

KOSZTORYS OFERTOWY

Przedmiot robót:

Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
Solec działka nr 419/2

Zamawiający:

Gmina Przemęt
64-234 Przemęt ul. Jagiellońska 8

Wykonawca prac:**Rodzaj robót:**

ogólnobudowlane

Data opracowania :

Sporządził(a) :

Sprawdził(a) :

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
Element robót: 1 Roboty rozbiórkowe		
1	KNR 401 T0811/07 Wymiana posadzek z płytek z kamieni sztucznych Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej	27,121 [m2]
Obmiar :	5,98*3,26= 19,495 2,33*1,26= 2,936 2,24*1,25= 2,800 1,80*1,05= 1,890	
2	KNR 401 T0804/07 Zerwanie posadzki cementowej podłoże pod płytki + suterena	94,081 [m2]
Obmiar :	27,121+66,96= 94,081	
3	KNR 401 T0212/01 Roboty rozbiórkowe elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	6,957 [m3]
Obmiar :	46,38*0,15= 6,957	
4	KNR 231 T0802/01 Rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego i kruszywa kamiennego podbudowa z gruntu stabilizowanego;rozbiórka ręczna; grubość 10 cm	46,380 [m2]
5	KNR 231 T0802/02 Rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego i kruszywa kamiennego podbudowa z gruntu stabilizowanego;rozbiórka ręczna; za każdy dalszy 1cm pogrubienie do 15 cm krotność=5	46,380 [m2]
6	KNR 401 T0212/03 Roboty rozbiórkowe elementów konstrukcyjnych betonowych zbrojonych stropy i schody	9,275 [m3]
Obmiar :	strop 27,12*0,25 = 6,780 schody wewn (1,05*1,00+1,04*2,00+1,11*3,65)*0,20= 1,436 schody zew 1,77*1,30*0,15+0,14*0,32*1,77*9 = 1,059	
7	KNR 401 T0348/03 Rozebranie ścianek z cegieł,blozków,pustaków,płyt z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 cegły	43,372 [m2]
Obmiar :	(2,34+1,34+2,60)*1,30 = 8,164 (4,14*2+3,65+1,11)*2,70= 35,208	
8	KNR 401 T0349/02 Rozebranie ścian,filarów,kolumn,nadproży i licowania z cegieł i kamieni ścian, filarów, kolumn z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	1,521 [m3]
Obmiar :	2,39*1,30*0,25 = 0,777 3,50*1,70*0,25*0,5= 0,744	
9	KNR 401 T0329/03 Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianie z cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej o grubości ściany ponad 1/2 cegły	1,894 [m3]
Obmiar :	(1,00*2,05+1,20*2,05)*0,42= 1,894	

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMET\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
10	KNR 401 T0354/07 analogia m Wykucie z muru ościeżnic stalowych, krat okiennych o powierzchni do 2 m2	9,000 [szt]
11	KNR 401 T0354/04 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	2,000 [szt]
12	KNR 401 T0354/05 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 Obmiar : $2,33 \times 1,80 = 4,194$	4,194 [m2]
13	KNR 401 T0331/06 Wykucie strzępi w przekrojach ścian z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości ścian 1 cegły Obmiar : $2,73 \times 2 = 5,460$	5,460 [m]
14	KNR 401 T0331/07 Wykucie strzępi w przekrojach ścian z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości ścian 1.5 cegły	6,600 [m]
15	KNR 401 T0702/01 Odbicie pasów tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej pasami o szerokości do 15 cm Obmiar : $2,33 \times 5,0 = 11,650$	11,650 [m]
16	KNR 401 T0702/03 Odbicie pasów tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej pasami o szerokości do 30 cm Obmiar : $2,33 \times 3,0 = 6,990$	6,990 [m]
17	KNR 401 T0535/08 Rozebranie obróbek blacharskich oraz przygotowanie blachy z rozbiórki murów ogniowych, okapów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Obmiar : $(4,62 + 0,66 + 11,52 + 5,06 \times 2) \times 0,45 = 12,114$	12,114 [m2]
18	KNR 401 T0535/04 Rozebranie obróbek blacharskich oraz przygotowanie blachy z rozbiórki rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	5,740 [m]
19	KNR 401 T0535/06 Rozebranie obróbek blacharskich oraz przygotowanie blachy z rozbiórki rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	4,400 [m]
20	KNR 401 T0108/09 Wywóz ziemi i gruzu Samochodami skrzyniowymi do 1 km (gruz sprzymowany)	29,520 [m3]
21	KNR 401 T0108/10 Wywóz ziemi i gruzu Samochodami skrzyniowymi za każdy następny 1 km (gruz sprzymowany) dodatkowo 5 km krotność=5	29,520 [m3]

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMET\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
Element robót: 2 Wykopy i fundamenty		
22	KNR 401 T0106/01 Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku Wykop bez względu na głębokość i kategorię z odrzuceniem na odległość do 3m Obmiar : $(6,15+1,51+2,70*2+4,14+0,83)*0,25*0,50=$ 2,254 $(2,71+3,26)*0,60*0,50$ = 1,791	4,045 [m3]
23	KNR 401 T0106/01 Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku Wykop bez względu na głębokość i kategorię z odrzuceniem na odległość do 3m	4,040 [m3]
24	KNR 401 T0104/02 Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat.III Obmiar : $2,47*0,24*0,80$ = 0,474 $0,75*0,50*2*0,80=$ 0,600	1,074 [m3]
25	KNR 202 T1101/01 Podkłady podkłady betonowe na podłożu gruntowym wariant podstawowy Obmiar : $(6,15+1,51+2,70*2+4,14+0,83)*0,25*0,10=$ 0,451 $(2,71+3,26)*0,60*0,10$ = 0,358 $2,47*0,24*0,10$ = 0,059 $0,75*0,50*2*0,10$ = 0,075	0,943 [m3]
26	KNR 202 T0201/01 Ławy fundamentowe betonowe prostokątne, szerokość do 0.6 m Obmiar : $(6,15+1,51+2,70*2+4,14+0,83)*0,25*0,40=$ 1,803 $(2,71+3,26)*0,60*0,40$ = 1,433	3,236 [m3]
27	KNR 202 T0202/01 Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne, szerokość do 0.6 m Obmiar : $(2,71+3,26)*0,60*0,40=$ 1,433	1,433 [m3]
28	KNR 202 T0204/01 Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne, objętość do 0.5 m3 Obmiar : $0,75*0,50*2*0,40=$ 0,300	0,300 [m3]
29	KNRW 202 T0259/01 Zbrojenie konstrukcji -przygotowanie i montaż zbrojenia Zbroj. konst. żelbet. -elem. budyn. i budow. -pręty stal. okrągłe -gładkie Obmiar : $(6,15+1,51*2,70*2+4,14+0,83*2+2,71+3,26+2,47)*0,86*5*0,222/1000=$ 0,027	0,027 [t]
30	KNRW 202 T0259/02 Zbrojenie konstrukcji -przygotowanie i montaż zbrojenia Zbroj. konst. żelbet. -elem. budyn. i budow. -pręty stal. okrągłe -żebrowe Obmiar : $(6,15+1,51*2,70*2+4,14+0,83+2,71+3,26+2,47)*4*0,888/1000=$ 0,098	0,098 [t]
31	KNR 202 T0603/09 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionow.-na zimno z roztworu asfaltowego pierwsza warstwa Obmiar : $((5,95+4,52)*2+(2,84*2,89)*2+(1,01*1))*1,48=$ 56,780	56,780 [m2]

