

№РН91100166/1	<b>РЕШЕНИЕ</b> <b>Закупочной комиссии АО «Ульяновскнефтепродукт» о продлении срока приема заявок на участие в конкурентной процедуре закупки</b>	<b>14.11.2019 г.</b> <b>г. Ульяновск</b>
<b>Участвовали:</b>	_8_ членов и секретарь. Кворум имеется.	
<b>Способ закупки:</b>	Запрос ofert	
<b>Предмет закупки:</b>	Проведение планово-предупредительного, текущего ремонта и межремонтных профилактических испытаний электрооборудования на объектах АО «Ульяновскнефтепродукт» в 2020 году.	
<b>Закупка (лот) №:</b>	Лот 1 (2000180491)	
<b>Заказчик:</b>	АО "Ульяновскнефтепродукт"	
<b>Начальная (максимальная) цена договора (лота):</b>	4 336 695, 42 руб. с НДС	
<b>Извещение о закупке:</b>	№ РН91100166	
<b>Рассмотренные документы:</b>	1. Проект изменений в извещение, документацию о закупке и/ или иных документов, в которые внесены изменения; 2. Обоснование внесения изменений (служебная записка №б/н от 14.11.2019 г.).	
<b>Основание для решения</b>	Решение принято в соответствии с п.11.2.3.1. Положения Компании «О закупке товаров, работ, услуг» № П2-08 Р-0019.	
<b>Дата и время окончания подачи заявок (частей заявок)</b>	10:00 14.11.2019 г. (в соответствии с утвержденным ранее Извещением о закупке).	
<b>Дата и время рассмотрения заявок (частей заявок)</b>	15:00 24.12.2019 г. (ближайшее рассмотрение заявок/частей заявок в соответствии с утвержденным ранее Извещением о закупке).	
<b>Дата и время подведения итогов закупки</b>	15:00 10.01.2019 г. (в соответствии с утвержденным ранее Извещением о закупке).	
<b>РАССМОТРЕЛИ:</b>		
1.	Продление срока приема заявок на участие в конкурентной процедуре закупки: Проведение планово-предупредительного, текущего ремонта и межремонтных профилактических испытаний электрооборудования на объектах АО «Ульяновскнефтепродукт» в 2020 году.	
<b>Результат голосования:</b> «за» - _8_ голосов «против» - _0_ голосов		
<b>РЕШИЛИ:</b>		
1.1.	Продлить срок приема заявок на участие в конкурентной процедуре закупки до 10:00 (GMT+4) 20.11.2019 г.	

Дата вступления решения в силу: «14» ноября 2019 г.