

## Przedmiar robót

Obiekt	Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych
Rodzaj robót	Roboty ogólnobudowlane
Kod CPV	45000000-7 Roboty budowlane 45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
Lokalizacja budowy	Dz. nr 1073/11, 1073/12, 1073/13, 1073/14, 1072, 1065/3 obręb 0001 Kcynia,
Inwestor	Gmina Kcynia ul. Rynek 23, 89-240 Kcynia
Biuro projektowe	Autorska Pracownia Architekt Janusz Pulikowski ul. Okrężna 6, 89-240 Kcynia

---

Sporządził	mgr inż. Arkadiusz Mulik
Sprawdził	mgr inż. arch. Janusz Pulikowski

---

Nakło n Not. marzec 2022 r.

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul.Hoża 50*

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Opis robót
1.	<b>Roboty przygotowawcze</b>
2.	<b>Roboty rozbiórkowe budynek główny</b>
3.	<b>Fundamenty</b>
4.	<b>Roboty konstrukcyjne nadziemna</b>
5.	<b>Dach wraz z pokryciem</b>
6.	<b>Stolarka okienna i drzwiowa oraz ślusarka</b>
7.	<b>Roboty wewnętrzne</b>
7.1.	Ściany działowe
7.2.	Izolacja ścian wewnętrznych parteru
7.3.	Wykończenie ścian i sufitów
7.4.	Podłogi i posadzki
8.	<b>Wykonanie podnośnika dla niepełnosprawnych</b>
9.	<b>Szyb windy wraz z dostawą windy wewnętrznej</b>
10.	<b>Elewacja, roboty zewnętrzne</b>
11.	<b>Renowacja cokołu</b>
12.	<b>Renowacja drewnianej werandy</b>
13.	<b>Renowacja detali portyku wejściowego</b>
14.	<b>Schody główne</b>
15.	<b>Prace zewnętrzne w parku</b>
15.1.	Rozbórka istniejących nawierzchni bitumicznych
15.2.	Nawierzchnie z kostki betonowej bezfazowej gr. 6 cm wraz z obrzeżem
15.3.	Nawierzchnia EPDM
15.4.	Ścieżka kamienna
15.5.	Mała architektura
16.	<b>Zieleń i nasadzenia</b>
16.1.	Prace przygotowawcze
16.2.	Drzewa
16.3.	Krzewa
16.4.	Byliny, pnącza, trawy Nr ST: SST-08
16.5.	Ściółki Nr ST: SST-06
16.6.	Trawnik
16.7.	Pielęgnacja trawników intensywnie koszonych w okresie 3 lat

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1. Roboty przygotowawcze</b>				
1	KNP 4 0508/01	Zabezpieczenie końcówek belek stropowych obsadzonych (zamurowanych) w ścianach - analogia: zabezpieczenie, montaż i demontaż elementów instalacyjnych na elewacjach	kpl	1,00
2	KNR 2-02 1610/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne przyścienne o wysokości do 10m Nr ST: SST 10	m2	407,56
3	KNR 2-02u2 1625/01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych Nr ST: SST 10	m2	407,56
<b>2. Roboty rozbiórkowe budynek główny</b>				
<i>Przybudówka</i>				
4	KNR 4-01 0519/04	Rozbiórka pokrycia pierwszej warstwy papy z dachów drewnianych  66,2	m2	66,20
		razem	m2	66,20
5	KNR 4-01 0519/05	Rozbiórka pokrycia każdej następnej poza pierwszą warstwy papy z dachów drewnianych  (dopłata 3x) 66,2	m2	66,20
		razem	m2	66,20
6	KNR 4-01 0430/02	Rozbiórki deskowania dachu z desek na styk  66,2	m2	66,20
		razem	m2	66,20
7	KNR 4-01 0430/03	Rozbiórki ołacenia dachu w odstępach 1at 16cm  75,4	m2	75,40
		razem	m2	75,40
8	KNR 9-29 0107/04	Rozbiórka okładzin sufitowych z pojedynczych płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki ponad 5m2 75,4	m2	75,40
		razem	m2	75,40
9	KNR 9-29 0209/04	Usunięcie izolacji termicznej o grubości ponad 8cm obudowy poddaszy z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki ponad 5m2 75,4	m2	75,40
		razem	m2	75,40
10	KNR 9-29 0211/04	Demontaż rusztu krzyżowego obudowy poddaszy z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni demontażu ponad 5m2, rozstaw profili ponad 50cm 75,4	m2	75,40
		razem	m2	75,40
11	KNR 4-01 0430/06	Rozbiórki więźb dachowych prostych	m2	532,00
12	KNR 4-01 0350/01	Rozebranie kominów wolno stojących  14*0.12	m3	1,68
		razem	m3	1,68
13	KNR 4-01 1306/01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych  20+2+5+5	szt	32,00
		razem	szt	32,00
14	KNR 4-01 0212/03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych  1,0*4,1*0,30 2,0*2,75*0,35+3,2*1,54*0,25+3,27*1,2*0,25+(1,48+1,77)/2*1,2*0,25 9,0*1,2*0,15	m3	1,23
			m3	4,63
			m3	1,62
		razem	m3	7,48
<i>Schody przy podjeździe</i>				
15	KNR 4-01 0212/03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych  9*1,9*0,5*0.3*0,15 3,0*1,9*0,25	m3	0,38
			m3	1,43
		razem	m3	1,81
<i>Budynek główny</i>				
16	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	52,00
17	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	69,00

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
18	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku  55*0,4		
			m2	22,00
		razem	m2	22,00
19	KNR 0-45 0001/03	Rozebranie gąsiorów nie nadających się do użytku  17.4+4*5.5+3.1+2.8+3.2		
			m	48,50
		razem	m	48,50
20	KNR 4-01 0508/02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki układanej podwójnie  541,2		
			m2	541,20
		razem	m2	541,20
21	KNR 4-01 0430/03	Rozbiórki ołączenia dachu w odstępach 16cm  541,2		
			m2	541,20
		razem	m2	541,20
22	KNR 4-01 0430/10	Rozbiórki desek okapowych, gzymsowych, wiatrowych  2*24+2*14.25+2*4.92+3.7+5.7+2*2.77+2*2.61+2*3.1+5.35		
			m	118,05
		razem	m	118,05
23	KNR 4-01 0430/06	Rozbiórki więźb dachowych prostych  541,2		
			m2	541,20
		razem	m2	541,20
24	KNR 4-01 0609/01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem grubości do 10cm	m2	230,00
25	KNR 4-01 0609/02	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem - za każdy następny 1cm (dopłata 15x)	m2	230,00
26	KNR 4-01 0429/04	Rozbiórki podsufitek z desek otynkowanych stropów drewnianych	m2	230,00
27	KNR 4-01 0350/01	Rozebranie kominów wolno stojących  69*0.12		
			m3	8,28
		razem	m3	8,28
28	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej - ściany zewnętrzne  292*0.38		
			m3	110,96
		razem	m3	110,96
29	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej - ściany wewnętrzne  ściany do 20 cm 64 ściany do 103		
			m3	64,00
		razem	m3	103,00
30	KNR 4-01 0428/01	Rozebranie podłóg ślepych	m2	320,00
31	KNR 4-01 0429/03	Rozbiórki ślepych pułapów stropów drewnianych	m2	320,00
32	KNR 4-01 0609/01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem grubości do 10cm	m2	320,00
33	KNR 4-01 0609/02	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem - za każdy następny 1cm (dopłata 15x)	m2	320,00
34	KNR 4-01 0429/04	Rozbiórki podsufitek z desek otynkowanych stropów drewnianych	m2	320,00
35	KNR 4-01 0431/02	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej  2*4.5*1.0		
			m2	9,00
		razem	m2	9,00
36	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m2 - okna  47		
			szt	47,00
		razem	szt	47,00

