

Wartość kosztorysowa	0,00
Podatek VAT 0,00%	0,00
Cena kosztorysowa	0,00
Słownie: PLN	

Kosztorys Ofertowy

Obiekt	Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK
Kod CPV	45000000-7 - Roboty budowlane 45300000-0 - Roboty instalacyjne w budynkach
Lokalizacja	WDK Niebieszczyński działki nr. 604/1, 604/2, 629/1, 629/3, 692/2
Inwestor	GMINA SANOK 38-500 Sanok ul. Kościuszki 23

Kosztozys

Rozbudowa i przebudowa w zakresie uslug medycznych i oswiaty istniejacego budynku WDK

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
		I. ROBOTY BUDOWLANE				0,00
		Kod CPV: 45000000-7				
		1. Roboty zewnętrzne				0,00
1	KNR 2-02 1604/01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m (4,0+6,7+3,9)*3,5 = 51,100	m2	51,100	0,00	0,00
2	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 okna (1,3*2,0+0,9*1,4+1,5*1,7)*0,24 = 1,538	m3	1,538	0,00	0,00
3	KNR 4-01 0346/03	Wykucie gniazd o głębokości 1 cegły dla belek stalowych w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej przy oknach 3*2 = 6,000	gniazdo	6,000	0,00	0,00
4	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych (1,8+1,2+1,8)*2 = 9,600	m	9,600	0,00	0,00
5	KNR 9-29 0202/02	Usunięcie izolacji termicznej lub akustycznej o grubości ponad 8cm przy powierzchni rozbiórki do 5m2 wycięcie otworów w powierzchni elewacji 1,4*1,9 = 2,660 1,0*1,3 = 1,300 1,6*1,6 = 2,560	m2	6,520	0,00	0,00
6	KNR-W 2-02 1018/03	Okna o powierzchni do 1,5m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW RU - współczynnik Uw 0,9 W/(m²·K) 0,9*1,2 = 1,080	m2	1,080	0,00	0,00
7	KNR-W 2-02 1018/04	Okna o powierzchni ponad 1,5m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW RU - współczynnik Uw 0,9 W/(m²·K) 1,3*1,8 = 2,340 1,5*1,5 = 2,250	m2	4,590	0,00	0,00
8	KNR 2 1902/03	Docieplenie ościeży płytami styropianowymi metodą lekką o fakturze nakrapianej lub rustykalnej grubości 1,5mm nakładanej ręcznie (1,3+1,8)*2*0,2 = 1,240 (0,9+1,2)*2*0,2 = 0,840 (1,5+1,5)*2*0,2 = 1,200	m2	3,280	0,00	0,00
9	KNR 2 1902/11	Docieplenie płytami styropianowymi metodą lekką - dopłata za zastosowanie wzmocnień listwami aluminiowymi lub PCV dla 10,0m miejsc szczególnie narażonych (narożniki, cokoły, krawędzie) 1,3+1,8*2+0,9+1,2*2+1,5*3 = 12,700	m	12,700	0,00	0,00
10	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych część ścian ze wstawionymi oknami 7,38*1,8 = 13,284 6,36*1,2 = 7,632 3,86*1,5 = 5,790	m2	26,706	0,00	0,00
11	KNR 4-01 1204/03	Malowanie dwukrotne farbami silikonowymi elewacji	m2	26,706	0,00	0,00
12	KNR 2-02w 1218/04	Podokienniki stalowe z blachy powlekanej nowe okna 1,36+0,96+1,56 = 3,880	m	3,880	0,00	0,00
		2. Roboty budowlane wewnętrzne				0,00
13	KNR 4-01 0424/05	Wycięcie otworów w dachu drewnianym	miejsce	1,000	0,00	0,00
14	KNR 4-01 0535/01	Rozbiórka pokrycia dachowego z blachy nadającej się do użytku 2,4*2,2 = 5,280	m2	5,280	0,00	0,00
15	KNR 4-01 0212/03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych 1,74*1,89*0,12 = 0,395	m3	0,395	0,00	0,00
16	KNR 2-02 0107/01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5m z bloczków z betonu komórkowego grubości 24cm szyb (0,74+0,9+0,34+1,89)*3,6-1,0*2,0 = 11,932 (1,64+2,13)*1,2 = 4,524	m2	16,456	0,00	0,00

Kosztyorys

Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
17	KNR 2-02 0126/02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości do 1cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	otwór	1,000	0,00	0,00
18	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	3,000	0,00	0,00
19	KNR 2-02 0212/12	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30cm $(1,98+1,89)*2*0,24*0,24 = 0,446$	m3	0,446	0,00	0,00
20	KNR 2-02 0216/02	Płyty żelbetowe stropowe, płaskie, grubości 15cm z układaniem betonu za pomocą pompy szyb $2,13*1,98 = 4,217$	m2	4,217	0,00	0,00
21	KNR 2-02 0216/05	Płyty żelbetowe z układaniem betonu za pomocą pompy - dodatek za każdy 1cm różnicy w grubości płyty $4,217*-3 = -12,651$	m2	-12,651	0,00	0,00
22	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli	t	0,130	0,00	0,00
23	KNR 4-01 0522/04	Uzupełnienie pokrycia dachów z blachy bez względu na sposób łączenia dostosować do istniejącej $2,6*2,4 = 6,240$	m2	6,240	0,00	0,00
24	KNNR 2 1902/02	Docieplenie ścian bocznych płytami styropianowymi metodą lekką o fakturze nakrapianej lub rustykalnej grubości 1,5mm nakładanej ręcznie $(2,13+1,98)*2*1,2 = 9,864$	m2	9,864	0,00	0,00
25	KNNR 2 1902/11	Docieplenie płytami styropianowymi metodą lekką- dopłata za zastosowanie wzmocnień listwami aluminiowymi lub PCV dla 10,0m miejsc szczególnie narażonych (narożniki, cokoły, krawędzie) $1,2*4 = 4,800$	m	4,800	0,00	0,00
26	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm $(2,33+2,2)*2*0,45 = 4,077$	m2	4,077	0,00	0,00
3. Ścianki działowe						0,00
27	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 zmywalnia /szafa przelotowa/ $0,95*1,85*0,24 = 0,422$	m3	0,422	0,00	0,00
28	KNR 4-01 0330/06	Wykucie wnęk o głębokości do 1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej szafka hydrantowa $0,7*0,7*2 = 0,980$	m2	0,980	0,00	0,00
29	KNR 2-02 0121/03	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego grubości 12cm wc parter - zabudowa stopni schodowych $(1,67*3,11+1,67*1,7+3,58*3,11)-1,0*2,0 = 17,167$ szatnia dla nauczycieli $1,28*3,05-2,0 = 1,904$ rozdział posiłków $3,26*3,05 = 9,943$ 2.11 $(4,57+1,43+1,55+5,76-1,24)*3,05-1,0*2,0*3 = 30,814$ 2.09 $(6,61+1,26)*3,05-1,0*2,0 = 22,004$ sanitariat $1,6*3,05-1,0*2,0 = 2,880$ parter-kl. schodowa 2.13 $(0,5*2,4*3,11+1,25*3,11)-0,9*2,0 = 5,820$	m2	90,532	0,00	0,00
30	KNR 2-02 0126/02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości do 1cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków dozbrojenie nadproży prętami $1+1+5+1 = 8,000$	otwór	8,000	0,00	0,00
4. Tynki						0,00
31	KNR 2-02 0801/04	Tynki zwykłe kategorii III stropów i podciągów wykonywane mechanicznie szatnia dla nauczycieli $1,89*1,28 = 2,419$ wc personel,zmywalnia, rozdzielnia, pokój $(1,14+2,38+1,85+1,62)*3,26 = 22,787$ szatnia $(3,62+0,24+2,75)*2,74 = 18,111$ sala $(0,33+1,5+0,6+1,5+1,42+0,12+2,66)*6,61-1,46*1,5 = 51,549$ $8,13*2*0,56 = 9,106$ sanitariat dla dzieci $1,88*1,57+4,19*3,2 = 16,360$ sala $3,61*1,0+6,21*9,35 = 61,674$ $1,43*2*0,46+6,21*2*0,65 = 9,389$	m2	191,395	0,00	0,00

