

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
1	ROBOTY REMONOTOWO - BUDOWLANE CPV 45453000-7					
1 d.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.	6,000		
2 d.1	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2	szt.	1,000		
3 d.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	10,595		
4 d.1	KNR 4-01 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m2	8,528		
5 d.1	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	4,540		
6 d.1	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2	9,080		
7 d.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2	216,400		
8 d.1	KNR 4-01 0428-04	Rozebranie legarów	m	210,000		
9 d.1	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg białych na wpust	m2	107,900		
10 d.1	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2	109,200		
11 d.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2	161,138		
12 d.1	KNR 4-01 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m	m3	44,772		
13 d.1	KNR 4-01 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m3	44,772		
14 d.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3	55,749		
15 d.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za 20 km	m3	55,749		
16 d.1	kalkulacja własna	Utylizacja odpadów niebezpiecznych pochodzących z rozbiórek - gruz	m3	55,749		
17 d.1	KNR 2-02 0135-01	Ścianki działowe o grubości 12 cm z bloków 2NFD	m2	34,885		
18 d.1	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2	85,994		
19 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe	m2	434,589		
20 d.1	KNR 2-02 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach	m2	434,589		
21 d.1	KNR 2-02 0815-05	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na sufitach	m2	197,600		
22 d.1	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m3	38,952		
23 d.1	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe B15 na podłożu gruntowym	m3	17,312		
24 d.1	KNR 2-02 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa	m2	216,400		
25 d.1	KNR 2-02 0604-06	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - druga warstwa	m2	216,400		
26 d.1	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 6cm	m2	216,400		
27 d.1	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2	216,400		
28 d.1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek za zmianę grubości o 30 mm	m2	216,400		
29 d.1	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2	108,500		
30 d.1	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m	133,455		
31 d.1	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m2	107,900		
32 d.1	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	107,900		

Sheet1

33 d.1	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie z polichloru winylu klejone wywijane (z wykładziny tozsamej jak podłoga	m	132,717		
34 d.1	KNR 0-14 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD	m2	18,800		
35 d.1	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m2	95,932		
36 d.1	KNR 2-02 1504-02	Dwukrotne malowanie farbą zmywalną tynków wewnętrznych	m2	125,840		
37 d.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem	m2	429,217		
38 d.1	KNR 2-02 1505-04	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie	m2	429,217		
39 d.1	kalkulacja dostawcy	Drzwi D1 płytowe w okleinie naturalnej z ościeżnicą regulowaną o wym. 1,00*2,08	kpl.	4,000		
40 d.1	kalkulacja dostawcy	Drzwi D0 płytowe w okleinie naturalnej z ościeżnicą regulowaną o wym. 0,80*2,08	kpl.	1,000		
41 d.1	kalkulacja dostawcy	Drzwi D1 płytowe w okleinie naturalnej z ościeżnicą regulowaną o wym. 1,00*2,08 zdołem tuleje z otworami nawiewnymi	kpl.	3,000		
42 d.1	kalkulacja dostawcy	Drzwi D2 płytowe w okleinie naturalnej z ościeżnicą regulowaną o wym. 1,10*2,08 zdołem tuleje z otworami nawiewnymi	kpl.	2,000		
43 d.1	KNR 0-19 0929-02	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 0.6 m2	m2	0,587		
44 d.1	KNR 4-01 0310-01	Nadmurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3	m3	0,552		
45 d.1	KNR 4-01 0735-07	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem spadzistym	m2	14,100		
46 d.1	KNR 2-02 0219-05	Nakrywy kominów o średniej grubości 7 cm	m2	2,629		
47 d.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych kominów farbą silikonową	m2	14,100		
48 d.1	Kalkulacja wykonawcy	Remont budynku gospodarczego (wykonanie naprawy pokrycia dachowego papą termzgrzewalną, opierzenia, malowanie wewnątrz i zewnątrz)	kpl.	1,000		
Razem dział ROBOTY		REMONOTOWO - BUDOWLANE CPV 45453000-7		0,000		
2 PRZYŁĄCZE		WODOCIĄGOWE CPV 45231300-8				
49 d.2	KNNR 1 0307-04	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV	m3	41,258		
50 d.2	KNNR 1 0318-03	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0,8-2,5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. I-III	m3	41,258		
51 d.2	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	41,258		
52 d.2	KNNR 4 1427-01	Przejsie przez ścianę fundamentową gazoszczelne	szt	2,000		
53 d.2	KNNR 4 1427-01	Przejsie przez studnię	szt	1,000		
54 d.2	KNNR 4 1708-01	Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE łączonych metodą zgrzewania czolowego - rurociągi o śr. 32 mm (nakłady na 1 m przyłącza)	m	10,500		
55 d.2	KNNR 4 1708-01	Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE łączonych metodą zgrzewania czolowego - rurociągi o śr. 25 mm (nakłady na 1 m przyłącza)	m	37,500		
56 d.2	KNNR 4 0111-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	3,000		
57 d.2	KNNR 4 0123-05	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych mieszkaniowych o śr. nominalnej 20 mm w rurociągach z tworzyw sztucznych	kpl.	1,000		
58 d.2	KNNR 4 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.	4,000		
59 d.2	KNNR 4 0132-02	Zawory antyskażeniowe EA instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm	szt.	2,000		
60 d.2	KNNR 4 0132-02	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm	szt.	2,000		
61 d.2	KNNR 4 0140-02	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm	kpl.	1,000		
62 d.2	KNNR 4 1606-01	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD o śr. do 110 mm	200m -1 prób.	1,000		
63 d.2	KNNR 4 1612-01	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej do 150 mm	odc.200m	1,000		

