

Przedmiar robót

PRZEBUDOWA BUDYNKU - BRANŻA BUDOWLANA

Obiekt	Posterunek Policji w Tychowie
Rodzaj robót	Przebudowa budynku oraz zagospodarowanie terenu Posterunku Policji w Tychowie
Branża	Budowlana
Kod CPV	45400000-1 - Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
Lokalizacja	Tychowo, ul. Leśna 4, działka nr 91/2, obręb Tychowo
Zamawiający	Komendant Wojewódzkiej Policji w Szczecinie, ul. Małopolska 47, 70-515 Szczecin
Biuro kosztorysowe	MB – MAXIPROJEKT Koszalin, 75-227 Koszalin ul. Morska 60/9

Tabela przedmiaru robót

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			1 Roboty rozbiórkowe, demontaże		
1	KNR 4-01 0354/07	ST-M-T	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2m2 drzwi D4 0,87×2,07×4 drzwi D3 0,83×2,07×6	szt szt	7,2 10,31
			razem	szt	17,51
2	KNR 4-01 0349/02	ST-M-T	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej I kondygnacja h = 2,52 0,43×0,26×h×2 II kondygnacja h = 2,52 (0,18×(0,95+3,65))×h-(0,8×2,05)×0,18 0,18×(2,52-1,10)×1,36 0,18×1,02×h-(0,8×2,07)×0,18 0,18×2,04×h 0,31×h×3,15-0,31×(0,83×2,05)×2 0,18×1,29×h	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3	0,56 1,79 0,35 0,16 0,93 1,41 0,59
			razem	m3	5,79
3	KNR 4-01 0348/03	ST-M-T	Rozebranie ścianek grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej I kondygnacja h = 2,52 (1,16+1,32)×h-0,8×2,05 II kondygnacja wysokość pomieszczenia h = 2,52 1,73×h	m2 m2	4,61 4,36
			razem	m2	8,97
4	KNR 4-01 0329/03	ST-M-T	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej -poszerzenia I kondygnacja h = 2,07 0,21×0,35×h II kondygnacja szerokości ścian s1 = 0,18 s2 = 0,44 h = 2,07 s3 = 0,30 = 0,3 (0,19+0,20)×s2×h (0,12+0,22+0,19+0,12+0,22+0,28+0,15)×s1×h 0,20×s3×h	m3 m3 m3 m3	0,15 0,36 0,48 0,12
			razem	m3	1,11
5	KNR 4-01 0329/03	ST-M-T	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej -otwory drzwiowe I kondygnacja szerokości ścian s1 = 0,33 s2 = 0,21		
			razem	m3	0
6	KNR 4-01 0212/01	ST-M-T	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm pom, 010 - 1 część korytarza przyjęto gr 12 cm g = 0,12 6,17×1,36×g pom, 003 oraz 2 część korytarza 010 g = 0,10 = 0,1 A = 2,59+ 16,97-(6,17×1,36) = 11,17 A×g	m3 m3	1,01 1,12
			razem	m3	2,13
7	KNR 4-01 0106/02	ST-M-T	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - wykop bez względu na głębokość i kategorię przy istniejących fundamentach pom, 010 -część korytarza przyjęto gr 10 cm g = 0,1 6,17×1,36×g	m3	0,84

Tabela przedmiaru robót

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			razem	m3	0,84
8	KNR 4-04 0504/06	ST-M-T	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych w rulonie		
			pom. nr 101 10,7	m2	10,7
			pom. nr 102 11,64	m2	11,64
			pom. nr 112 10,40	m2	10,4
			pom. nr 113 10,28	m2	10,28
			pom. nr 114 10,32	m2	10,32
			razem	m2	53,34
9	ZKNR C-2 0604/07	ST-M-T	Analogia:Nacinanie szczelin w płytkach		
			pom. nr 106, 111 3,24+5,97+2,74	m	11,95
			razem	m	11,95
10	KNR-W 4-01 0812/05	ST-M-T	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju		
			pom. nr 104 3,17	m2	3,17
			pom. nr 105 3,06	m2	3,06
			pom. nr 109 7,61	m2	7,61
			pom. nr 110 3,94	m2	3,94
			pom nr 106,111 0,30×(3,24+5,97+2,74)×0,30	m2	1,08
			schody zewnętrzne 1,96×1,40+9×(0,31+0,16)×1,10+1,18×1,04	m2	8,62
			razem	m2	27,48
11	KNR 4-01 0106/04	ST-M-T	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię z parteru		
			8,06+8,97×0,14+3,02+1,21+1,83+2,13+27,48×0,02-0,56-0,66	m3	16,84
			razem	m3	16,84
			2 Roboty murarskie		
12	KNR 9-17 0116/01	ST-M-T	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5 m, systemu H+H, z bloczków odmiany TLMA o powierzchni gładkiej, wykonane na zaprawie tradycyjnej - ściany o gr. 240 mm		
			I kondygnacja		
			h = 2,50 = 2,5		
			0,73×h×2	m2	3,65
			2,73×2×h×2	m2	27,3
			0,8×h×2	m2	4
			II kondygnacja		
			h = 2,90 = 2,9		
			(0,95+0,77)×h×2	m2	9,98
			(1,46×h-0,95×2,05)×2	m2	4,57
			1,46×h-1,02×2,07	m2	2,12
			(5,70×h-1,02×2,07)×2	m2	28,84
			3,05×h×2	m2	17,69
			(1,45×h-0,92×2,05)×2	m2	4,64
			2,20×h×2	m2	12,76
			razem	m2	115,55
13	Analiza własna	ST-M-T	Kotwienie ścianek prętem		
			kondygnacja I		
			h = 2,50 = 2,5		
			kondygnacja II		
			h = 2,90 = 2,9		
			h×(0,15×3+0,12×5)	m2	3,05
			razem	m2	3,05
			3 Wykonanie naddproży, wzmocnień		
14	KNR 4-03 1017/11	ST-M-T	Mechaniczne wiercenie otworów o średnicy do 10mm i głębokości do 10mm w metalu		
			zestawienie stali nr (1,7×4+1,8×2+1,32×4+1,42×2+1,32×4+1,17×2+1,32×12+2,69×2+1,32×6+1,53×2)×2,0	otworów	116,68
			razem	otworów	116,68
15	KNR-W 4-01 0318/05	ST-M-T	Wciągnięcie i ułożenie belek stalowych - nadproża		
			T80 1,32×12	m	15,84
			T140PE 2,69×2	m	5,38
			T120PE 1,32×6	m	7,92
			T140PE 1,53×2	m	3,06

Tabela przedmiaru robót

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			razem	m	32,2
16	KNR-W 4-01 0318/06	ST-M-T	Obmurowanie końców belek	szt	21
17	KNP 2 6621/03	ST-M-T	Analogia: Wykonanie konstrukcji wzmacniającej ściany pod ułożenie podciagu P1/1 Stalowa konstrukcja wsporcza wg zestawienia -Wykaz stali nr 3 T200 159,3 L120x80x10 121,05 L200x100x10 61,87 L120x80x10 12,0 bl. 80x8 3,61 bl. 80x10 6,03 bl. 80x8 6,33 bl.80x10 11,30 bl.80x8 2,41 bl.130x12 3,54 bl.130x12 5,37 C120 8,58 C120 12,33	kg kg kg kg kg kg kg kg kg kg kg kg kg kg	159,3 121,05 61,87 12 3,61 6,03 6,33 11,3 2,41 3,54 5,37 8,58 12,33
			razem	kg	413,72
18	KNR 5-08 0802/02	ST-M-T	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle o głębokości do 8cm i średnicy do 20mm 12x2x2	szt	48
			razem	szt	48
19	KNR 5-08 0809/05	ST-M-T	Analogia : Osadzenie kotew chemicznych M12x110 mm w ścianie 12x2x2	szt	48
			razem	szt	48
20	Analiza własna	ST-M-T	Montaż konstrukcji wmacniającej ściany	t	0,41
			4 Uzupełnienie tynków		
21	KNR 9-03 0103/03	ST-M-T	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym dwuwarstwowe gr. 10 mm wapienne i cem.-wap. gładzone 2,90x0,73	m2	2,12
			razem	m2	2,12
22	KNR 2-02 0810/04	ST-M-T	Tynki zwykłe kategorii III i IV na ościeżach o szerokości 10cm w otworach (0,91x2,05x2)x0,10x3	m2	1,12
			razem	m2	1,12
23	KNR 2-02 0810/05	ST-M-T	Tynki zwykłe kategorii III i IV na ościeżach o szerokości 15cm w otworach (1,02+2,07x2)x0,15x2 (0,92+2,05x2)x0,15x3	m2 m2	1,55 2,26
			razem	m2	3,81
24	KNR 2-02 0810/06	ST-M-T	Tynki zwykłe kategorii III i IV na ościeżach o szerokości pow.20cm w otworach 1,4x3x0,43x2 (1,02+2,05x2)x0,24x11	m2 m2	3,61 13,52
			razem	m2	17,13
			5 Podkłady wyrównujące pod posadzki izolacje termiczne		
25	KNR 2-02 1101/06	ST-M-T	Podkłady na stropie z piasku do zapraw pom. 001 A = 11,85 g = 0,14 A×g pom. 002 A = 12,21 g = 0,08 A×g część pom. 010 A = 6,17x1,36 = 8,39 g = 0,10 = 0,1 A×g	m3 m3 m3	1,66 0,98 0,84

