

# Kosztorys inwestorski

**Przedmiot robót:**

Remont klatki schodowej w budynku przy ul. Mickiewicza 42  
67-200 Głogów

**Zamawiający:**

Zakład Gospodarki Mieszkaniowej ul. Poczdamska 1, 67-200 Głogów

**Wykonawca prac:****Rodzaj robót:**

Budowlane

---

Data opracowania : 2012-11-22

AKTUALIZACJA CEN NA ROK 2015 I kw. 10.03.2015 r  
Andrzej Świątkowski

Sporządził(a):  
Mariusz Kędziora

Sprawdził(a):

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
<b>Element robót: 1 Roboty malarskie</b> <b>Kod CPV:</b>		
1	KNR 401 T1202/09 Zeskrobanie i zmycie starej farby powierzchnia sufitów  Obmiar : 8,57*2,45 = 20,997 6,9*2,43*2= 33,534 4,2*2,45 = 10,290 2,45*2,15 = 5,268 5,5*1,72 = 9,460 0,9*1,20*4= 4,320	83,869 [m2]
2	NNRKB 202 T1134/01 Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" powierzchnie poziome	83,869 [m2]
3	KNR 202 T0815/06 Gładzie gipsowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych, dwuwarstwowych	83,869 [m2]
4	KNR 202 T1505/03 Malowanie farbą emulsyjną powierzchni sufitów malowanie 2-krotne powierzchni wewn.podłoży gipsowych z gruntowaniem	83,869 [m2]
5	KNR 401 T1202/09 Zeskrobanie i zmycie starej farby z powierzchni ścian  Obmiar : (8,57+2,45)*2*1,65 = 36,366 (6,9+2,43)*2*1,65*3= 92,367 (5,5*2)*1,70 = 18,700 (0,90+1,20)*2,5*4 = 21,000 -4*0,6*2,0 = -4,800	163,633 [m2]
6	NNRKB 202 T1134/02 Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" powierzchnie pionowe	163,633 [m2]
7	KNR 202 T0815/04 Gładzie gipsowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych, dwuwarstwowe	163,633 [m2]
8	KNR 202 T1505/03 Malowanie farbą emulsyjną powierzchni ścian malowanie 2-krotne powierzchni wewn.podłoży gipsowych	163,633 [m2]
9	KNR 401 T1208/02 Ługowanie farby z tynków ścian  Obmiar : (8,57+2,43)*2*1,50= 33,000 (6,9+2,43)*2*1,50 = 27,990 5,5*2*1,50 = 16,500 -4*0,6*1,50 = -3,600	73,890 [m2]
10	KNR 401 T1206/05 Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem - dwukrotne	73,890 [m2]
11	KNR 401 T1207/02 Malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm policzki schodów oraz spody biegów  Obmiar : 8,57*2,45 = 20,997 6,9*2,43*2= 33,534 4,2*2,45 = 10,290 2,45*2,15 = 5,268 5,5*1,72 = 9,460 -4*0,6 = -2,400	77,149 [m]
12	KNR 401 T1212/05 Malowanie farbą olejną elementów balustrady drewnianej z oczyszczeniem  Obmiar : (1,3+6*2,7+3,7)*0,94= 19,928	19,928 [m2]

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
13	KNR 401 T1212/28 Malowanie farbą olejną elementów metalowych rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm - dwukrotne rury gazowe na żółto Obmiar : 3*6,5+3,0= 22,500	22,500 [m]
14	KNR 401 T1212/02 Malowanie farbą olejną elementów metalowych powierzchni pełnych Obmiar : (0,46+0,67)*2,10*4= 9,492	9,492 [m2]
15	KNR 401 T1209/10 Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej Stolarki drzwiowej o pow. ponad 1.0 m2, dwukr. drzwi na strych Obmiar : 0,9*2,0*2= 3,600	3,600 [m2]
16	KNR 401 T1209/10 Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej Stolarki drzwiowej o pow. ponad 1.0 m2, dwukr. Obmiar : 0,8*2,0*2= 3,200	3,200 [m2]
17	KNR 401 T1207/02 Malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm Malowanie podstopni drewnianych dwukrotne (analogia) podstopnie i końcówki schodów Obmiar : 1,2*79= 94,800	94,800 [m]
<b>Element robót: 2 Roboty ogólnobudowlane</b> <b>Kod CPV:</b>		
18	KNR 401 T0417/03 Wymiana elementów schodów drewnianych Poręczce Obmiar : 3*2,7+3,7= 11,800	11,800 [m]
19	KNR 401 T0417/01 Wymiana elementów schodów drewnianych Stopnice	14,000 [szt]
20	KNRW 202 T1125/01 Posadzki stopni schodowych z tworzyw sztucznych Wykładziny stopni schodowych -z wykładziny rulonowej gr. 3,5mm Obmiar : 1,05*0,3*79= 24,885	24,885 [m2]
21	KNRW 202 T1125/04 Posadzki stopni schodowych z tworzyw sztucznych Okładziny krawędzi stopni schodowych z kątownika aluminiowego Obmiar : 1,05*79= 82,950	82,950 [m]
22	KNR 21 T4007/03+kalkulacja własna Nabicie na podłogę spocznika i pięter płyt OSB płyta OSB gr. 15mm - analogia skalkulować podcięcie drzwi otwierające się na zewnątrz Obmiar : 2,45*1,50*3= 11,025 2,45*1,82 = 4,459 3,20*2,45*3= 23,520 1,5*2,45 = 3,675 1,2*1,8*4 = 8,640	51,319 [m2]
23	KNRW 202 T1123/01 Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych gr. 3,5mm ! z warstwą izolacyjną, rulonowe z użyciem kleju	51,319 [m2]
24	KNR 401 T0815/07 Wymiana cokołków, listew przyścienn.i przycokoł.z drewna liściastego Wymiana cokołów o przekroju 2x10 cm Obmiar : (2,45+1,50*2)*3= 16,350 (2,45+1,82*2) = 6,090 (3,20*2+2,45)*3= 26,550 (1,5*2+2,45) = 5,450 (1,2+1,8)*2*4 = 24,000 -0,8*12 = -9,600	68,840 [m]

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
25	KNR 401 T0354/05 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2  Obmiar : 1,7*3,0= 5,100	5,100 [m2]
26	KNR 401 T0711/02 Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III ściany płaskie,słupy prostok., cegły,pustaki ceram.,gazo-pian,zapr.cem-wap.do 2m2	12,000 [m2]
27	KNR 401 T0354/04 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 drzwi do piwnicy	1,000 [szt]
28	KNNR 2 T1104/01 Ościeżnice stalowe	1,000 [szt]
29	KNR 202 T1017/01 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne obite blachą fabrycznie wykończone pełne o pow. do 1.60m2 z wkładką patentową + 11kluczy Obmiar : 0,8*2,0= 1,600	1,600 [m2]
30	KNR 401 T0354/04 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	4,000 [szt]
31	KNNR 2 T1104/01 Ościeżnice stalowe	4,000 [szt]
32	KNNR 2 T1103/01 Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone pełne obita blachą w kolorze brązowym z wkładką patentową Obmiar : 0,6*2,0*4= 4,800	4,800 [m2]
* Zakończenie wydruku		