

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty budowlane wewnątrz i na zewnątrz budynku CPV 45453000-7			
1	KNR-W 4-01 d.1 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg.lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej 6	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
2	KNR 2-02 d.1 0107-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków z bet.komórków.grubości 24 cm 30	m ² m ²	 30.000	
				RAZEM	30.000
3	KNNR 2 d.1 0801-03	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii ścian i słupów 60	m ² m ²	 60.000	
				RAZEM	60.000
4	NNRNKB 202 d.1 1118-07	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30*30 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" 40	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
5	KSNR 2 d.1 1103-09	Cokoliki z płytek terakotowych 100x100 mm 35	m m	 35.000	
				RAZEM	35.000
6	NNRNKB 202 d.1 0838-03	(z.IV) Licowanie ścian o pow.ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" 40	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
7	KNR 4-01 d.1 0708-02	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 25 cm 5	m m	 5.000	
				RAZEM	5.000
8	KNNR 2 d.1 0107-09	Betonowanie schodów prostych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym 6.2	m ³ m ³	 6.200	
				RAZEM	6.200
9	KNR 4-01 d.1 0212-01 analogia	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - skucie starej opaski 6.93	m ³ m ³	 6.930	
				RAZEM	6.930
10	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 6.93	m ³ m ³	 6.930	
				RAZEM	6.930
11	KNR 4-01 d.1 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km krotność=2 6.93	m ³ m ³	 6.930	
				RAZEM	6.930
12	KNR 4-01 d.1 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNNR 2 d.1 0106-01	Betonowanie ław fundamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym 2.5	m ³ m ³	 2.500	
				RAZEM	2.500
14	KNNR 2 d.1 0101-01	Deskowanie tradycyjne ław fundamentowych betonowych lub żelbetowych 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
15	NNRNKB 202 d.1 1118-07	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30*30 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" o pow.do 8 m2- okładanie schod warstwa kleju 5 mm -mroyoodporne, antzpodliygowe + rzflowane 16	m ² m ²	 16.000	
				RAZEM	16.000
16	KNR-W 2-02 d.1 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe 0.27 m2 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNNR 5 d.1 0609-03	Zwody pionowe instalacji odgromowej na dachu lub dymniku płaskim 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
18	KNNR 5 d.1 0612-02	Złącza do rynny spadowej w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych montowane na ścianie 4	szt. szt.	 4.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2		Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej .CPV 45421000-4		RAZEM	4.000
19	KNR 4-01 d.2 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 20	szt szt	20.000	
				RAZEM	20.000
20	KNR 4-01 d.2 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 23.4	m m	23.400	
				RAZEM	23.400
21	KNNR 2 d.2 1802-02	Parapety, komblomerat szer. do 50 cm 13*1.8	m m	23.400	
				RAZEM	23.400
22	KNR 0-19 d.2 1023-10 analogia	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych z PCV podziału jak w dokumentacji projektowej , cztero komorowa budowa profilu z uszczelką zewnętrzną . Szyba zespolona termoizolacyjna o współczynniku k=1,0 W/m2K w/g normy EN-674, kolor biały z obróbką obsadzenia o pow. do 2.5 m2 1.95*0.95*1	m2 m2	1.853	
				RAZEM	1.853
23	KNR 0-19 d.2 1023-11 analogia	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych z PCV podział jak w dokumentacji projektowej , czterokomorowa budowa profilu z uszczelką zewnętrzną . Szyba zespolona termoizolacyjna o współczynniku k= 1,0 W/m2K w/g normy EN-674, kolor biały z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2.5 m2 1.85*1.4*12	m2 m2	31.080	
				RAZEM	31.080
24	KNR-W 2-02 d.2 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNR-W 2-02 d.2 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone / wzmocnione/o wym 90*200-szt 2 0.9*2.0*2	m2 m2	3.600	
				RAZEM	3.600
26	KNR-W 2-02 d.2 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone +kratka wentylacyjna z szybą u góry/ wzmocnione/ o wym. 0,8*2,0szt 2 0.8*2*2	m2 m2	3.200	
				RAZEM	3.200
3		Roboty izolacyjne / docieplenie ścian zewnętrznych/ CPV 45320000-6			
