# МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ № 0171300004517000018-0046363-01

# на выполнение работ по благоустройству сквера с. Великое

#### ИКЗ 173761600732776160100100160014299244

г. Гаврилов-Ям

«24» июля 2017 г.

Администрация Великосельского сельского поселения, именуемая в дальнейшем «Заказчик», в лице Главы Администрации Великосельского сельского поселения Шемета Георгия Георгивича, действующего на основании Устава, и Общество с ограниченной ответственностью "Спецавтохозяйство», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице Мазилова Анатолия Алексеевича, действующего на основании Устава, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий муниципальный контракт (далее – «Контракт») о нижеследующем:

### 1. Предмет и общие условия контракта

1.1. По настоящему Контракту Подрядчик принимает на себя обязательства на выполнение работ по благоустройству сквера с. Великое.

Место нахождения объекта: Ярославская область, Гаврилов-Ямский район, Великосельское сельское поселение, с. Великое.

- 1.2. Объем работ определяется локальными сметными расчётами № 1 и № 2 (Приложение № 1 к муниципальному контракту). Заказчик обязуется принять выполненные работы и оплатить их из средств бюджета Великосельского сельского поселения в рамках муниципальной целевой программы «Благоустройство Великосельского сельского поселения». Приложение № 1 является неотъемлемой частью Контракта.
- 1.3. Настоящий контракт заключен по результатам электронного аукциона на выполнение работ по благоустройству сквера с. Великое (протокол рассмотрения единственной заявки на участие в аукционе от 12.07.2017 года № 26/2017 ЭА).

## 2. Обязанности Сторон

- 2.1. Обязанности «Заказчика»:
- 2.1.1. оплатить выполненные Подрядчиком работы после подписания акта приемки на выполненные работы в порядке и сроки, предусмотренные настоящим Контрактом.
  - 2.1.2. осуществлять контроль за ходом и качеством выполнения работ.
- 2.1.3. в случае если Подрядчик в качестве способа обеспечения исполнения обязательств по настоящему контракту выбрал внесение денежных средств на указанный счет Заказчика и если Подрядчик исполнил взятые на себя по настоящему контракту обязательства надлежащим образом, Заказчик обязан возвратить ему денежные средства в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения Заказчиком соответствующего письменного требования Подрядчика, по истечении срока, установленного в п. 3.3. настоящего контракта.
- 2.1.4. предъявлять претензии к Подрядчику в случае невыполнения или ненадлежащего выполнения им обязательств, предусмотренных настоящим контрактом.
  - 2.1.5. назначить своего уполномоченного представителя для приёмки выполненных работ.
  - 2.1.6. обеспечить приемку выполненной работы.
  - 2.1.7. приостановить работы в следующих случаях:
  - для замены материалов на новые, удовлетворяющие требованиям контракта;
- при ненадлежащем выполнении работ специалистами и рабочими Подрядчика при выполнении работ;
- дальнейшее выполнение работ может угрожать безопасности объекта, либо при выполнении работ не соблюдаются требования обеспечения норм экологической безопасности;
- дальнейшее выполнение работ может привести к снижению качества и эксплуатационной надёжности объекта из-за нарушения Подрядчиком технологии его возведения или применения некачественных материалов.

Все издержки, вызванные приостановлением работ по указанным выше причинам, несёт Подрядчик, при этом сроки приостановления работ в этом случае не могут служить основанием для продления срока завершения работ по Контракту.

2.2. Обязанности «Подрядчика»:

2.2.1. В счёт стоимости настоящего Контракта, выполняет за свой риск, своим иждивением (из материалов, своими силами и средствами), привлеченными силами работы по благоустройству свера с. Великое.

2.2.2. Подрядчик обязан своевременно предоставлять достоверную информацию о ходе выпланения своих обязательств, в том числе об обстоятельствах, препятствующих дальнейшему выпланению работ, а также к установленному контрактом сроку обязан предоставить Заказчику результаты выполнения работ, предусмотренные контрактом.

2.2.3. Обеспечивает выполнение работ, предусмотренных настоящим контрактом в соответствии с

жальными сметными расчетами.

2.2.4. Выполненные работы должны соответствовать стандартам, действующим на территории Российской Федерации. Работы, являющиеся предметом аукциона, должны соответствовать требованиям к качеству и безопасности, установленным следующими актами законодательства Российской Федерации:

СНиП III-10-75 «Благоустройство территорий». Работы должны выполняться в соответствии с рабочими чертежами при соблюдении технологических требований, предусмотренных правилами настоящей главы и проектами производства работ;

СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве». При выполнении работ производственные территории (площадки строительных и промышленных предприятий с находящимися на них объектами строительства, производственными и санитарно-бытовыми зданиями и сооружениями), участки работ и рабочие места должны быть подготовлены для обеспечения безопасного производства работ. Подготовительные мероприятия должны быть закончены до начала производства работ. Соответствие требованиям охраны и безопасности труда, производственных территорий, зданий и сооружений, участков работ и рабочих мест вновь построенных или реконструируемых промышленных объектов определяется при приемке их в эксплуатацию. Настоящие нормы и правила распространяются на новое строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, капитальный ремонт (далее - строительное производство), производство строительных материалов (далее - промышленность строительных материалов), а также на изготовление строительных конструкций и изделий (далее - строительная индустрия) независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности организаций, выполняющих эти работы;

СНиП 3.02.01-87 «Земляные сооружения, основания и фундаменты». Работы должны выполняться в соответствии с рабочими чертежами при соблюдении технологических требований, предусмотренных правилами настоящей главы и проектами производства работ;

СНиП 3.04.03-85 «Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии». Настоящие нормы и правила устанавливают общие технические требования к производству работ в условиях строительной площадки;

СНиП 3.05.06-85 «Электротехнические устройства». Работы по монтажу и наладке электротехнических устройств следует производить в соответствии с рабочими чертежами основных комплектов чертежей электротехнических марок; по рабочей документации электроприводов;

СП 48.13330.2011 «Организация строительства». Действия участников строительства, работы, выполняемые в процессе строительства, их результаты, должны удовлетворять требованиям действующего законодательства, проектной и рабочей документации, градостроительных планов земельных участков.

При выполнении работ следует строго соблюдать требования СО 34.3.03.285-2002 «Правила безопасности при строительстве», руководствоваться типовым положением о службе техники безопасности в строительных организациях и другими нормативными документами.

В целях охраны и рационального использования земельных ресурсов при производстве строительно-монтажных работ должны строго соблюдаться следующие основные требования:

- недопущение захламления строительной зоны мусором.

После завершения работ для восстановления территории производится:

- удаление из зоны проведения работ всех посторонних предметов, уборка и вывоз на место утилизации строительного и бытового мусора.
- 2.2.5. Несет ответственность перед Заказчиком за допущенные отступления от требований, предусмотренных нормативной документацией, сметами и в обязательных для исполнения строительных нормах и правилах за не достижение показателей объёма работ.
  - 2.2.6. Гарантирует выполнение работ в установленные Контрактом сроки.
- 2.2.7. Выполняет работы с соблюдением действующих норм и правил, правил техники безопасности и пожарной безопасности и охране окружающей среды во время производства работ.

- 2.2.8. Поставляет на объект необходимые материалы, оборудование, изделия, конструкции, а также осуществляет их приёмку, разгрузку, складирование и обеспечивает их сохранность.
- 2.2.9. Все поставляемые материалы и оборудование должны быть новыми, ранее не зованными, не бывшими в употреблении, что подтверждается техническими паспортами веряющими качество материалов, без дефектов и повреждений.
- 2.2.10. Предоставляет Заказчику документы, подтверждающие соответствие материалов тествениям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации, и передаются таве исполнительной документации Заказчику при осуществлении приёмки выполненных работ.
- 2.2.11. Выполняет своими силами и средствами на территории строительной площадки все женные сооружения, необходимые для хранения материалов и выполнения работ по настоящему стракту.
- 2.2.12. Обязуется содержать рабочую площадку и прилегающие участки свободными от отходов, выполнения работ, и обеспечивает их уборку, вывоз и утилизацию.
  - 2.2.13. Осуществляет благоустройство территории, затронутой работами.
- 2.2.14. Немедленно извещает Заказчика и до получения от него указаний приостанавливает работы обнаружении:
- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе таколнения работ;
- иных, независящих от Подрядчика обстоятельствах, угрожающих сохранности объекта, либо завершения работ в срок, установленный Контрактом.
- 2.2.15. До приёмки в полном объеме работ Заказчиком, Подрядчик несёт риск случайной гибели случайного повреждения материалов, результата работ, имущества Заказчика, обеспечивает тежащую охрану материалов, конструкций, оборудования, строительной техники и другого шества от начала работ до завершения и приёмки Заказчиком работы.
- 2.2.16. Организует своими силами и средствами доставку специалистов и техники до места выполнения работ и обратно.
- 2.2.17. По завершению всех работ Подрядчик должен сдать выполненные работы Заказчику с приложением исполнительной документации.
- 2.2.18. Подрядчик самостоятельно организует производство работ и несет ответственность за организацию обеспечения безопасности дорожного движения в зоне производства работ. Устраняет недостатки и дефекты, выявленные при приемке работ и в период гарантийной эксплуатации, если деректы допущены по вине Подрядчика.
- 2.2.19. В случае если в документации о закупке, муниципальном контракте содержатся указание на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, ромышленные образцы, наименование места происхождения товара или наименование производителя, отношении товаров, использование которых осуществляется в ходе исполнения контракта, применительно к данным товарным знакам, знакам обслуживания, фирменным наименованиям, патентам, полезным моделям, промышленным образцам, наименованию места происхождения товара или наименованию производителя следует читать «или эквивалент».
- 2.2.20. Выполняет работы в соответствии с требованиями нормативных документов по изготовлению материалов и их применению при выполнении работ.
- 2.2.21. Несет ответственность перед Заказчиком за допущенные отступления от требований, предусмотренных нормативной документацией и в обязательных для исполнения строительных нормах и правилах.
  - 2.2.22. Гарантирует выполнение работ в установленные Контрактом сроки.
- 2.2.23. Выполняет работы с соблюдением действующих норм и правил, правил техники безопасности и пожарной безопасности и охране окружающей среды во время производства работ.
- 2.2.24. Поставляет на объект необходимые материалы, оборудование, изделия, конструкции, технику, а также осуществляет их приёмку, разгрузку, складирование и обеспечивает их сохранность.
- 2.2.25. Выполняет своими силами и средствами на территории, где производятся работы, все временные сооружения, необходимые для хранения материалов и выполнения работ по настоящему Контракту.
- 2.2.26. Обязуется содержать рабочую площадку и прилегающие участки свободными от отходов, накапливаемых в результате выполнения работ, и обеспечивает их уборку, вывоз и утилизацию.
- 2.2.27. Немедленно извещает Заказчика и до получения от него указаний приостанавливает работы обнаружении:
- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе выполнения работ;
- иных, независящих от Подрядчика обстоятельствах, угрожающих сохранности объекта, либо сталающих невозможность завершения работ в срок, установленный Контрактом.

