

# Drużyny Hurtpap Kutno i SD Volley Koło najlepsze w KALS



Kutnowska Amatorska Liga Siatkówki zakończyła rozgrywki w sezonie 2023/2024. Mistrzyniami ligi kobiet zostały zawodniczki Hurtpapu Kutno. Wśród mężczyzn najlepsza w tym roku okazała się ekipa SD Volley Koło.

W II lidze najlepsze okazały się siatkarki GOKiS Radomin, a wśród mężczyzn triumfowali siatkarze CHEM-PAK Kutno.

W miniony weekend miało miejsce uroczyste podsumowanie sezonu. Prezydent Elekt Mariusz Sikora i dyrektor MOSiR Agnieszka Jaroszczak wręczyli najlepszym zawodniczkom i zawodnikom nagrody.

## WYNIKI KALS 2023/24

### I LIGA KOBIET

1. HURTPAP KUTNO
2. VOLLEY STARS PŁOCK
3. VOLLEY TEAM CHALIN
4. MT VOLLEY WORLD

### II LIGA KOBIET

1. GOKIS RADOMIN
2. ZESPÓŁ SZKÓŁ ŻYCHLIN

3. GROT EUFORIA ABIONIC3E
4. LIDERKI SZCZAWIN
5. MAZOWIA GOSTYNIN

### **I LIGA MĘSKA**

1. SD VOLLEY KOŁO
2. ISKRA SZCZAWIN
3. GOSTYNIN TEAM
4. AZS KUTNO

### **II LIGA MĘSKA**

1. CHEM PAK KUTNO
2. SPS AURA ŁĄCK
3. MŁODE WILKI KUTNO
4. DEVILS
5. HURTPAP KUTNO

## **NAGRODY INDYWIDUALNE**

### **I LIGA Kobiet 2024**

- MVP ligi: WIKTORIA OLEKSIEWICZ
- najlepsza rozgrywająca: GABRIELA BIELICKA
- najlepiej atakująca: ALICJA KWIATKOWSKA
- najlepiej przyjmująca: IGA CHODOROWSKA
- najlepsza środkowa: LIDIA OLESKA
- najlepsza Libero: IZABELA LISEK
- najlepiej punktująca zagrywką: LIDIA OLESKA

### **II LIGA Kobiet 2024**

- MVP ligi: IWONA PĘKACZ
- najlepsza rozgrywająca: DARIA GRALEWSKA
- najlepsza atakująca: IWONA WITCZAK
- najlepiej przyjmująca: JULIA BIAŁKOWSKA

### **I LIGA MĘSKA 2024**

- MVP ligi: DOMINIK WIECZYRSKI
- najlepszy rozgrywający: MATEUSZ BANASIAK
- najlepszy atakujący: MATEUSZ MATUSIAK

- najlepiej przyjmujący: WIKTOR MARCINIAK
- najlepszy Libero: DAMIAN JASTRZĘBSKI
- najlepiej punktujący zagrywką: DANIEL SZCZĘSNY

## **II LIGA MĘSKA 2024**

- MVP ligi: WOJCIECH WŁODARCZYK
- najlepszy rozgrywający: PATRYK CIEŚLIŃSKI
- najlepszy atakujący: TOMASZ NYCH
- najlepiej przyjmujący: DAWID SZCZĘSNY





































Za?aduj wi?cej zdj??