Sheet1

64 d.2	KNNR 4 1611-01	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nominalnej do 150 mm	odc.200m	1,000		
65 d.2	KNNR 6 0805-05	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m2	2,400		
66 d.2	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	2,000		
67 d.2	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - z dozysku	m	2,000		
68 d.2	KNNR 6 0503-02	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - z dozysku	m2	2,400		
Razem dział PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE CPV 45231300-8				0,000		
3 PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ CPV 45232411-6						
69 d.3	KNNR 1 0307-02	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV	m3	98,830		
70 d.3	KNNR 1 0318-01	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0,8-2,5 m i głęb.do 1,5 m w gr.kat. I-III	m3	98,830		
71 d.3	KNNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	98,830		
72 d.3	KNNR 4 1427-01	Przejsie przez ścianę fundamentową	szt	2,000		
73 d.3	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m	58,000		
74 d.3	KNNR 4 1413-08	Studnie rewizyjne z kregów betonowych w gotowym wykopie - podstawa studni betonowa	m3	2,388		
75 d.3	KNNR 4 1413-01	Studnie rewizyjne z kregów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	stud.	6,000		
76 d.3	KNNR 4 1413-02	Studnie rewizyjne z kregów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie za każde 0,5 m różnicy głęb.	[0.5 m] stud.	-13,000		
77 d.3	KNNR 4 1417-01	Studzienki kanalizacyjne systemowe "WAVIN" o śr. 425 mm - zamknięcie stożkiem betonowym	szt	1,000		
78 d.3	KNNR 4 1209-01	Przeciąganie rurociągów przewodowych o śr.nominalnej 100-300 mm w rurach ochronnych DN 250mm	m	3,000		
79 d.3	KNNR 6 0805-05	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m2	3,000		
80 d.3	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	2,000		
81 d.3	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - z dozysku	m	2,000		
82 d.3	KNNR 6 0503-02	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - z dozysku	m2	3,000		
Razem dział PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ CPV 45232411-6				0,000		
4 BIOLOGICZNA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW CPV 45252100-9						
83 d.4	KNNR 4 1413-08	Podstawa studni i osadnika betonowa	m3	0,458		
84 d.4	kalkulacja wykonawcy	Dostawa i montaż w gotowym wykopie - oczyszczalni ścieków (prefabrykat wg PB)	szt	1,000		
85 d.4	KNNR 4 1308-01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm	m	23,000		
86 d.4	KNNR 4 1321-01	Kształtki PVC kanalizacyjne jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 110 mm	szt	4,000		
87 d.4	KNNR AT-04 0101-03	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny	m2	35,000		
Razem dział BIOLOGICZNA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW CPV 45252100-9				0,000		
5 WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODOCIĄGOWA CPV 45330000-9						
88 d.5	KNNR 4 0111-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	10,000		
89 d.5	KNNR 4 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	4,400		
90 d.5	KNNR 4 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 16 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	14,400		
91 d.5	KNNR 0-34 0101-10	Izolacja rurociągów śr.16-25 mm otulinami PU - jednowarstwowymi gr.20 mm (N)	m	24,800		
92 d.5	KNNR 4 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.	24,000		
93 d.5	KNNR 4 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - próba zasadnicza (pulsacyjna)	prob.	2,000		

