

ZARZĄDZENIE P.0050. ³¹³... 2017
PREZYDENTA MIASTA LUBINA
Z DNIA ²¹... LISTOPADA 2017R.

w sprawie rozłożenia na raty należności z tytułu nabycia własności nieruchomości

Na podstawie art. 11 ust.1, art. 13 ust. 1, art. 25 ust. 1, art. 69, art. 70 ust. 2-3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (t.j.: Dz. U. z 2016r., poz. 2147 z późn. zm.), §9 załącznika Nr 1 do Uchwały Nr V/37/2003 Rady Miejskiej w Lubinie z dnia 14 stycznia 2003 r. w sprawie zasad gospodarowania nieruchomościami stanowiącymi własność Gminy Miejskiej Lubin (Dz. Urz. Woj. Dolnośląskiego Nr 13, poz. 330 z późn. zm.) oraz Zarządzenia Prezydenta Miasta Lubina Nr 32 z dnia 8 września 2017r. w sprawie powierzenia czasowego prowadzenia spraw i wykonywania czynności z późn. zm., postanawiam co następuje:

§1

Wyrazić zgodę Panu
zam. w Lubinie przy ul. Wrzosowej , na rozłożenie na raty kwoty w wysokości **28 290,00zł brutto**, stanowiącej należność za nabycie własności nieruchomości gruntowej, położonej w **obrębie 8** miasta Lubina, oznaczonej nr geodezyjnym **852/3**, o powierzchni 130m², płatne w następujący sposób:

- **pierwsza rata w wysokości – 18 990,00zł**, płatna nie później niż do dnia zawarcia umowy notarialnej,
- **pozostała część kwoty w wysokości 9 300,00zł**, płatna w **9 ratach rocznych**, płatnych wraz z należnym oprocentowaniem w **kolejnych latach** po zawarciu umowy notarialnej **do dnia 31 marca każdego roku, w wysokości 1 033,36zł - pierwsza oraz 1 033,33zł – każda następna.**
- **rozłożona na raty niespłacona część ceny podlega oprocentowaniu przy zastosowaniu stopy równej stopie redyskonta weksli stosowanej przez Narodowy Bank Polski,**
- **wierzytelność Gminy Miejskiej Lubin w stosunku do nabywcy z tytułu niespłaconej części ceny podlega zabezpieczeniu hipotecznemu.**

§3

Szczegółowe warunki rozłożenia na raty określą odrębnie zawarte umowy.

§4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

z up. PREZYDENTA MIASTA
mgr Jolanta Lemańska
Naczelnik Wydziału

Naczelnik Wydziału

Henryk Markowicz