- 2.2.28. Обеспечивает в ходе производства работ выполнение правил охраны труда, необходимые приятия по охране окружающей среды, зеленых насаждений, соблюдению норм безопасности везопасности и других норм безопасности, рациональному землию территории и земли.
- 2.2.29. По завершению всех работ Подрядчик должен сдать выполненные работы Заказчику с темением исполнительной документации согласно Приказа Ростехнадзора от 26.12.2006 N 1128 от 26.10.2015) «Об утверждении и введении в действие Требований к составу и порядку ведения нительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов строительства и требований, предъявляемых к актам освидетельствования работ, трукций, участков сетей инженерно-технического обеспечения» (РД 11-02-2006).

Заказчик назначает своего представителя, который от его имени, осуществляет контроль за ходом выполняемых работ, проверяет и согласовывает акт приёма-сдачи выполненных работ.

- 2.2.30. Подрядчик несет ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение этельств, предусмотренных контрактом.
- 2.2.31. Подрядчик при исполнении настоящего Контракта может привлечь субподрядные теханизации, письменно уведомив об этом Заказчика в течение 3 рабочих дней. В информации должны загаться предмет договора, наименование, адрес.
- 2.2.32. Работы по благоустройству сквера с. Великое, которые Подрядчик обязан выполнить рестоятельно без привлечения других лиц к исполнению своих обязательств по муниципальному тракту, и исходя из сметной стоимости этих работ, предусмотренной проектной документацией, в рекупном стоимостном выражении должны составлять не менее 15 процентов цены муниципального тракта 168 903 (Сто шестьдесят восемь тысяч девятьсот три) рубля 14 копеек.

### 3. Обеспечение исполнения контракта

- 3.1. К моменту подписания Контракта Подрядчик должен представить Заказчику обеспечение полнения Контракта в форме банковской гарантии, соответствующей требованиям статьи 45 федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» или внесения денежных средств на указанный счет Заказчика в размере 56 301 (Пятьдесят шесть тысяч триста один) рубль 05 копеек.
- 3.2. Способ обеспечения исполнения контракта определяется участником закупки, с которым заключается контракт, самостоятельно. Способ обеспечения исполнения контракта определен Подрядчиком в виде внесения денежных средств на указанный счет Заказчика.
- 3.3. Реквизиты счета для внесения денежных средств в качестве обеспечения исполнения контракта:

Управление финансов Администрации Гаврилов-Ямского муниципального района

ИНН 7616001734, КПП 761601001,

р/с 40302810378885000094 в Отделение Ярославль

БИК 047888001

Назначение платежа: «л/с 857.01.001.7 Администрация Великосельского сельского поселения. Внесение денежных средств в качестве обеспечения исполнения контракта на выполнение работ по благоустройству сквера с. Великое».

Обеспечение в виде денежных средств устанавливается на срок до момента заключения контракта по 31.01.2018 года.

Обеспечение в виде безотзывной банковской гарантии устанавливается на срок до момента заключения контракта по 28.02.2018 года.

3.4. В безотзывной банковской гарантии должно быть прямо указано, что она обеспечивает надлежащее исполнение Принципалом всех обязательств, принятых им по Контракту, срок исполнения которых наступает в период действия гарантии.

В безотзывной банковской гарантии должно быть указано, что принадлежащее бенефициару Заказчику) по данной гарантии право требования к гаранту может быть передано при перемене Заказчика в случаях, предусмотренных законодательством РФ с предварительным уведомлением об этом гаранта.

В безотзывной банковской гарантии должно быть указано, что расходы, возникающие в связи с перечислением денежных средств гарантом по банковской гарантии, несёт гарант.

Безотзывная банковская гарантия должна содержать указание на согласие гаранта с тем, что теменения и дополнения, внесенные в Контракт, не освобождают гаранта от обязательств по тответствующей банковской гарантии. Безотзывная банковская гарантия должна предусматривать право бенефициара (Заказчика) на техсторное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем 5 (пять) их дней не исполнено требование бенефициара (Заказчика) об уплате денежной суммы по быть вской гарантии, направленное до окончания срока ее действия.

В случае выбора участником закупки, с которым заключается контракт, обеспечения исполнения такта в виде банковской гарантии, такая банковская гарантия должна обеспечивать все тактельства Принципала перед Бенефициаром по контракту, в том числе неисполнение или за такта принципала перед Бенефициаром по контракту, в том числе неисполнение или за такта принципала перед Бенефициаром по контракту, в том числе неисполнение или за такта принципала перед Бенефициаром по контракту, в том числе неисполнение или за такта принципала перед Бенефициаром по контракту, в том числе неисполнение или за такта принципала перед Бенефициаром по контракту, в том числе неисполнения или в такта принципала перед Бенефициаром по контракту, в том числе неисполнение или в такта принципала перед Бенефициаром по контракту, в том числе неисполнение или в такта принципала перед Бенефициаром по контракту, в том числе неисполнение или в такта принципала перед Бенефициаром по контракту, в том числе неисполнение или в такта принципала перед Бенефициаром по контракту, в том числе неисполнение или в такта принципала перед Бенефициаром по контракту, в том числе неисполнение или в такта принципала перед Бенефициаром по контракту, в том числе неисполнение или в такта принципала перед Бенефициаром по контракту, в том числе неисполнение или в такта принципала перед в т

- 3.5. В случае если предложенная в заявке участника закупки цена снижена на двадцать пять и процентов по отношению к начальной (максимальной) цене контракта, участник закупки, с заключается контракт, предоставляет обеспечение исполнения контракта с учетом положений 37 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
- 3.6. В случае если по каким-либо причинам обеспечение исполнения Контракта перестало быть тествительным или иным образом перестало обеспечивать выполнение Подрядчику его обязательств Контракту (в том числе в случае отзыва лицензии у банка, выдавшего банковскую гарантию), прядчик обязуется в течение 10 (десяти) банковских дней со дня, когда соответствующее обеспечение полнения обязательств по Контракту перестало быть действительным или иным образом перестало беспечивать исполнение Подрядчику его обязательств по Контракту, предоставить Заказчику иное надлежащее обеспечение Контракта. Новое обеспечение должно быть предоставлено на тех же товиях, которые указаны в документации о закупке и Контракте.
- 3.7. В ходе исполнения контракта Подрядчик вправе предоставить Заказчику обеспечение полнения контракта, уменьшенное на размер выполненных обязательств, предусмотренных выпрактом, взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения контракта. При этом может быть изменен способ обеспечения исполнения контракта.
- 3.8. При выборе Подрядчиком обеспечения исполнения Контракта в форме внесения денежных средств, в случае неисполнения и (или) ненадлежащего исполнения им условий Контракта, Заказчик вправе в бесспорном (внесудебном) порядке удержать внесенные денежные средства в пределах рассчитанной неустойки (штрафа, пени).
- 3.9. Обеспечение исполнения Контракта распространяется, в том числе, на случаи неисполнения обязательств по Контракту, уплате неустоек в виде штрафа, пени, предусмотренных Контрактом, а также убытков, понесенных Заказчиком в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением Подрядчиком своих обязательств по Контракту.