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
37	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m2 - drzwi		
		58	szt	58,00
		razem	szt	58,00
38	KNR 4-01 0333/08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej analogia:wkucia w istniejące przewody wentylacyjne z częściową rozbiórką i odtworzeniem		
		7	szt	7,00
		razem	szt	7,00
39	KNR 4-01 0310/03	Przemurowanie przewodów - wykucie otworów		
		7	szt	7,00
		razem	szt	7,00
40	KNR 4-01 0310/04.2	Przemurowanie przewodów - zamurowanie otworów		
		7	szt	7,00
		razem	szt	7,00
41	KNR 4-01 0310/05	Przemurowanie - sprawdzenie przewodów		
		15	m	15,00
		razem	m	15,00
42	KNR 4-01 0208/04	Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 40cm wykucia kanałów wentylacyjnych żetowych w ścianach zewnętrznych piwnicy		
		9	szt	9,00
		razem	szt	9,00
43	KNR 4-01 0336/03	Wykucie bruzd poziomych o głębokości 1/2 i szerokości 1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej		
		20	m	20,00
		razem	m	20,00
44	KNR 4-01 0811/07	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej		
			m2	274,40
45	KNR 4-01 0106/04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię z parteru		
		274.4*0.05	m3	13,72
		320*0.3	m3	96,00
		96	m3	96,00
		40.28	m3	40,28
		8.28	m3	8,28
		230*0.2	m3	46,00
		75,4*0,25	m3	18,85
		7,48+1,68	m3	9,16
		1,81	m3	1,81
		razem	m3	330,10
46	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km		
		274.4*0.05	m3	13,72
		320*0.3	m3	96,00
		96	m3	96,00
		40.28	m3	40,28
		8.28	m3	8,28
		230*0.2	m3	46,00
		75,4*0,25	m3	18,85
		7,48+1,68	m3	9,16
		1,81	m3	1,81
		razem	m3	330,10
47	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km		
		(dopłata 9x)		
		274.4*0.05	m3	13,72
		320*0.3	m3	96,00
		96	m3	96,00
		40.28	m3	40,28
		8.28	m3	8,28
		230*0.2	m3	46,00
		75,4*0,25	m3	18,85
		7,48+1,68	m3	9,16
		1,81	m3	1,81
		razem	m3	330,10
48	KNR 13-22 0407/03	Wywiezienie transportem samochodowym (ciągnikiem z przyczepą) materiałów porozbiórkowych - elementów przestrzennych - okna i drzwi Nr ST: SST-01		

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
49	KNR K-06 0101/04	Zabezpieczenie wntrza budynku przed czynnikami atmosferycznymi z płyty pilśniowej na istniejącym odeskowaniu	mp	10,00
50	KNR K-06 0101/03	Zabezpieczenie połaci dachowych z foli na istniejącym odeskowaniu	m2	320,00
		<b>3. Fundamenty</b>		
51	KNR 2-01 0205/04	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1,0km 107.85*1.2*2.8	m3	362,38
		razem	m3	362,38
52	KNR 2-01 0214/04	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odległości transportu gruntu kategorii III-IV samochodami samowyladowczymi do 5t na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych (dopłata 18x) 107.85*1.2*2.8	m3	362,38
		razem	m3	362,38
53	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego Nr ST: SST-06 1.2*0.1*(77.6-5.1-5.2) 0.6*0.1*(9.9+34.3)	m3	8,08
			m3	2,65
		razem	m3	10,73
54	KSNR 3 0201/02	Podbicie betonem ław lub ścian fundamentowych odcinkami co 1m z wykonaniem i zasypianiem wykopu o głębokości 50cm w gruncie nawodnionym kategorii III, z odwozem nadmiaru ziemi samochodem samowyladowczym do 1km 1.2*0.4*(77.6-5.1-5.2) 0.6*0.4*(9.9+34.3)	m3	32,30
			m3	10,61
		razem	m3	42,91
55	KSNR 3 0201/06	Podbicie betonem ław lub ścian fundamentowych odcinkami co 1m z wykonaniem i zasypianiem wykopu wąskoprzestrzennego w gruncie nawodnionym kategorii III, z odwozem nadmiaru ziemi samochodem samowyladowczym - dodatek za odwóz ziemi za każdy następny rozpoczęty km ponad 1km (dopłata 9x) 1.2*0.4*(77.6-5.1-5.2) 0.6*0.4*(9.9+34.3)	m3	32,30
			m3	10,61
		razem	m3	42,91
56	KNR 4-01 0619/03	Oczyszczanie przy użyciu szczotek stalowych ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5m2 Nr ST: SST-02 3.0*(77.6-5.1-5.2) 2.0*(9.9+34.3)	m2	201,90
			m2	88,40
		razem	m2	290,30
57	KNR BC-02 0109/03	Wykonanie przepony poziomej metodą iniekcji ciśnieniowej jednorzędowej poprzez wykonanie otworów w jednym poziomie w murze z cegły zwykłej grubości 2 cegieł (77.6-5.1-5.2) (9.9+34.3)	mb	67,30
			mb	44,20
		razem	mb	111,50
58	KNR 2-02 0603/09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa 3.0*(77.6-5.1-5.2) 2.0*(9.9+34.3)	m2	201,90
			m2	88,40
		razem	m2	290,30
59	KNR 2-02 0603/10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - każda następna warstwa ponad pierwszą 3.0*(77.6-5.1-5.2) 2.0*(9.9+34.3)	m2	201,90
			m2	88,40
		razem	m2	290,30
60	KNR 9-15 0501/02	Ochrona pionowa ścian fundamentowych betonowych izolowanych płytami termoizolacyjnymi z membrany kubełkowej	m2	191,14
61		Koszt kruszywa 362.38-42.91	m3	319,47
		razem	m3	319,47
62	KNR 2-01 0501/01	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odległość do 3m w gruncie kategorii I-III 362.38-42.91	m3	319,47
		razem	m3	319,47
63	KNR 2-01 0236/03	Zagęszczenie nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-III zagęszczarkami 362.38-42.91	m3	319,47
		razem	m3	319,47
64	KNR 2-02 0923/04	Spadki pod parapety z cegły z zaprawy 13*0.9*0.35+5*1.3*0.25	m2	5,72