Sheet1

94 d.5	KNNR 4 0127-02	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych - dodatek w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m	24,800		
95 d.5	KNNR 4 0128-01	Plukanie instalacji wodociagowej w budynkach mieszkalnych	m	24,800		
96 d.5	KNNR 4 0137-03	Baterie umywalkowe jednouchwytowe z dwoma zaworami o śr. nominalnej 15 mm	szt.	4,000		
97 d.5	KNNR 4 0137-03	Baterie zlewozmywakowe jednouchwytowe z dwoma zaworami o śr. nominalnej 15 mm	szt.	1,000		
98 d.5	KNNR 4 0137-08	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwym o śr. nominalnej 15 mm	szt.	1,000		
99 d.5	KNNR 4 0135-01	Zawory czerpalne o śr. nominalnej 15 mm	szt.	1,000		
100 d.5	KNNR 4 0135-01	Zawory czerpalne do WC o śr. nominalnej 15 mm	szt.	4,000		
101 d.5	KNNR 4 0143-01	Urządzenia do podgrzewania wody ze zbiornikami o poj. 100 dm ³	kpl.	1,000		
102 d.5	KNNR 4 0143-01	Urządzenia do podgrzewania wody ze zbiornikami o poj. 75 dm ³	kpl.	1,000		
103 d.5	KNNR 3 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³	0,124		
Razem dział WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODOCIAGOWA CPV 45330000-9				0,000		
6 WEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ CPV 45330000-9						
104 d.6	KNNR 3 0803-01	Zerwanie i odtworzenie posadzki cementowej z zatarciem na gładko	m ²	6,050		
105 d.6	KNNR-W 3 0105-01	Wykopy wąskoprzestrzenne umocnione o szer.do 1.5 m i głęb.do 3.0 m w gruncie kat. I-II z zasypaniem i odeskowaniem wykopu wewnątrz budynku z usuwaniem ziemi z parteru	m ³	2,420		
106 d.6	KNNR 3 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³	2,240		
107 d.6	KNNR 4 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.	3,000		
108 d.6	KNNR 4 0222-02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.	3,000		
109 d.6	KNNR 4 0222-01	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.	1,000		
110 d.6	KNNR 4 0203-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m	4,000		
111 d.6	KNNR 4 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m	4,800		
112 d.6	KNNR 4 0203-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m	2,250		
113 d.6	KNNR 4 0208-03	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	15,000		
114 d.6	KNNR 4 0208-02	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 75 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	3,600		
115 d.6	KNNR 4 0208-01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	7,000		
116 d.6	KNNR 4 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.	8,000		
117 d.6	KNNR 4 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.	5,000		
118 d.6	KNNR 4 0218-03	Syfony podwójne z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.	1,000		
119 d.6	KNNR 4 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.	1,000		
120 d.6	KNNR 4 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.	5,000		
121 d.6	KNNR 4 0232-02	Brodziki natryskowe	kpl.	1,000		
122 d.6	KNNR 4 0232-02 analogia	Kabiny natryskowe Robocizna x3	kpl.	1,000		
123 d.6	KNNR 4 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.	3,000		
124 d.6	KNNR 4 0216-02	Wpusty o śr. 100 mm	szt.	1,000		
Razem dział WEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ CPV 45330000-9				0,000		
7 INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA CPV 45331100-7						
125 d.7	KNNR 5 1201-01	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych	szt.	34,000		
126 d.7	KNNR 5 0406-01	Montaż grzejnika elektrycznego o mocy 500W	szt.	5,000		
127 d.7	KNNR 5 0406-02	Montaż grzejnika elektrycznego o mocy 1000W	szt.	3,000		

