**ДОГОВОР № \_\_\_\_\_**

**поставки товара**

г. Сочи «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

**Непубличное акционерное общество «Красная поляна» (НАО «Красная поляна»),** именуемое в дальнейшем «**Покупатель»**, в лице Первого заместителя генерального директораНемцова Александра Вячеславовича, действующего на основании Доверенности №80 от «01» апреля 2016 г., с одной стороны, и

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **«**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**» (**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**)**, именуемое далее **«Поставщик»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, далее вместе именуемые «Стороны», а по отдельности «Сторона», на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Положения о закупке товаров, работ, услуг НАО «Красная поляна», заключили настоящий Договор (далее – Договор) о нижеследующем:

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
   1. Поставщик обязуется передать в собственность Покупателю запасные части, инструменты и принадлежности для эксплуатации внутренних сетей водоснабжения и водоотведения (далее – Товар), наименование, ассортимент, стоимость и количество которого определены в Спецификации (Приложение №1 к настоящему Договору), в обусловленный настоящим Договором срок, в соответствии с требованиями, установленными в настоящем Договоре, а Покупатель обязуется принять и оплатить Поставщику стоимость поставленного Товара в установленном настоящим Договором порядке.
   2. Поставщик гарантирует покупателю передать Товар, принадлежащий Поставщику на праве собственности, свободным от любых прав и притязаний третьих лиц на него, в том числе не проданный, не заложенным, не отчужденным каким-либо иным способом, не находящимся под арестом, в отношении которого отсутствуют какие-либо иные ограничения для его продажи.
   3. Поставщик осуществляет доставку Товара на склад Покупателя, находящийся по адресу: 354392, РФ, Краснодарский край г. Сочи, Адлерский район, пос. Эсто-Садок, ул. Горная Карусель, 5, по наименованию, количеству и ассортименту в соответствии со [Спецификацией](consultantplus://offline/ref=51EA95C81CD7D384B13068BFBF539B884D2C13E31BD862BEED758E76uEHCJ) (Приложение №1 к настоящему Договору).
2. **ПОРЯДОК И СРОКИ ПОСТАВКИ ТОВАРА**
   1. Поставка Товара осуществляется силами Поставщика на склад Покупателя по адресу, указанному в п.1.3 настоящего Договора.
   2. Срок поставки Товара – не более 14 (четырнадцати) календарных дней со дня перечисления Покупателем авансового платежа на расчетный счет Поставщика.
   3. Все документы, имеющие отношение к поставке Товара (в том числе счет-фактура, товарная накладная, сопроводительные документы и др.) должны быть оформлены в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
   4. Если в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации поставка Товаров относится к лицензируемому виду деятельности, то Поставщик должен передать Покупателю копию лицензии одновременно с передачей Товара Покупателю.
   5. Оставшийся срок годности Товаров, поставляемых Поставщиком, на момент передачи Товаров должен составлять не менее чем 100 % от срока годности Товаров. Товар должен быть новым, не находившимся ранее в эксплуатации.
   6. В случае поставки Товара ненадлежащего качества Покупатель вправе отказаться от его приемки и оплаты. При этом Поставщик обязан вернуть Покупателю авансовый платеж в порядке, предусмотренном в п.6.5. Договора.

Поставщик вправе исполнять свои обязательства по поставке Товара после истечения срока, указанного в Договоре, только с письменного согласия Покупателя.

* 1. Товар отгружается в упаковке, соответствующей характеру Товара и гарантирующей его сохранность во время его транспортировки и всего времени хранения. Тара и упаковка возврату не подлежит, и их стоимость входит в стоимость Товара.

Транспортные средства, используемые Поставщиком для доставки Товара, должны соответствовать установленным требованиям и нормам, а также предоставляться, исходя из характеристик Товара, подлежащего перевозке. Поставщик несет ответственность за сохранность и качество Товара, обеспечение надлежащей упаковки в момент перевозки до склада Покупателя по адресу, указанному в п.1.3 настоящего Договора.

* 1. В случае поставки Товара без тары и (или) упаковки, либо в ненадлежащей таре и (или) упаковке, Покупатель вправе не принимать указанный Товар, а потребовать от Поставщика затарить и (или) упаковать Товар надлежащим образом, либо заменить ненадлежащую тару и (или) упаковку в течение 24 часов с момента поставки Товара или предъявить к Поставщику требования, вытекающие из передачи Товара ненадлежащего качества
  2. Погрузка Товара на транспорт Поставщика производится силами Поставщика.
  3. Разгрузка Товара на склад Покупателя по адресу, указанному в п.1.3 настоящего Договора, производится силами Поставщика.
  4. Поставщик обязан своими силами и за свой счет выполнить взятые на себя обязательства по настоящему Договору, без привлечения третьих лиц.
  5. Приемка Товара по количеству и стоимости производится в момент поставки Товара на склад Покупателя, по адресу, указанному в п.1.3 настоящего Договора, что подтверждается подписанием Сторонами товарной накладной, а по качеству – в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента поставки.
  6. Приемка поставленного Товара производится Покупателем по товарным и сопроводительным документам (счету-фактуре, упаковочным ярлыкам и др.)