Kosztorys

Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
32	KNR 2-02 0811/02	Tynki zwykłe kategorii III biegów klatek schodowych kl. sch $1,67*3,8+2,14*3,26 = 13,322$ $6,85*3,26*1,1 = 24,564$ kl. sch- śr.wys ścian $(3,26+6,85)*2*9,54 = 192,899$ poddasze $(3,26+2,37)*2*2,56 = 28,826$	m2	259,611	0,00	0,00
33	KNR 2-02 0801/02	Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane mechanicznie wc ns - śr.wys $(1,67+3,8*2)*2,8+1,67*3,11*2 = 36,343$ szatnia dla nauczycieli $(1,89+1,28)*2*3,05 = 19,337$ wc personel $(3,26+1,14)*2*3,05 = 26,840$ zmywalnia+korytarz $(1,89+2,38)*2*3,05+(1,25+2,38)*2*3,05-2,0*2-0,8*1,8 = 42,750$ rozdzielnia posiłków $(1,85+3,26)*2*3,05 = 31,171$ pokój $(1,62+3,26)*2*3,05 = 29,768$ szatnia $(2,74+6,61)*2*3,05+(1,26*2+0,12+1,51*2+0,24)*3,05 = 75,030$ sala $(8,13+6,61)*2*3,05-1,8 = 88,114$ sanitariat dla dzieci $(5,76+3,2)*2*3,05-1,8 = 52,856$ sala $(10,35+6,21)*2*3,05-1,8*2 = 97,416$ korytarz $(1,43+4,52)*2*3,05-1,8*2-1,43*2,59-1,1*2,6 = 26,131$ słup $2*3,14*0,15*3,05+0,24*4*3,05 = 5,801$ szyb $(0,74+0,9+0,34+1,89)*3,6 = 13,932$	m2	545,489	0,00	0,00
34	KNR K-09 0201/08	Montaż narożnika ochronnego $3,11+1,48+5,0+5,4+1,3+1,8*2+1,3+1,5*2+5,6+5,0*3+1,62 = 46,410$ $3,05*16+2,5*2+1,3*4+1,5*4+1,8*4+5,0*3+1,5*5+1,8*4+5,0+15,0 = 121,900$ $1,0+1,8*2+1,43*2+6,21*2+8,13*2+25,0 = 61,140$	m	229,450	0,00	0,00
35	KNR 2-02w 1218/04	Podokienniki wewnętrzne z tworzywa sztucznego podokienniki PCV $1,35*7+0,95+1,55*3 = 15,050$	m	15,050	0,00	0,00
		5. Stolarka i ślusarka				0,00
36	KNR 2-02 1204/03	Drzwi stalowe przeciwpożarowe EI30 o powierzchni do 2m2 EI30 - 2.02+2.13 $1,0*2,05*2 = 4,100$	m2	4,100	0,00	0,00
37	KNR-W 2-02 1040/02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe EI 30 EI30 - 2.01+poddasze $1,7*2,1*2 = 7,140$	m2	7,140	0,00	0,00
38	KNR 2-02 1016/01	Ościeżnice drzwiowe systemowe, dla drzwi wewnątrzlokalowych okleina CPL0,2 - wc.ns $1 = 1,000$	szt	1,000	0,00	0,00
39	KNR 2-02 1017/02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielne wewnątrz lokalowe, fabrycznie wykończone pełne o powierzchni ponad 1,60m2 wypełnienie płyta otworowana, łazienkowe, okleina CPL 0,2mm - pochwyty do drzwi w przedszkolach $0,9*2,0*1 = 1,800$	m2	1,800	0,00	0,00
40	KNR 2-02 1021/02	Szafy przelotowe dwudrzwiowe o szerokości 90cm szafa przelotowa drzwi przesuwne- do kontaktu z żywnością $0,9*1,8 = 1,620$	m2	1,620	0,00	0,00
41	KNR-W 2-02 1038/01	Montaż moskitiery kl.sch - dla okien $1,3*1,8 = 2,340$ sale dla dzieci $1,3*1,8 = 2,340$	m2	4,680	0,00	0,00
		6. Posadzki				0,00
42	KNR K-32 0202/01	Wykonanie izolacji o grubości 1,5mm z folii w płynie w warunkach zawilgocenia pod okładziny posadzek brodzik $1,2*1,0 = 1,200$	m2	1,200	0,00	0,00
43	KNR K-32 0202/03	Wykonanie izolacji przez wklejenie taśmy uszczelniającej pod okładziny posadzek brodzik $1,2*2+1,0 = 3,400$	m	3,400	0,00	0,00
44	NNRNKB 6 2805/05	Posadzki jednobarwne z płytek antypoślizgowych w pomieszczeniach o powierzchni do 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm szatnia dla nauczycieli $1,89*1,28 = 2,419$ wc personel $1,14*3,26 = 3,716$ zmywalnia, rozdzielnia $2,38*1,89+1,85*3,26 = 10,529$	m2	23,010	0,00	0,00

