

## ПОВІДОМЛЕННЯ

про акцепт пропозиції конкурсних торгів, або цінової пропозиції, або пропозиції за результатами застосування переговорної процедури закупівлі

1. Замовник (генеральний замовник).

1.1. Найменування. **Біосферний заповідник «Асканія-Нова» імені Ф.Е.Фальц-Фейна НААН**

1.2. Код за ЄДРПОУ. **14142347**

1.3. Місцезнаходження. **Херсонська область Чаплинський район, смт Асканія-Нова, вул..Фрунзе, 13**

2. Предмет закупівлі.

2.1. Найменування предмета закупівлі. **35.11.10-00.00 „Енергія електрична”.**

2.2. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг. **85.4 тис.кВт**

2.3. Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг. **75230, Херсонська обл., Чаплинський р-н., смт Асканія-Нова. вул.Фрунзе, 13.**

2.4. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг. **жовтень-грудень 2015 р**

3. Процедура закупівлі: **переговорна процедура закупівлі.**

4. Дата оприлюднення та номер оголошення про проведення процедури закупівлі, розміщеного на веб-порталі Уповноваженого органу з питань закупівель. **№ 201070 ВДЗ №341 від 22.09.2015 ро.**

15. Учасник-переможець (учасники-переможці).

5.1. Найменування/прізвище, ім'я, по батькові. **Чаплинський РЕЗ і ЕМ**

5.2. Код за ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків. **2495225**

5.3. Місцезнаходження (для юридичної особи) та місце проживання (для фізичної особи), телефон, телефакс. **75200 смт Чаплинка вул..Франко, 2е**

6. Ціна акцептованої пропозиції (пропозицій) конкурсних торгів (цінової пропозиції, пропозиції за результатами застосування переговорної процедури закупівлі):

**157000 грн.00 коп. (Сто п»ятдесят сім тисяч грн. 00 коп.) з ПДВ.**

7. Дата прийняття рішення про акцепт пропозиції (пропозицій) конкурсних торгів (цінової пропозиції, пропозиції за результатами застосування переговорної процедури закупівлі).

**22 вересня 2015 р.**

8. Строк, протягом якого має бути укладений договір про закупівлю (рамкова угода):

12 жовтня 2015 р

**Голова комітету з конкурсних торгів**

**В.П.Літвінцов**