|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
| 1 |  | SIŁOWNIA PLENEROWA |
| 1.1 |  | URZADZENIA SIŁOWNI PLENEROWEJ |
| 1 | KNR-W 2-19 | Montaż urządzenia - ROWER wolnostojący | kpl. |  |  |
| d.1.1 | 0134-03analogia | 1 | kpl. | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |
| 2 | KNR-W 2-19 | Montaż urzadzenia - WYCIĄG GÓRNY | kpl. |  |  |
| d.1.1 | 0134-03analogia | 1 | kpl. | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |
| 3 | KNR-W 2-19 | Montaż urzadzenia - BIEGACZ podwójny | kpl. |  |  |
| d.1.1 | 0134-03 |  |  |
|  | analogia | 1 | kpl. | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |
| 4 | KNR-W 2-19 | Montaż urzadzenia - ORBITREK | kpl. |  |  |
| d.1.1 | 0134-03 |  |  |  |
|  | analogia | 1 | kpl. | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |
| 5 | KNR-W 2-19 | Montaż urzadzenia - PRASA NOŻNA | kpl. |  |  |
| d.1.1 | 0134-03 |  |  |  |
|  | analogia | 1 | kpl. | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |
| 6 | KNR-W 2-19 | Montaż urzadzenia - DRĄŻEK DO PODCIĄGANIA ( wysoki i niski ) | kpl. |  |  |
| d.1.1 | 0134-03analogia | 1 | kpl. | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |
| 7 | KNR 2-23 | ŁAWKI PARKOWE mocowane do podłoża | szt |  |  |
| d.1.1 | 0306-02 |  |  |  |
|  | analogia | 2 | szt | 2,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2,000 |
| 8 | KNR 2-23 | Stół ogrodowy z ławkami | szt |  |  |
| d.1.1 | 0306-02analogia | 1 | szt | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |
| 9 | KNR-W 2-19 | Montaż kosza na śmieci | kpl. |  |  |
| d.1.1 | 0134-03 |  |  |  |
|  | analogia | 1 | kpl. | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |
| 10 | KNR-W 2-19 | Montaż tablicy informacyjnej | kpl. |  |  |
| d.1.1 | 0134-03analogia | 1 | kpl. | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |
| 2 |  | STREFA RELAKSU |
| 2.1 |  | URZADZENIA STREFY RELAKSU |
| 11 | KNR-W 2-19 | Montaż urządzenia - STÓŁ DO GRY W SZACHY I CHIŃCZYKA | kpl. |  |  |
| d.2.1 | 0134-03 |  |  |
|  | analogia | 1 | kpl. | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |
| 12 | KNR-W 2-19 | Montaż urządzenia -KÓŁKO I KRZYZYK | kpl. |  |  |
| d.2.1 | 0134-03analogia | 1 | kpl. | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |
| 13 | KNR 2-23 | Stół ogrodowy z ławkami | szt |  |  |
| d.2.1 | 0306-02analogia | 1 | szt | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |
| 14 | KNR-W 2-19 | Montaż ŁAWEK PLENEROWYCH mocowanych do podłoża | kpl. |  |  |
| d.2.1 | 0134-03analogia | 3 | kpl. | 3,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3,000 |
| 15 | KNR-W 2-19 | Montaż kosza na śmieci | kpl. |  |  |
| d.2.1 | 0134-03analogia |  |  |  |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|  |  | 2 | kpl. | 2,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2,000 |
| 3 |  | CHODNIKI |
| 16 | KNR 2-31 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun- | m2 |  |  |
| d.3 | 0101-01 | cie kat. I-IV głębokości 24 cm |  |  |  |
|  | 0101-02 | 26,0 | m2 | 26,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 26,000 |
| 17 | KNR 2-31 | Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 5 cm gru- | m2 |  |  |
| d.3 | 0105-070105-08 | bość warstwy po zagęszczeniu |  |  |  |
|  |  | 26,0 | m2 | 26,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 26,000 |
| 18 | KNR 2-31 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnie- | m |  |  |
| d.3 | 0407-04 | niem spoin zaprawą cementową39,0 | m | 39,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 39,000 |
| 19 | KNR 2-31 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce ce- | m2 |  |  |
