

Zarządzenie nr ~~649~~2008

Prezydenta Miasta Lublin

z dnia ~~25~~ września 2008 r.

w sprawie upoważnienia Pani Eweliny Graban, inspektora w Wydziale Rozwoju i Funduszy Europejskich w Departamencie Drugiego Zastępcy Prezydenta Urzędu Miasta Lublin do sprawdzania pod względem merytorycznym i zatwierdzania do zapłaty dowodów księgowych

Na podstawie art 33. ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz 1591 z późn. zm.) oraz § 22 ust. 1 Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta Lublin stanowiącego załącznik nr 1 do zarządzenia nr 344/2007 w sprawie nadania Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta Lublin z późn. zm., w związku z § 9 ust. 5 instrukcji w sprawie obiegu i kontroli dowodów księgowych w Urzędzie Miasta Lublin stanowiącej załącznik do zarządzenia nr 276/2008 Prezydenta Miasta Lublin z dnia 5 maja 2008 r. w sprawie obiegu i kontroli dowodów księgowych w Urzędzie Miasta Lublin z późn. zm., zarządzam, co następuje:

§ 1

Upoważniam **Panią Ewelinę Graban** - inspektora w Wydziale Rozwoju i Funduszy Europejskich w Departamencie Drugiego Zastępcy Prezydenta Urzędu Miasta Lublin do sprawdzania pod względem merytorycznym i zatwierdzania do zapłaty dowodów księgowych, na podstawie których dokonywane są wydatki realizowane przez Wydział Rozwoju i Funduszy Europejskich z ograniczeniem do spraw związanych z realizacją projektu: „Projekty kluczowe dla współpracy transgranicznej Lublin – Łuck – Lwów - Iwano-Frankowsk”.

§ 2

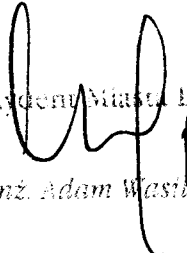
Upoważnienia udzielam na czas trwania realizacji projektu w okresie od 10 sierpnia 2008 roku do 31 grudnia 2008 roku.

§ 3

Traci moc Zarządzenie nr 573/2008 Prezydenta Miasta Lublin z dnia 21 sierpnia 2008 r. w sprawie upoważnienia Pani Eweliny Graban, inspektora w Wydziale Rozwoju i Funduszy Europejskich w Departamencie Drugiego Zastępcy Prezydenta Urzędu Miasta Lublin do sprawdzania pod względem merytorycznym i zatwierdzania do zapłaty dowodów księgowych.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania

Prezydent Miasta Lublin

dr inż. Adam Wasilowski