Tabela przedmiaru robót

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			razem	m3	3,48
26	KNR 2-02 1101/01	ST-M-T	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego		
			pom. 001 A = 11,85 g = 0,05 A×g	m3	0,59
			pom. 002 A = 12,21 g = 0,05 A×g	m3	0,61
			część pom. 010 A = 6,17×1,36 = 8,39 g = 0,05 A×g	m3	0,42
			razem	m3	1,62
27	ZKNR C-2 0604/01	ST-M-T	Wykonywanie jastrychów/ posadzek cementowych na przygotowanym podłożu - warstwa kontaktowa		
			pom. 003 2,56	m2	2,56
			pom. 004 18,35	m2	18,35
			pom. 005 5,94	m2	5,94
			pom. 006 6,91	m2	6,91
			pom. 007 7,24	m2	7,24
			pom. 008 5,54	m2	5,54
			pom. 009 41,40	m2	41,4
			pom. 010 16,97-6,17×1,36	m2	8,58
			pom. 011 1,96	m2	1,96
			razem	m2	98,48
28	KNR 2-02 1101/02	ST-M-T	Podkłady betonowe na stropie z betonu zwykłego		
			pom. 003 2,56×0,04	m3	0,1
			pom. 004 18,35×0,06	m3	1,1
			pom. 005 5,94×0,06	m3	0,36
			pom. 006 6,91×0,06	m3	0,41
			pom. 007 7,24×0,06	m3	0,43
			pom. 008 5,54×0,06	m3	0,33
			pom. 010 16,97-6,17×1,36×0,04	m3	16,63
			razem	m3	19,36
29	KNR 2-02 0609/03	ST-M-T	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych na sucho gr. 4 cm		
			pom. 002 12,21	m2	12,21
			pom. 003 2,56	m2	2,56
			razem	m2	14,77
30	KNR 2-02 0609/03	ST-M-T	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych na sucho gr. 5 cm		
			pom. 003 2,56	m2	2,56
			pom. 004 18,35	m2	18,35
			pom. 005 5,94	m2	5,94
			pom. 006 6,91	m2	6,91
			pom. 007 7,24	m2	7,24
			pom. 008 5,54	m2	5,54
			pom. 010 16,97	m2	16,97
			pom. 011 1,96	m2	1,96
			razem	m2	65,47
31	KNR 2-02 0609/04	ST-M-T	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, z płyt styropianowych na sucho - każda następna warstwa gr. 4 cm		
			pom. 003 2,56	m2	2,56
			razem	m2	2,56
32	KNR 2-02 0609/04	ST-M-T	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, z płyt styropianowych na sucho - każda następna warstwa gr. 5 cm		
			pom. 003 2,56	m2	2,56
			pom. 004 18,35	m2	18,35
			pom. 005 5,94	m2	5,94
			pom. 006 6,91	m2	6,91
			pom. 007 7,24	m2	7,24
			pom. 008 5,54	m2	5,54
			pom. 010 16,97	m2	16,97
			pom. 011 1,96	m2	1,96

Tabela przedmiaru robót

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			razem	m2	65,47
			6 Stolarka okienna i drzwiowa		
33	KNR 0-19 1024/07	ST-M-T	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych D4N Sz = 1,120 = 1,12 Hz = 2,070 = 2,07 Sz×Hz×1	m2	2,32
			razem	m2	2,32
34	Analiza własna	ST-M-T	Drzwi wewnętrzne płytowe z ościeżnicą D1N	szt	13
35	Analiza własna	ST-M-T	Drzwi wewnętrzne płytowe z ościeżnicą D2N	szt	1
36	Analiza własna	ST-M-T	Drzwi wewnętrzne płytowe z ościeżnicą D3N	szt	5
37	Analiza własna	ST-M-T	Drzwi wewnętrzne stalowe EI 30	szt	3
			7 Docieplenie sufitu i ścian pom. garażu		
38	KNR K-58 0101/07	ST-M-T	Oczyszczenie i mechaniczne zmycie podłoża przy wykonywaniu systemu ociepleń pom, garażu 009 sufit As = 41,40 = 41,4 ściany A = 2,90×(6,19+4,37)-1,02×2,07 = 28,51 As+A	m2	69,91
			razem	m2	69,91
39	KNR K-58 0101/01	ST-M-T	Sprawdzenie nośności i przyczepności podłoża przy wykonywaniu systemu ociepleń pom, garażu 009 sufit As = 41,40 = 41,4 ściany A = 2,90×(6,19+4,37)-1,02×2,07 = 28,51 As+A	m2	69,91
			razem	m2	69,91
40	KNR K-58 0101/09	ST-M-T	Gruntowanie jednokrotne podłoża preparatem gruntującym przy wykonywaniu systemu ociepleń pom, garażu 009 sufit As = 41,40 = 41,4 ściany A = 2,90×(6,19+4,37)-1,02×2,07 = 28,51 As+A	m2	69,91
			razem	m2	69,91
41	KNR K-58 0103/01	ST-M-T	Przyklejenie płyt fasadowych z wełny mineralnej za zaprawę klejową na ścianach pom, garażu 009 ściany A = 2,90×(6,19+4,37)-1,02×2,07 = 28,51 A	m2	28,51
			razem	m2	28,51
42	KNR K-58 0103/02	ST-M-T	Przyklejenie płyt fasadowych z wełny mineralnej za zaprawę klejową na powierzchniach sufitowych - warstwa gr 4 cm pom, garażu 009 sufit 2,57×5,71	m2	14,67
			razem	m2	14,67
43	KNR K-58 0103/02	ST-M-T	Przyklejenie płyt fasadowych z wełny mineralnej za zaprawę klejową na powierzchniach sufitowych - warstwa gr 10 cm pom, garażu 009 powierzchnia całkowita stropu As = 41,40 = 41,4 powierzchnia ocieplona warstwą gr 4 cm A = 14,67 As-A	m2	26,73
			razem	m2	26,73
44	KNR AT-31 0702/01	ST-M-T	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego drzwi , sufit 5,71+1,02+2,07×2	m	10,87
			razem	m	10,87

Tabela przedmiaru robót

Posterunek Policji w Tychowie

[illegible]