1. **ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**
   1. *Поставщик обязан:*
      1. Не позднее, чем за 1 (один) рабочий день до предполагаемой даты поставки Товара по адресу, указанному в п.1.3. Договора, уведомить Покупателя о готовности Товара к отгрузке. Вышеназванное уведомление направляется Поставщиком Покупателю по факсу/электронной почте: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Поставщик имеет право на досрочную поставку Товара с предварительного согласования Покупателя.
      2. Передать Товар, соответствующий условиям настоящего Договора, в обусловленный настоящим Договором срок.
      3. При подписании товарной накладной представить Покупателю регистрационные удостоверения, сертификаты соответствия, гигиенические сертификаты и т.п. и/или иные документы, подтверждающие качество Товара, гарантию, оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.
      4. Устранять недостатки Товара и некомплектность, осуществлять замену некачественного Товара за свой счёт в срок, установленный настоящим Договором;
      5. Не позднее 3 (трех) календарных дней с даты поставки Товара, Поставщик передает Покупателю оформленные в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ счет-фактуру и товарную накладную по форме ТОРГ-12 (далее – товарная накладная), подтверждающих исполнение обязательств по Договору.
   2. При исполнении Договора не допускается перемена поставщика, за исключением случаев, если новый поставщик является правопреемником поставщика по Договору вследствие реорганизации юридического лица в форме слияния, присоединения, разделения, выделения, преобразования.
   3. *Покупатель обязан:*
      1. Принять Товар и при отсутствии претензий относительно качества, количества, ассортимента и иных характеристик Товара подписать товарную накладную;
      2. Оплатить Товар в порядке, предусмотренном настоящим Договором.
   4. Если поставка Товара в срок становится невозможной по любым причинам, не зависящим от Покупателя, Покупатель вправе отказаться от исполнения Договора полностью или частично и потребовать возмещения убытков.
2. **ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**
   1. Общая стоимость Товара по настоящему Договору (цена Договора) в соответствии со Спецификацией (Приложение №1 к Договору) составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей 00 копеек в т.ч. НДС 18%/НДС не предусмотрен.
   2. Цена Договора является предельной и подлежит соразмерному уменьшению в случае поставки Товара не в полном объеме. В цену Договора включены стоимость Товара, доставка Товара до склада Покупателя, по адресу, указанному в п.1.3 настоящего Договора, оформление сопроводительной документации, в том числе сертификатов соответствия, погрузо-разгрузочные работы, таможенные экспортные и импортные пошлины (если применимо), применимые налоги, установленные законодательством РФ, действующие на момент заключения Договора, а также любые иные расходы Поставщика, связанные с надлежащим исполнением обязательств по Договору.
   3. Стоимость за единицу Товара, указанная в Спецификации (Приложение №1 к настоящему Договору) является твердой и не подлежит изменению на весь срок исполнения Договора.
   4. Оплата Товара по настоящему Договору осуществляется в следующем порядке:

4.4.1. Авансовый платеж в размере 50% (Пятьдесят процентов) от цены Договора, что составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в т.ч. НДС 18%/НДС не предусмотрен, подлежит оплате в течение 5 (Пяти) рабочих дней после подписания Договора обеими Сторонами и получения от Поставщика оригинала счета на оплату.

4.4.2. Окончательный платеж в размере 50% (Пятьдесят процентов) от цены Договора, что составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в т.ч. НДС 18%/НДС не предусмотрен, подлежит оплате в течение 10 (Десяти) банковских дней с даты поставки Товара (раздел 5 Договора), получения от Поставщика оригинала счета на оплату

Платежи по настоящему Договору производятся Покупателем путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанный в п. 14 настоящего Договора.

* 1. Обязательства Покупателя по оплате считаются выполненными с момента списания денежных средств, указанных в п.4.1. Договора, с расчетного счета Покупателя по реквизитам, указанным п. 14 настоящего Договора.

1. **ПОРЯДОК ПЕРЕДАЧИ И ПРИЕМКИ ТОВАРА**
   1. Приемка-передача Товара осуществляется по месту нахождения Покупателя, указанному в п.1.3 настоящего Договора.
   2. Приемка Товара по количеству и стоимости производится в момент поставки партии Товара по месту нахождения Покупателя, указанному в п.1.3 настоящего Договора, что подтверждается подписанием Сторонами товарной накладной, а по качеству – в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента поставки.
   3. Приемка поставленного Товара производится Покупателем по товарным и сопроводительным документам (счету-фактуре, накладным, упаковочным ярлыкам и др.)
   4. Документом, подтверждающим, что Покупатель принял Товар, является товарная накладная (ТОРГ-12), подписанная уполномоченным представителем Покупателя и скрепленная оттиском печати Покупателя. При необходимости по требованию Покупателя Поставщик дополнительно к товарной накладной предоставляет товарно-транспортную накладную (унифицированная форма 1-Т). Датой поставки считается дата подписания Покупателем товарной накладной.
   5. Право собственности на передаваемый Товар, риск утраты и гибели указанного Товара переходят от Поставщика к Покупателю после подписания Сторонами товарной накладной.
   6. В случае просрочки поставки партии Товара/части Товара, в том числе, если Покупатель в порядке, предусмотренном п. 2.6 настоящего Договора, согласился принять Товар после установленного в п.2.2.Договора срока, Поставщик по письменному требованию Покупателя выплачивает последнему штрафную неустойку за недопоставку или просрочку поставки Товара следующем размере:

