Приложение № 2

к документации об открытом

аукционе в электронной форме

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ № \_\_\_\_\_

на выполнение работ по демонтажу, ремонту и установке остановочных павильонов на остановочные пункты городского пассажирского транспорта

на территории города Перми

г. Пермь "\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Департамент дорог и транспорта администрации города Перми, именуемый в дальнейшем «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Положения о департаменте дорог и транспорта администрации города Перми, утверждённого решением Пермской городской Думы от 24.06.2008 № 201, распоряжения администрации города Перми от 27.07.2012 № 116-к с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, обе именуемые «Стороны» заключили настоящий муниципальный контракт (далее – контракт) о нижеследующем:

1. **Предмет контракта**

1.1. Подрядчик обязуется выполнить по заданию Заказчика, а Заказчик обязуется принять и оплатить выполненные работы по демонтажу, ремонту и установке 6 (Шести) остановочных павильонов на остановочные пункты городского пассажирского транспорта на территории города Перми, в соответствии с прилагаемым техническим заданием (Приложение № 1 к настоящему контракту).

1.2. Места демонтажа и установки остановочных павильонов и сроки выполнения работ указаны Заказчиком в техническом задании (Приложение № 1 к настоящему контракту) на выполнение работ по демонтажу, ремонту и установке остановочных павильонов на остановочные пункты городского пассажирского транспорта на территории города Перми.

1.3. Подрядчик обеспечивает выполнение работ, указанных в п. 1.1. настоящего контракта, в соответствии с:

а) техническим заданием;

б) локальным сметным расчетом на выполнение работ по демонтажу и установке остановочных павильонов в разрезе объектов (Приложение № 2 к настоящему контракту);

в) локальным сметным расчетом на выполнение работ по ремонту остановочных павильонов, в том числе подключению к сетям наружного освещения, в разрезе объектов (Приложение № 3 к настоящему контракту);

г) требованиями действующих нормативных актов, технической документации, в том числе соответствующих правовых актов РФ, Пермского края, города Перми, государственных стандартов, строительными нормами и правилами, методическим документами, действующими на момент заключения муниципального контракта;

1. **Сроки исполнения обязательств**
   1. Общий срок выполнения работ: начало выполнения работ – с 20 мая 2013 года, окончание выполнения работ - не позднее 31 июля 2013 года.
   2. Подрядчик вправе выполнить работы досрочно. Заказчик вправе принять работы досрочно.

2.3. Приемка и оплата выполненных Подрядчиком работ осуществляется в порядке и в сроки, установленные в разделах 3, 4 настоящего контракта.

2.4. Нарушение Подрядчиком срока окончания выполнения работ на 2 (Два) рабочих дня и более является существенным нарушением условий настоящего контракта. В случае нарушения Подрядчиком срока окончания выполнения работ на 2 (Два) рабочих дня и более Заказчик вправе потребовать в судебном порядке расторжения контракта.

1. **Стоимость работ и порядок оплаты**

3.1. Полная стоимость работ по настоящему контракту определяется на основании цены, предложенной участником аукциона в соответствии с локальным сметным расчетом (приложения 2, 3 к настоящему контракту), и составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_\_ коп., в т.ч. НДС.

3.2. Стоимость работ включает в себя расходы на демонтаж, ремонт, транспортировку, подключению к сетям наружного освещения и установку остановочных павильонов на остановочные пункты городского пассажирского транспорта на территории города Перми, восстановление нарушенного покрытия остановочной площадки, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, транспортные расходы и прочих расходов, которые могут возникнуть при исполнении контракта.

3.3. Стоимость фактически выполненных и подлежащих оплате работ определяется с учетом примененных Заказчиком штрафных санкций.

3.4. Оплата выполненных работ в полном объеме (6 (Шести) остановочных павильонов) Заказчика производится после полного завершения работ по техническому заданию (включая устранение Подрядчиком замечаний Заказчика и выявленных в процессе работы недостатков с учетом применения штрафных санкций), в течение 20 (Двадцати) банковских дней со дня подписания Заказчиком и Подрядчиком и оформленных в установленном порядке документов: акта приемки выполненных работ (форма КС-2 Госкомстата РФ), справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3 Госкомстата РФ), предоставления Подрядчиком счета на оплату и счета-фактуры на выполненные работы.

3.5. Оплата выполненных работ осуществляется путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика. Оплата по муниципальному контракту третьим лицам не допускается.

1. **Порядок сдачи и приемки выполненных работ**

4.1. По окончании установки остановочных павильонов по техническому заданию на выполнение работ по демонтажу, транспортировке, ремонту, подключению к сетям наружного освещения и установке остановочных павильонов на остановочные пункты городского пассажирского транспорта на территории города Перми Подрядчик обязан уведомить Заказчика об окончании выполнения работ. Одновременно с уведомлением Подрядчик направляет Заказчику акт приемки выполненных работ (форма КС-2 Госкомстата РФ), справку о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3 Госкомстата РФ), счет на оплату и счет-фактуру на выполненные работы.

