

KOSZTORYS: KOSZTORYS:

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---|-------------------|-----------------|--|------|--------------|------------------|
| PRZEDMIAR: KOSZTORYS: KOSZTORYS: | | | | | | |
| 1 | 45100000-8 | | I.ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE | | | |
| 1 | SSTD.01.01.01 | | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym | km | | |
| | | | 0,455 | km | 0,455 | |
| | | | | | RAZEM | 0,455 |
| 2 | SSTD.01.02.04 | | Rozebranie ścieków z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej | m2 | | |
| | | | 22,200 | m2 | 22,200 | |
| | | | | | RAZEM | 22,200 |
| 3 | SSTD.01.02.04 | | Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na ławie betonowej wraz z utylizacją materiału | m | | |
| | | | 930,000 | m | 930,000 | |
| | | | | | RAZEM | 930,000 |
| 4 | SSTD.01.02.04 | | Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej /do ponownego ułożenia/ | m2 | | |
| | | | 558,000 | m2 | 558,000 | |
| | | | | | RAZEM | 558,000 |
| 5 | SSTD.01.02.04 | | Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki | m2 | | |
| | | | 3 767,000 | m2 | 3 767,000 | |
| | | | | | RAZEM | 3 767,000 |
| 6 | SSTD.01.02.04 | | Rozebranie słupków i tarcz oznakowania pionowego / materiał do dyspozycji Inwestora/ D-6-10 sztuk;A-7-3 sztuki;A-16 -3 sztuki;D-1-5 sztuk;D- 15-2 sztuki | szt. | | |
| | | | 23,000 | szt. | 23,000 | |
| | | | | | RAZEM | 23,000 |
| 2 | 45233000-9 | | II.ELEMENTY ULIC | | | |
| 7 | SSTD.08.01.01b | | Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej | m | | |
| | | | 930,000 | m | 930,000 | |
| | | | | | RAZEM | 930,000 |
| 8 | SSTD.08.02.02b | | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej-kostka z rozbiórki /20 % kostki nowej/ | m2 | | |
| | | | 558,000 | m2 | 558,000 | |
| | | | | | RAZEM | 558,000 |
| 9 | SSTD.8.02.02b | | Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm w trzech rzędach | m | | |
| | | | 930,000 | m | 930,000 | |
| | | | | | RAZEM | 930,000 |
| 3 | 45233000-9 | | III.NAWIERZCHNIA | | | |
| 10 | SSTD.04.03.01 | | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0, 5 kg/m2 | m2 | | |
| | | | 3 488,000 | m2 | 3 488,000 | |
| | | | | | RAZEM | 3 488,000 |
| 11 | SSTD.05.03.05b | | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca o gr. 5 cm; AC 16W, KR 3-4 | m2 | | |
| | | | 3 488,000 | m2 | 3 488,000 | |
| | | | | | RAZEM | 3 488,000 |
| 12 | SSTD.04.03.01 | | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 | m2 | | |
| | | | 3 488,000 | m2 | 3 488,000 | |
| | | | | | RAZEM | 3 488,000 |

KOSZTORYS: KOSZTORYS:

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|--------------------|-----------------|---|------|-----------|-----------|
| 13 d.3 | SSTD.05.03. 13a | | Nawierzchnie z mieszanek mineralno- bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 4 cm; SMA 11S, KR 3-4 | m2 | | |
| | | | 3488,000 | m2 | 3 488,000 | |
| | | | | | RAZEM | 3 488,000 |
| 4 | 45233000-9 | | IV.OZNAKOWANIE | | | |
| 14 d.4 | SSTD.07.02. 01a | | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych ocynkowa- nych o śr. 60 mm | szt. | | |
| | | | 23,000 | szt. | 23,000 | |
| | | | | | RAZEM | 23,000 |
| 15 d.4 | SSTD.07.02. 01a | | Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, naka- zu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2;D-6-10 sztuk;A-7-3 sztuki;A-16 -3 sztuki;D-1-5 sztuk;D-15-2 sztuki, II generacja folii odblaskowej | szt. | | |
| | | | 23,000 | szt. | 23,000 | |
| | | | | | RAZEM | 23,000 |
| 16 d.4 | | | Kalkulacja własna: Tablica informacyjna - rozmiar: 180 x 120 cm, jednostronna + dwie rury stalowe, lokalizacja oraz treść do uzgodnienia z Zamawiającym | szt. | | |
| | | | 1,000 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 17 d.4 | SSTD.07.01. 01a | | Mechaniczne wykonanie oznakowania poziomego grun- towarstwa /P4;P1e:P-10;P-13;P-14/ | m2 | | |
| | | | 239,000 | m2 | 239,000 | |
| | | | | | RAZEM | 239,000 |
| 5 | 45233000-9 | | V.REGULACJE URZĄDZEŃ | | | |
| 18 d.5 | SSTD.03.02. 01 | | Regulacja pionowa studzienek dla krętek ściekowych ulicznych z wymianą krętek na nowe /materiał odzyska- ny do dyspozycji Inwestora/ | szt. | | |
| | | | 16,000 | szt. | 16,000 | |
| | | | | | RAZEM | 16,000 |
| 19 d.5 | SSTD.03.02. 01 | | Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych z wymianą włączów na nowe /materiał odzyskany do dys- pozycji Inwestora/ | szt. | | |
| | | | 26,000 | szt. | 26,000 | |
| | | | | | RAZEM | 26,000 |