Tabela przedmiaru robót

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			pom. nr 108 $h \times (2,78 + 3,24) \times 2 - 1,02 \times 2,07 - 1,47 \times 1,47$	m2	30,64
			pom. nr 109 $h \times (2,86 + 1,47 + 0,26 + 1,31) - 0,86 \times 1,17$	m2	16,1
			pom. nr 111 $h \times (1,30 \times 2 + 5,70) - 1,11 \times 2,07 - 1,02 \times 2,07 \times 2 - 0,86 \times 1,17$	m2	16,54
			pom. nr 112 $h \times (2,60 + 4,0) \times 2 - 1,50 \times 1,67 - 1,02 \times 2,07$	m2	33,66
			pom. nr 113 $h \times (2,57 + 4,0) \times 2 - 1,50 \times 1,67 - 1,02 \times 2,07$	m2	33,49
			pom. nr 114 $h \times (2,79 + 3,70) \times 2 - 1,47 \times 1,67 - 1,02 \times 2,07$	m2	33,08
			razem	m2	618,01
50	KNR-W 4-01 1208/02	ST-M-T	Ługowanie farby z tynków ścian		
			lamperie 1,40×(3,48+1,29+0,78+2,18+2,18)	m2	13,87
			razem	m2	13,87
51	KNR 2-02u2 1134/01	ST-M-T	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych		
			Powierzchnie sufitów		
			pom. nr 003 2,59	m2	2,59
			pom. nr 004 18,35	m2	18,35
			pom. nr 005 5,94	m2	5,94
			pom. nr 006 6,91	m2	6,91
			pom. nr 007 7,24	m2	7,24
			pom. nr 008 5,54	m2	5,54
			pom. nr 010 16,97	m2	16,97
			pom. nr 011 1,96	m2	1,96
			pom. nr 101 10,70	m2	10,7
			pom. nr 102 11,64	m2	11,64
			pom. nr 103 10,49	m2	10,49
			pom. nr 104 3,17	m2	3,17
			pom. nr 105 11,37	m2	11,37
			pom. nr 106 11,31	m2	11,31
			pom. nr 107 15,70	m2	15,7
			pom. nr 108 11,78	m2	11,78
			pom. nr 109 7,61	m2	7,61
			pom. nr 110 3,94	m2	3,94
			pom. nr 111 15,70	m2	15,7
			pom. nr 112 10,40	m2	10,4
			pom. nr 113 10,28	m2	10,28
			pom. nr 114 10,32	m2	10,32
			klatka schodowa 10,19	m2	10,19
			razem	m2	220,1
52	KNR 2-02u2 1134/02	ST-M-T	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych		
			powierzchnie ścian I kondygnacji		
			wysokość h = 2,50 = 2,5		
			pom. nr 003 2,18×(2,44+1,06)-1,02×2,07-0,9×1,14	m2	4,49
			pom. nr 004 $h \times (0,63 + 0,14 + 1,68 + 0,14 + 0,45 + 3,26 + 5,72 + 3,26 + 1,15 + 1,32 + 1,79 + 1,32) - 1,02 \times 2,07 - 1,15 \times 1,17 - 0,91 \times 2,05$	m2	46,83
			pom. nr 008 $h \times (2,77 + 2,0) \times 2 - 1,02 \times 2,07$	m2	21,74
			pom. nr 010 $h \times (9,30 + 1,33 + 7,01) - 1,02 \times 2,07 \times 3 + 2,50 \times 2,18 + (2,50 + 2,18) \times 0,5 \times 0,78 + 2,18 \times 3,45 \times 0,5$	m2	48,8
			powierzchnie ścian II kondygnacji		
			h = 2,90 = 2,9		
			pom. nr 101 $h \times (3,92 + 2,70) \times 2 - 1,47 \times 1,67 - 1,02 \times 2,07$	m2	33,83
			pom. nr 102 $h \times (1,14 + 4,18 + 3,01 + 3,03 + 0,82 + 1,15 + 2,19) - 1,47 \times 1,67 - 1,02 \times 2,07$	m2	40,44
			pom. nr 103 2,24×2,90+2,44×(2,0+0,30+0,32)	m2	12,89
			pom. nr 105 $h \times (1,44 + 1,30 + 1,44 + 2,20) - 0,88 \times 0,57 - 1,30 \times 2,25 - 1,12 \times 2,07$	m2	12,76
			pom. nr 106 $h \times (3,24 + 2,36) \times 2 - 1,02 \times 2,07 - 1,12 \times 2,07 - 1,47 \times 1,67 - 0,84 \times 0,90$	m2	24,84
			pom. nr 107 $h \times (2,92 + 0,84 + 1,85 + 2,77 + 3,24 + 0,89 + 0,83 + 0,77 + 2,74) - 1,02 \times 2,07 \times 2 - 1,47 \times 1,67$	m2	42,19
			pom. nr 108 $h \times (2,78 + 3,24) \times 2 - 1,02 \times 2,07 - 1,47 \times 1,47$	m2	30,64
			pom. nr 109 $h \times (2,86 + 1,47 + 0,26 + 1,31) - 0,86 \times 1,17$	m2	16,1
			pom. nr 111 $h \times (1,30 \times 2 + 5,70 + 6,0) - 1,11 \times 2,07 - 1,02 \times 2,07 \times 3 - 0,86 \times 1,17$	m2	31,83
			pom. nr 112 $h \times (2,60 + 4,0) \times 2 - 1,50 \times 1,67 - 1,02 \times 2,07$	m2	33,66
			pom. nr 113 $h \times (2,57 + 4,0) \times 2 - 1,50 \times 1,67 - 1,02 \times 2,07$	m2	33,49
			pom. nr 114 $h \times (2,79 + 3,70) \times 2 - 1,47 \times 1,67 - 1,02 \times 2,07$	m2	33,08
			razem	m2	467,61
53	KNR AT-02 2057/01	ST-M-T	Przyklejenie narożników ochronnych na narożach ścian/ścianek		
			otwory okienne (1,11+0,82×2)×2	m	5,5
			(0,90+0,60×2)×2	m	4,2
			(1,46+1,67×2)×7	m	33,6
			(0,86+1,17×2)×2	m	6,4
			(1,50+1,67×2)×2	m	9,68
			(0,88+0,57×2)×2	m	4,0

Tabela przedmiaru robót

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			otwory drzwiowe (1,02×2,07×2)×4	m	16,89
			(1,12+2,07×2)×1	m	5,26
			(0,92+2,07×2)×5	m	25,3
			(1,30+2,07×2)×1	m	5,44
			(1,30+2,65×2)×1	m	6,6
			(1,12+2,07×2)×1	m	5,26
			razem	m	128,17
54	KNR-W 2-02 2011/04	ST-M-T	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku		
			Powierzchnie sufitów		
			pom. nr 003 2,59	m2	2,59
			pom. nr 004 18,35	m2	18,35
			pom. nr 005 5,94	m2	5,94
			pom. nr 006 6,91	m2	6,91
			pom. nr 007 7,24	m2	7,24
			pom. nr 008 5,54	m2	5,54
			pom. nr 010 16,97	m2	16,97
			pom. nr 011 1,96	m2	1,96
			pom. nr 101 10,70	m2	10,7
			pom. nr 102 11,64	m2	11,64
			pom. nr 103 10,49	m2	10,49
			pom. nr 104 3,17	m2	3,17
			pom. nr 105 11,37	m2	11,37
			pom. nr 106 11,31	m2	11,31
			pom. nr 107 15,70	m2	15,7
			pom. nr 108 11,78	m2	11,78
			pom. nr 109 7,61	m2	7,61
			pom. nr 110 3,94	m2	3,94
			pom. nr 111 15,70	m2	15,7
			pom. nr 112 10,40	m2	10,4
			pom. nr 113 10,28	m2	10,28
			pom. nr 114 10,32	m2	10,32
			klatka schodowa 10,19	m2	10,19
			razem	m2	220,1
55	KNR-W 2-02 2011/02	ST-M-T	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku		
			powierzchnie ścian I kondygnacji		
			wysokość h = 2,50 = 2,5		
			pom. nr 003 2,18×(2,44+1,06)-1,02×2,07-0,9×1,14	m2	4,49
			pom. nr 004	m2	46,83
			h×(0,63+0,14+1,68+0,14+0,45+3,26+5,72+3,26+1,15+1,32+1,79+1,32)-1,02×2,07-1,15×1,17-0,91×2,05		
			pom. nr 008 h×(2,77+2,0)×2-1,02×2,07	m2	21,74
			pom. nr 010 h×(9,30+1,33+7,01)-1,02×2,07×3+2,50×2,18+(2,50+2,18)×0,5×0,78+2,18×3,45×0,5	m2	48,8
			powierzchnie ścian II kondygnacji		
			h = 2,90 = 2,9		
			pom. nr 101 h×(3,92+2,70)×2-1,47×1,67-1,02×2,07	m2	33,83
			pom. nr 102 h×(1,14+4,18+3,01+3,03+0,82+1,15+2,19)-1,47×1,67-1,02×2,07	m2	40,44
			pom. nr 103 2,24×2,90+2,44×(2,0+0,30+0,32)	m2	12,89
			pom. nr 105 h×(1,44+1,30+1,44+2,20)-0,88×0,57-1,30×2,25-1,12×2,07	m2	12,76
			pom. nr 106 h×(3,24+2,36)×2-1,02×2,07-1,12×2,07-1,47×1,67-0,84×0,90	m2	24,84
			pom. nr 107 h×(2,92+0,84+1,85+2,77+3,24+0,89+0,83+0,77+2,74)-1,02×2,07×2-1,47×1,67	m2	42,19
			pom. nr 108 h×(2,78+3,24)×2-1,02×2,07-1,47×1,47	m2	30,64
			pom. nr 109 h×(2,86+1,47+0,26+1,31)-0,86×1,17	m2	16,1
			pom. nr 111 h×(1,30×2+5,70+6,0)-1,11×2,07-1,02×2,07×3-0,86×1,17	m2	31,83
			pom. nr 112 h×(2,60+4,0)×2-1,50×1,67-1,02×2,07	m2	33,66
			pom. nr 113 h×(2,57+4,0)×2-1,50×1,67-1,02×2,07	m2	33,49
			pom. nr 114 h×(2,79+3,70)×2-1,47×1,67-1,02×2,07	m2	33,08
			razem	m2	467,61
56	KNR-W 2-02 2011/05	ST-M-T	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ościeżach i pasach ściennych na podłożu betonowym		
			otwory okienne (1,50+1,67×2)×2×0,20	m2	1,94
			(1,14+0,9×2)×1×0,20	m2	0,59
			(1,11+0,82×2)×2×0,20	m2	1,1
			(0,90+0,60×2)×2×0,20	m2	0,84
			(1,46+1,67×2)×5×0,20	m2	4,8
			(0,86+1,17×2)×2×0,20	m2	1,28
			(1,50+1,67×2)×2×0,20	m2	1,94
			(0,88+0,57×2)×2×0,20	m2	0,81
			otwory drzwiowe (1,02×2,07×2)×19×0,10	m2	8,02
			(0,92+2,07×2)×5×0,10	m2	2,53
			(1,30+2,07×2)×1×0,10	m2	0,54
			(1,30+2,65×2)×1×0,10	m2	0,66

