

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia przedmiaru	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
1	45111000- 8 CPV	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne (parking, utwardzenie placu dla ruchu pieszego - chodniki, ciągi piesze, utwardzenie powierzchni przestrzeni publicznej nie stanowiące dróg ani ciągów pieszych, teren zielony)			
1.1	KNR 2-21 0111-0100	Ścinanie drzew miękkich o średnicy pnia 16-20 cm 26	szt. szt.	 26,000000	 26,000000
1.2	KNNR 6 0805- 0700	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm, na podsypce cementowo-piaskowej 273	m2 m2	 273,000000	 273,000000
1.3	KNR 4-04 0102-0900	Rozebranie murów i słupów z cegły powyżej terenu, wolnostojących o wysokości do 9 m na zaprawie cementowej 59.36	m3 m3	 59,360000	 59,360000
1.4	KNR 4-04 1103-0100	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wylądunku koparko-ładowarką samochodów samowyladkowych przez 3 samochody na zmianę roboczą 59.36	m3 m3	 59,360000	 59,360000
1.5	KNNR 1 0113- 0100	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 15 cm 2292.6	m2 m2	 2 292,600000	 2 292,600000
1.6	KNNR 1 0111- 0100	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym 0.100	km km	 0,100000	 0,100000
1.7	KNNR 1 0209- 1100	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 1,20 m3 na odkład. Grunt kategorii I-II 731.86	m3 m3	 731,860000	 731,860000
1.8	KNNR 1 0208- 0202	Nakłady uzup.do tablic za każdy rozpoczęty 1km odl.transportu ponad 1km samochodami samowyl.10-15t, przy przewozie po drogach o nawierz.utwardzonej.Grunt I-IV 731,86	m3 m3	 731,860000	 731,860000
1.9	KNNR 1 0507- 0100	Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 5 cm 931	m2 m2	 931,000000	 931,000000
2	45111200- 0 CPV	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne w ramach budowy kanalizacji			
2.1	KNNR 1 0111- 0100	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym 0.1342	km km	 0,134200	 0,134200
2.2	KNNR 1 0210- 0300	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,25 m3, głębokość wykopu do 3,00 m. Grunt kategorii III-IV 214.72	m3 m3	 214,720000	 214,720000
2.3	KNNR 1 0307- 0400	Wykopy liniowe szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych z ręcznym wydobyciem urobku. Grunt kategorii III-IV 53.68	m3 m3	 53,680000	 53,680000
2.4	KNNR 1 0313- 0500	Umocnienie pełne ścian wykopów z rozbiórką palami szalunkowymi stal.w gruntach suchych.Dodatek za każdy rozpoczęty 1 m szer.wykopu o głęb.3 m. Grunt kat.I-IV 268.4	m2 m2	 268,400000	 268,400000
2.5	KNNR 1 0214- 0400	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych,punktowych,obiektowych, rowów spycharkami 55 kW. Zagęszczanie ubijkami warstwy luźnej grub.35 cm. Grunt kat.I-II 215,20	m3 m3	 215,200000	 215,200000
2.6	KNNR 1 0318- 0300	Zасыpywanie wykopów szerokości 0,8 - 2,5 m o ścianach pionowych. Głębokość wykopu do 3,0 m, grunt kategorii I-III 67.1	m3 m3	 67,100000	 67,100000
2.7	KNNR 1 0208- 0200	Nakłady uzup.do tablic za każdy rozpoczęty 1km odl.transportu ponad 1km samochodami samowyl.do 5t, przy przewozie po drogach o nawierzch.utwardzonej.Grunt I-IV 268.4	m3 m3	 268,400000	 268,400000
2.8	KNNR 4 1411- 0300	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grubości 20 cm	m3		25,960000