#### 4. Цена Контракта и порядок расчётов

- 4.1. Цена настоящего контракта составляет 1 126 020 (Один миллион сто двадцать шесть тысяч двадцать) рублей 90 копеек, НДС не облагается.
- 4.2. Цена муниципального контракта является твёрдой и определяется на весь срок исполнения контракта, за исключением следующих случаев:
- по соглашению сторон снизить цену Контракта при его исполнении без изменения предусмотренных Контрактом объема работы, качества выполняемой работы и иных условий Контракта.
- 4.3. Цена муниципального контракта включает в себя все затраты, связанные с исполнением контракта, а так же затраты на материалы, их доставку, разгрузку и обеспечение сохранности, доставку техники и специалистов к месту выполнения работ и обратно, уборку, вывоз и утилизацию строительного мусора, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей.
- 4.4. Оплата производится в российских рублях по безналичной форме расчетов на расчетный счет Подрядчика после подписания актов на выполненные работы по форме КС-2 и справки КС-3 и предоставления счета, счета-фактуры и передачи исполнительной документации Заказчику в срок не более чем в течение тридцати дней с даты подписания заказчиком документа о приемке.
  - 4.5. Авансирование не предусмотрено.
- 4.6. В случае если настоящий контракт будет заключен с физическим лицом, сумма, подлежащая такому физическому лицу, уменьшается на размер налоговых платежей, связанных с оплатой кентракта.

Заказчик и Подрядчик назначают своих ответственных представителей. Ответственные своих ответственных представителей. Ответственные своих ответственных представителей.

тветственным представителем Заказчика является Денисов Владимир Александрович, телефон (48534) 38-4-33.

Ответственным представителем Подрядчика является Мазилов Анатолий Алексеевич, контактный телефон (48534) 2-31-30.

- 5.2. На основании данных ответственных представителей «Заказчика» и «Подрядчика» запасляются акты на выполненные работы формы КС-2 и справки формы КС-3.
- 5.3. Результат выполненных работ по Контракту считается принятым после подписания сторонами на выполненные работы формы КС-2 и справки формы КС-3 руководителями «Заказчика» и прядчика».
- 5.4. Подрядчик самостоятельно организует производство работ. Устраняет недостатки и дефекты, вытыленные при приемке работ и в период гарантийной эксплуатации, если дефекты допущены по вине педрядчика.
- 5.5. Уполномоченный представитель Заказчика производит проверку за ходом выполнения и внеством работ, контроль за выполнением Подрядчиком графика производства работ, а также вначатьному сметному расчету и условиям контракта.

График производства работ составляется Подрядчиком после заключения муниципального выпракта в течение 3 рабочих дней.

- 5.6. Подрядчик письменно информирует Заказчика за 2 (два) дня до начала приёмки скрытых работ по мере их готовности. Готовность принимаемых работ подтверждается подписанными Заказчиком и Подрядчиком актами освидетельствования скрытых работ. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после письменного разрешения Заказчика и отражённого в журнал производства работ. Если закрытие работ выполнено без подтверждения Заказчика или он не был информирован об этом или информирован с опозданием, то по его требованию Подрядчик обязан за свой счёт вскрыть любую часть скрытых работ согласно указанию Заказчика, а затем восстановить её.
- 5.7. На дату окончания срока выполнения всех работ по Контракту Подрядчик обязан предоставить Заказчику акт о приемке выполненных работ по форме КС-2 с учетом фактически исполненного обязательства по Контракту.
- 5.8. Подрядчик уведомляет Заказчика о завершении работ по настоящему Контракту за 2 (два) дня до готовности к их сдаче. Заказчик при получении уведомления организует и осуществляет приёмку результата работ.
- 5.9. С момента начала работ до их завершения Подрядчик ведет журнал производства работ, в котором отражается весь ход производства, а также все факты и обстоятельства, связанные с производством работ, имеющие значения во взаимоотношениях Заказчика и Подрядчика.
- 5.10. Если Заказчик не удовлетворен ходом и качеством работ или записями Подрядчика, то он излагает своё мнение в журнале производства работ. Подрядчик обязуется в 3-х (трёхдневный) срок принять меры к устранению указанных недостатков и дефектов. Допущенные Подрядчиком недостатки и дефекты устраняются силами и средствами Подрядчика.
- 5.11. Заказчик вправе отказаться от приёмки результата работ в случае обнаружения недостатков, которые исключают возможность использования и нормальной эксплуатации дорог.
- 5.12. В случае мотивированного отказа Заказчиком (несоответствие выполненных работ локальным сметным расчетам) от приёмки работ Сторонами составляется двухсторонний акт с указанием перечня необходимых доработок и сроков их выполнения. По окончании работ по устранению недостатков производится приёмка выполненных работ.
- 5.13. В случае если Заказчиком будут обнаружены некачественно выполненные работы, применены некачественные материалы, оборудование, Подрядчик своими силами и без увеличения стоимости работ обязан в согласованный срок исправить эти работы для обеспечения их надлежащего качества. Если Подрядчик в кратчайший (технически возможный) срок не исправит некачественно выполненные работы, не заменит некачественные материалы, оборудование, Заказчик вправе привлечь других лиц для исправления за соответствующую плату некачественно выполненных Подрядчиком работ. Все расходы, связанные с исправлением таких работ другими лицами оплачиваются Подрядчиком.
- 5.14. Результат работ по Контракту считается принятым после подписания актов на выполненные работы и передачи исполнительной документации Заказчику. По принятию результата работ Подрядчик тевобождается от ответственности за сохранность объекта.
  - 5.15. Если в процессе выполнения работы выявится нецелесообразность её дальнейшего

том стороны обязаны в 5-дневный срок известить друг друга об её приостановлении и в 15заный срок рассмотреть вопрос о целесообразности или направлениях продолжения работ. В случае закращения работ для Сторон наступают последствия и ответственность, предусмотренные статьями 10 и 717 ГК РФ.

- 5.16. В случае, если качество материалов соответственно выполненных и поставленных по тоящему Контракту работ не соответствует стандартам, действующим на территории Российской резерации, СНиПам, работы выполнены Подрядчиком с отступлениями, ухудшившими результат оты, с иными недостаткам, которые делают объект работ непригодным для нормальной подрядчика:
  - безвозмездного устранения недостатков в разумный срок;
  - соразмерного уменьшения установленной стоимости работ.
- 5.17. Датой выполнения работ считается дата подписания Сторонами акта сдачи-приемки или акта эстранения недостатков. После ввода объекта в эксплуатацию Подрядчик обязуется представить заказчику в течение шести месяцев необходимую документацию для постановки объекта на баланс.

### 6. Порядок сдачи и приёмки выполненных работ

- 6.1. Приёмка выполненных работ осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации и локальными сметными расчётами.
- 6.2. Уполномоченный представитель Заказчика производит проверку за ходом выполнения и качеством работ, контроль за выполнением Подрядчиком графика производства работ, а также производит проверку соответствия используемых Подрядчиком при строительстве материалов локальным сметным расчётам и условиям Контракта.
- 6.3. Подрядчик письменно информирует Заказчика за 2 (два) дня до начала приёмки скрытых работ по мере их готовности. Готовность принимаемых работ подтверждается подписанными Заказчиком и Подрядчиком актами освидетельствования скрытых работ. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после письменного разрешения Заказчика и отражённого в журнале производства работ. Если закрытие работ выполнено без подтверждения Заказчика или он не был информирован об этом или информирован с опозданием, то по его требованию Подрядчик обязан за свой счёт вскрыть любую часть скрытых работ согласно указанию Заказчика, а затем восстановить её.
- 6.4. На дату окончания срока выполнения всех работ по Контракту Подрядчик обязан предоставить Заказчику акт о приемке выполненных работ по форме КС-2 с учетом фактически исполненного обязательства по Контракту.
- 6.5. Подрядчик уведомляет Заказчика о завершении работ по настоящему Контракту за 2 (два) дня до готовности к их сдаче. Заказчик при получении уведомления организует и осуществляет приёмку результата работ.
- 6.6. Документы, подтверждающие соответствие материалов требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации, к материалам передаются в составе исполнительной документации Заказчику при осуществлении приёмки выполненных работ.
- 6.7. Заказчик вправе отказаться от приёмки результата работ в случае обнаружения недостатков, которые исключают возможность использования и нормальной эксплуатации объекта.
- 6.8. В случае мотивированного отказа Заказчиком (несоответствие выполненных работ локальным сметным расчётам) от приёмки работ Сторонами составляется двухсторонний акт с указанием перечня необходимых доработок и сроков их выполнения. По окончании работ по устранению недостатков производится приёмка выполненных работ.
- 6.9. Результат выполненных работ по Контракту считается принятым после подписания сторонами акта на выполненные работы формы КС-2 и справки формы КС-3 руководителями «Заказчика» и Подрядчика». После подписания Заказчиком акта на выполненные работы и передачи исполнительной документации Заказчику, Подрядчик освобождается от ответственности за сохранность объекта.
- 6.10. Если в процессе выполнения работы выявится нецелесообразность её дальнейшего проведения, Стороны обязаны в 5-дневный срок известить друг друга, о её приостановлении и в 15-дневный срок рассмотреть вопрос о целесообразности или направлениях продолжения работ. В случае прекращения работ для Сторон наступают последствия и ответственность, предусмотренные статьями 716 и 717 ГК РФ.
- 6.11. В случае, если качество товаров, применяемых при выполнении работ, по настоящему Контракту работы не соответствуют стандартам, действующим на территории Российской Федерации, СНиПам, работы выполнены Подрядчиком с отступлениями, ухудшившими результат работы, с иными ведостаткам, которые делают объект работ непригодным для нормальной эксплуатации, Заказчик вправе по своему выбору потребовать от Подрядчика безвозмездного устранения недостатков в

7

разумный срок. Если Подрядчик в кратчайший (технически возможный) срок не исправит некачественно выполненные работы, не заменит некачественные материалы, Заказчик вправе привлечь других лиц для исправления за соответствующую плату некачественно выполненных Подрядчиком работ. Все расходы, связанные с исправлением таких работ другими лицами оплачиваются Подрядчиком.

