



## PREZYDENT MIASTA PŁOCKA

---

### **Zarządzenie nr 1043/2019 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 21 listopada 2019 roku**

w sprawie: wyrażenia zgody na nieodpłatne przekazanie na rzecz Ośrodka Opiekuńczo Wychowawczego Płock ul. Mościckiego nr 27, nakładów inwestycyjnych poniesionych na budowę budynku Placówki Opiekuńczo Wychowawczej przy ul. Południowej 13 w Płocku.

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 roku, poz. 506 z późniejszymi zmianami), § 13 ust. 1 – 3, Zasad ewidencjonowania majątku trwałego stanowiącego własność Gminy - Miasto Płock, majątku Skarbu Państwa i obcych składników majątku powierzonych Gminie, wprowadzonych Zarządzeniem nr 4007/2018 z dnia 14 lutego 2018 r. oraz § 10 ust.1 Regulaminu organizacyjnego Urzędu Miasta Płocka, nadanego Zarządzeniem Nr 150/2018 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 31 grudnia 2018 r., ( z późniejszymi zmianami do zarządzenia) zarządzam co następuje:

#### § 1

Wyrażam zgodę na nieodpłatne przekazanie na rzecz Ośrodka Opiekuńczo Wychowawczego Płock ul przy ul. Mościckiego nr 27 nakładów inwestycyjnych o wartości początkowej 2 297 145,78 zł (słownie: dwa miliony dwieście dziewięćdziesiąt siedem tysięcy sto czterdzieści pięć złotych 78/100) poniesionych na budowę budynku Placówki Opiekuńczo Wychowawczej przy ul. Południowej 13 w Płocku, udokumentowanych dowodami przyjęcia środka trwałego: OT nr 8/WIR/2019 z dn. 3.10.2019r., OT nr 9/WIR/2019 z dn. 3.10.2019r. i OT nr 10/WIR/2019 z dn. 3.10.2019r.

#### § 2

Przekazanie dokonane zostanie na podstawie protokołów przekazania – przyjęcia środków trwałych – dowodami PT, sporządzonymi zgodnie z załącznikiem nr 2 do Zasad ewidencjonowania majątku trwałego stanowiącego własność Gminy – Miasto Płock, majątku Skarbu Państwa i obcych składników majątku powierzonych Gminie.

§ 3

Wykonanie zarządzenia powierza się Zastępcy Prezydenta Miasta Płocka d/s Rozwoju i Inwestycji.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Prezydent Miasta Płocka

/-/ Andrzej Nowakowski