* при просрочке на срок до 5 (пяти) рабочих дней – в размере 3% (трех процентов) от стоимости Товара, поставка которого была полностью или частично просрочена;
* при просрочке на срок от 6 (шести) до 10 (десяти) рабочих дней – в размере 7% (семи процентов) от стоимости Товара, поставка которого была полностью или частично просрочена;
* при просрочке поставки свыше 10 (десяти) рабочих дней – в размера 10% (десяти процентов) от стоимости Товара, поставка которого была полностью или частично просрочена
  1. Обязательства Поставщика по Договору считаются выполненными после поставки Товара согласно Спецификации (Приложение №1), подтвержденной подписанной товарной накладной, счетом-фактурой и счетом на оплату.
  2. Право собственности на Товар переходит к Покупателю с момента подписания Сторонами товарной накладной. Переход права собственности на Товар к Покупателю не освобождает Поставщика от исполнения последним за свой счет обязательств по устранению всех выявленных Покупателем несоответствий в Товаре.

1. **КАЧЕСТВО, КОМПЛЕКТНОСТЬ И ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК**
   1. Качество поставляемого Товара должно соответствовать требованиям соответствующих ГОСТов, СанПиНов, принятых для данного вида Товаров, качественным удостоверениям производителя и сертификатам соответствия.
   2. Гарантийный срок на Товар должен составлять 12 (Двенадцать) календарных месяцев и не менее срока, установленного заводом-изготовителем на каждый вид Товара, и исчисляется с даты подписания сторонами товарных накладных на получение Товара. Гарантия распространяется на весь Товар.
   3. На поставляемый Товар должна быть предоставлена вся требуемая документация (сертификаты соответствия, гигиенические сертификаты и т.д.).
   4. В случае непредоставления Поставщиком перечисленных в пп 2.3.- 2.4 Договора документов, либо представления документов, оформленных ненадлежащим образом, Покупатель вправе отказаться от приемки такой партии Товара
   5. Поставщик обязуется устранить все выявленные нарушения, или возвратить стоимость поставленного некачественного Товара в течение 24 (двадцати четырех) часов или заменить Товар ненадлежащего качества – в течение 7 (Семи) календарных дней, или принять товар обратно в течение 24 (двадцати четырех) часов, после получения от Покупателя соответствующей претензии.
   6. Товар должен быть упакован в стандартную тару, тара должна соответствовать обязательным требованиям законодательства Российской Федерации, предъявляемым к упаковке Товара указанного вида (рода), обеспечивать полную сохранность и защиту Товара от каких бы то ни было повреждений во время транспортировки.
   7. Маркировка Товара должна соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации и содержать следующую информацию: наименование Товара, наименование изготовителя, юридический адрес изготовителя, дату выпуска и гарантийный срок, в случае, если он установлен.
   8. В случае поставки Товара иностранного производства инструкция по эксплуатации и иная документация на Товар должна быть переведена и предоставлена на русском языке.
2. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**
   1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
   2. За качество поставленного Товара Поставщик несёт ответственность в соответствии с Договором и действующим законодательством Российской Федерации.
   3. В случае нарушения Поставщиком иных условий Договора, Покупатель вправе требовать от Поставщика выплаты неустойки в размере 10% (десяти процентов) от цены настоящего Договора, указанной в п. 4.1, за каждый случай нарушения. Оплата неустойки производится на основании письменного требования Покупателя и счета на оплату неустойки. Счет подлежит оплате в течение 3 (трех) рабочих дней с момента его получения Поставщиком.
   4. Неустойка за недопоставку или просрочку поставки Товара начисляется до фактического исполнения обязательства в пределах его обязанности восполнить недопоставленное количество Товара.
   5. В случае, если третьими лицами Покупателю будут предъявлены требования о возмещении убытков и иного ущерба, причиненного вследствие недостатков Товара Поставщика, Поставщик обязуется возместить Покупателю все суммы, перечисленные им такому третьему лицу в качестве возмещения причиненных убытков и иного ущерба, а также убытки Покупателя, возникшие в связи с исполнением такого требования.
   6. Стороны определили, что условия статьи 317.1.ГК РФ к условиям Договора не применяются.
3. **ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

**(ФОРС-МАЖОР)**

* 1. Ни одна из Сторон не несет ответственность за неисполнение своих обязанностей по настоящему Договору, если их неисполнение является последствием обстоятельств непреодолимой силы, т.е. чрезвычайных и непредсказуемых обстоятельств, возникших в период действия настоящего Договора, на которые затронутая ими Сторона (далее только «Затронутая сторона») не может реально влиять и которые не могла реально предвидеть, а именно: наводнения, землетрясения, извержения вулкана, ураганы, смерчи, войны и военные действия, блокады, запреты на импорт или экспорт. Пожары и забастовки признаются обстоятельствами непреодолимой силы, если они не являются следствием виновного и/или небрежного действия/бездействия Затронутой стороны и/или ей контролируемых лиц (работники, поставщики, консультанты и другие). Аварии/препятствия в работе используемого Затронутой стороной оборудования и/или программного обеспечения, повреждение линий и/или средств связи являются обстоятельствами непреодолимой силы только тогда, если они вызваны действием природных и/или техногенных факторов и не являются последствием виновного и/или небрежного действия/бездействия Затронутой стороны и/или третьих лиц.
  2. Затронутая сторона обязана немедленно, но не позднее 3 (трех) календарных дней с момента наступления обстоятельств непреодолимой силы, письменно предупредить вторую сторону об их наступлении, предполагаемому времени действия, по возможности оценить их влияние на исполнение (в том числе сроков исполнения) обязательств по настоящему Договору за исключением случаев, когда такое предупреждение невозможно вследствие действия данных обстоятельств. После прекращения действия обстоятельств непреодолимой силы Затронутая сторона обязана в одинаковый срок информировать вторую Сторону с указанием предполагаемого срока исполнения обязательств по настоящему Договору. Отсутствие или несвоевременное извещение о наступлении обстоятельств непреодолимой силы лишает Затронутую сторону права на освобождение от ответственности за неисполнение обязательств по настоящему Договору.
  3. По заявлению второй Стороны Затронутая сторона обязана предъявить официальный документ, выданный соответствующим государственным органом или организацией, подтверждающий факт наступления событий, которые являются обстоятельствами непреодолимой силы.