Tabela przedmiaru robót

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			(1,12+2,07×2)×1×0,10	m2	0,53
			razem	m2	25,58
57	KNR 2-02u2 1134/01	ST-M-T	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych - sufity.		
			Powierzchnie sufitów		
			pom. nr 003 2,59	m2	2,59
			pom. nr 004 18,35	m2	18,35
			pom. nr 005 5,94	m2	5,94
			pom. nr 006 6,91	m2	6,91
			pom. nr 007 7,24	m2	7,24
			pom. nr 008 5,54	m2	5,54
			pom. nr 010 16,97	m2	16,97
			pom. nr 011 1,96	m2	1,96
			pom. nr 101 10,70	m2	10,7
			pom. nr 102 11,64	m2	11,64
			pom. nr 103 10,49	m2	10,49
			pom. nr 104 3,17	m2	3,17
			pom. nr 105 11,37	m2	11,37
			pom. nr 106 11,31	m2	11,31
			pom. nr 107 15,70	m2	15,7
			pom. nr 108 11,78	m2	11,78
			pom. nr 109 7,61	m2	7,61
			pom. nr 110 3,94	m2	3,94
			pom. nr 111 15,70	m2	15,7
			pom. nr 112 10,40	m2	10,4
			pom. nr 113 10,28	m2	10,28
			pom. nr 114 10,32	m2	10,32
			klatka schodowa 10,19	m2	10,19
			razem	m2	220,1
58	KNR 2-02u2 1134/02	ST-M-T	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych - ściany		
			powierzchnie ścian I kondygnacji		
			wysokość h = 2,50 = 2,5		
			pom. nr 003 2,18×(2,44+1,06)-1,02×2,07-0,9×1,14	m2	4,49
			pom. nr 004	m2	46,83
			h×(0,63+0,14+1,68+0,14+0,45+3,26+5,72+3,26+1,15+1,32+1,79+1,32)-1,02×2,07-1,15×1,17-0,91×2,05		
			pom. nr 008 h×(2,77+2,0)×2-1,02×2,07	m2	21,74
			pom. nr 010 h×(9,30+1,33+7,01)-1,02×2,07×3+2,50×2,18+(2,50+2,18)×0,5×0,78+2,18×3,45×0,5	m2	48,8
			powierzchnie ścian II kondygnacji		
			h = 2,90 = 2,9		
			pom. nr 101 h×(3,92+2,70)×2-1,47×1,67-1,02×2,07	m2	33,83
			pom. nr 102 h×(1,14+4,18+3,01+3,03+0,82+1,15+2,19)-1,47×1,67-1,02×2,07	m2	40,44
			pom. nr 103 2,24×2,90+2,44×(2,0+0,30+0,32)	m2	12,89
			pom. nr 105 h×(1,44+1,30+1,44+2,20)-0,88×0,57-1,30×2,25-1,12×2,07	m2	12,76
			pom. nr 106 h×(3,24+2,36)×2-1,02×2,07-1,12×2,07-1,47×1,67-0,84×0,90	m2	24,84
			pom. nr 107 h×(2,92+0,84+1,85+2,77+3,24+0,89+0,83+0,77+2,74)-1,02×2,07×2-1,47×1,67	m2	42,19
			pom. nr 108 h×(2,78+3,24)×2-1,02×2,07-1,47×1,47	m2	30,64
			pom. nr 109 h×(2,86+1,47+0,26+1,31)-0,86×1,17	m2	16,1
			pom. nr 111 h×(1,30×2+5,70+6,0)-1,11×2,07-1,02×2,07×3-0,86×1,17	m2	31,83
			pom. nr 112 h×(2,60+4,0)×2-1,50×1,67-1,02×2,07	m2	33,66
			pom. nr 113 h×(2,57+4,0)×2-1,50×1,67-1,02×2,07	m2	33,49
			pom. nr 114 h×(2,79+3,70)×2-1,47×1,67-1,02×2,07	m2	33,08
			razem	m2	467,61
59	KNR-W 2-02 1510/01	ST-M-T	Malowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania		
			powierzchnie sufitów 244,16+41,32	m2	285,48
			powierzchnie ścian 532,15+2,90×(7,76+5,56+6,19+1,60+1,52+4,17)-2,4×2,45×2	m2	598,11
			razem	m2	883,59
60	KNR 0-12 0829/01	ST-M-T	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża		
			pom. nr 004a (1,20+1,63)×2×2,30-0,91×2,05	m2	11,15
			pom. nr 005 (2,20+2,65)×2×2,0-1,11-2,07	m2	16,22
			pom. nr 006 (2,75+2,53)×2×2,3-1,02×2,07×2-0,82×1,11	m2	19,16
			pom. nr 007	m2	31,36
			(1,48+1,40)×2×2,30-0,92×2,07+(0,85+1,29)×2×2,30-0,92×2,07+0,47×2,30+1,29×2,30-0,92×2,07+(1,65+2,77+1,20)×2,30-1,02×2,05-0,82×1,1		
			pom. nr 104 (1,62+0,9)×2×2,30-0,88×0,57-0,92×2,07+(0,99+1,46)×2×2,30-1,02×2,07-0,92×2,07	m2	16,44
			pom. nr 110 (1,40+1,73)×2×2,30-0,92×2,07+(1,41+0,93)×2×2,30-0,92×2,07-1,02×2,07	m2	19,24
			razem	m2	113,57

Tabela przedmiaru robót

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
61	KNR 0-12 0829/10	ST-M-T	Licowanie ścian płytkami na klej o wymiarach 40x40cm metodą zwykłą		
			pom. nr 004a (1,20+1,63)×2×2,30-0,91×2,05	m2	11,15
			pom. nr 005 (2,20+2,65)×2×2,0-1,11-2,07	m2	16,22
			pom. nr 006 (2,75+2,53)×2×2,3-1,02×2,07×2-0,82×1,11	m2	19,16
			pom. nr 007 (1,48+1,40)×2×2,30-0,92×2,07+(0,85+1,29)×2×2,30-0,92×2,07+0,47×2,30+1,29×2,30-0,92×2,07+(1,65+2,77+1,20)×2,30-1,02×2,05-0,82×1,1	m2	31,36
			pom. nr 104 (1,62+0,9)×2×2,30-0,88×0,57-0,92×2,07+(0,99+1,46)×2×2,30-1,02×2,07-0,92×2,07	m2	16,44
			pom. nr 110 (1,40+1,73)×2×2,30-0,92×2,07+(1,41+0,93)×2×2,30-0,92×2,07-1,02×2,07	m2	19,24
			razem	m2	113,57
9 Posadzki w pomieszczeniach					
62	KNR-W 2-02 0606/01	ST-M-T	Izolacje poziome podposadzkowe przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej		
			Powierzchnie pomieszczeń,		
			pom. nr 003 2,59	m2	2,59
			pom. nr 004 18,35	m2	18,35
			pom. nr 005 5,94	m2	5,94
			pom. nr 006 6,91	m2	6,91
			pom. nr 007 7,24	m2	7,24
			pom. nr 008 5,54	m2	5,54
			pom. nr 010 16,97	m2	16,97
			pom. nr 011 1,96	m2	1,96
			razem	m2	65,5
63	KNR W-01 0206/03	ST-M-T	Podkład normalnie wiążący o grubości 4 cm układany ręcznie na warstwie rozdzielającej		
			Powierzchnie pomieszczeń,		
			pom. nr 003 2,59	m2	2,59
			pom. nr 004 18,35	m2	18,35
			pom. nr 005 5,94	m2	5,94
			pom. nr 006 6,91	m2	6,91
			pom. nr 007 7,24	m2	7,24
			pom. nr 008 5,54	m2	5,54
			pom. nr 010 16,97	m2	16,97
			pom. nr 011 1,96	m2	1,96
			razem	m2	65,5
64	KNR W-01 0206/07	ST-M-T	Podkład na warstwie rozdzielającej - dodatek za zmianę grubości warstwy o 0,5 cm przy układaniu ręcznym		
			Powierzchnie pomieszczeń,		
			pom. nr 003 2,59	m2	2,59
			pom. nr 004 18,35	m2	18,35
			pom. nr 005 5,94	m2	5,94
			pom. nr 006 6,91	m2	6,91
			pom. nr 007 7,24	m2	7,24
			pom. nr 008 5,54	m2	5,54
			pom. nr 010 16,97	m2	16,97
			pom. nr 011 1,96	m2	1,96
			razem	m2	65,5
65	KNR W-01 0206/02	ST-M-T	Podkład na warstwie rozdzielającej - siatka podłogowa		
			Powierzchnie pomieszczeń,		
			pom. nr 003 2,59	m2	2,59
			pom. nr 004 18,35	m2	18,35
			pom. nr 005 5,94	m2	5,94
			pom. nr 006 6,91	m2	6,91
			pom. nr 007 7,24	m2	7,24
			pom. nr 008 5,54	m2	5,54
			pom. nr 010 16,97	m2	16,97
			pom. nr 011 1,96	m2	1,96
			razem	m2	65,5
66	KNR K-36 0310/05	ST-M-T	Analogia:Ręczna reprofilacja - wypełnienie ubytków - powierzchni zaprawą cementowo-polimerową		
			pom. nr 101 10,7	m2	10,7
			pom. nr 102 11,64	m2	11,64
			pom. nr 112 10,40	m2	10,4
			pom. nr 113 10,28	m2	10,28

