

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір

1. Найменування замовника: **Департамент охорони здоров'я Одеської міської ради**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **02013082**
3. Місцезнаходження замовника: **65029, Україна, Одеська область обл., Одеса, вулиця Коблевська, 13**

4. Конкретна назва предмета закупівлі	5. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності)	6. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	7. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	8. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Плівка пласка на поліестеровій основі для загальної рентгенографії «Кровлекс-ОРГ» 24x30см. №50, листова, упаковка, 50 листів в упаковці	ДК 021:2015: 32350000-1 — Частина до аудіо- та відеообладнання	39 упаковка	65000, Україна, Одеська область, Одеса, вул. Преображенська, 37.	від 23 липня 2018 до 31 грудня 2018
Плівка пласка на поліестеровій основі для загальної рентгенографії «Кровлекс-ОРГ» 30x40см. №100, листова, упаковка, 100 листів в упаковці	ДК 021:2015: 32350000-1 — Частина до аудіо- та відеообладнання	176 упаковка	65000, Україна, Одеська область, Одеса, вул. Преображенська, 37.	від 23 липня 2018 до 31 грудня 2018
Плівка роликів на поліестеровій основі з однібічним емульсійним покриттям для флюорографії «Кровлекс-МРФ» 70ммx30,5м., рулонна, 1рулон	ДК 021:2015: 32350000-1 — Частина до аудіо- та відеообладнання	95 Рулон	65000, Україна, Одеська область, Одеса, вул. Преображенська, 37.	від 23 липня 2018 до 31 грудня 2018
Плівка роликів на поліестеровій основі з однібічним емульсійним покриттям для флюорографії «Кровлекс-МРФ» 100ммx30,5м., рулонна, 1рулон	ДК 021:2015: 32350000-1 — Частина до аудіо- та відеообладнання	84 Рулон	65000, Україна, Одеська область, Одеса, вул. Преображенська, 37.	від 23 липня 2018 до 31 грудня 2018

9. Найменування учасника – переможця процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи): **ТОВ "ПОІСК-НІКА"**

10. Інформація про ціну пропозиції:

**691 237,12 УАН з ПДВ**