

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|--|--|----------------|--------------|----------------|
| 1 Budowa placu zabaw w miejscowości Tynec | | | | | |
| 1.1 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne | | | | | |
| 1 | KNR 2-01 0121-02 | Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryto pod nawierzchnie placu zabaw 217.542 | m ² | | |
| d.1.1 | | | m ² | 217.542 | |
| | | | | RAZEM | 217.542 |
| 2 | KNR 2-01 0202-01 | Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.lyżki 0.40 m ³ w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km - koryto pod nawierzchnię z piasku 141.096*0.30 | m ³ | | |
| d.1.1 | | | m ³ | 42.329 | |
| | | | | RAZEM | 42.329 |
| 3 | KNR 2-01 0202-01 | Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.lyżki 0.40 m ³ w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km - zdjęcie warstwy ziemi pod trawnik 76.446*0.05 | m ³ | | |
| d.1.1 | | | m ³ | 3.822 | |
| | | | | RAZEM | 3.822 |
| 4 | KNR 2-31 0103-04 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 141.096 | m ² | | |
| d.1.1 | | | m ² | 141.096 | |
| | | | | RAZEM | 141.096 |
| 1.2 45112723-9 Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw | | | | | |
| 5 | KNR 2-31 0104-07 + KNR 2-31 0104-08 | Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 30 cm - nawierzchnia z piasku 141.096 | m ² | | |
| d.1.2 | | | m ² | 141.096 | |
| | | | | RAZEM | 141.096 |
| 1.3 45111291-4 Roboty w zakresie zagospodarowania terenu | | | | | |
| 6 | KNR 2-21 0607-01 analogia | Dostawa i montaż wielofunkcyjnego zestawu sprawnościowo - zabawowego- poz nr 1 zestawienia urządzeń 1 | kpl. | | |
| d.1.3 | | | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 7 | KNR 2-21 0607-01 analogia | Dostawa i montaż huśtawki wahadłowej 2 os.- poz nr 2 zestawienia urządzeń 1 | kpl. | | |
| d.1.3 | | | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 8 | KNR 2-21 0607-01 analogia | Dostawa i montaż karuzeli - poz nr 3 zestawienia urządzeń 1 | kpl. | | |
| d.1.3 | | | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 9 | KNR 2-21 0607-01 analogia | Dostawa i montaż huśtawki wagowej - poz nr 4 zestawienia urządzeń 1 | kpl. | | |
| d.1.3 | | | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 10 | KNR 2-21 0607-01 analogia | Dostawa i montaż bujaka sprężynowego - poz nr 5 i 6 zestawienia urządzeń 1 | kpl. | | |
| d.1.3 | | | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 11 | KNR 2-21 0607-01 analogia | Dostawa i montaż ławek z oparciem- poz nr 7 zestawienia urządzeń 1 | kpl. | | |
| d.1.3 | | | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 12 | KNR 2-21 0607-01 analogia | Dostawa i montaż tablicy z regulaminem placu zabaw - poz nr 8 zestawienia urządzeń 1 | kpl. | | |
| d.1.3 | | | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 13 | KNR 2-21 0607-01 analogia | Dostawa i montaż kosza na śmieci - poz nr 9 zestawienia urządzeń 1 | kpl. | | |
| d.1.3 | | | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 14 | KNR 2-21 0607-01 analogia | Dostawa i montaż tablicy z regulaminem placu zabaw - poz nr 8 zestawienia urządzeń 1 | kpl. | | |
| d.1.3 | | | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 1.4 45112712-9 Roboty w zakresie kształtowania ogrodów | | | | | |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-------------|-----------------------------------|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 15 d.1.4 | KNR 2-21 0213-01 | Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grub.warst- wy 2 cm 76.446 | m ² m ² | 76.446 | |
| | | | | RAZEM | 76.446 |
| 16 d.1.4 | KNR 2-21 0401-01 | Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.I-II bez nawożenia 76.446 | m ² m ² | 76.446 | |
| | | | | RAZEM | 76.446 |
| 17 d.1.4 | KNR 2-21 0301-02 | Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.I-II bez zaprawy dołów śr./głębok. 0.5 m 6 | szt. szt. | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |