

ZARZĄDZENIE Nr 48/2021
STAROSTY ŁÓDZKIEGO WSCHODNIEGO
z dnia 26 maja 2021r.

**w sprawie planowanej kontroli poprawności prowadzonych ewidencji
środków trwałych, pozostałych środków trwałych oraz wartości niematerialnych
i prawnych (bilansowych i pozabilansowych) przez komórki organizacyjne
Starostwa Powiatowego w Łodzi**

Na podstawie art. 34 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2020r. poz. 920), art. 69 ust. 1 pkt. 2 i art. 247 ust. 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2021r. poz. 305) oraz art. 17 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 29 września 1994r. o rachunkowości (Dz. U. z 2021r. poz. 217) i Zarządzenia Nr 80/2015 Starosty Łódzkiego Wschodniego z dnia 28 grudnia 2015r. w sprawie zasad gospodarki majątkiem trwałym, inwentaryzacji majątku i zasad odpowiedzialności za powierzone mienie w Starostwie Powiatowym w Łodzi zarządza się, co następuje:

§ 1 Zarządzam kontrolę poprawności prowadzonych ewidencji środków trwałych, pozostałych środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych (bilansowych i pozabilansowych) przez komórki organizacyjne Starostwa Powiatowego w Łodzi.

§ 2 Ustala się zakres kontroli, stanowiący załącznik do niniejszego Zarządzenia.

§ 3 Kontrolę należy przeprowadzić w terminie od dnia 31 maja 2021r. do dnia 14 czerwca 2021r., w komórkach organizacyjnych Starostwa Powiatowego w Łodzi:

- kontrolą zostanie objęty Wydział Gospodarki Nieruchomościami w Starostwie Powiatowym w Łodzi,
- Kontrolą zostanie objęty Wydział Organizacyjny w Starostwie Powiatowym w Łodzi,
- Kontrolą zostanie objęty Wydział Rozwoju Gospodarczego, Rolnictwa i Ochrony Środowiska w Starostwie Powiatowym w Łodzi,
- Kontrolą zostanie objęty Wydział Finansowo – Księgowy w Starostwie Powiatowym w Łodzi.

§ 4 Wyniki kontroli należy przedłożyć Staroście w terminie do 18 czerwca 2021r.

§ 5 Do przeprowadzenia kontroli upoważniam p. Magdalenę Janowską – Inspektora ds. kontroli.

§ 6 Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

WICESTAROSTA
Ewa Gładysz