



PODHALE NOWY TARG

KLUB HOKEJOWY PODHALE NOWY TARG SPÓŁKA AKCYJNA



.....
(miejsowość, data)

WNIOSEK AKREDYTACYJNY DLA MEDIÓW

Hokej na lodzie – sezon 2019/2020

Proszę o przyznanie akredytacji dziennikarskiej na mecze organizowane przez Klub Hokejowy Podhale Nowy Targ S.A.

.....
(pełna nazwa Redakcji)

Imię i nazwisko

Telefon

E-mail

Kierownik działu

Rodzaj akredytacji (proszę wpisać X we właściwej kratce)

Prasa, radio, Internet Operator TV Fotoreporter

Akredytacja na cały sezon

Akredytacja na spotkanie w dniu (proszę podać datę):

.....
(podpis)

1. Informujemy, że wypełnienie wniosku jest równoznaczne ze zgodą na umieszczenie uzyskanych powyżej danych w bazie danych Administratora danych osobowych tj. Klubu Hokejowego Podhale Nowy Targ S.A. ul. Parkowa 14, 34-400 Nowy Targ, NIP: 7352863927, REGON: 362452256 i będą przetwarzane w celu przeprowadzenia procesu akredytacyjnego zgodnie z ogólną dyrektywą UE o ochronie danych 2016/679 („RODO”), a także krajowymi przepisami dotyczącymi ochrony danych osobowych w kraju. Zapewniamy prawo wglądu i wnoszenia poprawek lub usunięcia Państwa danych osobowych.
2. Wypełnienie wniosku jest równoznaczne ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych oraz ze zgodą na stosowanie się do Zasad Współpracy z KH Podhale Nowy Targ S.A. na sezon 2019/2020. Odbiór akredytacji nastąpi za potwierdzenie Regulaminu Akredytacji, dostępnego na stronie <http://www.podhalenowytarg.pl>
3. KH Podhale Nowy Targ S.A. zastrzega sobie prawo do nieprzyznania akredytacji bez podania przyczyny.
4. Wniosek o przyznanie akredytacji na cały sezon, powinien być przesłany drogą e-mailową do biura klubu – biuro@khpodhale.pl, bądź złożony osobiście w terminie do dnia 31 sierpnia 2019 rok.
5. Wniosek o przyznanie akredytacji na konkretne spotkanie, powinien być przesłany drogą e-mailową do biura klubu – biuro@khpodhale.pl, bądź złożony osobiście w biurze klubu na 2 dni robocze przed spotkaniem.
6. Do wniosku należy dołączyć zdjęcie legitymacyjne o wymiarach (531 x 768 pikseli, rozdzielczość minimalna 300 dpi.) w formacie JPG.