

Uchwała Nr

Rady Miasta Lublin

z dnia 2017 r.

zmieniająca uchwałę nr 363/XII/2015 Rady Miasta Lublin z dnia 23 grudnia 2015 r.
w sprawie stypendiów za osiągnięte wyniki sportowe.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446 z późn. zm.) oraz art. 31 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 25 czerwca 2010 r. o sporcie (Dz. U. z 2016 r. poz. 176 z późn. zm.) - Rada Miasta Lublin uchwała, co następuje:

§ 1

W § 4 pkt. 4 lit. c) uchwały nr 363/XII/2015 Rady Miasta Lublin z dnia 23 grudnia 2015 r. w sprawie stypendiów za osiągnięte wyniki sportowe po słowie „Głuchych” skreśla się średnik i dodaje się słowa „lub był uczestnikiem Igrzysk Paraolimpijskich lub Igrzysk Głuchych”

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Lublin.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubelskiego.

Prof. Gacyna
Marek Kubiś
Piotr Popiel
Mariusz Retemski
Szymon Pro
Jolanta Pro
Agnieszka

Tomasz P. Kuciel
Dorota Kubiś
Małgorzata Suchanowska
Tomasz Uryba
Stefan Borschi
Bielak Eugeniusz
O. P.

Uzasadnienie

W uchwale 363/XII/2015 Rady Miasta Lublin z dnia 23 grudnia 2015 r. w sprawie stypendiów za osiągnięte wyniki sportowe znalazł się zapis, umożliwiający aplikowanie o stypendium sportowcom-uczestnikom Igrzysk Olimpijskich. Brak jest natomiast takiego zapisu w odniesieniu do uczestników Igrzysk Paraolimpijskich, którzy mogą otrzymać stypendium tylko jeżeli na Igrzyskach Paraolimpijskich zajęli miejsca I-VIII.

Zdaniem autorów niniejszego projektu, sportowcy pełnosprawni jak i niepełnosprawni powinni mieć jednakowe kryteria ubiegania się o stypendium. Wprowadzana niniejszą uchwałą zmiana uwzględnia równe kryteria dla obu grup sportowców. Z uwagi na powyższe, podjęcie niniejszej uchwały jest zasadne.

Robert Gawryna	Tomasz Pięćkiewicz
Robert Cichy	Dorota
Piotr Popiel	Christine Suchanowicz
Melina Bruchacz	Tomasz Chyba
Syrena Pao	Stefan Bruch
Zdzisław Pao	Krzysztof
Azylowicz	Bielak Eugeniusz
	Piotr Bui