128 d.7	KNNR 5 0406-03	Montaż grzejnika elektrycznego o mocy 1500W	szt.	9,000		
Razem dział INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA CPV 45331100-7				0,000		
8 INSTALACJA WENTYLACJI CPV 45331210-1						
129 d.8	KNNR 5 0101-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 35 %	m2	3,136		
130 d.8	KNNR 5 0410-02	Wentylatory ściennie	szt.	5,000		
131 d.8	KNNR 5 0201-01	Sprężarka powietrza 0,8kW	kpl.	1,000		
Razem dział INSTALACJA WENTYLACJI CPV 45331210-1				0,000		
9 INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE CPV 45311000-0						
132 d.9	KNNR 5 0405-04	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe - Tablica TG wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie	szt.	1,000		
133 d.9	KNNR 5 0405-04	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe - Tablica SO wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie	szt.	1,000		
134 d.9	KNNR 5 0406-01	Montaż GSU w obudowie	szt.	1,000		
135 d.9	KNNR 5 0101-08	Rury winidurowe o śr.do 47 mm układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż beton	m	6,000		
136 d.9	KNNR 5 0201-05	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 16 mm2 wciągane do rur	m	7,000		
137 d.9	KNNR 5 0203-04	Kable YKY 4x16mm2 wciągane do rur	m	7,000		
138 d.9	KNNR 5 1207-15	Wykucie brzd dla rur RS47 w cegle	m	6,000		
139 d.9	KNNR 5 1207-01	Wykucie brzd dla przewodów wtykowych w cegle	m	259,500		
140 d.9	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie brzd o szerokości do 50 mm	m	259,500		
141 d.9	KNNR 5 0204-06	Przewody kabelkowe YDY 3x4mm2 układane w tynku innym niż betonowy - zasilenie tablicy TM	m	50,000		
142 d.9	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 2x1,5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe	m	33,000		
143 d.9	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 3x1,5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe	m	353,000		
144 d.9	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 4x1,5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe	m	101,000		
145 d.9	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 5x1,5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe	m	54,000		
146 d.9	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 3x2,5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe	m	583,000		
147 d.9	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany	szt.	229,000		
148 d.9	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	106,000		
149 d.9	KNNR 5 0302-05	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach	szt.	106,000		
150 d.9	KNNR 5 0303-02	Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 75x75 mm o 4 wylotach dla przewodów o przekroju do 2.5 mm2	szt.	17,000		
151 d.9	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	1,000		
152 d.9	KNNR 5 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	6,000		
153 d.9	KNNR 5 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe	szt.	2,000		
154 d.9	KNNR 5 0307-02	Łączniki świecznikowe bryzgoszczelne p/t	szt.	4,000		
155 d.9	KNNR 5 0503-02	Oprawy oświetleniowe - świetlówkowa 2x36 W (A1)	kpl.	30,000		
156 d.9	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykle) - B1	kpl.	3,000		
157 d.9	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykle) - B2	kpl.	4,000		
158 d.9	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykle) - B3	kpl.	5,000		
159 d.9	KNNR 5 1205-01	Podłączanie wentylatorów	szt.	5,000		
160 d.9	KNNR 5 0308-02	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe pojedyncze o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	28,000		
161 d.9	KNNR 5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	8,000		
162 d.9	KNNR 5 0201-03	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 4 mm2	m	12,000		