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMET\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
32	KNR 202 T0603/10 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionow. -na zimno z rozтворu asfaltowego każda następna warstwa	56,780 [m2]
33	KNR 202 T0118/03 Słupy i filarki międzyokienne z cegieł budowlanych pełnych na zaprawie wap. lub cem-wap. o wym. 1.5x1.5 cegły Obmiar : 3,40+3,20= 6,600	6,600 [m]
34	KNR 202 T0207/01 Izolacje pionowe ścian fund.z folii kubełkowych lub z płyt pianki polistyrenowej z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni	56,780 [m2]
35	KNR 202 T0604/02 Izolacje przeciwwilgociowe z papy ław fundamentowych betonowych -dwie warstwy papy n lepiku na gorąco wariant podstawowy Obmiar : (6,15+1,51+2,71*2+4,14+0,83)*0,25= 4,512 2,47*0,24 = 0,593 0,75*0,50*2 = 0,750	5,855 [m2]
Element robót: 3 Podkłady		
36	KNR 202 T1101/07 Podkłady podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym wariant podstawowy Obmiar : (5,95*4,52+2,84*2,89+1,01*1,00)*1,20+31,57*0,25= 51,226	51,226 [m3]
37	KNR 201 T0236/01 Zagęszczanie nasypów ubijakami i zagęszczarkami ubijaki mechaniczne,grunt sypki kat.I-III	51,226 [m3]
38	KNR 202 T1101/01 Podkłady podkłady betonowe na podłożu gruntowym- beton C8/10 wariant podstawowy Obmiar : (5,95*4,52+2,84*2,89+1,01*1,00)*0,10+31,57*0,10= 6,768	6,768 [m3]
Element robót: 4 Roboty murarskie		
39	KNR 401 T0304/01 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów cegl.,błoczk.z bet.komór,pust."Alfa" w ścianie na zaprawie cementowo-wapiennej z cegły z użyciem wapna suchogaszzonego Obmiar : (1,02*2,05+0,90*0,90)*0,25= 0,725	0,725 [m3]
40	KNR 202 T0116/01 Ściany budynków wielo-kondygnacyjnych z bloczków z bet.kom., Muranów i pust.Alfa z bloczków z betonu komórkowego o grubości 24 cm Obmiar : (2,89+3,08)*2,55= 15,223 4,12*2,55 = 10,506 2,84*2,73 = 7,753	31,637 [m2]

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMĘT\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
	-0,90*2,05 = -1,845	
41	KNR 202 T0211/04 Słupy i rygle żelbetowe w ścianach murowanych rygle,przekrycia ścian 2-str.deskowane,szerokość przewiązek do 0.3 m Obmiar : 0,24*0,24*4,34*2= 0,500	0,500 [m3]
42	KNR 202 T0126/05 Otwory (bez nadproży) w ścianach murowanych /nadproża kol.05 ułożenie nadproży prefabrykowanych Obmiar : 1,20*5 = 6,000 1,20*2*2= 4,800	10,800 [m]
43	KNR 401 T0313/03 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł przesklepienia z wykuciem gniazd dla belek Obmiar : (1,50+1,30)*0,40*0,16= 0,179	0,179 [m3]
44	KNR 401 T0313/04 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm Obmiar : (1,50+1,30)*3= 8,400	8,400 [m]
45	KNR 401 T0313/06 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm jako oddzielna robota Obmiar : 0,15*8= 1,200	1,200 [m]
46	KNR 202 T0121/03 Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego,kształtek szklanych z płytek piano- i gazobetonowych o grubości 12 cm Obmiar : (6,21+1,63+4,14+2,76*2)*2,55= 44,625 0,90*2,05*3 = 5,535 -1,00*2,05*2 = -4,100	46,060 [m2]
47	KNRW 202 T2003/01 Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych Ścianki z pokryciem obustronnym 1-warstwowo 55-01 Obmiar : (2,98+1,55)*3,83= 17,350 -1,00*2,05*2 = -4,100	13,250 [m2]
48	KNR 202 T0218/01 Schody betonowe i żelbetowe stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu Obmiar : 1,75*1,01*0,15 = 0,265 0,18*0,25*1,01*8= 0,364	0,629 [m3]
49	KNRW 202 T0259/01 Zbrojenie konstrukcji -przygotowanie i montaż zbrojenia Zbroj. konst. żelbet. -elem. budyn. i budow. -pręty stal. okrągłe -gładkie Obmiar : 4,32*2*0,86*5*0,222/1000= 0,008	0,008 [t]
50	KNRW 202 T0259/02 Zbrojenie konstrukcji -przygotowanie i montaż zbrojenia Zbroj. konst. żelbet. -elem. budyn. i budow. -pręty stal. okrągłe -żebrowe Obmiar : 4,32*2*4*0,888/1000= 0,031	0,031 [t]

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMĘT\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
51	NNRKB 202 T0541/02 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - nakrywy attyk Obmiar : $(5,16+17,34+4,62)*0,75=$ 20,340	20,340 [m2]
52	KNR 202 T0509/04 Rynny dachowe z blachy tytan - cynk rynny półokrągłe o średnicy 15 cm z użyciem blachy gr. 0.55mm	5,800 [m]
53	KNR 202 T0511/03 Rury spustowe z blachy tytan- cynk rury spustowe okrągłe o średnicy 12 cm z użyciem blachy gr. 0.55mm	4,860 [m]
Element robót: 6 Stolarka okienna i drzwiowa		
54	KNR 19 T1022/04 Okna i drzwi balkonowe z PCV bez obróbki i osadzenia Okna uchylne jednodzielne o powierzchni ponad 1.0m2 z użyciem kotew Obmiar : $1,20*0,90=$ 1,080	1,080 [m2]
55	KNR 19 T1022/11 Okna i drzwi balkonowe z PCV bez obróbki i osadzenia Okna rozwierane i uchylno-rozwierane, dwudzielne o powierzchni ponad 2.5m2 z użyciem kotew Obmiar : $2,00*1,80=$ 3,600	3,600 [m2]
56	KNR 19 T1022/01 Okna i drzwi balkonowe z PCV bez obróbki i osadzenia Okna uchylne jednodzielne o powierzchni do 0.4m2 z użyciem kotew Obmiar : $0,60*0,60=$ 0,360	0,360 [m2]
57	KNR 19 T1022/03 Okna i drzwi balkonowe z PCV bez obróbki i osadzenia Okna uchylne jednodzielne o powierzchni do 1.0m2 z użyciem kotew Obmiar : $0,90*0,90=$ 0,810	0,810 [m2]
58	KNR 202 T0129/02 Osadzenie prefabrykowanych podokienników, stopni schodowych, okien żelbetowych podokienniki o długości ponad 1 m	2,000 [szt]
59	KNR 202 T1015/01 Ościeżnice drewniane i skrzydła drzwiowe klepk. zewn. oraz piwn. desk. 2x mal. na bud ościeżnice drewniane zewnętrzne zwykłe wariant podstawowy Obmiar : $(1,00+2,00*2)*3=$ 15,000 $(0,90+2,00*2)*4=$ 19,600	34,600 [m]
60	KNR 202 T1019/01 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe fabrycznie wykończone pełne, jednodzielne o pow. do 2.00m2 Obmiar : $0,90*2,00*3=$ 5,400 $0,80*2,00*4=$ 6,400	11,800 [m2]

