

1. Wieszczyce (ul. Główna)					
1.1. Roboty przygotowawcze					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - drogi. Trasa drogi w terenie równinnym. D-01.01.01	km	3,04		
2	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 15 cm. D-04.01.01	m3	531		
3	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne chodnika. Profilowanie i zagęszczanie wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI. D-04.01.01	m2	3540		

1.1. Roboty przygotowawcze - podsumowanie

Razem element.

1.2. Roboty ziemne					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km. Koparki o pojemności łyżki 1. 20 m3 - kategoria gruntu III-IV. D-02.01.01	m3	344		
2	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi. Przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV D-02.01.01	m3	344		
3	Wykonanie muru oporowego z elementów typu "L" Zirkant lub równoważnych o wysokości 0,5m D-10.01.01	m	450		

1.2. Roboty ziemne - podsumowanie

Razem element.

1.3. Chodnik					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Warstwy odsączające. Zagęszczenie warstwy - mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. D-04.02.01	m2	2655		
2	Obrzeża betonowe. Obrzeża o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową. D-08.03.01	m	3540		

Kosztorys

1.5. Urządzenia bezpieczeństwa ruchu

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
3	Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka brukowa betonowa BEZFAZOWA grub.8 cm, układanie na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. D-05.03.23	m2	2655		

1.3. Chodnik - podsumowanie

Razem element.

1.4. Zjazdy					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km. Koparki o pojemności łyżki 1. 20 m3 - kategoria gruntu III-IV. D-02.01.01	m3	42		
2	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Profilowanie i zagęszczanie wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu I-IV. D-04.01.01	m2	120		
3	Warstwy odsączające. Wykonanie i zagęszczenie warstwy - mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. D-04.02.01	m2	120		
4	Krawężniki betonowe wjazdowe wraz z wykonaniem ław. Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na ławie betonowej i podsypce cementowo- piaskowej. D-08.01.01	m	34		
5	Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa kruszywa łamanego - dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. D-04.04.04	m2	120		
6	Zjazd z kostki brukowej betonowej. Kostka brukowa betonowa grub.8 cm, układanie na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. D-05.03.23	m2	120		

1.4. Zjazdy - podsumowanie

Razem element.

1.5. Urządzenia bezpieczeństwa ruchu					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Solarowy system oświetlenia dróg D-07.03.01	sztuk	2		
2	Bariery ochronne stalowe. Montaż barier ochronnych stalowych typ Sp 09 D-07.05.01	m	60		
3	Poręcze ochronne sztywne z pochwytem i przeciagiem z rur śred.60 o rozstawie słupków z rur śred. 6 cm co 2.0m typ U12 D-07.02.01	m	40		

Kosztorys

2.2. Roboty ziemne

1.5. Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - podsumowanie

Razem element.....

1.6. Osłona kabli					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Ręczne kopanie rowów dla kabli. Szerokość dna wykopu do 0.4m. Kategorie gruntu III. (Głębokość rowu do 0.6m.) D-01.03.04	m	80		
2	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m. D-01.03.04	m	80		
3	Układanie rur ochronnych z PCV AROT o średnicy do 110 mm w wykopie. D-01.03.04	m	80		
4	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli. Szerokość dna wykopu do 0.4m. Kategorie gruntu III. (Głębokość rowu do 0.4m.) D-01.03.04	m	80		
5	Zagęszczanie nasypów ubijakami i zagęszczarkami. Zagęszczarki. Rodzaj sypkie, kategoria gruntu I-III. D-01.03.04	m3	19,2		

1.6. Osłona kabli - podsumowanie

Razem element.....

1. Wieszczyce (ul. Główna) - podsumowanie

Razem element.....

2. Drożdżenica (ul. Wyzwolenia)					
2.1. Roboty przygotowawcze					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - drogi. Trasa drogi w terenie równinnym. D-01.01.01	km	0,8		
2	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą sypcharek. Grubość warstwy do 15 cm. D-04.01.01	m3	370		
3	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Profilowanie i zagęszczanie wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI. D-04.01.01	m2	370		

2.1. Roboty przygotowawcze - podsumowanie

Razem element.....

Kosztorys

2.4. Zjazdy

2.2. Roboty ziemne					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km. Koparki o pojemności łyżki 1. 20 m3 - kategoria gruntu III-IV. D-02.01.01	m3	360		
2	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi. Przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV D-02.01.01	m3	360		

2.2. Roboty ziemne - podsumowanie

Razem element.

