

PRZEDMIAR ROBÓT 330-00-001

CPV: 45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków

Budowa: Remont pokrycia dachowego budynku świetlicy

Obiekt: ŚWIETLICA WIEJSKA

Rodzaj robót: Roboty budowlane i

Lokalizacja: Nowa Wioska gm. Góra

Działka nr ewidencyjny 25

PRZEDMIAR 330-00-001

Strona 15

17-07-2025

SYKAŁ-002758

DZ		POZ		SYMBOL POZYCJI		NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ		JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1 Roboty rozbiórkowe									
1	10	KNR	401-05-08-02-00	Rozbiórki pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie				m²	117,599
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		11,70*8,20					95,940
		2	+ pow. dachu sąsiada	6,05*3,58*0,5*2					21,659
1	20	KNR	401-05-11-03-00	Rozebranie pokrycia z płyt azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku				m²	75,659
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		11,70*8,20					95,940
		2	minus pow.dachu sąsiada	-(8,08*5,02)*0,5					-20,281
1	30	MAT	2321499	Opłata za odbiór i utylizację płyt azbestowych przez uprawniony podmiot gospodarczy wraz dostarczeniem inwestorowi wymaganego przepisami zaświadczenia.				m²	75,659
1	40	KNR	401-05-04-08-00	Rozbiórka gąsiorów ceramicznych				metr	11,700
1	50	KNR	401-04-30-04-00	Rozebranie ołacenia dachu z poz.10 i 20				m²	193,258
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		117,599+75,659					193,258
1	60	KNR	401-03-54-06-00	Demontaż wyłazu dachowego o powierzchni do 1 m²				szt	1,000
1	70	KNR	401-05-35-03-00	Rozebranie obróbek blacharskich rynien dachowych nadających się do użytku				metr	11,700
1	80	KNR	401-05-35-04-00	Rozebranie obróbek blacharskich rynien dachowych nie nadających się do użytku				metr	5,390
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		2,68+0,90+0,91+0,90					5,390
1	90	KNR	401-05-35-05-00	Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nadających się do użytku				metr	3,740
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		3,74*1					3,740
1	100	KNR	401-05-35-06-00	Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nie nadających się do użytku				metr	3,850
1	110	KNR	401-05-35-08-00	Rozebranie obróbek blacharskich murów, okapów itp. nie nadających się do użytku				m²	12,267
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		(11,70+2,78+0,91)*0,30					4,617
		2	kosz- eternit/sąsiad	6,05*0,30*2					3,630
		3	komin	(3,52*2+0,50+0,12+0,38)*0,50					4,020
1	120	KNR	401-01-08-09-00	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km				m³	3,080
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1	gruz z dachówki rozbiórkowej	114,09*0,025*1,08					3,080
1	130	KNR	401-01-08-10-00	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km				m³	3,080
1	140	MAT	1690001	Opłata na wysypisku za przyjęcie i utylizację				m³	3,080
2 Przemurowanie komina ponad dachem									
2	10	KNR	401-04-19-03-00	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie ponad 5 m				szt	1,000
2	20	KNR	401-03-10-02-00	Przemurowanie kominów objętości w 1 miejscu ponad 0,5 m³ z wykonaniem zwieńczenia na wzór istniejącego				m³	2,815
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		((2,22-0,79)*0,38+(0,79*0,50))*3,00					2,815
2	30	PKZ	1908-01-21-07-00	Spoinowanie ścian komina z cegły ponad pokryciem dachu				m²	12,218

