

**ZARZĄDZENIE Nr 120.3.2016  
Wójta Gminy Stryszawa  
z dnia 28 stycznia 2016 roku**

w sprawie : **udzielenia dotacji dla podmiotów niezaliczanych do sektora finansów publicznych w celu realizacji zadania publicznego pod nazwą: upowszechnienie kultury fizycznej i sportu w 2016 roku w różnych dyscyplinach sportowych.**

Na podstawie art.30 ust.2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r. poz. 594 z późn. zm.) oraz zarządzenia nr 0050.107.2015 z dnia 30 grudnia 2015 r. w sprawie: określenia trybu postępowania o udzielenie dotacji dla podmiotów niezaliczanych do sektora finansów publicznych i nie działających w celu osiągnięcia zysku, na zadania inne niż określone w ustawie o działalności pożytku publicznego i wolontariacie, sposobu rozliczania dotacji oraz sposobu kontroli wykonywania zleconego zadania

**zarządzam, co następuje:**

**§ 1**

Dokonuje się udzielenia dotacji dla podmiotów niezaliczanych do sektora finansów publicznych w celu realizacji zadania publicznego pod nazwą „upowszechnienie kultury fizycznej i sportu w 2016 roku w różnych dyscyplinach sportowych” po zasięgnięciu propozycji i opinii Komisji Konkursowej, w następujący sposób:

1)LKS Jałowiec - kwota dotacji	<b>62 000, 00 zł</b>
2)LKS Żuraw - kwota dotacji	<b>33 000, 00 zł</b>
3)LKS Lachy - kwota dotacji	<b>45 000, 00 zł</b>
<b>Razem</b>	<b>140 000, 00 zł</b>

**§ 2**

Środki finansowe przeznaczone na dotację dla podmiotów niezaliczanych do sektora finansów publicznych w celu realizacji zadania publicznego pod nazwą: „upowszechnienie kultury fizycznej i sportu w 2016 roku w różnych dyscyplinach sportowych” wynoszą 140 000,00 zł i są zabezpieczone w budżecie gminy w dziale 926, rozdziale 92605 kwota środków rozdysponowanych wynosi 140 000, 00 zł.

**§3**

Wykonanie zarządzenia powierza się Kierownikowi Referatu Promocji i Rozwoju Gminy Stryszawa.

**§ 4**

Nadzór nad wykonaniem zarządzenia powierza się Skarbnikowi Gminy Stryszawa.

**§ 5**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

**Wójt**  
*mgr inż. Rafał Lasek*