Kosztyorys

Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
		sanitariat dla ns $1,67*3,8 = 6,346$				
45	NNRNKB 6 2807/03	Posadzki wielobarwne z płytek antypoślizgowych w pomieszczeniach o powierzchni do 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 4mm	m2	16,360	0,00	0,00
		sanitariat dla dzieci $1,88*1,57+4,19*3,2 = 16,360$				
46	KNR 2-02 1121/01	Przygotowanie podłoża pod okładziny schodów z płytek układanych na klej metodą kombinowaną	m2	72,819	0,00	0,00
		$41,038+31,781 = 72,819$				
47	NNRNKB 6 2807/05	Posadzki wielobarwne antypoślizgowe z płytek na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm	m2	41,038	0,00	0,00
		1.14 $(1,48+0,12+1,67)*2,14*1,1 = 7,698$ spocznik $3,27*1,6+3,27*2,14 = 12,230$ spoczniki $3,27*1,6+3,27*4,14 = 18,770$ poddasze $(1,6+2,3)*0,6 = 2,340$				
48	NNRNKB 6 2810/05	Okładziny schodów z płytek antypoślizgowych wielobarwnych na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm	m2	31,781	0,00	0,00
		$1,48*(0,145+0,31)*11 = 7,407$ $1,67*0,455*11 = 8,358$ $1,6*0,455*11*2 = 16,016$				
49	KNR 2-02 1122/08	Cokoliki o wysokości 15cm na schodach, z płytek z przecinaniem układanych na klej	m	70,390	0,00	0,00
		$3,85*8 = 30,800$ $3,27*5+2,14*4+4,14*2+1,6*4 = 39,590$				
50	KNR AT-04 0201/01	Oznakowanie poziome schodów taśmą samoprzylepną antypoślizgową szer.25mm	m	31,900	0,00	0,00
		$1,4*11+1,5*11 = 31,900$				
51	KNR-W 2-02 1207/04	Balustrady schodowe ze stali szlachetnej	m	17,570	0,00	0,00
		balustrada ze stali szlachetnej $3,9*4+0,15*2+1,67 = 17,570$				
52	KNR-W 2-02 1208/03	Pochwyty ze stali nierdzewnej na wspornikach	m	4,000	0,00	0,00
		ocynkowane ogniowo, malowane proszkowo $4,0 = 4,000$				
		7. Roboty wykończeniowe				0,00
53	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa	m2	36,290	0,00	0,00
		klatka schodowa - gr.20cm-035 $6,85*3,26*1,1 = 24,564$ $3,27*3,26*1,1 = 11,726$				
54	KNR 2-02 0613/04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - każda następna warstwa ponad jedną	m2	36,290	0,00	0,00
		kl.sch. gr.5cm $36,29 = 36,290$				
55	KNR 2-02 1215/01	Kratki o powierzchni do 0,1m2 osadzone w ścianach	szt	7,000	0,00	0,00
56	KNR 2-17 0122/01	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej kołowe, typ S (Spiro) o średnicy do 100mm	m	1,50	0,00	0,00
		$1,5 = 1,50$				
57	KNR 2-02 2004/01	Obudowa jednowarstwowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi 55-01 na rusztach metalowych pojedynczych	m2	3,831	0,00	0,00
		obudowa słupa w pom. 2.11 - GKF $2*3,14*0,2*3,05 = 3,831$				
58	KNR 2-02 2004/05	Obudowa jednowarstwowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi 55-01 na rusztach metalowych pojedynczych	m2	9,540	0,00	0,00
		belka przy suficie GKF $(12,4+3,5)*0,6 = 9,540$				
59	KNR 2-02 2011/02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach na ruszcie metalowym, rozstaw profili nośnych 40cm	m2	16,360	0,00	0,00
		łazienka - GKFI $3,2*4,19+1,88*1,57 = 16,360$				
60	KNR 2-02 2011/02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach na ruszcie metalowym, rozstaw profili nośnych 40cm	m2	36,290	0,00	0,00

Kosztorys

Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
		kl. schod. - GKF 6,85*3,26*1,1 = 24,564 3,27*3,26*1,1 = 11,726				
61	KNR 2-02 2011/04	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach na ruszcie metalowym - dodatek za drugą warstwę płyt	m2	36,290	0,00	0,00
62	KNR K-09 0201/08	Gładzie gipsowe ścian - montaż narożnika ochronnego 3,05*2+12,4+3,5+1,0+5,0 = 28,000	m	28,000	0,00	0,00
63	KNR 2 0604/02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej	m2	36,290	0,00	0,00
64	NNRNBK 6 0411/01	Ołaczenie połaci dachowych łąkami iglastymi nasyconymi kl.II 25x50mm dla pokryć z blach powlekanych	m2	36,290	0,00	0,00
65	KNR 2-02 0815/01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na stropach z płyt gipsowych 3,831+9,54+16,36+36,29 = 66,021	m2	66,021	0,00	0,00
66	KNR K-32 0102/02	Wykonanie izolacji o grubości 2,0mm z folii w płynie w warunkach przesączania pod okładziny ścian prysznice (1,2*2+0,9)*2,0 = 6,600	m2	6,600	0,00	0,00
67	KNR K-32 0102/03	Wykonanie izolacji przez wklejenie taśmy uszczelniającej pod okładziny ścian 2,0*2 = 4,000	mb	4,000	0,00	0,00
68	KNR 2-02 0829/08	Licowanie ścian płytkami na klej wc ns - śr.wys (1,67+3,8)*2*2,5 = 27,350 szatnia dla nauczycieli (1,89+1,28)*2*2,05-2,0 = 10,997 wc personel (3,26+1,14*2)*2*2,05-2,0 = 20,714 zmywalnia (1,89+2,38)*2*2,05-2,0-0,9*1,8 = 13,887 rozdzielnia posiłków (1,85+3,26)*2*2,05-2,0-0,9*1,8 = 17,331	m2	90,279	0,00	0,00
69	KNR 2-02 0829/06	Licowanie ścian płytkami na klej sanitariat dla dzieci (5,76+3,2)*2*2,05-2,0*2 = 32,736	m2	32,736	0,00	0,00
70	NNRNBK 3 2122/05	Szlifowanie ręczne narożnika i wroźnika 2,05*34 = 69,700	m	69,700	0,00	0,00
71	NNRNBK 7 1134/01	Grunтовanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych strop 191,395-16,36-9,54 = 165,495 GK (9,54+16,36+36,29)*2 = 124,380 kl. sch 1,67*3,8+2,14*3,26 = 13,322 6,85*3,26*1,1 = 24,564	m2	327,761	0,00	0,00
72	NNRNBK 7 1134/02	Grunтовanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych tynk + Gk 531,557+3,831*2 = 539,219 kl. sch- śr.wys 192,899+28,826 = 221,725	m2	760,944	0,00	0,00
73	KNR 2-02 1505/01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich wc ns 3,85*1,67 = 6,430 wc personel 1,14*3,26 = 3,716	m2	10,146	0,00	0,00
74	KNR 2-02 1505/01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich wc personel (3,26+1,14*2)*2*1,05 = 11,634	m2	11,634	0,00	0,00
75	Kalkulacja indywidualna	Wypożyczenie toalety dla niepełnosprawnych - uchwyty 1 = 1,000	kpl	1,000	0,00	0,00
		II. ROBOTY INSTALACYJNE Kod CPV: 45300000-0				0,00
		2.1 Roboty elektryczne Kod CPV: 45311000-0				0,00
76	KNR 4-03 1001/01	Mechaniczne kucie bruzd dla przewodów wtynkowych w podłożu ceglanym 8,0+8,0 = 16,000	m	16,000	0,00	0,00
77	KNR 4-03 1001/03	Mechaniczne kucie bruzd dla przewodów wtynkowych w podłożu betonowym	m	16,000	0,00	0,00

