

## U C H W A Ł A nr 522/ XXI /2012

### Rady Miejskiej w Piasecznie

z dnia 16.05.2012 r.

#### w sprawie zmian budżetu Gminy Piaseczno w 2012 roku.

Na podstawie art.18 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym Dz.U. z 2001r. Nr 142 poz. 1591 z późniejszymi zmianami/ oraz art. 212 i 254 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych / Dz.U. Nr 157, poz. 1240 z późn. zm./ Rada Miejska uchwała co następuje:

#### §1

Zwiększa się wydatki budżetu Gminy Piaseczno w roku 2012 o kwotę **48 000 zł**

<b>Dział</b>	<b>801</b>	<b>OŚWIATA I WYCHOWANIE</b>	<b>48 000 zł</b>
Rozdz.	80101	SZKOŁY PODSTAWOWE	48 000 zł
§	4260	ZAKUP ENERGII	18 000 zł
§	4300	ZAKUP USŁUG POZOSTAŁYCH	30 000 zł

#### §2

Zmniejsza się wydatki budżetu Gminy Piaseczno w roku 2012 o kwotę **48 000 zł**

<b>Dział</b>	<b>758</b>	<b>RÓŻNE ROZLICZENIA</b>	<b>48 000 zł</b>
Rozdz.	75818	REZERWY OGÓLNE I CELOWE	48 000 zł
§	4810	REZERWY	48 000 zł

#### §3

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Piaseczno.

#### §4

Uchwałę ogłasza się zgodnie z art. 61 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym Dz.U. z 2001r. Nr 142 poz.1591 z późniejszymi zmianami/ przez ogłoszenie w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego i na stronie internetowej Urzędu Miasta i Gminy - [www.piaseczno.eu](http://www.piaseczno.eu) oraz przez wywieszenie na tablicach urzędowych obwieszczeń w Urzędzie Miasta i Gminy.

#### §5

Uchwała wchodzi w życie w 14 dni od dnia opublikowania z mocą obowiązującą od dnia jej podjęcia.

## UZASADNIENIE

Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno przedkłada projekt uchwały w sprawie zmiany planu budżetu w 2012 roku.

W związku z awarią przyłącza wody do budynku Zespołu Szkół Publicznych w Józefosławiu zwiększa się wydatki w wysokości 48 000 zł. Środki zostaną przeznaczone na pokrycie kosztów poboru wody i kanalizacji oraz usunięcie awarii.

Awaria przyłącza trwała około półtora miesiąca i została zauważona w momencie otrzymania faktury za zużycie wody i ścieków za miesiąc marzec. Stwierdzono uszkodzenie rury przyłącza wodociągowego około 2 metrów przed budynkiem szkoły. Woda nie wypływała na powierzchnię, gdyż sprawnie działała pompa w studni chłonnej, która przeciwdziałała zalaniu kotłowni. Wyciekająca woda była przyjmowana przez instalację deszczową za pośrednictwem pobliskiej studzienki.

Środki zostaną pokryte z rezerwy celowej na inwestycje i remonty.