4.2. В течение 5 (Пяти) рабочих дней, следующих за днем получения уведомления, Заказчик с участием Подрядчика производит приемку выполненных работ.

Срок приемки работ, выполненных по демонтажу, транспортировке, ремонту, подключению к сетям наружного освещения и установке остановочных павильонов на остановочные пункты городского пассажирского транспорта на территории города Перми, составляет не более 5 (Пяти) рабочих дней. По окончании приемки работ Заказчик подписывает акт приемки выполненных работ, либо направляет Подрядчику акт обнаружения недостатков и мотивированный отказ от приемки работ.

4.3. В случае обнаружения в выполненной работе отступлений от требований настоящего контракта сторонами составляется акт обнаружения недостатков, в котором указываются согласованные сторонами сроки их устранения.

4.4. В случае уклонения Подрядчика от участия в приемке выполненных работ, фиксации выявленных недостатков в выполненной работе Заказчик вправе провести приемку в одностороннем порядке, самостоятельно определить сроки устранения недостатков в выполненной работе, подписать акт обнаружения недостатков и направить его Подрядчику по почте заказным письмом с уведомлением о вручении или по факсу.

1. **Качество работ и гарантийные обязательства Подрядчика**
   1. При выполнении работ по демонтажу, транспортировке, ремонту, подключению к сетям наружного освещения и установке остановочных павильонов на остановочные пункты городского пассажирского транспорта на территории города Перми Подрядчик обеспечивает надлежащее качество их выполнения.
   2. Качество выполненных работ по настоящему контракту определяется их соответствием техническому заданию, требованиям действующих нормативных актов, технической документации, в том числе соответствующих СНИПов, ГОСТов.
   3. Подрядчик устанавливает гарантийный срок на выполненные работы: на конструкцию остановочного павильона и информационные щиты, крепление остановочного павильона к площадке остановочного пункта – 3 года со дня подписания Заказчиком акта приемки выполненных работ; на целостность лакокрасочного покрытия остановочного павильона и информационные щиты – 2 года со дня подписания Заказчиком акта приемки выполненных работ, на целостность и сохранность самоклеящейся пленки, нанесенной на фриз-вывеску остановочного павильона – 3 года со дня подписания Заказчиком акта приемки выполненных работ, на монтаж схемы электрооборудования для освещения павильона от сетей наружного освещения и подключению внутренней электрической схемы внутри остановочного павильона Подрядчик устанавливает гарантийный срок 2 года со дня подписания Заказчиком акта приемки выполненных работ.

5.4. В случае выявления дефектов и недостатков в выполненной работе по настоящему контракту в течение гарантийных сроков Подрядчик за свой счет устраняет недостатки в течение 5 (Пяти) календарных дней со дня получения соответствующего требования Заказчика.

5.5. По требованию Заказчика, предъявленному в ходе проведения приемки работ, а так же в течение гарантийных сроков, Подрядчик обязан представить действующие на момент выполнения работ санитарно-эпидемиологическое заключение, сертификат соответствия ГОСТам на используемые материалы, а так же иные документы, свидетельствующие о качестве материалов, используемых для выполнения работ.

Документы, свидетельствующие о качестве материалов, предоставляются Подрядчиком в течение 2 (Двух) рабочих дней с момента получения соответствующего требования Заказчика.

1. **Права и обязанности Подрядчика**

6.1. Подрядчик обязан:

6.1.1. выполнить работы в соответствии с требованиями настоящего контракта в установленный контрактом срок;

6.1.2. подготовить дизайн-макеты и файлы для печати изображения с наименованием остановочного пункта и направлениями движения общественного транспорта для его нанесения на фриз-вывеску остановочного павильона, схемы движения общественного городского транспорта г.Перми, размещаемых согласно технического задания на остановочном павильоне и представить их для утверждения в департамент дорог и транспорта администрации города Перми;

6.1.3. подготовить акт (заключения) по технической возможности подключения остановочных павильонов к сетям наружного освещения на местах новой дислокации, в том числе согласование с контрольными органами. Подготовить проектную документацию внутренней электрической схемы освещения в остановочном павильоне (фриз-вывеска и левый торцевой короб) и представить ее для утверждения в департамент дорог и транспорта администрации города Перми в течение 15 дней со дня заключения настоящего контракта.

6.1.4. назначить ответственное лицо по выполнению работ в рамках настоящего контракта.