| d.3 | 0511-02 | mentowo-piaskowej26,0 | m2 | 26,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 26,000 |
| 20 | KNR-W 2-02 | Stojak na rowery na 5 stanowisk | szt. |  |  |
| d.3 | 1219-06analogia | 1 | szt. | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |
| 4 |  | ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW ZIELONYCH |
| 21 | KNR-W 2-01 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub.do 15 cm za pomocą | m2 |  |  |
| d.4 | 0119-01 | spycharek256,0 | m2 | 256,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 256,000 |
| 22 | KNR-W 2-01 | Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III | m2 |  |  |
| d.4 | 0505-04 | 256,0 | m2 | 256,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 256,000 |
| 23 | KNR-W 2-01 | Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm | m2 |  |  |
| d.4 | 0510-01analogia | 256,0 | m2 | 256,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 256,000 |
| 24 | KNR-W 2-01 | Humusowanie z obsianiem dodatek za każdy następny 1 cm humusu | m2 |  |  |
| d.4 | 0510-02 | Krotność = 5 |  |  |  |
|  | analogia | 256,0 | m2 | 256,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 256,000 |
| 25 | KNR 2-23 | Ręczne wykonywanie nawierzchni trawiastej siewem z przykryciem nasion po | m2 |  |  |
| d.4 | 0209-03 | wysiewie humusem256,0 | m2 | 256,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 256,000 |
| 26 | KNR 2-21 | Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. III z za- | szt. |  |  |
| d.4 | 0323-04 | prawą dołów; średnica/głębokość : 0,50 m - tuje "szmaragdowe" przynaj­mniej 1,20 m10 | szt. | 10,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 10,000 |
| 5 |  | OGRODZENIE |
| 27 | KNR-W 2-02 | Ogrodzenie o wysokości 1 m z prętów stalowych w przęsłach , na słupkach | m |  |  |
| d.5 | 1802-01 | stalowych z rur o rozstawie ok.2 m obsadzonych w betonie B15 |  |  |  |
|  | analogia | 63,0 | m | 63,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 63,000 |
| 28 | KNR-W 2-02 | Furtka o wysokości 1. m szerokość na gotowych słupkach, osadzonych w be- | kpl. |  |  |
| d.5 | 1808-02 | tonie B15 |  |  |  |
|  | analogia | 1 | kpl. | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
| 1 |  | SIŁOWNIA PLENEROWA |
| 1.1 |  | URZADZENIA SIŁOWNI PLENEROWEJ |
| 1 | KNR-W 2-19 | Montaż urządzenia - ROWER wolnostojący | kpl. | 1 |  |  |
| d.1. | 0134-03 |  |  |  |  |  |
| 1 | analogia |  |  |  |  |  |
| 2 | KNR-W 2-19 | Montaż urzadzenia - WYCIĄG GÓRNY | kpl. | 1 |  |  |
| d.1. | 0134-03 |  |  |  |  |  |
| 1 | analogia |  |  |  |  |  |
| 3 | KNR-W 2-19 | Montaż urzadzenia - BIEGACZ podwójny | kpl. | 1 |  |  |
| d.1. | 0134-03 |  |  |  |  |  |
| 1 | analogia |  |  |  |  |  |
| 4 | KNR-W 2-19 | Montaż urzadzenia - ORBITREK | kpl. | 1 |  |  |
| d.1. | 0134-03 |  |  |  |  |
| 1 | analogia |  |  |  |  |  |
| 5 | KNR-W 2-19 | Montaż urzadzenia - PRASA NOŻNA | kpl. | 1 |  |  |
| d.1. | 0134-03 |  |  |  |  |
| 1 | analogia |  |  |  |  |  |
| 6 | KNR-W 2-19 | Montaż urzadzenia - DRĄŻEK DO PODCIĄGANIA ( | kpl. | 1 |  |  |
| d.1. | 0134-03 | wysoki i niski ) |  |  |  |  |
| 1 | analogia |  |  |  |  |  |
| 7 | KNR 2-23 0306- | ŁAWKI PARKOWE mocowane do podłoża | szt | 2 |  |  |
| d.1. | 02 |  |  |  |  |  |
| 1 | analogia |  |  |  |  |  |
| 8 | KNR 2-23 0306- | Stół ogrodowy z ławkami | szt | 1 |  |  |
| d.1. | 02 |  |  |  |  |  |
| 1 | analogia |  |  |  |  |  |
| 9 | KNR-W 2-19 | Montaż kosza na śmieci | kpl. | 1 |  |  |
| d.1. | 0134-03 |  |  |  |  |
| 1 | analogia |  |  |  |  |  |
