

**Техническое задание  
На поставку сантехнических изделий**

№ п/п	Наименование пункта. Текст пояснений
<b><i>Раздел № 1 Общие требования</i></b>	
1.1.	<p align="center"><b><i>Предмет закупки:</i></b></p> <p>Является право заключения договора на поставку сантехнических изделий.</p>
1.2.	<p align="center"><b><i>Цель выполнения работ (услуг):</i></b></p> <p>Обеспечение комфортного проживания жителей, сохранности жилищного фонда, эффективной эксплуатации, надежности и безопасности жилого фонда.</p>
1.3.	<p align="center"><b><i>Заказчик:</i></b></p> <p>ООО «ЖКС № 1 Невского района»</p>
1.4.	<p align="center"><b><i>Исполнитель:</i></b></p> <p>Определяется на основе проведения открытого запроса цен не в электронной форме в соответствии с требованиями Федерального закона от 18.07.2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», Положения о закупках ООО «ЖКС № 1 Невского района» от 26.02.2013 года б/н.</p>
1.5.	<p align="center"><b><i>Источник финансирования:</i></b></p> <p>Собственные Средства Заказчика</p>
1.6.	<p align="center"><b><i>Начальная (максимальная) цена договора с учётом НДС (18 %), в руб.:</i></b></p> <p><b>863 556,40 рублей</b> (Восемьсот шестьдесят три тысячи пятьсот пятьдесят шесть рублей 40 копеек). Российский рубль.</p> <p align="center"><b><i>Обоснование начальной максимальной цены:</i></b></p> <p>Обоснование (начальной цены договора) произведено на основании Протокола заседания закупочной комиссии по вопросу определения среднерыночных цен методом мониторинга.</p>
1.7.	<p align="center"><b><i>Порядок формирования цены договора:</i></b></p> <p>1. Цена договора включает в себя все расходы Поставщика на выполнение договора, в том числе расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей. Затраты не включенные в стоимость договора не подлежат оплате со стороны Заказчика.</p> <p>2. Цена договора рассчитывается как начальная (максимальная) цена договора, указанная Заказчиком в техническом задании, уменьшенная на предложенное участником понижение относительно начальной (максимальной) цены, в соответствии с протоколом согласования договорной цены</p> <p>3. В случае если Участник не является плательщиком НДС (в том числе находится на упрощенной системе налогообложения), расчеты за товар производятся с учетом коэффициента пересчета, рассчитанного как отношение цены, предложенной Поставщиком, к начальной (максимальной) цене договора, сформированной Заказчиком, без учета суммы НДС.</p> <p><i>В качестве единого базиса сравнения ценовых предложений, обеспечения равной и объективной оценки заявок, а также в целях экономически эффективного расходования денежных средств и реализации мер, направленных на сокращение издержек заказчика, сравнение предложений по критерию «Цена договора» проводится по цене без НДС. Оценочная стоимость применяется только для целей оценки заявок на участие в процедуре закупки и не оказывает влияния на цену заключаемого договора.</i></p>
1.8.	<p align="center"><b><i>Код по общероссийскому классификатору видов экономической деятельности продукции и услуг (ОКДП) соответствующий предмету закупки:</i></b></p> <p>2912300 –Клапаны (вентиль) металлические 2912310-Краны металлические</p> <p align="center"><b><i>ОКВЭД:</i></b></p> <p>28</p>
1.9.	<p align="center"><b><i>Форма, сроки и порядок оплаты услуг:</i></b></p> <p>1. Оплата по настоящему Договору осуществляется путем перечисления денежных средств</p>

