

**ZARZĄDZENIE
PREZYDENTA MIASTA ŻORY**

OR.0050.1698.2016
Z DNIA 30.11.2016r.

w sprawie: zmian w planie finansowym jednostki organizacyjnej Miasta Żory na 2016 r.

Na podstawie : art. 30 ust. 1 i 2 pkt 4, art. 51 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 446 ze zmianami), art. 222 ust. 1 i 4, art.259 ust.1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2016r. poz. 1870)

ZARZĄDZAM

§ 1

Dokonać zmian w planie finansowym jednostki organizacyjnej Miasta Żory na 2016r., w następujący sposób:

	<u>Zwiększenia</u>	<u>Zmniejszenia</u>
Dział 758 Różne rozliczenia		11.000,00
rozdz.75818 Rezerwy ogólne i celowe		11.000,00
§ 6800 Rezerwy na inwestycje i zakupy inwestycyjne		11.000,00
Dział 852 Pomoc społeczna	11.000,00	
rozdz.85202 Domy pomocy społecznej	11.000,00	
§ 6060 Wydatki na zakupy inwestycyjne jednostek budżetowych	11.000,00	

§ 2

Środki wskazane w §1 po stronie zwiększeń przeznaczyć na zakup programu finansowo-księgowego dla Miejskiego Domu Pomocy Społecznej w Żorach.

§ 3


Wykonanie powierza się Skarbnikowi Miasta oraz Dyrektorowi Miejskiego Domu Pomocy Społecznej w Żorach.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

PREZYDENT MIASTA

Waldemar Socha

z up. 
30.11.2016

RADA MIASTA

Arkadiusz Narecki

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF CHEMISTRY
PHYSICAL CHEMISTRY

REPORT ON THE RESEARCH OF
DR. J. H. VAN VLECK
AND
DR. R. W. WILSON
DURING THE YEAR 1954

CONTENTS

Introduction 1
I. The Theory of the Zeeman Effect 10
II. The Theory of the Stark Effect 20
III. The Theory of the Raman Effect 30

IV. The Theory of the Brillouin Scattering 40
V. The Theory of the Compton Effect 50
VI. The Theory of the Photoelectric Effect 60

VII. The Theory of the X-ray Scattering 70
VIII. The Theory of the Neutron Scattering 80
IX. The Theory of the Electron Scattering 90

X. The Theory of the Positronium Scattering 100
XI. The Theory of the Muon Scattering 110
XII. The Theory of the Proton Scattering 120

XIII. The Theory of the Neutron Scattering 130
XIV. The Theory of the Electron Scattering 140
XV. The Theory of the Positronium Scattering 150

XVI. The Theory of the Muon Scattering 160
XVII. The Theory of the Proton Scattering 170
XVIII. The Theory of the Neutron Scattering 180

XIX. The Theory of the Electron Scattering 190
XX. The Theory of the Positronium Scattering 200
XXI. The Theory of the Muon Scattering 210

XXII. The Theory of the Proton Scattering 220
XXIII. The Theory of the Neutron Scattering 230
XXIV. The Theory of the Electron Scattering 240