

Объект: «Многоэтажный жилой дом с помещениями культурно-бытового и социального назначения, автостоянкой и сквером по ул. Стартовая, 1 в Ленинском р-не г. Новосибирска. (блок-секция 15)»

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по благоустройству части дворовой территории блок-секции 15

№ п/п	Основные данные и требования	Содержание
1.	Основание	Рабочая документация шифр 05-1/11,12,13,14,15-12-ГП, разработанная ООО МЖК «Энергетик»
2.	Источник финансирования	ООО МЖК «Энергетик»
3.	Заказчик	ООО МЖК «Энергетик»
4.	Проектировщик	ООО МЖК «Энергетик»
5.	Вид строительства	Новое строительство
6.	Состав выполняемых работ	Выполнение комплекса работ по устройству всех типов покрытий, предусмотренных в рабочей документации с учетом корректировки объемов работ в границах благоустройства на март 2018 года
7.	Основные требования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Работы по благоустройству территории должны быть выполнены в сроки, установленные договором подряда. 2. В процессе подготовки коммерческого предложения необходимо согласовать с Заказчиком объемы выполняемых работ по подготовке оснований под покрытия. 3. Не допускается замена конструкции покрытий и применяемых материалов без согласования с генподрядчиком и проектной организацией. 4. Исполнитель обязан обеспечить надлежащее качество применяемых материалов и выполняемых работ, соблюдение требований ГОСТ, СП, ТУ рабочей документации. 5. В установленном порядке своевременно проводить освидетельствование скрытых работ с оформлением соответствующих актов. 6. До начала производства работ Исполнитель должен издать приказ о назначении должностных лиц, ответственных за организацию работ на объекте, обеспечение качества работ, соблюдение требований ГОСТ, СНиП, СП и других технических регламентов, соблюдение, требований пожарной безопасности, техники безопасности и охране окружающей среды на объекте. Данный приказ направить в адрес Генподрядчика. 7. По окончании работ предоставить Генподрядчику исполнительную документацию в полном объеме на все виды выполненных работ.
8.	Сроки производства работ	Начало - май 2018 г., Окончание - июль 2018 г.

Директор ООО МЖК «Энергетик»

Кылосова О.Д.

Вед. инженер технадзора ОКС
ООО МЖК «Энергетик»

Дерябин Д.А.

Ведомость объемов работ на благоустройство объекта:
«Многоэтажный жилой дом с помещениями культурно-бытового и социального назначения,
автостоянкой и сквером по ул.Стартовая, 1 в Ленинском р-не г. Новосибирска. (блок-секция 15)»

Благоустройство участка по кровле парковки

Тип 1 (автост.) – Проезд и автостоянка из асфальтобетона

1. Асфальтобетон плотный крупнозернистый тип Б, марка П, ГОСТ 9128–09, h=40 мм – 253,2 кв.м.
2. Асфальтобетон плотный мелкозернистый тип Б, марка П, ГОСТ 9128–09, h=40 мм – 253,2 кв.м.

Тип 2 (автост.) – Тротуар из тротуарной плитки «Брусчатка» серая

1. Гравийно-песчаная смесь по ГОСТ 25607-94*, h=130 мм – 93 кв.м.
2. Песок ГОСТ 8736-93, h=50 мм – 93 кв.м.
3. Тротуарная плитка «Брусчатка» серая 200×100×50мм ГОСТ 17608–91 – 93 кв.м.

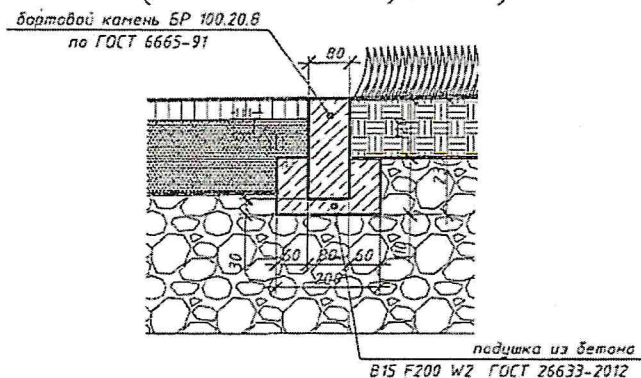
Тип 3 (автост.) – Тротуарная плитка «Брусчатка» терракота

1. Гравийно-песчаная смесь по ГОСТ 25607-94*, h=100 мм – 59,4 кв.м.
2. Песок ГОСТ 8736-93, h=50 мм – 59,4 кв.м.
3. Тротуарная плитка «Брусчатка» терракота 200×100×50мм ГОСТ 17608–91 – 59,4 кв.м.

Бортовой камень БР 100.20.8 (ГОСТ 6665-91, бетон) – 39 м.

Бордюрные камни устанавливаются на подушку из бетона В15 F200 W2 ГОСТ 26633-2012

Бортовой камень БР 100.20.8
(ГОСТ 6665-91, бетон)



Составил инж. тех. надзора ООО МЖК «Энергетик»

Handwritten signature of Deryabin D.A.

Дерябин Д.А.
«22» марта 2018 г.