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMET\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
61	KNR 19 T1024/06 Okna, drzwi i ścianki aluminiowe oszklone na budowie Drzwi aluminiowe balkonowe z użyciem kotew Obmiar : 0,90*2,00*2= 3,600	3,600 [m2]
62	KNR 202 T1204/03 analogia Drzwi aluminiowe , przeciwpożarowe drzwi zewnętrzne Obmiar : 0,90*2,00= 1,800 1,40*2,00= 2,800	4,600 [m2]
Element robót: 7 Sufit podwieszany		
63	NNRKB 202 T2702/01 Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płyt.z włók.mineral. z zast. profili poprz. o dług. 60cm -sufit OWA	39,500 [m2]
64	KNR 202 T0607/01 Izolacje przeciwilgociowe i przeciwodne z folii polietylenowej szerokiej Izolacja pozioma podposadzkowa	39,500 [m2]
65	KNR 202 T0613/06 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho krotność=2	39,500 [m2]
Element robót: 8 Posadzki		
66	KNR 202 T0607/01 Izolacje przeciwilgociowe i przeciwodne z folii polietylenowej szerokiej Izolacja pozioma podposadzkowa krotność=2 Obmiar : 5,95*4,52= 26,894 2,84*2,89= 8,208 1,01*1,00= 1,010 31,57 = 31,570	67,682 [m2]
67	KNR 202 T0609/03 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji - na sucho, jedna warstwa gr.15cm	67,682 [m2]
68	KNR 202 T1102/02 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na gładko	67,682 [m2]
69	KNR 202 T1102/03 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej, dodatek lub potrącenie za zmianę gr. o 10mm pogrubienie do 70mmrotność=5	67,682 [m2]
70	KNR 202 T1106/07 Posadzki cementowe dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową	67,682 [m2]

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMET\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
71	NNRKB 202 T1134/01 Gruntowanie podłogi preparatami gruntującymi powierzchnie poziome	67,682 [m2]
72	KNR 12 T1118/02 Posadzki z płytek układanych na klej o wymiarach 20x20cm - kombinowana metoda wykonania	67,682 [m2]
73	KNR 12 T1119/01 Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych - bez przecinania płytek o wymiarach 10x10cm, zwykła metoda Obmiar : $(6,21+1,26)*2-(1,00*3+0,90)=$ 11,040 $(2,86+2,76)*2-0,90$ = 10,340 $(4,14+3,13)*2-(1,01+0,90)$ = 12,630 $(2,98+1,45)*2-0,90*2$ = 7,060	41,070 [m]
74	KNR 12 T1121/04 Okładziny schodów z płytek na klej układanych metodą kombinowaną o wym. 20x20cm Obmiar : $(0,185+0,25)*8*1,01=$ 3,515	3,515 [m2]
75	KNR 12 T1119/08 Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych - bez przecinania płytek o wymiarach 20x20cm, zwykła metoda wysokość cokolika 10cm Obmiar : $(0,18+0,35)*2*8=$ 8,480	8,480 [m]
Element robót: 9 Tynki i okładziny		
76	KNR 401 T0708/03 Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III na ościeżach o szerokości ościeży do 40 cm, z zaprawy cementowo-wapiennej z użyciem wapna suchogaszzonego Obmiar : $1,00+2,05*2+1,20+2,05*2=$ 10,400	10,400 [m]
77	KNR 401 T0711/03 Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III ściany płaskie,słupy prostok.,cegły,pustaki ceram.,gazo-pian,zapr.cem-wap.do 5m2 z użyciem wapna suchogaszzonego Obmiar : $1,00*2,05*2=$ 4,100 $0,90*0,90*2=$ 1,620	5,720 [m2]
78	KNR 401 T0705/01 Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III na zamurowanych bruzdach uprzednio zamurowane cegłami lub dachówka szerokość pasów do 15 cm z użyciem wapna suchogaszzonego Obmiar : $2,58*6=$ 15,480	15,480 [m]
79	KNR 202 T0803/03 Tynki zwykłe wewnętrzne I-III kat. wykonywane ręcznie na ścianach i słupach, kategoria tynku III Obmiar : $(6,21+1,26)*2,33-(1,00*2,05*2+0,90*2,05)$ = 11,460 $(2,86+2,76)*2,33-0,90*2,05$ = 11,250 $(1,62+1,45)*2*2,33+(1,24*2+1,18)*2,33-(1,00*2,05+0,90*2,05*2)=$ 17,094 $(2,76*2+1,93)*2,33-0,90*2,05$ = 15,514	111,906 [m2]

