

**UCHWAŁA NR XLV/615/22**  
**SEJMIKU WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO**

z dnia 27 maja 2022 r.

**w sprawie udzielenia pomocy finansowej w formie dotacji celowej niektórym jednostkom samorządu terytorialnego**

Na podstawie art. 8a ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz.U. z 2022 r. poz. 547 i 583) 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 2021 r. poz. 305 z późn. zm.<sup>1)</sup>) uchwała się, co następuje:

**§ 1.** Udziela się pomocy finansowej w formie dotacji celowej 11 jednostkom samorządu terytorialnego na dofinansowanie zadań polegających na remoncie „Przyszkołnych obserwatoriów astronomicznych – Astro-Baza” w łącznej kwocie 350 000,00 zł. Wykaz jednostek samorządu terytorialnego, którym przyznano dotację, określa załącznik do niniejszej uchwały.

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

**§ 3.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Sejmiku

**Elżbieta Piniewska**

---

<sup>1)</sup>Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2021 r. poz. 1236, poz. 1535, poz. 1773, poz. 1927, poz. 1981, poz. 2054 i poz. 2270 oraz z 2022 r. poz. 583 i poz. 655.

Załącznik do uchwały Nr XLV/615/22  
Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego  
z dnia 27 maja 2022 r.

Wykaz jednostek samorządu terytorialnego, którym przyznaje się pomoc finansową w formie dotacji celowej na remont Astrobaz		
L.p.	Jednostka samorządu terytorialnego	Wysokość dotacji zł
1.	Powiat Inowrocławski	5 000,00
2.	Gmina Unisław	30 000,00
3.	Miasto i Gmina Dobrzyń nad Wisłą	40 000,00
4.	Powiat Radziejowski	35 000,00
5.	Gmina Rypin	40 000,00
6.	Powiat Żniński	30 000,00
7.	Powiat Golubsko-Dobrzyński	40 000,00
8.	Powiat Świecki	30 000,00
9.	Gmina Zławieś Wielka	30 000,00
10.	Gmina Kruszwica	30 000,00
11.	Powiat Brodnicki	40 000,00
Łącznie:		350 000,00

## Uzasadnienie

### 1. Przedmiot regulacji:

Projekt uchwały dotyczy pomocy finansowej, udzielanej w formie dotacji celowej 11 jednostkom samorządu terytorialnego.

### 2. Omówienie podstawy prawnej:

Art. 8a ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz.U. z 2022 r. poz. 547 i 583) na podstawie którego województwa mogą sobie wzajemnie bądź innym jednostkom samorządu terytorialnego udzielać pomocy, w tym pomocy finansowej. Art. 216 ust. 2 pkt 5 ustawy o finansach publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 305 z późn. zm.) na podstawie którego wydatki budżetu jednostki samorządu terytorialnego są przeznaczone na realizację zadań określonych w odrębnych przepisach, a w szczególności na pomoc rzeczową lub finansową dla innych jednostek samorządu terytorialnego, określoną odrębną uchwałą przez organ stanowiący jednostki samorządu terytorialnego.

Art. 220 ust. 1 ww. ustawy, na podstawie którego z budżetu jednostki samorządu terytorialnego może być udzielona innym jednostkom samorządu terytorialnego pomoc finansowa w formie dotacji celowej lub pomoc rzeczowa.

### 3. Konsultacje wymagane przepisami prawa (łącznie z przepisami wewnętrznymi):

Nie dotyczy.

### 4. Uzasadnienie merytoryczne:

Remont dwunastu Astro-Baz funkcjonujących w ramach sieci Astro-Baza Kopernik jest niezbędny w związku z przygotowaniem do realizacji projektu kluczowego pt. „Centrum Edukacji Astronomicznej”, ujętego w Strategii rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego do 2030 roku – Strategia Przyspieszenia 2030+ pod numerem 107 w ramach Wykazu Projektów Kluczowych.

Celem projektu jest stworzenie instytucji ściśle współpracującej z innymi podobnymi placówkami w regionie oraz branżowymi organizacjami na świecie, np. ESO – Europejskim Obserwatorium Południowym, ESA – Europejską Agencją Kosmiczną, obserwatorium w Chile. Projekt kierowany jest dla dzieci przedszkolnych oraz uczniów wszystkich rodzajów szkół i na wszystkich etapach edukacji i ma na celu zainteresowanie problematyką astronomii, a szerzej – nauk ścisłych. Głównym celem powołania przyszłej instytucji Międzynarodowego Centrum Astronomii jest wyjście ucznia z układu klasowo-lekcyjnego na rzecz nauczania doświadczalnego szczególnie w kontekście nauk ścisłych, a także stworzenie nowoczesnej infrastruktury na potrzeby młodzieży, uczniów i turystów, unowocześnienie usług edukacyjno-kulturalnych oraz popularyzacja nauki i innowacji oraz stworzenie młodzieży i turystom środowiska swobodnego poruszania się w świecie nowoczesnych technologii. Międzynarodowe Centrum Astronomii będzie sprawowało funkcję koordynatora wszelkich działań związanych z popularyzacją nauk ścisłych w korelacji z astronomią. Będzie centrum działań na rzecz 14 przyszkolnych obserwatoriów astronomicznych zlokalizowanych w Województwie Kujawsko-Pomorskim. Dlatego konieczne jest przeprowadzenie niezbędnych remontów w Astro-Bazach ze względu na ich aktualny stan związany z ponad 12-letnim intensywnym użytkowaniem tych obiektów przez mieszkańców województwa. Szczegółowe informacje na temat stanu obiektów przedstawiły organy prowadzące szkoły, przy których znajdują się przyszkolne obserwatoria astronomiczne Astro baza-Kopernik.

Konsekwencją decyzji o przyznaniu dotacji celowej będzie podpisanie umowy z jedenastoma jednostkami samorządu terytorialnego będącymi organami prowadzącymi szkół, przy których znajdują się Astro bazy Kopernik, a Samorządem Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

Projekt jest z jednej strony kontynuacją projektu Astro baz realizowanego w perspektywie finansowej 2007-2013 i ma szansę na stworzenia trwałej struktury i sieci współpracy tego typu ośrodków na terenie regionu, a jednocześnie kreacją miejsca w oparciu o jego walory historyczne i kulturowe z uwzględnieniem ich regionalnej specyfiki. To przyczyni się do budowania regionalnej tożsamości oraz poczucia terytorialnej przynależności. Pracownia im. Mikołaja Kopernika z czasem ma szansę stać się ważnym ośrodkiem kulturotwórczym regionu. Celem projektu jest także stworzenie młodzieży (uczniom, nauczycielom, turystom) przestrzeni edukacyjno-kulturalnej dla swobodnego poruszania się w świecie nowoczesnych technologii, co może mieć bezpośredni wpływ na wybór konkretnych ścieżek zawodowych przez uczniów. Nastąpi

przygotowanie uczniów wszystkich szczebli kształcenia do wyboru studiów oraz planowania zawodowych ścieżek związanych z naukami ścisłymi, kreowanie postaw innowacyjnych wśród młodzieży oraz wykorzystanie potencjału kulturowego miejsca.

#### **5.Ocena skutków regulacji:**

Środki na udzielenie pomocy finansowej w roku 2022 są zabezpieczone w zadaniu „Przyszkolne obserwatoria astronomiczne - Astro Baza – pomoc finansowa” dział 801, rozdział 80195, § 2710.