Kosztorys

Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
78	KNR 4-03 1003/01	Mechaniczne przebijanie otworów o długości do 1/2cegły w ścianach lub stropach z cegły dla rur o średnicy do 25mm	otworów	2,000	0,00	0,00
79	KNR 4-03 1012/01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25mm	m	32,000	0,00	0,00
80	KNR 5-08 0303/01	Montaż bezrurbowy i podłączenie puszek z tworzywa sztucznego 3-wylotowych o wymiarach 75x75 dla przewodów o przekroju do 2,5mm ²	szt	6,000	0,00	0,00
81	Kalkulacja indywidualna	Zestaw elektrycznego ogrzewania podłogowego z energooszczędną matą grzewczą 12m ² Zestaw elektrycznego ogrzewania podłogowego z energooszczędną matą grzewczą 12,0m ² - wc dla dzieci 1 = 1,000	kpl	1,000	0,00	0,00
82	KNR 5-08 0211/01	Układanie na przygotowanym podłożu przewodów kabelkowych natynkowych w powłoce polwinitowej o przekroju żył Cu do 6mm ² (12mm ² dla Al) z mocowaniem paskami lub klamerkami	m	42,000	0,00	0,00
83	KNR 5-08 0211/03	Układanie na przygotowanym podłożu przewodów kabelkowych natynkowych w powłoce polwinitowej o przekroju żył Cu do 24mm ² (40mm ² dla Al) z mocowaniem paskami lub klamerkami	m	32,000	0,00	0,00
84	KNR 5-08 0307/04	Montaż na gotowym podłożu łączników podtynkowych krzyżowych 2-biegunowych w puszcze instalacyjnej	szt	15,000	0,00	0,00
85	KNR 5-08 0308/01	Przykręcenie do gotowego podłoża przycisków bryzgoszczelnych bakelitowych 1-biegunowych	szt	1,000	0,00	0,00
86	KNR 5-08 0309/06	Przykręcenie gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-biegunowych z uziemieniem o obciążalności przewodów do 16A/2,5mm ²	szt	1,000	0,00	0,00
87	KNR 5-08 0309/10	Przykręcenie gniazd wtyczkowych wodoszczelnych 3-biegunowych z uziemieniem o obciążalności przewodów do 32A/10mm ² zmywarka+indukcja - gniazda siłowe 2 = 2,000	szt	2,000	0,00	0,00
88	KNR 5-08 0309/02	Montaż gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych w puszkach	szt	31,000	0,00	0,00
89	KNR 5-08 0404/01	Montaż konstrukcji wraz ze skrzynką lub rozdzielnicą skrzynkową o masie do 10kg przez zabetonowanie w gotowych otworach skrzynki, wraz z osprzętem, zabezpieczeniem 2 = 2,000	szt	2,000	0,00	0,00
90	KNR 5-08 0514/07	Montaż opraw świetłówkowych zwykłych przykręcanych 2x40W bez zadławiania przewodu, w obudowie z blachy stalowej z odbłyśnikiem na gotowym podłożu wc.ns 1 = 1,000	szt	1,000	0,00	0,00
91	KNR 5-08 0504/04	Montaż opraw oświetleniowych zwykłych przykręcanych przelotowych na gotowym podłożu z podłączeniem wc.personel 2 = 2,000	szt	2,000	0,00	0,00
92	KNR 5-08 0504/03	Montaż opraw oświetleniowych zwykłych zawieszanych końcowych na gotowym podłożu z podłączeniem kl. schodowa - oprawa z czujką ruchu 1 = 1,000	szt	1,000	0,00	0,00
93	KNR 5-08 0406/01	Montaż aparatów elektrycznych o masie do 2,5kg - Sygnalizator dźwiękowy przywołania	szt	1,000	0,00	0,00
94	KNR 5-08 0309/03	Montaż dzwonka klasycznego	szt	1,000	0,00	0,00
95	KNR 5-08 1303/01	Pierwszy pomiar rezystancji izolacji przewodów obwodu 1-fazowego 1+1 = 2,000	pomiar	2,000	0,00	0,00
96	KNR 5-08 1305/01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowo-prądowego 2 = 2,000	próba	2,000	0,00	0,00
		2.2 Instalacja wod-kan Kod CPV: 45332000-3				0,00
97	KNR 4-01 0333/11	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł grubości 2 cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	szt	1,000	0,00	0,00
98	KNR 4-01 0333/09	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł grubości 1cegły na zaprawie cementowo-wapiennej kanał 2 = 2,000 woda 4 = 4,000	szt	6,000	0,00	0,00
99	KNR 4-01 0333/08	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	szt	1,000	0,00	0,00

Kosztorys

Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
100	KNR 4-01 0208/03	Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30cm	szt	5,000	0,00	0,00
101	KNR 4-01 0339/03	Wykucie bruzd pionowych o głębokości 1/2 i szerokości 1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej rozprowadzenie wody 8,5+2,3 = 10,800 w dół zw 2,4*2 = 4,800	m	15,600	0,00	0,00
102	KNR 4-01 0337/03	Wykucie bruzd poziomych o głębokości 1/2 i szerokości 1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej rozprowadzenie wody po posadzce 14,7+11,0+12,0+3,0 = 40,700 3,1+1,3+1,57+1,88+1,57+2,8 = 12,220 1,2+2,38+1,85+1,08+2,18 = 8,690	m	61,610	0,00	0,00
103	KNR 4-02 0111/02	Wstawienie trójnika z żeliwa ciągłego ocynkowanego średnicy 25-32mm wpięcie w istn. ruraż 1 = 1,000	szt	1,000	0,00	0,00
104	KNR 2-15 0112/04	Zawory przelotowe sieci wodociągowych o średnicy nominalnej 32mm	szt	1,000	0,00	0,00
105	KNR-W 2-15 0112/03	Rurociągi z polietylenu o średnicy zewnętrznej 32mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych zw 5,0+8,0+9,0+2,4 = 24,400 cw 5,0+8,0+9,0 = 22,000	m	46,400	0,00	0,00
106	KNR-W 2-15 0112/02	Rurociągi z polietylenu o średnicy zewnętrznej 25mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych zw 5,0+7,3 = 12,300 cw 5,0+7,3 = 12,300	m	24,600	0,00	0,00
107	KNR-W 2-15 0112/01	Rurociągi z polietylenu o średnicy zewnętrznej 20mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych rozprowadzenie zw 4,8*2+8,5*2+5,0 = 31,600 cyrkulacja 5,0+8,0+9,0+5,0+2,4+7,3+8,5 = 45,200 wc ns 5,0 = 5,000 piec 0,5*2 = 1,000 wc 1,1*5 = 5,500 umywalki 1,1*8*2 = 17,600 zlew 1,1*3*2 = 6,600 prysznic 1,1*1*2 = 2,200 zmywarka 1,0*1 = 1,000 zawór czepalny 1,0*2 = 2,000	m	117,700	0,00	0,00
108	KNR 2-15 0107/01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do: zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp o średnicy nominalnej 15mm piec 1*2 = 2,000 umywalki 8*2 = 16,000 zlew 3*2 = 6,000 prysznic 1*2 = 2,000 zmywarka 1*1 = 1,000 zawór czepalny 2*1 = 2,000	szt	29,000	0,00	0,00
109	KNR 2-15 0107/07	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych metalowych o średnicy nominalnej 15mm 1*5 = 5,000	szt	5,000	0,00	0,00
110	KNR 2-15 0114/01	Zawory czepalne o średnicy nominalnej 15mm wc 5 = 5,000 czepalny 3 = 3,000 zmywarka 1 = 1,000	szt	9,000	0,00	0,00
111	KNR 4 0135/01	Zawór do pobierania próbek wody o średnicy nominalnej 15mm	szt	1,000	0,00	0,00
112	KNR 4 0135/04	Zawory umywalkowe o średnicy nominalnej 15mm 7*2 = 14,000	szt	14,000	0,00	0,00
113	KNR 2-15 0117/01	Mieszacze natryskowe o średnicy nominalnej 15x20mm Termostatyczny zawór mieszający 5 = 5,000	szt	5,000	0,00	0,00
114	KNR 2-15 0115/03	Baterie lekarskie o średnicy nominalnej 15mm	szt	1,000	0,00	0,00

