

---

# PRZEDMIAR I NA PRACE MALARSKIE POM. KIEROWCÓW NPL JUDYMA 4

NAZWA INWESTYCJI : PRACE MALARSKIE POM. KIEROWCÓW NPL  
ADRES INWESTYCJI : 47-220 KĘDZIERZYN - KOŻLE UL. JUDYMA 4.  
INWESTOR : SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ  
ADRES INWESTORA : 47- 200 KĘDZIERZYN - KOZLE UL. 24 KWIETNIA 5  
BRANŻA : MALARSKA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : RYSZARD SMUTEK 509842426 (KOSZTORYSOWA)  
DATA OPRACOWANIA : 2021

---

Stawka roboczogodziny :

## NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R+S
Zysk [Z] .....	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

## Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2021

Data zatwierdzenia



Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	kalk. własna	Wyniesienie mebli przed malowaniem	kpl					
1*		obmiar = 1 kpl -- R -- robocizna - ilość roboczogodzin *stawka *2 pracowników 16r-g/kpl	r-g	16.0000				
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
2	KNR-W 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 obmiar = 0.80*1.80 = 1.440 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.41r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0.5904				
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
3	KNR-W 4-01 0621-01	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania obmiar = 0.80*1.80 = 1.440 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.19r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0.2736				
2*		-- M -- środki impregnacyjne i grzybobójcze - preparaty solowe 0.143kg/m <sup>2</sup>	kg	0.2059				
3*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000				
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
4	KNR-W 4-01 0711-05	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 2 m2 w 1 miejscu obmiar = 0.80*1.80 = 1.440 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1.47r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2.1168				
2*		-- M -- cement portlandzki z dodatkami"25" 10kg/m <sup>2</sup>	kg	14.4000				
3*		ciasto wapienne (wapno gaszone) 0.0018m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.0026				
4*		piasek do zapraw 0.0364m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.0524				
5*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000				
6*		-- S -- wyciąg 0.05m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0720				
7*		betoniarka 150 dm3 0.04m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0576				
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
5	KNR-W 4-01 0713-04 analogia	Zwiększenie przyczepności powłok olejnych	m <sup>2</sup>					
1*		obmiar = 48.814 m <sup>2</sup> -- R -- robocizna 0.47r-g/m <sup>2</sup>	r-g	22.9426				
2*		-- M -- masą szczepną 0.52kg/m <sup>2</sup>	kg	25.3833				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000				
4*		-- S -- wyciąg 0.01m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.4881				
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
6	KNR-W 4-01 1206-04 uwa- ga p.tab.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - powierzchnia 3-5 m <sup>2</sup> obmiar = ściany (5.05+2.19)*2*2.25+0.88*(2.05*2+0.89) 36.971 podłoga 5.05*2.19+0.89*0.88 11.843 RAZEM 48.814 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.528*1.15=0.6072r-g/m <sup>2</sup>	r-g	29.6399				
2*		-- M -- grunt pokostowy 0.18dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	8.7865				
3*		farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- wania 0.085dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	4.1492				
4*		rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych 0.043dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	2.0990				
5*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowa- wania 0.099dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	4.8326				
6*		szpachlówka olejno żywiczna na tynki biała 0.261dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	12.7405				
7*		gips budowlany 0.004kg/m <sup>2</sup>	kg	0.1953				
8*		papier ścierny w arkuszach 0.133ark./m <sup>2</sup>	ark.	6.4923				
9*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000				
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
7	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CE- RESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - po- wierzchnie poziome obmiar = 5.05*2.19 = 11.060 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.06r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0.6636				
2*		-- M -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" 0.21dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	2.3226				
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000				
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0022				
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0033				
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
8	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów obmiar = 5.05*2.19 = 11.060 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.127r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1.4046				
2*		-- M -- farby emulsyjne nawierzchniowe 0.298dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	3.2959				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000				
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
9	KNR-W 4-01 1209-08 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami obmiar = $1.0 \times 1.8 \times 2 = 3.600 \text{ m}^2$	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna $0.62 \times (1 \times 2 + 0.5) = 1.55 \text{ r-g/m}^2$	r-g	5.5800				
2*		-- M -- szpachlówka celulozowa na tynki $0.075 \times (1 \times 2 + 0.5) = 0.1875 \text{ dm}^3/\text{m}^2$	dm <sup>3</sup>	0.6750				
3*		farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania $0.081 \times (1 \times 2 + 0.5) = 0.2025 \text{ dm}^3/\text{m}^2$	dm <sup>3</sup>	0.7290				
4*		papier ścierny w arkuszach $0.49 \times (1 \times 2 + 0.5) = 1.225 \text{ ark./m}^2$	ark.	4.4100				
5*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania $0.087 \times (1 \times 2 + 0.5) = 0.2175 \text{ dm}^3/\text{m}^2$	dm <sup>3</sup>	0.7830				
6*		benzyna do lakierów $0.038 \times (1 \times 2 + 0.5) = 0.095 \text{ dm}^3/\text{m}^2$	dm <sup>3</sup>	0.3420				
7*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000				
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
10	kalk. własna	Wniesienie mebli do pomalowanego pomieszczenia obmiar = 1 kpl	kpl					
1*		-- R -- robocizna - ilość roboczogodzin * stawka * 2 pracowników 16r-g/kpl	r-g	16.0000				
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## PODSUMOWANIE

## CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				
VAT [V]				
RAZEM				

OGÓLEM

Słownie: