

Zarządzenie Nr 550/14
Burmistrza Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyny

z dnia 12 listopada 2014r.

w sprawie przeprowadzenia weryfikacji wartości niematerialnych i prawnych

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 3 oraz art. 33 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (t. j. Dz. U. z 2013r. poz. 594 ze zm.) w związku z art. 4, art. 26 i art. 27 ustawy z dnia 29 września 1994r. o rachunkowości (t. j. Dz. U. z 2013r. poz. 330 ze zm.),

zarządzam, co następuje :

§ 1

Przeprowadzić weryfikację wartości niematerialnych i prawnych na zasadach określonych w załączniku do niniejszego Zarządzenia oraz w Instrukcji Inwentaryzacyjnej będącej załącznikiem do Zarządzenia nr 520/14 Burmistrza Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyny z dnia 31 października 2014r. w sprawie instrukcji inwentaryzacyjnej w Urzędzie Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyny.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem wydania.

Burmistrz
Gminy i Miasta
Czerwionka-Leszczyny
Wiesław Janiszewski

RADCA PRAWNY
mgr Paweł Piotrowicz

Przeprowadzenie weryfikacji wartości niematerialnych i prawnych

§ 1

1. W związku z obowiązkiem rzetelnego przedstawienia sytuacji majątku Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyzny należy przeprowadzić weryfikację wartości niematerialnych i prawnych stanowiących mienie Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyzny.
2. Weryfikację, o której mowa w ust.1 przeprowadzi Wydział Organizacyjny - Referat Informatyki oraz Wydziały, które dysponują innymi wartościami niematerialnymi i prawnymi niż programy komputerowe.

§ 2

Osoby dokonujące weryfikacji są zobowiązane do rzetelnego i prawidłowego jej przeprowadzenia.

§ 3

1. Weryfikację należy przeprowadzić według stanu na dzień 31 grudnia 2014 r. przekazując jednocześnie wyniki weryfikacji do Wydziału Finansowo-Budżetowego w terminie do 09.01.2015 r.
2. Zestawienie powinno zawierać nazwę, numer inwentarzowy oraz wydział, który użytkuje (dysponuje) daną wartością niematerialną i prawną.

Jul

Burmistrz
Gminy i Miasta
Czerwionka-Leszczyzny
Wiesław Janiszewski

RADA PRAWNY
mgr Paweł Piotrowicz