

PRZEDMIAR ROBÓT

NA WYKONANIE ROBÓT REMONTOWO – BUDOWLANYCH
POMIESZCZEŃ BIUROWYCH WRAZ Z HOLEM GŁÓWNYM

W BUDYNKU CENTRUM EDUKACJI ZAWODOWEJ I USTAWICZNEJ „KOPERNIK”

W WYSZKOWIE UL. I ARMII WOJSKA POLSKIEGO 89A


INSPEKTOR NADZORU
opracowanie
Eugeniusz Sarnacki
opr. i cz. - konstr. 110/00
M.O.M.B. MAZ/BOI/7266/02

Lp	Podstawa	Wyszczególnienie robót	Jedn.	Poszcz.	Razem
1	K.N.R. 4-04 t.0105 p.05	Rozbiórka ścianek dzielowych z cegły ceramicznej na zaprawie cementowej.	m2	6,75	
		/2,70x2,50/=	m2	5,75	
		/1,40x0,90/x 2,50=	m2	6,63	
		/2,20x0,45/x 2,50=			
		razem	m2		19,13
2.	K.N.R. 4-04 t.0102 p.05	Rozbiórka łądy w holu głównym wykonanej z cegły pełnej ceramicznej na zaprawie cement.	m3	0,83	
		/1,80x0,40/ x1,15=			
		razem	m3		0,83
3.	K.N.R. 4-01 t.0353 p.09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych osadzonych w ścianach dzielowych murowanych z cegły /o.ścieżnice drzwiowe/	szt	4	
		razem	szt		4
4.	K.N.R. 4,053 t.0353 p.07	Wykucie z muru ościeżnicy okiennej o powierzchni do2,0m2	szt	1	
		razem	szt		1
5	K.N.R. 4-01 t.0212 p.03	Ręczne rozebranie posadzki betonowej z wierzchnią warstwą lastryko grub. 18cm			
		z pomieszczenia łazienki/	m3	0,70	
		/2,20x1,76/ x0,18 =	m3	0,27	
		21,35x1,10/ x0,18 =			
		razem	m3		0,97
6	K.N.R. 4-01 t.0353 p.12	Wykucie z muru podokienników lastrykowych z odniesieniem na wskazane miejsca.			
		1,30x4 szt=	mb	5,20	
		1,00x1 szt=	mb	1,00	
		razem	mb	6,20	
7	K.N.R. 4-01 t.0312 p.05	Rozebranie posadzki z płytek ceramicznych położonych na zaprawie klejowej.			
		oim. korytarza powierz.	m2	10,60	
		oim. łazienki	m2	5,40	
		razem	m2		16,00

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp	Podstawa	Wyszczególnienie robót	Jedn.	Poszcz.	Razem
8	K.N.R. 4-01 t.0818 p.05	Zerwanie posadzki z tworzywa			
		PCV /płytki/ułożonych na klej	m2	12,01	
		pokój 1	m2	11,05	
		pokój 2	m2	7,90	
		pokój 3	m2		

		razem			30,96
9	K.N.R. 4-01 t.0109 p.14+16	Wywiezienie gruzu z rozebranych			
		elementów samochodem skrzyniowym			
		z ręcznym załadunkiem i rozładunkiem.			
		poz.1. /19,13x0,15/=	m3	2,87	
		poz 2	m3	0,83	
		poz. 5	m3	0,97	
		poz.6. /6.20x0,30x0,07/=	m3	0,13	
		poz.7. /16,00x0,02/=	m3	0,32	

		razem	m3		5,12
10	K.N.R. 4-01 t.0303 p.04	Uzupełnienie ścianek działowych			
		w pom. biurowych poprzez			
		wykonanie z cegły ceramicznej			
		na zaprawie cement-wap.			
		/1,07+1,40/x2,50=	m2	6,18	
		/1,50+0,45/x2,50=	m2	4,88	

		razem	m2		11,06
11	K.N.R. 4-01 t.0803 p.02	Uzupełnienie podłoża betonowego			
		po wykonaniu adaptacji instalacji			
		wod-kan /dostosowanie do			
		zaprojektowanego rozwiązania.			
		pow. łazienki	m2	5,40	

