

MZO-0057/2/09

Tychy, dnia 08.04.2009 r.

URZĄD MIASTA TYCHY	
Wydział Obsługi Rady Miasta	
Wpł.	2009-04-15
L.dz.	475
Podpis	<i>[Signature]</i>
Znak sprawy	NR-0057-15/09

Szanowny Pan  
**Michał Gramatyka**  
Przewodniczący Rady Miasta Tychy

dot. odpowiedzi na interpelację w sprawie złożonych wniosków o dofinansowanie projektów w ramach Działania 8.2 RPO WSL 2007-13

W odpowiedzi na zgłoszoną interpelację Radnej Miasta Tychy, Pani Barbary Koniecznej ws. złożonych wniosków o dofinansowanie projektów w ramach Działania 8.2 „Infrastruktura oświaty” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego 2007-2013 (RPO WSL) informuję, że Miejski Zarząd Oświaty w Tychach skierował do konkursu następujące projekty:

1. „Wyposażenie pracowni do nauki przedmiotów matematyczno – przyrodniczych oraz języków obcych w szkołach miasta Tychy”. W ramach projektu planowany jest zakup wyposażenia do pracowni dydaktycznych. W projekcie uczestniczą szkoły podstawowe, gimnazja i szkoły ponadgimnazjalne z terenu Miasta Tychy.
2. „Integracja i modernizacja systemów informatycznych wspomagających zarządzanie oświatą w publicznych szkołach i placówkach oświatowych miasta Tychy” – projekt dotyczy inwestycji związanych z budową systemu informatycznego i obejmuje wszystkie placówki oświatowe z terenu Miasta Tychy.

Powyższe projekty dotyczą, zgodnie z zapisami Uszczegółowienia RPO WSL wyposażenia istniejących obiektów dydaktycznych oraz tworzenia i modernizacji zintegrowanego systemu wspomagania zarządzania oświatą. W wyniku zakończenia procedury konkursowej projekty otrzymały odpowiednio 36,73 pkt. i 29,10 pkt. na 40 pkt. możliwych do uzyskania. Ze względu na ograniczoną ilość środków w ramach konkursu wymienione projekty nie otrzymały dofinansowania i znajdują się na 2 miejscu (projekt na doposażenie szkół) i 48 miejscu (projekt informatyczny) listy rezerwowej.

Do wiadomości:

1. Radna Miasta Tychy Pani Barbara Konieczna;
2. Sekretarz Miasta Tychy.

kopia a/a

ZASTĘPCA PREZYDENTA  
DS. SPOŁECZNYCH  
*[Signature]*  
mgr Daria Szczepańska