

ZARZĄDZENIE Nr 39/2020
STAROSTY TURECKIEGO
z dnia 27 sierpnia 2020 r.

**w sprawie zmiany składu komisji do oceny zużytych i zbędnych składników
majątkowych w Starostwie Powiatowym w Turku**

Na podstawie art. 34 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz.U. z 2020 r. poz. 920) oraz § 4 ust. 1 regulaminu stanowiącego załącznik do uchwały Nr 191/2011 Zarządu Powiatu Tureckiego z dnia 3 listopada 2011 r. w sprawie ustalenia zasad gospodarowania zużytymi lub zbędnymi składnikami majątku ruchomego powierzonego jednostkom organizacyjnym Powiatu Tureckiego zarządza się, co następuje:

§ 1. W Zarządzeniu nr 12/2019 Starosty Tureckiego z dnia 21.01.2019 r. w sprawie powołania komisji do oceny zużytych i zbędnych składników majątkowych w Starostwie powiatowym w Turku wprowadza się zmianę w zapisie:

- 1) §1 pkt 1 polegającą na tym, że w miejsce pełniącej funkcję Przewodniczącej Komisji Agaty Kowalskiej powołuję Sylwię Kuśmirek

§ 2 Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

STAROSTA

Dariusz Kałużny



Załącznik Nr 1
do Zarządzenia Nr 39/2020 Starosty Tureckiego z dnia 27 sierpnia 2020 roku

Wydział Organizacyjny
(w miejscu)

WNIOSEK

o wyłączenie z użytkowania i przeprowadzenie likwidacji niżej wymienionych składników majątku
ruchomego będącego na stanie Wydziału/Samodzielnego Stanowiska

.....

Lp.	Nazwa składnika majątkowego	Numer inwentarzowy	Ilość	Lokalizacja	Uzasadnienie likwidacji	Osoba materialnie odpowiedzialna
1	2	3	4	5	6	7

.....
(data, podpis Naczelnika Wydziału/
pracownika zatrudnionego na samodzielnym stanowisku)



Turek, dnia 2020 r.

**Komisja do oceny zużytych i zbędnych
składników majątkowych w/m**

W załączeniu przekazuję informację na temat wartości początkowej oraz wartości umorzenia niżej wymienionych składników majątkowych.

L.p.	Nazwa składnika majątkowego	Numer inwentarzowy	Lokalizacja środka	Wartość początkowa	Umorzenie
1.					
2.					
3.					
4.					
RAZEM					

.....

*(data, podpis Naczelnika Wydziału/
pracownika zatrudnionego na samodzielny stanowisko)*