Kosztyorys

Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
		dla niepełnosprawnych 1 = 1,000				
115	KNR 2-15 0115/01	Baterie umywalkowe ściennie o średnicy nominalnej 15mm wc personel - umywalka 1 = 1,000	szt	1,000	0,00	0,00
116	KNR-W 2-15 0127/03	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o średnicy do 63mm w budynkach niemieszkalnych 46,4+24,6+117,7 = 188,700	m	188,700	0,00	0,00
117	KNR 0-34 0101/03	Izolacja jednowarstwowa grubości 9mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 12-22mm otulinami Thermaflex FRZ	m	117,700	0,00	0,00
118	KNR 0-34 0101/19	Izolacja jednowarstwowa grubości 30mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 28-48mm otulinami Thermaflex FRZ 46,4+24,6 = 71,000	m	71,000	0,00	0,00
119	KNR 4-01 0206/02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0,1m2 przy głębokości ponad 10cm w stropach i ścianach 5+1 = 6,000	szt	6,000	0,00	0,00
120	KNR 4-01 0323/04	Zamurowanie przebieg w ścianach grubości ponad 1 cegły	szt	1,000	0,00	0,00
121	KNR 4-01 0323/03	Zamurowanie przebieg w ścianach grubości 1 cegły	szt	6,000	0,00	0,00
122	KNR 4-01 0323/02	Zamurowanie przebieg w ścianach grubości 1/2 cegły	szt	1,000	0,00	0,00
123	KNR 4-01 0326/03	Zamurowanie bruzd pionowych z przewodami instalacyjnymi o szerokości 1/2 cegły	m	15,600	0,00	0,00
124	KNR 4-01 0326/01	Zamurowanie bruzd poziomych z przewodami instalacyjnymi o szerokości 1/2 cegły	m	61,610	0,00	0,00
125	KNR 2-15 0107/03	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do: zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp o średnicy nominalnej 25mm	szt	2,000	0,00	0,00
126	KNR 2-15 0104/04	Rurociągi stalowe ocynkowane o średnicy nominalnej 32mm o połączeniach gwintowanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych 12,0+11,0+2,4*2 = 27,800	m	27,800	0,00	0,00
127	KNR 2-15 0120/02	Szafka hydrantowa wnękowa z wyposażeniem	szt	2,000	0,00	0,00
128	KNR 2-15 0116/02	Zawory hydrantowe montowane we wnęce	szt	2,000	0,00	0,00
129	KNR 2-15 0110/04	Próba szczelności instalacji wodociągowych o średnicy do 65mm w budynkach niemieszkalnych	m	27,800	0,00	0,00
130	KNR 0-34 0101/19	Izolacja jednowarstwowa grubości 30mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 28-48mm otulinami Thermaflex FRZ	m	27,800	0,00	0,00
131	KNR 4-01 0804/07	Zerwanie posadzki cementowej wc 1,0*1,0 = 1,000	m2	1,000	0,00	0,00
132	KNR 4-01 0210/01	Wykucie bruzd poziomych lub pionowych o przekroju do 0,023m2 w elementach z betonu żwirowego wc ns 4,0 = 4,000	m	4,000	0,00	0,00
133	KNR 4-01 0208/04	Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 40cm wc ns 1 = 1,000	szt	1,000	0,00	0,00
134	KNR 4-01 0102/03	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 1,5m w gruncie kategorii IV 4,6*1,6*0,5 = 3,680	m3	3,680	0,00	0,00
135	KNR 2-01 0310/03	Wykopy ciągłe lub jamiste w gruncie kategorii IV ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład	m3	1,500	0,00	0,00
136	KNR 4-02 0211/06	Wstawienie trójnika z PCW o średnicy 110mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	szt	5,000	0,00	0,00
137	KNR 2-15 0208/05	Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 110mm łączone metodą wciskową	podejście	5,000	0,00	0,00
138	KNR 2-15 0205/04	Rurociągi z PCW o średnicy 110mm na ścianach łączone metodą wciskową wc 5,0*1,5+9,0 = 16,500	m	16,500	0,00	0,00

Kosztorys

Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
139	KNR 2-15 0208/03	Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 50mm łączone metodą wciskową zlew 3 = 3,000 umywalki 8 = 8,000 zmywarka 1 = 1,000 prysznic 1 = 1,000 piec 1 = 1,000	podejście	14,000	0,00	0,00
140	KNR 2-15 0205/02	Rurociągi z PCW o średnicy 50mm na ścianach łączone metodą wciskową 14*2,0 = 28,000	m	28,000	0,00	0,00
141	KNR 2-15 0221/02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym z szafką umywalka 40*20cm z szafką - wc personel 1 = 1,000	szt	1,000	0,00	0,00
142	KNR 2-15 0221/02	Umywalki pojedyncze porcelanowe dla niepełnosprawnych	szt	1,000	0,00	0,00
143	KNR 2-15 0224/03	Montaż ustępu dla niepełnosprawnych z płuczką ustępową	kpl	1,000	0,00	0,00
144	KNR-W 2-15 0233/03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" spłuczka 3/6l -wc personel 1 = 1,000	kpl	1,000	0,00	0,00
145	KNR 4-01 0105/02	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III	m3	3,680	0,00	0,00
146	KNR 2-01 0320/02	Zасыpywanie wykopów liniowych w gruncie kategorii III-IV o ścianach pionowych o szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 1,5m	m3	1,500	0,00	0,00
147	KNR 4-01 0804/03	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni w jednym miejscu do 1,0m2	miejsce	1,000	0,00	0,00
148	KNR 4-01 0207/02	Wypełnienie bruzd o przekroju do 0,03m2 w podłogach, stropach i ścianach bez deskowań i stemplowań żwirobetonem	m	4,000	0,00	0,00
149	KNR 2-02 2004/03	Obudowa dwuwarstwowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi 55-02 na rusztach metalowych pojedynczych obudowa elementów do mocowania misek toaletowych 0,9*1,15*2 = 2,070	m2	2,070	0,00	0,00
		2.3. Kotłownia Kod CPV: 45330000-9				0,00
150	KNNR 8 0112/02	Wymiana trójnika z żeliwa ciągłego ocynkowanego o średnicy 25-32mm wpięcie w istniejący układ 2 = 2,000	szt	2,000	0,00	0,00
151	KNR INSTAL 0111/03	Filtr osadnikowy siatkowy o średnicy nominalnej 25mm	szt	2,000	0,00	0,00
152	KNR 2-15 0108/03	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść o średnicy 25mm do wodomierzy skrzydełkowych	kpl	2,000	0,00	0,00
153	KNR 2-15 0118/02	Wodomierze skrzydełkowe o średnicy nominalnej 25mm /dostawa i montaż/ za 1 = 1,000 cw 1 = 1,000	szt	2,000	0,00	0,00
154	KNNR 4 0130/03	Zawory wodne przelotowe, proste o średnicy nominalnej 25mm instalacji wodociągowych z rur stalowych	szt	2,000	0,00	0,00
155	KNNR 4 0106/03	Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych o średnicy nominalnej 25mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	3,000	0,00	0,00
156	KNNR 4 0106/02	Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych o średnicy nominalnej 20mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	1,500	0,00	0,00
157	KNNR 4 0106/01	Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych o średnicy nominalnej 15mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	1,500	0,00	0,00
158	KNR 0-34 0101/06	Izolacja jednowarstwowa grubości 13mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 12-22mm otulinami Thermaflex FRZ	m	6,000	0,00	0,00
		2.4. Instalacja centralnego ogrzewania Kod CPV: 45331100-7				0,00
159	KNR 4-01 0333/10	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł grubości 1 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	szt	1,000	0,00	0,00
160	KNR 4-01 0333/09	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł grubości 1 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	szt	2,000	0,00	0,00
161	KNR 4-01 0333/08	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	szt	7,000	0,00	0,00