6.1.5. вести журнал производства работ с начала производства работ до их завершения;

6.1.6. обеспечить при выполнении работ безопасность движения транспортных средств и пешеходов, выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, охране окружающей среды, сохранности зеленых насаждений, объектов городской собственности;

6.1.7. принимать меры по предотвращению возможного причинения вреда, в том числе третьим лицам, связанного с выполнением работ по настоящему контракту, а также по ликвидации последствий нанесенного ущерба;

6.1.8. обеспечить беспрепятственный доступ к месту выполнения работ уполномоченного представителя Заказчика ко всем видам работ в течение всего периода их выполнения, предоставлять по требованию указанного представителя журнал производства работ, документы на используемые материалы, для осуществления контроля за ходом выполнения работ;

6.1.9. если в процессе выполнения работ будут обнаружены некачественно выполненные работы, то Подрядчик своими силами, без увеличения стоимости и сроков выполнения работ, указанных в договоре, в срок, установленный представителем Заказчика, обязан переделать эти работы для обеспечения надлежащего качества.

6.1.10. за свой счет и своевременно устранять дефекты и недостатки в выполненной работе, выявленные, в том числе в течение гарантийного срока, установленного в п. 5.3 настоящего контракта.

6.2. Подрядчик вправе выполнить работы досрочно.

1. **Права и обязанности Заказчика**

7.1. Заказчик обязан:

7.1.1. своевременно принять выполненные работы, соответствующие требованиям настоящего контракта;

7.1.2. уведомлять Подрядчика о выявленных в ходе приемки работ, а так же в течение гарантийных сроков о недостатках остановочных павильонов;

7.1.3. оплатить принятые работы в соответствии с настоящим контрактом.

7.2. Заказчик вправе:

7.2.1. в любое время проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность, присутствовать при выполнении работ;

7.2.2. отдавать письменные распоряжения о запрещении применения материалов, не соответствующих требованиям настоящего контракта, о частичной и полной приостановке выполнения работ с указанием причин приостановки;

7.2.3. производить проверку журнала производства работ;

7.2.4. отказаться от приемки работ до устранения дефектов и недостатков Подрядчиком в срок, установленный Заказчиком, либо принять в случае выявления при приемке работ отступлений от требований муниципального контракта, если устранить дефект не представляется возможным и данный дефект не является критичным.

7.2.5. применять к Подрядчику штрафные санкции в порядке, установленном разделом 8 настоящего контракта;

7.2.6. привлекать для проведения приемки выполненных работ специалистов и экспертов, проводить экспертизы.

В случае установления нарушений Подрядчиком условий настоящего контракта при выполнении работ или причинно-следственной связи между действиями Подрядчика и недостатками выполненной работы, расходы на экспертизу возлагаются на Подрядчика;

7.2.7. потребовать расторжения настоящего контракта в случае нарушения Подрядчиком срока окончания выполнения работ более чем на 2 (Два) рабочих дня.

7.2.8. в случае выполнения работ Подрядчиком досрочно, принять работы досрочно.

1. **Ответственность сторон**

8.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение принятых на себя обязательств Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

8.2. За нарушение срока сдачи выполненных работ, указанных в контракте, Заказчик удерживает или Подрядчик уплачивает Заказчику неустойку в размере 0,1 % от общей стоимости работ, указанной в пункте 3.1 настоящего контракта, за каждый день просрочки.

8.3. За нарушение сроков устранения дефектов и недостатков в выполненной работе в течение гарантийных сроков Подрядчик уплачивает Заказчику неустойку в размере 0,1 % от общей стоимости работ, указанной в пункте 3.1 настоящего контракта, за каждый день просрочки.

8.4. За нарушение сроков предоставления документов, предусмотренных п.5.5 настоящего контракта, Заказчик удерживает или Подрядчик уплачивает Заказчику неустойку в размере 0,1 % от общей стоимости работ, указанной в пункте 3.1 настоящего контракта, за каждый день просрочки.

8.5. Удержание неустоек может производиться Заказчиком при расчетах по настоящему контракту согласно п.3.5 контракта.

8.6. Подрядчик несет ответственность и обязанность возмещения ущерба, причиненного, в том числе третьим лицам, в результате некачественного выполнения работ по настоящему контракту (в том числе, если недостатки возникли или выявлены после завершения выполнения работ), иных нарушений условий настоящего контракта, требований действующих нормативных актов, технической документации, в том числе соответствующих СНИПов, ГОСТов.

8.7. В случае несоблюдения Подрядчиком требований по качеству работ, не выполнения отдельных технологических операций (видов работ), подлежащих выполнению в соответствии с условиями настоящего контракта и технологией, работы не принимаются.

