

Техническое задание

на выполнение работ по благоустройству Покровского бульвара на территории МО ГО «Сыктывкар»

1. Наименование работ: выполнение работ по благоустройству Покровского бульвара на территории МО ГО «Сыктывкар» в соответствии с согласованным графиком производства работ.

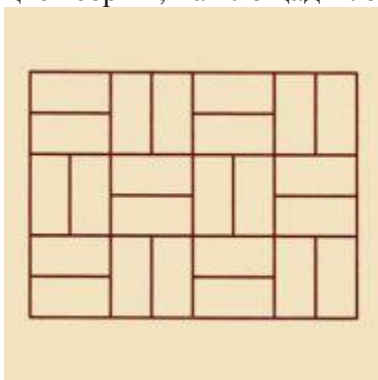
2. Количество выполняемых работ:

В соответствии с локальными сметами по I и II этапу (Приложение № 2 к контракту).

3. В состав работ входят:

I этап:

1. Мощение дорожек и тротуаров плиткой тротуарной "кирпич", размер 200*100*60 мм, цвет серый, на площади 763,3 кв.м. по рисунку "блочная двухэлементная перевязка":



2. Установка тротуарных бортовых камней бетонных - 384 п.м.

3. Устройство газона методом гидропосева по горизонтальной поверхности из разнотравья (тимофеевка 20%, овсянка луговая 20%, райграс 30 %, овсяница красная 15 %, мятлик луговой - 15%) на площади 1908,4 кв.м.

4. Демонтаж и вывоз 6 (шести) скамеек и 12 урн с Покровского бульвара на место, указанное Муниципальным заказчиком.

5. Установка скамеек парковых с поручнями, 2000*650*840 мм 10 шт. (4 шт. на новом объекте, 6 шт. - замена старых).

5. Установка урн уличных 16 шт. (4 шт. на новом объекте, 12 шт. - замена старых).

6. Установка артобъекта на металлической стойке - полигональное дерево ДК 510-4, высота 4 м.

II этап:

Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,6х0,6х0,4 м:

- рябина обыкновенная 42 шт.;


- сирень венгерская 14 шт.;


- яблоня колоновидная 14 шт.;

- пузыреплодник калинолистный - 120 шт.

4. Характеристика элементов благоустройства:

1	Скамейка парковая с		Размеры (мм): длина 2000, ширина 650, высота 840 допустимое отклонение +/- 50 мм
---	---------------------	---	--

	<p>поручнями</p>		<p>Опоры: Сталь. Покрыты порошковой полимерной краской. Стандартный цвет (по умолчанию) - черный + бронзовое патинирование. Сиденье и спинка: Брус из хвойных пород древесины - сосна/ель . Огнебиозащитные пропитки + тонирувочный состав с антисептиком + два слоя яхтного лака с промежуточным шлифованием. Фурнитура: Оцинкованная. Стандартный цвет (по умолчанию) - серебристый.</p>
			<p>Комплектация: на металлическом каркасе закреплены сидение и спинка из досок, расположенных на расстоянии друг от друга. Предназначена для благоустройства территорий.</p>
<p>2</p>	<p>Урна деревянная с ведром</p>		<p>Размеры(мм): диаметр 460, высота 570. Объем 24 л, масса (без ведра-вставки) 24 кг. допустимое отклонение +/- 50.</p> <p>Материалы: Урна выполнена из доски 35х60 мм (используются краски на водной основе с защитными свойствами). Каркас выполнен металла (труба 21,3; полоса 4х60, 4х20, профиль 40х20). Ведро изготовлено из оцинкованной листовой стали 0,4 мм.</p> <p>Комплектация: урна цилиндрическая, выполнена из деревянных брусков. Бруски</p>

			расположены на равном расстоянии друг от друга на металлическом каркасе с элементами ковки. Внутри каркаса помещено металлическое ведро-вставка с ручками. Предназначена для благоустройства территорий.
3	Арт-объект Полигональное дерево		Отдельным файлом.