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	5,72
65	KNR 2-02 0119/03	Parapety z cegły klinkierowej o wymiarach 12x25cm		
		13*0.9*0.3	m	3,51
		razem	m	3,51
66	KNR 2-02 0206/01	Ściany betonowe grubości 20cm proste o wysokości do 3,0m z ręcznym układaniem betonu - studzienki świetlikowe z betonu B-15 (1.60+0.20*2)*0.90*5	m2	9,00
		razem	m2	9,00
67	KNR 2-31 0105/01	Warstwy podsypkowe piaskowe o grubości po zagęszczeniu 3cm zagęszczane ręcznie		
		1.30*0.30*5	m2	1,95
		razem	m2	1,95
68	KNR 2-31 0105/02	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane ręcznie - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm  (dopłata 12x) 1.30*0.30*5	m2	1,95
		razem	m2	1,95
69	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych		
		2*(1.60+0.20*2)*0.90*5	m2	18,00
		razem	m2	18,00
70	ZKNR C-2.1 0308/03	Wykonanie izolacji pionowej przeciw przesączaniu wody z powłoki wodoszczelnej		
		2*(1.60+0.20*2)*0.90*5	m2	18,00
		razem	m2	18,00
71	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego		
		1.30*0.30*5*0.15	m3	0,29
		razem	m3	0,29
72	KNR 2-02 1102/02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko		
		1.30*0.30*5	m2	1,95
		razem	m2	1,95
73	KSNR 10 0115.2/02	Osadzenie w ścianie studzienki rurki drenarskiej fi 8 cm długości 50 cm (rurka)  odwadniająca osadzona przed betonowaniem 0.50*5	m m	0,00 2,50
		razem	m	2,50
<b>4. Roboty konstrukcyjne nadziemna</b>				
74	KNR 2-02 0212/12	Wieńce monolityczne o szerokości do 30cm		
		0.24*0.30*(76.03+5.82+5.82+5.82+5.82+7.08+9.84+7.07+7.07+6.3+4.75+3.8-13.76*2)	m3	8,47
		0.48*0.42*(13.76*2)	m3	5,55
		0.48*0.3*(2.89+9.64+7.08)	m3	2,82
		razem	m3	16,84
75	KNR 2-02 0210/06	Belki i podciągi żelbetowe o stosunku długości deskowanego obwodu do przekroju ponad 16 z ręcznym układaniem betonu		
		0.28*0.45*6.16	m3	0,78
		0.5*0.35*(0.8+4.54+0.25)	m3	0,98
		0.28*0.3*(0.48+1.57+1.5)	m3	0,30
		0.28*0.25*(0.5+1.88)	m3	0,17
		0.25*0.24*(0.5+2.95)	m3	0,21
		0.25*0.25*(0.5+2.95)	m3	0,22
		0.25*0.25*(0.5+2.95)	m3	0,22
		0.2*0.25*(0.4+2.5)	m3	0,15
		razem	m3	3,03
76	KNR 2-02 0211/04	Rygle i przekrycia ścian żelbetowe dwustronnie deskowane o szerokości przewiązek do 0,3m		
		2*26*2*0.24*0.25*1.2	m3	7,49
		8*0.38*0.38*1.2	m3	1,39
		razem	m3	8,88
77	KNR 2-02 0218/05	Schody żelbetowe zabiegowe na płycie lub belkach policzkowych z płytą grubości 8cm z układaniem betonu za pomocą pompy		
		4.27*1.4	m2	5,98
		5.82*1.4	m2	8,15
		3.0*1.4	m2	4,20
		razem	m2	18,33
78	KNR 2-02 0218/06	Schody żelbetowe z układaniem betonu za pomocą pompy - dodatek za każdy 1cm różnicy grubości płyty schodowej (dopłata 6x)		

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

[illegible]



Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		12.95	m	12,95
		2*3.1	m	6,20
		2*1.35	m	2,70
		razem	m	72,65
91	KNR K-05 0201/05	Wykonanie połaci dachowych z dachówki ceramicznej	m2	532,00
92	KNR K-05 0203/01	Dodatkowe nakłady na obróbkę szczytów dachów krytych dachówkami szczytowymi		
		3.55/cos(25)	m	3,92
		6.02/cos(20)	m	6,41
		5.35/cos(22)	m	5,77
		razem	m	16,10
93	KNR K-05 0202/02	Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką ceramiczną	m	17,40
94	KNR K-05 0202/04	Wykonanie grzbietu w dachu krytym dachówką ceramiczną		
		5*5.5	m	27,50
		razem	m	27,50
95	KNR K-05 0202/06	Montaż gąsiora początkowego	szt	4,00
96	KNR K-05 0202/07	Montaż łącznika gąsiorów	szt	2,00
97	KNR K-05 0205/03	Obróbka kominów na dachach krytych dachówkami		
		2*2*(1.4+0.6)	m	8,00
		razem	m	8,00
98	KNR K-05 0403/01	Montaż kosza aluminiowego zwykłego		
		2*2.75+2*4.65	m	14,80
		2*0.65+2*3.1	m	7,50
		razem	m	22,30
99	KNR K-05 0204/01	Montaż taśmy wentylacyjnej okapu		
		12.25*2+2*10.15	m	44,80
		2*3.0	m	6,00
		12.95	m	12,95
		2*3.1	m	6,20
		2*1.35	m	2,70
		razem	m	72,65
100	KNR K-05 0204/02	Montaż grzebienia okapu		
		12.25*2+2*10.15	m	44,80
		2*3.0	m	6,00
		12.95	m	12,95
		2*3.1	m	6,20
		2*1.35	m	2,70
		razem	m	72,65
101	KNR K-05 0210/01	Montaż dachówki wentylacyjnej na dachach krytych dachówką	szt	26,00
102	KNR K-05 0407/02	Montaż odpowietrznika instalacji sanitarnej	szt	3,00
103	KNR K-06 0246/02	Montaż schodów strychowych składanych do pomieszczeń o wysokości do 305cm	szt	1,00
104	KNR K-06 0203/06	Montaż okien dachowych uchylno-obrotowych 80x100cm	szt	12,00
105	KNR K-06 0240/15	Montaż kołnierzy uszczelniających w pokryciu dachowym profilowanym i falistym dla okien o powierzchni powyżej 1,00m2 z kołnierzem EZV-P	szt	12,00
106	KNR K-45 0201/02	Obróbki z blachy cynkowo-tytanowej o szerokości od 250 do 500mm		
		124,1*0,45	m2	55,85
		razem	m2	55,85
107	KNR K-05 0301/02	Montaż rynien dachowych o średnicy 120mm		

