

**PRZEDMIAR ROBÓT**

Budowa: Urząd Skarbowy w Dzierżoniowie  
 Obiekt: Remont izolacji pionowej  
 Rodzaj robót: Roboty budowlane  
 Lokalizacja: ul. Pocztowa 14, 58-200 Dzierżoniów, dz. nr ewid. 332/1, obręb 0004 Centrum, jednostka ewid. 020202\_1 Dzierżoniów

Inwestor: Izba Administracji Skarbowej we Wrocławiu  
 ul. Powstańców Śl. 24,26, 53-333 Wrocław

PRZEDMIAR		Strona 1			13-03-2020
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	SYKAL ILOŚĆ
1	DEMONTAŻE				
1	10	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - chodnik betonowy	m <sup>3</sup>	24,300
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 135*1,2*0,15		24,300
1	20	KNNR 1 0213-01	Załadunek gruzu - gruz z chodników z betonu	m <sup>3</sup>	24,300
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 24,3		24,300
1	30		Wywóz gruzu wraz z utylizacją (kontener)	m <sup>3</sup>	24,300
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 24,3		24,300
2	IZOLACJA PIONOWA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH				
2	100	KNR 4-01 0102-04	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 3.0 m w gruncie kat. I-II	m <sup>3</sup>	259,200
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 135*1,2*1,6		259,200
2	110	KNR-W 2-01 0317-01	Jednostronne pełne umocnienie ścian wykopów o głębokości do 3.0 m bez względu na kategorię gruntu	m <sup>2</sup>	216,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 135*1,6		216,000
2	120	KNR 4-01 0105-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II	m <sup>3</sup>	259,200
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 135*1,2*1,6		259,200
2	130	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m <sup>3</sup>	259,200
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 135*1,2*1,6		259,200
2	140	KNR 0-40 0102-01	Wykonanie fasety uszczelniającej o promieniu 5 cm na styku fundamentu i ściany	metr	135,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 135		135,000
2	150	KNR-W 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>	216,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 135*1,6		216,000
2	160	KNR-W 2-02 0603-06	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - druga i następna warstwa	m <sup>2</sup>	216,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 135*1,6		216,000
2	170	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>	216,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 135*1,6		216,000
2	180	KNR AT-27 0101-03	Skucie tynków cementowo-wapiennych i cementowych - przyjęto 40 %	m <sup>2</sup>	86,400

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> (135*1,6)*0,4	86,400
2	190	KNR 4-01 0726-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły	m <sup>2</sup>	86,400	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> (135*1,6)*0,4	86,400
2	200	KNNR 1 0213-01	Załadunek gruzu	m <sup>3</sup>	1,728	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 86,4*0,02	1,728
2	210		Wywóz gruzu wraz z utylizacją (kontener)	m <sup>3</sup>	1,728	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 86,4*0,02	1,728
2	220	KNR-W 2-02 0604-08	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni pionowych folii kubelkowe	m <sup>2</sup>	216,000	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 135*1,6	216,000
2	230		Doświetlacz piwniczny 100x40x40	szt	2,000	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 2	2,000
2	240		Doświetlacz piwniczny 100x60x40	szt	1,000	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 1	1,000
<b>3 OPASKA</b>						
3	810	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	metr	135,000	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 135	135,000
3	830	KNR 2-01 0610-02	Podsypka filtracyjna ze żwiru w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa	m <sup>3</sup>	13,500	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 135*0,5*0,2	13,500
3	840	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>	94,500	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 135*0,7	94,500
3	850	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	94,500	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 135*0,7	94,500
3	860	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - uzupełnienie po demontażu chodnika do opaski żwirowej	m <sup>2</sup>	94,500	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 135*0,7	94,500
<b>4 INSTALACJA ODGROMOWA</b>						
4	870	KNNR 5 0612-06	Zaciski kontrolne w instalacji odgrom. lub przewodach wyrówn. - Zacisk kontrolny dwuśrubowy bednarka –druz fi 8	szt	9,000	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 9	9,000
4	950	KNNR N005-06-05-02-00	Układanie bednarki w wykopie	metr	140,000	
4	970	KNNR 5 0612-06	Zaciski kontrolne w instalacji odgromowej - połączenie drut ocynk.-płaskownik	szt	9,000	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 9	9,000
4	1010	DOSTAWA	Smar antykorozyjny przewodzący	szt	2,000	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 2	2,000
4	1040	KNNR 5 1304-03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar)	szt	1,000	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 1	1,000

---

---

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
4	1050	KNNR 5 1304-04	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (każdy następny pomiar)	szt	8,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> 8		8,000

---