



Prezydent Miasta Lublin



Załącznik nr 3 do zarządzenia nr 4/2/2016 Prezydenta Miasta Lublin z dnia 4 lutego 2016 r.
Załącznik nr 5 do Regulaminu zakładowego funduszu świadczeń socjalnych Urzędu Miasta Lublin

MINIMALNA I MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ POMOCY ZWROTNEJ I BEZZWROTNEJ UDZIELONJE Z ZAKŁADOWEGO FUNDUSZU ŚWIADCZEŃ SOCJALNYCH URZĘDU MIASTA LUBLIN W 2016 R.

I. Pomoc finansowa, bezzwrotna (zapomoga losowa i socjalna)

LP	Rodzaj świadczenia	Minimalna wysokość dofinansowania	Maksymalna wysokość dofinansowania
1	Zapomoga losowa		
	Indywidualne zdarzenia losowe	200,00 zł	500,00 zł
	Kłęski żywiołowe	200,00 zł	800,00 zł
	Długotrwała choroba	200,00 zł	1 200,00 zł
	Śmierć osoby uprawnionej	200,00 zł	1 500,00 zł
2	Zapomoga socjalna	200,00 zł	1 000,00 zł

II. Dofinansowanie do przedszkoli, żłobków, klubów dziecięcych i innych form wychowania przedszkolnego

Średni miesięczny dochód na członka gospodarstwa domowego w zł, do kwoty	Rodzaj świadczenia
	Dopłaty do przedszkoli, żłobków, klubów dziecięcych, innych form wychowania przedszkolnego, opieki sprawowanej przez opiekuna dziennego lub nianię
Do 1 000,00 zł	50%
Od 1 000,01 zł do 1 500,00 zł	45%
Od 1 500,01 zł do 2 000,00 zł	40%
Od 2 000,01 zł do 2 500,00 zł	35%
Od 2 500,01 zł do 3 000,00 zł	30%
Od 3 000,01 zł do 3 500,00 zł	25%
Od 3 500,01 zł do 4 000,00 zł	20%
Powyżej 4 000,01 zł	10%



III. Pomoc finansowa, zwrotna na cele mieszkaniowe

LP	Rodzaj świadczenia	Maksymalna wysokość świadczenia	Maksymalna ilość rat miesięcznych
1	Pożyczka na budowę lub zakup domu jednorodzinnego, zakup mieszkania w domu wielorodzinnym, wykup zajmowanego mieszkania, kaucja najmu lokalu z TBS	9 000,00 zł	30 rat – 300,00 zł
2	Pożyczka na adaptacje pomieszczeń niemieszkalnych na lokal mieszkalny, remont domu lub mieszkania, modernizację mieszkania oraz przystosowanie mieszkania do potrzeb osoby niepełnosprawnej	6 600,00 zł	22 raty – 300,00 zł

Prezydent Miasta Lublin

(-) Krzysztof Żuk

Rozdzielnik:

1. Oryginał: Wydział Organizacji Urzędu.
2. Kopia użytkowa: www.bip.lublin.eu, intranet.