

# Przedmiar robót

| Lp.  | Podstawa ustalenia                                  | Opis robót   | Jedn. miary    | Obmiar |
|--|---|--|----------------|--------|
| 1. Wykonanie altany - fundamenty, konstrukcja i pokrycie |   |  |                |        |
| 1  | 2   | 3  | 4              | 5      |
| 1  | wg nakładów rzeczowych<br>KNNR<br>10306-070-020     | Wykopanie dołów głębokości do 1,00 m. dla fundamentów altany,<br>krotność= 1,000   | szt            | 9,000  |
| 1. 9   |   |  |                | 9,000  |
| 2  | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>4-0110202-0301-033 | Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów żebrowanych o średnicy 8 do 12 mm<br>krotność= 1,000                                 | kg             | 21,570 |
| 1. 21,57   |   |  |                | 21,570 |
| 3  | wg nakładów rzeczowych<br>AW-020                    | Dostawa i montaż profili zamkniętych do montażu słupów altany<br>krotność= 1,000   | szt            | 9,000  |
| 4  | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>2-0210203-01-060   | Fundamenty betonowe o objętości do 0,6 m <sup>3</sup> - pod słupy altany<br>krotność= 1,000                                    | m <sup>3</sup> | 2,250  |
| 1. 0,5*0,5*1*9   |   |  |                | 2,250  |
| 5  | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>2-020407-06-060    | Konstrukcja drewniana impregnowana ciśnieniowo preparatami grzybo i pleśniobójczymi - słupy okrągłe S1 i S2<br>krotność= 1,000 | m <sup>3</sup> | 0,570  |
| 1. 0,44+0,13   |   |  |                | 0,570  |
| 6  | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>2-020406-06-060    | Konstrukcja drewniana impregnowana ciśnieniowo preparatami grzybo i pleśniobójczymi - płatwie B1 i B2<br>krotność= 1,000       | m <sup>3</sup> | 1,008  |
| 1. 0,14*0,18*20*2  |   |  |                | 1,008  |

|                              |  |  |    |        |
|------------------------------|--|--|----|--------|
| 7                            | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>2-020408-05-06<br>0 | Konstrukcja drewniana impregnowana ciśnieniowo preparatami grzybo i pleśniobójczymi - kantówki K1, K2, K3 i K4<br>krotność= 1,000                            | m3 | 0,120  |
| 1. 0,04+0,02+0,04+0,02       |  |  |    | 0,120  |
| 8                            | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>2-020408-01-06<br>0 | Konstrukcja drewniana impregnowana ciśnieniowo preparatami grzybo i pleśniobójczymi - miecze i zastrzały - M1<br>krotność= 1,000                             | m3 | 0,100  |
| 1. 0,1                       |  |  |    | 0,100  |
| 9                            | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>2-020408-02-06<br>0 | Konstrukcja drewniana impregnowana ciśnieniowo preparatami grzybo i pleśniobójczymi - kleszcze PP1, PP2, PP3<br>krotność= 1,000                              | m3 | 0,290  |
| 1. 0,17+0,07+0,05            |  |  |    | 0,290  |
| 10                           | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>2-020410-01-05<br>0 | Deskowanie połaci dachowych, deski impregnowane ciśnieniowo preparatami grzybo i pleśniobójczymi - deskowanie D1<br>krotność= 1,000                          | m2 | 38,300 |
| 11                           | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>2-02W0409-06-060    | Wiatrownice - deski impregnowane ciśnieniowo preparatami grzybo i pleśniobójczymi<br>krotność= 1,000   | m3 | 0,058  |
| 1. $((2,2+3,8)*2)*0,04*0,12$ |  |  |    | 0,058  |
| 12                           | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>2-02U0411-02-040    | Deski Kalenicowe, impregnowane ciśnieniowo preparatami grzybo i pleśniobójczymi - deski kalenicowe D2<br>krotność= 1,000                                     | m  | 0,040  |
| 1. 0,04                      |  |  |    | 0,040  |
| 13                           | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>2-020410-01-05<br>0 | Deskowanie połaci dachowych, deski impregnowane ciśnieniowo preparatami grzybo i pleśniobójczymi - deskowanie deskami z oflisem DO1 i DO2<br>krotność= 1,000 | m2 | 38,700 |
| 1. $0,15*2,2*43$             |  |  |    | 14,190 |
| 2. $0,15*3,8*43$             |  |  |    | 24,510 |