2.3. Chodnik					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Warstwy odsączające. Zagęszczenie warstwy - mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. D-04.02.01	m2	277,5		
2	Obrzeża betonowe. Obrzeża o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo- piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową. D-08.03.01	m	373		
3	Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka brukowa betonowa BEZFAZOWA grub.8 cm, układanie na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. D-05.03.23	m2	277,5		

2.3. Chodnik - podsumowanie

Razem element.

2.4. Zjazdy					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km. Koparki o pojemności łyżki 1. 20 m3 - kategoria gruntu III-IV. D-02.01.01	m3	21		
2	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni zjazdu. Profilowanie i zagęszczanie wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu I-IV. D-04.01.01	m2	60		
3	Warstwy odsączające. Wykonanie i zagęszczenie warstwy - mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. D-04.02.01	m2	60		
4	Krawężniki betonowe wjazdowe wraz z wykonaniem ław. Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na ławie betonowej i podsypce cementowo- piaskowej. D-08.01.01	m	24		

Kosztorys

2.5. Zatoka autobusowa

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
5	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa kruszywa łamanego - dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. D-04.04.04	m2	60		
6	Zjazd z kostki brukowej betonowej. Kostka brukowa betonowa grub.8 cm, układanie na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. D-05.03.23	m2	60		

2.4. Zjazdy - podsumowanie

Razem element.....

2.5. Zatoka autobusowa					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km. Koparki o pojemności łyżki 1. 20 m3 - kategoria gruntu III-IV. D-02.01.01	m3	45,6		
2	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi. Przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV D-02.01.01	m3	45,6		
3	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Profilowanie i zagęszczanie wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI. D-04.01.01	m2	133		
4	Warstwy odsączające. Wykonanie i zagęszczenie warstwy - mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. D-04.02.01	m2	133		
5	Krawężniki betonowe wraz z wykonaniem ław. Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej i podsypce cementowo- piaskowej. D-08.01.01	m	94		
6	Krawężniki betonowe wjazdowe wraz z wykonaniem ław. Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na ławie betonowej i podsypce cementowo- piaskowej. D-08.01.01	m	56		
7	Podbudowy z kruszyw łamanego. Warstwa kruszywa łamanego - dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm. D-04.04.04	m2	114		
8	Podbudowy z kruszyw łamanego. Warstwa kruszywa łamanego - górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm. D-04.04.04	m2	114		
9	Zatoka autobusowa z kostki brukowej betonowej. Kostka brukowa betonowa grub.8 cm, układanie na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. D-05.03.23	m2	114		
10	Obrzeża betonowe. Obrzeża o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową. D-08.03.01	m	12		

Kosztorys

2.8. Progi zwalniające BRD

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
11	Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka brukowa betonowa czerwona grub.6 cm, układanie na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. D-08.02.02	m2	19		

2.5. Zatoka autobusowa - podsumowanie

Razem element.....

2.6. Nawierzchnia					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie nawierzchni nieulepszonej - mechaniczne. D-04.03.01	m2	4160		
2	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną. Wyrównanie podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową, sposób wbudowania mechaniczny. D-05.03.05	mg	312		
3	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie nawierzchni ulepszonej - beton, kostka, mechaniczne. D-04.03.01	m2	4080		
4	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. D-05.03.05	m2	4000		

2.6. Nawierzchnia - podsumowanie

Razem element.....

2.7. Azyle dla pieszych					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Azyl dla pieszych	sztuk	1		

2.7. Azyle dla pieszych - podsumowanie

Razem element.....

2.8. Progi zwalniające BRD					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych. Nawierzchnia z mas mineralno-bitumicznych, sposób rozbiórki mechaniczny, grubość nawierzchni 4 cm. D-08.07.01	m2	45		

Kosztorys

2.11. Pobocza

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
2	Podbudowy betonowe beton B-15 (C12/15). Pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. D-04.06.01	m2	45		
3	Próg zwalniający z kostki brukowej betonowej. Kostka brukowa betonowa koolorowa - czerwona grub.8 cm, układanie na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. D-05.03.23	m2	45		

2.8. Progi zwalniające BRD - podsumowanie

Razem element.....

2.9. Oznakowanie poziome i pionowe					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych. D-07.02.01	sztuk	2		
2	Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0.3 m2. (foliowane). D-07.02.01	sztuk	6		
3	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową. Linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe, sposób malowania mechaniczny. D-07.0101	m2	748,8		

2.9. Oznakowanie poziome i pionowe - podsumowanie

Razem element.....

2.10. Regulacja urządzeń obcych (ul. Wyzwolenia i ul. Główna).					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych. Urządzenia - włazy kanałowe. D-03.02.01a	sztuk	8		
2	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych. Urządzenia - wodociągowe. D-03.02.01a	sztuk	4		

2.10. Regulacja urządzeń obcych (ul. Wyzwolenia i ul. Główna). - podsumowanie

Razem element.....

