

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana nawierzchni boiska przy Gimnazjum nr 2 w Piasecznie
ADRES INWESTYCJI : Al. Kalin 30 w Piasecznie
INWESTOR : GMINA PIASECZNO
ADRES INWESTORA : 05-500 PIASECZNO UL. KOŚCIUSZKI 5

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Rafał Roguski
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Rafał Roguski
DATA OPRACOWANIA : 2017-02-28

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2017-02-28

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Boisko Gimnazjum nr 2 kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|------------|------------------------|---|----------------------------------|--------------|--------------|
| 1 | | PRACE ROZBIÓRKOWE | | | |
| 1.1 | | ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI BOISKA | | | |
| d.1.1 | 1 kalk. własna | Rozbiórka nawierzchni z trawy syntetycznej 2040 | m ² m ² | 2040.000 | 2040.000 |
| | | | | RAZEM | 2040.000 |
| d.1.1 | 2 KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie zdjętej nawierzchni samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 2040*0.02 | m ³ m ³ | 40.800 | 40.800 |
| | | | | RAZEM | 40.800 |
| d.1.1 | 3 KNR 4-01 0108-12 | Wywiezieniezdjętej nawierzchni samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 2040*0.02 | m ³ m ³ | 40.800 | 40.800 |
| | | | | RAZEM | 40.800 |
| d.1.1 | 4 kalk. własna | Utylizacja sztucznej trawy 2040*0.02 | m ³ m ³ | 40.800 | 40.800 |
| | | | | RAZEM | 40.800 |
| 1.2 | | ROZBIÓRKA PODBUDOWY | | | |
| d.1.2 | 5 KNR 2-31 0802-07 | Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm 2040 | m ² m ² | 2040.000 | 2040.000 |
| | | | | RAZEM | 2040.000 |
| d.1.2 | 6 KNR 2-31 0802-08 | Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = -7 2040 | m ² m ² | 2040.000 | 2040.000 |
| | | | | RAZEM | 2040.000 |
| d.1.2 | 7 KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie wywiezienie urobku z rozebranej podbudowy samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 2040*0.09 | m ³ m ³ | 183.600 | 183.600 |
| | | | | RAZEM | 183.600 |
| d.1.2 | 8 KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienieurobku z rozebranej podbudowy samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 2040*0.09 | m ³ m ³ | 183.600 | 183.600 |
| | | | | RAZEM | 183.600 |
| 2 | | PŁYTA BOISKA | | | |
| 2.1 | | PODBUDOWA | | | |
| d.2.1 | 9 KNR 2-01 0121-02 | Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie boiska 0.204 | ha ha | 0.204 | 0.204 |
| | | | | RAZEM | 0.204 |
| d.2.1 | 10 KNR 2-31 0103-04 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 2040 | m ² m ² | 2040.000 | 2040.000 |
| | | | | RAZEM | 2040.000 |
| d.2.1 | 11 KNR 2-31 0105-03 | Podsypka z kruszywa 0-4 mm z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 2040 | m ² m ² | 2040.000 | 2040.000 |
| | | | | RAZEM | 2040.000 |
| d.2.1 | 12 KNR 2-31 0105-04 | Podsypka z kruszywa 0-4 mm z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2 2040 | m ² m ² | 2040.000 | 2040.000 |
| | | | | RAZEM | 2040.000 |
| 2.2 | | NAWIERZCHNIA | | | |
| d.2.2 | 13 kalk. własna | Dostawa i montaż nawierzchni z trawy syntetycznej 2040 | m ² m ² | 2040.000 | 2040.000 |
| | | | | RAZEM | 2040.000 |
| 3 | | WYPOSAŻENIE BOISKA | | | |
| 3.1 | | BRAMKI DO PIŁKI NOŻNEJ | | | |
| d.3.1 | 14 KNR 2-23 0309-03 | Osadzenie tulei do słupków i stojaków obsady przedniej do piłki nożnej 4 | szt. szt. | 4.000 | 4.000 |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| d.3.1 | 15 KNR 2-23 0310-07 | Ustawienie w gotowych otworach bramek do piłki nożnej 2 | szt. szt. | 2.000 | 2.000 |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 3.2 | | PIŁKOCHWYTY | | | |
| d.3.2 | 16 kalk. własna | Piłkochwyty wysokości 6 m 65 | m m | 65.000 | 65.000 |
| | | | | RAZEM | 65.000 |

PRZEDMIAR

Boisko Gimnazjum nr 2 kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|----------|---|------|---------|--------|
| 17 d.3.2 | | Podwyższenie piłkochwytu wysokości 4 m do wysokości 6 m | m | | |
| | | 34 | m | 34.000 | |
| | | | | RAZEM | 34.000 |