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
	$(4,14+3,13)*2,33+3,08*2,33*0,50-1,00*2,05 = 18,477$ $(4,14+2,84)*2*2,73 = 38,111$	
80	NNRKB 202 T1134/02 Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi powierzchnie pionowe	134,520 [m2]
81	KNR 12 T0829/03 Licowanie ścian płytkami na klej o wymiarach 10x10cm - kombinowana metoda wykonania Obmiar : $(1,62+1,45)*2*2,33+(1,24+1,18)*2*2,33-(1,00*2,05+0,90*2,05*2)= 19,843$ $(2,76+1,93)*2*2,33-0,90*2,05 = 20,010$ $2,20*1,00 = 2,200$ $(5,98+4,52)*2*2,76-1,80*2 = 54,360$ $(4,14+2,84)*2*2,73 = 38,111$	134,524 [m2]
Element robót: 10 Malowanie		
82	NNRKB 202 T2015/01 Gładzie gipsowe jednowarstwowe na stropach o powierzchni ponad 5 m2 gr. 3 mm jednowarstw. na stropach na podłożu z tynku	31,570 [m2]
83	NNRKB 202 T2012/01 Gładzie gipsowe jednowarstw. na ścianach w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2 gr. 3 mm jednowarstw. na ścianach na podłożu z tynku Obmiar : $(6,21+1,26)*2*2,33-(1,00*2,05*2+0,90*2,05) = 28,865$ $(2,86+2,76)*2*2,33-0,90*2,05 = 24,344$ $(4,14+3,13+1,82*2)*2,33+3,08*2,33*0,50*2-1,00*2,05 = 30,547$ $(2,98+1,45)*2,73 = 12,094$	95,850 [m2]
84	NNRKB 202 T1134/01 Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi powierzchnie poziome Obmiar : $31,57+39,50 = 71,070$	71,070 [m2]
85	NNRKB 202 T1134/02 Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi powierzchnie pionowe Obmiar : $95,85+(2,98+1,55)*2*2,73 = 120,584$ $-1,00*2,05*2 = -4,100$	116,484 [m2]
86	KNRW 202 T1510/07 Malowanie farbami emulsyjnymi oraz fluatowanie pow. wewnętrznych i zewnętrznych Malowanie 2-krotne powierzchni wewnętrznych suchych tynków z gruntowaniem Obmiar : $(2,98+1,55)*2,73 = 12,367$ $(2,98+1,55)*3,83 = 17,350$ $-1,00*2,05*4 = -8,200$	21,517 [m2]
87	KNRW 202 T1510/03 Malowanie farbami emulsyjnymi oraz fluatowanie pow. wewnętrznych i zewnętrznych Malowanie 2-krotne powierzchni wewnętrznych suchych tynków z gruntowaniem Obmiar : $(6,21+1,26)*2*2,33 = 34,810$ $(4,14+3,13+1,82*2)*2,33 = 25,420$ $3,08*2,33*0,50*2 = 7,176$ $-1,00*2,05*3 = -6,150$	59,411 [m2]

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
	-0,90*2,05 = -1,845	
88	KNR 202 T1505/01 Malowanie farbą emulsyjną i fluatowanie powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych malowanie 2-krotne powierzchni wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania Obmiar : 31,57 = 31,570 (2,86+2,76)*2*2,33= 26,189 -0,90*2,05 = -1,845	55,914 [m2]
89	KNRW 401 T1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią Zabezpieczenie podłóg folią	71,070 [m2]
Element robót: 11 Elewacja- sciany przylegające do gruntu i poniżej gruntu		
90	KNR 401 T0104/02 Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat.III Obmiar : (6,38+4,94+1,00)*0,80*0,48= 4,731	4,731 [m3]
91	KNR 201 T0320/02 Zasypanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokość do 1.5m, gr.kat.III-IV szerokość wykopu 0.8-1.5m Obmiar : (6,38+4,94+1,00)*0,80*0,48= 4,731	4,731 [m3]
92	KNR 25 T0402/02 Czyszczenie ręczne powierzchnie pionowe, skośne i cylindryczne Obmiar : (6,38+4,94+4,38)*0,80= 12,560	12,560 [m2]
93	KNR 41 T0107/02 Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii SUPERFLEX-10 uszczelnienie powierzchni poddanych działaniu wilgoci pochodzącej z gruntu	12,560 [m2]
94	KNR 23 T2611/02 analogia Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą gruntowanie emulsją, jednokrotnie Obmiar : 12,56+0,40*3*2*0,80= 14,480	14,480 [m2]
95	KNR 23 T2612/01 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi XPS gr.12cm przyklejenie płyt do ścian Obmiar : (6,38+4,94+4,38+0,40*4+0,64*2)*1,20= 22,296	22,296 [m2]
96	KNR 23 T2612/06 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi-system STOPTER przyklejenie warstwy siatki na ścianach	22,296 [m2]
97	KNNRW 3 T0207/01 Izolacje pionowe ścian fund.z folii kubełkowych lub z płyt pianki polistyrenowej z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni Obmiar : (6,38+4,94+4,38+0,40*4+0,64*2)*0,80= 14,864	14,864 [m2]

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
98	KNR 33 T0125/01 Tynki elewacyjne silikonowo-żywiczne, wykonywane ręcznie warstwa pośrednia Obmiar : $(6,38+4,94+4,38+0,40*4+0,64*2)*0,80=$ 14,864	14,864 [m2]
99	KNR 33 T0125/03 Tynki elewacyjne silikonowo-żywiczne, wykonywane ręcznie o wysokiej przep.pary wodnej o strukt.baranka lub kornika-StoSilko 2.0mm	7,432 [m2]
Element robót: 12 Elewacja - ściany nadziemna		
100	KNR 23 T2611/03 Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą gruntowanie emulsją, dwukrotnie Obmiar : $(6,38+4,94)*4,40 =$ 49,808 $4,38*5,50 =$ 24,090 $(5,00+5,60)*0,40*3=$ 12,720 $5,16*2*0,50 =$ 5,160 $17,34*2*0,30 =$ 10,404 $4,62*2,00*0,25 =$ 2,310 $-1,20*0,90 =$ -1,080 $-1,00*1,60 =$ -1,600 $-2,00*1,80 =$ -3,600 $-0,90*2,00 =$ -1,800	96,412 [m2]
101	KNR 23 T2611/05 Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża-ATALS ROKER	96,412 [m2]
102	KNR 23 T2613/09 Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej-system ROKER zamocowanie listwy cokołowej Obmiar : $6,38+4,94+4,38+0,40*6=$ 18,100	18,100 [m]
103	KNR 23 T2613/01 Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej-system ROKER przyklejenie płyt do ścian gr.12cm	96,412 [m2]
104	KNR 23 T2613/08 Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej-system ROKER ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowych Obmiar : $2,00+1,80*2+0,90 =$ 6,500 $2,00*2+1,20+0,90*2=$ 7,000 $1,00+2,00*2+4,40 =$ 9,400 $5,00*2+5,60*2 =$ 21,200	44,100 [m]
105	KNR 23 T2613/06 Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej-system ROKER przyklejenie warstwy siatki na ścianach	96,412 [m2]
106	KNR 23 T2613/07 Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej-system ROKER przyklejenie warstwy siatki na ościeżach Obmiar : $(2,00+1,80*2)*0,24=$ 1,344 $(0,90+2,00*2)*0,24=$ 1,176 $(1,20+0,90*2)*0,24=$ 0,720	4,440 [m2]