5. Требования к качеству поставляемых элементов благоустройства:

5.1. Подрядчик предоставляет элементы благоустройства (далее - товар) в упаковке, обеспечивающей сохранность груза от каких-либо повреждений при транспортировке, погрузке, перегрузке и хранении в закрытом складском помещении.

5.2. Товар должен быть новым (то есть не бывшим в употреблении, не прошедшим ремонт, не восстановленным, без дефектов), без каких-либо ограничений (залог, запрет, арест, иные обременения) свободным (доступным) к обращению.

5.3. Товар должен иметь: технический паспорт, сертификат соответствия менеджмента качества при производстве данного Товара, сертификаты соответствия на все комплектующие Товара, инструкции по технике безопасности при эксплуатации Товара.

5.4. Товар должен быть морозостойким. Морозостойчивость до – 45 градусов.

5.5. По химико-физическим свойствам и характеристикам материалов товар должен обладать устойчивостью к вибрации и ударным нагрузкам, стабильными коэффициентами для нагрузок растяжения-сжатия, нетоксичностью, антистатичностью, не поддерживает горения, повышенной упругостью и ударопрочностью, полной индифферентностью к уровню влажности и воздействию пара.

5.6. Посадочный материал должен быть здоровым, без механических повреждений, соответствовать ассортименту, стандарту, требованиям проекта и при завозе его из районов, находящихся под карантинном, иметь разрешительное свидетельство Государственной инспекции по карантину растений. Цветочная рассада должна быть хорошо окоренившейся и симметрично развитой. Растения не должны быть вытянутыми и переплетенными между собой. Каждая партия завезенного на площадку посадочного материала должна быть перед посадкой освидетельствована.

6. Требования к качеству выполнения работ:

6.1. Качество выполненных работ должно соответствовать принятым в Российской Федерации строительным нормам и правилам, ТУ, ГОСТам и другим нормативным документам.

6.2. При производстве работ «Подрядчику» необходимо соблюдать:

- требования действующего экологического, санитарно-эпидемиологического и земельного законодательства;

- требования ФЗ от 21.12.1994г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; Правила техники безопасности и правила противопожарной безопасности (СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»; СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве», часть 1 «Общие требования»; СНиП 12-04- 2002 «Безопасность труда в строительстве», часть 2 «Строительное производство»);

- СНиП III-10-75 «Благоустройство территории»;

- СНиП 12-01-2004 «Организация строительства»;

- Правила производства работ по прокладке и реконструкции инженерных сетей и сооружений, ремонту и строительству дорожных покрытий и других работ на территории муниципального образования городского округа "Сыктывкар", утвержденных Решением Совета МО ГО "Сыктывкар" от 25.12.2007 N 7/12-147;

- Правила благоустройства МО ГО "Сыктывкар", утвержденных Решением Совета МО ГО "Сыктывкар" от 07.07.2014 N 26/2014-385;

- Правила обращения с твердыми коммунальными отходами на территории муниципального образования городского округа "Сыктывкар", утвержденных решением Совета МО ГО "Сыктывкар" от 12.02.2014 N 22/2014-337;

- Правила создания, охраны и содержания зеленых насаждений на территории муниципального образования городского округа "Сыктывкар" Об утверждении Методики оценки компенсационных выплат за вырубку (повреждение) зеленых насаждений на территории муниципального образования городского округа "Сыктывкар", утвержденные Решением Совета МО ГО "Сыктывкар" от 16.11.2010 N 35/11-600;

- Постановление администрации МО ГО "Сыктывкар" от 12.02.2015 N 2/421 "Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги "Выдача ордера (разрешения) на производство земляных работ на территории МО ГО "Сыктывкар";

При производстве работ необходимо содержать рабочую площадку и прилегающие к ней участки свободными от отходов, образующихся при производстве работ, и обеспечивать их своевременный вывоз на объект, включенный в государственный реестр объектов размещения отходов.