2.11. Pobocza

Kosztorys

3.2. Zjazdy

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Formowanie, plantowanie i ścinanie poboczy. Naprawy poboczy wykonywane - mechanicznie, ścinanie o grubości 10cm. D-06.03.01	m2	1600		
2	Umocnienie poboczy destruktem asfaltowym.	m2	800		

2.11. Pobocza - podsumowanie

Razem element.....

2. Drożdżenica (ul. Wyzwolenia) - podsumowanie

Razem element.....

3. Obrowo (ul. Główna, ul. Chojnicka)**3.1. Roboty ziemne (rów).**

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km. Koparki o pojemności łyżki 1. 20 m3 - kategoria gruntu III-IV. D-02.01.01	m3	576		
2	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi. Przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV D-02.01.01	m3	576		

3.1. Roboty ziemne (rów). - podsumowanie

Razem element.....

3.2. Zjazdy

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km. Koparki o pojemności łyżki 1. 20 m3 - kategoria gruntu III-IV. D-02.01.01	m3	154		
2	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Profilowanie i zagęszczanie wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu I-IV. D-04.01.01	m2	440		
3	Warstwy odsączające. Wykonanie i zagęszczenie warstwy - mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. D-04.02.01	m2	440		

Kosztorys

3.3. Roboty rozbiórkowe

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
4	Krawężniki betonowe wjazdowe wraz z wykonaniem ław. Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na ławie betonowej i podsypce cementowo- piaskowej. D-08.01.01	m	440		
5	Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa kruszywa łamanego - dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. D-04.04.04	m2	440		
6	Zjazdy z kostki brukowej betonowej. Kostka brukowa betonowa grub.8 cm, układanie na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. D-05.03.23	m2	440		
7	Przepusty rurowe pod zjazdami. Elementy przepustu - rury PEHD Optima o śred.40 cm.	m	48		
8	Brukowanie skarp wlotu i wylotu przepustu.	m2	60		

3.2. Zjazdy - podsumowanie

Razem element.

3.3. Roboty rozbiórkowe					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Rozebranie nawierzchni z tłucznia, mas mineralno-bitumicznych, betonu i brukowca. Nawierzchnia z mas mineralno-bitumicznych, sposób rozbiórki mechaniczny, grubość nawierzchni 4 cm. D-08.07.01	m2	600		
2	Rozebranie podbudowy z kruszywa. sposób rozbiórki mechaniczny, grubość podbudowy 15 cm. D-08.07.01	m2	600		
3	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km. Koparki o pojemności łyżki 1. 20 m3 - kategoria gruntu III-IV. D02.01.01	m3	180		
4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Profilowanie i zagęszczanie wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI. D-04.01.01	m2	636		
5	Warstwy odsączające. Wykonanie i zagęszczenie warstwy - mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm. D-04.02.01	m2	636		
6	Ułożenie warstwy pośredniej z geowłókniny na wyrównanym i zagęszczonym podłożu.	m2	636		
7	Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa kruszywa łamanego - dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm. D-04.04.04	m2	624		
8	Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa kruszywa łamanego - górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. D-04.04.04	m2	624		

3.3. Roboty rozbiórkowe - podsumowanie

Razem element.

Kosztorys

3.6. Pas postojowy

3.4. Nawierzchnia					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie nawierzchni nieulepszonej - mechaniczne. D-04.03.01	m2	6604		
2	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną. Mieszanka mineralno-bitumiczna asfaltowa, sposób wbudowania mechaniczny. D-05.03.05	mg	495,3		
3	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie nawierzchni ulepszonej - beton, kostka, mechaniczne. D-04.03.01	m2	6477		
4	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. D-05.03.05	m2	6477		

3.4. Nawierzchnia - podsumowanie

Razem element.....

3.5. Elementy ulic					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi. Koparki o pojemności łyżki 0. 15 m3, głębokość wykopów do 3.00 m, kategoria gruntu I-III. D-02.01.01	m3	45		
2	Ułożenie ścieków drogowych. Ściek prefabrykowany korytkowy bez podbudowy. D-08.05.00	m	500		

3.5. Elementy ulic - podsumowanie

Razem element.....