Kosztorys

Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
162	KNR 4-01 0208/03	Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30cm do łazienki ns 1 = 1,000	szt	1,000	0,00	0,00
163	KNNR 4 0410/01	Szafki z rozdzielaczami do instalacji c.o. o ilości obwodów 2-4 szafki uzbrojone 1 = 1,000	szt	1,000	0,00	0,00
164	KNNR 4 0404/01	Rurociągi z rur z polietylenu o średnicy zewnętrznej 16mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach UNI Pipe Plus 16*2,0 6,8*2+6,3*2+8,0*2+5,7*2 = 53,600 rury przyłączne do grzejników 17*0,6*2 = 20,400	m	74,000	0,00	0,00
165	KNNR 4 0404/01	Rurociągi z rur z polietylenu o średnicy zewnętrznej 20mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach UNI Pipe Plus 20*2,25 6,0*2+5,7*2+4,8*2+10,0*2 = 53,000	m	53,000	0,00	0,00
166	KNNR 4 0404/02	Rurociągi z rur z polietylenu o średnicy zewnętrznej 25mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach UNI Pipe Plus 25*2,5 4,0*2 = 8,000	m	8,000	0,00	0,00
167	KNNR 4 0429/01	Rury przyłączne z tworzyw sztucznych o średnicy zewnętrznej 20mm do grzejników grzejniki 19 = 19,000	kpl	19,000	0,00	0,00
168	KNNR 4 0128/02	Plukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych 8,0+53,0+74,0 = 135,000	m	135,000	0,00	0,00
169	KNNR 4 0406/03	Próba zasadnicza (pulsacyjna) szczelności instalacji centralnego ogrzewania z rur z tworzyw sztucznych	próba	3,000	0,00	0,00
170	KNR-W 2-15 0412/07	Zawory odpowietrzające automatyczne o średnicy nominalnej 15mm	szt	1,000	0,00	0,00
171	KNR 4-01 0323/02	Zamurowanie przebić w ścianach grubości 1/2 cegły	szt	7,000	0,00	0,00
172	KNR 4-01 0323/03	Zamurowanie przebić w ścianach grubości 1 cegły	szt	3,000	0,00	0,00
173	KNR 4-01 0206/02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0,1m ² przy głębokości ponad 10cm w stropach i ścianach	szt	1,000	0,00	0,00
174	KNR 0-34 0101/07	Izolacja jednowarstwowa grubości 13mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 28-48mm otulinami Thermaflex FRZ 25 8,0 = 8,000	m	8,000	0,00	0,00
175	KNR 0-34 0101/06	Izolacja jednowarstwowa grubości 13mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 12-22mm otulinami Thermaflex FRZ 74,0+53,0 = 127,000	m	127,000	0,00	0,00
		Razem				0,00
		Podatek VAT 0%				0
		Ogółem kosztorys				0,00

Tabela elementów

Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK

Nr	Kod CPV	Opis	Wartość
I.	45000000-7	ROBOTY BUDOWLANE	0,00
1.		Roboty zewnętrzne	0,00
2.		Roboty budowlane wewnętrzne	0,00
3.		Ścianki działowe	0,00
4.		Tynki	0,00
5.		Stolarka i ślusarka	0,00
6.		Posadzki	0,00
7.		Roboty wykończeniowe	0,00
II.	45300000-0	ROBOTY INSTALACYJNE	0,00
2.1	45311000-0	Roboty elektryczne	0,00
2.2	45332000-3	Instalacja wod-kan	0,00
2.3.	45330000-9	Kotłownia	0,00
2.4.	45331100-7	Instalacja centralnego ogrzewania	0,00
		Razem	0,00
		Podatek VAT 0%	0
		Ogółem kosztorys	0,00

Zestawienie materiałów

Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Bale iglaste obrzynane kl.II gr.50mm	m3	0,002		
2	Balustrady schodowe ze stali szlachetnej	m	17,570		
3	Baterie umywalkowe lekarskie 15mm	szt	1,000		
4	Baterie umywalkowe ściennie	szt	1,000		
5	Beton zwykły	m3	0,971		
6	Blacha powlekana płaska	m2	5,015		
7	Blacha stalowa powlekana	m2	7,488		
8	Błoczki z betonu komórkowego 49x24x24cm	szt	133,294		
9	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	371,440		
10	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,013		
11	Cement portlandzki 35	t	0,074		
12	Cement portlandzki 35	kg	57,218		
13	Dekory	m2	3,115		
14	Deska wolnoopadająca	szt	1,000		
15	Deski iglaste obrzynane kl.II 25mm	m3	0,009		
16	Deski iglaste obrzynane kl.III 19-25mm	m3	0,013		
17	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,042		
18	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,016		
19	Drewno na stemple	m3	0,014		
20	Drewno na stemple budowlane	m3	0,019		
21	Drut stalowy miękki 3mm	kg	0,460		
22	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe przeszkłone EI 30	m2	7,140		
23	Drzwi stalowe ppoż EI30	m2	4,182		
24	Dwuzłączki przejściowe mosiężne 22mm	szt	4,000		
25	Dzwonek klasyczny	szt	1,020		
26	Elektrody	szt	35,140		
27	Farba emulsyjna biała	dm3	2,933		
28	Farba emulsyjna kolor	dm3	3,363		
29	Farba silikonowa nawierzchniowa zewnętrzna	dm3	8,092		
30	Filtr osadnikowy siatkowy skośny mosiężny o średnicy nominalnej 25mm	szt	2,000		
31	Folia paroizolacyjna	m2	39,919		
32	Folia w płynie ATLAS WODER E	kg	17,220		
33	Gips budowlany szpachlowy	kg	141,172		
34	Gips budowlany szpachlowy	t	0,022		
35	Gładź szpachlowa	kg	115,853		
36	Gniazda bryzgoszczelne	szt	1,020		
37	Gniazda podtynkowe	szt	31,620		
38	Gniazda siłowe	szt	2,040		
39	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	2,852		
40	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	3,770		
41	Haki do muru	kg	0,613		
42	Haki do rur	szt	11,000		
43	Haki i uchwyty do rur	szt	45,174		
44	Kątowniki aluminiowe ochronne	m	28,000		
45	Kątowniki aluminiowe ochronne podtynkowe	m	229,450		
46	Klej Thermaflex 474	dm3	5,115		
47	Klipsy montażowe Thermaclips	szt	2 145,000		
48	Kołki do wstrzeliwania	szt	241,700		
49	Kołki rozporowe	szt	30,702		
50	Kotwy elastyczne	szt	34,139		
51	Kratka wentylacyjna z żaluzją	szt	7,000		
52	Kształtki z PCW ciśnieniowe gwintowane 20mm	szt	1,132		
53	Kształtki z PCW kanalizacyjne 50mm	szt	65,520		
54	Kształtki z PCW kanalizacyjne 110mm	szt	26,550		
55	Kształtki z polibutylenu 20mm	szt	68,266		
56	Kształtki z polietylenu 20mm	szt	187,660		
57	Kształtki z polietylenu 25mm	szt	21,516		
58	Kształtki z polietylenu gwintowane 20mm	szt	38,180		
59	Kształtki z polipropylenu 32mm	szt	28,304		