#### 7. Гарантии качества

7.1. Подрядчик гарантирует:

- 7.1.1. Выполнение работ в соответствии со стандартами, действующими на территории Российской Федерации, нормативных документов.
- 7.1.2. Применяемые материалы должны быть новыми (материалами, которые не были в употреблении, ремонте, в том числе которые не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).
- 7.2. В случае если качество выполненных по настоящему Контракту работ не соответствует СНиП III-10-75 «Благоустройство территорий»; СНиП 3.02.01-87 «Земляные сооружения, основания и фундаменты»; СНиП 3.04.03-85 «Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии»; СНиП 3.05.06-85 «Электротехнические устройства»; СП 48.13330.2011 «Организация строительства»; СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве»; ГОСТ 8736-2014 «Песок для строительных работ. Технические условия (с Поправкой)»; ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия»; ГОСТ 23735-2014 «Смеси песчано-гравийные для строительных работ. Технические условия». Общие технические условия» работы выполнены Подрядчиком с отступлениями, ухудшившими результат работы, с иными недостатками, которые делают объект работ непригодным для нормальной эксплуатации, Заказчик вправе по своему выбору потребовать от Подрядчика безвозмездного устранения недостатков в разумный срок.
- 7.3. Гарантийный срок на выполненные работы устанавливается сроком на 5(пять) лет с момента подписания Сторонами актов приёмки на выполненные работы.
- 7.4. Подрядчик несёт ответственность за недостатки (дефекты), обнаруженные в пределах гарантийного срока, если не докажет, что они произошли вследствие нормального износа объекта или его частей, неправильной его эксплуатации.
- 7.5. При обнаружении в течение гарантийного срока недостатков, Заказчик должен заявить об этом Подрядчику с указанием сроков их устранения.
- 7.6. Исправление выявленных недостатков в гарантийный период производится за счет Подрядчика. Течение гарантийного срока прерывается на всё время устранения недостатков.
- 7.7. В случае обнаружения Заказчиком дефектов выполненных работ или несоответствия характеристик используемых материалов, Подрядчик, по требованию Заказчика, должен устранить такие дефекты и несоответствия в течение 20-ти календарных дней со дня получения извещения о выявленных дефектах и несоответствиях.
- 7.8. Объём предоставления гарантий качества выполненных работ в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, локальными сметными расчетами, действующими строительными нормами и правилами:
- 7.7. Объём предоставления гарантий качества выполненных работ в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, локальными сметными расчетами, действующими строительными нормами и правилами:

СНиП III-10-75 «Благоустройство территорий»;

СНиП 3.02.01-87 «Земляные сооружения, основания и фундаменты»;

СНиП 3.04.03-85 «Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии»;

СНиП 3.05.06-85 «Электротехнические устройства»;

СП 48.13330.2011 «Организация строительства»;

СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве»

Объём предоставления гарантий качества используемых материалов: соответствие их описанию объекта закупки, локальным сметным расчетам, паспортам качества и сертификатам соответствия на песок, щебень, смеси песчано-гравийные, которые предоставляет Подрядчик согласно:

ГОСТ 8736-2014 «Песок для строительных работ. Технические условия (с Поправкой)»;

ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия»;

ГОСТ 23735-2014 «Смеси песчано-гравийные для строительных работ. Технические условия».

- 8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных контрактом, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- 8.2. Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком в случае привлечения к исполнению своих обязательств третьих лиц (субподрядчиков), Генеральный подрядчик несёт перед Заказчиком ответственность за последствия неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств субподрядчиком, в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.
- 8.3. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).
- 8.4. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства. При этом размер пени устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Банка России от не уплаченной в срок суммы.
- 8.5. В случаях ненадлежащего исполнения «Заказчиком» обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом, «Подрядчик» вправе потребовать уплаты штрафа в размере:
- а) 2,5 процентов цены контракта 28 150 (Двадцать восемь тысяч сто пятьдесят) рублей 52 копейки в случае, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей.
- 8.6. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, Заказчик направляет Подрядчику требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).
- 8.7. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного контрактом, и устанавливается в размере не менее одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Банка России от цены контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных контрактом и фактически исполненных Подрядчиком, и определяется по формуле  $\Pi = (\Pi \Pi) \times \Pi$  (где  $\Pi \Pi$ ) исполненного в установленный срок поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства по контракту, определяемая на основании документа о приемке товаров, результатов выполнения работ, оказания услуг, в том числе отдельных этапов исполнения контрактов;  $\Gamma \Pi$ 0 гом числе отдельных этапов исполнения контрактов;  $\Gamma \Pi$ 1 гом числе отдельных этапов исполнения контрактов;  $\Gamma \Pi$ 2 гом числе отдельных этапов исполнения контрактов;  $\Gamma \Pi$ 3 гом числе отдельных этапов исполнения контрактов;  $\Gamma \Pi$ 4 гом числе отдельных этапов исполнения контрактов;  $\Gamma \Pi$ 5 гом числе отдельных этапов исполнения контрактов;  $\Gamma \Pi$ 6 гом числе отдельных этапов исполнения контрактов;  $\Gamma \Pi$ 6 гом числе отдельных этапов исполнения контрактов;  $\Gamma \Pi$ 6 гом числе отдельных этапов исполнения контрактов;  $\Gamma \Pi$ 6 гом числе отдельных этапов исполнения контрактов;  $\Gamma \Pi$ 6 гом числе отдельных этапов исполнения контрактов;  $\Gamma \Pi$ 6 гом числе отдельных этапов исполнения контрактов.

Размер ставки определяется по формуле  $C = C_{\text{ЦБ}} \times \text{Д}\Pi$  (где  $C_{\text{ЦБ}}$  - размер ключевой ставки Банка России на дату уплаты пени, определяемый с учетом коэффициента K; Д $\Pi$  - количество дней просрочки).

Коэффициент К определяется по формуле К = ДП / ДК х 100% (где ДП - количество дней просрочки; ДК - срок исполнения обязательства по контракту (количество дней).

При К, равном 0 - 50 процентам, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,01 ключевой ставки Банка России на дату уплаты пени.

При К, равном 50 - 100 процентам, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,02 ключевой ставки Банка России на дату уплаты пени.

При К, равном 100 процентам и более, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,03 ключевой ставки Банка России на дату уплаты пени.

- 8.8. За ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, Подрядчик выплачивает Заказчику штраф в размере:
- а) 10 процентов цены контракта 112 602 (Сто двенадцать тысяч шестьсот два) рубля 09 копеек в случае, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей.
- 8.9. Штраф начисляется за каждый выявленный факт в случае ненадлежащего исполнения Подрядчиком следующих обязательств, предусмотренных Контрактом:
- при установлении Заказчиком нарушений качества работ, выполняемых Подрядчиком и подтвержденных соответствующими документами (акт о выявленных нарушениях, предписания (замечания) Заказчика и (или) иных контрольно-надзорных органов);
- за не предоставление и (или) несвоевременное предоставление документов по выполненным работам.
- 8.10. За ненадлежащее исполнение подрядчиком обязательств по выполнению видов и объемов работ по строительству, реконструкции объектов капитального строительства, которые он обязан

выполнить самостоятельно без привлечения других лиц к исполнению своих обязательств по контракту, установленных пунктом 2.2.32 настоящего контракта, размер штрафа устанавливается в размере 5 процентов стоимости указанных работ 56 301 (Пятьдесят шесть тысяч триста один) рубль 05 копеек.

- 8.11. Уплата неустоек (штрафов, пеней) за просрочку или иное ненадлежащее исполнение обязательств по Контракту, а также возмещение ущерба, причиненного ненадлежащим исполнением обязательств, не освобождает Стороны от исполнения этих обязательств в натуре.
- 8.12. Неустойка взимается с Подрядчика в безакцептном порядке путем уменьшения размера оплаты за выполненные работы по настоящему Контракту.
- 8.13. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного контрактом, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.
- 8.14. В случаях и в порядке, которые определены Правительством Российской Федерации, Заказчик предоставляет отсрочку уплаты неустоек (штрафов, пеней) и (или) осуществляет списание начисленных сумм неустоек (штрафов, пеней).

### 9. Срок действия Контракта и сроки выполнения работ

- 9.1. Настоящий Контракт вступает в силу с момента подписания его Сторонами и действует до 31.12.2017г., а в части взаиморасчетов до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Контракту.
  - 9.2. Сроки выполнения работ с 10 августа 2017 года по 1 сентября 2017 года.

