

Інформаційне повідомлення Подільської РДА про проведення електронних консультацій з громадськістю на тему: «Організація у районі пасажирських перевезень автобусними маршрутами загального користування, стан підприємницької діяльності»

Зміст питання винесеного на обговорення: обговорення порядку організації пасажирських перевезень, їх якості, стану охоплення населених пунктів, тарифоутворення, пільгове перевезення громадян у 2019 році в Подільському районі. Вдосконалення мережі автобусних маршрутів загального користування та вирішення проблемних питань. Стан підприємницької діяльності.

Мета електронних консультацій: створення умов для розвитку в Подільському районі транспортної інфраструктури, підприємництва, активізація громадянської позиції населення та налагодження плідної співпраці органів виконавчої влади і органів місцевого самоврядування з громадськістю у вирішенні місцевих проблем і забезпеченні належної якості життя мешканців району.

Текст інформаційного повідомлення розміщено на офіційному веб-сайті районної державної адміністрації: <http://podilsk-rda.odessa.gov.ua/konsultac-z-gromadskstyu/> (розділ «Консультації з громадськістю»).

Строк подання пропозицій та зауважень: до 10 вересня 2019 року.

Номер телефону, за яким надаються консультації з обговорюваного питання та приймаються пропозиції: (04862) 2-48-97.

Контактна особа: Казимиров Руслан Анатолійович, завідувач сектору комунікацій з громадськістю райдержадміністрації.

Електронна скринька для подання пропозицій в режимі електронного листування: vvp@kotovsk.odessa.gov.ua

Письмові пропозиції надсилати за адресою: 66300, м. Подільськ, пр. Шевченка, 2, Подільська районна державна адміністрація, сектор комунікацій з громадськістю.

Строк і спосіб оприлюднення результатів обговорення: 11 вересня 2019 року на офіційному веб-сайті Подільської районної державної адміністрації: <http://podilsk-rda.odessa.gov.ua/konsultac-z-gromadskstyu/> (розділ «Консультації з громадськістю»).

Завідувач сектору комунікацій
з громадськістю Подільської РДА

Р.А.Казимиров