1. **СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**
   1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания уполномоченными представителями Сторон и скрепления оттисками печатей, и действует до полного выполнения обязательств обеими Сторонами.
2. **КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ**
   1. Под конфиденциальной информацией понимается вся информация, раскрытая (как письменно, так и устно и иным образом прямо или косвенно) Стороной (далее – «Передающая информацию Сторона») другой Стороне (далее – «Получающая информацию Сторона») в рамках заключения и исполнения настоящего Договора, в том числе информация о факте заключения настоящего Договора, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.
   2. В течение срока действия настоящего Договора и после его прекращения, Получающая информацию Сторона:

- не может использовать Конфиденциальную информацию иначе как для исполнения своих обязательств по настоящему Договору;

- не может разглашать Конфиденциальную информацию какой-либо третьей стороне без предварительного письменного согласия передающей информацию Стороны;

- обязана предпринять все возможные усилия по предотвращению раскрытия и неразглашению Конфиденциальной информации. В случае раскрытия (включая неумышленное) Конфиденциальной информации, Сторона, которая раскрыла Конфиденциальную информацию, обязана предпринять все возможные действия для устранения в максимально короткий период времени последствий такого раскрытия, и возместить другой Стороне убытки (реальный ущерб), связанные с раскрытием Конфиденциальной информации.

* 1. Получающая информацию Сторона вправе раскрыть Конфиденциальную информацию своим должностным лицам и сотрудникам (далее – «Получателям Информации») в объеме, необходимом для надлежащего выполнения настоящего Договора.
  2. Получающая информацию Сторона обязана обеспечить соблюдение Получателем Информации условий неразглашения полученной им Конфиденциальной информации, как если бы Получатель Информации был одной из Сторон настоящего Договора.
  3. Получающая информацию Сторона не имеет права без согласования с Передающей информацию Стороной использовать предоставленные Передающей информацию Стороной документальные, фото- и видеоматериалы в своих информационных кампаниях, для проведения маркетинговых исследований, PR-кампаниях и иных целях, не связанных с исполнением настоящего Договора.

1. **ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**
   1. Споры, возникающие между Сторонами в связи с исполнением настоящего Договора, и разрешаются путем переговоров. Претензии направляются и рассматриваются Сторонами в течение 10 (десяти) рабочих дней, а при не достижении соглашения передаются на рассмотрение в Арбитражный суд Краснодарского края в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
   2. В случае невозможности разрешения споров или разногласий путем переговоров они подлежат урегулированию в судебном порядке в Арбитражном суде Краснодарского края.
2. **ПРЕКРАЩЕНИЕ ДОГОВОРНЫХ ОТНОШЕНИЙ**
   1. Расторжение Договора производится по соглашению Сторон, в судебном порядке или в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.
   2. Односторонний отказ от исполнения настоящего Договора (полностью или частично) или одностороннее его изменение допускаются в случае существенных нарушений условий Договора Поставщиком, в том числе:

- поставки Товара ненадлежащего качества с недостатками, которые не устранены Поставщиком в течение 10 (десяти) календарных дней с даты уведомления Покупателем;

- несвоевременной поставкой Товара в срок, указанный в Договоре.

* 1. Настоящий Договор может быть расторгнут Покупателем в одностороннем порядке с предварительным уведомлением Поставщика за 10 (десять) календарных дней путем направления соответствующего уведомления посредством почтовой или электронной связи.
  2. Настоящий Договор считается расторгнутым в срок, указанный в уведомлении об одностороннем отказе от исполнения Договора, полученным Поставщиком от Покупателя.

