



**Zarządzenie Nr 618/2019**

**Prezydenta Miasta Płocka**

**z dnia 12 czerwca 2019 roku**

**w sprawie** zmiany Zarządzenia Nr 546/2019 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 20 maja 2019 r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu rekrutacji i uczestnictwa w projekcie pn.: „Rozwój, praca, możliwości. Podniesienie efektywności kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Technicznych w Płocku” współfinansowanym ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020.

Na podstawie art. 30 ust. 1 i art. 31 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 506 z późn. zm.) oraz § 10 ust. 1 Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta Płocka (Zarządzenie nr 150/2018 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 31 grudnia 2018 roku z późn. zm.) zarządza się, co następuje:

§ 1

W Regulaminie rekrutacji i uczestnictwa w projekcie pn.: „Rozwój, praca, możliwości. Podniesienie efektywności kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Technicznych w Płocku”, realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014 – 2020, Poddziałanie 10.3.1 Doskonalenie zawodowe uczniów, stanowiącego załącznik nr 1 doZarządzenia nr 546/2019 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 20 maja 2019 r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu rekrutacji i uczestnictwa w projekcie pn.: „Rozwój, praca, możliwości. Podniesienie efektywności kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Technicznych w Płocku” współfinansowanym ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020 wprowadza się następujące zmiany:

1. **§ 5 ust. 8 lit. „d” otrzymuje następujące brzmienie:**
	1. *dodatkowe kryteria premiujące:*
		* *w odniesieniu do zajęć dydaktyczno-wyrównawczych z matematyki: uczniowie, którzy otrzymali z matematyki na koniec roku szkolnego (w klasie I) ocenę dopuszczającą na świadectwie lub mieli z matematyki egzamin poprawkowy (w wyjątkowych przypadkach dopuszcza się uwzględnienie w ww. punktacji oceny na półrocze lub aktualnej na moment rekrutacji średniej z ocen z danego roku) – 12 pkt*
		* *w odniesieniu do zajęć z diagnostyki pojazdów samochodowych: uczniowie z klasy mechanik pojazdów samochodowych, którzy na świadectwie z klasy I z przedmiotów zawodowych uzyskali średnią ocen min. 3,0 (w wyjątkowych przypadkach dopuszcza się uwzględnienie aktualnej na moment rekrutacji średniej ocen) – 12 pkt*
		* *w odniesieniu do zajęć z kosztorysowania wyrobów z obsługą oprogramowania Normą PRO: uczniowie, którzy na świadectwie z klasy I z przedmiotów zawodowych uzyskali średnią ocen min. 3,0 (w wyjątkowych przypadkach dopuszcza się uwzględnienie aktualnej na moment rekrutacji średniej ocen) – 12 pkt*
		* *w odniesieniu do zajęć z animacji komputerowych: uczniowie z klasy technik informatyk, którzy na świadectwie z klasy I z przedmiotów zawodowych uzyskali śr. ocen min. 3,0 (w wyjątkowych przypadkach dopuszcza się uwzględnienie aktualnej na moment rekrutacji średniej ocen) – 12 pkt*
		* *w odniesieniu do zajęć z fotografii: uczniowie z klasy technik grafik, którzy na świadectwie z klasy I z przedmiotów zawodowych uzyskali śr. ocen min. 3,0 (w wyjątkowych przypadkach dopuszcza się uwzględnienie aktualnej na moment rekrutacji średniej ocen) – 12 pkt*
		* *w odniesieniu do zajęć z innowacji proekologicznych: uczniowie z klasy technik grafik, którzy na świadectwie z klasy I z przedmiotów zawodowych uzyskali śr. ocen min. 3,0 (w wyjątkowych przypadkach dopuszcza się uwzględnienie aktualnej na moment rekrutacji średniej ocen) – 12 pkt*
		* *w odniesieniu do zajęć z języka niemieckiego: uczniowie, którzy na świadectwie z klasy I uzyskali z języka niemieckiego ocenę 3 (w wyjątkowych przypadkach dopuszcza się uwzględnienie aktualnej na moment rekrutacji średniej ocen wynoszącej min. 3,0 maks. 3,4) – 12 pkt; jeżeli ocena na świadectwie jest większa niż 3 bądź średnia ocen większa lub równa 3,5, uczeń uzyska dodatkowych 15 pkt*
		* *w odniesieniu do zajęć z języka angielskiego: uczniowie, którzy na świadectwie z klasy I uzyskali z języka angielskiego ocenę 3 (w wyjątkowych przypadkach dopuszcza się uwzględnienie aktualnej na moment rekrutacji średniej ocen wynoszącej min. 3,0 maks. 3,4) – 12 pkt; jeżeli ocena na świadectwie jest większa niż 3 bądź średnia ocen większa lub równa 3,5, uczeń uzyska dodatkowych 15 pkt*
		* *w odniesieniu do zajęć z modelowania i druku 3D: uczniowie z klasy technik mechatronik lub technik fotografii, którzy na świadectwie z klasy I z przedmiotów zawodowych uzyskali śr. ocen min. 3,0 (w wyjątkowych przypadkach dopuszcza się uwzględnienie aktualnej na moment rekrutacji średniej ocen) – 12 pkt*
		* *w odniesieniu do kursu kwalifikacyjnego w ramach uzyskania uprawnień elektrycznych SEP do 1 kV: uczniowie z klasy technik mechatronik, którzy na świadectwie z klasy I z przedmiotów zawodowych uzyskali śr. ocen min. 3,0 (w wyjątkowych przypadkach dopuszcza się uwzględnienie aktualnej na moment rekrutacji średniej ocen) – 12 pkt*
2. Załącznik nr 6 do „Regulaminu rekrutacji i uczestnictwa w projekcie” tj. „Formularz dotyczący spełniania kryteriów premiujących przez ucznia”, otrzymuje nowe brzmienie jak w załączniku do niniejszego Zarządzenia.

§ 2

Pozostała treść zarządzenia pozostaje bez zmian.

§ 3

Nadzór nad wykonaniem Zarządzenia powierza się Dyrektorowi Wydziału Funduszy Europejskich.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.