8.8. Заказчик за несвоевременную оплату работ по контракту уплачивает неустойку в размере 1/300 действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от суммы задолженности за каждый день просрочки, если такая задержка произошла по вине Заказчика. Заказчик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

8.9. При расторжении настоящего контракта по решению суда по вине Подрядчика, Подрядчик выплачивает Заказчику сверх возмещения убытков помимо неустойки, предусмотренной п.8.2 контракта штрафную неустойку в размере 10 % от общей стоимости работ, указанной в п.3.1 настоящего контракта.

1. **Обстоятельства непреодолимой силы**

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение своих обязательств по настоящему контракту, если их исполнению препятствует чрезвычайное и непредотвратимое при данных условиях обстоятельство (непреодолимая сила).

9.2. При возникновении обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению обязательств по настоящему контракту одной из сторон, она обязана оповестить другую сторону не позднее 2 (Двух) дней с момента возникновения таких обстоятельств, при этом срок выполнения обязательств по настоящему контракту переносится соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства.

1. **Разрешение споров между сторонами**

10.1. Все споры и разногласия по настоящему контракту, которые могут возникнуть между сторонами, разрешаются с соблюдением обязательного претензионного порядка урегулирования споров.

10.2. Срок ответа на претензию – 5 (Пять) рабочих дней с момента получения претензии.

10.3.Споры по настоящему контракту, не урегулированные в процессе переговоров, разрешаются в Арбитражном суде Пермского края.

1. **Действие и прекращение действия контракта**

11.1. Настоящий контракт вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до исполнения всех принятых на себя обязательств сторонами по контракту, если иное не будет предусмотрено дополнительными соглашениями сторон.

11.2. Расторжение контракта допускается по соглашению сторон или решению суда по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством РФ.

11.3 Настоящий контракт составлен в 3-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу: два экземпляра Заказчику, один - Подрядчику.

1. **Юридические адреса и банковские реквизиты сторон**

**Заказчик: Подрядчик:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Департамент дорог и транспорта**  **администрации города Перми** |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /  м.п. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  м.п. |

Приложение №1

к муниципальному контракту

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013 г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Техническое задание**

**на выполнение работ по демонтажу, ремонту и установке**

**остановочных павильонов на остановочные пункты городского пассажирского транспорта на территории города Перми**

1. Подрядчик выполняет работы по демонтажу, транспортировке, ремонту, подключению к сетям наружного освещения и установке 6 (Шести) типовых остановочных павильонов размерами 7500х1700 мм на территории города Перми (далее – остановочных павильонов).
2. Подрядчик выполняет работы по демонтажу, транспортировке, ремонту, подключению к сетям наружного освещения и установке остановочных павильонов в 4 этапа:

1 этап – демонтаж и транспортировка остановочных павильонов со следующих остановочных пунктов на охраняемую территорию Подрядчика в закрытое помещение:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Район | Наименование остановочного пункта | Направле-ние | Наименование улицы |
| 1 | Орджоникидзевский | м/р Чапаевский | из города | ул. Соликамская |
| 2 | Орджоникидзевский | Вторчермет | из города | ул. Соликамская |
| 3 | Орджоникидзевский | Автопредприятие | в город | ул. Соликамская |
| 4 | Орджоникидзевский | Автопредприятие | из города | ул. Соликамская |
| 5 | Мотовилихинский | Станция Балмошная | из города | ул. Соликамская |
| 6 | Мотовилихинский | Промкомбинат | в город | ул. Соликамская |

2 этап – ремонт остановочных павильонов, в том числе:

- нанесение навигационной информации на павильон;

- подготовка акта (заключения) по технической возможности подключения остановочного павильона к сетям наружного освещения на местах новой дислокации, подготовка проектной документации внутренней электрической схемы освещения в остановочном павильоне (фриз-вывеска и левый торцевой короб);

- по результатам подготовки проектной документации по освещению, установка необходимого оборудования и элементов для работоспособности электрической системы павильона в целом, в соответствии с проектом.

1. этап – транспортировка и установка остановочных павильонов на следующие остановочные пункты, подключение остановочных павильонов к сетям наружного освещения.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Район | Наименование остановочного пункта | Направле-ние | Наименование улицы |
| 1 | Мотовилихинский | Пермская ярмарка | К Цирку | Б.Гагарина |
| 2 | Мотовилихинский | Ул.Ушинского | К Цирку | Б.Гагарина |
| 3 | Мотовилихинский | Ул.Макаренко | К Цирку | Б.Гагарина |
| 4 | Мотовилихинский | Авторадио | К Цирку | Б.Гагарина |
| 5 | Дзержинский | Ул.Мильчакова | Из города | Ш.Космонавтов |
| 6 | Ленинский | Драмтеатр | В город | ул.Петропавловская |

4 этап – восстановление покрытия площадок остановочных пунктов новых мест дислокации и очистка места производства работ от строительного мусора и твердых бытовых отходов.

