

**DSDiK**

Dolnośląska Służba Dróg i Kolei we Wrocławiu

ID. 782.11-4.2018

Wrocław, dn.

06 WRZ. 2018

## INFORMACJA

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

**„Prace projektowe dla inwestycji pn.: Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 345 w miejscowości Chełm”.**

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 r. 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 którym mowa w ust. 7, jest obowiązany zwrócić zarządcy drogi koszty wybudowania kanału technologicznego, o ile nie udostępniono tego kanału innym podmiotom.

Z poważaniem

Z-ca DYREKTORA  
ds. Inwestycji  
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. Giełdowa 7/9 01-211 Warszawa*