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		55,8	m	55,80
		razem	m	55,80
108	KNR K-05 0501/04	Montaż narożników wewnętrznych lub zewnętrznych w systemie odwodnieniowym	szt	4,00
109	KNR K-05 0501/07	Montaż denek w systemie odwodnieniowym	szt	20,00
110	KNR K-05 0501/06	Montaż lejów spustowych w systemie odwodnieniowym	szt	10,00
111	KNR K-05 0502/03	Montaż kolanek w systemie odwodnieniowym 6*2	szt	12,00
		razem	szt	12,00
112	KNR K-05 0502/02	Montaż rur spustowych o średnicy 100mm w systemie odwodnieniowym 35,6	m	35,60
		razem	m	35,60
113	KNR K-05 0502/03	Montaż kolanek w systemie odwodnieniowym - wylewka rury spustowej	szt	6,00
		<b>6. Stolarka okienna i drzwiowa oraz ślusarka</b>		
114	KNR 2-02 1001/06	Okna drewniane fabrycznie wykończone - dostawa i montaż wysokiej jakości okien z detalem architektonicznym wg. zestawienia stolarki 73,13	m2	73,13
		razem	m2	73,13
115	KNKRB 2 1003/07	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne pełne fabrycznie wykończone - dostawa i montaż drzwi drewnianych wys. jakości (z detalem architektonicznym w ścianach zewnętrznych) + obustronne ościeżnice na grubość muru 19,31	m2	19,31
		razem	m2	19,31
116	KNKRB 2 1002/01	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone pełne - dostawa i montaż drzwi drewnianych wewnętrznych wys. jakości (z detalem architektonicznym) EI30 + obustronne ościeżnice na grubość muru 1,8	m2	1,80
		razem	m2	1,80
117	KNKRB 2 1002/01	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone pełne - dostawa i montaż drewnianych wewnętrznych wys. jakości (z detalem architektonicznym) + obustronne ościeżnice na grubość muru 57,17	m2	57,17
		razem	m2	57,17
118	KSNR 7 0503/08	Drzwi aluminiowe wewnętrzne - technicznych 15	m2	15,00
		razem	m2	15,00
119	KSNR 7 0505/03	Przegrody aluminiowe z profili cienkościennych - montaż ściany przesuwnej 11,35	m2	11,35
		razem	m2	11,35
120	KNR K-32 0108/07.1	Parapety kamienne zewnętrzne granitowe o szerokości 20cm 29,85*0,2	m2	5,97
		razem	m2	5,97
121	KNR K-32 0108/07.1	Wymiana parapetów kamienne zewnętrznych w pozostawianych oknach piwnicznych na kamienne (granit) - szerokość ~30cm 17,4*0,3	m2	5,22
		razem	m2	5,22
122	KNR K-32 0108/07.1	Parapety kamienne wewnętrzne granitowe o szerokości szerokość od 12 do 53 cm 15,17	m2	15,17
		razem	m2	15,17
123	KNR 2-02 1207/01	Balustrady schodowe drewniane wraz z pochwytami 3.5*4+4.5*2+1.6	m	24,60
		razem	m	24,60
124	KNR-W 2-02r03 1213/01	Drabiny stalowe wewnętrzne pionowe o długości do 3m 0,7*3,5	m	2,45
		razem	m	2,45
		<b>7. Roboty wewnętrzne</b>		
		<b>7.1. Ściany działowe</b>		

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
125	KNR 9-09 0401/03	Ściana szkieletowa grubości 125mm z płyt GKB 12,5mm w systemie z okładziną obustronną jednowarstwową płytami gipsowo-kartonowymi, na szkielecie metalowym pojedynczym z wypełnieniem wełną mineralną - piętro + parter 57,13 97,96	m2 m2 razem	57,13 97,96 155,09
126	KNR 9-09 0405/05	Obudowy ścian na szkielecie metalowym pojedynczym na profilu CW 50 z okładziną jednostronną płytami gipsowo-kartonowymi, z wypełnieniem wełną mineralną, z pokryciem dwukrotnym - obudowa ścianki kolankowej wykusza	m2	51,60
		<b>7.2. Izolacja ścian wewnętrznych parteru</b>		
127	KNR 0-17 2608/01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie - oczyszczenie mechaniczne i zmycie Nr ST: SST 07 78,29	m2 razem	78,29 78,29
128	KNR 0-17 2608/02	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie - impregnacja grzybobójcza jednokrotnie Nr ST: SST 07 78,29	m2 razem	78,29 78,29
129	KNR 0-17 2608/03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie - gruntowanie preparatem wzmacniającym jednokrotnie Nr ST: SST 07 78,29	m2 razem	78,29 78,29
130	KNR 0-17 2609/01	Ocieplenie ścian budynków płytami PIR warstwowymi gr 12cm przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt do ścian Nr ST: SST 07 78,29	m2 razem	78,29 78,29
131	KNR 0-17 2609/02	Ocieplenie ścian budynków płytami PIR warstwowymi gr 4cm przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie do ościeży Nr ST: SST 07 0.3*(2*1.1+2*2.25)*5	m2 razem	10,05 10,05
132	KNR 0-17 2609/08	Ocieplenie ścian budynków płytami PIR warstwowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym Nr ST: SST 07 (4.5+3.8+2.1+6.35) (2*1.1+2*2.25)*5	m m razem	16,75 33,50 50,25
		<b>7.3. Wykończenie ścian i sufitów</b>		
133	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej - folia paroszczelna	m2	532,00
134	KNR 9-12 0301/08	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej układanymi nad sufitem podwieszanym - gr. 20 cm	m2	532,00
135	KNR 9-12 0301/08	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej układanymi pomiędzy rusztem - gr. 8cm	m2	532,00
136	KNR 4-01 0701/02	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej ściany istniejące 623,12	m2 razem	623,12 623,12
137	KNR 9-03 0104/03	Wyprawy tynkarskie dwuwarstwowe grubości 10mm gładzone, wapienne, cementowo-wapienne wykonywane na ścianach sposobem maszynowym ściany istniejące 623,12 ściany nowo projektowane 748,22	m2 m2 razem	623,12 748,22 1 371,34
138	KNR 9-03 0304/03	Wyprawy tynkarskie dwuwarstwowe grubości 10mm gładzone, wapienne, cementowo-wapienne wykonywane na stropach sposobem maszynowym	m2	599,68
139	KNR 0-28 2629/06	Montaż profili styropianowych na ścianach	mb	619,48
140	KNR 2-02 0829/07	Licowanie ścian płytkami 151,3	m2 razem	151,30 151,30
141	KNR 2-02 0815/04	Gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach ściany istniejące 937,37 ściany nowo projektowane 769,23	m2 m2 razem	937,37 769,23 1 706,60

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
142	KNR 2-02 0815/06	Gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach	m2	599,68
143	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2	599,68
		sufity 599,68	m2	623,12
		ściany istniejące 623,12	m2	748,22
		ściany nowo projektowane 748,22	m2	1 971,02
		razem		
<b>7.4. Podłogi i posadzki</b>				
144	KNR 4-01 0211/03	Skucie posadzki przy głębokości skucia do 5cm na ścianach lub podłogach	m2	274,44
145	KNR K-32 0201/01	Oczyszczenie podłoża pod okładziny posadzek	m2	274,44
146	KNR K-32 0201/07	Gruntowanie podłoża dwukrotnie pod okładziny posadzek	m2	274,44
147	NNRNKB 7 1130/02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości 5mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2	m2	274,44
148	NNRNKB 6 2808/05	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES 30x30cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm	m2	274,44
149	KNR 2-02 1113/06	Listwy przyściennie - listwy przypodłogowe HDF	m	443,84
150	KNR K-32 0206/03	Okładziny schodów z płytek gresowych 30x30cm	m2	5,98
		4.27*1.4	m2	8,15
		5.82*1.4	m2	4,20
		3.0*1.4	m2	4,52
		17*0.19*1.4	m2	5,80
		23*0.18*1.4	m2	28,65
		razem		
151	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii	m2	246,07
152	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - wełna mineralna twarda gr.4cm	m2	246,07
153	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii	m2	246,07
154	KNR 2-02 1102/02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko	m2	246,07
155	KNR 2-02 1102/03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm (dopłata 2x)	m2	246,07
156	NNRNKB 6 2808/05	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES 30x30cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm	m2	246,07
157	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej - folia paroszczelna	m2	230,00
158	KNR 9-12 0301/08	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej układanymi nad sufitem podwieszanym - gr. 20 cm	m2	230,00
159	KNR 9-12 0301/08	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej układanymi pomiędzy rusztem - gr. 8cm	m2	230,00
160	KNR 0-21 4007/03	Ślepa podłoga z płyt wiórowych płyt OSB	m2	230,00
<b>8. Wykonanie podnośnika dla niepełnosprawnych</b>				
161	KNR-W 2-01 0212/06	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład w gruncie kategorii III koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3	m3	3,200
		2,0*2,0*0,8	m3	7,000
		2,5*3,5*0,8		