1. При выполнении работ по демонтажу, транспортировке, ремонту, подключению к сетям наружного освещения и установке 6 (Шести) остановочных павильонов, согласно рабочей (конструкторской) документации (приложение 1, Лист 1, 2) Подрядчик учитывает следующие дополнительные требования к производству указанных выше работ:
2. Работы по ремонту остановочного павильона предусматривают:

1.1. Покраску всех элементов металлоконструкции остановочного павильона равномерно с соблюдением специальной технологии в три этапа: зачистка поверхности, грунтовка поверхности, покраска материалом для наружного применения с коррозийно-стойким покрытием черного цвета, не подверженной деформации при высокой и резко отрицательной температуре атмосферного воздуха.

* 1. Установку недостающих 21 листа стен павильона из прозрачного монолитного поликарбоната толщиной 4 мм, в том числе 12 одинарных листов (1250 мм х 1910 мм) задней стенки, 5 одинарных листов правой торцевой стенки (1700мм х 1910 мм), 2 двойных листа (1700мм х 1910мм) левой торцевой стенки для светового короба) и замену 3 одинарных листов (1250 мм х 60 мм) под геометричным козырьком крыши у задней Фермы молочного цвета.
  2. Покраску деревянных брусьев скамьи у задней стенки тонировочным лаком темно-коричневого цвета.
  3. Восстановление нарушенной геометрии металлоконструкции павильона.
  4. На фриз-вывеску остановочного павильона (приложение 2, Лист, 1, 2) наносится изображение с новым наименованием остановочного пункта, согласно измененной дислокации, устанавливается с фасадной стороны павильона на металлическую планку на всю длину павильона, фон вывески – черный, буквы надписи – оранжевого и белого цветов, шрифт – Пермиан (скачать <http://pcrd.ru/files/permian.zip>) на русском языке и транслитерацией из вырезанной самоклеющейся пленки методом выклейки из самоклеящихся пленок следующих характеристик: матовая, плоттерная, эластичная, полихлорвиниловая пленка толщиной 75 мкм, термостойкость от -40С до +80С без изменений. Номера пленок дополнительно согласовываются с Заказчиком.
     1. Конструкция фриз-вывески должна обеспечивать функцию водостока и светового короба для подсветки нанесения изображения наименования остановочного пункта.
     2. Конструкция светового короба на левой торцевой стенке остановочного павильона с изображением схемы и расписания движения маршрутов городского пассажирского транспорта (приложение 3) должна быть оборудована антивандальным запирающим устройством.
     3. Подрядчик в течение срока сдачи-приемки остановочных павильонов передает Заказчику ключ к антивандальному запирающему устройству в 5-ти экземплярах.