	<p>на расчетный счет Поставщика на основании выставленного в адрес Покупателя счета на оплату.</p> <p>2. Оплата поставленного товара осуществляется Покупателем путем оплаты поставляемого Товара по заявке Заказчика с даты оформления товарно-транспортной накладной на соответствующую партию Товара на основании предъявленного Поставщиком счета (счета-фактуры) на оплату <u>с отсрочкой на 7 месяцев</u>.</p> <p>3. В случае не предоставления и/или несвоевременного предоставления Поставщиком счета, а также в случае его ненадлежащего оформления Покупатель не несёт ответственности за просрочку обязательств по оплате.</p> <p>4. Авансовые платежи условиями Договора не предусмотрены.</p>																																																								
1.10.	<p style="text-align: center;"><b>Место оказания услуг по поставке товара:</b></p> <p>Поставка Товара осуществляется Поставщиком путем доставки Товара автомобильным транспортом на место назначения - объект Покупателя, расположенных по адресу:</p> <p>Российская Федерация, 193230, г. Санкт-Петербург, Дальневосточный пр. д.30 корп.2, склад</p> <p>Ответственное лицо: Домичева Тамара Павловна тел.: 447-1096</p>																																																								
1.11.	<p style="text-align: center;"><b>Сроки и условия оказания услуг:</b></p> <p><b>Срок выполнения работ:</b>  Дата начала оказания услуг: с даты подписания Договора.  Дата окончания оказания услуг: до 30.09.2015 г.</p> <p>Срок поставки Товара в течение 3 (трех) рабочих дней с момента подачи Заявки Заказчиком. Поставщик имеет право поставить Товар раньше срока.</p> <p>Права собственности на Товар переходит, если иное не предусмотрено в Спецификациях, в момент поставки товара на склад Покупателя.</p>																																																								
1.12.	<p style="text-align: center;"><b>Виды и Объемы услуг:</b></p> <p>Основные технические требования товара по договору приведены в Таблице 1 настоящего Технического задания. Указанный товар соответствует расчетам Заказчика, приведенных ниже, и представленных в качестве обоснования начальной (максимальной) цены Заказчика.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Наименование товара, работ, услуг</th> <th>Функциональные характеристики</th> <th>Ед. изм.</th> <th>Кол-во</th> <th>Цена за ед. (руб.)</th> <th>Сумма (руб.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Обратный клапан 16б1бк Ду 20, присоединение муфтовое, подъемный</td> <td>Материал - латунь, тип присоединения муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный</td> <td>Шт</td> <td>10</td> <td>252,00</td> <td>2 520,00</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Обратный клапан 16б1бк Ду 32, присоединение муфтовое, подъемный</td> <td>Материал - латунь, тип присоединения муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный</td> <td>Шт</td> <td>14</td> <td>748,00</td> <td>10 472,00</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Обратный клапан 16б1бк Ду 40, присоединение муфтовое, подъемный</td> <td>Материал - латунь, тип присоединения муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный</td> <td>Шт</td> <td>93</td> <td>1 095,00</td> <td>101 835,00</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Обратный клапан 16б1бк Ду 50, присоединение муфтовое, подъемный</td> <td>Материал - латунь, тип присоединения муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный</td> <td>Шт</td> <td>78</td> <td>1 475,00</td> <td>115 050,00</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Кран шаровой LD фланцевый REGULA DN 50/40 (PN 40)</td> <td>КШ.Ц.Ф. со шкалой регулировки, PN 16, L=180 мм, корпус ст.20, шар 12X18H10T, уплотнение шара Ф4К20, раб. Т -40 до + 200</td> <td>Шт</td> <td>41</td> <td>6 529,00</td> <td>267 689,00</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Предохранительный клапан OR 50</td> <td>Клапан предохранительный регулируемый ог.1831 50 (2") (1-12бар)</td> <td>Шт</td> <td>48</td> <td>7 624,80</td> <td>365 990,40</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center;"><b>ИТОГО:</b></td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>863 556,40 руб.</b></td> </tr> </tbody> </table>	№ п/п	Наименование товара, работ, услуг	Функциональные характеристики	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. (руб.)	Сумма (руб.)	1	Обратный клапан 16б1бк Ду 20, присоединение муфтовое, подъемный	Материал - латунь, тип присоединения муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный	Шт	10	252,00	2 520,00	2	Обратный клапан 16б1бк Ду 32, присоединение муфтовое, подъемный	Материал - латунь, тип присоединения муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный	Шт	14	748,00	10 472,00	3	Обратный клапан 16б1бк Ду 40, присоединение муфтовое, подъемный	Материал - латунь, тип присоединения муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный	Шт	93	1 095,00	101 835,00	4	Обратный клапан 16б1бк Ду 50, присоединение муфтовое, подъемный	Материал - латунь, тип присоединения муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный	Шт	78	1 475,00	115 050,00	5	Кран шаровой LD фланцевый REGULA DN 50/40 (PN 40)	КШ.Ц.Ф. со шкалой регулировки, PN 16, L=180 мм, корпус ст.20, шар 12X18H10T, уплотнение шара Ф4К20, раб. Т -40 до + 200	Шт	41	6 529,00	267 689,00	6	Предохранительный клапан OR 50	Клапан предохранительный регулируемый ог.1831 50 (2") (1-12бар)	Шт	48	7 624,80	365 990,40	<b>ИТОГО:</b>					<b>863 556,40 руб.</b>	
№ п/п	Наименование товара, работ, услуг	Функциональные характеристики	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. (руб.)	Сумма (руб.)																																																			
1	Обратный клапан 16б1бк Ду 20, присоединение муфтовое, подъемный	Материал - латунь, тип присоединения муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный	Шт	10	252,00	2 520,00																																																			
2	Обратный клапан 16б1бк Ду 32, присоединение муфтовое, подъемный	Материал - латунь, тип присоединения муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный	Шт	14	748,00	10 472,00																																																			
3	Обратный клапан 16б1бк Ду 40, присоединение муфтовое, подъемный	Материал - латунь, тип присоединения муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный	Шт	93	1 095,00	101 835,00																																																			
4	Обратный клапан 16б1бк Ду 50, присоединение муфтовое, подъемный	Материал - латунь, тип присоединения муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный	Шт	78	1 475,00	115 050,00																																																			
5	Кран шаровой LD фланцевый REGULA DN 50/40 (PN 40)	КШ.Ц.Ф. со шкалой регулировки, PN 16, L=180 мм, корпус ст.20, шар 12X18H10T, уплотнение шара Ф4К20, раб. Т -40 до + 200	Шт	41	6 529,00	267 689,00																																																			
6	Предохранительный клапан OR 50	Клапан предохранительный регулируемый ог.1831 50 (2") (1-12бар)	Шт	48	7 624,80	365 990,40																																																			
<b>ИТОГО:</b>					<b>863 556,40 руб.</b>																																																				
1.13.	<p style="text-align: center;"><b>Требования к работам (услугам), являющимся предметом открытого запроса цен:</b></p> <p>Согласно проекта Договора приложение №4 к извещению запроса цен</p>																																																								
1.14.	<p style="text-align: center;"><b>Порядок сдачи и приемки товара(услуг):</b></p> <p>Приемка Покупателем поставляемого Товара по количеству, качеству и ассортименту производить в день поставки соответствующей партии товара в месте, указанном Поставщиком в</p>																																																								