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
	$(1,00+2,00*2)*0,24=$ 1,200	
107	KNR 23 T2613/03 Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej-system ROKER przymocowanie płyt za pomocą łączników metalowych do ścian gazobetonowych	96,412 [m2]
108	KNR 23 T0933/01 Wyprawa elewacyjna grubości 2mm z tynku akrylowego ATLAS CERMIT N 200,R 200 podkład z masy tynkarskiej Obmiar : $96,412+4,44=$ 100,852	100,852 [m2]
109	KNR 23 T0933/02 Wyprawa elewacyjna grubości 2mm z tynku akrylowego ATLAS CERMIT N 200,R 200 wyprawa na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	96,412 [m2]
110	KNR 23 T0933/03 Wyprawa elewacyjna grubości 2mm z tynku akrylowego ATLAS CERMIT N 200,R 200	4,440 [m2]
111	NNRKB 202 T0541/02 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm Obmiar : $(2,00+1,20)*0,33=$ 1,056	1,056 [m2]
Element robót: 13 Elementy zewnętrzne		
112	KNRW 202 T0101/06 Fundamenty z cegieł, kamienia i bloczków betonowych Fundamenty z: bloczków betonowych na zaprawie -cem. Obmiar : $(1,13+0,40)*2,58*0,50*0,25=$ 0,493	0,493 [m3]
113	KNR 202 T0218/01 Schody betonowe i żelbetowe stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu Obmiar : $2,58*1,77*0,10 =$ 0,457 $0,14*0,32*1,77*5=$ 0,396	0,853 [m3]
114	KNR 202 T0603/09 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionow.-na zimno z roztworu asfaltowego pierwsza warstwa Obmiar : $(1,13+0,40)*2,58*0,50=$ 1,974	1,974 [m2]
115	KNR 202 T0603/10 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionow.-na zimno z roztworu asfaltowego każda następna warstwa	1,974 [m2]
116	KNR 202 T1101/07 Podkłady podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym wariant podstawowy Obmiar : $0,73*2,58*0,50=$ 0,942	0,942 [m3]
117	KNR 231 T0105/05 Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe, zagęszczanie ręczne, grubość warstwy - 3cm Obmiar : $1,77*1,00=$ 1,770	1,770 [m2]

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMĘT\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
118	KNR 231 T0511/02 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6cm,układana na podsypce cementowo-piaskowej Kostka brukowa szara	1,770 [m2]
119	KNR 231 T0105/06 Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe, zagęszczenie ręczne, grubość warstwy - za każdy następny 1cm pogrubienie do 12cm krotność=9	1,770 [m2]
120	NNRKB 202 T2810/05 Okładziny schodów z płytek kamionkowych Gres na zaprawach klejowych o wymiarach płytek 30x30 cm, gr.warstwy kleju 5 mm przy użyciu zaprawy klejowej Obmiar : $1,77*1,30 = 2,301$ $(0,14+0,32)*1,77*5 = 4,071$	6,372 [m2]
121	NNRKB 202 T2809/01 Cokoliki z płytek kamionkowych Gres na zapr. klejowych / kol.05 listwa wykańcz. o wymiarach płytek 15x15 cm w pom.o pow.do 10 m2 przy użyciu zaprawy klejowej wysokość cokolika 10cm Obmiar : $(0,14+0,32)*5 = 2,300$ $1,77*1,30 = 2,301$ $-1,00 = -1,000$	3,601 [m]
122	KNR 202 T1208/02 Balustrady schodowe ze stali nierdzewnej balustrady zabetonowane w gniazdach co trzeci stopień wysokość do 1,10m	2,580 [m]
123	KNR 202 T1219/03 Wycieraczki do obuwia, z tworzywa sztucznego zatapiane w posadzce	1,000 [szt]
124	KNNR 7 T0506/01 Daszki systemowe z tafli szklanej o wym 125*200cm z kompletnym systemem zawieszek Obmiar : $2,00*1,20*2 = 4,800$	4,800 [m2]
125	KW 01 T0101/01 Schody na scenę prefabrykowane z profili aluminiowych stopnie z blachy ryflowanej	1,000 [kpl]
* Zakończenie wydruku		

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMĘT\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp	O P I S R O B Ó T	W A R T O Ś Ć [z ł]		
Nakład rzeczowy		Obmiar	Cena jedn.	Wartość
Element robót: 1 Roboty rozbiórkowe				
1	KNR 401 T0811/07 Wymiana posadzek z płytek z kamieni sztucznych Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej	27,121 [m2]		
2	KNR 401 T0804/07 Zerwanie posadzki cementowej podłoże pod płytki + suterena	94,081 [m2]		
3	KNR 401 T0212/01 Roboty rozbiórkowe elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 46,38*0,15	6,957 [m3]		
4	KNR 231 T0802/01 Rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego i kruszywa kamiennego podbudowa z gruntu stabilizowanego;rozbiórka ręczna; grubość 10 cm	46,380 [m2]		
5	KNR 231 T0802/02 Rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego i kruszywa kamiennego podbudowa z gruntu stabilizowanego;rozbiórka ręczna; za każdy dalszy 1cm pogrubienie do 15 cm krotność=5	46,380 [m2]		
6	KNR 401 T0212/03 Roboty rozbiórkowe elementow konstrukcyjnych betonowych zbrojonych stropy i schody	9,275 [m3]		
7	KNR 401 T0348/03 Rozebranie ścianek z cegieł,blozków,pustaków,płyt z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 cegły	43,372 [m2]		
8	KNR 401 T0349/02 Rozebranie ścian,filarów,kolumn,nadproży i licowania z cegieł i kamieni ścian, filarów, kolumn z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	1,521 [m3]		
9	KNR 401 T0329/03 Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianie z cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej o grubości ściany ponad 1/2 cegły	1,894 [m3]		
10	KNR 401 T0354/07 analogia m Wykucie z muru ościeznic stalowych, krat okiennych o powierzchni do 2 m2	9,000 [szt]		
11	KNR 401 T0354/04 Wykucie z muru ościeznic drewnianych o powierzchni do 2 m2	2,000 [szt]		
12	KNR 401 T0354/05 Wykucie z muru ościeznic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	4,194 [m2]		

