

**PRZEDMIAR**

CPV:

Budowa: Przebudowa ulicy Słonecznej w Pamiątkowie  
 Rodzaj robót: Branża drogowa  
 Lokalizacja: m. Pamiątkowo, gm. Szamotuły

Inwestor: Miasto i Gmina Szamotuły  
 Ul. Dworcowa 26  
 64-500 Szamotuły

PRZEDMIAR

Strona 1

SYKAL-003135

| DZ | POZ   | SYMBOL<br>POZYCJI   | N A Z W A<br>P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J  | JEDN<br>MIARY  | IŁOŚĆ    |
|----|---|---------------------|---|----------------|----------|
| 1  | CPV 45233120-6: Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe |                     |   |                |          |
| 1  | 10  | CEN 201-01-19-03-00 | Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym   | ryczałt        | 1,000    |
| 1  | 20  | Kalk. własna        | Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza  | ryczałt        | 1,000    |
| 1  | 30  | Kalk. własna        | Cięcie piłą nawierzchni bitumicznej z uzupełnieniem ubytków w nawierzchni   | metr           | 32,000   |
| 1  | 40  | CEN 231-08-13-01-00 | Rozebranie krawężnika/obrzeży na ławie betonowej  | metr           | 230,000  |
| 1  | 50  | CEN 231-08-03-03-00 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni bitumicznej wraz z podbudową   | m <sup>2</sup> | 630,000  |
| 1  | 60  | CEN 231-08-15-01-00 | Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej / betonu na podsypce piaskowej   | m <sup>2</sup> | 105,000  |
| 1  | 70  | CEN 404-11-03-01-00 | Załadunek gruzu koparko-ładowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą                                   | m <sup>3</sup> | 319,280  |
| 1  | 80  | CEN 404-11-03-04-00 | Transport gruzu samochodem wywrotką na składowisko Wykonawcy wraz z ewentualnymi kosztami utylizacji                | m <sup>3</sup> | 319,280  |
| 2  | CPV 45233120-6: Roboty ziemne                       |                     |   |                |          |
| 2  | 90  | CEN 201-02-02-05-10 | Roboty ziemne koparką przedsiębierną 0,60 m <sup>3</sup> w gruncie kat 3 z transportem wywrotkami 10 Mg na odl 1 km | m <sup>3</sup> | 482,000  |
| 2  | 100   | CEN 201-02-35-01-00 | Formowanie spycharkami nasypu z zagęszczeniem z zakupem i dostawą materiału na nasyp                                | m <sup>3</sup> | 125,000  |
| 2  | 110   | CEN 231-04-01-03-00 | Rowek pod krawężniki i obrzeża  | metr           | 535,000  |
| 2  | 120   | CEN 404-11-03-01-00 | Załadunek nadmiaru gruntu z wykopu  | m <sup>3</sup> | 482,000  |
| 2  | 130   | CEN 404-11-03-04-00 | Transport nadmiaru gruntu z wykopu na składowisko Wykonawcy wraz z ewentualnymi kosztami utylizacji                 | m <sup>3</sup> | 482,000  |
| 3  | CPV 45233120-6: Podbudowy                           |                     |   |                |          |
| 3  | 140   | CEN 231-01-03-04-00 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża   | m <sup>2</sup> | 1250,000 |
| 3  | 150   | CEN 231-01-09-03-00 | Podbudowa z betonu C3/4 gr. 10cm - materiał dowieziony - jezdnia  | m <sup>2</sup> | 830,000  |
| 3  | 160   | CEN 231-01-14-05-00 | Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr. 20 cm - jezdnia  | m <sup>2</sup> | 830,000  |
| 3  | 170   | CEN 231-01-09-03-00 | Podbudowa z betonu C6/8 gr. 20cm - materiał dowieziony - zjazdy   | m <sup>2</sup> | 110,000  |
| 3  | 180   | CEN 231-01-09-03-00 | Podbudowa z betonu C6/8 gr. 20cm - materiał dowieziony - chodnik  | m <sup>2</sup> | 310,000  |
| 4  | CPV 45233222-1: Elementy ulic                       |                     |   |                |          |
| 4  | 190   | CEN 231-04-07-03-00 | Obrzeże betonowe 30x8cm   | metr           | 230,000  |
| 4  | 200   | CEN 231-04-02-04-00 | Ława pod obrzeża betonowa z oporem z betonu C12/15  | m <sup>3</sup> | 11,500   |
| 4  | 210   | CEN 231-04-03-03-00 | Krawężnik betonowy 15x22 cm najazdowy na podsypce cementowo-piaskowej   | metr           | 335,000  |
| 4  | 220   | CEN 231-04-02-04-00 | Ława pod krawężnik betonowa z oporem z betonu C12/15  | m <sup>3</sup> | 23,450   |

| DZ  | POZ | SYMBOL<br>POZYCJI   | NAZWA<br>POZYCJI PRZEDMIAROWEJ  | JEDN<br>MIARY  | ILOŚĆ   |
|---|-----|---------------------|---|----------------|---------|
| 4   | 230 | CEN 231-04-03-05-00 | Opornik betonowy wtapiany 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej                            | metr           | 60,000  |
| 4   | 240 | CEN 231-04-02-04-00 | Ława pod krawężnik betonowa z oporem z betonu C12/15  | m <sup>3</sup> | 3,600   |
| 4   | 250 | CEN 231-05-11-04-00 | Ściek z kostki brukowej betonowej koloru szarego na ławie betonowej z betonu C12/15           | metr           | 300,000 |
| 5 CPV 45233220-7: Nawierzchnie                                      |     |                     |   |                |         |
| 5   | 260 | CEN 231-05-11-02-00 | Nawierzchnie z kostki betonowej czerwonej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik | m <sup>2</sup> | 310,000 |
| 5   | 270 | CEN 231-05-11-03-01 | Nawierzchnie z kostki betonowej grafitowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - zjazdy | m <sup>2</sup> | 110,000 |
| 5   | 280 | CEN 231-10-04-07-00 | Mechaniczne oczyszczenie wraz ze skropieniem nawierzchni asfaltem                             | m <sup>2</sup> | 830,000 |
| 5   | 290 | CEN 231-01-10-01-00 | Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 6cm  | m <sup>2</sup> | 830,000 |
| 5   | 300 | CEN 231-10-04-07-00 | Mechaniczne oczyszczenie wraz ze skropieniem nawierzchni asfaltem                             | m <sup>2</sup> | 830,000 |
| 5   | 310 | CEN 231-03-10-05-00 | Warstwa ściernalna z betonu asfaltowego gr. 4 cm  | m <sup>2</sup> | 830,000 |
| 6 CPV 45233150-5: Roboty w zakresie regulacji ruchu                 |     |                     |   |                |         |
| 6   | 320 | CEN 231-14-06-03-00 | Regulacja pionowa włączów kanałowych studni rewizyjnych                                       | szt            | 4,000   |
| 6   | 330 | CEN 231-14-06-04-00 | Regulacja pionowa zaworów   | szt            | 10,000  |
| 6   | 340 | CEN 231-14-06-05-00 | Regulacja pionowa studzienki telefonicznej  | szt            | 1,000   |
| 7 CPV 45112710-5: Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych |     |                     |   |                |         |
| 7   | 350 | CEN 221-04-01-01-00 | Humusowanie wraz z wykonaniem trawników dywanowych siewem                                     | m <sup>2</sup> | 95,000  |