	<p>Заявке на поставку отдельной партии. Факт приемки партии Товара фиксируется Покупателем в товарной и транспортной накладных. При этом экземпляры накладных Поставщика передается лицу, уполномоченному Поставщиком осуществлять передачу Товара покупателю.</p> <p>При приемке Товара Заказчик проводит детальный осмотр и полный пересчет упаковок Товара. В случае обнаружения недопоставки, поставки Товара в ином ассортименте, ненадлежащего качества Товара, повреждения Товара при транспортировке, Заказчик не подписывает товарно-транспортную накладную со своей стороны, а составляет совместно с Поставщиком Акт в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. Претензия по качеству в части скрытых недостатков Товара, обнаружить которые при приемке не представлялось возможным, могут быть заявлены Заказчиком в период срока годности Товара.</p> <p>Приемка Товара по количеству и качеству производится в соответствии с действующим законодательством, а также с Инструкцией Госарбитража при СМ СССР № П-6 от 15.06.1965г. и Инструкцией Госарбитража при СМ СССР № П-7 от 25.04.1966г. с дополнениями и изменениями в части не противоречащей ГК РФ и настоящему Договору. При обнаружении Покупателем какого-либо несоответствия Товара по качеству или количеству вызов представителя Поставщика обязателен. При неявке представителя Поставщика, Покупатель производит приемку Товара в установленном порядке.</p>
<b><i>Раздел № 2 Требования к товару, являющимся предметом открытого запроса цен:</i></b>	
2.1.	<p style="text-align: center;"><b><i>Требования к качеству и безопасности товара. Качество (ГОСТ, СНИП, технические регламенты, сертификаты используемых материалов, действующие на территории РФ:</i></b></p> <p>Товар должен отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам и т.п.), лицензирования, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации</p>
2.2.	<p style="text-align: center;"><b><i>Безопасность услуг:</i></b></p> <p>Товар должен быть поставлен новый (не бывший в употреблении), соответствовать требованиям действующей нормативной документации согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 года № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», соответствовать требованиям ГОСТа.</p>
2.3.	<p style="text-align: center;"><b><i>Требования к упаковке товара:</i></b></p> <p>Товар поставляется в упаковке (таре), обеспечивающей защиту его от повреждения или порчи во время транспортировки и хранения. Товар должен иметь необходимые маркировки, наклейки и пломбы, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации.</p>
<b><i>Раздел № 3 Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантийного качества услуг</i></b>	
3.1.	<p style="text-align: center;"><b><i>Требования по объему гарантийного качества работ (услуг):</i></b></p> <p>Гарантийный срок эксплуатации Товара устанавливается в соответствии с гарантией завода-изготовителя.</p>
3.2.	<p style="text-align: center;"><b><i>Требования по сроку гарантий качества на результаты работ (услуг):</i></b></p> <p>При обнаружение ненадлежащего качества поставленного Товара, покупатель в течение 1 (одного) календарного дня с момента обнаружения указанных недостатков письменно (по факсу или письмом) уведомляет об этом Поставщика.</p> <p>Поставщик в пятидневный срок направляет своего представителя к Покупателю для совместного составления соответствующего акта и согласование дальнейших действий Сторон по урегулированию возникшей ситуации.</p> <p>В случае споров о качестве поставленных товаров производится экспертиза за счет стороны, настаивающей на ее проведении. Если экспертиза проведена за счет Покупателей и по её результатам установлено ненадлежащее качество поставляемого товара, Поставщик обязан возместить Покупателю расходы на проведение экспертизы в течение 10 (десяти) календарных дней с момента получения её результатов</p>