| 10 | KNR-W 2-19 | Montaż tablicy informacyjnej | kpl. | 1 |  |  |
| d.1. | 0134-03 |  |  |  |  |  |
| 1 | analogia |  |  |  |  |  |
| Razem dział: SIŁOWNIA PLENEROWA |  |
| 2 |  | STREFA RELAKSU |
| 2.1 |  | URZADZENIA STREFY RELAKSU |
| 11 | KNR-W 2-19 | Montaż urządzenia - STÓŁ DO GRY W SZACHY I | kpl. | 1 |  |  |
| d.2. | 0134-03 | CHIŃCZYKA |  |  |  |  |
| 1 | analogia |  |  |  |  |  |
| 12 | KNR-W 2-19 | Montaż urządzenia -KÓŁKO I KRZYZYK | kpl. | 1 |  |  |
| d.2. | 0134-03 |  |  |  |  |  |
| 1 | analogia |  |  |  |  |  |
| 13 | KNR 2-23 0306- | Stół ogrodowy z ławkami | szt | 1 |  |  |
| d.2. | 02 |  |  |  |  |  |
| 1 | analogia |  |  |  |  |  |
| 14 | KNR-W 2-19 | Montaż ŁAWEK PLENEROWYCH mocowanych do | kpl. | 3 |  |  |
| d.2. | 0134-03 | podłoża |  |  |  |  |
| 1 | analogia |  |  |  |  |  |
| 15 | KNR-W 2-19 | Montaż kosza na śmieci | kpl. | 2 |  |  |
| d.2. | 0134-03 |  |  |  |  |
| 1 | analogia |  |  |  |  |  |
| Razem dział: STREFA RELAKSU |  |
| 3 |  | CHODNIKI |
| 16 | KNR 2-31 0101- | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jez- | m2 | 26,0 |  |  |
| d.3 | 01 0101-02 | dni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 24 cm |  |  |  |  |
| 17 | KNR 2-31 0105- | Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem me- | m2 | 26,0 |  |  |
| d.3 | 07 0105-08 | chanicznym - 5 cm grubość warstwy po zagęszczeniu |  |  |  |  |
| 18 | KNR 2-31 0407- | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce | m | 39,0 |  |  |
| d.3 | 04 | piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową |  |  |  |  |
| 19 | KNR 2-31 0511- | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 | m2 | 26,0 |  |  |
| d.3 | 02 | cm na podsypce cementowo-piaskowej |  |  |  |  |
| 20 | KNR-W 2-02 | Stojak na rowery na 5 stanowisk | szt. | 1 |  |  |
| d.3 | 1219-06analogia |  |  |  |  |
|  |
| Razem dział: CHODNIKI |  |
| 4 |  | ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW ZIELONYCH |
| 21 | KNR-W 2-01 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub.do | m2 | 256,0 |  |  |
| d.4 | 0119-01 | 15 cm za pomocą spycharek |  |  |  |  |
| 22 | KNR-W 2-01 | Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzime- | m2 | 256,0 |  |  |
| d.4 | 0505-04 | go kat. I-III |  |  |  |  |
| 23 | KNR-W 2-01 | Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy hu- | m2 | 256,0 |  |  |
| d.4 | 0510-01analogia | musu 5 cm |  |  |  |  |
| 24 | KNR-W 2-01 | Humusowanie z obsianiem dodatek za każdy następny | m2 | 256,0 |  |  |
| d.4 | 0510-02 | 1 cm humusu |  |  |  |  |
|  | analogia | Krotność = 5 |  |  |  |  |
| 25 | KNR 2-23 0209- | Ręczne wykonywanie nawierzchni trawiastej siewem z | m2 | 256,0 |  |  |
| d.4 | 03 | przykryciem nasion po wysiewie humusem |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
| 26d.4 | KNR 2-21 0323­04 | Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskimw gruncie kat. III z zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0,50 m - tuje "szmaragdowe" przynajmniej 1,20 m | szt. | 10 |  |  |
| Razem dział: ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW ZIELONYCH |  |
| 5 |  | OGRODZENIE |
| 27d.5 | KNR-W 2-021802-01analogia | Ogrodzenie o wysokości 1 m z prętów stalowych wprzęsłach , na słupkach stalowych z rur o rozstawie ok.2 m obsadzonych w betonie B15 | m | 63,0 |  |  |
| 28d.5 | KNR-W 2-021808-02analogia | Furtka o wysokości 1. m szerokość na gotowych słup­kach, osadzonych w betonie B15 | kpl. | 1 |  |  |
| Razem dział: OGRODZENIE |  |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VATPodatek VATOgółem wartość kosztorysowa robót |  |