

Nazwa zadania:

Przebudowa chodnika przy drodze powiatowej Nr 4353W ul. Wołomińskiej w Kobyłce

Wspólny Słownik Zamówień (CPV):

45233253-7 - Roboty budowlane w zakresie budowy ciągów pieszych

Lokalizacja:

m. Kobyłka, gmina Kobyłka, powiat wołomiński, woj. Mazowieckie
Odcinek 1 od dz. ew. Nr 53 obr. 0031-31 do skrzyżowania z ul. Żymirskiego

| L.p. | Nr SST, CPV | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych | Jednostka | |
|----------|----------------------|--|-----------|--------|
| | | | Nazwa | Ilość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | D.01.00.00.00 | Roboty przygotowawcze | | |
| 1 d. 1 | D.01.01.01.01 | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym - dowiązanie do istniejącej nawierzchni w terenie | km | 0,14 |
| 2 d. 1 | D.01.02.02 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) na odl. Do 30 m, gr. Warstwy do 10 cm do późniejszego wykorzystania oraz wywiezieniem nadmiaru na odkład (wykonawca zutylizuje we własnym zakresie) | m3 | 54,30 |
| 3 d. 1 | D.01.03.02.14 | Rozbiórka chodników z płyt betonowych o wym. 35x35x5 cm, ułożonych na podsypce piaskowej wraz z rozbiórką ścieku korytkowego w ciągu chodnika (wykonawca zutylizuje we własnym zakresie) | m2 | 82,00 |
| 4 d. 1 | D.01.03.02.18 | Rozebranie krawężników betonowych, ułożonych na podsypce cementowo - piaskowej (wykonawca zutylizuje we własnym zakresie) | m | 140,00 |
| 5 d. 1 | D. 01.03.02.19 | Rozebranie obrzeży betonowych (wykonawca zutylizuje we własnym zakresie) | m | 46,00 |
| 6 d. 1 | D. 01.03.02.05 | Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno - bitumicznych, grub. nawierzchni 4 cm | m2 | 19,25 |
| 7 d. 1 | D. 01.03.02.06 | Rozebranie nawierzchni betonowych, grub. nawierzchni 15 cm | m2 | 19,25 |
| 8 d. 1 | wycena indywidualna | Cięcie piłą nawierzchni asfaltowej oraz odtworzenie nawierzchni bitumicznej - uzupełnienie ubytku między wbudowanym krawężnikiem a odciętą krawędzią jezdni masą zalewową | t | 3,15 |
| 2 | | Chodniki | | |
| 9 d. 2 | D.04.01.01 analogia | Koryto wykonane na chodniku, mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głęb koryta 20 wraz z transportem urobku na odkład (Wykonawca zutylizuje we własnym zakresie) | m2 | 413,80 |

| | | | | |
|----------|-----------------------------|---|----------------|--------|
| 10 d. 2 | D.04.01.02 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni | m ² | 413,80 |
| 11 d. 2 | D.08.01.012.01 | Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C8/10 (B-15) | m | 134,12 |
| 12 d. 2 | D 08.03.01.21 | Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 30x8 cm na podsypce cementowo piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową | m | 123,14 |
| 13 d. 2 | D 04.04.02. | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego, stabilizowanego mechanicznie, gr. 15 cm | m ² | 413,80 |
| 14 d. 2 | D 08.02.02 | Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm bezfazowa na podsypce cementowo - piaskowej gr. 4 cm, spoiny wypełnione piaskiem, kolor czerwony, kostka typu "Holand" | m ² | 411,00 |
| 15 d. 2 | D.08.02.01.11.03 | Wykonanie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm typu STOP koloru żółtego z wypustkami, na podsypce cementowo piaskowej, w 2 rzędach przy przejściu dla pieszych | m ² | 2,80 |
| 3 | Zjazdy Indywidualne | | | |
| 16 d. 3 | D.04.01.01 analogia | Koryto wykonane na zjazda, mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głęb koryta 20 wraz z transportem urobku na odkład (Wykonawca zutilizuje we własnym zakresie) | m ² | 104,00 |
| 17 d. 3 | D-04.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV (pod zjazdy) | m ² | 104,00 |
| 18 d. 3 | D. 08.01.01 | Ustawienie oporników betonowych wystających o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo - piaskowej wraz z wykonaniem ław z oporem z betonu C 12/15 | m | 25,00 |
| 19 d. 3 | D-04.02.01 | Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej z kruszywa naturalnego grubości 15 cm | m ² | 104,00 |
| 20 d. 3 | D-04.04.02 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie pod zjazdy indywidualne i publiczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm | m ² | 104,00 |
| 21 d. 3 | D-05.03.23 | Wykonanie zjazdów indywidualnych z kostki brukowej bezfazowej koloru szarego typu "behaton" gr. 8 cm, układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 3 cm, spoiny wypełniane piaskiem | m ² | 104,00 |
| 4 | Roboty wykończeniowe | | | |
| 22 d. 4 | D 09.01.01 | Humusowanie wraz z wykonaniem trawników dywanowych siewem | m ² | 111,00 |
| 5 | Inne | | | |
| 23 d. 5 | Kalkulacja własna | Czasowa organizacja ruchu | szt. | 1 |
| 24 d. 5 | Kalkulacja własna | Inwentaryzacja powykonawcza | szt. | 1 |