**Обоснование (начальной цены договора) на поставку лакокрасочного материала****ПРОТОКОЛ № 49/2015-0****заседания закупочной комиссии по вопросу определения среднерыночных цен методом мониторинга для процедуры открытого запроса цен не в электронной форме на поставку сантехнических изделий**

**Дата и время создания протокола :** 12 часов 00 мин. (местное время ) «27» июля 2015 года.

**Адрес проведения процедуры запроса цен :** Российская Федерация, 193315, г. Санкт-Петербург, ул. Народная, д. 47, корп. 4, ООО «ЖКС № 1 Невского района».

**1. Предмет рассмотрения:** Определить среднерыночную цену за единицу Товара, требуемого для закупки сантехнических изделий.

**2. Основание проведения процедуры закупки:** Процедура закупки проводится в соответствии с требованиями Федерального закона № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ и услуг отдельными видами юридических лиц», Положения о закупках ООО «ЖКС № 1 Невского района» от 26.02.2013 года б/н.

**3. Дата и место проведения заседания:** Заседание комиссии проводится «27» июля 2015г. по адресу: Российская Федерация, 193315, г. Санкт-Петербург, ул. Народная, д. 47, корп.4

**4. Члены закупочной комиссии, принявшие участие в голосовании:**

1. Киреенко Анатолий Михайлович - Председатель комиссии
2. Соколова Татьяна Ивановна - Заместитель председателя комиссии
3. Сокольникова Наталия Алексеевна - главный бухгалтер
4. Гребенкина Людмила Михайловна - начальник ПТО
5. Калинина Евгения Владимировна – начальник юридического отдела
6. Ручейкова Елизавета Петровна - начальник ССиБ
7. Шило Сергей Александрович – начальник СИО
8. Киселева Светлана Васильевна – начальник договорного отдела
9. Смихун Екатерина Геннадьевна - начальник сектора по закупкам ТРУ