1. **ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**
   1. Во всем, не предусмотренном Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.
   2. Все изменения и дополнения к Договору считаются действительными, если они оформлены в письменном виде и подписаны уполномоченными представителями обеих сторон.
   3. Вопросы, не урегулированные настоящим Договором, регулируются в соответствии с положениями действующего законодательства Российской Федерации.
   4. В случае изменения места нахождения, наименования или банковских реквизитов в течение действия настоящего Договора Стороны обязаны в трехдневный срок уведомить об этом друг друга.
   5. Вся служебная переписка, которая ведется во исполнение Договора, отправленная факсимильной связью, по электронной почте, считается действительной, если она оформлена надлежащим образом с указанием контактного лица и наличием круглой печати организации. Уведомления и сообщения, направляемые Сторонами друг другу, совершаются по почтовому адресу Стороны, по номеру факса, или по адресу электронной почты, указанному Сторонами в Договоре. При этом каждая из Сторон не вправе ссылаться на факт неполучения соответствующего уведомления или сообщения, совершенных на указанный данной Стороной почтовый адрес или номер факса/адрес электронной почты, по основаниям отсутствия нахождения Стороны по данному адресу, и самостоятельно несет риск наступления связанных с этим неблагоприятных последствий. Указанные в Договоре адреса и реквизиты считаются верными до момента письменного уведомления заинтересованной Стороной об их изменении.
   6. Стороны считают допустимым направление односторонних, т.е. исходящих от одной стороны и не требующих согласования со второй Стороной, уведомлений, претензий и сообщений (далее по тексту – Отправления) в адрес друг друга с использованием факсимильной связи, электронной почты и глобальной электронной сети Интернет.
      1. Переписка по электронной почте, которая ведется во исполнение Договора, считается действительной, если Отправления, прилагаемые к ней в электронной форме в формате Foxit Reader PDF Document (.pdf), содержат подпись и круглую печать организации.
      2. Отправление считается полученным второй Стороной при условии получения подтверждения об этом от второй Стороны в течение одного рабочего дня либо, в случае неполучения подтверждения в указанный срок, по истечении одного рабочего дня с момента повторного направления Отправления.
      3. Оригинал Отправления подлежит направлению Стороне-получателю курьером или по почтовому адресу заказным письмом с уведомлением о вручении.
   7. Факсимильные копии Договора и приложений, дополнений к нему имеют силу оригинала при наличии оригинала печати одной из Сторон на них. При этом оригинальные экземпляры пересылаются Сторонами друг другу по почте в течение 10 (десяти) календарных дней с момента подписания соответствующего документа. Все Приложения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью
   8. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.
   9. К настоящему Договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

Приложение №1 - Спецификация.

1. **ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОСТАВЩИК:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  **М.П.** | **ПОКУПАТЕЛЬ:**  **НАО «Красная поляна»**  354000, Краснодарский край, г. Сочи,  ул. Северная, д.14А.  ИНН 2320102816  КПП 232001001  ОГРН 1022302937062  р/с 40702810912367031433  в ГК «Банк развития и внешнеэкономической  деятельности» (Внешэкономбанк).  к/с 30101810500000000060  БИК 044525060  Тел./факс: 8(862) 243-91-10  Первый заместитель генерального директора  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**А.В. Немцов**/**  **М.П.** |

Приложение №1

к Договору поставки товара № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

