

INFORMACJA

Dolnośląska Służba Dróg i Kolei we Wrocławiu informuje o przygotowaniu następującego zadania inwestycyjnego:

„Prace projektowe w zakresie budowy obwodnicy Piechowic w ciągu drogi wojewódzkiej nr 366”,

polegającego na wyznaczeniu trzech możliwych wariantów przebiegu obwodnicy Piechowic po północnej stronie miasta – od drogi krajowej nr 3 w rejonie stacji paliwowej Muller do ul. Pakoszowskiej w Piechowicach w rejonie mostu nad rzeką Kamienna - a następnie wykonaniu PFU i uzyskaniu decyzji środowiskowej dla wybranego wariantu.

W ramach inwestycji może powstać obowiązek wybudowania w pasie drogowym kanału technologicznego, o ile w ciągu 60 dni od daty umieszczenia niniejszej informacji na stronie internetowej zgłosi się podmiot zainteresowany udostępnieniem takiego kanału. Kanał udostępniany jest na zasadach uregulowanych w art. 39 ust. 7-7f ustawy z dnia 21 marca 1985 o drogach publicznych (t. j. Dz. U. z 2015r., poz. 460 ze zm.).

Zgłoszenia należy kierować na piśmie na adres:

Dolnośląska Służba Dróg i Kolei we Wrocławiu, ul. Krakowska 28, 50-425 Wrocław.

Jak stanowi art. 4 pkt. 15a przywoływanej ustawy, kanał technologiczny to ciąg osłonowych elementów obudowy, studni kablowych oraz innych obiektów lub urządzeń służących umieszczeniu lub eksploatacji:

- urządzeń infrastruktury technicznej związanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego;
- linii telekomunikacyjnych wraz z zasilaniem oraz linii energetycznych, niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.

Informuję ponadto, że w myśl art. 39 ust. 6b ustawy o drogach publicznych, podmiot który zgłosi zainteresowanie udostępnieniem przez zarządcę drogi kanału technologicznego, a następnie po jego wybudowaniu nie złoży wniosku o udostępnienie kanału, jest obowiązany zwrócić zarządcy drogi koszty wybudowania kanału technologicznego, o ile nie udostępniono tego kanału innym podmiotom.

KIEROWNIK ODDZIAŁU INWESTYCJI
P.O. Z-CY ZPOWAZANIEM
ds. Inwestycji i Utrzymania Infrastruktury Drogowej

Marek Stojak

Niniejsza informacja zostaje podana do publicznej wiadomości na stronie internetowej Dolnośląskiej Służby Dróg i Kolei we Wrocławiu <http://bip.dsdik.wroc.pl/> w zakładce „informacja publiczna/kanały technologiczne oraz przesłana do wiadomości Urzędu Komunikacji Elektronicznej, ul. Kasprzaka 18/20, 01 – 211 Warszawa.