

## Regulamin I Otwartych Mistrzostw Małopolski w Kolarstwie Górskim Pracowników Oświaty Wierchomla 2017

1. **Organizator:**  
Zarząd Okręgu Małopolskiego ZNP, Oddział Grybów ZNP
2. **Cele:**  
Propagowanie zdrowego stylu życia  
Promowanie piękna polskich krajobrazów  
Popularyzacja turystyki rowerowej i kolarstwa górskiego jako dyscypliny sportu
3. **Termin:**  
30 wrzesień 2017
4. **Miejsce:**  
Wierchomla (województwo małopolskie, powiat nowosądecki)
5. **Warunki uczestnictwa:**  
Zatrudnienie w placówce oświatowej, potwierdzone odpowiednim dokumentem  
Uczestnicy chcący być sklasyfikowani w kategorii ZNP muszą przedstawić legitymację członkowską ZNP  
Zgłoszenie uczestnictwa poprzez:
  - prawidłowe wypełnienie formularza zgłoszeniowego (dostępnego na stronie internetowej [www.cyklokarpaty.pl](http://www.cyklokarpaty.pl) i w Systemie Timedo) z dodatkowym zaznaczeniem o uczestnictwie w Mistrzostwach Małopolski w Kolarstwie Górskim Pracowników Oświaty,
  - możliwa jest też wpłata w biurze zawodów od 8.00 do 10.30 w dniu imprezyOpłacenie startu zgodnie z cennikiem [www.cyklokarpaty.pl](http://www.cyklokarpaty.pl) (70 zł jeśli uczestnik nie posiada numeru startowego Cyklokarpat na sezon 2017)  
Posiadanie sprawnego roweru do kolarstwa górskiego oraz kasku rowerowego
6. **Dystans:**  
Długość trasy to około 30 km.
7. **Przebieg zawodów:**  
8:00 – 10:30 czynne biuro zawodów  
11:30 start  
14:30 dekoracja zwycięzców
8. **Kategorie:**
  - Pracownicy oświaty (podział na kobiety i mężczyzn)
  - Członkowie Związku Nauczycielstwa Polskiego (podział na kobiety i mężczyzn)
9. **Nagrody:**
  - Miejsca I- VI dyplomy
  - Miejsca I- III statuetki oraz nagrody rzeczowe
10. **Postanowienia końcowe:**  
Nadrzędnym regulaminem zawodów jest regulamin organizatora Maratony Rowerowe Kellys Cyklokarpaty.pl

### Propozycje zakwaterowania:

Hotel "Wierchomla SKI & SPA Resort Wierchomla Mała ul. 42, 33-350 Piwniczna-Zdrój,  
Bacówka nad Wierchomlą, 33-370 Muszyna,  
Pokoje pod Stokiem Wierchomla Mała 9, 33-352 Wierchomla Mała