

Projekt Przewodniczącego Rady

**UCHWAŁA NR/2020
RADY MIASTA NOWY TARG
z dnia 2020 roku**

w sprawie : przyznania Medalu Zasłużony dla Sportu.

Na podstawie art. 18 ust.2 pkt.15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713) i uchwały Nr XLIV/379/2014 Rady Miasta Nowy Targ z dnia 23 czerwca 2014r. w sprawie: ustanowienia wyróżnień za szczególne zasługi dla Miasta Nowego Targu i powołania Kapituły Honorowej

Rada Miasta Nowy Targ uchwala, co następuje :

§ 1

Na wniosek Komisji Sportu, Turystyki i Promocji Rady Miasta Nowy Targ,
po pozytywnym zaopiniowaniu przez Kapitułę Honorową,
Rada Miasta Nowy Targ przyznaje
„Medal Zasłużony dla Sportu”
Panu Jackowi Sikorze.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Przewodniczącemu Rady Miasta oraz Burmistrzowi Miasta.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Projekt sporządził:

INSPEKTOR

.....
Chmielak
mgr Renata Chmielak

Pod względem prawnym akceptował:

ADWOKAT

.....
Pustowska
Artur Pustowska

Zatwierdził:

PRZEWODNICZĄCY RADY

.....
Luberda
mgr Grzegorz Luberda

UZASADNIENIE

W dniu 25 września 2020r. wpłynął do Przewodniczącego Rady Miasta wniosek Komisji Sportu, Turystyki i Promocji o przyznanie medalu Zasłużony dla Sportu Panu Jackowi Sikorze.

Zgodnie z Uchwałą Nr XLIV/379/2014 Rady Miasta Nowy Targ z dnia 23 czerwca 2014r. w sprawie: ustanowienia wyróżnień za szczególne zasługi dla Miasta Nowego Targu oraz powołania Kapituły Honorowej, przedmiotowy wniosek został przedłożony do zaopiniowania Kapituły Honorowej Miasta Nowy Targ, która na posiedzeniu w dniu 29 września 2020r. rozpatrzyła przedłożony wniosek i w wyniku przeprowadzonego tajnego głosowania podjęła jednogłośnie uchwałę w sprawie rozpatrzenia wniosku i przedstawienia Radzie Miasta Nowego Targu propozycji o przyznanie powyższego wyróżnienia Panu Jackowi Sikorze.

Wniosek Komisji Sportu, Turystyki i Promocji Rady Miasta Nowy Targ zawierający prezentację kandydata stanowi załączniki do niniejszego uzasadnienia.

PRZEWODNICZĄCY RADY



mgr Grzegorz Luberdą