

**UCHWAŁA NR XX/97/12
RADY GMINY LELKOWO**

z dnia 23 listopada 2012 r.

**w sprawie obniżenia ceny skupu żyta przyjmowanej za podstawę obliczania podatku rolnego
w 2013 roku.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 8 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591, z 2002r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 214, poz. 1806, z 2003r. Nr 80, poz. 717 i Nr 162, poz. 1568, z 2004r. Nr 102, poz. 1055, Nr 116, poz. 1203 i Nr 167, poz. 1759, z 2005r. Nr 172, poz. 1441 i Nr 175, poz. 1457, z 2006r. Nr 17, poz. 128 i Nr 181, poz. 1337, z 2007r. Nr 48, poz. 327, Nr 138, poz. 974 i Nr 173, poz. 1218, z 2008 r. Nr 180, poz. 1111 i Nr 223, poz. 1458, z 2009 r. Nr 52, poz. 420 i Nr 157, poz. 1241, z 2010 r. Nr 28, poz. 142 i poz. 146, Nr 40, poz. 230 i Nr 106, poz. 675, z 2011 r. Nr 21, poz. 113, Nr 117, poz. 679, Nr 134, poz. 777, Nr 217, poz. 1281 i Nr 149 poz. 887 oraz z 2012 r. poz. 567), art. 6 ust.3 ustawy z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku rolnym (Dz.U. z 2006 r. Nr 136, poz. 969, Nr 191, poz. 1412, Nr 245, poz. 1775 i Nr 249, poz. 1825, z 2007 r. Nr 109, poz. 747, z 2008 r. Nr 116, poz. 730 i Nr 237, poz. 1655, z 2009 r. Nr 56, poz. 458 oraz z 2010 r. Nr 96, poz. 620 i Nr 226, poz. 1475) i Komunikatu Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego z dnia 19 października 2012 r. (M.P., poz.787), Rada Gminy uchwała, co następuje:

§ 1. Obniża się cenę skupu żyta ustaloną przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego w Komunikacie z dnia 19 października 2012 roku (M.P., poz.787) i przyjmuje się, jako podstawę obliczania podatku rolnego na obszarze gminy w 2013 roku cenę w wysokości 58,00 zł za 1 q.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Lelkowo.

§ 3. Uchwała zostanie podana do wiadomości publicznej przez rozplakatowanie na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy Lelkowo.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Warmińsko - Mazurskiego.

Przewodniczący Rady
Gminy

mgr Mieczysław Stec