### 10. Прочие условия

- 10.1. Стороны в течение 5 (пяти) дней обязуются уведомлять друг друга об изменениях места нахождения, почтового адреса, номеров телефонов, факсов, банковских реквизитов.
- 10.2. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего Контракта, разрешаются путем переговоров, а в случае недостижения согласия передаются на разрешение в Арбитражный суд Ярославской области.
- 10.3. В случае привлечения к исполнению своих обязательств третьих лиц Подрядчик выступает в качестве Генерального подрядчика и несёт перед Заказчиком ответственность за последствия неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств соисполнителем, в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.
- 10.4. Взаимоотношения сторон, не урегулированные настоящим Контрактом, регулируются в порядке действующего Гражданского кодекса Российской Федерации
- 10.5. Расторжение Контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с гражданским законодательством.
- 10.6. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, а так же в случаях:
- отказа Подрядчика передать Заказчику Объект в полном соответствии с локальными сметными расчетами;
- существенного нарушения Подрядчиком требований к качеству выполненных работ, а именно обнаружение Заказчиком неустранимых недостатков, недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляются неоднократно, либо проявляются вновь после их устранения и других подобных недостатков, которые исключают возможность использования и нормальной эксплуатации объекта;
- невыполнения Подрядчиком в разумный срок требований Заказчика о сдаче работ в полном объеме согласно локальным сметным расчетам;
- отступление Подрядчика в работе от условий Контракта или иные недостатки результата работы, которые не были устранены в установленный Заказчиком разумный срок, либо являются существенными и неустранимыми.
- 10.7. При заключении и исполнении Контракта изменение его условий не допускается за исключением случаев, предусмотренных статьей 34 и статьей 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
- 10.8. Все изменения по настоящему контракту являются неотъемлемой частью контракта и действительны лишь в том случае, если они совершены в письменной форме, подписаны надлежаще

уполномоченными представителями Сторон и не противоречат ограничениям, установленным действующим законодательством.

10.9. Настоящий контракт заключается в форме электронного документа и подписывается со стороны Заказчика и Подрядчика усиленными электронными подписями уполномоченных лиц. Стороны вправе составить два экземпляра контракта на бумажном носителе по одному экземпляру каждой из Сторон.

## 10. Адреса и реквизиты Сторон

#### Заказчик:

Администрация Великосельского сельского поселения Гаврилов-Ямского района Ярославской области Почтовый адрес: 152250, Ярославская область, Гаврилов-Ямский район, с. Великое, ул. Советская, д. 30. ИНН 7616007327; КПП 761601001 УФК по Ярославской области (УФ Администрации Гаврилов-Ямского МР, Администрация Великосельского сельского поселения л/с 857010012) р/с 40204810000000000083

Банк: Отделение Ярославль г. Ярославль

БИК 047888001 Тел.: 8(48534) 38-1-72

## Подрядчик:

ООО «Спецавтохозяйство» Общество с ограниченной ответственностью «Спецавтохозяйство» Юридический адрес: 152240, Ярославская область, Гаврилов-Ямский район, г. Гаврилов-Ям, ул. Семашко, д. 12а Почтовый адрес: 152240, Ярославская область, Гаврилов-Ямский район, г. Гаврилов-Ям, пр. Машиностроителей, д. 2и ИНН 7616007278; КПП 761601001 ОГРН 1057601578858 Банковские реквизиты: Ярославский РФ АО «Россельхозбанк» БИК 047888717; к/с 30101810900000000717 p/c 40702810361022010293 Тел.:(48534)2-31-30; Тел./факс:(48534)2-45-00

Глава Администрации Великосельского сельского поселения

(подпись) МЭЛИКОСЕЛЬСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

Директор ООО «Спецавтохозяйство»

М.П.

(подпись)

А.А. Мазилов

11

Наименование СНБ, сертификат М

"СОГЛАСОВАНО" подрядчик

3ARA39BK Ta

**П-Смета**, версия 7.1.0.13775

ААМИНИСТЕ АНИВ ТОТОНИЯ ГОВО

CEALCROPO ПОСЕЛЕНИЯ

Шемет Г.Г. и выправания выправан

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1** (АТЭМА КАНАГАЙОЕ)

Наименование работ и затрат. Благоустройство съвера с Велякое Основание. Веломость дефектов №1

Сметная стоимость

633,859 291,2 57,480

Нормативная грудоемкость Средства на оплату труда

тыс руб чел.час тыс.руб.

Состявлен(а) в уровне нен на: Октябрь 2016 г. Наименование регывия: Ярославская область Наименование редыции СНБ. ТЕР-2001 Ярославская область эталон ДИЗ №1 Наименование сборника индексов пересчеты. Нидексы по расценкам 10.2016 Ярославская область эталон Наименование сборника текувих цеп

	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименеч	вание рыбот и эзграг	E. SHMMLA	Кол-во единии	Цена на единицу мумерения, руб.	Попра- вочные кеэфф., нармы НР и СП	Всего затрят в базисном уровне цен, руб.	Индексы персечета, негриы НВ и СП	BCETO sarpart. py6.
1	7		3	4	5	- 4	7	R R	i,	10
	л 1. Установка	Acuenau	-6 1		6		3	9 1	11/	
				,				,		
l			ую в транцяеях глубнькой до 2 м	100 м3 грунта		920,40				
		без креплений с откосам ЗП	и, группа груптов 1		91,127,100	000 44		839,00	18,65	15647
		MC MC				920,40		5.5%,(R)	15,02	53043
		9M 8 T H. 3HM						-	18.65	
		MP						-	10,0,0	
		HP or <b>ΦOT</b> (80°0 85)		02	80		36	671,00	68	10640
		CII in OOT (45°(0.85°0)	P1/1	Q <sub>C</sub>	45		38.25			4851
		3TP	771	NE 1 1120	118		,70	321,00		107,52
		Всего по позиции		75.1.100	110			1.831,60		31138
2	TEPm08-02-142-	The state of the s	одном кабезе в транциее	100 м каделя	V 3,35	1 272 39		1 1100		
_	01	· houses no receive white	The same of the sa	- To G STATE OF THE PARTY OF TH	335 / 100	1 4 94 7				
		311	The second secon	CONTRACTOR	Ail or or	63,79		214,00	18,65	3991
		3M	TAV NO SHEET,	14)	43	1 207,33		4 045,00		30742
		втч. ЗПМ	III O FEE			67,37		226,00	18,65	4215
		MP				1.28		4,00	18,59	74
		HP or ΦΟΤ (95°0.35)		Cr.	95		95	415,00	81	6647
		CII or (DC)T (65°0 8)		26	65		65	286,00	52	4267
		3TP		चार्.	6.63					22,21
		3TM		960 9ac	4,99			1		
Всего по поли		Всего по познини						4 967,00		16,72 45721
3			гроительных работ ерединя	567	₹ 39,8	38,48	ļ	1 532,00	12,16	18629
4			ншену экскаваториы опбратная	1000 x3	¥ 0.0398	3 559,82				
	07		тькостью 0,65 έ0,5-1) м3, гритеза	LLANGE	39.8 1000					
			IMAMEDO PERANG PROME					+	18,65	
	ļ	3M	3 C4 C677#C0			3 559,83		142,00		1961
		вт ч. ЗПМ				362.32		15.00		280
		MP				a 75, Pring of str		8.2.330	10,90	
		HP 01 ФОТ (95°0,85)		Gc	25		95	14.00	18	227
	<b>†</b>	Cfl or ФОТ (50°10 85°0.	¥11	15	50		42.5			9.5
		31M	77)	963.980	28,32		7.0.0			
		,,,,,		10000						1,13
		Всега по полиции						162,00		1383
5	ФССЦии 03-21- 01-007	Перевозка грузов автом грузоводъемностью 10 :	ибильни-самосиллами т. работающих вис карьера, на	I rinysa	✓ 63.58 39,6*1,5					
	V	расстояние, до 7 км 1 км	acc (pv ia							
		3П						-	1	
	-	3M				8.58		546,00		5520
		n 1.4. 311M							18.65	
		MP					-			
		HP oτ ΦΟΤ (0*0 85)			U	Annual Control of the		0	0	-
		CII or ФОТ (0*0.8)		94	(3			0	0	5529
		Всего по визицим		lian e			1	546,01	-	7 2323
16			ых траншеях без вокрычей, часса	тины кабели	3,35		2	1		1
	91 ^	м до 1 кг			335 : 100	131,79		441,00	18,65	8225
-		311		1		525,23		1 760.0		7392
	i	9M			1	247,45	3	1 700,09	73.00	2667