		razem	m2		5,40
12	K.N.R. 4-01 t.1202 p.09	Zeskrobanie i zmycie starej			
		farby z powierzchni ścian i			
		sufitów wraz z reperacją zarysowań			
		w pom. powyżej 5,0m2			
		powierzchnia sufitów.			
		/1,20+3,25/x 2,70=	m2	12,00	
		/3,14x2,20/=	m2	6,91	
		/4,35x1,20/=	m2	5,82	
		/2,20x1,73/=	m2	3,91	
		/2,42x3,25/=	m2	7,90	
		/5,20x1,07/=	m2	6,35	
		/2,31x2,20/=	m2	5,08	
/5,75x4,82/=	m2	27,71			
/2,66x2,60/=	m2	6,91			
/2,84x2,60/=	m2	7,38			

		razem sufity	m2	39,71	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp	Podstawa	Wyszczególnienie robót	Jedn.	Poszcz.	Razem
		ciąg dalszy poz.12 powierzchnie ścian: /3,25+1,20+2,70/x2x2,50= /3,25+3,14+0,60/x2x2,50= /2,42+3,25/x2x2,50= 22,50 /25,04+1,10+2,30+2,20+2,30+5,04/ /5,75+4,32/2x2,50= /2,66+2,60/+2,60/x3,00 /2,84+2,50/x2x300=	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	35,75 34,95 28,35 44,95 63,42 23,58 24,12	
		----- razem ściany	m2	255,12	
		----- razem ściany i sufity	m2		344,86
13	K.N.R. 4-01 t.0711 p.08	Uzupełnienie tynków kat III na pow ścian z zaprawy cem-wap /1,07+3,14/x2x2,50= /1,40+0,90/+2,20/x2x2,50=	m2 m2	21,05 22,50	
		----- razem	m2		43,55
14	K.N.R. 4-01 t.0601 p.03	Wykonanie izolacji p.wilgociowej na powierzchni posadzki w łazience z dwóch warstw papy termozgrzewal. pow, jak łazienka	m2	5,40	
		----- razem	m2		5,40
15	K.N.R. 4-01 t.0803 p.01	Wykonanie podłogi betonowego pod posadzkę w pom. łazienki z zatarciami na ostro. pow. jak łazienka	m2	5,40	
		----- razem	m2		5,40
16	K.N.R. 4-01 t.1211 p.06	Docelenie starej farby olejnej na powierzchni ścian w pom. korytarza, łazienki i toalety /7,30+1,07/x2x1,50= /2,30+2,20/x2x1,50= /3,26+1,70+1,40+1,0/x1,50= /2,50+4,32+2,60+2,65/2x1,50=	m2 m2 m2 m2	22,43 13,50 11,04 37,38	
		----- razem	m2		85,35
17	K.N.R. 4-01 t.0702 p.05	Obicie pasów tynku cem-wap na styku ściana-sufit o szerok. pasek ok. 20cm/litowanie pasów ty/ /3,25+1,07/x2= /3,25+3,14+1,20+0,50+3,14/ /3,25x2,42/2= 7,45+0,4+1,07+1,10+0,31+2,20/ /4,32+2,60+2,66+2,60+2,64 /2,50+4,32=	mb mb mb mb mb mb	3,64 11,29 11,34 13,17 22,04	
		----- razem	mb		73,52