Odcinek 2 od skrzyżowania z ul. Gen. Bohusza - Szyszki do dz. ew. Nr 95 obr. 0031-31

| L.p. | Nr SST, CPV | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych | Jednostka | |
|------------------------------|------------------------|--|-----------|--------|
| | | | Nazwa | Ilość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | | | | |
| Roboty przygotowawcze | | | | |
| 1 d. 1 | D.01.01.01.01 | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym - dowiązanie do istniejącej nawierzchni w terenie | km | 0,18 |
| 2 d. 1 | D.01.02.02 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) na odl. Do 30 m, gr. Warstwy do 10 cm do późniejszego wykorzystania oraz wywiezieniem nadmiaru na odkład (wykonawca zutylizuje we własnym zakresie) | m3 | 25,90 |
| 3 d. 1 | D.01.03.02.14 | Rozbiórka chodników z płyt betonowych o wym. 35x35x5 cm, ułożonych na podsypce piaskowej (wykonawca zutylizuje we własnym zakresie) | m2 | 230,92 |
| 4 d. 1 | D.01.03.02.14 analogia | Rozebranie opaski bezpieczeństwa z płyt betonowych o wym. 35x35x5 cm, ułożonych na podsypce piaskowej wraz z rozbiórką obrzeża i krawężnika(wykonawca zutylizuje we własnym zakresie) | m | 143,15 |
| 5 d. 1 | D. 01.03.02.19 | Rozebranie obrzeży betonowych (wykonawca zutylizuje we własnym zakresie) | m | 146,05 |
| 6 d. 1 | D. 01.03.02.06 | Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno - bitumicznych, grub. nawierzchni 4 cm | m2 | 56,56 |
| 7 d. 1 | D. 01.03.02.06 | Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej | m2 | 21,54 |
| 8 d. 1 | wycena indywidualna | Cięcie piłą nawierzchni asfaltowej oraz odtworzenie nawierzchni bitumicznej - uzupełnienie ubytku między wbudowanym krawężnikiem a odciętą krawędzią jezdni masą zalewową | t | 4,05 |
| 2 | | | | |
| Chodniki | | | | |
| 9 d. 2 | D.04.01.01 analogia | Koryto wykonane na chodniku i opasce bezpieczeństwa, mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głęb koryta 20 wraz z transportem urobku na odkład (Wykonawca zutylizuje we własnym zakresie) | m2 | 437,60 |
| 10 d. 2 | D.04.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni | m2 | 437,60 |
| 11 d. 2 | D.08.01.012.01 | Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C8/10 (B-15) | m | 169,00 |
| 12 d. 2 | D 08.03.01.21 | Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 30x8 cm na podsypce cementowo piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową | m | 273,50 |

| | | | | |
|----------|---------------------|--|----------------|--------|
| 13 d. 2 | D 04.04.04. | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego, stabilizowanego mechanicznie, gr. 20 cm | m2 | 437,60 |
| 14 d. 2 | D 08.02.02 | Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm bezfazowa na podsypce cementowo - piaskowej gr. 4 cm, spoiny wypełnione piaskiem, kolor czerwony, kostka typu "Holand" (chodnik + opaska bezpieczeństwa) | m2 | 432,00 |
| 15 d. 2 | D.08.02.01.11.03 | Wykonanie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm typu STOP koloru żółtego z wypustkami, na podsypce cementowo piaskowej, w 2 rzędach przy przejściu dla pieszych | m2 | 5,60 |
| 3 | | Zjazdy Indywidualne | | |
| 16 d. 3 | D.04.01.01 analogia | Koryto wykonane na zjazda, mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głęb koryta 20 wraz z transportem urobku na odkład (Wykonawca zutilizuje we własnym zakresie) | m2 | 130,00 |
| 17 d. 3 | D-04.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV (pod zjazdy) | m ² | 130,00 |
| 18 d. 3 | D. 08.01.01 | Ustawienie oporników betonowych wystających o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo - piaskowej wraz z wykonaniem ław z oporem z betonu C 12/15 | m | 28,60 |
| 19 d. 3 | D-04.04.02 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie pod zjazdy indywidualne i publiczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm | m ² | 130,00 |
| 20 d. 3 | D-05.03.23 | Wykonanie zjazdów indywidualnych z kostki brukowej bezfazowej koloru szarego typu "behaton" gr. 8 cm, układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 3 cm, spoiny wypełniane piaskiem | m ² | 130,00 |
| 4 | | Roboty wykończeniowe | | |
| 21 d. 4 | D 09.01.01 | Humusowanie wraz z wykonaniem trawników dywanowych siewem | m2 | 112,26 |
| 22 d. 4 | D 07.01.01.13.02 | Oznakowanie poziome jezdni materiałami cieńkowsarstwowymi (farbami) - linie na skrzyżowaniach i przejściach - farbą akrylową białą z elementami odblaskowymimalowane mechanicznie | m2 | 4,25 |
| 23 d. 4 | wycena własna | przestawienie oznakowania pionowego: znak + słupek | szt | 2,00 |
| 5 | | Inne | | |
| 24 d. 5 | Kalkulacja własna | Czasowa organizacja ruchu | szt. | 1,00 |
| 25 d. 5 | Kalkulacja własna | Inwentaryzacja powykonawcza | szt. | 1,00 |
| 26 d. 5 | Kalkulacja własna | Regulacja wysokościowa studni | szt. | 1 |
| 27 d. 5 | Kalkulacja własna | regulacja wysokościowa zaworów | szt. | 3 |