1										
	2	140	3	4	5	6	7	8	9	10
		MP HP οτ ΦΟΤ (95*0.85)		0/	0.5	115,89	- 0.5	388,00	3,6	139
		СП от ФОТ (65*0.8)		%	95		95	555,00	81	882:
		3TP		%	65		65	380,00	52	566
	-	3TM		чел.час	3,61		-			45,
		31141		467.4ac	3,01					12,09
		Всего по позиции						3 524,00		3150
		Deci o no nomani						3 324,00		3130
	ТЕРм08-02-148-	Кабель до 35 кВ в про	оложенных трубах, блоках и коробах,	100 м кабеля	V 0,545	687,48				
	01 🗸	масса 1 м кабеля до 1		100 111 114000111	54,5 / 100	507,40				
		3П			54,5 , 100	119,29		65,00	18,65	121:
		ЭМ				495,79		270,00	4,24	114
		в т.ч. ЗПМ				40,07	1	22,00	18,65	410
		MP				72,40		40,00	4,97	19
		HP от ФОТ (95*0.85)		%	95		95	83,00	81	131
		СП от ФОТ (65*0.8)		%	65		65	57,00	52	84
		3TP		чел.час	12,4					6,7
		3TM		чел.час	3,39					
										1.8
		Всего по позиции						515,00		471
	ТЕРм08-02-152-	Конструкция сварная	- прим. монтаж уголка стального	1 т	0,0044	15 957,42				
	03									
		3П				432,90		2,00	18,65	3
		ЭМ				617,51		3,00	7,02	2
		в т.ч. ЗПМ				27,54			18,65	
		MP				14 907,01		65,00	4,02	26
		HP от ФОТ (95*0.85)		%	95		95	2,00	81	3
		СП от ФОТ (65*0.8)		%	65		65	1,00	52	1
		3TP		чел.час	45					0
		3TM		чел.час	2,04					
_						j				0,0
		Всего по позиции						73,00		36
	ТСЦ-501-8365		ными жилами с поливинилхлоридной	1000 м	0,3895	10 250,90		3 993,00	5,45	2176
	/	,	з стальной ленты в шланге из		389,5 / 1000		-			
			БбШв, напряжением 0,66 Кв, число						1	
		жил 2 и сечением 4,0								
			о-оптических кабелей в траншее	1 км кабеля	0,335	2 481,82				
	05	(1.10.98.ОП Проклады	ка опознавательной ленты ОЗП=0,3;		~		1			
	1.10.98.ОП		1) 3: T3 -0 3: T3M-() 1)							
		3П	FAY HO «APPOCCTPONGKO	LEPTUESA»	95	231,38		23,00	18,65	42
		ЭМ	HPBREPRIN	<b>)</b>	Less .	2 245,81		226,00	4,13	93
_		в т.ч. ЗГІМ				113,18		11,00	18,65	20
		MP				4,63		2,00	18,64	3
		HP от ФОТ (100*0.85	)	%	100		100	34.00	85	53
		СП от ФОТ (65*0.8)		%	65		65	22,00	52	33
_						1	1	L L		
		3TP		чел.час	23		-			2,3
		3TP 3TM		чел.час	9,04					
_		3TM	1							0,9
_			į.					307,00		0,9
	T(11 507 2/10	ЗТМ Всего по позиции		чел.час	9,04					0,9
	ТСЦ-507-2610	ЗТМ Всего по позиции Лента сигнальная		чел.час	9,04	1,16		307,00	5,31	0,9
	TEP01-02-061-	ЗТМ Всего по позиции Лента сигнальная Засыпка вручную тра	ншей, пазух котлованов и ям, группа	чел.час	9,04 335 V 0,5132	1.16 663,75			5,31	0,9
		ЗТМ  Всего по позиции  Лента сигнальная  Засыпка вручную траг	ншей, пазух котлованов и ям, группа	чел.час	9,04	663,75		389,00		0,9 226 206
	TEP01-02-061-	ЗТМ  Всего по позиции  Лента сигнальная  Засыпка вручную трагрунтов 1  ЗП	ншей, пазух котлованов и ям, группа	чел.час	9,04 335 V 0,5132				5,31	0,9 226 206
	TEP01-02-061-	ЗТМ Всего по позиции Лента сигнальная Засыпка вручную тра грунтов 1 ЗП ЭМ	ншей, пазух котлованов и ям, группа	чел.час	9,04 335 V 0,5132	663,75		389,00	18,65	0,5 220 200
	TEP01-02-061-	ЗТМ Всего по позиции Лента сигнальная Засыпка вручную трагрунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ	ншей, пазух котлованов и ям, группа	чел.час	9,04 335 V 0,5132	663,75		389,00		0,9 226 206
	TEP01-02-061-	ЗТМ Всего по позиции Лента сигнальная Засыпка вручную трагрунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ	ншей, пазух котлованов и ям, группа	чел.час м 100 м3 грунта	9,04 335 0,5132 51,32 / 100	663,75	00	389,00	18,65	0,5 22€ 20€
	TEP01-02-061-	ЗТМ Всего по позиции Лента сигнальная Засыпка вручную трагрунтов 1 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85)		м 100 м3 грунта	9,04 335 ~ 0,5132 51,32 / 100	663,75	80	389,00 341,00 273,00	18.65 18.65	0,5 226 206 636
	TEP01-02-061-	ЗТМ  Всего по позиции  Лента сигнальная Засыпка вручную трагрунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР  НР от ФОТ (80*0.85) СП от ФОТ (45*(0.85)		м 100 м3 грунта %	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45	663,75	80 38,25	389,00	18,65	0,5 226 206 636 432 197
	TEP01-02-061-	ЗТМ  Всего по позиции  Лента сигнальная  Засыпка вручную трагрунтов 1  ЗП  ЭМ  в т.ч. ЗПМ  МР  НР от ФОТ (80*0.85)  СП от ФОТ (45*(0.85)		м 100 м3 грунта	9,04 335 ~ 0,5132 51,32 / 100	663,75		389,00 341,00 273,00 130,00	18.65 18.65	0,5 226 206 636 433 197 45,4
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ  Всего по позиции  Лента сигнальная Засыпка вручную тра грунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР Всего по позиции	*0.8))	м 100 м3 грунта % % че:. час	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5	663,75		389,00 341,00 273,00	18.65 18.65	0,9 226 200 636 43: 199 45,4
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции Лента сигнальная Засыпка вручную тра грунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной	*0.8)) до 2 м бурильно-крановыми	м 100 м3 грунта %	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5	663,75		389,00 341,00 273,00 130,00	18.65 18.65	0,5 226 206 636 432 197 45,4
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции  Лента сигнальная Засыпка вручную траг грунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) СП от ФОТ (45*(0.85) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб	*0.8))	м 100 м3 грунта % % че:. час	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5	663,75		389,00 341,00 273,00 130,00 744,00	18,65 18,65 68 31	0,5 226 206 636 432 197 45,4 1268
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции Лента сигнальная Засыпка вручную тра грунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной	*0.8)) до 2 м бурильно-крановыми	м 100 м3 грунта % % че:. час	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5	663,75 663,75 2 416,94 118,56		389,00 341,00 273,00 130,00 744,00	18,65 18,65 68 31	0,5 226 206 636 432 197 45,4 1265
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции  Лента сигнальная Засыпка вручную трагрунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) СП от ФОТ (45*(0.85*) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ	*0.8)) до 2 м бурильно-крановыми	м 100 м3 грунта % % че:. час	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5	2 416,94 118,56 2 298,38		389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 345,00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51	0,5 226 206 636 432 197 45,4 1265
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции  Лента сигнальная Засыпка вручную трагрунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) СП от ФОТ (45*(0.85*) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб	*0.8)) до 2 м бурильно-крановыми	м 100 м3 грунта % % че:. час	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5	663,75 663,75 2 416,94 118,56		389,00 341,00 273,00 130,00 744,00	18,65 18,65 68 31	0,5 226 206 636 432 197 45,4 1265
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ  Всего по позиции  Лента сигнальная  Засыпка вручную трагрунтов 1  ЗП  ЭМ  в т.ч. ЗПМ  МР  НР от ФОТ (80*0.85)  СП от ФОТ (45*(0.85*)  ЗТР  Всего по позиции  Бурение ям глубиной машинами на автомоб зП  ЭМ  в т.ч. ЗПМ	*0.8)) до 2 м бурильно-крановыми	м 100 м3 грунта % % че:. час	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5	2 416,94 118,56 2 298,38		389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 345,00 29.00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51	0,9 226 206 636 432 199 45,4 1265
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции Лента сигнальная Засыпка вручную трагрунтов 1 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб 3П ЭМ в т.ч. ЗПМ	*0.8)) до 2 м бурильно-крановыми биле, группа грунгов 2	м 100 м3 грунта % % че:. час	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5  0,15  15 / 100	2 416,94 118,56 2 298,38	38,25	389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 345,00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51 18,65	0,5 226 206 636 432 197 45,4 1265 33 190 54
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции Лента сигнальная Засыпка вручную тра грунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ	*0.8)) до 2 м бурильно-крановыми биле, группа грунгов 2	м 100 м3 грунта % % че:. час	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5  0,15  15 / 100  80	2 416,94 118,56 2 298,38	38,25	389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 345,00 29,00 38,00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51 18,65	0,9 226 200 636 43; 197 45,4 126; 33 190 54
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ  Всего по позиции  Лента сигнальная Засыпка вручную трагрунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР  НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР  Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ мг нт.ч. ЗПМ МР Не от ФОТ (80*0.85) СП от ФОТ (80*0.85)	*0.8)) до 2 м бурильно-крановыми биле, группа грунгов 2	м 100 м3 грунта % % че:. час 100 ям	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5  70,15  15 / 100  80  45	2 416,94 118,56 2 298,38	38,25	389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 345,00 29,00 38,00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51 18,65	0,9 226 200 636 43; 197 45,4 126; 33 190 54