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMĘT\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp	O P I S R O B Ó T	W A R T O Ś Ć [z ł]		
		Obmiar	Cena jedn.	Wartość
	Nakład rzeczowy			
13	KNR 401 T0331/06 Wykucie strzępi w przekrojach ścian z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości ścian 1 cegły	5,460 [m]		
14	KNR 401 T0331/07 Wykucie strzępi w przekrojach ścian z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości ścian 1.5 cegły	6,600 [m]		
15	KNR 401 T0702/01 Odbicie pasów tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej pasami o szerokości do 15 cm	11,650 [m]		
16	KNR 401 T0702/03 Odbicie pasów tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej pasami o szerokości do 30 cm	6,990 [m]		
17	KNR 401 T0535/08 Rozebranie obróbek blacharskich oraz przygotowanie blachy z rozbiórki murów ogniowych, okapów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	12,114 [m2]		
18	KNR 401 T0535/04 Rozebranie obróbek blacharskich oraz przygotowanie blachy z rozbiórki rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	5,740 [m]		
19	KNR 401 T0535/06 Rozebranie obróbek blacharskich oraz przygotowanie blachy z rozbiórki rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	4,400 [m]		
20	KNR 401 T0108/09 Wywóz ziemi i gruzu Samochodami skrzyniowymi do 1 km (gruz sprzymowany)	29,520 [m3]		
21	KNR 401 T0108/10 Wywóz ziemi i gruzu Samochodami skrzyniowymi za każdy następny 1 km (gruz sprzymowany) dodatkowo 5 km krotność=5	29,520 [m3]		
Element robót: 2 Wykopy i fundamenty				
22	KNR 401 T0106/01 Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku Wykop bez względu na głębokość i kategorię z odrzuceniem na odległość do 3m	4,045 [m3]		
23	KNR 401 T0106/01 Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku Wykop bez względu na głębokość i kategorię z odrzuceniem na odległość do 3m	4,040 [m3]		
24	KNR 401 T0104/02 Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat.III	1,074 [m3]		
25	KNR 202 T1101/01 Podkłady podkłady betonowe na podłożu gruntowym wariant podstawowy	0,943 [m3]		

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMĘT\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp	O P I S R O B Ó T	W A R T O Ś Ć [z ł]		
		Obmiar	Cena jedn.	Wartość
	Nakład rzeczowy			
26	KNR 202 T0201/01 Ławy fundamentowe betonowe prostokątne, szerokość do 0.6 m	3,236 [m3]		
27	KNR 202 T0202/01 Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne, szerokość do 0.6 m	1,433 [m3]		
28	KNR 202 T0204/01 Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne, objętość do 0.5 m3	0,300 [m3]		
29	KNRW 202 T0259/01 Zbrojenie konstrukcji -przygotowanie i montaż zbrojenia Zbroj. konst. żelbet. -elem. budyn. i budow. -pręty stal. okrągłe -gładkie	0,027 [t]		
30	KNRW 202 T0259/02 Zbrojenie konstrukcji -przygotowanie i montaż zbrojenia Zbroj. konst. żelbet. -elem. budyn. i budow. -pręty stal. okrągłe -żebrowe	0,098 [t]		
31	KNR 202 T0603/09 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionow. -na zimno z roztworu asfaltowego pierwsza warstwa	56,780 [m2]		
32	KNR 202 T0603/10 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionow. -na zimno z roztworu asfaltowego każda następna warstwa	56,780 [m2]		
33	KNR 202 T0118/03 Słupy i filarki miedzyokienne z cegieł budowlanych pełnych na zaprawie wap. lub cem-wap. o wym. 1.5x1.5 cegły	6,600 [m]		
34	KNNRW 3 T0207/01 Izolacje pionowe ścian fund.z folii kubełkowych lub z płyt pianki polistyrenowej z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni	56,780 [m2]		
35	KNR 202 T0604/02 Izolacje przeciwwilgociowe z papy ław fundamentowych betonowych -dwie warstwami papy n lepiku na gorąco wariant podstawowy	5,855 [m2]		
Element robót: 3 Podkłady				
36	KNR 202 T1101/07 Podkłady podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym wariant podstawowy	51,226 [m3]		
37	KNR 201 T0236/01 Zagęszczanie nasypów ubijakami i zagęszarkami ubijaki mechanicznem,grunt sypki kat.I-III	51,226 [m3]		
38	KNR 202 T1101/01 Podkłady podkłady betonowe na podłożu gruntowym- beton C8/10 wariant podstawowy	6,768 [m3]		

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMĘT\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp	O P I S R O B Ó T	W A R T O Ś Ć [z ł]		
Nakład rzeczowy		Obmiar	Cena jedn.	Wartość
Element robót: 4 Roboty murarskie				
39	KNR 401 T0304/01 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów cegl.,bloczk.z bet.komór,pust."Alfa" w ścianie na zaprawie cementowo-wapiennej z cegły z użyciem wapna suchogaszzonego	0,725 [m3]		
40	KNR 202 T0116/01 Ściany budynków wielo-kondygnacyjnych z bloczków z bet.kom., Muranow i pust.Alfa z bloczków z betonu komórkowego o grubości 24 cm	31,637 [m2]		
41	KNR 202 T0211/04 Słupy i rygle żelbetowe w ścianach murowanych rygle,przekrycia ścian 2-str.deskowane,szerokość przewiązek do 0.3 m	0,500 [m3]		
42	KNR 202 T0126/05 Otwory (bez nadproży) w ścianach murowanych /nadproża kol.05 ułożenie nadproży prefabrykowanych	10,800 [m]		
43	KNR 401 T0313/03 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł przesklepienia z wykuciem gniazd dla belek	0,179 [m3]		
44	KNR 401 T0313/04 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	8,400 [m]		
45	KNR 401 T0313/06 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm jako oddzielna robota	1,200 [m]		
46	KNR 202 T0121/03 Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego,kształtek szklanych z płytek piano- i gazobetonowych o grubości 12 cm	46,060 [m2]		
47	KNRW 202 T2003/01 Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych Ścianki z pokryciem obustronnym 1-warstwowo 55-01	13,250 [m2]		
48	KNR 202 T0218/01 Schody betonowe i żelbetowe stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu	0,629 [m3]		
49	KNRW 202 T0259/01 Zbrojenie konstrukcji -przygotowanie i montaż zbrojenia Zbroj. konst. żelbet. -elem. budyn. i budow. -pręty stal. okrągłe -gładkie	0,008 [t]		
50	KNRW 202 T0259/02 Zbrojenie konstrukcji -przygotowanie i montaż zbrojenia Zbroj. konst. żelbet. -elem. budyn. i budow. -pręty stal. okrągłe -żebrowe	0,031 [t]		
51	NNRKB 202 T0541/02 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - nakrywy attyk	20,340 [m2]		

