

## Przedmiar robót

|                    |   |
|--------------------|---|
| Obiekt             | Budowa centrum turystyczno - rekreacyjnego w miejscowości Strzekęcino       |
| Lokalizacja        | 76-023 Strzekęcino, Dz. nr 17/3, obręb 0074 Strzekęcino                     |
| Inwestor           | Urząd Gminy Świeszyno<br>76-024 Świeszyno, powiat koszaliński, Świeszyno 71 |
| Biuro kosztorysowe | Ch2 Architekci<br>70-454 Szczecin, al. Papieża Jana Pawła II 28/7           |

Tabela przedmiaru robót

Budowa centrum turystyczno - rekreacyjnego w miejscowości Strzekęcino

| Nr | Podstawa                               | Nr ST       | Opis robót   | Jm   | Ilość |
|----|--|-------------|--|------|-------|
|    |  |             | <b>ETAP III</b>  |      |       |
|    |  |             | <b>NAWIERZCHNIE</b>  |      |       |
|    |  |             | <b>ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH</b>  |      |       |
| 1  |  | ST.02.00.00 | Obsługa geodezyjna - ETAP III  | kpl. |       |
|    |  |             | <b>ZDJĘCIE WARSTWY ZIEMI URODZAJNEJ</b>  |      |       |
| 2  | KNR 2-21<br>0217/04                    | ST.03.00.00 | Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej spycharka (grunt zadarniony)  | m3   | 344,  |
| 3  | KNR 2-01<br>0229/02                    | ST.03.00.00 | Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III   | m3   | 344,  |
| 4  | KNR 2-01<br>0229/05<br>(dopłata 3x)    | ST.03.00.00 | Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m   | m3   | 344,  |
|    |  |             | <b>WYKONANIE NASYPÓW</b>   |      |       |
| 5  | KNR 2-01<br>0212/05                    | ST.08.00.00 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km | m3   | 74,   |
| 6  | KNR 2-01<br>0235/02                    | ST.08.00.00 | Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV  | m3   | 74,   |
| 7  | KNR 2-01<br>0236/01                    | ST.08.00.00 | Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III  | m3   | 74,   |
|    |  |             | <b>PLAC</b>  |      |       |
|    |  |             | <b>Kostka betonowa 10x10x6 cm</b>  |      |       |
| 8  | KNR 2-31<br>0101/01                    | ST.08.00.00 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 49 cm   | m2   |       |
| 9  | KNR 2-31<br>0103/04                    | ST.08.00.00 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV  | m2   |       |
| 10 | KNR 2-31<br>0111/01                    | D-04.05.01  | Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana sprzętem rolniczym - grubość podbudowy po zagęszczeniu 20 cm  | m2   |       |
| 11 | KNR 2-31<br>0114/07                    | ST.10.00.00 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm   | m2   |       |
| 12 | KNR 0-11<br>0317/02                    | ST.27.00.00 | Nawierzchnie z kostki betonowej grafitowej 10x10x6 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową  | m2   |       |
| 13 | KNR 0-11<br>0317/08<br>(potrącenie 2x) | ST.27.00.00 | Nawierzchnie z kostki betonowej grafitowej 10x10x6 mm - dodatek za 1 cm różnicy  | m2   |       |
|    |  |             | <b>SCENA</b>   |      |       |
|    |  |             | <b>Kostka betonowa 10x10x6 cm</b>  |      |       |
| 14 | KNR 2-31<br>0101/01                    | ST.08.00.00 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 24 cm   | m2   | 1     |
| 15 | KNR 2-31<br>0103/04                    | ST.08.00.00 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV  | m2   | 1     |
| 16 | KNR 2-31<br>0105/03                    | ST.10.00.00 | Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 15 cm grubości warstwy po zagęszczeniu  | m2   | 1     |
| 17 | KNR 0-11<br>0317/02                    | ST.27.00.00 | Nawierzchnie z kostki betonowej grafitowej 10x10x6 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową  | m2   | 1     |
| 18 | KNR 0-11<br>0317/08<br>(potrącenie 2x) | ST.27.00.00 | Nawierzchnie z kostki betonowej grafitowej 10x10x6 mm - dodatek za 1 cm różnicy  | m2   | 1     |
|    |  |             | <b>Kostka betonowa z odzysku</b>   |      |       |
| 19 | KNR 2-31<br>0101/01                    | ST.08.00.00 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 24 cm   | m2   |       |
| 20 | KNR 2-31<br>0103/04                    | ST.08.00.00 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV  | m2   |       |
| 21 | KNR 2-31<br>0105/03                    | ST.10.00.00 | Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 15 cm grubości warstwy po zagęszczeniu  | m2   |       |
| 22 | KNR 0-11<br>0317/02                    | ST.27.00.00 | Nawierzchnie z kostki betonowej grafitowej 10x10x6 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową  | m2   |       |
| 23 | KNR 0-11<br>0317/08<br>(potrącenie 2x) | ST.27.00.00 | Nawierzchnie z kostki betonowej grafitowej 10x10x6 mm - dodatek za 1 cm różnicy  | m2   |       |
|    |  |             | <b>KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA</b>  |      |       |
| 24 | KNR 2-31<br>0407/03                    | ST.15.00.00 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem   | m    | 9,    |
|    |  |             | <b>PERGOLA</b>   |      |       |



