

**Kosztorys ofertowy - branża drogowa**

Załącznik nr 2a

| Lp | Nr<br>spc.techn. | Opis i wyliczenia   | j.m. | Ilość   | Cena<br>jednostkowa | Wartość |
|----|------------------|---|------|---------|---------------------|---------|
| 1  |                  | <b>Roboty przygotowawcze CPV 45100000-8</b>   |      |         |                     |         |
| 1  | SST-D-01.01.01   | Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych   | ha   | 0,061   |                     |         |
| 2  | SST-D-02.01.01   | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w gruncie kat.I-III uprzednio zmagazynowanym w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.20 km | m3   | 214,380 |                     |         |
| 3  | SST-D-01.02.03   | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm za pomocą spycharek   | m2   | 175,000 |                     |         |
| 4  | SST-D-01.02.04   | Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III - zasypianie kanału cn  | m3   | 2,400   |                     |         |
| 5  | SST-D-01.02.04   | Zagęszczanie ziemi w wykopie walcami ciągnionymi; grunt sypki kat. I-III  | m3   | 2,400   |                     |         |
| 6  | SST-D-01.02.01   | Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm)  | szt. | 2,000   |                     |         |
| 7  | SST-D-01.02.01   | Wywożenie karpiny na odległość 10 km  | mp   | 0,600   |                     |         |
| 2  |                  | <b>Roboty rozbiórkowe CPV 45111100-9</b>  |      |         |                     |         |
| 8  | SST-D-02.02.04   | Rozebranie nawierzchni z trylinki   | m2   | 25,500  |                     |         |
| 9  | SST-D-01.02.04   | Rozebranie nawierzchni chodników na podsypce piaskowej (gruzowanie)   | m2   | 156,000 |                     |         |
| 10 | SST-D-01.02.04   | Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno - bitumicznych o grubości 6 cm   | m2   | 431,000 |                     |         |
| 11 | SST-D-01.02.04   | Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podypce cementowo - piaskowej (nie nadającej się do ponownego użycia)   | m    | 132,000 |                     |         |
| 12 | SST-D-01.02.04   | Rozebranie obrzeży chodnikowych na podypce piaskowej (nie nadających się do ponownego użycia)   | m    | 82,000  |                     |         |
| 13 | SST-D-01.02.04   | Rozebranie ław pod krawężniki z betonu  | m3   | 10,970  |                     |         |
| 14 | SST-D-01.02.04   | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 20 km  | m3   | 5,000   |                     |         |
| 3  |                  | <b>Roboty dodatkowe CPV 45233142-6</b>  |      |         |                     |         |
| 15 | SST-D-01.03.02   | Układanie zabezpieczających rur stalowych dwudzielnych o śr. ponad 100 mm na dnie wykopu z ręcznym wyk. rob. ziemnych - układanie rur dwudzielnych HDPE 66+88 =154              | m    | 154,000 |                     |         |
| 4  |                  | <b>Podbudowy CPV 45233300-2</b>   |      |         |                     |         |
| 16 | SST-D-04.01.01   | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm (nowe nawierzchnie)  | m2   | 175,000 |                     |         |
| 17 | SST-D-04.01.01   | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm  | m2   | 612,500 |                     |         |

|    |                 |   |      |         |  |  |
|----|-----------------|---|------|---------|--|--|
| 18 | SST-D-04.01.01  | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.16+poz.17       | m2   | 787,500 |  |  |
| 19 | SST-D-04.02.01  | Warstwa gruntu stabilizowanego cementem - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm   | m2   | 658,000 |  |  |
| 20 | SST-D-04.04.02  | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 22 cm poz.16   | m2   | 175,000 |  |  |
| 21 | SST-D-04.04.02  | Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm (w miejscu nieczynnej sieci ciepłowniczej)  | m2   | 12,000  |  |  |
| 5  |                 | <b>Krawężniki CPV 45233100-0</b>  |      |         |  |  |
| 22 | SST-D-08.01.01b | Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0,075*(poz.24+poz.26)   | m3   | 18,525  |  |  |
| 23 | SST-D-08.01.01b | Ława pod krawężniki betonowa zwykła 0,012*poz.26  | m3   | 0,984   |  |  |
| 24 | SST-D-08.01.01b | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podpłycie cementowo - piaskowej   | m    | 165,000 |  |  |
| 25 | SST-D-08.01.01b | Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podpłycie cementowo - piaskowej   | m    | 27,000  |  |  |
| 26 | SST-D-08.01.01b | Obrzeża betonowe o wymiarach 25x8 cm na podpłycie piaskowej z wypełnieniem spoim zaprawą cementową                            | m    | 82,000  |  |  |
| 6  |                 | <b>Nawierzchnie ulepszone CPV 45233120-6</b>  |      |         |  |  |
| 27 | SST-D-05.03.23  | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, <czerwona> 164,00                        | m2   | 164,000 |  |  |
| 28 | SST-D-05.03.23  | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, <szara> 303,50                           | m2   | 303,500 |  |  |
| 29 | SST-D-05.03.24  | Nawierzchnia z płyt betonowych, ażurowych szare 60x40x8cm, SZARE  | m2   | 190,500 |  |  |
| 30 | SST-D-07.01.06  | Dostawa i montaż słupków chodnikowych   | szt. | 7,000   |  |  |
| 31 | SST-D-07.01.06  | Podkłady betonowe - zabetonowanie słupków, beton C12/15   | m3   | 0,250   |  |  |
| 32 | SST-D-06.01.21  | Plantowanie powierzchni gruntu pod humus  | m2   | 84,000  |  |  |
| 33 | SST-D-06.01.21  | Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim  | m3   | 8,400   |  |  |
| 34 | SST-D-06.01.21  | Obsianie mieszkanką traw - teren plantowany   | m2   | 92,400  |  |  |
| 35 | SST-D-05.03.24  | Wypełnienie otworów w płytach ażurowych humusem   | m2   | 190,500 |  |  |
| 36 | SST-D-06.01.21  | Obsianie mieszkanką traw otworów w płytkach ażurowych   | m2   | 190,500 |  |  |
| 37 | SST-D-10.01.04  | Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy                      | m3   | 46,730  |  |  |
| 38 | SST-D-10.01.04  | Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km     | m3   | 46,730  |  |  |
| 39 | SST-D-10.01.04  | Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km | m3   | 46,730  |  |  |

|                         |                |  |    |       |  |  |
|-------------------------|----------------|--|----|-------|--|--|
| 7                       |                | <b>Roboty murarskie</b>  |    |       |  |  |
| 40                      | SST-D-10.01.05 | Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowej - замуrowanie kanału ciepłowniczego o przyjętym przekroju 80x60cm    | m2 | 0,960 |  |  |
| 8                       |                | <b>Izolacje przeciwwilgociowe</b>  |    |       |  |  |
| 41                      | SST-D-10.01.06 | Przygotowanie powierzchni pionowych pod uszczelnienia - gruntowanie rozcieńczonym preparatem bitumicznym - powiększono 20 % na dodatkowe | m2 | 1,150 |  |  |
| 42                      | SST-D-10.01.06 | Izolacja powierzchni pionowych - uszczelnienie powłoką polimerowo -bitumiczną  | m2 | 1,150 |  |  |
| <b>Razem cena netto</b> |                |  |    |       |  |  |