

**Протокол
Подведения итогов
21000001530000000007**

Струнино

«16» декабря 2022г.

Продавцом является: Администрация города Струнино Александровского района
Владимирской области

1. Наименование процедуры:

Продажа права аренды земельного участка

2. Предмета договора:

Земельный участок

3. Начальная цена договора:

24 140,70 RUB

4. Извещение и документация о проведении настоящей процедуры были размещены «16» ноября 2022 года на сайте Единой электронной торговой площадки (АО «ЕЭТП»), по адресу в сети «Интернет»: <http://178fz.roseltorg.ru>.

5. Протокол подведения итогов является документом, удостоверяющим право победителя на заключение договора.

6. Победителем процедуры 21000001530000000007 признан участник ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СНОССТРОЙ", предложивший наибольшую цену лота в размере 31 382,90 RUB (тридцать одна тысяча триста восемьдесят два рубля девяносто копеек). Участником, сделавшим предпоследнее предложение о цене имущества в размере 29 934,46 RUB (двадцать девять тысяч девятьсот тридцать четыре рубля сорок шесть копеек), стал ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК СК "СТРОЙРЕСУРС".

7. В срок не ранее десяти дней и не позднее сорока дней с даты подведения итогов процедуры с победителем заключается договор аренды.

8. При уклонении или отказе победителя от заключения в установленный срок договора результаты процедуры аннулируются Организатором торгов. При этом победитель утрачивает право на заключение указанного договора, а задаток ему не возвращается.

9. Протокол подведения итогов будет размещен на сайте Единой электронной торговой площадки, по адресу в сети «Интернет»: <http://178fz.roseltorg.ru>.

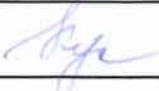
Члены комиссии:

Председатель комиссии:



/Жугинский Александр
Олегович/

Зам. председателя комиссии:



/Кудряшова Татьяна
Викторовна/

Член комиссии:



/Гусев Алексей Анатольевич/

Член комиссии:



/Осотова Светлана
Валентиновна/

Член комиссии:



/Приклонская Елена Алексеевна/

Член комиссии:



/Жугинская Юлия Викторовна/