**Спецификация**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№ п/п** | **Наименование товара** | **Технические и функциональные характеристики** | **Кол-во**  **товара** | **Ед. изм.** | **Цена за ед. в руб. (с НДС)** | **Ставка НДС, 18% в руб.** | **Общая стоимость в руб., в т.ч. НДС** |
|  | Grundfos Насос Unilift АР 50В.50.11.А1.V | Производительность, куб.м/час 28,5 Напор, м 14 Максимальная рабочая температура, С 55 Электропитание Электропитание, В 230 Подключения Диаметр подключения, дюйм 1 1/2 Габариты Габариты, м 0.255x0.215x0.5 Вес Брутто, кг 11.70 | 10 | шт |  |  |  |
|  | Grundfos Насос Unilift КР250 | Электрическая мощность 500 Вт Ток 2,2 А Макс. производительность 12 м3/час Напор 9 м Присоединение Rp 1 ј Рекомендуемый подъем 3.5м Рекомендуемый расход 2,3 м3/ч Диаметр пропускаемых частиц до 10 мм Вес 7,0 кг Размер (высота) 214 мм Диаметр 149 мм | 10 | шт |  |  |  |
|  | Насос для канализации GRUNDFOS SOLOLIFT2 WC-3 | Подъем max, м 8.5 Расход max,м3/ч 9 Входной патрубок DN100 + 3xDN36-50  Мощность, Вт 620  Размеры ВхШхГ, мм 347х453х176 Температ. жидкости до 50°С Вес,кг 7.3 | 3 | шт |  |  |  |
|  | Насосная станция Grundfos Multilift MD, MDG | Подача: до 58 м3/ч Напор: 19 м Свободный проход: 65 - 70 мм Температура перекачиваемой среды: от 0°C до +40°C (кратковременно до +60°C) Температура окружающей среды: от 0°C до +40°C | 1 | шт |  |  |  |
|  | Шаровой кран VALTEC BASE 1/2" 15мм | Температура рабочей среды: -20°C до +120°C Масса, кг 0,170 | 20 | шт |  |  |  |
|  | Шаровой кран VALTEC BASE 3/4" 20 мм | Масса, кг 0,254 | 20 | шт |  |  |  |
|  | Шаровой кран VALTEC BASE 1" 25 мм | Масса, кг 0,399 | 15 | шт |  |  |  |
|  | Шаровой кран VALTEC BASE 1 1/4" 32 мм | Масса, кг 0,597 | 15 | шт |  |  |  |
|  | Шаровой кран VALTEC BASE 1 1/2" 40 мм | Масса, кг 0,910 | 10 | шт |  |  |  |
|  | Шаровой кран VALTEC BASE 2" 50 мм | Масса, кг 1,303 | 10 | шт |  |  |  |
|  | Шаровой кран VALTEC BASE 3" 80 мм | Масса, кг 4,136 | 2 | шт |  |  |  |
|  | Шаровой кран VALTEC BASE 4" 100 мм | Масса, кг 6,040 | 2 | шт |  | |  |
|  | Фильтр механической очистки косой 1/2" 15мм | Максимальное рабочее давление – 20 или 16 бар.  Максимальная рабочая температура фильтруемой среды – 150 °C**.** | 20 | шт |  | |  |
|  | Фильтр механической очистки косой 3/4" 20 мм | Температурный диапазон для воды без пара для сжатого воздуха: -20°C +110°C Максимальное рабочее давление: 20 бар | 20 | шт |  | |  |
|  | Фильтр механической очистки косой 1" 25 мм | Максимальное рабочее давление: 20 бар | 20 | шт |  | |  |
|  | Фильтр механической очистки косой 1 1/4" 32 мм | Максимальное рабочее давление: 20 бар | 10 | шт |  | |  |
|  | Фильтр механической очистки косой 1 1/2" 40 мм | Максимальное рабочее давление: 20 бар | 10 | шт |  | |  |
|  | Фильтр механической очистки косой 2" 50 мм | Максимальное рабочее давление: 20 бар | 15 | шт |  | |  |
|  | Обратный клапан 1/2" 15мм | материал : латунь | 10 | шт |  | |  |
|  | Обратный клапан 3/4" 20 мм | материал : латунь | 10 | шт |  | |  |
|  | Обратный клапан 1" 25 мм | материал : латунь | 20 | шт |  | |  |
|  | Обратный клапан 1 1/4" 32 мм | материал : латунь | 15 | шт |  | |  |
|  | Обратный клапан 1 1/2" 40 мм | материал : латунь | 20 | шт |  | |  |
|  | Обратный клапан 2" 50 мм | материал : латунь | 20 | шт |  | |  |
|  | Водосчетчик универсальный 1/2" 15мм | Габаритные размеры (ширина) 0,15 х (высота) 0,18 х (длина) 0,44 мм. Объем - 0, 012 м3. Вес: 6,25 кг. | 5 | шт |  | |  |
|  | Водосчетчик универсальный 3/4" 20 мм | Номинальный диаметр резьбового соединения на корпусе счетчика, дюйм 3/4 | 5 | шт |  | |  |
|  | Водосчетчик универсальный 1" 25 мм | Номинальный диаметр резьбового соединения на корпусе счетчика, дюйм 1 | 5 | шт |  | |  |
|  | Водосчетчик универсальный 1 1/4" 32 мм | Номинальный диаметр резьбового соединения на корпусе счетчика, дюйм 1/4 | 2 | шт |  | |  |
|  | Водосчетчик универсальный 2" 50 мм | Номинальный диаметр резьбового соединения на корпусе счетчика, дюйм 2 | 1 | шт |  | |  |
|  | Водосчетчик универсальный 65 мм | Температура рабочей среды, °C: +5...+90, горячая | 1 | шт |  | |  |
|  | Водосчетчик универсальный 3" 80 мм | Температура рабочей среды, °C: +5...+120, горячая | 1 | шт |  | |  |
|  | Клапан балансировочнай ручной 3/4" 20 мм | материал : латунь | 20 | шт |  | |  |
|  | Клапан балансировочнай ручной 1" 25 мм | материал : латунь | 20 | шт |  | |  |
|  | Клапан балансировочнай ручной 1 1/4" 32 мм | материал : латунь | 5 | шт |  | |  |
|  | Клапан балансировочнай ручной 1 1/2" 40 мм | материал : латунь | 5 | шт |  | |  |
|  | Клапан балансировочнай ручной 2" 50 мм | материал : латунь | 3 | шт |  | |  |
|  | Затвор дисковый поворотный 1 1/4" 32-40 мм 065В7351 | Максимальная температура рабочей среды: 120 0C; Рабочее давление: 10-16 бар; | 1 | шт |  | |  |
|  | Затвор дисковый поворотный 2" 50 мм | Рабочее давление Ру, кгс/см2 16 Рабочая температура t, оC +110 | 1 | шт |  | |  |
|  | Манометр с нижним подключением 40 мм 1/8" 0-10 бар | Диаметр корпуса, мм 40 Класс точности 2,5 Диапазон показаний давления, бар 0–10 Диапазон температуры окружающей среды, °C 1–60 Диапазон температуры рабочей среды, °C 1–110 Класс защиты корпуса IP40 Материал чувствительного элемента Медь Материал трибко-секторного механизма Латунь | 50 | шт |  | |  |
|  | Термометр биметаллический аксиальный (Ø63 мм, 120°С, G½") | Материал: биметалл | 50 | шт |  | |  |
|  | Термометр биметаллический аксиальный (Ø80 мм, 120°С, G½") | Материал: биметалл | 50 | шт |  | |  |
