

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір  
(під час застосування переговорної процедури)  
UA-2017-04-04-002296-b

1. Найменування замовника: **Київський міський клінічний онкологічний центр**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **13697965**
3. Місцезнаходження замовника: **03115, Україна, Київська обл., Київ, Верховинна,69**

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
Джерела іонізуючого випромінювання Ir-192	ДК 021:2015: 14760000-6 — Іридій, галій, індій, талій і барій	2 штуки	03115, Україна, Київська область, Київ, Вулиця Верховинна,69	від 19 квітня 2017 до 31 грудня 2017

## Інформація про учасника (учасників)

9. Найменування учасника (учасників) (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи), з яким (якими) проведено переговори	10. Код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків учасника (учасників), з яким (якими) проведено переговори	11. Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника (учасників), з яким (якими) проведено переговори, телефон	12. Ціна пропозиції
Українське державне виробниче підприємство «Ізотоп»	14308322	03150, Україна, Київська область, Київ, Вулиця Антоновича(Горького),буд.152  380442263080	1 533 960 УАН з ПДВ

13. Умова застосування переговорної процедури закупівлі відповідно до частини другої статті 35 Закону України "Про публічні закупівлі"

Роботи, товари чи послуги можуть бути виконані, поставлені чи надані виключно певним суб'єктом господарювання

14. Обґрунтування застосування переговорної процедури закупівлі

Відповідно до висновку Київської обласної ТПП від 17.03.2017 року №84/04.10 що УДВП «ІЗОТОП» є єдиним підприємством з постачання джерел іонізуючого випромінювання. Інформації щодо інших

вітчизняних постачальників та представництв в Україні джерел іонізуючого випромінювання Ir-192 не знайдено.