

**Uchwała Nr XLI/350/17  
Rady Miejskiej w Świętochłowicach  
z dnia 27 września 2017 r.**

**w sprawie stwierdzenia przekształcenia dotychczasowej Szkoły Policealnej wchodzącej w skład Zespołu Szkół Ekonomiczno – Usługowych w Świętochłowicach w Szkołę Policealną wchodzącą w skład Zespołu Szkół Ekonomiczno – Usługowych w Świętochłowicach.**

Na podstawie art. 12 pkt 11 w zw. z art. 92 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2016 r. poz. 814, z późn. zm.) oraz art. 174 ust. 1, 3 i 4 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo oświatowe (Dz. U. z 2017 r. poz. 60, z późn. zm.)

**Rada Miejska w Świętochłowicach  
uchwała co następuje:**

**§ 1.**

Stwierdza się, że z dniem 1 września 2017 r. dotychczasowa Szkoła Policealna wchodząca w skład Zespołu Szkół Ekonomiczno – Usługowych w Świętochłowicach przy ul. Sikorskiego 9 przekształciła się w Szkołę Policealną wchodzącą w skład Zespołu Szkół Ekonomiczno – Usługowych w Świętochłowicach przy ul. Sikorskiego 9.

**§ 2.**

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Świętochłowice.

**§ 3.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**PRZEWODNICZĄCY RADY MIEJSKIEJ  
W ŚWIĘTOCHŁOWICACH**

*Rafał Łataś*  
**Rafał Łataś**

### Uzasadnienie

Na podstawie art. 174 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo oświatowe (Dz. U. z 2017 r. poz. 60, z późn. zm.) z dniem 1 września 2017 r. dotychczasowa szkoła policealna staje się szkołą policealną, o której mowa w art. 18 ust. 1 pkt. 2 lit. f ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. Prawo oświatowe (Dz. U. z 2017 r. poz. 59, z późn. zm.)

Z kolei zgodnie z art. 174 ust. 3 tejże ustawy organ stanowiący jednostki samorządu terytorialnego prowadzący dotychczasową szkołę policealną, w terminie do 30 listopada 2017 r. w drodze uchwały, stwierdza jej przekształcenie w szkołę policealną zgodnie z ust. 1.

W związku z powyższym podjęcie przedmiotowej uchwały jest w pełni uzasadnione.

PREZYDENT MIASTA

  
Dariusz Kostempski