Tabela przedmiaru robót

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			pom. nr 114 10,32	m2	10,32
			razem	m2	53,34
67	KNR K-36 0312/03	ST-M-T	<p>Analogia: Nakładanie szpachli drobnoziarnistej PCC o grubości 1mm na powierzchniach.</p> <p>pom. nr 104 3,17</p> <p>pom. nr 105 3,06</p> <p>pom. nr 109 7,61</p> <p>pom. nr 110 3,94</p> <p>pom nr 106,111 0,30×(3,24+5,97+2,74)×0,30</p> <p>pom. nr 101 10,7</p> <p>pom. nr 102 11,64</p> <p>pom. nr 112 10,40</p> <p>pom. nr 113 10,28</p> <p>pom. nr 114 10,32</p>	<p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p>	<p>3,17</p> <p>3,06</p> <p>7,61</p> <p>3,94</p> <p>1,08</p> <p>10,7</p> <p>11,64</p> <p>10,4</p> <p>10,28</p> <p>10,32</p>
			razem	m2	72,2
68	KNR-W 2-02 1105/01	ST-M-T	<p>Warstwa niwelująco-wyrównawcza cementowa, grubości 2mm zatarta na gładko</p> <p>pom. nr 104 3,17</p> <p>pom. nr 105 3,06</p> <p>pom. nr 109 7,61</p> <p>pom. nr 110 3,94</p> <p>pom nr 106,111 0,30×(3,24+5,97+2,74)×0,30</p> <p>pom. nr 101 10,7</p> <p>pom. nr 102 11,64</p> <p>pom. nr 112 10,40</p> <p>pom. nr 113 10,28</p> <p>pom. nr 114 10,32</p>	<p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p>	<p>3,17</p> <p>3,06</p> <p>7,61</p> <p>3,94</p> <p>1,08</p> <p>10,7</p> <p>11,64</p> <p>10,4</p> <p>10,28</p> <p>10,32</p>
			razem	m2	72,2
69	KNR-W 2-02 1105/03	ST-M-T	<p>Grunt dyspersyjny na warstwie wyrównawczej i wygładzającej</p> <p>pom. nr 104 3,17</p> <p>pom. nr 105 3,06</p> <p>pom. nr 109 7,61</p> <p>pom. nr 110 3,94</p> <p>pom nr 106,111 0,30×(3,24+5,97+2,74)×0,30</p> <p>pom. nr 101 10,7</p> <p>pom. nr 102 11,64</p> <p>pom. nr 112 10,40</p> <p>pom. nr 113 10,28</p> <p>pom. nr 114 10,32</p>	<p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p>	<p>3,17</p> <p>3,06</p> <p>7,61</p> <p>3,94</p> <p>1,08</p> <p>10,7</p> <p>11,64</p> <p>10,4</p> <p>10,28</p> <p>10,32</p>
			razem	m2	72,2
70	KNR-W 2-02 1123/02	ST-M-T	<p>Posadzki z wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej</p> <p>pom. nr 001 11,85</p> <p>pom. nr 101 10,7</p> <p>pom. nr 102 11,64</p> <p>pom. nr 112 10,40</p> <p>pom. nr 113 10,28</p> <p>pom. nr 114 10,32</p>	<p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p>	<p>11,85</p> <p>10,7</p> <p>11,64</p> <p>10,4</p> <p>10,28</p> <p>10,32</p>
			razem	m2	65,19
71	KNR-W 2-02 1123/04	ST-M-T	<p>Zgrzewanie połączeń wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych na posadzkach</p> <p>pom. nr 001 11,85</p> <p>pom. nr 101 10,7</p> <p>pom. nr 102 11,64</p> <p>pom. nr 112 10,40</p> <p>pom. nr 113 10,28</p> <p>pom. nr 114 10,32</p>	<p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p> <p>m2</p>	<p>11,85</p> <p>10,7</p> <p>11,64</p> <p>10,4</p> <p>10,28</p> <p>10,32</p>
			razem	m2	65,19
72	KNR-W 2-02 1124/06	ST-M-T	<p>Analogia:Listwy progowe do wykładzin rulonowych.</p> <p>1,05×5</p>	<p>m</p>	<p>5,25</p>
			razem	m	5,25
73	KNR 0-12 1118/10	ST-M-T	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 40x40cm metodą zwykłą		

Tabela przedmiaru robót

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			pom. nr 002 12,21 pom. nr 003 2,59 pom. nr 004 18,35 pom. nr 005 5,94 pom. nr 006 6,91 pom. nr 007 7,24 pom. nr 008 5,54 pom. nr 010 16,97 pom. nr 011 1,96 pom. nr 104 3,17 pom. nr 105 3,06 pom. nr 109 7,61 pom. nr 110 3,94 pom nr 106,111 0,30×(3,24+5,97+2,74)×0,30	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	12,21 2,59 18,35 5,94 6,91 7,24 5,54 16,97 1,96 3,17 3,06 7,61 3,94 1,08
			razem	m2	96,57
74	KNR 0-12 1120/02	ST-M-T	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych i wysokości 10cm układanych na klej metodą zwykłą z przecinaniem płytek pom. nr 003 (2,44+1,06)×2-1,02 pom. nr 004 10,63+0,12+1,68+0,45+3,26+5,67+3,26+1,15+1,29+1,9+1,3 pom. nr 008 (2,77+2,0)×2-1,02 pom. nr 010 9,48+7,06+1,02×3 pom. nr 011 1,2×2+1,40×2-1,02×2 pom. nr 105 31,75-1,02+2,2+1,50+2,04 pom. nr 109 2,65+1,31+0,26+1,41+2,86+2,78-1,02 pom nr 106,111 3,49+1,76-1,02-0,45+4,21	 m m m m m m m m	 5,98 30,71 8,52 19,6 3,16 36,47 10,25 7,99
			razem	m	122,68
75	KNR W-01 0102/01	ST-M-T	Przygotowanie podłoży anhydrytowych pod podkłady - szlifowanie pom. garażu 009 41,32	 m2	 41,32
			razem	m2	41,32
76	ZKNR C-2 0603/04	ST-M-T	Gruntowanie przygotowanego podłoża mineralnego chłonnego pom. garażu 009 41,32	 m2	 41,32
			razem	m2	41,32
77	ZKNR C-2 0604/05	ST-M-T	Wykonywanie jastrychów cementowych na przygotowanym podłożu o gr. 45 mm pom. garażu 009 41,32	 m2	 41,32
			razem	m2	41,32
78	ZKNR C-2 0604/06	ST-M-T	Wykonywanie jastrychów cementowych na przygotowanym podłożu - dodatek za zmianę grubości o 10 mm pom. garażu 009 41,32	 m2	 41,32
			razem	m2	41,32
79	ZKNR C-2 0604/07	ST-M-T	Wykonywanie jastrychów cementowych na przygotowanym podłożu - nacinanie szczelin dylatacyjnych pom. garażu 009 41,32	 m	 41,32
			razem	m	41,32
80	KNR K-13 0202/01	ST-M-T	Posadzki przemysłowe cienkowarstwowe epoksydowe - gruntowanie pom. garażu 009 41,32	 m2	 41,32
			razem	m2	41,32
81	KNR K-13 0202/02	ST-M-T	Posadzki przemysłowe cienkowarstwowe epoksydowe - szpachlowanie powierzchni pom. garażu 009 41,32	 m2	 41,32
			razem	m2	41,32
82	KNR K-13 0202/03	ST-M-T	Posadzki przemysłowe cienkowarstwowe epoksydowe - warstwa nawierzchniowa pom. garażu 009 41,32	 m2	 41,32
			razem	m2	41,32

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		1 Roboty rozbiórkowe, demontaże						
1	KNR 4-01 0354/07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2m2 Nr ST: ST-M-T						
		1 szt						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I	r-g	1,58				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
2	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej Nr ST: ST-M-T						
		1 m3						
		Robocizna						
		Cieśle gr.II	r-g	0,17				
		Robotnicy gr.I	r-g	7,1				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
3	KNR 4-01 0348/03	Rozebranie ścianek grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I	r-g	0,95				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
4	KNR 4-01 0329/03	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej -poszerzenia Nr ST: ST-M-T						
		1 m3						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I	r-g	8,63				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
5	KNR 4-01 0329/03	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej -otwory drzwiowe Nr ST: ST-M-T						
		1 m3						
		Robocizna						
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
6	KNR 4-01 0212/01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm Nr ST: ST-M-T						
		1 m3						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I	r-g	13,81				

