



УЖГОРОДСЬКИЙ МІСЬКИЙ ГОЛОВА

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

21.07.2021

Ужгород

№ 373

Про надання аварійних дозволів на проведення робіт з порушення цілісності об'єктів благоустрою

Відповідно до статті 26-1 Закону України «Про благоустрій населених пунктів України», статті 42 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Закону України «Про адміністративні послуги», Правил благоустрою міста Ужгород, затверджених рішенням IV сесії міської ради V скликання від 26 грудня 2006 р. № 136, Порядку видачі дозволів на проведення робіт з порушення цілісності об'єктів благоустрою на території м. Ужгорода, затвердженого рішенням VI сесії міської ради VII скликання 30 серпня 2016 року № 350, враховуючи клопотання КП «Водоканал м. Ужгорода» від 21.07.2021 року № 1092, 1093, 1094, 1095:

1. Надати КП «Водоканал м. Ужгорода» аварійні дозволи на проведення робіт з порушення цілісності об'єктів благоустрою:

з **21.07.2021 року до 23.07.2021 року** по вул. Івана Айвазовського – Другетів (зелена зона) - для ліквідації витoku води на водопровідній мережі $d=500$ мм.

з **21.07.2021 року до 23.07.2021 року** по пров. Кошицькому, 3 (зелена зона) – для заміни аварійної ділянки на водопровідній мережі $d=50$ мм.

з **21.07.2021 року до 23.07.2021 року** по вул. Собранецькій (біля аеропорта) (проїжджа частина - асфальт) - для заміни аварійної ділянки водопровідної мережі $d=200$ мм.

з **21.07.2021 року до 23.07.2021 року** по вул. Коритнянській, 8 (проїжджа частина – щебеневе покриття, зелена зона) – для заміни аварійної ділянки каналізаційної мережі $d=200$ мм.

Відповідальність за відновлення покласти на КП «Водоканал м. Ужгорода» (С. Карташов).

2. Проведення зазначених робіт розпочинати за обов'язкової присутності працівників управління муніципальної варти та департаменту міського господарства.

3. Управлінню муніципальної варти здійснити контроль за відновленням після проведення вищезазначених робіт.

4. Контроль за виконанням розпорядження покласти на заступника міського голови Ю. Рахівського.

Міський голова

Богдан АНДРІВ