		SYMBOŁ		NAZWA		JEDN		IŁOŚĆ	
DZ	POZ	POZYCJI		POZYCJI PRZEDMIAROWEJ		MIARY			
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		(2,22+0,50+0,79+1,54+0,38)*2,25					12,218
3	Nowe pokrycie powierzchni dachu								
3	10	KNR	202-06-16-01-00	Zabezpieczenie powierzchni dachu przed opadami folią techniczną PCV		m²			221,130
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		11,70*8,20*2					191,880
		2		4,50*6,50*0,5*2					29,250
3	20	KNR	202-06-16-01-00	Isolacja powierzchni dachu folią zbrojoną o paroprzepuszczalności Sd>0,03m		m²			193,258
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		117,599+75,659					193,258
3	30	KNR	202-04-10-04-00	Kontrłaty o przekroju 25/40 mm na krokwiach przed ołączeniem a po założeniu membramy foliowej - wsp.o,30 do RMS		m²			193,258
3	40	KNR	202-04-10-04-00	Ołączenie połaci dachowych łatami 40/60 mm o rozstawie z uwzględnieniem faktycznej długości dachówki - drewno klasy C20		m²			169,258
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1	193,258 m2 minus pow. pokrycia stożkowego poz.3/50	193,258-24,00					169,258
3	50	KNR	202-04-10-04-00	Ołączenie połaci dachowych o kształcie stożkowym "łatami" z sklejki 2*12mm o rozstawie ponad 24 cm		m²			24,200
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1	kosz stożkowy	6,05*1,00*2*2					24,200
3	60	KNR	202-05-04-04-00	Pokrycie dachów dachówką karpiówką ceramiczną w koronkę w kolorze ceglastym, żłobkowana 155/388 mm z zastosowaniem dachówek wentylacyjnych w pokryciu dachowym (1 szt/10 m2)		m²			193,258
3	70	KNR	401-05-05-03-00	Dodatkowe nakłady robocizny i materiałów do pokryć stożkowych lub owalnych z dachówek podwójnych ciętych		szt			4,000
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1	2 kosze *6,05 + 12,10:3=4	4					4,000
3	80	KNR	401-05-03-07-00	Pokrycie kalenicy gąsiorami ceramicznymi na taśmie systemowej uszczelniającej		metr			11,700
3	90	KNR	202-05-13-02-00	Montaż kominka wentylacyjnego systemowego do pokrycia dachowego fi 135 mm		szt			2,000
3	100	KNNR	N002-11-05-02-00	Właz dachowy fabrycznie wykończony np. typu WGI 44/55 cm		m²			0,400
3	110	KNR	401-04-16-01-00	Dostawa i montaż ławy kominiarskiej metalowej np. wg systemu FOLNET montowanej na kominie S=25 cm długości 1,50 m		metr			1,500
3	120	CEN	N007-02-02-04-00	Poręcze - uchwyt na kominie - 1 szt		kg			28,890
3	130	KNR	202-05-39-04-00	Dostawa i montaż barier śniegowych h=20 cm np. wg systemu FOLNET ze stali cynkowanej ogniowo i malowanej proszkowo		metr			15,700
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		11,70+3,00+1,00					15,700
4	Obróbki i opierzenia pasów nadrynnowych,komina z blachy tytan cynk.								
4	10	KNR	202-05-09-04-01	Montaż rynny z blachy tyta-cynk. uprzednio zdemontowanej wsp.do M=0,20		metr			11,700
4	20	KNR	202-05-09-04-01	Rynny dachowe półokrągłe z blachy tytan-cynkowej 0,60 mm ø 15 cm		metr			5,690
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		2,98+0,90+0,91+0,90					5,690
4	30	KNR	202-05-09-09-01	Zbiorniczki przy rynnach z blachy tytan-cynkowej 0,60 mm		szt			2,000
4	40	KNR	202-05-11-02-01	Montaż rury spustowej okrągłej uprzednio zdemontowanej z blachy tytan-cynkowej 0,60 mm ø 10 cm - wsp. do M=0,20		metr			3,500
4	50	KNR	202-05-11-02-01	Rury spustowe okrągłe z blachy tytan-cynkowej 0,60 mm ø 10 cm -naroże z dz. sąsiednią		metr			3,850
4	60	KNR	202-05-07-02-01	Wykonanie pasów okapowych z blachy tytan-cynkowej 0,60 mm szer nad rynnami fi 150 mm		m²			4,095
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		11,70*0,35					4,095
4	70	KNR	202-05-15-05-00	Obróbki blachą tytan-cynk wyłazów w dachach krytych papą lub dachówką		szt			1,000

PRZEDMIAR 330-00-001				Strona 17		17-07-2025	
						SYKAL-002758	
DZ	POZ	SYMBOŁ POZYCJI		NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ		JEDN MIARY	ILOŚĆ
4	80	KNR	202-05-07-01-01	Wykonanie opierzenia komina z blachy tytan-cynk 0,60 mm -wsp.do R=1,5 - na wzór istniejącego schodkowego		m²	4,020
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> poz 1/90	<i>Obliczenie ilości</i> 4,02			4,020