



**ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)
Управління з питань реклами**

НАКАЗ

01.09.2023

№ 1078

Про демонтаж рекламного засобу

Відповідно до пунктів 1.10., 3.3., 3.5., 3.6., 3.9. Порядку розміщення зовнішньої реклами в місті Києві, затвердженого розпорядженням виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 05 лютого 2019 року № 207, зареєстрованого в Головному територіальному управлінні юстиції у місті Києві 25 лютого 2019 року за № 34/2211,

НАКАЗУЮ:

1. Директору комунального підприємства виконавчого органу Київради (Київської міської державної адміністрації) «Київреклама»:

1.1. Здійснити демонтаж рекламного засобу згідно із додатком до цього наказу.

1.2. За результатами виконання підпункту 1.1 пункту 1 цього наказу надати письмовий звіт про демонтований рекламний засіб.

1.3. У разі неможливості здійснення демонтажу – невідкладно надати письмові пояснення із зазначенням причини.

2. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

Начальник

Оксана ПОЛІЩУК

Додаток

до наказу Управління з питань реклами
виконавчого органу Київської міської ради
Київської міської державної адміністрації
01 вересня 2023 № 1078

Перелік рекламних засобів, що підлягають демонтажу,

відповідно до п. 3.3. Порядку розміщення зовнішньої реклами в місті Києві, затвердженого розпорядженням виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 05 лютого 2019 року № 207 (далі - Порядок)

№ п/п	Місце розташування	Рекламорозповсюджувач	№ документа	Тип рекламного засобу	Площа	Пункт Порядку, на підставі якого здійснюється демонтаж
1.	Святошинський р-н, просп. Берестейський (Перемоги), 104	"Невідомий"	174991С	Рекламно-інформаційний показник на опорі освітлення (контактної мережі)	1,2	пп.3.3.1 п.3.3 Розділу III Порядку

Підготувала: головний спеціаліст відділу контролю та обліку
реklamних засобів та вивісок  Мамонова О.В.

Начальник відділу контролю та обліку рекламних
засобів та вивісок  Шмагалов О.В.