|  | Полотенцесушитель нерж. 450/610/450 | Материал: биметалл | 50 | шт |  | |  |
|  | Кран для полотенцесушителя манжетный 1/2 х 3/4 прямой "Санакс" | Материал: биметалл | 50 | шт |  | |  |
|  | Трап из нержавеющей стали 150/150 вертикальный | Вес, кг:0.3Страна-производитель:Россия Назначение: трапы Комплектация: трап, решетка из нержавеющей стали Материал: пластик, полированная нержавеющая сталь Марка: Татполимер Диаметр выпуска, мм: 110 | 5 | шт |  | |  |
|  | Трап из нержавеющей стали 150/150 горизонтальный | Максимальная пропускная способность - 1,7л/сек Решетка из нержавеющей стали Со съемным гидрозатвором Размер 100-150 мм | 5 | шт |  | |  |
|  | Воздухоотводчик автоматический d-15мм | Масса, кг 0,154 Материал латунь DN, мм 15 PN, бар 10 | 20 | шт |  | |  |
|  | Хомут червячный 10-16 мм | Материал: нержавеющая сталь | 20 | шт |  | |  |
|  | Хомут червячный 16-25 мм | Материал: нержавеющая сталь | 20 | шт |  | |  |
|  | Хомут червячный 20-32 мм | Материал: нержавеющая сталь | 20 | шт |  | |  |
|  | Хомут червячный 25-40 мм | Материал: нержавеющая сталь | 20 | шт |  | |  |
|  | Хомут червячный 32-50 мм | Материал: нержавеющая сталь | 20 | шт |  | |  |
|  | Хомут червячный 40-60 мм | Материал: нержавеющая сталь | 40 | шт |  | |  |
|  | Хомут червячный 50-70 мм | Материал: нержавеющая сталь | 50 | шт |  | |  |
|  | Хомут червячный 60-80 мм | Материал: нержавеющая сталь | 50 | шт |  | |  |
|  | Хомут червячный 80-100 мм | Материал: нержавеющая сталь | 50 | шт |  | |  |
|  | Хомут пластиковый стязка 150 мм | Длина: 150 мм | 2 | шт |  | |  |
|  | Хомут пластиковый стязка 200 мм | Длина: 200 мм | 2 | шт |  | |  |
|  | Хомут пластиковый стязка 300 мм | Длина: 300 мм | 2 | шт |  | |  |
|  | Хомут пластиковый стязка 430 мм | Длина: 430 мм | 2 | шт |  | |  |
|  | Труба стальная оцинкованная d-20 мм | Материал: сталь оцинкованная | 24 | м |  | |  |
|  | Труба стальная оцинкованная d-25 мм | Материал: сталь оцинкованная | 24 | м |  | |  |
|  | Труба стальная оцинкованная d-32 мм | Материал: сталь оцинкованная | 24 | м |  | |  |
|  | Труба стальная оцинкованная d-40 мм | Материал: сталь оцинкованная | 24 | м |  | |  |
|  | Труба стальная оцинкованная d-50 мм | Материал: сталь оцинкованная | 24 | м |  | |  |
|  | Труба стальная оцинкованная d-76 мм | Материал: сталь оцинкованная | 48 | м |  | |  |
|  | Труба стальная оцинкованная d-89 мм | Материал: сталь оцинкованная | 48 | м |  | |  |
|  | Труба стальная оцинкованная d-108 мм | Материал: сталь оцинкованная | 36 | м |  | |  |
|  | Труба канализационная HTEM 110 мм | Материал: полипропилен | 20 | шт |  | |  |
|  | Труба канализационная HTEM 50 мм | Материал: полипропилен | 20 | шт |  | |  |
|  | Тройник 45/110 мм | Материал: полипропилен | 20 | шт |  | |  |
|  | Тройник 45/50 мм | Материал: полипропилен | 20 | шт |  | |  |
|  | Тройник 90/110 мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Тройник 90/50мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта 110/110 | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта 50/50 | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Крестовина одноплоскостная 110/110/110 | Материал: полипропилен | 5 | шт |  | |  |
|  | Крестовина одноплоскостная 50/50/50 | Материал: полипропилен | 5 | шт |  | |  |
|  | Ревизия 110 | Материал: полипропилен | 5 | шт |  | |  |
|  | Муфта переход 110/50 | Материал: полипропилен | 5 | шт |  | |  |
|  | Заклушка 110 | Материал: полипропилен | 5 | шт |  | |  |
|  | Заклушка 50 | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Отвод 45/50 | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Отвод 90/50 | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Отвод 45/110 | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Отвод 90/110 | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Манжета переходная 50/25 | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Труба полипропиленовая армированная 20 мм | Материал : полипропилен | 30 | м |  | |  |
|  | Труба полипропиленовая армированная 25 мм | Материал : полипропилен | 30 | м |  | |  |
|  | Труба полипропиленовая армированная 32 мм | Материал : полипропилен | 24 | м |  | |  |
|  | Труба полипропиленовая армированная 40 мм | Материал : полипропилен | 24 | м |  | |  |
|  | Труба полипропиленовая армированная 50 мм | Материал : полипропилен | 30 | м |  | |  |
|  | Труба полипропиленовая армированная 63 мм | Материал : полипропилен | 30 | м |  | |  |
|  | Калибратор с ножами для снятия фаски 16-20-26 мм | Типоразмеры: 16х20х26 | 2 | шт |  | |  |
|  | Калибратор с ножами для снятия фаски 26-32-40 мм | Типоразмеры: 16х20х26 | 2 | шт |  | |  |
|  | Ножницы для труб диаметром до 40 мм | Вес: 0,384 кг | 2 | шт |  | |  |
|  | Фитинг полипропиленовый тройник d-20мм | Материал: полипропилен | 20 | шт |  | |  |
|  | Фитинг полипропиленовый тройник d-25мм | Материал: полипропилен | 20 | шт |  | |  |
|  | Фитинг полипропиленовый тройник d-32мм | Материал: полипропилен | 20 | шт |  | |  |
|  | Фитинг полипропиленовый тройник d-40мм | Материал: полипропилен | 20 | шт |  | |  |
|  | Фитинг полипропиленовый тройник d-50мм | Материал: полипропилен | 20 | шт |  | |  |
|  | Фитинг полипропиленовый тройник d-63мм | Материал: полипропилен | 20 | шт |  | |  |
