

Projekt

Wójta Gminy Miedźno z dnia 20 maja 2020 r.

**UCHWAŁA NR \_\_\_\_/\_\_\_\_/2020  
RADY GMINY MIEDŹNO**

z dnia ..... 2020 r.

**w sprawie udzielenia pomocy publicznej Powiatowi Kłobuckiemu na realizację zadania publicznego zakupu i montażu „Automatycznej stacji meteorologicznej do Systemu Monitoringu Suszy Rolniczej na terenie Powiatu Kłobuckiego”**

Na podstawie art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 713) oraz art. 216 ust. 2 pkt 5 i art. 220 ust. 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 869 z późn. zm.), **Rada Gminy Miedźno**

**uchwala, co następuje:**

§ 1. Udziela się z budżetu Gminy Miedźno pomocy finansowej na rzecz Powiatu Kłobuckiego na cele związane z realizacją zadania publicznego pn. „Zakup i montaż Automatycznej stacji meteorologicznej do Systemu Monitoringu Suszy Rolniczej na terenie Powiatu Kłobuckiego”.

§ 2. Pomoc Gminy Miedźno na realizację zadania, o którym mowa w § 1 zostanie udzielona w formie dotacji celowej w wysokości 2.398,50 zł brutto z budżetu Gminy Miedźno na rok 2020.

§ 3. Szczegółowe warunki udzielenia pomocy finansowej z budżetu Gminy Miedźno określa umowa zawarta pomiędzy Gminą Miedźno reprezentowaną przez Wójta Gminy Miedźno a Powiatem Kłobuckim.

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

## **Uzasadnienie**

Starostwo Powiatowe w Kłobucku pismem ROŚ.7221.002.2019.VI z dnia 21 lutego 2020 r. zwróciło się o wsparcie finansowe przedsięwzięcia polegającego na "Budowa automatycznej stacji meteorologicznej przeznaczonej do Systemu Monitoringu Suszy Rolniczej na terenie Powiatu Kłobuckiego".

Przedstawiciele Instytutu Uprawy, Nawożenia i Gleboznawstwa Państwowego Instytutu Badawczego z siedziba w Puławach dokonali wyboru miejsca zlokalizowania automatycznej stacji meteorologicznej. Została wytypowana działka nr 121/2 położona w Iwanowicach Małych gmina Opatów.

Budowa stacji meteorologicznej w centralnej części powiatu kłobuckiego przyczyni się do dokładniejszego i szybszego przewidywania zagrożenia suszą rolniczą, a w konsekwencji do wymiernego przeciwdziałania jej skutkom.

W związku z powyższym proponuje się podjęcie przedmiotowej uchwały.