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMĘT\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp	O P I S R O B Ó T	W A R T O Ś Ć [z ł]		
		Obmiar	Cena jedn.	Wartość
	Nakład rzeczowy			
52	KNR 202 T0509/04 Rynny dachowe z blachy tytan - cynk rynny półokrągłe o średnicy 15 cm z użyciem blachy gr. 0.55mm	5,800 [m]		
53	KNR 202 T0511/03 Rury spustowe z blachy tytan- cynk rury spustowe okrągłe o średnicy 12 cm z użyciem blachy gr. 0.55mm	4,860 [m]		
Element robót: 6 Stolarka okienna i drzwiowa				
54	KNR 19 T1022/04 Okna i drzwi balkonowe z PCV bez obróbki i osadzenia Okna uchylne jednodzielne o powierzchni ponad 1.0m2 z użyciem kotew	1,080 [m2]		
55	KNR 19 T1022/11 Okna i drzwi balkonowe z PCV bez obróbki i osadzenia Okna roztwierane i uchylno-roztwierane, dwudzielne o powierzchni ponad 2.5m2 z użyciem kotew	3,600 [m2]		
56	KNR 19 T1022/01 Okna i drzwi balkonowe z PCV bez obróbki i osadzenia Okna uchylne jednodzielne o powierzchni do 0.4m2 z użyciem kotew	0,360 [m2]		
57	KNR 19 T1022/03 Okna i drzwi balkonowe z PCV bez obróbki i osadzenia Okna uchylne jednodzielne o powierzchni do 1.0m2 z użyciem kotew	0,810 [m2]		
58	KNR 202 T0129/02 Osadzenie prefabrykowanych podokienników, stopni schodowych, okien żelbetowych podokienniki o długości ponad 1 m	2,000 [szt]		
59	KNR 202 T1015/01 Ościeżnice drewniane i skrzydła drzwiowe klepk. zewn. oraz piwn. desk. 2x mal. na bud ościeżnice drewniane zewnętrzne zwykłe wariant podstawowy	34,600 [m]		
60	KNR 202 T1019/01 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe fabrycznie wykończone pełne, jednodzielne o pow. do 2.00m2	11,800 [m2]		
61	KNR 19 T1024/06 Okna, drzwi i ścianki aluminiowe oszkłone na budowie Drzwi aluminiowe balkonowe z użyciem kotew	3,600 [m2]		
62	KNR 202 T1204/03 analogia Drzwi aluminiowe , przeciwpożarowe drzwi zewnętrzne	4,600 [m2]		

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMĘT\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp		O P I S R O B Ó T	W A R T O Ś Ć [z ł]		
Nakład rzeczowy			Obmiar	Cena jedn.	Wartość
Element robót: 7 Sufit podwieszany					
63	NNRKB 202 T2702/01 Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płyt.z włók.mineral. z zast. profili poprz. o dług. 60cm -sufit OWA		39,500 [m2]		
64	KNR 202 T0607/01 Izolacje przeciwilgociowe i przeciwdne z folii polietylenowej szerokiej Izolacja pozioma podposadzkowa		39,500 [m2]		
65	KNR 202 T0613/06 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho krotność=2		39,500 [m2]		
Element robót: 8 Posadzki					
66	KNR 202 T0607/01 Izolacje przeciwilgociowe i przeciwdne z folii polietylenowej szerokiej Izolacja pozioma podposadzkowa krotność=2		67,682 [m2]		
67	KNR 202 T0609/03 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji - na sucho, jedna warstwa gr.15cm		67,682 [m2]		
68	KNR 202 T1102/02 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na gładko		67,682 [m2]		
69	KNR 202 T1102/03 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej, dodatek lub potrącenie za zmianę gr. o 10mm pogrubienie do 70mm krotność=5		67,682 [m2]		
70	KNR 202 T1106/07 Posadzki cementowe dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową		67,682 [m2]		
71	NNRKB 202 T1134/01 Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi powierzchnie poziome		67,682 [m2]		
72	KNR 12 T1118/02 Posadzki z płytek układanych na klej o wymiarach 20x20cm - kombinowana metoda wykonania		67,682 [m2]		
73	KNR 12 T1119/01 Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych - bez przecinania płytek o wymiarach 10x10cm, zwykła metoda		41,070 [m]		

Lp	O P I S R O B Ó T	W A R T O Ś Ć [z ł]		
Nakład rzeczowy		Obmiar	Cena jedn.	Wartość
74	KNR 12 T1121/04 Okładziny schodów z płytek na klej układanych metodą kombinowaną o wym. 20x20cm	3,515 [m2]		
75	KNR 12 T1119/08 Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych - bez przecinania płytek o wymiarach 20x20cm, zwykła metoda wysokość cokolika 10cm	8,480 [m]		
Element robót: 9 Tynki i okładziny				
76	KNR 401 T0708/03 Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III na ościeżach o szerokości ościeży do 40 cm, z zaprawy cementowo-wapiennej z użyciem wapna suchogaszzonego	10,400 [m]		
77	KNR 401 T0711/03 Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III ściany płaskie,słupy prostok.,cegły,pustaki ceram.,gazo-pian,zapr.cem-wap.do 5m2 z użyciem wapna suchogaszzonego	5,720 [m2]		
78	KNR 401 T0705/01 Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III na zamurowanych bruzdach uprzednio zamurowane ceglami lub dachówka szerokość pasów do 15 cm z użyciem wapna suchogaszzonego	15,480 [m]		
79	KNR 202 T0803/03 Tynki zwykłe wewnętrzne I-III kat. wykonywane ręcznie na ścianach i słupach, kategoria tynku III	111,906 [m2]		
80	NNRKB 202 T1134/02 Gruntowanie podłóży preparatami gruntującymi powierzchnie pionowe	134,520 [m2]		
81	KNR 12 T0829/03 Licowanie ścian płytkami na klej o wymiarach 10x10cm - kombinowana metoda wykonania	134,524 [m2]		
Element robót: 10 Malowanie				
82	NNRKB 202 T2015/01 Gładzie gipsowe jednowarstwowe na stropach o powierzchni ponad 5 m2 gr. 3 mmjednowarstw. na stropach na podłożu z tynku	31,570 [m2]		
83	NNRKB 202 T2012/01 Gładzie gipsowe jednowarstw. na ścianach w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2 gr. 3 mmjednowarstw. na ścianach na podłożu z tynku	95,850 [m2]		
84	NNRKB 202 T1134/01 Gruntowanie podłóży preparatami gruntującymi powierzchnie poziome	71,070 [m2]		

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMĘT\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp	O P I S R O B Ó T	W A R T O Ś Ć [z ł]		
		Obmiar	Cena jedn.	Wartość
	Nakład rzeczowy			
85	NNRKB 202 T1134/02 Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi powierzchnie pionowe	116,484 [m2]		
86	KNRW 202 T1510/07 Malowanie farbami emulsyjnymi oraz fluatowanie pow. wewnętrznych i zewnętrznych Malowanie 2-krotne powierzchni wewnętrznych suchych tynków z gruntowaniem	21,517 [m2]		
87	KNRW 202 T1510/03 Malowanie farbami emulsyjnymi oraz fluatowanie pow. wewnętrznych i zewnętrznych Malowanie 2-krotne powierzchni wewn.podłoży gipsowych z gruntowaniem	59,411 [m2]		
88	KNR 202 T1505/01 Malowanie farbą emulsyjną i fluatowanie powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych malowanie 2-krotne powierzchni wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania	55,914 [m2]		
89	KNRW 401 T1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią Zabezpieczenie podłóg folią	71,070 [m2]		
Element robót: 11 Elewacja- sciany przylegające do gruntu i poniżej gruntu				
90	KNR 401 T0104/02 Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat.III	4,731 [m3]		
91	KNR 201 T0320/02 Zasypanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokość do 1.5m, gr.kat.III-IV szerokość wykopu 0.8-1.5m	4,731 [m3]		
92	KNR 25 T0402/02 Czyszczenie ręczne powierzchnie pionowe, skośne i cylindryczne	12,560 [m2]		
93	KNR 41 T0107/02 Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii SUPERFLEX-10 uszczelnienie powierzchni poddanych działaniu wilgoci pochodzącej z gruntu	12,560 [m2]		
94	KNR 23 T2611/02 analogia Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą gruntowanie emulsją, jednokrotnie	14,480 [m2]		
95	KNR 23 T2612/01 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi XPS gr.12cm przyklejenie płyt do ścian	22,296 [m2]		
96	KNR 23 T2612/06 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi-system STOPTER przyklejenie warstwy siatki na ścianach	22,296 [m2]		