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
7	KNR 4-01 0106/02	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - wykop bez względu na głębokość i kategorię przy istniejących fundamentach Nr ST: ST-M-T						
		1 m3						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I	r-g	7,05				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
8	KNR 4-04 0504/06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych w rulonie Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I	r-g	0,22				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
9	ZKNR C-2 0604/07	Analogia:Nacinanie szczelin w płytkach Nr ST: ST-M-T						
		1 m						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 1)	r-g	0,22				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
10	KNR-W 4-01 0812/05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,92				
		Materiały						
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
11	KNR 4-01 0106/04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię z parteru Nr ST: ST-M-T						
		1 m3						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I	r-g	4,54				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		2 Roboty murarskie						
12	KNR 9-17 0116/01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5 m, systemu H+H, z bloczków odmiany TLMA o powierzchni gładkiej, wykonane na zaprawie tradycyjnej - ściany o gr. 240 mm Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 1)	r-g	1,04				
		Materiały						
		Bloczki H+H odmiany TLMA 590x240x240	szt	6,8				
		Zaprawa murarska	kg	21				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Piła taśmowa	m-g	0,07				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
13	Analiza własna	Kotwienie ścianek prętem Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,15				
		Materiały						
		Pręt ocynkowany śr 6 mm	kg	1,52				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
		3 Wykonanie nadproży, wzmocnień						
14	KNR 4-03 1017/11	Mechaniczne wiercenie otworów o średnicy do 10mm i głębokości do 10mm w metalu Nr ST: ST-M-T						
		1 otworów						
		Robocizna						
		Elektromonterzy gr.II	r-g	0,0315				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
15	KNR-W 4-01 0318/05	Wciągnięcie i ułożenie belek stalowych - nadproża Nr ST: ST-M-T						
		1 m						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,33				
		Materiały						
		Kształtowniki walcowane - dwuteowniki	kg					
		Siatka Rabbita	m2	0,25				
		Kotew M10X160	szt					
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,07				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
16	KNR-W 4-01 0318/06	Obmurowanie końców belek Nr ST: ST-M-T						
		1 szt						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,74				
		Materiały						
		Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	8				
		Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	kg	1,59				
		Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	kg	0,89				
		Piasek do zapraw	m3	0,008				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Betoniarka 150dm3	m-g	0,01				
		Wyciąg	m-g	0,05				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
17	KNP 2 6621/03	Analogia: Wykonanie konstrukcji wzmacniającej ściany pod ułożenie podciągu P1/I Nr ST: ST-M-T						
		1 kg						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,058				
		Materiały						
		Wykaz stali -konstrukcja wsporcza pod panele fotowoltaiczne	kg	1,05				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
18	KNR 5-08 0802/02	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle o głębokości do 8cm i średnicy do 20mm Nr ST: ST-M-T						
		1 szt						
		Robocizna						
		Elektromonterzy gr.II	r-g	0,0557				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
19	KNR 5-08 0809/05	Analogia : Osadzenie kotew chemicznych M12x110 mm w ścianie Nr ST: ST-M-T						
		1 szt						
		Robocizna						
		Elektromonterzy gr.II	r-g	0,0231				
		Materiały						
		Patron foliowy z klejem do osadzenia kotew chemicznych	opk	1				
		Stalowa kotwa wklejana M12x 100 mm	szt	1				
		Materiały pomocnicze	%	2.5				
		Razem k.b.						

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
20	Analiza własna	Montaż konstrukcji wmacniającej ściany Nr ST: ST-M-T						
		1 t						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	15,68				
		Robotnicy	r-g	6,09				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
		4 Uzupełnienie tynków						
21	KNR 9-03 0103/03	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym dwuwarstwowe gr. 10 mm wapienne i cem.-wap. gładzone Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 1)	r-g	0,633				
		Materiały						
		Gotowa sucha mieszanka - tynk cem.-wap. i cem.	kg	14,35				
		Woda	m3	0,0034				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0258				
		Środek transportowy	m-g	0,0154				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
22	KNR 2-02 0810/04	Tynki zwykłe kategorii III i IV na ościeżach o szerokości 10cm w otworach Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.III	r-g	2,8311				
		Cieśle gr.II	r-g	0,018				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,1127				
		Materiały						
		Gotowa sucha mieszanka - tynk cem.-wap. i cem.	kg	14,35				
		Woda	m3	0,0034				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0397				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
23	KNR 2-02 0810/05	Tynki zwykłe kategorii III i IV na ościeżach o szerokości 15cm w otworach Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Tynkarze gr.III	r-g	2,08				
		Cieśle gr.II	r-g	0,018				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,1127				
		Materiały						
		Gotowa sucha mieszanka - tynk cem.-wap. i cem.	kg	14,35				
		Woda	m3	0,0034				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0397				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
24	KNR 2-02 0810/06	Tynki zwykłe kategorii III i IV na ościeżach o szerokości pow.20cm w otworach Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Tynkarze gr.III	r-g	1,7386				
		Cieśle gr.II	r-g	0,018				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,1127				
		Materiały						
		Gotowa sucha mieszanka - tynk cem.-wap. i cem.	kg	14,35				
		Zaprawa cementowo-wapienna m.15	m3	0,0217				
		Zaprawa cementowo-wapienna m.50	m3	0,0022				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0397				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
		5 Podkłady wyrównujące pod posadzki izolacje termiczne						
25	KNR 2-02 1101/06	Podkłady na stropie z piasku do zapraw Nr ST: ST-M-T						
		1 m3						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I	r-g	5				
		Materiały						
		Piasek do zapraw	m3	1,06				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	1,13				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
26	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego Nr ST: ST-M-T						
		1 m3						
		Robocizna						
		Betoniarze gr.II	r-g	2,79				
		Robotnicy gr.I	r-g	2,47				

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Materiały						
		Beton zwykły	m3	1,03				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
27	ZKNR C-2 0604/01	Wykonywanie jastrychów/ posadzek cementowych na przygotowanym podłożu - warstwa kontaktowa Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 1)	r-g	0,16				
		Materiały						
		Spoiwo szybko twardniejące Ceresit CN 85	t	0,00062				
		Kruszywo 0/8 mm (do CN 85)	t	0,00248				
		Emulsja kontaktowa CC 81	dm3	0,2948				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0031				
		Środek transportowy	m-g	0,0007				
		Betoniarka	m-g	0,0017				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
28	KNR 2-02 1101/02	Podkłady betonowe na stropie z betonu zwykłego Nr ST: ST-M-T						
		1 m3						
		Robocizna						
		Betoniarze gr.II	r-g	2,79				
		Robotnicy gr.I	r-g	3,16				
		Materiały						
		Beton zwykły	m3	1,02				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	1,53				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
29	KNR 2-02 0609/03	Isolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych na sucho gr. 4 cm Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II	r-g	0,0819				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,0072				
		Materiały						
		Płyty styropianowe EPS 200 gr. 4 cm	m2	1,05				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0032				
		Środek transportowy	m-g	0,0047				

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem Cena jednostkowa						
30	KNR 2-02 0609/03	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych na sucho gr. 5 cm Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II	r-g	0,0819				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,0072				
		Materiały						
		Płyty styropianowe EPS 200 gr. 5 cm	m2	1,05				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0032				
		Środek transportowy	m-g	0,0047				
		Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem Cena jednostkowa						
31	KNR 2-02 0609/04	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, z płyt styropianowych na sucho - każda następna warstwa gr. 4 cm Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II	r-g	0,0651				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,0072				
		Materiały						
		Płyty styropianowe EPS 200 gr. 4 cm	m2	1,05				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0032				
		Środek transportowy	m-g	0,0047				
		Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem Cena jednostkowa						
32	KNR 2-02 0609/04	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, z płyt styropianowych na sucho - każda następna warstwa gr. 5 cm Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Dekarze gr.II	r-g	0,0651				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,0072				
		Materiały						
		Płyty styropianowe EPS 200 gr. 5 cm	m2	1,05				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0032				
		Środek transportowy	m-g	0,0047				
		Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk						

