|  |
| --- |
| УТВЕРЖДЕНОГенеральный директор управляющей организации - ООО «РКС Девелопмент»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Щербакова М.В.  |

**Техническое задание**

**На устройство ограждения строительной площадки**

**На объекте: «Жилой комплекс, планируемый к строительству на земельных участках с кадастровыми номерами 50:21:0090212:33585, 50:21:0090212:3356, 50:21:0090212:33587, 50:21:0090212:33588, 50:21:0090212:33589, 50:21:0090212:33590, 50:21:0090212:33591, 50:21:0090212:33592, 50:21:0090212:33593, 50:21:0090212:33594, расположенных по адресу: «Московская область, Ленинский муниципальный район, сельское поселение Булатниковское, д. Суханово»»**

| **№№****п/п** | **Перечень основных** **данных** | **Содержание основных** **требований** |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **2.** | **3.** |
| **1. Общие данные** |
| 1.1. | Заказчик | ООО СЗ «РКС-Суханово» |
| 1.2. | Исполнитель  |  |
| 1.3. | Наименование объекта | Жилой комплекс, планируемый к строительству на земельных участках с кадастровыми номерами 50:21:0090212:33585, 50:21:0090212:3356, 50:21:0090212:33587, 50:21:0090212:33588, 50:21:0090212:33589, 50:21:0090212:33590, 50:21:0090212:33591, 50:21:0090212:33592, 50:21:0090212:33593, 50:21:0090212:33594 расположенных по адресу: «Московская область, Ленинский муниципальный район, сельское поселение Булатниковское, д. Суханово» |
| 1.4. | Вид работ | Поставка, установка ограждения строительной площадки |
| 1.5. | Стадийность проектирования | нет |
| 1.6. | Цель работы | Поставка и установка ограждения строительной площадкиПоставка и установка модульного помещения охраны  |
| 1.9. | Общие сведения об участке | Общая площадь участка застройки в границах благоустройства – 6,62 Га.Земельные участки с кадастровыми номерами: |
| 1.10. | Основные технико-экономические показатели; требования к основным технико-экономическим показателям | Ограждение строительной площадки тип – 2П, в соответствии с Методическими рекомендациями по проектированию и установке ограждений на территории Московской области:- усеченный блок ФБС 24.4.6 с рамной секцией ограждения 1400х2400х (заполнение металлические прутья d4 мм, ячейка 50х200 мм) ~ 1241 м.п.Окраска ограждения:RAL 7016 – рамаRAL 7042 - прутьяRAL 7004 – опорный блок - ворота (шириной 6м.) с калиткой 1.2 м ~ 2 компл.- установка сигнального освещения вдоль дороги ~ 237 м.п.- Установка поста охраны - 2000х2000х2500 ммТип мобильная будка охраны с отделкой фасадными металлическими панелями (внутреннее оснащение, стол, стул, 2 эл. розетки) (пример: <https://superbudka.ru/product/posty-okhrany/post-okhrany-obekta-2000kh2000kh2500-tip-po-1r-s-otdelkoy-fasadnymi-metallicheskimi-panelyami/> ) |
| 1.13.  | Исходные данные | * Методическими рекомендациями по проектированию и установке ограждений на территории Московской области
* Приложение №1 схема установки ограждения
 |
| 1.14. | Требования к качеству | Установленное ограждение должно быть сертифицировано, иметь технический паспорт |
| 2.1. | Общий перечень работ | Выполнить разметку установки ограждения (в соответствии с приложением №1)При необходимости подготовить грунт, для установки ограждения и помещения охраны (выравнивание, подсыпка)Выполнить установку ограждения и монтаж воротУстановка поста охраныВыполнить установку и подключение сигнального освещения (вдоль участка дороги) |