27	KNNR 3 d.3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach 45	m2 m2	45.000	
				RAZEM	45.000
28	KNNR 2 d.3 1001-01	Tynki zewnętrzne na ścianach płaskich i pow. poziomych zwykłe III kategorii 45	m2 m2	45.000	
				RAZEM	45.000
29	KNR 0-23 d.3 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi / gr 10cm/- system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 2*86+2*56+20	m2 m2	304.000	
				RAZEM	304.000
30	KNR 0-23 d.3 2614-08	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 0.3*5*13	m2 m2	19.500	
				RAZEM	19.500
31	KNR 0-23 d.3 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 5*15	m m	75.000	
				RAZEM	75.000
32	KNR 0-23 d.3 2614-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - zamocowanie listwy cokółowej 12.5*2+20.2*2	m m	65.400	
				RAZEM	65.400
33	KNR 0-23 d.3 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli -kotwy wzmocnione do ścian z cegły 1216	szt szt	1216.000	
				RAZEM	1216.000
34	KNR 0-17 d.3 0930-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej - nałożenie na podłoże farby silikonowej/ cokół/ 50	m2 m2	50.000	
				RAZEM	50.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNR 0-28 d.3 2621-08	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - ochrona narożników okiennych 5*13	m m	65.000	
				RAZEM	65.000
4		Instalacja wody zimnej i ciepłej wewnątrz budynku CPV 45330000-9			
36	KNNR 3 d.4 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej 0.3	m ³ m ³	0.300	
				RAZEM	0.300
37	KNR BO-12 d.4 0356-01	Mechaniczne przebicie otworów o pow. do 0,05 m2 w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej o gr. do 1 cegły 0.8	m ³ m ³	0.800	
				RAZEM	0.800
38	KNNR 4 d.4 0106-02	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 20 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
39	KNNR 4 d.4 0106-03	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 25 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
40	KNR 0-31 d.4 0103-01	Rurociągi z rur tworzyw sztucznych w uchwytach w posadzkach o połączeniach zaprasowanych , rury wielowarstwowe Kisan / Pex- AL-Pex/ w zwoju o śr. 16 mm w budynkach niemieszkalnych 25	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
41	KNNR 4 d.4 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czterpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
42	KNNR 4 d.4 0128-02	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych 35	m m	35.000	
				RAZEM	35.000
43	KNNR 4 d.4 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
44	KNNR 4 d.4 0132-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
45	KNR-W 2-16 d.4 0507-01	Izolacja rurociągu otulinami poliuretanowymi w jednej warstwie o grubości do 50 mm o śr. zewnętrznej 17-38 mm 30	m m	30.000	
				RAZEM	30.000
5		Instalacja kanalizacyjna w budynku- CPV 45330000-9			
46	KNR 4-01 d.5 0208-04	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 40 cm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
47	KNNR 4 d.5 0208-03	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 11	m m	11.000	
				RAZEM	11.000
48	KNNR 4 d.5 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych/ wywiew ponad dach/ 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
49	KNNR 4 d.5 0208-01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
50	KNNR 4 d.5 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 7	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
51	KNNR 4 d.5 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
52	KNNR 4 d.5 0212-03	Rury wywiewne żeliwne uszczelnione sznurem i zaprawą cementową lub folią aluminiową o śr. 100 mm 1	szt. szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
53	KNNR 4 d.5 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 4	kpl. kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
54	KNNR 4 d.5 0222-02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
55	KNNR 4 d.5 0218-01	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
56	KNNR 4 d.5 0218-02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
6		Przyłącze kanalizacyjne CPV 45330000-9			
57	KNNR 1 d.6 0210-02	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. I-II 14*0.6*1.4	m ³ m ³	11.760	
				RAZEM	11.760
58	KNNR 1 d.6 0214-01	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. I-II 10	m ³ m ³	10.000	
				RAZEM	10.000
59	KNNR 1 d.6 0526-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej (humusu) spycharką na terenie płaskim 6	m ³ m ³	6.000	
				RAZEM	6.000