1. Технико-эксплуатационные требования к освещению остановочных павильонов (фриз-вывеска, торцевой короб с левой стороны):
   1. Суммарная потребляемая мощность элементов освещения отдельного остановочного павильона не должна превышать 1.3 кВт в час.
   2. Температура эксплуатации от -450С до +450С.
   3. Климатическое исполнение электроприборов должно соответствовать требованиям ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды».
   4. Требования по надежности должны соответствовать ГОСТ 20.39.312-85 «Комплексная система общих технических требований. Изделия электротехнические. Требования по надежности».
   5. Предусмотреть автоматическое управление освещением остановочного павильона при помощи реле времени и установить режимы непрерывной работы подсветки павильона в темное время суток, в пределах времени работы общественного транспорта (до 9 часов в сутки). Представить инструкцию по изменению настроек.
   6. Устанавливаемое электрооборудование должно соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ), издание 7, разделы 6, 7.
   7. Подсветка торцевого светового короба и фриз-вывески должна обеспечить освещение указанных элементов для свободного чтения нанесенного изображения в полном объеме в темное время суток.
2. При производстве работ обеспечить безопасность участников дорожного движения в соответствии с требованиями ВСН 37‑84, СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования» и СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство».
3. На выполненные работы по подготовке и подключению внутренней электрической схемы внутри остановочного павильона Подрядчик устанавливает гарантийный срок 24 месяца с момента подписания Заказчиком акта приемки выполненных работ.
4. Остановочные павильоны должны быть демонтированы, отремонтированы, стационарно установлены и подключены к сетям наружного освещения не позднее 31 июля 2013 года на вышеуказанных остановочных пунктах городского пассажирского транспорта на территории города Перми.
5. Подрядчик определяет техническую возможность установки остановочного павильона на площадку остановочного пункта согласно измененной дислокации основательным способом для абсолютного исключения опрокидывания, крена или наклона конструкции павильона.
6. Установка остановочных павильонов должна быть выполнена в соответствии с ОСТ 218.1.002-2003 «Автобусные остановки на автомобильных дорогах. Общие технические требования», утвержденным распоряжением Минтранса России от 23.05.2003 N ИС-460-р.
7. Установка остановочных павильонов должна осуществляться во время наименьшего скопления пассажиров на остановочных пунктах. Подрядчик при производстве работ обеспечивает соблюдение техники безопасности, безопасность дорожного движения при производстве работ. При установке павильонов Подрядчик выполняет земляные работы в соответствии с Правилами благоустройства и содержания территории города Перми, утвержденными решением Пермской городской Думы от 29.01.2008 №4.
8. После установки остановочных павильонов Подрядчик выполняет работы по восстановлению покрытия площадок остановочного пункта, нарушенного в связи предшествующим демонтажем остановочного павильона и установкой остановочного павильона и производит очистку места производства работ от строительного мусора и твердых бытовых отходов.
9. Заказчик устанавливает требования к качеству материалов и работ, используемых при выполнении работ по изготовлению и установке остановочного павильона и урн для мусора которые определены техническим проектом, в том числе требованиями ГОСТ 5264-80, ГОСТ 9467-75, ГОСТ 23118-99, СП 53-101-98, ГОСТ 6465-87, ГОСТ 25129-82, ГОСТ 9.402-80, ГОСТ 19903-74, ГОСТ 30245-2003, ГОСТ 8639-82, ГОСТ 8509-93, ГОСТ 24454-80, ГОСТ 19903-74, ГОСТ 10551-75, ГОСТ 5781-82, санитарными правилами и нормами, требованиями безопасности и охраны окружающей среды.
10. На остановочные павильоны должны быть установлены следующие гарантийные сроки: на конструкцию остановочного павильона, навигационной информации крепление остановочного павильона к площадке остановочного пункта – 3 года со дня подписания Заказчиком акта приемки выполненных работ; на целостность лакокрасочного покрытия остановочного павильона – 2 года со дня подписания Заказчиком акта приемки выполненных работ; на целостность и сохранность самоклеящейся пленки, нанесенной на фриз-вывеску остановочного павильона – 3 года со дня подписания Заказчиком акта приемки выполненных работ; на монтаж схемы электрооборудования для освещения павильона от сетей наружного освещения и подключению внутренней электрической схемы внутри остановочного павильона Подрядчик устанавливает гарантийный срок 2 года со дня подписания Заказчиком акта приемки выполненных работ.
11. При производстве работ Подрядчиком не допускается отступлений от требований настоящего технического задания, не согласованных с Заказчиком.

Приложение №1

к техническому заданию (Лист 1)