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m3	10,200
162	KNR-W 4-01 0109/06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, grunt kategorii III		
		2,0*2,0*0,8	m3	3,200
		2,5*3,5*0,8	m3	7,000
		razem	m3	10,200
163	KNR-W 4-01 0109/08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - dodatek na każdy następny 1km wywozu ponad 1km		
		(dopłata 15x)		
		2,0*2,0*0,8	m3	3,200
		2,5*3,5*0,8	m3	7,000
		razem	m3	10,200
164	KNR 2-02 1101/01.1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego		
		2*2*0,1	m3	0,400
		0,6*(2*3,5+2*2,7)*0,1	m3	0,744
		razem	m3	1,144
165	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli		
		150/1000		
			t	0,150
		razem	t	0,150
166	KNR 2-02 0205/01.1	Płyty fundamentowe żelbetowe z ręcznym układaniem betonu		
		1,6*1,4*0,3	m3	0,672
		3,8*2,7*0,3	m3	3,078
		razem	m3	3,750
167	KNR-W 2-02 0101/06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej		
		(3,5*2+2*2,7)*0,25*1,6	m3	4,960
		razem	m3	4,960
168	KNR 2-02 0603/01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno - dysperbit - pierwsza warstwa		
		(3,5*2+2*2,7)*1,6	m2	19,84
		razem	m2	19,84
169	KNR 2-02 0603/02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno - dysperbit - każda następna warstwa		
		ponad pierwszą		
		(3,5*2+2*2,7)*1,6	m2	19,84
		razem	m2	19,84
170	KNR 2-02 1101/07.10	Podkłady na podłożu gruntowym z pospółki do betonów zwykłych		
		1,6*2,5*3,5	m3	14,000
		razem	m3	14,000
171	KNR-W 2-01 0228/03	Zagęszczanie zagęszczarkami nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-II		
		1,6*2,5*3,5	m3	14,000
		razem	m3	14,000
172	KNR 2-02 0216/02.1	Płyty żelbetowe stropowe, płaskie, grubości 15cm z ręcznym układaniem betonu		
		2,7*3,7	m2	9,990
		razem	m2	9,990
173	KNR 2-02 0216/05.1	Płyty żelbetowe z ręcznym układaniem betonu - dodatek za każdy 1cm różnicy w grubości płyty		
		(dopłata 5x)		
		2,7*3,7	m2	9,990
		razem	m2	9,990
174	KNR 2-02 0603/01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno - dysperbit - pierwsza warstwa		
		(3,5*2+2*2,7)*0,8	m2	9,92
		razem	m2	9,92
175	KNR 2-02 0603/02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno - dysperbit - każda następna warstwa		
		ponad pierwszą		
		(3,5*2+2*2,7)*0,8	m2	9,92
		razem	m2	9,92
176	KNR 2-02 0218/05.2	Schody żelbetowe zabiegowe na płycie lub belkach policzkowych z płytą grubości 8cm z układaniem betonu za pomocą pompy		
		2,5*1,5	m2	3,75
		razem	m2	3,75
177	KNR 2-02 0218/06.2	Schody żelbetowe z układaniem betonu za pomocą pompy - dodatek za każdy 1cm różnicy grubości płyty schodowej		
		(dopłata 7x)		
		2,5*1,5	m2	3,75
		razem	m2	3,75

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
178	KNR K-32 0201/06	Gruntowanie podłoża jednokrotnie pod okładziny posadzek  2,5*1,5 7*0,14*1,5 2,7*3,7		
			m2	3,75
			m2	1,47
			m2	9,99
		razem	m2	15,21
179	KNR K-32 0206/03	Okładziny schodów z płytek gresowych 30x30cm  2,5*1,5 7*0,14*1,5 2,7*3,7		
			m2	3,75
			m2	1,47
			m2	9,99
		razem	m2	15,21
180	KNR K-32 0201/08	Wykonanie warstwy kontaktowej  (2,5+3,7)*0,8		
			m2	4,96
		razem	m2	4,96
181	KNR K-32 0202/05	Wykonanie izolacji przeciwwodnej (woda bez naporu) o grubości 2,0mm z zaprawy uszczelniającej pod okładziny posadzek (2,5+3,7)*0,8		
			m2	4,96
		razem	m2	4,96
182	KNR K-32 0201/06	Gruntowanie podłoża jednokrotnie pod okładziny posadzek  (2,5+3,7)*0,8		
			m2	4,96
		razem	m2	4,96
183	KNR K-33 0114/02	Wykonanie na przygotowanym podłożu tynków mozaikowych z masy tynkarskiej o wielkości kamienia 1,4-2,0mm (2,5+3,7)*0,8		
			m2	4,96
		razem	m2	4,96
184	KNR-W 2-02 1207/03	Balustrady schodowe prętowe ze stali nierdzewnej o masie do 14kg osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu 2,85+2,3+3,2		
			m	8,35
		razem	m	8,35
185	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż podnośnika dla niepełnosprawnych		
			kpl	1,00
<b>9. Szyb windy wraz z dostawą windy wewnętrznej</b>				
186	KNR 2-02 1101/01.1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego  2,7*2,2*0,1		
			m3	0,594
		razem	m3	0,594
187	KNR 2-02 0205/01.1	Płyty fundamentowe żelbetowe z ręcznym układaniem betonu  2,5*2,0*0,4		
			m3	2,000
		razem	m3	2,000
188	KNR 2-02 0208/05.2	Słupy żelbetowe prostokątne o wysokości do 4,0m z układaniem betonu za pomocą pompy  4*0,25*0,25*10,75		
			m3	2,69
		razem	m3	2,69
189	KNR 2-02 0210/05.2	Belki i podciągi żelbetowe z układaniem betonu za pomocą pompy  3*0,24*0,35*1,6		
			m3	0,40
		razem	m3	0,40
190	KNR 2-02 0210/05.2	Belki i podciągi żelbetowe z układaniem betonu za pomocą pompy  3*0,24*0,35*1,6		
			m3	0,40
		razem	m3	0,40
191	KNR 2-02 0212/12	Wieńce monolityczne o szerokości do 30cm  2*(2,8+2,0)*0,25*0,35		
			m3	0,84
		razem	m3	0,84
192	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrojonej w elementach budynków i budowli  150/1000 4*10,75*10/1000 3*1,6*15/1000 2*(2,8+2,0)*10/1000		
			t	0,150
			t	0,430
			t	0,072
			t	0,096
		razem	t	0,748
193	KNR K-02 0104/09	Ściany na zaprawie cienkospoinowej (klejowej) z bloczków SILKA M24 w budynkach wielokondygnacyjnych  (2,52+1,75)*2,65 (2,58+1,75+1,62)*3,9 (2,44+2,98+1,76+1,62)*4,2		
			m2	11,32
			m2	23,21
			m2	36,96