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia przedmiaru	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
		25.96	m3	25,960000	
2.9	KNR 2-28 0503-0100	Rury kanalizacyjne z PVC kielichowe o średnicy nominalnej 200 mm 62.6	m m	 62,600000	62,600000
2.10	KNR 2-28 0503-0400	Rury kanalizacyjne z PVC kielichowe o średnicy nominalnej 300 mm 71.6	m m	 71,600000	71,600000
2.11	KNR-W 2-18 0515-0500	Studnie rewizyjne o głębokości 3 m z kręgów betonowych wysokości 500 mm, średnicy 1200 mm, wykonywane metodą studniarską w gruntach kategorii III 4.000	szt. szt.	 4,000000	4,000000
2.12	KNR-W 2-18 0516-0500	Studnie rewizyjne o głębokości 3 m z kręgów betonowych wysokości 500 mm, średnicy 1500 mm, wykonywane metodą studniarską w gruntach kategorii III 1	szt. szt.	 1,000000	1,000000
2.13	KNR-W 2-18 0523-0600	Kominy włazowe, komplet - pokrywa nastudzienna z pierścieniem odciążającym i włazem o średnicy 1200 mm 4	szt. szt.	 4,000000	4,000000
2.14	KNR-W 2-18 0523-0600	Kominy włazowe, komplet - pokrywa nastudzienna z pierścieniem odciążającym i włazem o średnicy 1500 mm 1	szt. szt.	 1,000000	1,000000
2.15	KNNR 4 1424- 0200	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o średnicy 500 mm z osadnikiem bez syfonu wraz z rusztem żeliwnym D400, pierścieniem utrzymującym i pierścieniem dociążającym, rurą pośrednią, elementem dennym, koszem do wpustu deszczowego ze stali nierdzewnej 5	szt. szt.	 5,000000	5,000000
2.16	KNNR 4 1211- 0400	Przecisk o długości do 50 m rurami o średnicy nominalnej 300-500 mm metodą wibrową przy użyciu młota pneumatycznego w gruntach kategorii III-IV 13.000	m m	 13,000000	13,000000
3	45111000- 8 CPV	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne (utwardzenie placu pełniące funkcje drogowe)			
3.1	KNNR 1 0113- 0100	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 15 cm 1032.56	m2 m2	 1 032,560000	1 032,560000
3.2	KNNR 1 0111- 0100	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym 0,252	km km	 0,252000	0,252000
3.3	KNNR 1 0209- 1100	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi o pojemności łyżki 1,20 m3 na odkład. Grunt kategorii I-II 705.16	m3 m3	 705,160000	705,160000
3.4	KNNR 1 0208- 0202	Nakłady uzup.do tablic za każdy rozpoczęty 1km odl.transportu ponad 1km samochodami samowyl.10-15t, przy przewozie po drogach o nawierz.utwardzonej.Grunt I-IV 705,16	m3 m3	 705,160000	705,160000
4	45233220- 7 CPV	Roboty w zakresie nawierzchni (parking, utwardzenie placu dla ruchu pieszego - chodniki, ciągi piesze, utwardzenie powierzchni przestrzeni publicznej nie stanowiące dróg ani ciągów pieszych, teren zielony)			
4.1	KNNR 6 0103- 0100	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane ręcznie, w gruntach kategorii II-IV 1361.60	m2 m2	 1 361,600000	1 361,600000
4.2	KNNR 6 0112- 0100	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - chodniki, ciągi piesze 520,93	m2 m2	 520,930000	520,930000
4.3	KNNR 6 0112- 0100	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - parking, utwardzenie placu przeznaczone do użytku związanego z działalnością parafii nie pełniące funkcji drogowej 840,67	m2 m2	 840,670000	840,670000
4.4	KNNR 6 0113- 0500	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - chodniki, ciągi piesze 520,93	m2 m2	 520,930000	520,930000