Sheet1

163 d.9	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych AROT	m	3,000		
164 d.9	KNNR 5 0605-05	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu III	m	84,400		
165 d.9	KNNR 5 0103-06	Rury winidurkowe o śr. 22 mm układane n.t. na podłożu innym niż beton	m	32,000		
166 d.9	KNNR 5 0601-06	Przewody instalacji odgromowej pionowe wprowadzane do rur	m	32,000		
167 d.9	KNNR 5 0406-01	Montaż do podłoża złącza kontrolnego z drzwiczkami 15x20	szt.	4,000		
168 d.9	KNNR 5 0601-01	Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych	m	234,600		
169 d.9	KNNR 5 0612-01	Złącza do rynny okapowej w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych montowane na dachu	szt.	4,000		
170 d.9	KNNR 5 0612-05	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-pręt	szt.	4,000		
171 d.9	KNNR 5 0612-06	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-płaskownik	szt.	4,000		
172 d.9	KNNR 5 0611-01	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm ² w wykopie	szt.	4,000		
173 d.9	KNNR 5 0611-07	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z pręta o śr.do 10 mm na ścianie lub konstrukcji zbrojenia	szt.	4,000		
174 d.9	KNNR 5 0611-12	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z pręta o śr.do 18 mm na dachu	szt.	16,000		
175 d.9	KNNR 5 1209-06	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	10,000		
176 d.9	KNNR 5 1209-05	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	37,000		
177 d.9	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	2,000		
178 d.9	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	20,000		
179 d.9	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.	1,000		
180 d.9	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1,000		
181 d.9	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar	19,000		
182 d.9	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1,000		
183 d.9	KNNR 5 1303-04	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar	1,000		
184 d.9	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1,000		
185 d.9	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.	1,000		
186 d.9	KNNR 5 1304-03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar)	szt.	1,000		
187 d.9	KNNR 5 1304-04	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (każdy następny pomiar)	szt.	3,000		
188 d.9	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	1,000		
189 d.9	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.	19,000		
190 d.9	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.	1,000		
191 d.9	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.	1,000		
Razem dział INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE CPV 45311000-0				0,000		
10 OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE CPV 45316100-6						
192 d.10	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³	35,840		
193 d.10	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	256,000		
194 d.10	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli YKY 5x10mm ² w rowach kablowych ręcznie	m	42,500		
195 d.10	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli YKY 5x6mm ² w rowach kablowych ręcznie	m	48,000		
196 d.10	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli YKY 3x4mm ² w rowach kablowych ręcznie	m	43,000		
197 d.10	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych h= 4m	szt.	2,000		
198 d.10	KNNR 5 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych h=9m	szt.	2,000		
199 d.10	KNNR 5 1002-02	Montaż wysięgników rurowych 5st l=1,5m	szt.	4,000		

Sheet1

200 d.10	KNNR 5 1003-01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika	kpl.przew.	2,000		
201 d.10	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.przew.	2,000		
202 d.10	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku GPS 307 PCO-R/EPS 300 SON-T 70W	szt.	2,000		
203 d.10	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku SGS 203 /150W	szt.	4,000		
204 d.10	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVR 50	m	10,000		
205 d.10	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3	35,840		
Razem dział OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE CPV 45316100-6				0,000		
11 BOISKO O NAWIERZCHNI TRAWIASTEJ CPV 45212221-1						
206 d.11	KNNR 1 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowład. - dowóz ziemi do podwyższenia rzędnej z hałdy	m3	1 039,500		
207 d.11	KNNR 1 0215-01	Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych kat. I-III uprzednio odspojonych na odl.do 10 m	m3	1 039,500		
208 d.11	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	3 780,000		
209 d.11	KNR 2-23 0205-02	Przygotowanie mieszanek do budowy nawierzchni trawiastych z torfu, ziemi żyznej, pospółki wykonywane mechanicznie	m3	945,150		
210 d.11	KNR 2-23 0201-02	Rozścielenie mieszanki o grubości warstwy po zagęszczeniu do 5 cm	m2	3 780,000		
211 d.11	KNR 2-23 0201-03	Dodatek za każde 20cm grubości warstwy do kol. 02	m2	3 780,000		
212 d.11	KNR 2-23 0208-02	Jednokrotne zagęszczanie podłoża lub warstwy wegetacyjnej walcem gładkim	ha	0,378		
213 d.11	KNR 2-23 0209-02	Ręczne wykonywanie nawierzchni trawiastej siewem z przykryciem nasion po wysiewie walcem kolczatką	m2	3 780,000		
214 d.11	KNR 2-21 0702-06	Mechaniczna pielęgnacja trawników dywanowych na terenie płaskim	m2	3 780,000		
Razem dział BOISKO O NAWIERZCHNI TRAWIASTEJ CPV 45212221-1				0,000		
12 SIATKA ZABEZPIELAJĄCA						
215 d.12	KNNR 1 0305-02	Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szer. dna do 1,5 m w gruncie kat. III	m3	31,200		
216 d.12	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3	3,146		
217 d.12	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu	m3	6,656		
218 d.12	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli	t	0,166		
219 d.12	KNNR 1 0318-01	Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 1.5 m w gr.kat. I-III	m3	21,494		
220 d.12	KNNR 1 0504-02	Ręczne rozplantowanie ziemi wydobytej z wykopów przy 1 m3 ziemi na 1 m wykopu; grunt kat.III	m3	9,802		
221 d.12	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod ławy obrzeży o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m	77,500		
222 d.12	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m3	2,015		
223 d.12	KNNR 6 0404-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	77,500		
224 d.12	Kalkulacja wykonawcy	Ogrodzenie - piłkochwył powlekane - wys. 4,50cm - dostawa i montaż wg projektu	m	77,500		
Razem dział SIATKA ZABEZPIELAJĄCA				0,000		
13 PARKING I DOJAZDY GOSPODARCZE CPV 45233226-9						
225 d.13	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	422,500		
226 d.13	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	415,300		
227 d.13	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m	174,000		
228 d.13	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3	4,524		
229 d.13	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	174,000		
230 d.13	KNNR 6 0105-04	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm	m2	415,300		
231 d.13	KNNR 6 0113-01 analogia	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2	415,300		

