"УТВЕРЖДАЮ"

Директор инжиниринговой компании службы единого заказчика хокимиятаНавоийской области

> А.Б. Турдиев 2022 г.

Задание на проектированте №7/22

На разработку проектно-сметной документации Капитальная реконструкция Школа №26 в село "Гулшан" Карманинского района Навоийской области.

| 1 | Основание для проектирования; | Согласно Постановлению Президента Республики Узбекистан от 18 марта 2022 года ҚП-172 "О мерах по реализации программы "Обод махалля" в 2022-2026 годах". Акт обследования строительных конструкций ГАСН Навоийской области, топосъемка, дефетный акт, заключение об инженерно- геологических условиях участка и письмо заказчика. |
|---|---|---|
| 2 | Наименование объектов | Капитальная реконструкция школа №26 в село" Гулшан" Карманинского района Навоийской области |
| 3 | Заказчик : | Инжиниринговая компания "Служба Единого заказчика" Навоийской области. |
| 4 | Место расположения объектов: | Населенный пункт село "Гулшан" Карманинского района |
| 5 | Вид строительства | Капитальная реконструкция |
| 6 | Стадийность проектирования: | Писмо заказчика, дефектный акт и задания на проекти- |
| | Chopr san (orp-se) | рования № 1712-1712234-37172 утвержденным заказчиком. |
| 7 | Цель проекта: | Разработка ПСД на капитальный ремонт и Спорт зал |
| 8 | от решения в ребования к конструктив решениям, материалам несущи | |
| | и ограждающих конструкции, степе | Внутренная отделка очистка стен шпаклевка и водоэмул. окраска Перегородки - Устройство перегородка из гипсокартон Шпаклевка, водоэмул. окраска ,масленая окраска панел. Двери - Установка дверных блоков из МДФ и АКФА. |
| | Эме выдиг такинформит и долого и долог | Полы - Устройство пол ленолеум, керамическая плитка, и коридорах мрамором согласно КМК. Криша и кровли - демонтаж а/ц листом Устройство кровли из профнастилом. общывка карниз из тунукабон ,устройство организованный водосточных трубопроводов |
| | AND THE SECOND SECTION SECTION | Козырка над входами - Общивка стоек и козерков из тунукабон. |
| | Татра втоскарно тапногатия | Отмоска - ремонт бетонная отмоска. |
| | ak a yakenine tanp renina seyaociasa ta Gerakan berga ay yakendara | Наружная отделка -Отбывка штукатурка до стеновая плита, штукатурка стен ,шпаклевка и устройство травертин, |
| | | |

| 9 | Основные требования к инженерно | Внутриплощадочные и внеплощадочные инженерные |
|-----|--|---|
| | и технологическому оборудованию перечен технологического оборудо | сети водоснабжения, канализация и электроснабжения выполнить согласно дефектному акту. |
| | вания. | В связи с кап.ремонт здание школа проектом предусмот- |
| | | реть демонтировать существующие систему отопления |
| | 1940 | и разработать новую систему отопления. |
| 10 | T. 6 | Разработать новое сети водоснабжения. |
| 10 | Требования к благоустройству и | Проектом предусматривается: Территории школа |
| | | ограждается из трех сторони кипичная забор ограждения, на |
| | малым архитектурным формам. | входном сторонам очистит ж.б ограждения,шпаклевка и окраска, окраска существующие металлическое ограждения. |
| | | устройство монолитное бардюров, стяжка и брусчатка |
| | | тротуаров и площадей. |
| 11 | Основные требования к автоматиз | Предусмотреть пожарную сигнализацию. |
| | ции, АСУ ТП и диспетчеризации. | Предусмотреть видионаблюдение. (СТН). |
| 12 | Требования по охране окружающе природной среды. | Проект ЗВОС представляет заказчик. |
| 13 | Требования к методу составления | Стартовую стоимость определить в текущих ценах. |
| | сметной документации. | Исходные данные для составления СД предоставляет |
| | The state of the s | заказчик. |
| 14 | Состав проектируемого объекта. | Двухэтажное сущ.панелние здания школа - кап.ремонт 1.Котельная. |
| | norm zonochewica. | 3.Туалет выгребная (Сущ.) |
| -5 | хоковичнопоса - оневможни до вис | 4.Мусоросборник ТИП II. |
| | EVENTERED ONL | 5. Выгреб на 15 м3 .(стр-во) |
| | | 6. Наружные сети водопровода и канализации. |
| | шим ^{1 ч} отвы в 2524 в повые инцинусто- | 7. Благоустройство территории. |
| | 7 ктоялён Макойновый ойласти 7 | 8.Наружное электроснабжение и наружное освещение. |
| | | 9. Противопожарный резервуар 54м3 .(стр-во) |
| | эмпения "Служба Единого заклачик | 10. Резервуар чистой воды V=15м3.(стр-во) |
| | навыйской области. | 11.Трансформаторная подстанция (сущ). |
| BER | State of the commence of the c | 12. Спорт ядро 30х60 (сущ.) |
| | | 13.3абор ограждения (стр-во) |
| | EMINAGLAHONG KENTEL | 14. Баскетбольная площадка 15х28. (стр-во). |
| | DIROQUEM RHIVELES IS THE BURNISH DE | 15. Волейбольная площадка 9х18. (стр-во). |
| | 2234-37172 угверхијенным закабн | 16. Спорт зал (стр-во) |
| 15 | Требование по обеспечению энерг | Для внутренного и наружного освещения |
| | эффективности принимаемых | предусмотреть светодидные и энергосберегающие |
| | проектных решений. | светильники и лампы. |
| 16 | Условия сдачи работы | Заказчику представить: Рабочую документацию в 3-х |
| | HICTES OTHH IUCIANOBRES H-BORGSMYR | экземплярах. Ресурсную смету с сопровождением электронный версии в одном экземпляре. |
| | den skokove pikueneku kvekeun Avi | Ведомость физических объемов работ в одном экземпляре. |
| | Adata is difficultive and adata | редомость физических объемов работ в одном экземпляре. |

Начальник тех.отдел ИКСЕЗ:

С. Ражабов.