3.6. Pas postojowy					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km. Koparki o pojemności łyżki 1. 20 m3 - kategoria gruntu III-IV. D-02.01.01	m3	144		
2	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi. Przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV D-02.01.01	m3	144		
3	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Profilowanie i zagęszczanie wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI. D-04.01.01	m2	360		

Kosztorys

3.9. Progi zwalniające

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
4	Warstwy odsączające. Wykonanie i zagęszczenie warstwy - mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. D-04.02.01	m2	360		
5	Krawężniki betonowe. Krawężniki wtopione o wymiarach 12x25cm, rodzaj podsypki cementowo-piaskowa. D-08.01.01	m	360		
6	Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa kruszywa łamanego - dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. D-04.04.04	m2	360		
7	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej. Kostka brukowa betonowa grub.8 cm, układanie na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. D-05.03.23	m2	360		

3.6. Pas postojowy - podsumowanie

Razem element.

3.7. Oznakowanie pionowe

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych. D-07.02.01	sztuk	2		
2	Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0.3 m2. D-07.02.01	sztuk	6		

3.7. Oznakowanie pionowe - podsumowanie

Razem element.

3.8. Urządzenia bezpieczeństwa ruchu BRD

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Bariery ochronne stalowe. Montaż barier ochronnych stalowych typ Sp 09 D-07.05.01	m	100		
2	Poręcze ochronne sztywne z pochwytem i przeciągami z rur śred.60 mm, o rozstawie słupków z rur śred. 6 cm co 2,0m. D-07.02.01	m	60		

3.8. Urządzenia bezpieczeństwa ruchu BRD - podsumowanie

Razem element.

3.9. Progi zwalniające

Kosztorys

4. Inwentaryzacja geodezyjna

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych. Nawierzchnia z mas mineralno-bitumicznych, sposób rozbiórki mechaniczny, grubość nawierzchni 4 cm. D-08.07.01	m2	35		
2	Podbudowy betonowe. Pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. D-04.06.01	m2	35		
3	Próg zwalniający z kostki brukowej betonowej. Kostka brukowa betonowa kolorowa grub.8 cm, układanie na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. D-05.03.23	m2	35		

3.9. Progi zwalniające - podsumowanie

Razem element.

3.10. Pobocza					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Formowanie, plantowanie i ścinanie poboczny. Naprawy poboczny wykonywane - mechanicznie, ścinanie o grubości 10cm. D-06.03.01	m2	2000		
2	Umocnienie poboczny destruktem asfaltowym	m2	875		

3.10. Pobocza - podsumowanie

Razem element.

3. Obrowo (ul. Główna, ul. Chojnicka) - podsumowanie

Razem element.

4. Inwentaryzacja geodezyjna					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	kpl.	1		

4. Inwentaryzacja geodezyjna - podsumowanie

Razem element.

Kosztorys

4. Inwentaryzacja geodezyjna

Kosztorys - podsumowanie

Razem kosztorys.

Kosztorys

Tabela elementów scalonych

Tabela elementów scalonych

Nr	Nazwa elementu	RAZEM
1	Wieszczyce (ul. Główna)	
1.1	Roboty przygotowawcze	
1.2	Roboty ziemne	
1.3	Chodnik	
1.4	Zjazdy	
1.5	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu	
1.6	Osłona kabli	
	<i>RAZEM 1</i>	
2	Drożdzienica (ul. Wyzwolenia)	
2.1	Roboty przygotowawcze	
2.2	Roboty ziemne	
2.3	Chodnik	
2.4	Zjazdy	
2.5	Zatoka autobusowa	
2.6	Nawierzchnia	
2.7	Azyle dla pieszych	
2.8	Progi zwalniające BRD	
2.9	Oznakowanie poziome i pionowe	
2.10	Regulacja urządzeń obcych (ul. Wyzwolenia i ul. Główna).	
2.11	Pobocza	
	<i>RAZEM 2</i>	
3	Obrowo (ul. Główna, ul. Chojnicka)	
3.1	Roboty ziemne (rów).	
3.2	Zjazdy	
3.3	Roboty rozbiórkowe	
3.4	Nawierzchnia	
3.5	Elementy ulic	
3.6	Pas postojowy	
3.7	Oznakowanie pionowe	
3.8	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu BRD	
3.9	Progi zwalniające	
3.10	Pobocza	
	<i>RAZEM 3</i>	
4	Inwentaryzacja geodezyjna	
	Kosztorys RAZEM	

Kosztorys ofertowy

Inwestycja: "Przebudowa dróg powiatowych: nr 1013C Sławęcín - Wieszczyce i nr 1010C Wielka Komorza - Drożdżenica. EtapII"

Obiekt: droga powiatowa nr 1013C i 1010C

Rodzaj robót: drogowe

Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Tucholi
ul. Przemysłowa 6
89-500 Tuchola

Wykonawca:

Rodzaj kosztorysu: ofertowy

Wartość netto:

Kwota VAT:

Wartość brutto:

Słownie:

WYKONAWCA

INWESTOR
