1. Budowa **siłowni zewnętrznych** i **Placu Sportów Miejskich** (np. place do parkour’u, streetworkout’u, crossfit’u).

| Lp. | Zadanie | Orientacyjny koszt dokumentacji projektowej wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego (brutto) | Orientacyjny koszt wykonania nawierzchni (brutto) | Orientacyjny koszt wyposażenia wraz z montażem (brutto) | Orientacyjny koszt całości robót budowlanych (brutto) (kol.4 + kol.5) | Orientacyjny koszt realizacji inwestycji brutto (projekt + roboty budowlane) (kol.3 +kol.6) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| 1 | **Budowa siłowni zewnętrznej** (13 stanowisk do ćwiczeń) na istniejącej nawierzchni | 6 000,00 zł | - | 55 000,00 zł | 55 000,00 zł | **61 000,00 zł** |
| **Budowa siłowni zewnętrznej** (13 stanowisk do ćwiczeń) wraz z wykonaniem nawierzchni z piasku i kory (powierzchnia ok. 180 m2) (1m2 nawierzchni ~ 55 zł brutto) | 6 000,00 zł | 10 000,00 zł | 55 000,00 zł | 65 000,00 zł | **71 000,00 zł** |
| **Budowa siłowni zewnętrznej** (13 stanowisk do ćwiczeń) wraz z wykonaniem nawierzchni żwirowo – piaszczystej (powierzchnia ok. 180 m2) (1m2 nawierzchni ~ 111 zł brutto) | 6 000,00 zł | 20 000,00 zł | 55 000,00 zł | 75 000,00 zł | **81 000,00 zł** |
| **Budowa siłowni zewnętrznej** (13 stanowisk do ćwiczeń) wraz z wykonaniem nawierzchni z kostki betonowej (powierzchnia ok. 180 m2) (1m2 nawierzchni ~ 166 zł brutto) | 7 500,00 zł | 30 000,00 zł | 55 000,00 zł | 85 000,00 zł | **92 500,00 zł** |
| **Budowa siłowni zewnętrznej** (13 stanowisk do ćwiczeń) wraz z wykonaniem nawierzchni poliuretanowej (powierzchnia 180 m2) (1m2 nawierzchni ~ 400 zł brutto) | 7 500,00 zł | 72 000,00 zł | 55 000,00 zł | 127 000,00 zł | **134 500,00 zł** |
| **Budowa siłowni zewnętrznej** (13 stanowisk do ćwiczeń) wraz z wykonaniem nawierzchni z płytek poliuretanowych na nowej podbudowie (powierzchnia ok 180 m2) | 7 500,00 zł | 85 000,00 zł | 55 000,00 zł | 140 000,00 zł | **147 500,00 zł** |
| 2 | Budowa obiektów do ćwiczeń typu Plac Sportów Miejskich przeznaczonych do takich dyscyplin jak **crossfit, streetworkout, parkour** na nawierzchni żwirowej (piaszczystej) pow (ok. 180 m2) | 10 000,00 zł | 20 000,00 zł | 75 000,00 zł | 95 000,00 zł | **105 000,00 zł** |
| Budowa obiektów do ćwiczeń typu Plac Sportów Miejskich przeznaczonych do takich dyscyplin jak **crossfit, streetworkout, parkour** wraz z wykonaniem nawierzchni poliuretanowej (ok. 180 m2) | 10 000,00 zł | 72 000,00 zł | 75 000,00 zł | 147 000,00 zł | **157 000,00 zł** |
| Budowa obiektów do ćwiczeń typu Plac Sportów Miejskich przeznaczonych do takich dyscyplin jak **crossfit, streetworkout, parkour** wraz z wykonaniem nawierzchni z płytek poliuretanowych na nowej podbudowie (powierzchnia ok. 180 m2) | 10 000,00 zł | 85 000,00 zł | 75 000,00 zł | 160 000,00 zł | **170 000,00 zł** |

**Przyjmuje się, że Plac Sportów Miejskich składa się z poręczy, drążków, drabinek, ścianek i walców – łącznie ok 25-30 elementów.**