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Razem						
		Cena jednostkowa						
		6 Stolarka okienna i drzwiowa						
33	KNR 0-19 1024/07	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych D4N Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Monterzy gr.II	r-g	1,94				
		Szklarze gr.II	r-g	0,74				
		Materiały						
		Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe D4N	m2	1				
		Kotwy	szt	5,56				
		Pianka poliuretanowa	dm3	0,28				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,05				
		Środek transportowy	m-g	0,06				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
34	Analiza własna	Drzwi wewnętrzne płytowe z ościeżnicą D1N Nr ST: ST-M-T						
		1 szt						
		Robocizna						
		Malarze gr.II	r-g	0,34				
		Murarze gr.II	r-g	0,79				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,49				
		Materiały						
		Ościeżnice drzwi D1N	szt	1				
		Skrzydło drzwi D1N z okuciami	kpl	1				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,03				
		Środek transportowy	m-g	0,02				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
35	Analiza własna	Drzwi wewnętrzne płytowe z ościeżnicą D2N Nr ST: ST-M-T						
		1 szt						
		Robocizna						
		Malarze gr.II	r-g	0,34				
		Murarze gr.II	r-g	0,79				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,49				
		Materiały						
		Ościeżnice drzwi D2N	szt	1				
		Skrzydło drzwi D2N z okuciami	szt	1				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,03				
		Środek transportowy	m-g	0,02				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
36	Analiza własna	Drzwi wewnętrzne płytowe z ościeżnicą D3N Nr ST: ST-M-T						
		1 szt						
		Robocizna						
		Malarze gr.II	r-g	0,34				
		Murarze gr.II	r-g	0,79				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,49				
		Materiały						
		Ościeżnice drzwi D3N	szt	1				
		Skrzydło drzwi D3N z okuciami	kpl	1				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,03				
		Środek transportowy	m-g	0,02				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
37	Analiza własna	Drzwi wewnętrzne stalowe EI 30 Nr ST: ST-M-T						
		1 szt						
		Robocizna						
		Malarze gr.II	r-g	0,34				
		Murarze gr.II	r-g	0,79				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,49				
		Materiały						
		Dzwi stalowe EI30 D1N	szt	1				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,03				
		Środek transportowy	m-g	0,02				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
		7 Docieplenie sufitu i ścian pom. garażu						
38	KNR K-58 0101/07	Oczyszczenie i mechaniczne zmycie podłoża przy wykonywaniu systemu ociepleń Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna razem	r-g	0,166				
		Materiały						
		Preparat sanityzujący	kg	0,06				
		Woda	m3	0,001				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Agregat myjący ciśnieniowy	m-g	0,15				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Razem						
		Cena jednostkowa						
39	KNR K-58 0101/01	Sprawdzenie nośności i przyczepności podłoża przy wykonywaniu systemu ociepleń Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna razem	r-g	0,01				
		Materiały						
		Płyty styropianowe EPS FASADA gr. 10cm	m2	0,001				
		Zaprawa klejowa do styropianu	kg	0,0045				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
40	KNR K-58 0101/09	Gruntowanie jednokrotne podłoża preparatem gruntującym przy wykonywaniu systemu ociepleń Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna razem	r-g	0,08				
		Materiały						
		Preparat gruntujący systemu ociepleń	kg	0,13				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
41	KNR K-58 0103/01	Przyklejenie płyt fasadowych z wełny mineralnej za zaprawę klejową na ścianach Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna razem	r-g	1,45				
		Materiały						
		Płyty fasadowe z wełny mineralnej gr 5 cm	m2	1,05				
		Zaprawa klejowa systemu ociepleń	kg	4				
		Woda	m3	0,002				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Samochód dostawczy 0,9t	m-g	0,017				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
42	KNR K-58 0103/02	Przyklejenie płyt fasadowych z wełny mineralnej za zaprawę klejową na powierzchniach sufitowych - warstwa gr 4 cm Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna razem	r-g	1,624				
		Materiały						
		Płyty fasadowe z wełny mineralnej gr. 4 cm	m2	1,05				
		Zaprawa klejowa systemu ociepleń	kg	4				

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Woda	m3	0,002				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Środek transportowy	m-g	0,017				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
43	KNR K-58 0103/02	Przyklejenie płyt fasadowych z wełny mineralnej za zaprawę klejową na powierzchniach sufitowych - warstwa gr 10 cm Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna razem	r-g	1,624				
		Materiały						
		Płyty fasadowe z wełny mineralnej gr. 10 cm	m2	1,05				
		Zaprawa klejowa BOLIX ZW	kg	4				
		Woda	m3	0,002				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Samochód dostawczy 0,9t	m-g	0,017				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
44	KNR AT-31 0702/01	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego Nr ST: ST-M-T						
		1 m						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 1)	r-g	0,16				
		Materiały						
		Profil narożnikowy z PCW o dł. 250 cm z wtopioną siatką z włókna szklanego 10x15 cm	szt	0,468				
		Zaprawa klejąca i zbrojeniowa Baunit KlebeSpachtel	kg	0,85				
		Woda	m3	0,0002				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Żuraw okienny	m-g	0,0007				
		Środek transportowy	m-g	0,0005				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
45	KNR K-58 0106/01	Wykonanie warstwy zbrojonej z jednej warstwy siatki z włókna szklanego na płytach z wełny mineralnej na zaprawie klejowej na ścianach Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna razem	r-g	0,703				
		Materiały						
		Zaprawa klejowa BOLIX WM	kg	5				
		Siatka z włókna szklanego BOLIX 158g/m2	m2	1,12				
		Woda	m3	0,0022				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Sprzęt Samochód dostawczy 0,9t	m-g	0,006				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
46	KNR K-58 0106/02	Wykonanie warstwy zbrojonej z jednej warstwy siatki z włókna szklanego na płytach z wełny mineralnej na zaprawie klejowej na powierzchniach sufitowych Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna razem	r-g	0,994				
		Materiały						
		Zaprawa klejowa BOLIX WM	kg	5				
		Siatka z włókna szklanego BOLIX 158g/m2	m2	1,12				
		Woda	m3	0,0022				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Samochód dostawczy 0,9t	m-g	0,006				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
47	KNR K-58 0109/01	Nałożenie podkładu gruntującego pod cienkowarstwowe mineralne wyprawy tynkarskie przy ocieplaniu Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna razem	r-g	0,085				
		Materiały						
		Preparat gruntujący BOLIX SG	kg	0,2				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Samochód dostawczy 0,9t	m-g	0,0003				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
48	KNR K-25 0120/06	Szpachlowanie cienkowarstwową zaprawą z domieszką włókien szklanych -przygotowanie powierzchni pod powłoki Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,56				
		Materiały						
		Masa szpachlowa - gotowa zaprawa zbrojona wzmocniona mirkowłóknami.	kg	3,5				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,007				
		Środek transportowy	m-g	0,005				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Cena jednostkowa						
		8 Gładzie , malowanie, okładziny ścian						
49	KNR-W 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniu o powierzchni podłogi ponad 5m2 Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,092				
		Materiały						
		Mydło techniczne (szare)	kg	0,022				
		Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	t	0,00088				
		Piasek do zapraw	m3	0,001				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
50	KNR-W 4-01 1208/02	Ługowanie farby z tynków ścian Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,376				
		Materiały						
		Wodorotlenek sodowy (soda kaustyczna) granulowany (85%)	kg	0,1				
		Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,0003				
		Gips budowlany	kg	0,004				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
51	KNR 2-02u2 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I	r-g	0,06				
		Materiały						
		Preparat gruntujący CERESIT CT 17	dm3	0,21				
		Materiały pomocnicze	%	1,5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,002				
		Środek transportowy	m-g	0,003				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
52	KNR 2-02u2 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I	r-g	0,08				
		Materiały						

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Preparat gruntujący CERESIT CT 17	dm3	0,22				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,002				
		Środek transportowy	m-g	0,003				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
53	KNR AT-02 2057/01	Przyklejenie narożników ochronnych na narożach ścian/ściamek Nr ST: ST-M-T						
		1 m						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 1)	r-g	0,27				
		Materiały						
		Narożniki ochronne aluminiowe	m	1,05				
		Klej do płyt gipsowych zwykły	kg	0,12				
		Zaprawa gipsowa	kg	0,24				
		Woda	m3	0,0001				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Żuraw okienny przenośny	m-g	0,001				
		Środek transportowy	m-g	0,002				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
54	KNR-W 2-02 2011/04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,273				
		Materiały						
		Gips budowlany szpachlowy	t	0,00336				
		Woda	m3	0,00218				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Mieszarka do zapraw 3,0m3/h	m-g	0,004				
		Wyciąg	m-g	0,02				
		Samochód dostawczy	m-g	0,0033				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
55	KNR-W 2-02 2011/02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,243				
		Materiały						
		Gips budowlany szpachlowy	t	0,00327				
		Woda	m3	0,00213				

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Mieszarka do zapraw 3,0m3/h	m-g	0,004				
		Wyciąg	m-g	0,02				
		Samochód dostawczy	m-g	0,0032				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
56	KNR-W 2-02 2011/05	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ościeżach i pasach ściennych na podłożu betonowym Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,437				
		Materiały						
		Gips budowlany szpachlowy	t	0,00354				
		Woda	m3	0,0023				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Mieszarka do zapraw 3,0m3/h	m-g	0,004				
		Wyciąg	m-g	0,02				
		Samochód dostawczy	m-g	0,0034				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
57	KNR 2-02u2 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych - sufity. Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I	r-g	0,06				
		Materiały						
		Preparat gruntujący CERESIT CT 17	dm3	0,21				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,002				
		Samochód dostawczy	m-g	0,003				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
58	KNR 2-02u2 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych - ściany Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy gr.I	r-g	0,08				
		Materiały						
		Preparat gruntujący CERESIT CT 17	dm3	0,22				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,002				
		Samochód dostawczy	m-g	0,003				

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem Cena jednostkowa						
59	KNR-W 2-02 1510/01	Malowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania Nr ST: ST-M-T 1 m2 Robocizna Robotnicy Materiały Farba lateksowa -kolor RAL Materiały pomocnicze Sprzęt Samochód dostawczy						
			r-g	0,139				
			dm3	0,2891				
			%	1.5				
			m-g	0,0003				
		Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem Cena jednostkowa						
60	KNR 0-12 0829/01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża Nr ST: ST-M-T 1 m2 Robocizna Posadzkarze gr.II Robotnicy gr.I Materiały Zaprawa klejąca Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg						
			r-g	0,2426				
			r-g	0,0607				
			kg	4,75				
			%	1.5				
			m-g	0,0072				
		Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem Cena jednostkowa						
61	KNR 0-12 0829/10	Licowanie ścian płytkami na klej o wymiarach 40x40cm metodą zwykłą Nr ST: ST-M-T 1 m2 Robocizna Posadzkarze gr.III Posadzkarze gr.II Robotnicy gr.I Materiały Płytki ceramiczne lub terakotowe 40x40cm Zaprawa klejąca Zaprawa spoinująca Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy						
			r-g	0,4931				
			r-g	0,248				
			r-g	0,2707				
			m2	1,02				
			kg	4,75				
			kg	0,3				
			%	1.5				
			m-g	0,0295				
			m-g	0,0275				
		Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk						

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Razem						
		Cena jednostkowa						
		9 Posadzki w pomieszczeniach						
62	KNR-W 2-02 0606/01	Izolacje poziome podposadzkowe przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,36				
		Materiały						
		Folia polietylenowa 0,2mm	m2	1,2				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0112				
		Środek transportowy	m-g	0,0068				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
63	KNR W-01 0206/03	Podkład normalnie wiążący o grubości 4 cm układany ręcznie na warstwie rozdzielającej Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 1)	r-g	0,72				
		Materiały						
		Zaprawa cementowa weber.floor 1000	kg	82,4				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
64	KNR W-01 0206/07	Podkład na warstwie rozdzielającej - dodatek za zmianę grubości warstwy o 0,5 cm przy układaniu ręcznym Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 1)	r-g	0,05				
		Materiały						
		Zaprawa cementowa weber.floor 1000	kg	10,3				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
65	KNR W-01 0206/02	Podkład na warstwie rozdzielającej - siatka podłogowa Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 1)	r-g	0,08				
		Materiały						
		Siatka stalowa o oczkach 10x10 cm, śr. 4 mm	m2	1,13				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
66	KNR K-36 0310/05	Analogia: Ręczna reprofilacja - wypełnienie ubytków - powierzchnię zaprawą cementowo-polimerową Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna razem	r-g	0,4				
		Materiały						
		Mineralna warstwa szepna/powłoka antykorozyjna Emcefix Haftbrücke	kg	2,03				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
67	KNR K-36 0312/03	Analogia: Nakładanie szpachli drobnoziarnistej PCC o grubości 1mm na powierzchniach. Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna razem	r-g	0,51				
		Materiały						
		Mineralna warstwa szepna/powłoka antykorozyjna Emcefix Haftbrücke	kg	2,03				
		Szpachla drobnoziarnista Nafuquick	kg	1,45				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
68	KNR-W 2-02 1105/01	Warstwa niwelująco-wyrównawcza cementowa, grubości 2mm zatarta na gładko Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,163				
		Materiały						
		Jastyrych cementowy cienkowarstwowy - sucha mieszanka	kg	3,2				
		Materiały pomocnicze	%	1,5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0024				
		Samochód dostawczy	m-g	0,0017				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
69	KNR-W 2-02 1105/03	Grunt dyspersyjny na warstwie wyrównawczej i wygładzającej Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,0795				
		Materiały						

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Grunt dyspersyjny o działaniu wgłębnym bez zawartości rozpuszczalników	kg	1,25				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0011				
		Samochód dostawczy	m-g	0,0007				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
70	KNR-W 2-02 1123/02	Posadzki z wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,395				
		Materiały						
		Wykładzina rulonowa z PCW bez warstwy izolacyjnej	m2	1,09				
		Klej winylowy	kg	0,6				
		Pasta podłogowa	kg	0,1				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0057				
		Środek transportowy	m-g	0,0041				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
71	KNR-W 2-02 1123/04	Zgrzewanie połączeń wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych na posadzkach Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,126				
		Materiały						
		Pręty spawalnicze z PCW nieplastyfikowanego	kg	0,03				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
72	KNR-W 2-02 1124/06	Analogia:Listwy progowe do wykładzin rulonowych. Nr ST: ST-M-T						
		1 m						
		Robocizna						
		Robotnicy	r-g	0,147				
		Materiały						
		Listwa aluminiowa progowa do wykładzin dywanowych	m	1,1				
		Kółek montażowy	szt	3				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0002				
		Samochód dostawczy	m-g	0,0003				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
73	KNR 0-12 1118/10	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 40x40cm metodą zwykłą Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Posadzkarze gr.II	r-g	0,5967				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,1492				
		Materiały						
		Płytki ceramiczne lub terakotowe 40x40cm	m2	1,02				
		Zaprawa klejąca	kg	4,75				
		Zaprawa spoinująca	kg	0,3				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0315				
		Środek transportowy	m-g	0,027				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
74	KNR 0-12 1120/02	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych i wysokości 10cm układanych na klej metodą zwykłą z przecinaniem płytek Nr ST: ST-M-T						
		1 m						
		Robocizna						
		Posadzkarze gr.II	r-g	0,452				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,0129				
		Materiały						
		Płytki ceramiczne lub terakotowe 20x20cm	m2	0,1035				
		Zaprawa klejąca	kg	0,48				
		Zaprawa spoinująca	kg	0,12				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0035				
		Środek transportowy	m-g	0,002				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						
75	KNR W-01 0102/01	Przygotowanie podłoża anhydrytowych pod podkłady - szlifowanie Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 1)	r-g	0,13				
		Sprzęt						
		Szlifierka do posadzek betonowych	m-g	0,13				
		Razem k.b.						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
76	ZKNR C-2 0603/04	Gruntowanie przygotowanego podłoża mineralnego chłonnego Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 1)	r-g	0,15				
		Materiały						
		Epoksydowy środek gruntujący Thomsit R 755	kg	0,0618				
		Środek gruntujący CN 94	kg	0,0412				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,001				
77	ZKNR C-2 0604/05	Wykonywanie jastrychów cementowych na przygotowanym podłożu o gr. 45 mm Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 1)	r-g	0,89				
		Materiały						
		Spoivo szybko twardniejące Ceresit CN 85	t	0,0171				
		Kruszywo 0/8 mm (do CN 85)	t	0,0756				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0705				
78	ZKNR C-2 0604/06	Wykonywanie jastrychów cementowych na przygotowanym podłożu - dodatek za zmianę grubości o 10 mm Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 1)	r-g	0,075				
		Materiały						
		Spoivo szybko twardniejące Ceresit CN 85	t	0,00381				
		Kruszywo 0/8 mm (do CN 85)	t	0,0168				
		Materiały pomocnicze	%	1.5				
		Sprzęt						
		Wyciąg	m-g	0,0157				
		Środek transportowy	m-g	0,0035				
		Betoniarka	m-g	0,0083				
		Razem k.b.						
		Koszty zakupu						
		Koszty pośrednie						
		Zysk						
		Razem						
		Cena jednostkowa						

Ceny jednostkowe

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
79	ZKNR C-2 0604/07	Wykonywanie jastrychów cementowych na przygotowanym podłożu - nacinanie szczelin dylatacyjnych Nr ST: ST-M-T						
		1 m						
		Robocizna						
		Robocizna (ATH 1)	r-g	0,22				
		Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem Cena jednostkowa						
80	KNR K-13 0202/01	Posadzki przemysłowe cienkowarstwowe epoksydowe - gruntowanie Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna razem	r-g	0,08				
		Materiały						
		MC-DUR 111D transparent - żywica bezbarwna epoksydowa	kg	0,25				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem Cena jednostkowa						
81	KNR K-13 0202/02	Posadzki przemysłowe cienkowarstwowe epoksydowe - szpachlowanie powierzchni Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna razem	r-g	0,27				
		Materiały						
		MC-DUR 1101 - żywica dwuskładnikowa epoksydowa	kg	0,6				
		Piasek kwarcowy 0,1-0,3mm suszony ogniowo	kg	0,6				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem Cena jednostkowa						
82	KNR K-13 0202/03	Posadzki przemysłowe cienkowarstwowe epoksydowe - warstwa nawierzchniowa Nr ST: ST-M-T						
		1 m2						
		Robocizna						
		Robocizna razem	r-g	0,12				
		Materiały						
		MC-DUR 111D transparent - żywica dwuskładnikowa epoksydowa barwna	kg	0,5				
		Materiały pomocnicze	%	2				
		Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem Cena jednostkowa						

Spis działów przedmiaru robót

Posterunek Policji w Tychowie

Nr	Opis
1	Roboty rozbiórkowe, demontaże
2	Roboty murarskie
3	Wykonanie naddproży, wzmocnień
4	Uzupełnienie tynków
5	Podkłady wyrównujące pod posadzki izolacje termiczne
6	Stolarka okienna i drzwiowa
7	Docieplenie sufitu i ścian pom. garażu
8	Gładzie , malowanie, okładziny ścian
9	Posadzki w pomieszczeniach