

Szanowni Państwo,

W związku z ogłoszonym w dniu **1 grudnia 2015r.** naborem wniosków na operacje typu **„Budowa lub modernizacja dróg lokalnych”** w ramach poddziałania **„Wsparcie inwestycji związanych z tworzeniem, ulepszaniem lub rozbudową wszystkich rodzajów małej infrastruktury, w tym inwestycji w energię odnawialną i w oszczędzanie energii”** objętego PROW na lata 2014-2020 oraz zapisami w instrukcji do wypełniania wniosku o przyznanie pomocy, dla wszystkich potencjalnych Wnioskodawców tego poddziałania przekazujemy informację dotyczącą załącznika nr 1 - Zaświadczenia o liczbie mieszkańców miejscowości, w której realizowana będzie operacja oraz wypełniania pkt 6.6 wniosku.

We wniosku o przyznanie pomocy w **części III OPIS PLANOWANEJ OPERACJI w pkt 6.6** Liczba mieszkańców miejscowości którym zapewniono dostęp do sieci drogowej należy podać liczbę mieszkańców miejscowości, w której będzie realizowana operacja, wg stanu na dzień **31 grudnia roku poprzedzającego ogłoszenie naboru** wniosków i w związku z tym, że ogłoszenie zostało podane do publicznej wiadomości **01 grudnia 2015r.** pkt 6.6 wniosku wypełniamy na podstawie zaświadczenia o liczbie mieszkańców wg stanu na dzień **31 grudnia 2014.**

Natomiast w **części VI Informacja o załącznikach pkt.1** należy przedłożyć obowiązkowo Zaświadczenie wystawione przez wójta/burmistrza określające liczbę mieszkańców miejscowości, w której będzie realizowana operacja, wg stanu na dzień **31 grudnia roku poprzedzającego rok złożenia wniosku.** Tu należy przedłożyć zaświadczenie wg stanu na dzień **31 grudnia 2015r.,** gdyż wnioski będą składane w okresie **od 01 - 26 lutego 2016r.**

W związku z powyższym w Zaświadczeniu o liczbie mieszkańców miejscowości, w której będzie realizowana operacja należy zawrzeć dane na temat liczby mieszkańców wg stanu na dzień **31 grudnia 2014r.** oraz wg stanu na dzień **31 grudnia 2015r.** Obie informacje będą niezbędne w celu prawidłowej oceny wniosku o przyznanie pomocy oraz ustalenia kolejności na liście operacji dla tego poddziałania.