Вид конструкции типового остановочного павильона

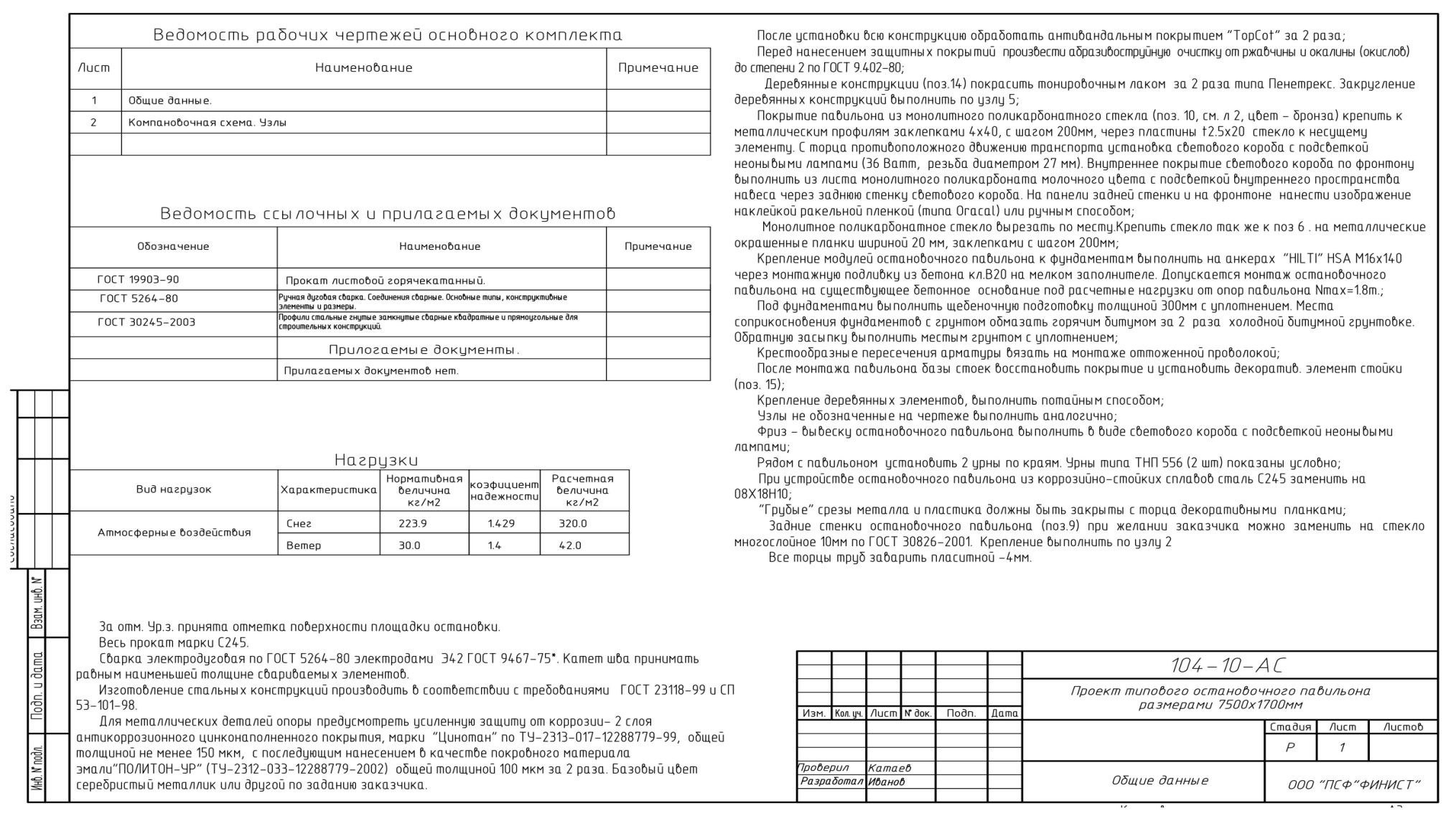
размерами 7500 х 1700 мм



Приложение №1

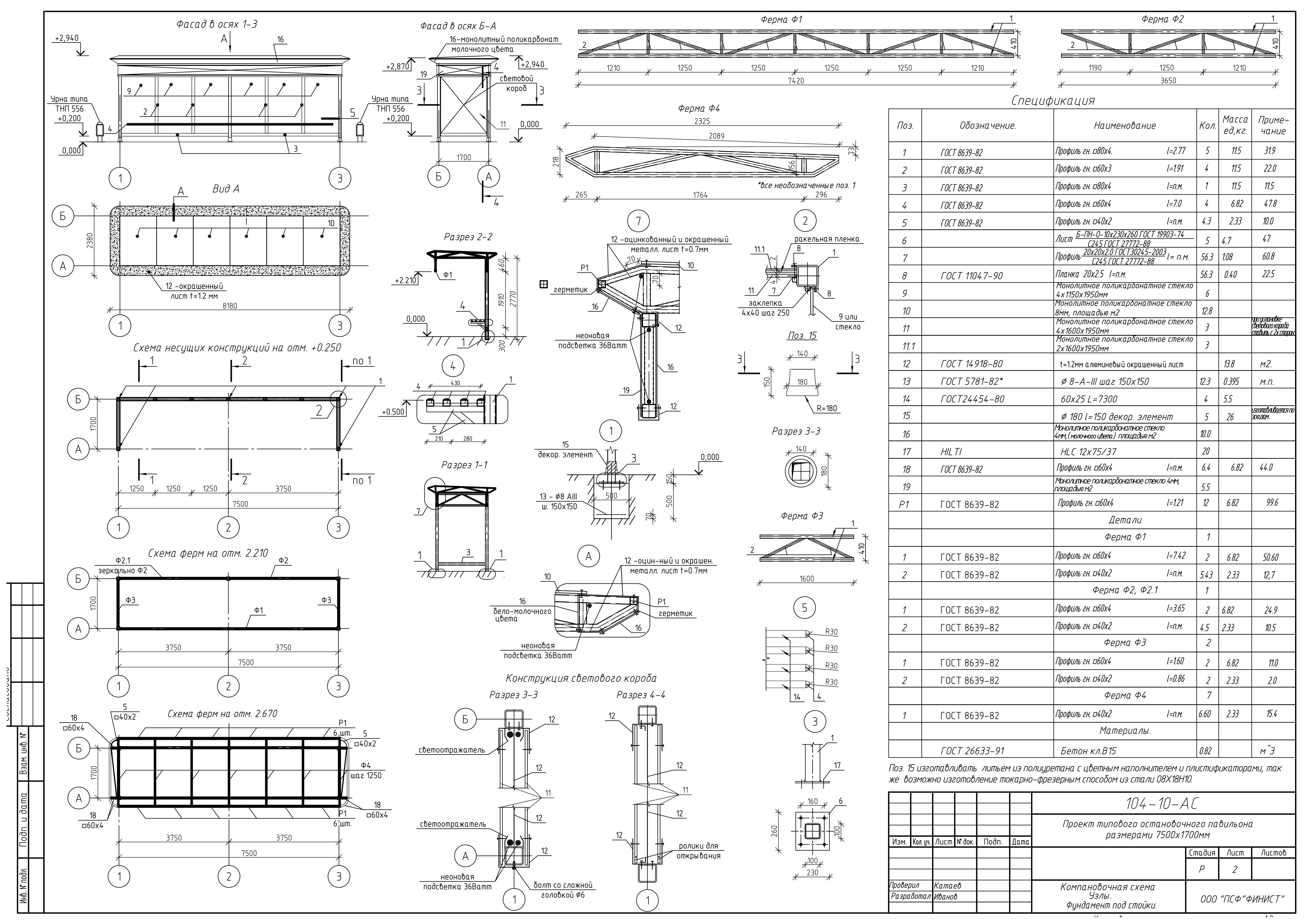
к техническому заданию (Лист 2, стр.1)