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia przedmiaru	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
4,5	KNNR 6 0113-0600	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - - parking, utwardzenie placu przeznaczone do użytku związanego z działalnością parafii nie pełniące funkcji drogowej 840,67	m2 m2	840,670000	840,670000
4,6	KNR 2-31 0402-0300	Lawy betonowe pod krawężniki zwykłe - pod krawężnik parkingu 23,59	m3 m3	23,590000	23,590000
4,7	KNNR 6 0403-0100	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm, wraz z wykonaniem ław z pospółki, na podsypce piaskowej 308,38	m m	308,380000	308,380000
4,8	KNNR 6 0404-0100	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm, na podsypce piaskowej spoiny wypełniane zaprawą cementową 293,52	m m	293,520000	293,520000
4,9	KNNR 6 0502-0200	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm, szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane piaskiem 520,93	m2 m2	520,930000	520,930000
4,10	KNNR 6 0502-0400	Nawierzchnia parkingu z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, szarej, układane na podsypce piaskowej spoiny wypełniane piaskiem 840,67	m2 m2	840,670000	840,670000
5	45233220- 7 CPV	Roboty w zakresie nawierzchni dróg (utwardzenie placu pełniące funkcje drogowe)			
5,1	KNNR 6 0103-0100	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane ręcznie, w gruntach kategorii II-IV 1032,56	m2 m2	1 032,560000	1 032,560000
5,2	KNNR 6 0112-0100	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 1033,56	m2 m2	1 033,560000	1 033,560000
5,3	KNNR 6 0113-0600	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm jezdni 1032,56	m2 m2	1 032,560000	1 032,560000
5,4	KNR 2-31 0402-0300	Lawy betonowe pod krawężniki zwykłe - jezdni 11,17	m3 m3	11,170000	11,170000
5,5	KNNR 6 0403-0100	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm, wraz z wykonaniem ław z pospółki, na podsypce piaskowej - jezdni 145,98	m m	145,980000	145,980000
5,6	KNNR 6 0502-0400	Nawierzchnia jezdni z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, szarej, układane na podsypce piaskowej spoiny wypełniane piaskiem - jezdni 1032,56	m2 m2	1 032,560000	1 032,560000
6	45231400- 9 CPV	Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych			
6,1	KNNR 5 0705-0200	Ułożenie rur osłonowych stalowych o średnicy do 100 mm 59	m m	59,000000	59,000000
7	45231600- 1 CPV	Roboty budowlane w zakresie budowy linii komunikacyjnych - sieci pod zarządem TP S.A			
7,1	KNR 5-02 0201-0300	Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym na gruncie kat.III. Przepust rurą dwudzielną 60	m m	60,000000	60,000000
8	45232310- 8 CPV	Roboty budowlane w zakresie linii telefonicznych sieci pod - zarządem PETRO TEL Sp. z. o. o.			
8,1	KNR 5-01 0505-0200	Wymiana pokryw 600x1000 typu ciężkiego 2	szt. szt.	2,000000	2,000000
8,2	KNR 5-01 0505-0400	Wymiana ram 600x1000 typu ciężkiego 2	szt. szt.	2,000000	2,000000
8,3	KNR 5-02 0201-0300	Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym na gruncie kat.III. Przepust rurą dwudzielną 100	m m	100,000000	100,000000

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia przedmiaru	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
8,4	KNR 5-01 0501-0200	Pogłębienie o 20 cm studni kablowych SK-2 z masy betonowej i prefabrykatów. Grunt kategorii III 3	szt. szt.	3,000000	3,000000
9	45233290- 8 CPV	Instalowanie znaków drogowych (utwardzenie placu pełniące funkcje drogowe)			
9,1	KNNR 6 0702- 0500	Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3 m2 5	szt. szt.	5,000000	5,000000
10	45316100- 6 CPV	Instalowanie zewnętrznego sprzętu oświetleniowego			
10,1	kalkulacja własna	Zakup i montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na słupach (lamp parkingowych) 4	szt. szt.	4,000000	4,000000
11	45112711- 2 CPV	Roboty w zakresie kształtowania parków			
11,1	KNR 2-21 0322-0100	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. I- II bez zaprawy dołów o średnicy i głębokości 0,5 m 274	szt. szt.	274,000000	274,000000
12	45212120- 3 CPV	Parki			
12,1	KNR 2-21 0607-0200	Ławki parkowe z oparciem trwale montowane 60	m m	60,000000	60,000000
12,2	KNR 2-21 0607-0100	Montaż i zakup stojaka rowerowego 1	szt. szt.	1,000000	1,000000

"TD Projekt"
Tomasz Dąbrowski
Bronowo-Zalesie 40, 09-411 Biła
NIP 774 30 84 781 REGON 142123847

8