Zestawienie materiałów

Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
60	Kształtowniki profilowane C-55x0,75	kg	30,651		
61	Kształtowniki profilowane C	kg	10,114		
62	Kształtowniki profilowane F	kg	3,141		
63	Kształtowniki profilowane U- 55x0,75	kg	8,359		
64	Listwy maskujące aluminiowe	m	13,138		
65	Listwy narożnikowe aluminiowe	m	19,250		
66	Łaty iglaste nasyczone	m3	0,145		
67	Łączniki bryzgoszczelne	szt	1,020		
68	Łączniki do mechanicznego mocowania układu ociepleniowego (kołki plastikowe)	szt	52,576		
69	Łączniki instalacyjne	szt	15,300		
70	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	106,880		
71	Łączniki wzdłużne Iw 60/110	szt	26,852		
72	Łączniki z żeliwa ciągliwego ocynkowane 15mm	szt	158,757		
73	Łączniki z żeliwa ciągliwego ocynkowane 20mm	szt	0,930		
74	Łączniki z żeliwa ciągliwego ocynkowane 25mm	szt	22,310		
75	Łączniki z żeliwa ciągliwego ocynkowane 32mm	szt	22,272		
76	Miska ustępowa porcelanowa, biała, dł. 70 cm, dla osób niepełnosprawnych	szt	1,000		
77	Miski ustępowe porcelanowe Kompakt 3/6	szt	1,000		
78	Moskitiery	m2	5,148		
79	Nadproża prefabrykowane	m	12,852		
80	Odpowietzniki automatyczne z zaworami odcinającymi	szt	2,000		
81	Okna z PCW do 1,5m2 RU	m2	1,080		
82	Okna z PCW ponad 1,5m2 RU	m2	4,590		
83	Oprawy świetlówkowe	szt	1,000		
84	Oprawy żarowe zwykłe do przykręcania	szt	2,000		
85	Oprawy żarowe zwykłe do przykręcania z czujką ruchu	szt	1,000		
86	Ościeżnice systemowe w okleinie CPL 0,2mm	szt	1,000		
87	Otuliny Thermaflex FRZ grubości 9mm	m	129,470		
88	Otuliny Thermaflex FRZ grubości 13mm	m	155,100		
89	Otuliny Thermaflex FRZ grubości 30mm	m	108,680		
90	Pianka poliuretanowa	kg	2,285		
91	Pianka poliuretanowa	dm3	1,595		
92	Piasek	m3	0,062		
93	Piasek do betonów zwykłych	m3	0,119		
94	Piasek do zapraw	m3	0,258		
95	Płytki antypoślizgowe	m2	23,930		
96	Płytki antypoślizgowe - schodowe	m2	33,370		
97	Płytki antypoślizgowe 20*20cm	m2	17,178		
98	Płytki ceramiczne podłogowe	m2	11,086		
99	Płytki ceramiczne ściennie	m2	90,279		
100	Płytki ceramiczne ściennie 20x20cm	m2	32,081		
101	Płytki wielobarwne antypoślizgowe	m2	43,090		
102	Płytki z betonu komórkowego 49x24x12cm	szt	742,362		
103	Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm GKBI	m2	4,347		
104	Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm GKF	m2	89,161		
105	Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm GKFI	m2	16,851		
106	Płyty pomostowe komunikacyjne długie	m2	0,020		
107	Płyty pomostowe komunikacyjne krótkie	m2	0,010		
108	Płyty pomostowe robocze	m2	0,721		
109	Płyty styropianowe M-20 o profilach wpustowych lub zakładkowych o gramaturze pow.15kg/m3 - 3 cm	m2	3,378		
110	Płyty styropianowe M-20 o profilach wpustowych lub zakładkowych o gramaturze pow.15kg/m3 - 10cm	m2	10,160		
111	Płyty z wełny mineralnej gr.5cm 035	m2	38,105		
112	Płyty z wełny mineralnej gr.20cm 035	m2	38,105		
113	Pochwyt ze stali nierdzewnej	m	4,000		
114	Podkład tynkarski ATLAS CERPLAST 100%	kg	4,206		
115	Podookienniki PCV	m	15,050		
116	Podookienniki stalowe powlekane	m	3,880		
117	Preparat gruntujący	dm3	242,113		

Zestawienie materiałów

Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
118	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8-14mm	t	0,133		
119	Profil nośny 60/27	m	116,883		
120	Profil przyścienny 28/27	m	27,905		
121	Przeciwnakrętki z żeliwa ciągliwego ocynkowane 25mm	szt	1,000		
122	Przewody wentylacyjne kołowe z blachy stalowej ocynkowanej S(Spiro) o średnicy do 100mm	m	1,500		
123	Przewód kabelkowy	m	76,960		
124	Przylączy elastyczne do armatury	szt	5,000		
125	Puszki	szt	6,120		
126	Rozdzielacze zasilające i powrotne do c.o.	kpl	1,000		
127	Rury kanalizacyjne z PCW 110mm	m	5,500		
128	Rury stalowe S gwintowane ocynkowane 15mm	m	0,556		
129	Rury stalowe S gwintowane ocynkowane 25mm	m	0,840		
130	Rury stalowe S gwintowane ocynkowane 32mm	m	28,634		
131	Rury stalowe ze szwem przewodowe gwintowane ocynkowane 15mm	m	1,545		
132	Rury stalowe ze szwem przewodowe gwintowane ocynkowane 20mm	m	1,545		
133	Rury stalowe ze szwem przewodowe gwintowane ocynkowane 25mm	m	3,090		
134	Rury Uni Pipe 25*2,5mm	m	8,640		
135	Rury Uni Pipe 16*2,0mm	m	81,400		
136	Rury Uni Pipe 20*2,25mm	m	58,300		
137	Rury z PCW kanalizacyjne 1-kielichowe 50mm	m	23,408		
138	Rury z PCW kanalizacyjne 1-kielichowe 110mm	m	13,299		
139	Rury z PCW przepustowe 50mm	m	4,284		
140	Rury z PCW przepustowe 110mm	m	2,525		
141	Rury z PE ciśnieniowe bezkielichowe 20mm	m	3,774		
142	Rury z polietylenu 20mm	m	135,470		
143	Rury z polietylenu 32mm	m	50,112		
144	Rury z polipropylenu 25mm	m	26,568		
145	Sedes (deska sedesowa) twarda, duroplast, dla osób niepełnosprawnych wolnoopadająca	szt	1,000		
146	Siatka z włókna szklanego	m2	14,458		
147	Silikon	kg	0,714		
148	Silikon	dm3	0,057		
149	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe - wypełnienie płyta otworowana -uzbrojone, - w okleinie CPL 0,2mm	m2	1,800		
150	Skrzynki rozdzielcze elektryczne	szt	2,000		
151	Syfony umywalkowe mosiężne ze spustem i rurą odpływową 32mm	szt	1,000		
152	Syfony umywalkowe z tworzyw sztucznych ze spustem	szt	1,000		
153	Sygnalizator przywołania	szt	1,000		
154	Szafa przelotowa 0,9*0,5*1,8cm ze stali nierdzewnej /do kontaktu z żywnością/	szt	1,000		
155	Szafka hydrantowa z wyposażeniem, zawór hydrantowy fi 33 mm, prądownica, wąż półsztywny o dł. 30 m	kpl	2,000		
156	Szafki do rozdzielaczy c.o. rura w rurze - podtynkowe lub natynkowe 2-4	szt	1,000		
157	Światłówki	szt	2,080		
158	Tarczki ochronne	szt	19,000		
159	Taśma papierowa perforowana szerokości 50mm grubości 0,2mm	m	95,506		
160	Taśma samoprzylepna antypoślizgowa, średnioziarnista	m	32,219		
161	Taśma Thermatape FR 3x50mm	m	34,533		
162	Taśma uszczelniająca	m	7,992		
163	Termostatyczny zawór mieszający	szt	5,000		
164	Trójniki kanalizacyjne z PCW 110mm	szt	5,500		
165	Trójniki z żeliwa ciągliwego, ocynkowane 25mm	szt	1,000		
166	Trójniki z żeliwa ciągliwego, ocynkowane 32mm	szt	2,000		
167	Tynk szlachetny ATLAS CERMIT cienkowarstwowy mineralny, akrylowy	kg	25,942		
168	Tynk szlachetny cienkowarstwowy	kg	8,626		
169	Uchwyt podumywalkowy	szt	1,000		
170	Uchwyt umywalkowy ruchomy	szt	1,000		
171	Uchwyt umywalkowy stały	szt	1,000		
172	Uchwyt wc ruchomy	szt	1,000		
173	Uchwyt wc stały	szt	1,000		
174	Uchwyty do rur z PCW z blachy stalowej	szt	24,000		
175	Uchwyty do rur z tworzyw sztucznych, wykonane z blachy stalowej 50mm	szt	28,000		

