



УЖГОРОДСЬКА МІСЬКА РАДА

ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

Р І Ш Е Н Н Я

Ужгород

№ _____

Про соціальну рекламу

Відповідно до статті 30 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», статей 12, 16 Закону України «Про рекламу», постанови Кабінету Міністрів України від 29.12.2003 року № 2067 «Про затвердження Типових правил розміщення зовнішньої реклами», рішень виконкому від 30.05.2012 року № 164 «Про порядок розміщення зовнішньої реклами у м. Ужгороді», 03.10.2012 року № 339 «Про внесення доповнень до рішення виконавчого комітету від 30.05.2012 року № 164», рішення XV сесії міської ради VI скликання від 07.12.2012 року № 724 «Про зміни та доповнення до рішення XXIX сесії міської ради IV скликання від 04.06.2004р. № 315», виконком міської ради **ВИРІШИВ:**

1. Вважати соціальною рекламою інформаційно-роз'яснювальні матеріали про вакцинацію проти COVID-19, що розміщувалися на існуючих рекламних конструкціях у період з 01.08.2021 року по 04.11.2021 року за такими адресами:

вул. Університетська – 1 од.;

вул. Климента Тімірязєва – 1 од.;

перехрестя вул. Минайської – Михайла Грушевського – 1 од.

2. Вважати соціальною рекламою інформаційно-роз'яснювальні матеріали щодо набрання чинності норм Закону України від 15.06.2021 року № 1539 «Про внесення змін до Податкового кодексу України щодо стимулювання детінізації доходів та підвищення податкової культури громадян шляхом запровадження одноразового збору до бюджету», що розміщувалися на існуючих рекламних конструкціях у період з 18.09.2021 року по 18.10.2021 року за такими адресами:

просп. Свободи – 1 од.;

вул. Івана Котляревського – 1 од.;

пл. Кирила і Мефодія – 1 од.;

вул. Будителів – 1 од.

3. У зв'язку з розміщенням ФОП Ключевським І.І., ФОП Пілюгіним А.П., ПП «РА «Люкс» соціальної реклами, звільнити зазначених рекламозповсюджувачів від сплати за тимчасове користування місцями розміщення засобів зовнішньої реклами в зазначений період.

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

Міський голова

Богдан АНДРІЙ