
Miejscowość, data

OŚWIADCZENIE

Niniejszym, ja niżej podpisana/podpisany* _____,
zamieszkała/zamieszkały* w _____, legitymujący się
dowodem osobistym nr _____, oświadczam, że wyrażam zgodę /nie
wyrażam zgody* na omówienie moich wyników badań z trenerem.

Oświadczam, że wyrażam zgodę/nie wyrażam zgody* na przetwarzanie przez Instytut Sportu –
Państwowy Instytut Badawczy z siedzibą w Warszawie, ul. Trylogii 2/16, oraz Ministerstwo
Sportu i Turystyki, moich danych osobowych, w związku z realizacją Programu „Identyfikacja i
wspieranie talentów” w ramach zadania publicznego: „Organizowanie i prowadzenie działalności
wspierającej i kontroli sportu młodzieżowego w 2016 roku”.

Oświadczam, że wyrażam zgodę/nie wyrażam zgody* na przetwarzanie moich danych poufnych,
pozyskanych w ramach realizacji Programu „Identyfikacja i wspieranie talentów” w ramach
zadania publicznego: „Organizowanie i prowadzenie działalności wspierającej i kontroli sportu
młodzieżowego w 2016 roku”, na potrzeby naukowych baz danych, publikacji naukowych,
popularno-naukowych, konferencji metodyczno-szkoleniowych i innych kanałów kształcenia,
przez Instytut Sportu – Państwowy Instytut Badawczy z siedzibą w Warszawie, ul. Trylogii 2/16,
oraz Ministerstwo Sportu i Turystyki.

Oświadczam, że wyrażam zgodę/nie wyrażam zgody* na utrwalanie i zamieszczanie mojego
wizerunku, w celu promowania zdrowego trybu życia oraz promowania aktywności sportowej
wśród dzieci i młodzieży na stronie internetowej Instytutu Sportu–Państwowego Instytutu
Badawczego, w tym na stronach internetowych portali społecznościowych Instytutu Sportu–
Państwowego Instytutu Badawczego, materiałach promocyjnych i innych materiałach wydanych
przez Instytut Sportu –Państwowy Instytut Badawczy z siedzibą w Warszawie w celu realizacji
zadań publicznych i statutowych Instytutu Sportu – Państwowego Instytutu Badawczego.

Oświadczam, że dane podaję dobrowolnie, zostałam pouczone/zostałem pouczone* o prawie
dostępu do danych, do ich poprawiania oraz o prawie do cofnięcia wyrażonych zgód na
przetwarzanie danych, w każdym czasie.

Data i podpis