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции  Лента сигнальная Засыпка вручную траг грунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) СП от ФОТ (80*0.85)	*0.8)) до 2 м бурильно-крановыми биле, группа грунгов 2	м 100 м3 грунта % % че:. час 100 ям	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5  70,15  15 / 100  80  45  15,2	2 416,94 118,56 2 298,38	38,25	389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 345,00 29,00 38,00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51 18,65	0,9 226 206 636 437 45,- 1265 33 196 56
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции  Лента сигнальная Засыпка вручную траг грунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) СП от ФОТ (80*0.85)	*0.8)) до 2 м бурильно-крановыми биле, группа грунгов 2	м 100 м3 грунта % % че:. час 100 ям	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5  70,15  15 / 100  80  45  15,2	2 416,94 118,56 2 298,38	38,25	389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 345,00 29,00 38,00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51 18,65	0,9 226 200 636 43; 199 45,- 1269 33; 199 54 59 22; 24;
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ  Всего по позиции  Лента сигнальная  Засыпка вручную трагрунтов 1  ЗП  ЭМ  В т.ч. ЗПМ  МР  НР от ФОТ (80*0.85)  СП от ФОТ (45*(0.85)  ЗТР  Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП  ЭМ  в т.ч. ЗПМ  МР  НР от ФОТ (80*0.85)  СП от ФОТ (80*0.85)  ЗТР  ЗТМ	*0.8)) до 2 м бурильно-крановыми биле, группа грунгов 2	м 100 м3 грунта % % че:. час 100 ям	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5  70,15  15 / 100  80  45  15,2	2 416,94 118,56 2 298,38	38,25	389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 345,00 29,00 38,00 18,00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51 18,65 68	0,5 226 206 636 432 197 45,6 1265 33 199 54 55 27 2,2
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции Лента сигнальная Засыпка вручную трагрунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (45*(0.85) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) СП от ФОТ (45*(0.85) ЗТР ЗТМ Всего по позиции Вурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР ЗТМ	*0.8)) до 2 м бурильно-крановыми биле, группа грунгов 2	м 100 м3 грунта % % че:. час 100 ям	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5  0,15  15 / 100  80  45  15,2  16,59	2 416,94 118,56 2 298,38	38,25	389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 345,00 29,00 38,00 18,00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51 18,65 68	0,5 226 206 636 432 197 45,6 1265 33 199 54 55 27 2,2
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции Лента сигнальная Засыпка вручную трагрунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (45*(0.85) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) СП от ФОТ (45*(0.85) ЗТР ЗТМ Всего по позиции Вурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР ЗТМ	*0.8))  до 2 м бурильно-крановыми биле, группа грунгов 2  *0.8))	м 100 м3 грунта % % че:. час 100 ям % че:. час че:. час че:. час	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5  0,15  15 / 100  80  45  16,59	663,75 663,75 2 416,94 118,56 2 298,38 192,44	38,25	389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 345,00 29,00 38,00 18,00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51 18,65 68	0,1 220 200 630 43; 199 45,- 126; 33,- 199 5- 5- 2,- 2,- 2,-
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции  Лента сигнальная Засыпка вручную траг грунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР ЗТМ Вето по позиции Вурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР ЗТМ Всего по позиции Устройство основани	*0.8))  до 2 м бурильно-крановыми биле, группа грунгов 2  *0.8))	м 100 м3 грунта % % % че:. час 100 ям % % чел час чел час	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5  0,15  15 / 100  80  45  15,2  16,59	663,75 663,75 2 416,94 118,56 2 298,38 192,44	38,25	389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 345,00 29,00 38,00 18,00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51 18,65 68	0,1 220 200 630 43; 199 45,- 126; 3; 199 5; 2; 2; 3; 100 2; 3; 110 2; 2; 3; 110 2; 100 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции Лента сигнальная Засыпка вручную траг грунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ Вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР ЗТМ В т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР ЗТМ Всего по позиции Устройство основани	*0.8))  до 2 м бурильно-крановыми биле, группа грунгов 2  *0.8))	м 100 м3 грунта % % % че:. час 100 ям % % чел час чел час	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5  0,15  15 / 100  80  45  15,2  16,59	663,75 663,75 2 416,94 118,56 2 298,38 192,44	38,25	389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 345,00 29,00 38,00 18,00 419,00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51 18,65 68 31	0,1 220 200 630 43; 199 45,- 126; 3; 199 5; 2; 2; 3; 100 2; 3; 110 2; 2; 3; 110 2; 100 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции  Лента сигнальная Засыпка вручную траг грунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР ЗТМ Вето по позиции Вурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР ЗТМ Всего по позиции Устройство основани	*0.8))  до 2 м бурильно-крановыми биле, группа грунгов 2  *0.8))	м 100 м3 грунта % % % че:. час 100 ям % % чел час чел час	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5  0,15  15 / 100  80  45  15,2  16,59	663,75 663,75 2 416,94 118,56 2 298,38 192,44 90,36	38,25	389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 29,00 38,00 18,00 419,00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51 18,65 68 31	0, 22, 20 63 43, 19 45, 126 5 5 2 2, 2, 3 1
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции Лента сигнальная Засыпка вручную трагрунтов 1 ЗП ЭМ В т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) СП от ФОТ (45*(0.85*) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб зП ЭМ В т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) СП от ФОТ (45*(0.85*) ЗТР ЗТМ Всего по позиции Устройство основани ЗП ЭМ	*0.8))  до 2 м бурильно-крановыми биле, группа грунгов 2  *0.8))	м 100 м3 грунта % % % че:. час 100 ям % % чел час чел час	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5  0,15  15 / 100  80  45  15,2  16,59	663,75 663,75 2 416,94 118,56 2 298,38 192,44 90,36 18,79 35,58	38,25	389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 29,00 38,00 18,00 419,00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51 18,65 68 31	0,9 226 206 636 432 197 45,4 1265 27 2,2 316
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ  Всего по позиции  Лента сигнальная  Засыпка вручную тра грунтов 1  ЗП  ЭМ  в т. ч. ЗПМ  МР  НР от ФОТ (80*0.85)  ЗТР  Всего по позиции  Бурение ям глубиной машинами на автомо ЗП  ЭМ  в т. ч. ЗПМ  МР  НР от ФОТ (80*0.85)  СП от ФОТ (45*(0.85*)  ЗТР  ЗТМ  Всего по позиции  Устройство основани  ЗП  ЭМ  в т. ч. ЗПМ	*0.8))  до 2 м бурильно-крановыми биле, группа грунгов 2  *0.8))  я под фундаменты песчаного	м 100 м3 грунта % % % че:. час 100 ям % % чел час чел час	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5  0,15  15 / 100  80  45  15,2  16,59	663,75 663,75 2 416,94 118,56 2 298,38 192,44 90,36 18,79 35,58 3,04	38,25	389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 345,00 29.00 38,00 18,00 419,00 1,00 2,00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51 18,65 68 31 18,65 5,08 18,65 5,08 18,65	0,9 226 206 636 432 197 45,4 1265 33 190 54 59 27 2,2 310
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции  Лента сигнальная Засыпка вручную тра грунтов 1 ЗП ЭМ в т. ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (45*(0.85) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ в т. ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) СП от ФОТ (45*(0.85) ЗТР ЗТМ Всего по позиции устройство основани ЗП ЭМ в т. ч. ЗПМ	*0.8))  до 2 м бурильно-крановыми биле, группа грунгов 2  *0.8))  я под фундаменты песчаного	м 100 м3 грунта  % %  че:. час  100 ям  %  чел. час  1 м3 основания	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5  0,15  15 / 100  80  45  15,2  16,59	663,75 663,75 2 416,94 118,56 2 298,38 192,44 90,36 18,79 35,58 3,04	38,25 80 38,25	389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 29,00 38,00 18,00 419,00 1,00 2,00 2,00	18,65 18,65 68 31 18,65 5,51 18,65 68 31 18,65 5,08 18,65 12,12	2,3 0,9 226 206 206 636 432 197 45,4 1265
	TEP01-02-061- 01	ЗТМ Всего по позиции  Лента сигнальная Засыпка вручную трагрунтов 1 ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР Всего по позиции Бурение ям глубиной машинами на автомоб ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (80*0.85) ЗТР ЗТМ Всего по позиции устройство основани ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ Всего по позиции Устройство основани ЗП ЭМ вт.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ (122*0.85)	*0.8))  до 2 м бурильно-крановыми биле, группа грунгов 2  *0.8))  я под фундаменты песчаного	м 100 м3 грунта  % % че:. час  100 ям  % % чел час  1 м3 основания	9,04  335  0,5132  51,32 / 100  80  45  88,5  0,15  15 / 100  80  45  15,2  16,59	663,75 663,75 2 416,94 118,56 2 298,38 192,44 90,36 18,79 35,58 3,04	80 38,25	389,00 341,00 273,00 130,00 744,00 18,00 345,00 29,00 18,00 419,00 1,00 2,00 1,00 2,00	18,65 18,65 18,65 5,51 18,65 5,51 18,65 5,08 18,65 5,08 18,65 12,12 104	0,9 226 206 636 432 197 45,4 1265 33 190 54 59 27 2,2 2,4 316