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		-2*1,0*2,2	m2	-4,40
		razem	m2	67,09
194	KNR 9-03 0104/03	Wyprawy tynkarskie dwuwarstwowe grubości 10mm gładzone, wapienne, cementowo-wapienne wykonywane na ścianach sposobem maszynowym (2,52+1,75)*2,65 (2,58+1,75+1,62)*3,9 (2,44+2,98+1,76+1,62)*4,2 -2*1,0*2,2	m2	11,32
			m2	23,21
			m2	36,96
			m2	-4,40
		razem	m2	67,09
195	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż windy	kpl	1,00
		<b>10. Elewacja, roboty zewnętrzne</b>		
196	KNR K-29r09 0101/01	Oczyszczenie i zmycie podłoża  203,68	m2	203,68
		razem	m2	203,68
197	KNR K-29r09 0101/02	Gruntowanie wzmacniające podłoże  203,68	m2	203,68
		razem	m2	203,68
198	KNR K-08 0101/04	Uzupełnienie ubytków tynku o powierzchni w jednym miejscu do 0,75m2 przed ociepleniem ścian	miejsce	20,00
199	KNR K-08 0201/05	Wyrównanie nierówności podłoża do 5mm pod ocieplenie budynków  203,68	m2	203,68
		razem	m2	203,68
200	KNR K-29r09 0111/06	Dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe mineralne wyprawy tynkarskie wykonywane na gotowym podłożu - gruntowanie podłoża 203,68	m2	203,68
		razem	m2	203,68
201	KNR K-29r09 0111/01	Dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe mineralne wyprawy tynkarskie wykonywane na gotowym podłożu ścian 203,68	m2	203,68
		razem	m2	203,68
202	KNR K-29r09 0302/03	Malowanie dwukrotne tynków zewnętrznych o uziarnieniu do 1,5mm przy użyciu pędzla lub wałka  203,68	m2	203,68
		razem	m2	203,68
203	KNR K-29r09 0101/01	Oczyszczenie i zmycie podłoża	m2	407,56
204	KNR K-29r09 0102/07	Montaż listwy startowej	m	63,20
205	KNR K-29r09 0103/01	Przyklejenie płyt z elewacyjnej wełny mineralnej na ścianach gr. 20 cm  339,6	m2	339,60
		razem	m2	339,60
206	KNR K-29r09 0106/02	Mocowanie warstwy izolacyjnej z płyt z wełny mineralnej za pomocą łączników mechanicznych w ilości 6 szt/m2 do podłoża ceramicznego 339,6	m2	339,60
		razem	m2	339,60
207	KNR K-29r09 0107/04	Wykonanie warstwy zbrojonej z jednej warstwy siatki na płytach z wełny mineralnej na ścianach  339,6	m2	339,60
		razem	m2	339,60
208	KNR K-29r09 0111/06	Dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe mineralne wyprawy tynkarskie wykonywane na gotowym podłożu - gruntowanie podłoża 339,6	m2	339,60
		razem	m2	339,60
209	KNR K-29r09 0111/01	Dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe mineralne wyprawy tynkarskie wykonywane na gotowym podłożu ścian 339,6	m2	339,60
		razem	m2	339,60
210	KNR K-29r09 0302/03	Malowanie dwukrotne tynków zewnętrznych o uziarnieniu do 1,5mm przy użyciu pędzla lub wałka  339,6	m2	339,60
		razem	m2	339,60
211	KNR 0-33 18/08	Montaż gzymsów o profilu istniejącego gzymsu		

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			mb	264,30
212	KNR-W 2-02 0912/05	Profile ciągnione zwykłe o szerokości w rozwinięciu do 30cm wykonywane ręcznie - renowacja elementów elewacyjnych gzymsów	m	133,23
213	KNR K-29r09 0107/04	Wykonanie warstwy zbrojonej z jednej warstwy siatki na płytach z wełny mineralnej na ścianach	m2	92,51
		264,3*0,35	m2	46,63
		133.23*0.35	razem	139,14
214	KNR K-29r09 0111/06	Dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe mineralne wyprawy tynkarskie wykonywane na gotowym podłożu - gruntowanie podłoża	m2	92,51
		264,3*0,35	m2	46,63
		133.23*0.35	razem	139,14
215	KNR K-29r09 0111/01	Dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe mineralne wyprawy tynkarskie wykonywane na gotowym podłożu ścian	m2	92,51
		264,3*0,35	m2	46,63
		133.23*0.35	razem	139,14
216	KNR K-29r09 0302/03	Malowanie dwukrotne tynków zewnętrznych o uziarnieniu do 1,5mm przy użyciu pędzla lub wałka	m2	92,51
		264,3*0,35	m2	46,63
		133.23*0.35	razem	139,14
		<b>11. Renowacja cokołu</b>		
217	ZKNR C-2.1 0402/06	Oczyszczenie murów w miejscach trudno dostępnych o powierzchni ponad 5m2 przy renowacji starego budownictwa	m2	18,80
218	ZKNR C-2.1 0403/05	Oczyszczenie spoin na głębokość do 2cm w miejscach trudno dostępnych na ścianach o powierzchni do 5m2 przy renowacji starego budownictwa w systemie	m2	18,80
219	ZKNR C-2.1 0101/07	Jednokrotne gruntowanie podłoża środkiem głębokopenetrującym	m2	18,80
220	ZKNR C-2.1 0409/03	Wypełnienie spoin w murach kamiennych płaskich ponad 5,0m2 przy renowacji starego budownictwa	m2	18,80
		<b>12. Renowacja drewnianej werandy</b>		
221	KNR 4-01 1211/04	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni ponad 1,0m2	m2	17,76
		17,76	razem	17,76
222	KNR 4-01 0610/01	Oczyszczenie przy użyciu szczotek stalowych elementów drewnianych o powierzchni do 2m2	m2	17,76
		17,76	razem	17,76
223	KNR 4-01 0627/03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza metodą smarowania preparatami solowymi desek i płyt	m2	17,76
		17,76	razem	17,76
224	KNR 4-01 0631/01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków	m2	17,76
		17,76	razem	17,76
225	KNR 4-01 1210/10	Malowanie dwukrotne powierzchni drewnianych	m2	17,76
		17,76	razem	17,76
		<b>13. Renowacja detali portyku wejściowego</b>		
226	Kalkulacja indywidualna	Renowacja detali portyku wejściowego - trójkątny fronton - czyszczenie, uzupełnienie ubytków profili, m detali itp. Odtworzenie napisu	m2	9,85
227	Kalkulacja indywidualna	Renowacja detali portyku wejściowego - kolumny - czyszczenie, uzupełnienie ubytków profili, detali itp.	kpl	6,00
		<b>14. Schody główne</b>		
228	KNR 4-01 0811/07	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej	m2	12,85
229	ZKNR C-2.1 0803/01	Ręczne skucie skorodowanego betonu na głębokość do 1cm z powierzchni poziomych i pionowych	m2	12,85
		12.85		



Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		3.92*0.16*6	m2	3,76
		razem	m2	16,61
230	KNR SEK-02-03 0101/01	Ręczne czyszczenie powierzchni betonowych tarasów i balkonów		
		12.85	m2	12,85
		3.92*0.16*6	m2	3,76
		razem	m2	16,61
231	ZKNR C-2.1 0808/07	Wykonanie warstwy kontaktowej na powierzchni poziomej konstrukcji żelbetowej z betonu B-15		
		12.85	m2	12,85
		3.92*0.16*6	m2	3,76
		razem	m2	16,61
232	KNR SEK-02-03 0102/06	Dodatkowe wykonanie warstwy szczepnej		
		12.85	m2	12,85
		3.92*0.16*6	m2	3,76
		razem	m2	16,61
233	ZKNR C-2.1 0816/01	Zabezpieczenie powłokowe betonu przez dwukrotne gruntowanie powierzchni pionowych i poziomych		
		12.85	m2	12,85
		3.92*0.16*6	m2	3,76
		razem	m2	16,61
234	ZKNR C-2.1 0512/02	Układanie płytek z kamieni sztucznych w ilości 11-30szt na 1m2 na gotowym podłożu na schodach metodą kombinowaną		
		12.85	m2	12,85
		3.92*0.16*6	m2	3,76
		razem	m2	16,61
		<b>15. Prace zewnętrzne w parku</b>		
		<b>15.1. Rozbiórka istniejących nawierzchni bitumicznych</b>		
235	KNR 2-31 0803/03	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3cm	m2	142,00
236	KNR 2-31 0803/04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3cm - za każdy dalszy 1cm grubości ponad 3cm (dopłata 2x)	m2	142,00
237	KNR 2-31 0801/07	Rozebranie mechaniczne podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4cm	m2	142,00
238	KNR 2-31 0801/08	Rozebranie mechaniczne podbudowy z mas mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1cm grubości ponad 4cm (dopłata 6x)	m2	142,00
239	KNR 4-04 1103/01	Załadunek gruzu z terenu rozbiórki ładowanego koparko-ładowarką na samochody samowyladowcze przy obsłudze 3 samochodów na zmianę roboczą i mechaniczne wyladowanie	m3	21,30
		142*0.15	m3	21,30
		razem	m3	21,30
240	KNR 4-04 1103/04	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyladowanego	m3	21,30
		142*0.15	m3	21,30
		razem	m3	21,30
241	KNR 4-04 1103/05	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyladowanego - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km ponad 1km odległości (dopłata 4x)	m3	21,30
		142*0.15	m3	21,30
		razem	m3	21,30
		<b>15.2. Nawierzchnie z kostki betonowej bezfazowej gr. 6 cm wraz z obrzeżem</b>		
242	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m2	493,00
		493	m2	212,70
		212,70	m2	705,70
		razem	m2	705,70
243	KNR 2-31 0101/02	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm (dopłata 2x)	m2	493,00
		493	m2	212,70
		212,70	m2	705,70
		razem	m2	705,70
244	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV		

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		493	m2	493,00
		212,70	m2	212,70
		razem	m2	705,70
245	KNR 2-31 0401/02	Rowki w gruncie kategorii III-IV pod obrzeża		
		300,7	m	300,70
		150	m	150,00
		razem	m	450,70
246	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki		
		300.7*0.3*0.3	m3	27,06
		150*0,3*0,3	m3	13,50
		razem	m3	40,56
247	KNR 2-31 0407/04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową		
			m	300,70
248	KNR 2-31 0111/01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o grubości po zagęszczeniu 12cm wykonywane sprzętem mechanicznym rolniczym		
		493	m2	493,00
		212,70	m2	212,70
		razem	m2	705,70
249	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm		
		493	m2	493,00
		212,70	m2	212,70
		razem	m2	705,70
250	KNR 2-31 0114/06	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm  (dopłata 5x)		
		493	m2	493,00
		212,70	m2	212,70
		razem	m2	705,70
251	KNR 2-31 0105/07	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 3cm		
		493	m2	493,00
		212,70	m2	212,70
		razem	m2	705,70
252	KNR 2-31 0105/08	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm  (dopłata 2x)		
		493	m2	493,00
		212,70	m2	212,70
		razem	m2	705,70
253	KNR 2-31 0511/02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm kolorowej, układane na podsypce cementowo-piaskowej		
		493	m2	493,00
		212,70	m2	212,70
		razem	m2	705,70
<b>15.3. Nawierzchnia EPDM</b>				
254	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV		
			m2	101,00
255	KNR 2-31 0101/02	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm (dopłata 2x)		
			m2	101,00
256	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV		
			m2	101,00
257	KNR 2-31 0401/02	Rowki w gruncie kategorii III-IV pod obrzeża		
			m	24,10
258	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki		
		24.1*0.3*0.3	m3	2,17
		razem	m3	2,17
259	KNR K-53 0209/01	Krawężniki z granulatu gumowego z warstwą górną z EPDM 1000x250x50mm		
			m	24,10
260	KNKRB 6 0102/04	Podsypka piaskowa zagęszczana ręcznie		
		101*0.15	m3	15,15

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m3	15,15
261	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	101,00
262	KNR 2-31 0114/03	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	101,00
263	KNR 2-31 0114/04	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm (dopłata 3x) -101	m2	-101,00
		razem	m2	-101,00
264	KNR K-53 0202/06	Nawierzchnie placów zabaw z kauczuku kolorowego EPDM dwuwarstwowe na masie podkładowej SRB o wymiarach 500x500mm grubości 8mm	m2	101,00
		<b>15.4. Ścieżka kamienna</b>		
265	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV 38,5*1,2	m2	46,20
		razem	m2	46,20
266	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV 38,5*1,2	m2	46,20
		razem	m2	46,20
267	KNR 2-31 0111/01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o grubości po zagęszczeniu 12cm wykonywane sprzętem mechanicznym 38,5*1,2	m2	46,20
		razem	m2	46,20
268	KNR 2-31 0105/07	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 3cm 38,5*1,2	m2	46,20
		razem	m2	46,20
269	KNR 2-31 0501/04	Chodniki z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 38,5*1,2	m2	46,20
		razem	m2	46,20
		<b>15.5. Mała architektura</b>		
		<i>Ławka</i>		
270		Demontaż ławek parkowych	kpl	8,00
271	KNR-W 2-01 0308/06	Wykopanie dołów w gruncie kategorii III o powierzchni dna do 0,2m2 i głębokości do 0,7m Nr ST: SST-02 4*5 4*14	dół	20,00
			dół	56,00
		razem	dół	76,00
272	KNR 2-02 0203/01.2	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0,5m3 z układaniem betonu z zastosowaniem pompy Nr ST: SST-3 ławka 4*5*0,4*0,3*0,3 ławka 4*14*0,4*0,3*0,3	m3	0,72
			m3	2,02
		razem	m3	2,74
273	KNR 2-21 0607/01 - analogia	Dostawa i montaż ławki parkowej z oparciem 5	szt	5,00
		razem	szt	5,00
274	KNR 2-21 0607/01	Dostawa i montaż ławki parkowej bez oparcia	szt	14,00
		<i>Kosz na śmieci</i>		
275		Demontaż koszy parkowych	kpl	2,00
276	KNR-W 2-01 0308/06	Wykopanie dołów w gruncie kategorii III o powierzchni dna do 0,2m2 i głębokości do 0,7m Nr ST: SST-02 2 5	dół	2,00
			dół	5,00
		razem	dół	7,00
277	KNR 2-23 0308/01	Fundamenty betonowe z betonu żwirowego o objętości do 0,15m3 - analogia zabetonowanie fundamentów ławki Nr ST: SST-3 kosz 2*0,4*0,3*0,3 kosz 5*0,4*0,3*0,3	m3	0,07
			m3	0,18
		razem	m3	0,25