Tabela przedmiaru robót

Budowa centrum turystyczno - rekreacyjnego w miejscowości Strzekęcino

| Nr  | Podstawa            | Nr ST       | Opis robót   | Jm   | Ilość |
|---|---------------------|-------------|--|------|-------|
| 25  | KNR 2-01<br>0215/02 | ST.08.00.00 | Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. III  | m3   | 210,9 |
| 26  | KNR 2-01<br>0302/02 | ST.08.00.00 | Ręczne wykopy fundamentowe z transportem urobku samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III)  | m3   | 6,6   |
| 27  | KNR 2-01<br>0211/03 | ST.08.00.00 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.25 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km | m3   | 28,8  |
| 28  | KNR 2-01<br>0230/01 | ST.08.00.00 | Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III  | m3   | 175,4 |
| 29  | KNR 2-02<br>1101/01 | ST.05.00.00 | Podkłady betonowe na podłożu gruntowym   | m3   | 6,6   |
| 30  | KNR 2-02<br>0204/02 | ST.05.00.00 | Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 1,5 m3 - z zastosowaniem pompy do betonu  | m3   | 28,8  |
| 31  | KNR 2-02<br>0290/02 | ST.04.00.00 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm  | t    | 0,6   |
| 32  | KNR 2-02<br>0290/02 | ST.04.00.00 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 16 mm i większej   | t    | 0,0   |
| 33  | KNR 2-05<br>0208/05 | ST.06.00.00 | Konstrukcja zadaszenia sceny - wg PW   | t    | 10,3  |
| 34  |                     | ST.07.00.00 | Membrana zadaszenia, komplet z montażem - wg PW  | m2   | 1     |
| 35  |                     | ST.06.00.00 | Taras z deski kompozytowej nieryflowanej , komplet z montażem- wg PW   | m2   | 9     |
| 36  |                     | ST.06.00.00 | Podesty sceniczne modułowe 100x200 i 100x100 cm , komplet z montażem - wg PW   | m2   |       |
| <b>ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY - ETAP III</b> |                     |             |  |      |       |
| 37  |                     | ST.14.00.00 | Ławka piknikowa - wg PW  | kpl. |       |
| 38  |                     | ST.14.00.00 | Huśtawka drewniana - wg PW   | kpl. |       |
| 39  |                     | ST.14.00.00 | Stojak na rowery - wg PW   | kpl. |       |
| 40  |                     | ST.14.00.00 | Kosz na śmieci zewnętrzny - wg PW  | kpl. |       |
| 41  |                     | ST.14.00.00 | Palenisko do części rekreacyjnej - wg PW   | kpl. |       |
| <b>ZIELEŃ</b>                                 |                     |             |  |      |       |
| 42  |                     | ST.17.00.00 | Oczyszczenie terenu z krzaków i traw z wywozem i utylizacją - wg PW  | kpl. |       |
| 43  | KNR 2-21<br>0202/02 | ST.17.00.00 | Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat. III zadarnionym   | m2   | 1.0   |
| 44  | KNR 2-01<br>0236/02 | ST.17.00.00 | Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV   | m3   | 1.0   |
| 45  | KNR 2-21<br>0213/01 | ST.17.00.00 | Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 10 cm   | ha   | (     |
| 46  | KNR 2-21<br>0401/05 | ST.17.00.00 | Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.III z nawożeniem  | m2   | 1.0   |

## Spis działów przedmiaru robót

Budowa centrum turystyczno - rekreacyjnego w miejscowości Strzekęcino

| Nr | Opis                                       |
|----|--|
|    | <b>ETAP III</b>                            |
|    | NAWIERZCHNIE                               |
|    | ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH |
|    | ZDJĘCIE WARSTWY ZIEMI URODZAJNEJ           |
|    | WYKONANIE NASYPÓW                          |
|    | PLAC                                       |
|    | Kostka betonowa 10x10x6 cm                 |
|    | SCENA                                      |
|    | Kostka betonowa 10x10x6 cm                 |
|    | Kostka betonowa z odzysku                  |
|    | KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA                       |
|    | PERGOLA                                    |
|    | ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY - ETAP III     |
|    | ZIELEŃ                                     |