60	KNNR 1 d.6 0504-02	Ręczne rozplantowanie ziemi wydobytej z wykopów przy 1 m3 ziemi na 1 m wykopu; grunt kat.III 6	m ³ m ³	6.000	
				RAZEM	6.000
61	KNNR 4 d.6 1411-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm 3	m ³ m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
62	KSNR 4 d.6 0205-04	Rurociągi z PCW o śr. 160 mm łączone metodą wciskową 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
63	KNNR 4 d.6 1417-01	Studzienki kanalizacyjne systemowe "VAWIN" o śr 315-425 mm - zamknięcie stożkiem betonowym 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7		Instalacja gazowa. CPV 45330000-9			
64	KNR 4-01 d.7 0333-18	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 2 ceg. na zaprawie cementowej 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
65	KNR 2-15 d.7 0304-01	Rurociągi w instal.gazow.stalowe o łącz.spawanych o śr.nom. 25 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
66	KNR 2-15 d.7 0304-01	Rurociągi w instal.gazow.stalowe o łącz.spawanych o śr.nom. 20 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych 4	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
67	KNR 2-15 d.7 0310-02	Kurki gazowe przelotowe o śr. 20 mm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
68	KNR 2-15 d.7 0403-04	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych o śr.nom.40-50 mm - rura osłonowa 1.5	m m	1.500	
				RAZEM	1.500
69	KNR 7-12 d.7 0215-04	Malowanie pędzlem emaliami termoodpornymi rurociągów o śr.zewn.do 57 mm 1	m ² m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
70	KNR 2-15 d.7 0305-02	Próba instalacji gazowej wewnętrznej na ciśnienie dla przedsiębiorstwa i dostawy gazu w budynkach niemieszkalnych - śr.rurociągu do 65 mm 25	m m	25.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	25.000
8		Instalacja elektryczna wewnątrz budynku- CPV 45453000-7			
71	KNR 5-08 d.8 0302-03	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 80mm; il. wylotów 4, przekrój przewodu 2.5 mm ² 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
72	KNR 5-08 d.8 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtylnkowych jednobiegowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
73	KNR 5-08 d.8 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtylnkowych 2-bieg.z uzziemieniem w puszkach z podłączeniem 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
74	KNR 5-08 d.8 0511-13	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 2x40W - przykręcanych-końcowych 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
75	KNR 4-03 d.8 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 30	m m	30.000	
				RAZEM	30.000
76	KNR 4-03 d.8 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 30	m m	30.000	
				RAZEM	30.000
77	KNR 5-08 d.8 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton. 40	m m	40.000	
				RAZEM	40.000
78	KNR 5-08 d.8 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton. 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
79	KNR 5-08 d.8 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton. 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
80	KNR 5-08 d.8 0210-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-12/Al-20 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton. 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
81	KNR 4-03 d.8 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 1	pomiar. pomiar.	1.000	
				RAZEM	1.000
82	KNR 4-03 d.8 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania 3	pomiar. pomiar.	3.000	
				RAZEM	3.000
9		Technologia kuchni/ wyposażenie wraz z montażem/			
83	d.9 analiza indywidualna	Stół do pracy z półką o wym. 1200/700/850 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
84	d.9 analiza indywidualna	Półka 1-poziomowa o wym. 1200/400 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
85	d.9 analiza indywidualna	Stół roboczy szafkowy 1500/700/850 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
86	d.9 analiza indywidualna	Stół do pracy z półką 1300/700/850 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
87	d.9 analiza indywidualna	Kuchnia gazowa 4-palnikowa KG-4M 800/700/850 1	szt. szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
88	analiza indywidualna	Stół do pracy z półką 600/700/850	szt.		
d.9		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
89	analiza indywidualna	Patelnia gazowa -pojemność miski 50l PTG-03 800/700/850	szt.		
