5	KNNR 5/1209/12 (3)	Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w betonie, długość przebiccia do 40 cm, Fi 60 mm	otwór	2
1.2.6	KNNR 5/201/4 (2)	Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 10 mm ² - osznurowanie układu licznikowego	m	177
1.2.7	KNNR 5/404/1	Tablice rozdzielcze i obudowy, tablica do 10 kg	szt	6
1.2.8	KNNR 5/404/5	Tablice rozdzielcze i obudowy, obudowa do 0,1 m ² - tablice mieszkaniowe	szt	18
1.2.9	KNNR 5/1203/5	Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód pojedynczy do 50 mm ²	szt	24
1.2.10	KNP 74/504/1	Montaż licznika energii elektrycznej 1-fazowego	szt	18
1.2.11	KNP 74/504/2	Montaż licznika energii elektrycznej 3-fazowego	szt	1
1.2.12	KNNR 5/1207/3	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych i rur o średnicy do 47 mm, bruzdy dla przewodów wtynkowych, w betonie	m	80
1.2.13	KNNR 5/101/2 (2)	Rury winidurowe układane p.t. w gotowych bruzdach, podłoże betonowe, Fi 22	m	80
1.2.14	KNNR 5/203/1	Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 7,5 mm ²	m	90
1.2.15	KNNR 5/1208/1	Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 25 mm	m	80
1.2.16	KNNR 5/1203/10	Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód kabelkowy do 6 mm ²	szt	18
1.2.17		Wymiana TG	ust	1
1.2.18		Wykonanie obróbki malarsko-tynkarskiej	ust	36
1.2.19		Wykonanie pomiarów pomontażowych	ust	1
1.2.20		Koszty dopuszczenia do prac przez PGE, kosztami dodatkowymi, dokumentacja powykonawcza do PGE	ust	1

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Robotnicy	r-g	165,5834		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń)			165,5834		

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Kołki rozporowe plastikowe	szt	26		
2.	Przewód LGY 450/750V 10mm ²	m	184,08		
3.	Przewód LGY 450/750V 16 mm ²	m	353,6		
4.	Przewód LGY 450/750V 25mm ²	m	26		
5.	Przewód YDY-450/750V 3x6mm ²	m	93,6		
6.	Rura elektroinstalacyjna PVC gładka sztywna RL22	m	83,2		
7.	Rura osłonowa DVR-40	m	26		
8.	Tablica licznikowa na 3 układy pomiarowe	kpl	6		
9.	Uchwyt do rury DVR	szt	52,5		
10.	Złączka kompensacyjna do rur elektroinstalacyjnych z tworzyw sztucznych ZCL22	szt	32,8		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń)					

Tabela elementów scalonych

Nr	Nazwa	Wartość z narzutami
	Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Wyrykowskiej 1 w miejscowości Włodawa	
1	Blok ul. Wyrykowska 1	
1.1	Prace demontażowe	
1.2	Prace montażowe	
	Suma elementów kosztorysu	
	Razem Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Wyrykowskiej 1 w miejscowości Włodawa netto	

