

- [Przejdź do menu głównego ALT + 0](#)
- [Przejdź do treści ALT + 1](#)
- [Mapa strony ALT + 2](#)
- [panel WCAG ALT + 3](#)
- [Przejdź do wyszukiwarki ALT + 4](#)
- [Deklaracja Dostępności ALT + 5](#)



Urząd Miasta Ciechanów

<https://www.umciechanow.pl//main/aktualnosci/Amatorska-Ciechanowska-Liga-Futsalu/idn:6984/printpdf>

Drukuj grafikę : [tak](#) / [nie](#)

Amatorska Ciechanowska Liga Futsalu

21 września 2021

kategoria:

Aktualności strona główna



Rozgrywki będą odbywały się na hali Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji przy ul. 17 stycznia od połowy października do marca. Organizatorzy przyjmują zgłoszenia od drużyn, które chcą rywalizować w tegorocznej lidze.

W kolejnym amatorskim sezonie halówki udział mogą wziąć wszystkie chętne drużyny. Do ligi futsalu przyłączyć się mogą zawodnicy z drużyn zakładanych w instytucjach, zakładach pracy czy grający w tzw. „dzikich drużynach”. Sezon rozpocznie się na przełomie października i listopada. Będzie trwał do marca 2022 roku.

Organizatorzy przewidzieli udział maksymalnie 18 drużyn (każda po 15 osób) z Ciechanowa i okolic. System rozgrywek i regulamin zostaną ustalone po zakończeniu zapisów, w zależności od liczby zgłoszeń. Amatorzy grający w halówkę będą rozgrywali mecze ligowe w niedziele między godz. 17.00 a 23.00.

Przewidziano puchary, nagrody rzeczowe i nagrody indywidualne. Wpisowe dla jednej drużyny wynosi 200 zł miesięcznie. Kontakt do organizatora: tel. [503 311 649](tel:503311649).

Ciechanowska Liga Futsalu jest kontynuacją Ligi Zakładowej. Organizatorem tegorocznych rozgrywek jest Stowarzyszenie Sport 4 You. Wydarzenie wspiera MOSiR Ciechanów i Urząd Miasta.

kategoria: **Powiązane pliki** [2]

format	Nazwa pliku	Rozmiar	Pobierz
jpg	Amatorska Liga Futsalu 21.09.2021 - plakat	605.94KB	pobierz plik: Amatorska Liga Futsalu 21.09.2021 - plakat
docx	Opis plakatu Amatorskiej Ciechanowskiej Ligi Futsalu	16.87KB	pobierz plik: Opis plakatu Amatorskiej Ciechanowskiej Ligi Futsalu

[poprzednia](#) [powrót do listy aktualności](#) [następna](#)