d.9		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
90	analiza indywidualna	Piec konwekcyjno-parowy-gazowy /230-sterowanie/ sym.9003150 750/831/918	szt.		
d.9		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
91	analiza indywidualna	Podstawa do pieca zabudowana sym. 98 015 7 070 700/700/850	szt.		
d.9		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
92	analiza indywidualna	Taboret gazowy 2-palnikowy KG-122 /900/600/380	szt.		
d.9		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
93	analiza indywidualna	Okap przyścienny z wentylatorem TRAPEZ 230 V 2000/800/450	szt.		
d.9		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
94	analiza indywidualna	Okap przyścienny z wentylatorem TRAPEZ 230V /2500/900/450	szt.		
d.9		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
95	analiza indywidualna	Stół roboczy / ze zlewem 1-kom. i półką/ 98 070/6 120 1200/600/850	szt.		
d.9		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
96	analiza indywidualna	Stół do pracy z półką i szufladami / ze zlewem 1-kom. i półką 98 100 6 120 / 1200/600/850	szt.		
d.9		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
97	analiza indywidualna	Półka jednopoziomowa 98 173 3 120 /1200/300	szt.		
d.9		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
98	analiza indywidualna	Regał z półkami przestawnymi -ociekowy -metalowy UP 920/610/1820	szt.		
d.9		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
99	analiza indywidualna	Basen jednokomorowy / mycie sprzętu kuchennego/ 98 133 6 080 /800/600/850	szt.		
d.9		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
100	analiza indywidualna	Umywalka do rąk ceramiczna -zapewnia inwestor	szt.		
d.9		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
101	analiza indywidualna	Stół do pracy z półką -centralny 98 010 8 120 /1200/800/850	szt.		
d.9		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
102	analiza indywidualna	Stół do pracy z półką i szufladami -centralny 98 026 6 080 /800/600/850	szt.		
d.9		1	szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
103	d.9 analiza indywidualna	Stół z otworami na odpady / ze zlewem 1-komorowym 98 066 6 120+0 /1200/600/850	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
104	d.9 analiza indywidualna	Zmywarka z wyposażeniem do naczyń -82 590/600/820 230V/3,75	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
105	d.9 analiza indywidualna	Podstawa do zmywarki PZ-3	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
106	d.9 analiza indywidualna	Szafka przelotowa 98 162 6 100 1000/600/1800	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
107	d.9 analiza indywidualna	Stół ze zlewem 1-komorowy/ i częścią na chłodziarkę / 98 096 6 120 1200/600/850	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
108	d.9 analiza indywidualna	NAŚWIETLACZ do dezynfekcji jaj 690552 360/530/245 230 V/0,08	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
109	d.9 analiza indywidualna	Chłodziarka podblatowa do jaj AGD 550/600/850 230V	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
110	d.9 analiza indywidualna	Obieracz do warzyw z osadnikiem 789060 390/770/940400V/037	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
111	d.9 analiza indywidualna	Zlew jednokomorowy z ociekaczem / z półką/ 98 069 6 100 1000/600/850	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
112	d.9 analiza indywidualna	Regał z przestawianymi półkami -metalowy STAL 610/610/1800	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
113	d.9 analiza indywidualna	Szafa chłodniczo-mroźnicza o poj. 700l -nierdzewna 840602 680/800/2000 230V/09	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
114	d.9 analiza indywidualna	chłodziarko -zamrażarka	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
115	d.9 analiza indywidualna	krzesło taboret	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
116	d.9 analiza indywidualna	Szafa ubraniowa -dwuosobowa dzielona wym. 800/500/1800	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
117	d.9 analiza indywidualna	Wyposażenia kuchni w akcesoria kuchenne w/g załącznika do SIWZ.	szt.		
		1	szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
10		Dach			
118	KNR 4-01 d.10 0535-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nadającej się do użytku 440	m ² m ²		
				440.000	
				RAZEM	440.000
119	KNR 4-01 d.10 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze 65	m m		
				65.000	
				RAZEM	65.000
120	TZKNBK XII d.10 0417-96 analogia	Ostrożny demontaż okien/ lukarnie/ z przezn.do ponow.wbud.o pow. do 1.5 m2 6	m ² m ²		
				6.000	
				RAZEM	6.000
121	KNR 2-02 d.10 0409-06 analogia	Wiatrownice przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej/lukarnie/ 0.90	m ³ m ³		
				0.900	
				RAZEM	0.900
122	KNNR 2 d.10 0403-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej 430	m ² m ²		
				430.000	
				RAZEM	430.000
123	NNRNKB 202 d.10 0525-02 analogia	(z.IV) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 blachą powlekaną płaską o pow.ar- kuszy do 0.70 m2 na rąbek 430	m ² m ²		
				430.000	
				RAZEM	430.000
124	KNR-W 2-02 d.10 0535-01	Obrobienie okienek /lukarni/ - z blachy powlekanej 2	szt. szt.		
				2.000	
				RAZEM	2.000
125	NNRNKB 202 d.10 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 45	m ² m ²		
				45.000	
				RAZEM	45.000
126	KNR-W 2-02 d.10 0923-02 analogia	Podbitka z desek 45	m ² m ²		
				45.000	
				RAZEM	45.000
11		Obróbki blacharskie , rynny, rury spustowe . CPV 45261000-4			
127	KNR 4-01 d.11 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 4*5	m m		
				20.000	
				RAZEM	20.000
128	NNRNKB 202 d.11 0519-03 analogia	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy powlekanej okrągłych o śr. 12 cm 4*6.5+3	m m		
				29.000	
				RAZEM	29.000
129	NNRNKB 202 d.11 0517-04	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy powlekanej półokrąg- łych o śr. 15 cm 13*2+22*2+4	m m		
				74.000	
				RAZEM	74.000
130	NNRNKB 202 d.11 0550-07 analogia	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z blachy powlekanej - kolanka z blachy powlekanej brązowej 10*2	szt. szt.		
				20.000	
				RAZEM	20.000
131	NNRNKB 202 d.11 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 0.5*1.5*14	m ² m ²		
				10.500	
				RAZEM	10.500
12		Parking, dojścia do budynku , opaska budynku, ogrodzenie wraz z wyrownaniem terenu posesji.			
132	KNNR 1 d.12 0211-02	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami zgarniakowymi w gr.kat. III-IV 70	m ³ m ³		
				70.000	
				RAZEM	70.000
133	KNR 2-01 d.12 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) 63.024	m ³ m ³		
				63.024	
				RAZEM	63.024

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
134 d.12	KNR 2-01 0101-01	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm) 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
135 d.12	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 300	m ² m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
136 d.12	KNR 2-01 0234-02	Mechaniczne plantowanie terenu zgarniarkami o poj. skrzyni 8.0-10.0 m ³ w gruncie kat. III 300	m ² m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
137 d.12	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 63.024	m ³ m ³	63.024	
				RAZEM	63.024
138 d.12	KNNR 4 1411-02 analogia	Podłoża pod kostkę z materiałów sypkich grub. 30 cm 160	m ³ m ³	160.000	
				RAZEM	160.000
139 d.12	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem 280	m m	280.000	
				RAZEM	280.000
140 d.12	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 150	m ² m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
141 d.12	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 100	m ² m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
142 d.12	KNR 2-31 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wym. 20x30 cm na podsypce cem.piaskowej 111	m m	111.000	
				RAZEM	111.000
143 d.12	KNR-W 2-02 1804-11 analogia	Ogrodzenie z siatki wysokości 1.5 m na słupkach stalowych z rur śr. 70 mm o rozstawie 2.1 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych/demontaż istniejącego/ 280-65	m m	215.000	
				RAZEM	215.000
144 d.12	KNR-W 2-02 1803-02	Ogrodzenie z siatki wysokości 1,5 m na słupkach stalowych z rur o rozstawie 2.4 m obsadzonych w cokole wykonanym z gotowych elementów 280	m m	280.000	
				RAZEM	280.000
145 d.12	KNR-W 2-02 1801-02	Cokoły z gotowych elementów 116	szt. szt.	116.000	
				RAZEM	116.000
146 d.12	KNR-W 2-02 1807-01	Słupy o wysokości 1.8 m przybramowe z fundamentami ceglane 51x51 cm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
147 d.12	KNR-W 2-02 1206-01 analogia	Wrota stalowe o szerokości 2,5m i wys. 1,5 m/ rama stal, z wypełnieniem prętami stal./ 2	m ² m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
148 d.12	KNR-W 2-02 1206-01 analogia	Furtka stalowa o szerokości 1,0 m i wys. 1,5 m/ rama stal, z wypełnieniem prętami stal./ 1	m ² m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
13		Zjazd			
149 d.13	KNNR-W 10 2305-02	Wykopy wykonywane spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m i rozplantowaniem; obj. wykopu do 1,5 m ³ /m cieku, grunt kat. III spycharka 40 kW 25	m ³ m ³	25.000	
				RAZEM	25.000
150 d.13	KNR 2-11 1401-01	Przepust rurowy bez piętrzenia P-1 na podłożu mineralnym śr. 60 cm - długość rurociągu 7 m 7	przep. przep.	7.000	
				RAZEM	7.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
151 d.13	KNNR 4 1411-02 analogia	Podsypka piaskowo-cementowa w proporcji 1:3 gr. 4 cm ,podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5mm o grubości 20cm/, w-wa odsączająca z piasku stabilizowanego mechanicznie o grub. 10 cm. 10*4.3	m ² m ²	 43.000	 43.000
				RAZEM	43.000
152 d.13	KNNR 4 1411-02 analogia	Podłoża pod kostkę z materiałów sypkich / z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5mm o grubości 10 cm/, w-wa odsączająca z piasku stabilizowanego mechanicznie o grub. 10 cm. 4.3*10	m ² m ²	 43.000	 43.000
				RAZEM	43.000
153 d.13	KNR 2-31 0403-01 analogia	Krawężniki betonowe wibroprasowane typu lekkiego o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm, ława betonowa z oporem z betonu B-15. 24	m m	 24.000	 24.000
				RAZEM	24.000
154 d.13	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej. 4.3*10	m ² m ²	 43.000	 43.000
				RAZEM	43.000
14		Plac zabaw			
155 d.14	analiza indywidualna	Plac zabaw w/g załącznika do specyfikacji 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
15		Altana/pawilon rozkładany			
156 d.15	analiza indywidualna	Altana rozkładana; Materiał drewno Podest : długość 4,0m, szer. 3,0 m, wys.słupka do belki poprzecznej 2,0m podest drewniany. 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
16		Wyposażenie sali konferencyjno -szkoleniowej			
157 d.16	analiza indywidualna	Wyposażenie : 12 stołów 6-cio osobowych, 60 krzeseł, 5 wieszaków na ubrania. 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
17		Wyposażenie holu wejściowego ośrodka			
158 d.17	analiza indywidualna	2 stojaków reklamowych, 1 tablicy informacyjnej oraz 2 ław z bali 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
18		Wyposażenie pracowni			
159 d.18	analiza indywidualna	15 szt. krzesła rozkładane, 3 szt. szaf, 2szt komody, 3 szt. regały otwarte, 3 szt. stoły warsztatowe, 1 szt piec garncarski. 1szt koło garncarskie, 1 szt warsztat tkacki, komplet . naczyń. 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
19		Wyposażenie jadalni			
160 d.19	analiza indywidualna	5 stołów z bali 10 krzeseł , 10 ław 2 komód 2 szt. żyrandoli 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
20		Wyposażenie pomieszczeń biurowych w meble.			
161 d.20	analiza indywidualna	3 szt. foteli biurowych 1 kpl. szaf biurowych do zabudowy / szer. 6 m wys. 2,2 m /, 2 szafy zamykane na sprzęt audiowizualny. 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000