|  | Муфта переходная внутрення-наружняя 25х20мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта переходная внутрення-наружняя 32х20мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта переходная внутрення-наружняя 32х25мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта переходная внутрення-наружняя 40х20мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта переходная внутрення-наружняя 40х25мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта переходная внутрення-наружняя 40х32мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта переходная внутрення-наружняя 50х20мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта переходная внутрення-наружняя 50х25мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта переходная внутрення-наружняя 50х32мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта полипропиленовая d-20мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта полипропиленовая d-25мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта полипропиленовая d-32мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта полипропиленовая d-40мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта полипропиленовая d-50мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Муфта полипропиленовая d-63мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Тройник с переходом на внутреннюю резьбу 20 мм х 1/2" | Материал: полипропилен, с переходом на металл | 10 | шт |  | |  |
|  | Тройник с переходом на внутреннюю резьбу 20 мм х 1/2" | Материал: полипропилен, с переходом на металл | 10 | шт |  | |  |
|  | Тройник с переходом на внутреннюю резьбу 20 мм х 3/4" | Материал: полипропилен, с переходом на металл | 10 | шт |  | |  |
|  | Тройник с переходом на внутреннюю резьбу 25 мм х 1/2" | Материал: полипропилен, с переходом на металл | 10 | шт |  | |  |
|  | Тройник с переходом на внутреннюю резьбу 25 мм х 3/4" | Материал: полипропилен, с переходом на металл | 10 | шт |  | |  |
|  | Тройник с переходом на внутреннюю резьбу 32 мм х 1" | Материал: полипропилен, с переходом на металл | 10 | шт |  | |  |
|  | Угол полипропиленовый d-20мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Угол полипропиленовый d-25мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Угол полипропиленовый d-32мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Угол полипропиленовый d-40мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Угол полипропиленовый d-50мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Угол полипропиленовый d-63мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Угол полипропиленовый на 45 гр d-20мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Угол полипропиленовый на 45 гр d-25мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Угол полипропиленовый на 45 гр d-32мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Угол полипропиленовый на 45 гр d-40мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Угол полипропиленовый на 45 гр d-50мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Угол полипропиленовый на 45 гр d-63мм | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Переход полипропиленовый на наружнюю резьбу 20х1/2" | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Переход полипропиленовый на наружнюю резьбу 20х3/4" | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Переход полипропиленовый на наружнюю резьбу 25х3/4" | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Переход полипропиленовый на наружнюю резьбу 32х1" | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Переход полипропиленовый на внутреннию резьбу 20х1/2" | Материал: полипропилен | 20 | шт |  | |  |
|  | Переход полипропиленовый на внутреннию резьбу 20х3/4" | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Переход полипропиленовый на внутреннию резьбу 25х3/4" | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Переход полипропиленовый на внутреннию резьбу 32х1" | Материал: полипропилен | 10 | шт |  | |  |
|  | Паста уплотнительная Unipak | максимальное давление 8 бар; температура не более +140°C | 10 | шт |  | |  |
|  | Нить для резьбы Tangit UNI-LOCK | Универсальная нить для герметизации резьбовых соединений труб холодной и горячей воды, питьевой воды, газа диаметром до 6 дюймов. В течение 72 часов после сборки позволяет, не теряя герметичности, регулировать соединения труб. Может использоваться для металических и пластиковых труб | 15 | шт |  | |  |
|  | Лен сантехнический коса 200г | Вес: 0.02 кг. Объём: 0.001 м3 | 20 | шт |  | |  |
|  | Хомут с гайкой и резиновым уплотнителем 1/2" 15мм | Материал: полипропилен, с переходом на металл | 20 | шт |  | |  |
|  | Хомут с гайкой и резиновым уплотнителем 3/4" 20мм | Материал: полипропилен, с переходом на металл | 20 | шт |  | |  |
|  | Хомут с гайкой и резиновым уплотнителем 1" 25 мм | Материал: полипропилен, с переходом на металл | 20 | шт |  | |  |
|  | Хомут с гайкой и резиновым уплотнителем 1 1/4" 32 мм | Материал: полипропилен, с переходом на металл | 20 | шт |  | |  |
|  | Хомут с гайкой и резиновым уплотнителем 1 1/2" 40 мм | Материал: полипропилен, с переходом на металл | 20 | шт |  | |  |
|  | Хомут с гайкой и резиновым уплотнителем 2" 50 мм | Материал: полипропилен, с переходом на металл | 20 | шт |  | |  |
|  | Хомут с гайкой и резиновым уплотнителем 3" 75 мм | Материал: полипропилен, с переходом на металл | 20 | шт |  | |  |
|  | Хомут с гайкой и резиновым уплотнителем 4" 100 мм | Материал: полипропилен, с переходом на металл | 20 | шт |  | |  |
|  |  |  |  |  | **НДС – 18%** | |  |
|  |  |  |  |  | **Всего с НДС** | |  |

**ПОДПИСИ СТОРОН:**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОСТАВЩИК:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  **М.П.** | **ПОКУПАТЕЛЬ:**  **НАО «Красная поляна»**  Первый заместитель генерального директора  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/А.В. Немцов/  **М.П.** |