Sheet1

232 d.13	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	415,300		
233 d.13	KNNR 1 0206-04 + KNNR 1 0208-02	Wywóz gruntu z korytowania na odl. do 10km (składowisko pozyskane na koszt wykonawcy)	m3	83,060		
Razem dział PARKING I DOJAZDY GOSPODARCZE CPV 45233226-9				0,000		
14	ŚCIEŻKI CPV 45233260-9	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	120,900		
234 d.14	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	120,900		
235 d.14	KNNR 1 0206-04 + KNNR 1 0208-02	Wywóz gruntu z korytowania na odl. do 10km (składowisko pozyskane na koszt wykonawcy)	m3	24,180		
236 d.14	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	120,900		
237 d.14	KNNR 6 0404-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	177,000		
238 d.14	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	120,900		
Razem dział ŚCIEŻKI CPV 45233260-9				0,000		
15 OGRODZENIE TERENU CPV 45342000-6						
239 d.15	KNR 2-02 1804-11	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	m	132,500		
240 d.15	KNR 4-01 0203-02	Uzupełnienie niezbrojonego cokołu ogrodzenia o grubości do 20 cm z betonu monolitycznego - przyjęto 20% objętości	m3	1,548		
241 d.15	KNR 0-23 2612-06	Wyszpachlowanie cokołu zaprawą klejową	m2	103,200		
242 d.15	KNR 4-01 1212-12	Miniowanie siatek ciągnionych i plecionych z ramkami stalowymi	m2	178,500		
243 d.15	KNR 4-01 1212-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną okien i świetlików stalowych	m2	103,200		
244 d.15	KNR 2-02 1808-08	Furtka	kpl.	1,000		
245 d.15	KNR 2-02 1808-11	Brama	kpl.	1,000		
Razem dział OGRODZENIE TERENU CPV 45342000-6				0,000		
16 WYPOSAŻENIE BOISK CPV 45212221-1						
246 d.16	KNR 2-01 0312-10	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat.gr.III)	dół.	16,000		
247 d.16	KNR 2-23 0308-02	Wykonanie fundamentów betonowych z betonu żwirowego o obj.0.3 m3 dla osadzenia wyposażenia boisk	m3	1,024		
248 d.16	Kalkulacja dostawcy	Wyposażenie w sprzęt sportowy - bramki do piłki nożnej z siatkami	szt.	2,000		
249 d.16	KNR 2-23 0309-03	Osadzenie tulei do słupków i stojaków obsady przedniej do piłki nożnej	szt.	2,000		
250 d.16	KNR 2-23 0309-04	Osadzenie tulei do słupków i stojaków obsady tylnej do piłki nożnej	szt.	2,000		
251 d.16	KNR 2-23 0309-07	Ramki do pokrywek na tuleje	szt.	4,000		
252 d.16	KNR 2-23 0310-07	Ustawienie w gotowych otworach bramek stalowo-drewnianych do piłki nożnej tylko Robocizna	szt.	2,000		
Razem dział WYPOSAŻENIE BOISK CPV 45212221-1				0,000		
17 WIDOWNIA CPV 45212221-1						
253 d.17	KNR 2-23 0501-03	Montaż elementów prefabrykowanych - ławki	szt.	20,000		
Razem dział WIDOWNIA CPV 45212221-1				0,000		
18 DOCIEPLENIE (CPV 45450000-6)						
254 d.18	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2	szt.	2,000		
255 d.18	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.	1,650		
256 d.18	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m2	2,200		
257 d.18	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m3	12,125		
258 d.18	KNR 0-33 0105-01	Ocieplenie cokołu ścian budynków płytami STO-Sockelplatte (lub równoważne) gr. 4 cm klejonymi do podłoża wraz z warstwami izoalcyjnymi	m2	20,208		
259 d.18	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej wytłaczanej	m2	20,208		