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMĘT\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp		O P I S R O B Ó T	W A R T O Ś Ć [z ł]		
Nakład rzeczowy			Obmiar	Cena jedn.	Wartość
97	KNNRW 3 T0207/01	Izolacje pionowe ścian fund.z folii kubełkowych lub z płyt pianki polistyrenowej z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni	14,864 [m2]		
98	KNR 33 T0125/01	Tynki elewacyjne silikonowo-żywiczne, wykonywane ręcznie warstwa pośrednia	14,864 [m2]		
99	KNR 33 T0125/03	Tynki elewacyjne silikonowo-żywiczne, wykonywane ręcznie o wysokiej przep.pary wodnej o strukt.baranka lub kornika-StoSilko 2.0mm	7,432 [m2]		
Element robót: 12 Elewacja - ściany nadziemna					
100	KNR 23 T2611/03	Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą gruntowanie emulsją, dwukrotnie	96,412 [m2]		
101	KNR 23 T2611/05	Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża-ATALS ROKER	96,412 [m2]		
102	KNR 23 T2613/09	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej-system ROKER zamocowanie listwy cokołowej	18,100 [m]		
103	KNR 23 T2613/01	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej-system ROKER przyklejenie płyt do ścian gr.12cm	96,412 [m2]		
104	KNR 23 T2613/08	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej-system ROKER ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowych	44,100 [m]		
105	KNR 23 T2613/06	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej-system ROKER przyklejenie warstwy siatki na ścianach	96,412 [m2]		
106	KNR 23 T2613/07	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej-system ROKER przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	4,440 [m2]		
107	KNR 23 T2613/03	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej-system ROKER przymocowanie płyt za pomocą łączników metalowych do ścian gazobetonowych	96,412 [m2]		
108	KNR 23 T0933/01	Wyprawa elewacyjna grubości 2mm z tynku akrylowego ATLAS CERMIT N 200,R 200 podkład z masy tynkarskiej	100,852 [m2]		
109	KNR 23 T0933/02	Wyprawa elewacyjna grubości 2mm z tynku akrylowego ATLAS CERMIT N 200,R 200 wyprawa na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	96,412 [m2]		

Lp	O P I S R O B Ó T	W A R T O Ś Ć [z ł]		
		Obmiar	Cena jedn.	Wartość
	Nakład rzeczowy			
110	KNR 23 T0933/03 Wyprawa elewacyjna grubości 2mm z tynku akrylowego ATLAS CERMIT N 200,R 200	4,440 [m2]		
111	NNRKB 202 T0541/02 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	1,056 [m2]		
Element robót: 13 Elementy zewnętrzne				
112	KNRW 202 T0101/06 Fundamenty z cegieł, kamienia i bloczków betonowych Fundamenty z: bloczków betonowych na zaprawie -cem.	0,493 [m3]		
113	KNR 202 T0218/01 Schody betonowe i żelbetowe stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu	0,853 [m3]		
114	KNR 202 T0603/09 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionow. -na zimno z roztworu asfaltowego pierwsza warstwa	1,974 [m2]		
115	KNR 202 T0603/10 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionow. -na zimno z roztworu asfaltowego każda następna warstwa	1,974 [m2]		
116	KNR 202 T1101/07 Podkłady podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym warant podstawowy	0,942 [m3]		
117	KNR 231 T0105/05 Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe, zagęszczenie ręczne, grubość warstwy - 3cm	1,770 [m2]		
118	KNR 231 T0511/02 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6cm,układana na podsypce cementowo-piaskowej Kostka brukowa szara	1,770 [m2]		
119	KNR 231 T0105/06 Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe, zagęszczenie ręczne, grubość warstwy - za każdy następny 1cm pogrubienie do 12cm krotność=9	1,770 [m2]		
120	NNRKB 202 T2810/05 Okładziny schodów z płytek kamionkowych Gres na zaprawach klejowych o wymiarach płytek 30x30 cm, gr.warstwy kleju 5 mm przy użyciu zaprawy klejowej	6,372 [m2]		
121	NNRKB 202 T2809/01 Cokoliki z płytek kamionkowych Gres na zapr. klejowych / kol.05 listwa wykańcz. o wymiarach płytek 15x15 cm w pom.o pow.do 10 m2 przy użyciu zaprawy klejowej wysokość cokolika 10cm	3,601 [m]		

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

@_GM_PRZEMĘT\SOLEC_KUCHNIA_BUD

Lp	O P I S R O B Ó T	W A R T O Ś Ć [z ł]		
		Obmiar	Cena jedn.	Wartość
	Nakład rzeczowy			
122	KNR 202 T1208/02 Balustrady schodowe ze stali nierdzewnej balustrady zabetonowane w gniazdach co trzeci stopień wysokość do 1,10m	2,580 [m]		
123	KNR 202 T1219/03 Wycieraczki do obuwia, z tworzywa sztucznego zatapiane w posadzce	1,000 [szt]		
124	KNNR 7 T0506/01 Daszki systemowe z tafli szklanej o wym 125*200cm z kompletnym systemem zawieszń	4,800 [m2]		
125	KW 01 T0101/01 Schody na scenę prefabrykowane z profili aluminiowych stopnie z blachy ryflowanej	1,000 [kpl]		
	* Zakończenie wydruku			

Tabela elementów scalonych

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej
:Solec działka nr 419/2

Nr	Pozycje	Nazwa elementu robót	Net to	VAT	Razem	%
01	001 - 021	Roboty rozbiórkowe				
02	022 - 035	Wykopy i fundamenty				
03	036 - 038	Podkłady				
04	039 - 053	Roboty murarskie				
06	054 - 062	Stolarka okienna i drzwiowa				
07	063 - 065	Sufit podwieszany				
08	066 - 075	Posadzki				
09	076 - 081	Tynki i okładziny				
10	082 - 089	Malowanie				
11	090 - 099	Elewacja- sciany przylegające do gruntu i poniżej gruntu				
12	100 - 111	Elewacja - ściany nadziemna				
13	112 - 125	Elementy zewnętrzne				

Razem: