

| Lp.   | Podstawa            | Opis i wyliczenia  | j.m.                             | Poszcz.     | Razem   |
|---|---------------------|--|----------------------------------|-------------|---------|
| <b>Remont chodnika przy budynkach w ciągu ulicy Hallera 15 i 17 w ramach zadania inwestycyjnego "Modernizacja chodnika przy budynkach na ul. Hallera 15 i 17 realizowana w ramach budżetu obywatelskiego"</b> |                     |  |                                  |             |         |
| 1   | KNNR 1<br>0111-01   | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym<br>110  | m<br>m                           | <br>110.000 |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 110.000 |
| 2   | KNNR 1<br>0112-02   | Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych<br>976.20  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>976.200 |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 976.200 |
| 3   | KNNR 6<br>0806-02   | Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej<br>61  | m<br>m                           | <br>61.000  |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 61.000  |
| 4   | KNNR 6<br>0806-08   | Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej<br>116   | m<br>m                           | <br>116.000 |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 116.000 |
| 5   | KNNR 6<br>0805-07   | Rozebranie chodników z płyt betonowych na podsypce cementowo-piaskowej<br>771  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>771.000 |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 771.000 |
| 6   | KNR 4-04<br>1103-01 | Załadowanie gruzu koparko-ładownicą<br>74.36   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>74.360  |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 74.360  |
| 7   | KNR 4-04<br>1103-04 | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowniczym na odległość 1 km<br>74.36   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>74.360  |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 74.360  |
| 8   | KNR 4-04<br>1103-05 | Dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km transport do 5 km<br>74.36   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>74.360  |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 74.360  |
| 9   | KNNR 1<br>0202-08   | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowniczymi - 90% mechanicznie<br>138.78 | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>138.780 |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 138.780 |
| 10  | KNNR 1<br>0301-03   | Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. IV) - 10% ręcznie<br>15.42   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>15.420  |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 15.420  |
| 11  | KNNR 1<br>0208-02   | Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowniczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) do 5 km<br>154.20   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>154.200 |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 154.200 |
| 12  | KNNR 6<br>0103-02   | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. V-VI pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni<br>728.50   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>728.500 |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 728.500 |
| 13  | KNNR 6<br>0113-06   | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm podbudowa z gruzobetonu 0/63 (może wymagać doziarnienia KłSM 0/31,5)- (Materiał Zamawiającego)<br>728.50                     | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>728.500 |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 728.500 |
| 14  | KNNR 6<br>0502-02   | Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem<br>726  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>726.000 |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 726.000 |
| 15  | KNR 2-31<br>0401-07 | Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.I-II<br>185  | m<br>m                           | <br>185.000 |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 185.000 |
| 16  | KNNR 6<br>0403-03   | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej<br>85   | m<br>m                           | <br>85.000  |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 85.000  |
| 17  | KNNR 6<br>0503-04   | Płytki betonowe płytki chodnikowe wpustowe 35*35 w 2 rzędach [rzy przejściu dla pieszych<br>6.3  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>6.300   |         |
|   |                     |  |                                  | RAZEM       | 6.300   |
| 18  | KNNR 6<br>0503-04   | Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową   | m <sup>2</sup>                   |             |         |

Remont chodnika przy budynkach w ciągu ulicy Hallera 15 i OBMIAR

| Lp. | Podstawa            | Opis i wyliczenia   | j.m.           | Poszcz. | Razem   |
|-----|---------------------|---|----------------|---------|---------|
|     |                     | 2.5   | m <sup>2</sup> | 2.500   |         |
|     |                     |   |                | RAZEM   | 2.500   |
| 19  | KNNR 6<br>0404-05   | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową | m              |         |         |
|     |                     | 100   | m              | 100.000 |         |
|     |                     |   |                | RAZEM   | 100.000 |
| 20  | KNNR 1<br>0501-02   | Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV  | m <sup>2</sup> |         |         |
|     |                     | 242   | m <sup>2</sup> | 242.000 |         |
|     |                     |   |                | RAZEM   | 242.000 |
| 21  | KNNR 1<br>0507-01   | Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.  | m <sup>2</sup> |         |         |
|     |                     | 242   | m <sup>2</sup> | 242.000 |         |
|     |                     |   |                | RAZEM   | 242.000 |
| 22  | KNR 2-21<br>0703-02 | Pielęgnacja trawników wykonanych darniowaniem pełnym na skarpach w okresie gwarancyjnym                   | m <sup>2</sup> |         |         |
|     |                     | 242   | m <sup>2</sup> | 242.000 |         |
|     |                     |   |                | RAZEM   | 242.000 |