Zestawienie materiałów

Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
176	Uchwyty do rur z tworzyw sztucznych, wykonane z blachy stalowej 110mm	szt	16,500		
177	Uchwyty do rurociągów stalowych	szt	3,660		
178	Uchwyty do rurociągów z PCW 20mm	szt	181,610		
179	Uchwyty do rurociągów z PCW 25mm	szt	40,750		
180	Uchwyty do rurociągów z PCW 32mm	szt	51,504		
181	Uchwyty do rurociągów z PE 20mm	szt	168,311		
182	Uchwyty stalowe z wkładką elastyczną do rur miedzianych 25mm	szt	2,000		
183	Umywalka z szafka 40*20cm	kpl	1,000		
184	Umywalki porcelanowe prostokątne dla niepełnosprawnych	szt	1,000		
185	Uszczelki gumowo-pierścieniowe do rur z PCW	szt	150,825		
186	Uzbrojenie skrzynek elektrycznych	kpl	2,000		
187	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,009		
188	Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	kg	31,882		
189	Wieszak w 60/100	szt	106,880		
190	Wkręty do płyt gipsowych	kg	2,992		
191	Wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	70,124		
192	Woda	m3	1,138		
193	Wodomierz do wody ciepłej	szt	1,000		
194	Wodomierz do wody zimnej	szt	1,000		
195	Wsporniki do umywalek porcelanowych	szt	1,000		
196	Wsporniki stalowe	szt	4,000		
197	Zapłonniki	szt	2,000		
198	Zaprawa	m3	1,267		
199	Zaprawa cementowa m. 50	m3	2,804		
200	Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,692		
201	Zaprawa cementowa M12	m3	0,089		
202	Zaprawa cementowo-wapienna m.15	m3	17,326		
203	Zaprawa cementowo-wapienna m.30	m3	0,545		
204	Zaprawa cementowo-wapienna m.50	m3	1,950		
205	Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	32,582		
206	Zaprawa gruntująca UNI GRUNT	kg	2,629		
207	Zaprawa klejąca	kg	985,115		
208	Zaprawa klejowa ATLAS - sucha mieszanka	kg	786,446		
209	Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 - sucha mieszanka	kg	114,085		
210	Zaprawa spoinująca	kg	64,201		
211	Zaprawa wapienna m.4	m3	2,599		
212	Zawory do pobierania próbek wody 15mm	szt	1,000		
213	Zawory hydrantowe aluminiowe z uzbrojeniem mosiężnym	szt	2,000		
214	Zawory kulowe gwintowane	szt	2,000		
215	Zawory odpowietrzające automatyczne 15mm	szt	1,000		
216	Zawory przelotowe proste mosiężne 15mm	szt	0,977		
217	Zawory przelotowe żeliwne ocynkowane 15mm	szt	0,056		
218	Zawory przelotowe żeliwne ocynkowane 32mm	szt	1,000		
219	Zawory umywalkowe stojące mosiężne 15mm	szt	14,000		
220	Zawory wodne przelotowe proste 25mm	szt	2,000		
221	Zawory wypływowe mosiężne ze złączką do węża 15mm	szt	9,000		
222	Zawory zaporowe śrubunkowe żeliwne z kielichami gwintowanymi 25mm	szt	4,000		
223	Zawory zwrotne przelotowe mosiężne 15mm	szt	0,977		
224	Zawory zwrotne przelotowe mosiężne gwintowane 15mm	szt	0,056		
225	Złącza dwukielichowe z PCW	szt	5,000		
226	Złączki mosiężne do grzejników kolankowe 20mm	szt	19,000		
227	Złączki nakrętne równoprzelotowe z żeliwa ciągliwego czarne 15mm	szt	1,000		
228	Złączki nakrętne z żeliwa ciągliwego ocynkowane 25mm	szt	1,000		
229	Złączki z polietylenu	szt	2,000		
230	Żarówki	szt	1,040		
231	Żarówki LED	szt	2,080		
232	Żwir do betonów wielofrakcyjny	m3	0,016		
233	Żwir wielofrakcyjny do betonów	m3	0,192		

Zestawienie sprzętu

Rozbudowa i przebudowa w zakresie usług medycznych i oświaty istniejącego budynku WDK

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Agregat tynkarski 1,1-3m ³ /h	m-g	32,244	0,00	
2	Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	1,232	0,00	
3	Giętarka do prętów mechaniczna do 40mm	m-g	0,624	0,00	
4	Nożyce do prętów	m-g	0,754	0,00	
5	Pompa do betonu na samochodzie 60m ³ /h z rurą 20m	m-g	0,046	0,00	
6	Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm	m-g	0,559	0,00	
7	Rusztowanie rurowe zewnętrzne	m-g	7,972	0,00	
8	Samochód dostawczy	m-g	0,001	0,00	
9	Samochód dostawczy 0,9t	m-g	1,121	0,00	
10	Samochód skrzyniowy 5t	m-g	0,542	0,00	
11	Spawarka elektryczna wirująca	m-g	13,002	0,00	
12	Środek transportowy	m-g	17,837	0,00	
13	Wyciąg	m-g	33,481	0,00	
14	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,230	0,00	
15	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	2,192	0,00	
16	Żuraw okienny przenośny	m-g	1,410	0,00	
	Razem		113,247		0,00