

ZARZĄDZENIE NR 0050- 66 /2018
BURMISTRZA MIASTA ŁAWY

z dnia 12 października 2018 r.

w sprawie rozstrzygnięcia otwartego konkursu ofert na wykonanie zadania publicznego z zakresu kultury, sztuki, ochrony dóbr kultury i dziedzictwa narodowego ze środków budżetu Miasta Ławy w roku 2018.

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2017 r., poz. 1875, z późn. zm.), art. 4 ust. 1 pkt 32, art. 5 ust. 4 pkt 2 i art. 15 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i wolontariacie (Dz. U. z 2018 r., poz. 450.), i § 9 pkt. 4 Uchwały Rady Miejskiej w Ławie XLVII/407/17 z dnia 27 listopada 2017 r. w sprawie Rocznej Programu Współpracy Miasta Ławy z organizacjami pozarządowymi oraz innymi podmiotami prowadzącymi działalność pożytku publicznego na rok 2018, Burmistrz Miasta zarządza, co następuje:

§ 1. W oparciu o opinię Komisji Konkursowej, dokonuje się wyboru oferty na wsparcie zadania publicznego dotyczącego kultury, sztuki, ochrony dóbr kultury i dziedzictwa narodowego z zakresu wsparcia aktywności kulturalnej osób niewidomych i tracących wzrok.

§ 2. Ogłoszenie o wyniku konkursu ofert wraz z otrzymaną punktacją i kwotą dofinansowania, stanowiącym Załącznik nr 1, zamieszcza się w Biuletynie Informacji Publicznej, na stronie internetowej i tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta Ławy.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

BURMISTRZ
MIASTA ŁAWY
Adam Żyliński

Wykaz ofert, które uzyskały akceptację komisji wraz z średnią wysokością przyznanych punktów oraz wysokość przyznanych środków:

L.p.	Nr oferty	Oferent	Rodzaj zadania publicznego	Wynik oceny formalnej	Wynik oceny merytorycznej	Kwota proponowanej dotacji
1.	NR 1	Polski Związek Niewidomych, okręg Warmińsko Mazurski, koło Iława	Wsparcie aktywności kulturalnej osób niewidomych i tracących wzrok	Oferta spełniła wymogi formalne	12,5 pkt / 15 pkt	2000,00 zł

Sporządził:

KIEROWNIK WYDZIAŁU
Komunikacji Społecznej

Marianna Purmanek

Zatwierdził:

BURMISTRZ
MIASTA IŁAWY

Adam Zywiński