

7.11.15
25.06.2014
ocena

W PŁYNEŁO
KANCELARIA OGÓLNA
Urzędu Miasta Ciechanów

2014-06-25

Ilość załączników: 1
Podpis: J. 1437 / 16

1. Tytuł projektu

Instalacja stopnia do przyć w rury na stadionie Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Ciechanowie

2. Rodzaj projektu: (podkreśl wybrany)

- a) Infrastruktura, b) Sport, c) Kultura, d) Rekreacja,
e) Estetyka i poprawa wyglądu gminy, f) Edukacja, g) Inne

3. Lokalizacja, miejsce realizacji projektu

Przyła główna boiska na stadionie MOSiR-u w Ciechanowie oraz przyła boiska treningowego - trawiastego.

4. Opis projektu

Proszę przedstawić opis projektu, w tym jego główne założenia i działania, które będą podjęte przy jego realizacji.

Podstawowym działaniem związanym z realizacją projektu jest zakup oraz instalacja stopnia do przyć w rury na stadionie MOSiR-u. Instalacja stopnia wykonana jest z wykonaniem, której zadaniem na przyła głównej boiska oraz przyła boiska treningowego. Stopnie na co dzień ustawione będą na boisku treningowym.

5. Uzasadnienie

Proszę napisać, jaki jest cel realizacji projektu, jakiego problemu dotyczy i jakie rozwiązania proponuje, a także uzasadnić, dlaczego projekt powinien być zrealizowany i w jaki sposób będzie służył mieszkańcom.

Podstawowym celem realizacji projektu jest dostosowanie boiska głównego oraz boiska treningowego MOSiR w Ciechanowie do rozgrywania meczów rugby, zarówno zawodowych jak i zawodowców rangi Miastowa Polski Rugby 7 oraz tej rangi wch. Polskiej Ligi Rugby 7. Instalacja stopnia umożliwi mieszkańcom Ciechanowa uczestniczenie w wspomnianych rozgrywkach.

6. Beneficjenci projektu

Proszę wskazać, jakie grupy mieszkańców skorzystają na realizacji projektu.

Projekt o pierwszej kolejności służyć będzie zawodnikom treningowym rugby na boisku treningowym MOSiR-u. Jedną z możliwości rozgrywania meczów na boisku w pełni dostosowanym do tej przyć umożliwi mieszkańcom miasta uczestniczenie w rozgrywkach organizowanych na stadionie

7. Szacunkowe koszty projektu

Proszę uwzględnić wszystkie składowe projektu oraz ich szacunkowe koszty.

Składowe części zadania:

Składowe części zadania:	Koszt:
1. Stopnie do rury - wysokość 11m oraz 2 tuleje	12 800 zł
2. Ostatek na bramki do rury	3 700 zł
3. Montaż tuleji	2 000 zł
4. Koszty dostawy stopni	500 zł
RAZEM:	19 000 zł

8. Kontakt do pomysłodawcy

Imię i Nazwisko: _____ Adres zamieszkania: _____ Kontakt (e-mail, telefon): _____