Sheet1

260 d.18	KNR 0-33 0126-01	Warstwa pośrednia z StoFlexyl (10% wody) z cementem 1:1	m2	18,187		
261 d.18	KNR 0-33 0114-02	Ocieplenie cokołu ścian budynku płytami STO-Sockelplatte (lub równoważne) gr. 4 cm z okładziną z płytek elewacyjnych gładkich CERRAD kolor burgund lub równoważne	m2	18,187		
262 d.18	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m3	0,995		
263 d.18	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2	1,650		
264 d.18	KNR 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu)	m2	0,720		
265 d.18	KNR 4-01 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu)	m2	0,720		
266 d.18	KNR 4-01 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2	1,650		
267 d.18	KNR 2-02 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m2	2,370		
268 d.18	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2	2,370		
269 d.18	KNR 2-02 1505-04	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie	m2	2,370		
270 d.18	KNR 0-19 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych oszklonych na budowie	m2	2,200		
271 d.18	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m	6,600		
272 d.18	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa	m2	43,105		
273 d.18	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	177,307		
274 d.18	KNR 0-33 0105-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr.5 cm klejonymi do podłoża w technologii STO Therm Classic (lub równoważny) wraz z wykonaniem wyprawy elewacyjnej - roboty wykonywane ręcznie	m2	177,307		
275 d.18	KNR 0-33 0123-01	Przymocowanie płyt styropianowych kołkami do ścian	szt.	2,200		
276 d.18	KNR 0-33 0121-01	Ochrona narożników wypukłych	m	85,680		
277 d.18	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	45,380		
278 d.18	KNR 0-23 2611-03	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie - dwukrotne gruntowanie STOAllgrunt	m2	45,380		
279 d.18	KNR 0-33 0128-01	Malowanie elewacji i kominów	m2	222,687		
280 d.18	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej - montaż zdemontowanych	m	6,600		
281 d.18	kalkulacja własna analogia	Montaż listew nawiewnych AERECO lub równoważnych w stolارce okiennej	szt.	15,000		
Razem dział DOCIEPLENIE (CPV 45450000-6)				0,000		
19	NAWIERZC HNIE (CPV 45233260-9)	Ustawienie w gotowych otworach bramek stalowo-drewnianych do piłki nożnej tylko Robocizna	szt.	2,000		
282 d.19	KNR 4-01 0354-06 analogia	Wykucie wycieraczki drzwiowej	szt.	1,000		
283 d.19	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - podest przy budynku	m3	1,053		
284 d.19	KNR 4-01 0213-01 analogia	Rozebranie opaski betonowej	m2	40,416		
285 d.19	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3	7,115		
286 d.19	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za następne 9 km	m3	7,115		
287 d.19	KNNR 6 0102-02	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników	m2	47,436		
290 d.19	KNNR 6 0404-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaszkowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	134,720		

Sheet1

291 d.19	KNNR 6 0202-01	Nawierzchnie żwirowe, warstwa gr. 20 cm z kruszywa rozścielanego ręcznie	m2	13,472		
292 d.19	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	7,900		
293 d.19	KNNR 6 0502-02	Chodniki i podest z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	33,964		
294 d.19	KNR 2-02 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe 0,50x1,00m2	szt.	1,000		
Razem dział NAWIERZCHNIE (CPV 45233260-9)				0,000		
20 WYPOSAŻENIE						
295 d.20	Klakulacja dostawcy	Wyposażenie: szafki wiszące	szt	3,000		
296 d.20	Klakulacja dostawcy	Wyposażenie: szafki stojące z blatem	szt	2,000		
297 d.20	Klakulacja dostawcy	Wyposażenie: szafka pod zlewozmywak	szt	1,000		
Razem dział WYPOSAŻENIE				0,000		
Wartość kosztorysowa netto						
Podatek VAT						
Wartość kosztorysowa brutto						

Słownie:

Data, pieczęć i podpis oferenta