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp	Podstawa	Wyszczególnienie robót	Jedn.	Poszcz.	Razem
18	K.W.R. 4-01 t.0705 p.05	Wykonanie tynków cem-wap katIII na powierzchni wykutych pasów pod kątem prostym ściana-sufit ilość jak poz. 17	mb	73,32	
		razem	mb		73,32
19	K.W.R., 2-02 t.0840 p.01	Licowanie płytkami glazurowanymi powierzchni ścian w pom.Łazienki na zaprawie klejowej. $3,25+1,75+1,30+0,50+1,30+1,50+$ $+0,90+2,30+1,30/x2,50=$ minus pow. drzwi $/0,90x2,05/=$	m2	36,50	
			m2	1,85	
		razem			34,65
20	K.W.R. 2-02 t.0830 p.02	Wykonanie dwóch warstw gładzi gipsowej na pow ścian i sufitów . pow.jak poz 12	m2	344,86	
		razem	m2		344,86
21	K.W.R. 2-02 t.1109 p.04	Ułożenie posadzki z płytek gresu Nowa Gales 12 na zaprawie klejowej metodą regularną z zespoleniem spoiną żywiczną. Łazienka korytarz hol główny przedsiónej	m2	5,40	
			m2	10,60	
			m2	56,70	
			m2	7,38	
		razem	m2		86,34
22	K.W.R. 4-01 t.0817 p.04	Wyrównanie powierzchni podkładu cementowego po rozebranej posadzce masa samopoziomującą. pokój 1 pokój 2 pokój 3 korytarz	m2	12,01	
			m2	11,05	
			m2	7,90	
			m2	10,60	
		razem	m2		41,56
23	K.W.R. 2-02 t.2113 p.03	Oszczędzenia parapetów okiennych w miejsce zdemontowanych z konglomeratu w kolorze białym lub jasnym grub 3,0cm 1,30 x0,30x4 szt= 0,00 x0,30x1 szt= 1,60 x0,30x1 szt=	m2	1,56	
			m2	0,27	
			m2	0,45	
		razem	m2		2,28

Remont pomieszczeń biurowych wraz z holem głównym

w budynku Centrum Edukacji Zawodowej „KOPERNIK „

w Wyszku ul. I Armii Wojska Polskiego 89A

I Ó T

Lp	Podstawa	Wyszczególnienie robót	Jedn.	Poszcz.	Razem
1	K.V.R 4-02 t. 0502 0.01	Demontaż instalacji wodnej wykonanej z rur stalowych ocynkowanych na połączenia gwintowane $\phi 16\text{mm}$ miejsce	szt	5	

Razem			szt		5
2	K.V.R 4-02 t. 0201 0.03	Wymiana rur katalizacji sanitarnej w celu adaptacji instalacji na rury PCV $\phi 100\text{mm}$ z dostosowaniem do potrzeb miejsce	szt.	4	

Razem			szt		4
3	KVR-W 2-15 0112-01	wykonanie rurociągu z tworzyw sztucznych w systemie TECE AL rury o średnicy 16mm mb	mb	21	

Razem			mb		21
4	KVR-W	Dostawa i montaż usywalki ceramicznej z syfonem 65×45 Rozar	szt	1	

Razem			szt		1
5	KRV-W	Dostawa i montaż baterii usywalkowej stojącej wraz z wylukami zasilającymi i zespołami odcinającymi. Rozem	kpl	1	

Razem			kpl		1
6	KVR-W	Dostawa i montaż miski ust. pow. kontaktowej w deskę sedesow. i wylukiem z naworem Rozem	kpl	1	

Razem			kpl		1

INSPEKTOR NADZORU

Eugeniusz Sz...
M.0.118. MAZ/BO/7/66/03

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp	Podstawa	Wyszczególnienie robót	Jedn.	Poszcz.	Razem
1	KMNR 5 0209 p.01	Włożenie przewodów kabelkowych w gotowych bruzdach przewód 3x2,5mm ²	mb	348	
		razem	mb		348,00
2	KMNR 5 0205 p.01	Włożenie przewodów kabelkowych w gotowych bruzdach przewód 3x1,5mm ²	mb	476	
		razem	mb		476
3	KMNR 5 0302 p.06	Montaż puszek instalacyjnych podtynkowych o średnicy do 30mm wraz z zaciskiem instalacyjnym.	szt	54	
		razem	szt		54
4	KMNR 5 0308 p.05	Montaż gniazd wtyczkowych z bolcem ochronnym-bryzgoszczelne	szt	32	
		razem	szt		32
5	KMNR 5 0306 p.03	Montaż łączników podtynkowych w puszkach instalacyjnych	szt	22	
		razem	szt		22
6	KMNR 5 0502 p.03	Montaż oporów oświetleniowych 2x36W żarzących /	szt	23	
		razem	szt		23
7	KMR 4-01 t.0702 p.04	ościbie tynku pasami w celu przeprowadzenia instalacji elektrycznych.	mb	235	
		razem	mb		235

INSPEKTOR NADZORU

UPN: /s/ 13/18
M.C. /s/ 6/03