1. Budowa boisk.

| Lp. | Zadanie | Orientacyjny koszt dokumentacji projektowej wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego(brutto) | Orientacyjny koszt wykonania nawierzchni za 1 m2 (brutto) | Orientacyjny koszt wyposażenia wraz z montażem (brutto) | Orientacyjny koszt realizacji inwestycji brutto (projekt + roboty budowlane) (kol.3 +kol.5) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1 | Budowa boiska wielofunkcyjnego (piłka ręczna, koszykówka, siatkówka) o nawierzchni poliuretanowej. | 10 000,00 zł | 400,00 zł | 20 000,00 zł | **30 000,00 zł + (400,00 zł x ilość m2 nawierzchni)** |
| 3 | Budowa boiska do piłki nożnej o nawierzchni ze sztucznej trawy bez wykonania drenażu – wody odprowadzane powierzchniowo. | 15 000,00 zł | 300,00 zł | 8 000,00 zł | **23 000,00 zł + (300,00 x ilość m2 nawierzchni)** |
| 4 | Budowa boiska do piłki nożnej o nawierzchni ze sztucznej trawy z wykonaniem drenażu. | 20 000,00 zł | 360,00 zł | 8 000,00 zł | **28 000,00 zł + (360,00 x ilość m2 nawierzchni)** |
| 5 | Budowa boiska do piłki nożnej o nawierzchni ziemnej. | 7 000,00 zł | 100,00 zł | 8 000,00 zł | **15 000,00 zł + (100,00 x ilość m2 nawierzchni)** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zadanie | Orientacyjny koszt dokumentacji projektowej wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego(brutto) | Orientacyjny koszt wykonania nawierzchni wraz z montażem wyposażenia (brutto) | Orientacyjny koszt realizacji inwestycji brutto (projekt + roboty budowlane) (kol.3 +kol.4) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Budowa jednostanowiskowego placu do gry w streetball (ok. 10m x 10 m) na nawierzchni betonowej (kostka betonowa).  | 5 000,00 zł | 25 000,00 zł | **30 000,00 zł** |
| 2 | Budowa jednostanowiskowego placu do gry w streetball (ok. 10m x 10 m) o nawierzchni poliuretanowej na nowej podbudowie. | 5 000,00 zł | 40000,00 zł | **45 000,00 zł** |

1. Budowa stanowisk do gry w streetball (jednostanowiskowe place do gry w koszykówkę).
2. Wykonanie bieżni i skoczni do ćwiczeń lekkoatletycznych na terenach szkół oraz dostawa i montaż elementów wyposażenia (bramki, kosze, piłkołapy).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zadanie | Orientacyjny koszt dokumentacji projektowej wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego (brutto) | Orientacyjny koszt wykonania placów do ćwiczeń lekkoatletycznych (brutto) | Orientacyjny koszt wykonania inwestycji (kol. 3 + kol. 5) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Budowa bieżni o nawierzchni tartanowej o długości 60 m – 4 tory | 10 000,00 zł | 115 000,00 zł | **125 000,00 zł** |
| Budowa bieżni o nawierzchni tartanowej o długości 100 m – 4 tory | 10 000,00 zł | 192 000,00 zł | **202 000,00 zł** |
| Budowa skoczni do skoku w dal i trójskoku z rozbiegiem o nawierzchni syntetycznej | 5 000,00 zł | 50 000,00 zł | **55 000,00 zł** |
| Budowa placu do skoku wzwyż, rzutni do pchnięcia kulą i bieżni do trójskoku (teren o powierzchni ok. 500 m2) | 15 000,00 zł | 200 000,00 zł | **215 000,00 zł** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zadanie | Orientacyjny koszt dokumentacji projektowej wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego (brutto) | Orientacyjny koszt dostawy i montażu urządzeń (brutto) | Orientacyjny koszt wykonania (brutto): koszt dokumentacji projektowej + koszt dostawy i montażu (kol 3. + kol. 4) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Dostawa i montaż wyposażenia boisk (bramki do gry w piłkę ręczną/nożną) | 1 000,00 zł | 8 000,00 zł | **9 000,00 zł** |
| Dostawa i montaż wyposażenia boisk (komplet 2 szt. koszy do koszykówki) | 1 000,00 zł | 8 000,00 zł | **9 000,00 zł** |
| Dostawa i montaż wyposażenia boisk (komplet słupków do siatkówki 2 szt. + siatka) | 1 000,00 zł | 4 000,00 zł | **5 000,00 zł** |
| Kompleksowa wymiana wyposażenia na boiskach\* (**Dostawa i montaż wyposażenia bramki do piłki nożnej/ręcznej (1 komplet) + kosze do koszykówki (1 komplet) + słupki do siatkówki (1komplet))** | 3 500,00 zł | 19 000,00 zł | **22 500,00 zł** |
| Koszt dostawy i montażu piłkołapów (wysokość 4m- dł. 2x10m) | 2 000,00 zł | 1. 000,00 zł
 | 1. **000,00 zł**
 |

