

BIURO RADY MIASTA RZESZOWA

WPLYNEŁO

74214

03.03.2016

L.dz. 5020.88.2016

Podpis: M. Grubelna

Załącznik Nr 2 do Uchwały Nr XXIII/505/2016
Rady Miasta Rzeszowa z dnia 1 marca 2016 r.



FORMULARZ ZGŁASZANIA ZADAŃ
DO RZESZOWSKIEGO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO NA 2017 R.

1. Kategoria zadania (właściwe zaznaczyć):

KATEGORIA I (budowa, modernizacja lub remont infrastruktury miejskiej)	X
KATEGORIA II (budowa, modernizacja lub remont infrastruktury osiedlowej)	
KATEGORIA III (działania o charakterze prospołecznym, kulturalnym, oświatowym lub sportowym)	

2. Nazwa zadania

SmartWiFi. Instalacja i udostępnienie mieszkańcom bezpłatnego WiFi na terenie bulwarów oraz wybranych parkach miejskich i placach zabaw.

3. Szacunkowy koszt zgłaszanego zadania (szacowana suma wszystkich wydatków koniecznych, związanych z realizacją zadania):

300.000 zł

4. Opis zadania wraz z uzasadnieniem (należy uzasadnić potrzebę zrealizowania wnioskowanego zamierzenia oraz w jaki sposób realizacja zadania wpłynie pozytywnie na społeczność Miasta Rzeszowa):

Od kilku lat w Rzeszowie obserwuje się rosnącą aktywność rekreacyjną mieszkańców, którzy coraz chętniej korzystają z wypoczynku na terenach zielonych naszego miasta. Rzeszowskie bulwary wzdłuż Wisłoka, parki miejskie, place zabaw podczas pogodnych dni przeżywają niemal obłędnie. A już pierwszy pogodny weekend bieżącego roku pokazał, że wszystkich wymienionych miejscach wypoczywały tłumy Rzeszowian (w załączeniu kilka przykładowych zdjęć).

W nowoczesnych miastach niemalże standardem jest już obecnie udostępnianie mieszkańcom dostępu do WiFi w miejscach rekreacyjnych i wypoczynkowych.

Podobne rozwiązanie w Rzeszowie, cieszyłoby się ogromnym zainteresowaniem i sytuowałoby nasze w miasto w gronie miast podążających za najnowocześniejszymi rozwiązaniami.

Zadanie polegałoby na instalacji hot spotów, anten, ewentualnie stacji do doładowywania smartfonów, tabletów, itp. w oparciu o infrastrukturę latarni ulicznych usytuowanych w miejscach rekreacji.

Jeśli okazałoby się to możliwe tego typu rozwiązanie można oprzeć o istniejącą już w mieście infrastrukturę sieci Resman i inteligentnych systemów sterowania ruchem drogowym i transportem publicznym.

Dla doprecyzowania zakresu zadania wnioskodawcy wnoszą o zainstalowanie sieci dostępowej WiFi wzdłuż rzeszowskich bulwarów (od mostu Lwowskiego do ul. Jarowej po lewej stronie Wisłoka oraz przy kąpielisku Źwirownia, oraz wzdłuż ciągu ścieżek spacerowych po lewej stronie Wisłoka. Ponadto w parkach Papieskim, i Jedności Polonii z Macierzą, przy fontannie multimedialnej oraz przy placach zabaw przy ul. Grabskiego, przy Lisiej Górze, przy ul. B. Karoliny Kózki, przy parku na Słocinie. W razie możliwości także w innych miejscach.