Заседание проводится в присутствии 9 (девяти) членов комиссии. Что составляет 100% членов комиссии. Кворум имеется, комиссия правомочна принимать решения по вопросам повестки дня. Протокол ведёт секретарь комиссии Смихун Екатерина Геннадьевна

**5. Повестка дня:** Определение средней цены на покупку сантехнических изделий.

**6. Рассмотрение:** Комиссией рассмотрены цены 3-х организаций, занимающихся поставкой. На основании этих цен комиссия определяет среднерыночную цену на каждую единицу, требуемую для закупки сантехнических изделий.

№ п/п	Наименование	Характеристика товара	ООО «САРДОН ИКС» За ед/руб.	«VESTA TRADING» За ед/руб	«VALTEC» За ед/руб	Средняя цена за ед/руб
1	Обратный клапан 16б16к Ду 20, присоединение муфтовое, подъемный	Материал - латунь, тип присоединения муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный	252,00	252,00	252,00	<b>252,00</b>
2	Обратный клапан 16б16к Ду 32, присоединение муфтовое, подъемный	Материал - латунь, тип присоединения муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный	748,00	748,00	748,00	<b>748,00</b>
3	Обратный клапан	Материал - латунь, тип присоединения	1 095,00	1 095,00	1 095,00	<b>1 095,00</b>

	1661бк Ду 40, присоединение муфтовое, подъемный	муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный				
4	Обратный клапан 1661бк Ду 50, присоединение муфтовое, подъемный	Материал - латунь, тип присоединения муфтовое, рабочая среда - пар, вода, Температура от 0 до 200 С, PN 16 атм., подъемный	1 475,00	1 475,00	1 475,00	<b>1 475,00</b>
5	Кран шаровой LD фланцевый REGULA DN 50/40 (PN 40)	КШ.Ц.Ф. со шкалой регулировки, PN 16, L=180 мм, корпус ст.20, шар 12X18H10T, уплотнение шара Ф4К20, раб. Т -40 до + 200	7 008,00	6 589,00 <i>Сантех-Пайп</i>	5 990,00 <i>ООО «ЛТП»</i>	<b>6 529,00</b>
6	Предохранительный клапан OR 50	Клапан предохранительный регулируемый от.1831 50 (2") (1-12бар)	8 802,00	6 622,39 <i>ООО «ГРОМ»</i>	7 450,00 <i>ООО «Техмаркет»</i>	<b>7 624,80</b>

**7.Решение:** Проведенные исследования позволяют определить максимальную цену на единицу каждого ТРУ. Оплата удорожания в связи с повышением инфляционных коэффициентов за период поставки товара и (или) повышением стоимости материалов не производится.

**8. Результаты голосования:**

«За»-9 членов Закупочной комиссии.

«Против» 0 членов Закупочной комиссии.

«Воздержалось» 0 членов закупочной комиссии.

На этом повестка дня исчерпана. Заседание объявляется закрытым.

Члены комиссии

1. Киреенко Анатолий Михайлович - Председатель комиссии \_\_\_\_\_
2. Соколова Татьяна Ивановна - Заместитель председателя комиссии \_\_\_\_\_
3. Сокольникова Наталия Алексеевна - главный бухгалтер \_\_\_\_\_
4. Гребенкина Людмила Михайловна - начальник ПТО \_\_\_\_\_
5. Калинина Евгения Владимировна – начальник юридического отдела \_\_\_\_\_
6. Ручейкова Елизавета Петровна - начальник ССИБ \_\_\_\_\_
7. Шило Сергей Александрович – начальник СИО \_\_\_\_\_
8. Киселева Светлана Васильевна – начальник договорного отдела \_\_\_\_\_
9. Смихун Екатерина Геннадьевна - начальник сектора по закупкам ТРУ \_\_\_\_\_