

**ZARZĄDZENIE
PREZYDENTA MIASTA ŻORY**

OR. 0050.....¹⁶²⁸.....2016
Z DNIA^{18.11.}.....2016r.

w sprawie: zmiany w budżecie miasta Żory na 2016r.

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. 257 pkt 1, ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013r. poz. 885 ze zmianami)

ZARZĄDZAM

§ 1

Dokonać zmian – zwiększenia budżetu miasta Żory na 2016r. o kwotę 125.040,36zł,
w sposób następujący:

1. Zwiększyć dochody bieżące powiatu	o kwotę 125.040,36zł,
w dziale 853 Pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej	125.040,36zł
rozdz. 85334 Pomoc dla repatriantów	125.040,36zł
w pozycji: Dotacje celowe otrzymane z budżetu państwa na zadania bieżące z zakresu administracji rządowej oraz inne zadania zlecone ustawami realizowane przez powiat	47.684,60zł
w pozycji: Dotacje celowe otrzymane z budżetu państwa na inwestycje i zakupy inwestycyjne z zakresu administracji rządowej oraz inne zadania zlecone ustawami realizowane przez powiat	77.355,76zł

2. Zwiększyć wydatki	o kwotę 125.040,36zł
w dziale 853 Pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej	125.040,36zł
rozdz. 85334 Pomoc dla repatriantów	125.040,36zł
Wydatki ogółem z tego:	125.040,36zł
Wydatki bieżące	47.684,60zł
- wydatki jednostek budżetowych	47.684,60zł
- realizacja statutowych zadań	47.684,60zł
Wydatki majątkowe	77.355,76zł

§ 2

Przeznaczyć środki wykazane w §1 ust.2 na zwrot kosztów poniesionych w związku z wykonywaniem zadań z zakresu administracji rządowej, określonych w art.23 ust.1 ustawy z dnia 9 listopada 2000r. o repatriacji (Dz.U.z 2014r., poz.1392 z późn.zm.) – wynagrodzenia, nagrody, składki na ubezpieczenia społeczne oraz utworzenie stanowiska pracy dla repatriantów.

§ 3

Wykonanie zarządzenia powierza się Skarbnikowi Miasta oraz Kierownikowi Zespołu Spraw Społecznych.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

SKARBNIK MIASTA

Grażyna Zdziebło

PREZYDENT MIASTA

Waldemar Socha

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

PHYSICS DEPARTMENT

PHYSICS 435

PROBLEM SET 1

1. A particle of mass m moves in a potential V(x) = 1/2 kx^2. The energy is E. Find the probability of finding the particle between x1 and x2.

2. A particle of mass m moves in a potential V(x) = 1/2 kx^2. The energy is E. Find the probability of finding the particle between x1 and x2.

3. A particle of mass m moves in a potential V(x) = 1/2 kx^2. The energy is E. Find the probability of finding the particle between x1 and x2.

4. A particle of mass m moves in a potential V(x) = 1/2 kx^2. The energy is E. Find the probability of finding the particle between x1 and x2.

5. A particle of mass m moves in a potential V(x) = 1/2 kx^2. The energy is E. Find the probability of finding the particle between x1 and x2.