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
278	KNR 2-23 0309/02 - analogia	Dostawa i montaż kosza na śmieci  2 5  razem	  szt szt szt	  2,00 5,00 7,00
		<i>Stoły do gry w chinczyka i tenisa stolowego</i>		
279	KNR 2-21 0607/01	Dostawa i montaż stołu do gry w chinczyka lub szachy	szt	2,00
280	KNR 2-23 0309/02 - analogia	Dostawa i montaż kosza stołu betonowego do gry w tenisa  1  razem	  szt szt	  1,00 1,00
281	KNR 7-13 0402/01	Wbicie kotwy na głębokość do 0,75m do zakotwienia stołu  4*2 4  razem	  kotwę kotwę kotwę	  8,00 4,00 12,00
		<b>16. Zieleń i nasadzenia</b>		
		<b>16.1. Prace przygotowawcze</b>		
282	KNR 2-21 0207/02	Orka gleby glebogryzarką przyczepną gruntu kategorii III  (72.1+11.2+1058)/10000 (1821,61+42,8)/10000  razem	  ha ha ha	  0,11 0,19 0,30
283	KNR 2-21 0207/07	Kultywatorowanie mechaniczne przed orką gruntu kategorii III  (72.1+11.2+1058)/10000 (1821,61+42,8)/10000  razem	  ha ha ha	  0,11 0,19 0,30
284	KNR 2-21 0207/04	Bronowanie mechaniczne przed orką gruntu kategorii III  (72.1+11.2+1058)/10000 (1821,61+42,8)/10000  razem	  ha ha ha	  0,11 0,19 0,30
285	KNR 2-21 0218/02	Ręczne rozścielenie ziemi urodzajnej z transportem taczkami na terenie płaskim  (72.1+11.2+1058)*0.1 (1821,61+42,8)*0,1  razem	  m3 m3 m3	  114,13 186,44 300,57
286	KNR 2-21 0207/02	Orka glebogryzarką przyczepną gruntu kategorii III  (72.1+11.2+1058)/10000 (1821,61+42,8)/10000  razem	  ha ha ha	  0,11 0,19 0,30
287	KNR 2-21 0215/01	Ręczny wysiew na terenie płaskim nawozów mineralnych lub wapna nawozowego  (72.1+11.2+1058)/10000 (1821,61+42,8)/10000  razem	  ha ha ha	  0,11 0,19 0,30
288	KNR 2-31 0401/02	Rowki w gruncie kategorii III-IV pod obrzeża	m	144,00
289	KNR 2-31 0407/02	Obrzegowanie obrzeżem z tworzywa sztucznego	m	144,00
		<b>16.2. Drzewa</b>		
290		Dostawa drzew wg wykazu projektu 7  razem	  szt szt	  7,00 7,00
291	KNR 2-21 0311/05.1	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form piennych na terenie płaskim w gruncie kategorii III w dołach o średnicy i głębokości 0,5m z całkowitą zaprawą dołów 7  razem	  szt szt	  7,00 7,00
		<b>16.3. Krzewa</b>		
292		Dostawa krzewów wg wykazu projektu 638+167  razem	  szt szt	  805,00 805,00
293	KNR 2-21 0311/04	Sadzenie krzewów liściastych form piennych na terenie płaskim w gruncie kategorii III w dołach o średnicy i głębokości 0,3m z całkowitą zaprawą dołów		

Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		638+167	szt	805,00
		razem	szt	805,00
		<b>16.4. Byliny, pnącza, trawy</b> <b>Nr ST: SST-08</b>		
294		Dostawa sadzonek traw ozdobnych wg wykazu projektu 56+24+36	szt	116,00
		razem	szt	116,00
295		Dostawa sadzonek roślin ozdobnych wg wykazu projektu	szt	32,00
296	KNR 2-21 0413/04	Obsadzenie kwietników roślinami kwietnikowymi jednorocznymi lub wieloletnimi w ilości 9szt/m2  (88+56)/9	m2	16,00
		razem	m2	16,00
		<b>16.5. Ściółki</b> <b>Nr ST: SST-06</b>		
297	KNR AT-09 0202/01	Włóknina ściółkująca  72,1 30	m2	72,10
		razem	m2	30,00
		razem	m2	102,10
298	KNR 2-31 1408/01	Ręczne rozścielenie kory na terenie płaskim - gr. 4-5 cm  72,1 30	m2	72,10
		razem	m2	30,00
		razem	m2	102,10
		<b>16.6. Trawnik</b>		
299	KNR 2-21 0207/02	Orka gleby glebogryzarką przyczepną gruntu kategorii III Nr ST: SST-10 1058/10000 (1821,61+42,8)/10000	ha	0,11
		razem	ha	0,19
		razem	ha	0,30
300	KNR 2-21 0207/04	Bronowanie mechaniczne przed orką gruntu kategorii III Nr ST: SST-10 1058/10000 (1821,61+42,8)/10000	ha	0,11
		razem	ha	0,19
		razem	ha	0,30
301	KNR 2-21 0218/02	Ręczne rozścielenie ziemi urodzajnej z transportem taczkami na terenie płaskim Nr ST: SST-10 1058*0.1 (1821,61+42,8)*0,1	m3	105,80
		razem	m3	186,44
		razem	m3	292,24
302	KNR 2-21 0403/04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej z nawożeniem w gruncie kategorii III Nr ST: SST-10 1058/10000 (1821,61+42,8)/10000	ha	0,11
		razem	ha	0,19
		razem	ha	0,30
		<b>16.7. Pielęgnacja trawników intensywnie koszonych w okresie 3 lat</b>		
303	KNR 2-21 0702/06	Pielęgnacja mechaniczna trawników - pielęgnacja trawników intensywnie koszonych (częstotliwość roczna co 10-14 dni, od 1 kwietnia do 31 października; 21 koszeń w roku); 1058 (1821,61+42,8)	m2	1 058,00
		razem	m2	1 864,41
		razem	m2	2 922,41
304	KNR 2-21 0704/09	Pielęgnacja rabat obsadzonych krzewów liściastych i iglastych - analogia  liściaste 72.1+11.2	m2	83,30
		razem	m2	83,30
305	KNR 2-21 0705/09	Pielęgnacja krzewami liściastymi i iglastymi - analogia  638+167 7	szt	805,00
		razem	szt	7,00
		razem	szt	812,00
306	KNR 2-21 0705/08	Pielęgnacja bylin, traw i pnączami - analogia  88+56	szt	144,00
		razem	szt	144,00