Рабочая (конструкторская) документация типового остановочного павильона размерами 7500х1700мм



Приложение №1

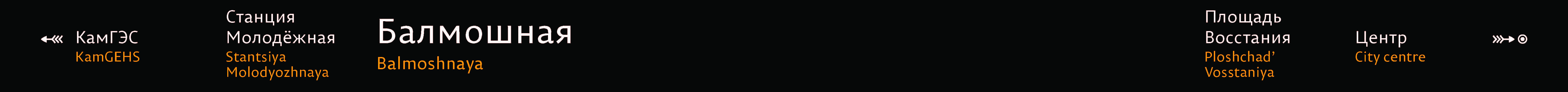
к техническому заданию (Лист 2, стр.2)

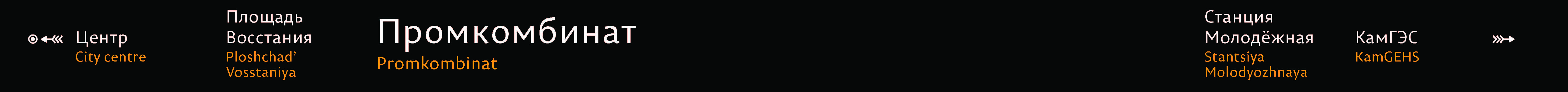


Приложение №2

к техническому заданию (Лист 1)

Дизайн-макет фасадной фриз-вывески (пример)





Приложение №2

к техническому заданию (Лист 2)

Информация для нанесения изображения на фасадную фриз-вывеску

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **id** | Наименование (Ru) | Наименование (En) | **DirectionLeft1Ru** | **DirectionLeft1En** | **DirectionRight1Ru** | **DirectionRight1En** | **DirectionLeft2Ru** | **DirectionLeft2En** | **DirectionRight2Ru** | **DirectionRight2En** | **DirectionLeft3En** | **DirectionLeft3Ru** | **DirectionRight3Ru** | **DirectionRight3En** |
| 1 | Пермская ярмарка | Permskaya Yarmarka | Цирк | Tsyrk | Улица Старцева | Ulitsa Startseva | Площадь Дружбы | Ploshchad' Druzhby | Авторадио | Avtoradio |  |  |  |  |
| 2 | Улица Ушинского | Ulitsa Ushinskogo | Цирк | Tsyrk | Улица Старцева | Ulitsa Startseva | Площадь Дружбы | Ploshchad' Druzhby |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Улица Макаренко | Ulitsa Makarenko | Гайва | Gayva | Улица Старцева | Ulitsa Startseva | Площадь Восстания | Ploshchad' Vosstaniya |  |  | Площадь Дружбы | Ploshchad' Druzhby |  |  |
| 4 | Авторадио | Avtoradio | Цирк | Tsyrk | Улица Старцева | Ulitsa Startseva | Площадь Дружбы | Ploshchad' Druzhby |  |  | Садовый | Sadoviy |  |  |
| 5 | Улица Мильчакова | Ulitsa Mil'chakova | Аэропорт Большое Савино | Aeroport Bol'shoye Savino | Автовокзал | Avtovokzal | Гознак | Goznak |  |  | Стахановская | Stakhanovskaya |  |  |
| 6 | Драмтеатр | Dramteatr | Закамск | Zakamsk |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение №3

к техническому заданию

Дизайн-макет схемы движения общественного

городского транспорта г.Перми (пример)



Приложение № 2

к муниципальному контракту

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013 г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Локальный сметный расчет

на выполнение работ по демонтажу и установке

остановочных павильонов

Приложение № 3

к муниципальному контракту

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013 г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Локальный сметный расчет

на выполнение работ по ремонту остановочных павильонов, в том числе подключению к сетям наружного освещения