.

1	2	Dansa Da Bassania	3	4	5	-	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							7,00		
5	TEP06-01-001-	Устройство бетонної	й подготовки	100 м3	0.00	)447	62 883,21				
	01			бетона,	0.447/	100		İ			
	V			бутобетона и		,					
				железобетона							
		13II		в деле			1 404 00		( 00)	10.75	
		ЭМ					1 404,00 1 590,53		7,00	18,65 11,45	
		в т.ч. ЗПМ				$\rightarrow$	243,00		1.00	18,65	
		MP					59 888,68		268,00	4,92	13
		HP от ФОТ (105*0.8:		%		105		105	7,00	89	
		СП от ФОТ (65*(0.85	5*0.8))	%		65		55,25	4,00	44	
		3TP		чел.час		180					
		3TM		чел.час		18					c
		Всего по позиции		-		$\dashv$			292,00		10
						ĺ			272,00		•
6	ТЕРм08-02-413-	Провод, количество	проводов в резинобитумной трубке до	100 м грубок	<b>V</b> 0		1 407,84				
	01	2, сечение провода д	10 6 мм2		37,5 /	100					
		3П					189,88		71,00	18,65	1
		ЭМ в т.ч. ЗПМ			-	$\rightarrow$	53,23		20,00	7,6	
		MP					2,97 1 164,73		1,00 437,00	18,65 2,78	1
		HP от ФОТ (95*0.85)	)	%	-	95	1 104,73	95	68.00	81	1
		СП от ФОТ (65*0.8)		%		65		65	47,00	52	
		3TP		чел.час		20,2			,		
		3TM		чел.час		0,22					
				<u> </u>							
		Всего по позиции							643,00		4
	ТСЦ-501-8190	Кабель ондорой о	дными жилами с поливинилхлоридной	1000	V 0,0	1275	2 5 4 2 7 4		122.00	5.42	
	10H-301-0170		дными жилами с поливинилхлоридной нилхлоридной оболочке без защитного	TOOU M	37,5 / 1	- 1	3 542,74		133,00	5,63	
	V		жением 0,66 Кв, число жил 3 и		37,57	1000	1				
		сечением 1,5 мм2	and the state of t								
3	Прайс	Трубки защитные го	фрированные	М	~	37,5	0,87		33,00	5,43	
_							5,6/1,18/5,43				
	TEP06-01-015-		конструкций, остающихся в теле	1 т	v 0,2	2175	9 757,54				
_	06 v		овка закладных деталей								
_		311					445,69		97,00	18,65	
		ЭМ в т.ч. ЗПМ	TAY NO (STILL CELL OF EACH	FP174233	A 45		496,68		108.00	8,09	
		MP	HEODEFER	-Ada A Ra Chill	45		23,63 8 815,17	1	5,00 1 917,00	18,65 6,05	1
		HP от ФОТ (105*0.8:		%		105	0 013,17	105	107,00	89	1
		СП от ФОТ (65*(0.8		%		65		55,25	56,00	44	
		3TP		чел.час	4	6,33		00,20	20,00		1
		3TM		чел.час	·	1,75					
		Всего по позиции				-			2 285,00		10
_	Прайс	Закладная деталь сто	იონი	шт		15	389,39	-	5 841,00	5,43	3
	Tipane /	Закладная деталь сте	0.10a	1111	~	1.5	2495/1,18/5,43		3 041,00	3,43	3
	TEP09-03-002-	Монтаж колони одно	оэтажных и многоэтажных зданий и	l r	V	1,2	417,10				
	01	крановых эстакад вы	сотой до 25 м цельного сечения	конструкций							
	0		им, стойка фонаря уличного								
		3П		ļ			96,11		115,00	18,65	
_		ЭМ				-	269,95		324,00	8,23	
_		в т.ч. ЗПМ МР			<del></del>		25,98		31,00	18,65 5,04	
1	201-9002	Конструкции стальн	ые	T	-	1,2	51,04		62,00	5,04	
_	300	HP от ФОТ (90*0.85		%	<u> </u>	90		90	131.00	77	
		СП от ФОТ (85*(0.8	·	%		85		72,25	105,00	58	
		3TP		чел.час	1	0,47		,,,,,			
		3TM		чел.час		1,91					-
_				-	-						
		Всего по позиции							737,00		
	TEP#08-02-360	Светильник мотомог	аливаемый вне зданий с лампами	1 шт.		15	130,21		-		
	03	ртутными - прим.	этновемый оне здании с лампами	Г ш .	~	13	130,21				
	1	ЗП					19,22		288,00	18,65	
		ЭМ					56,21		843,00	6.25	
		в т.ч. ЗПМ					5,13		77,00	18,65	
		MP					54.78		822,00	3,34	
		НР от ФОТ (95*0.85		%		95		95	347.00	81	
_		СП от ФОТ (65*0.8)		%	-	65		65	237,00	52	
	1	3TP		чел.час		0.29					
		3TM		чел.час		0,38					
		Всего по позиции		-	1				2 537,00		
		ресто по позиции							2 557,00		4
-	Прайс	Фонарь уличный Ме	егаполис	ШТ	V	15	3124,51		46 868,00	5,43	25
	Праис						20020/1,18/5,4				
		Лампы газоразряднь	ые высокого давления типа ДНаТ 70	10 шт	V	1,5	1 714,45		2 572,00	1,52	
	ТСЦ-509-0675									- 1	
1	✓					/ 10					
	✓	Разветвительная кор	ообка У-198	шт	15	7 10 16	11,26		180,00 76 710,00	2,58	7

The Market was the Control of the Co

1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
В том числе (справочно):								
фонд оплаты труда (ФОТ)						3 082,00		57480
материалы						65 548,00		353149
эксплуатация машин и механизмов						8 641,00		57767
Накладные расходы						2 749,00		43668
Сметная прибыль						1 671,00		25035
ВСЕГО по смете								
Итого Строительные работы			-			7 023,00		81181
Итого Монтажные работы						74 107,00		445455
Итого						81 130,00		526636
Непредвиденные затраты 2%						1 623,00		10533
Итого с непредвиденными						82 753,00	~	537169
НДС 18%						14 895,54	4	96 690,42
ВСЕГО по смете						97 648,54		633 859,42

СОСТАВИЛ:	Ясц //Полозкова А.В		
		(должность, подпись, инициалы)	
ПРОВЕРИЛ.			
		(должность, подпись, инициалы)	

Achandemais culeransies pacrem 11 no Suaroyempoisembe esbepa c. Banesoe (Oebengenne), coemabres 6 merynyses spenat okmiestre 2016. na cynnwy 633859, 42 pyb. e gremaes 4132% 4 4100 18%. Thobeken na coombenembre Begonnoeme gespermob 1. Tronspore sa odsener a meximirecine penennu seguenne seguenne seguenne seguenne seguenne.



Заказчик

Глава Великосельского сельского поселения Гаврилов-Ямского МР

> Шемет Г.Г. 20 17 г.

20 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 💆 (ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА)

Наименование работ и затрат:

Благоустройство сквера с.Великое

Основание:

Ведомость дефектов 2

Сметная стоимость: 492,161 тыс.руб

АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕЛИКОСЕЛЬСКОГО

СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

Нормативная трудоемкость: 4,80 чел-ч

Сметная заработная плата: 0,765 тыс.руб

Составлен(а) в уровне цен на:

Октябрь 2016 г.

Наименование региона:

Ярославская область

Наименование редакции СНБ:

ТЕР-2001 Ярославская область эталон ДИЗ №1

Наименование сборника индексов

Индексы по расценкам 10.2016 Ярославская область эталон

пересчета:

№ п/ п	Шифр расценк и и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм. /становка са	Кол-во единиц	Цена на единицу измерен ия, руб.	Поправо чные коэфф., нормы НР и СП	Всего затрат в базисно м уровне цен, руб.	Индексы пересчет а, нормы НР и СП	ВСЕГО затрат, руб.
1	2								10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	TEP01-0 2-027-04 (0)	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1 V=48/1000; Земляные работы, выполняемые по	1000 м2 спланир ованной площади	0,048	853				
		другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)			OR VAT	<b>ПРОВЕ</b>	ойэксперт РЕНО	гиза» 25	
		3П			853	1	41	18,65	765
		ЭМ			0	1	0	1	0
		в т.ч. ЗПМ			0	1	0	18,65	0
		MP			0	1	0	1	0
		НР от ФОТ (80%*0,85)	%	80		80	33	68	520
		СП от ФОТ (45%*0,8)	%	45		45	18	36	237
		3TP	челч	100		1			4,8
		Всего по позиции	1				92		V 1522
2	[Прайс-л ист] √	Урна, с установкой Цед=2496/1,18/5,43	ШТ	6 V	389,5495 83	1	2 337	5,43	12 690 ✓

3	[Прайс-л ист]	Диван садово-пароковый с установкой	шт	12	6 057,3711	1	72 688	5,43	394 696
	/	Цед=38812/1,18/5,43		<b>√</b>	65				<u> </u>

Итого по разделу

408908

Зарплата	1	руб.		765
Машины и механизмы	1	руб.		0
Материалы	1	руб.		407 386
Итого		руб.		408 151
Итого накладных расходов		руб.		520
Итого сметной прибыли		руб.		237
Итого		руб.	V	408 908
Непредвиденные затраты	2%	руб.	V	8178
Итого		руб.	V	417086
ндс	18%	руб.	V	75075,48
Итого		руб.	V	492161,48

СОСТАВИЛ ПРОВЕРИЛ

Joul-

Tlenozkoba Aiena Bragunnegobna 8 (48534) 2-08-41

Alkanosioni cucconservi parrera N2 Ha Eveningempoi combo alepo e. Benesoe (ILKAGO) Cocmabnes 6 mengegeet igereux connectes 2016.

10 equeues 492161, 49 pgs. c greman H3d% 4 HDC 18%.

Thoseper un combonemene Beginnerne geopermos NZ. понтроль за объегом и опехнеческое решение

ГАУ ЯО «ЯРГОССТРОЙЭКСПЕРТИЗА»

ПРОВЕРЕНО

2 2 MAH 2017

Taugueres B. B.