1. Budowa Skateparku.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  Lp. | Zadanie | Orientacyjny koszt dokumentacji projektowej wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego (brutto) | Orientacyjny koszt wykonania nawierzchni za 1 m2 (brutto) | Orientacyjny koszt 1 urządzenia wraz z montażem (brutto) | Orientacyjny koszt realizacji inwestycji brutto (projekt + koszt nawierzchni + roboty budowlane) (kol.3 + kol. 4 + kol.5) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1 | Wyposażenie istniejącego placu w urządzenia do skateparku bez wykonania nawierzchni. | 5 000,00 zł | - | 3 000,00 zł - 90 000,00 zł | **5 000,00 zł + (koszt urządzenia x ilość urządzeń)\*** |
| 2 | Wyposażenie istniejącego placu w urządzenia do skateparku z wykonaniem nawierzchni betonowej. | 8 000,00 zł | 200,00 zł | 3 000,00 zł - 90 000,00 zł | **8 000,00 zł + (200,00 x ilość m nawierzchni) + (koszt urządzenia x ilość urządzeń) \*** |

**\*- koszt realizacji skatepark’u zależy od typu wybranych urządzeń oraz od powierzchni placu.**

1. Budowa ścianek wspinaczkowych.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zadanie | Orientacyjny koszt dokumentacji projektowej wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego (brutto) | Orientacyjny koszt wykonania nawierzchni za 1 m2 (brutto) | Orientacyjny koszt 1 urządzenia wraz z montażem (brutto) | Orientacyjny koszt realizacji inwestycji brutto (projekt + koszt nawierzchni + roboty budowlane) (kol.3 + kol. 4 + kol.5) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1 | Budowa miejsc ze ściankami wspinaczkowymi dla dzieci i młodzieży na nawierzchni poliuretanowej pow. ok. 180 m2 | 5 000,00 zł | 350,00 zł | 5 000,00 zł - 35 000,00 zł | **5 000,00 zł + (koszt urządzenia x ilość urządzeń) + (ilość m nawierzchni x 350,00) \*\*** |

**\*\* - koszt realizacji placu ze ściankami wspinaczkowymi zależy od typu wybranych ścianek oraz od powierzchni placu.**

1. Ogrodzenie obiektu.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zadanie | Orientacyjny koszt wykonania ogrodzenia 1 m.b (brutto) | Orientacyjny koszt wykonania całości ogrodzenia (brutto) |
|  **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Budowa ogrodzenia siłowni zewnętrznej/ placu sportów miejskich (powierzchnia ok. 180 m2) Długość ogrodzenia ok. 56 m. – ogrodzenie niskie ok 1 m wysokości | 250, 00 zł | **14 000,00 zł** |
| Budowa ogrodzenia siłowni zewnętrznej/placu sportów miejskich (powierzchnia ok. 180 m2) – ogrodzenie standardowe ok 1,5-1,6 m wysokości, długość ogrodzenia ok 56 m. | 300,00 zł | 1. **800,00 zł**
 |

1. Elementy małej architektury.

Istnieje możliwość dołączenia do projektu zestawu elementów małej architektury. Przyjmuje się, że zestaw to: kosz na śmieci, ławka, stojaki rowerowe. Cenę w zależności od elementów małej architektury należy doliczyć do kosztów wykonania pozostałych obiektów.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Zadanie | Orientacyjny koszt dostawy i montażu elementu (brutto). |
|  **1** | **2** | **3** |
| 1 | Koszt dostawy i montażu kosza na śmieci (1 szt.),  | 1 000,00 zł |
| Koszt dostawy i montażu ławki (1 szt.)  | 1 000,00 zł |
| Koszt dostawy i montażu stojaka na rowery (1 szt.) | 1 000,00 zł |
| 2 | **Suma zestaw (ławka 1 szt.+ kosz na śmieci 1 szt. + stojak na rowery 1 szt.)** | **3 000,00 zł** |