2. Wykonanie i montaż ławek, stołów i tablicy informacyjnej

| 1                   | 2   | 3  | 4              | 5      |
|---------------------|---|--|----------------|--------|
| 14                  | wg nakładów rzeczowych<br>KNNR<br>10306-070-020       | Wykopanie dołów głębokości do 1,00 m. dla fundamentów stołów, ławek i tablicy informacyjnej<br>krotność= 1,000                 | szt            | 18,000 |
| 1. $2+(4*2)+(2*4)$  |   |  |                | 18,000 |
| 15                  | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>4-0110202-0301-033   | Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów żebrowanych o średnicy 8 do 12 mm<br>krotność= 1,000                                 | kg             | 31,790 |
| 1. $7,79+4*4+2*4$   |   |  |                | 31,790 |
| 16                  | wg nakładów rzeczowych<br>AW-020                      | Dostawa i montaż profili zamkniętych do montażu stołów i ławek<br>krotność= 1,000  | szt            | 24,000 |
| 1. $4*4+2*4$        |   |  |                | 24,000 |
| 17                  | wg nakładów rzeczowych<br>AW-020                      | Dostawa i montaż profili zamkniętych do montażu słupów tablicy informacyjnej<br>krotność= 1,000                                | szt            | 2,000  |
| 18                  | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>2-0210203-01-06<br>0 | Fundamenty betonowe o objętości do 0,6 m <sup>3</sup> - pod mocowania ławek, stołów i tablicy informacyjnej<br>krotność= 1,000 | m <sup>3</sup> | 2,700  |
| 1. $0,5*0,5*1*2$    |   |  | 0,500          |        |
| 2. $0,25*0,6*1*4*2$ |   |  | 1,200          |        |
| 3. $0,25*0,5*1*2*4$ |   |  | 1,000          |        |
| 4.                  |   |  | -----          |        |
| 5. Suma             |   |  | 2,700          |        |
| 19                  | wg nakładów rzeczowych<br>AW-020                      | Dostawa i montaż stołu o konstrukcji wg projektu<br>krotność= 1,000  | szt            | 2,000  |
| 20                  | wg nakładów rzeczowych<br>AW-020                      | Dostawa i montaż ławy bez oparcia o konstrukcji wg projektu<br>krotność= 1,000   | szt            | 2,000  |

|    |                                  |   |     |       |
|----|----------------------------------|---|-----|-------|
| 21 | wg nakładów rzeczowych<br>AW-020 | Dostawa i montaż ławy z oparciem o konstrukcji wg projektu<br>krotność= 1,000       | szt | 2,000 |
| 22 | wg nakładów rzeczowych<br>AW-020 | Dostawa i montaż tablicy informacyjnej o konstrukcji wg projektu<br>krotność= 1,000 | szt | 1,000 |

3. Posadzka z kostki brukowej w obrzeżach

| 1                 | 2   | 3   | 4  | 5      |
|-------------------|---|---|----|--------|
| 23                | wg nakładów rzeczowych<br>KNNR<br>10202-050-060       | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 5 t na odl.do 1 km.Grunt kat.I-II- usunięcie gruntu do wymiany, koryto pod posadzkę<br>krotność= 1,000 | m3 | 10,828 |
| 1. (4,4*6,68)*0,2 |   |   |    | 5,878  |
| 2. 4,95           |   |   |    | 4,950  |
| 24                | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>2-3110104-03-05<br>0 | Warstwa odsączająca. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm<br>krotność= 1,000   | m2 | 29,392 |
| 1. 4,4*6,68       |   |   |    | 29,392 |
| 25                | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>2-3110407-02-04<br>0 | Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo - piaskowej<br>krotność= 1,000   | m  | 22,160 |
| 1. (4,4+6,68)*2   |   |   |    | 22,160 |
| 26                | wg nakładów rzeczowych<br>KNR<br>2-3110511-02-05<br>0 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 6 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej<br>krotność= 1,000  | m2 | 29,392 |
| 1. 4,4*6,68       |   |   |    | 29,392 |