

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ИК «СЭЗ» хокимията
Навоийской области

" " 2021г

 А. Турдиев

«СОГЛАСОВАНО»

Командир батальона СЧР 523

" " 2021г

 Под полковник
Б.С.Тошпўлатов

«СОГЛАСОВАНО»

Гл. архитектор Навоийской
области

" " 2021г



ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Навоий шаҳар "Бунёдкор" МФЙ "Ишчилар" курғонида жойлашкан
523-СЧРга карашли "Автопарк" биносини реконструкция қилиш

II-ЭТАП

№	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Наименование заказчика и его адрес	ИК"СФЗ" Хокимията Навоийской области г.Навои, Ул.Навои-63
2	Основание для проектирования	1.Письмо заказчика за №___от___ 2022г. 2.Задание на проектирование утвержденное заказчиком
3	Проектная организация (ген. проектировщик)	Определяется по результатам
4	Вид строительства	Реконструкция
5	Адрес проектируемого объекта	МФЙ "Бунёдкор" посёлка "Ишчилар" карманинского района
6	Стадийность проектирования	Рабочий проект: АС - АРХИТЕКТУРНО - СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ ОВ - ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ ЭО - ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ ПС - ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ ОС - ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ ПТ - ПОЖАРОТУШЕНИЯ ГП - ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ТС - ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ЭС - ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ Сметная документация
7	Особые условия строительства (сейсмичность, группа просадочности грунтов и т.д.)	Не требуется
8	Наименование строительного организации - ген. подрядчика	По тендерному отбору
9	Типы зданий, их значения	АЗС, Навес, ПТОР и авто-гаражи
10	Требования к объемно-планировочным решениям и условиям блокировки зданий и сооружений типы жилых и общественных зданий, их назначение.	Согласно КМК 2.01.17-95, ШНК 2.08.04-44, КМК 2,08,02-96. 1) Внутреннее и наружное электро-снабжение - предусмотрено по ПУЭ 2) Водоснабжение -к существующей водопроводной трубе 3) Отопление - предусмотреть современные энергосберегающие котлы. 5) Ремонтировать ворота металлическое

		<p>6)Предусмотреть 2 навеса с размерами 14,0х19,5м h=5м для автомойки и просмотра, один для АЗС 30х9 h=5м</p> <p>7)АЗС с подземными резервуарами (Резервуар РГС 25м³ 3шт)</p> <p>8)Предусмотреть 2 Колонки топливозаправочная</p> <p>9) Предусмотреть Е гоза для существ. забора ограждения</p> <p>10)Операторская с размерами 5х5м h=3м</p>
11	Основные требования к конструктивным решениям, материалам несущих и ограждающих конструкции, степени огнестойкости и отделки здания.	<p>Фундаменты - ленточный, монолитный армированный</p> <p>Стена- сэндвич панель</p> <p>Перегородки - гипсокартон</p> <p>Окна-типа «АКФА» из ПВХ профиля</p> <p>Двери-из МДФ и типа «АКФА» алюминиевого профиля.</p> <p>Ворота-Металлическое</p> <p>Полы - Однослойный наливной пол "Tikkurila Temafloor 3000", Напольные плитки кислотоупорные, Напольная керамическая плитка</p> <p>Покрытия - Металлический ферма</p> <p>Крыша и кровли- кровельная сэндвич панель Предусмотреть организованной водосток.</p> <p>Отмостка - Бетонная</p> <p>Цоколь- Мрамор</p>
12	Требования к инженерному обеспечению и технологическому оборудованию	Инженерное обеспечение зданий согласно представленных технических условий, предусмотреть технологическое оборудование согласно КМК «Жилые и общественное здание» Согласно дефектному акту
13	Сроки начала и окончания строительства	2022г
14	Требования к благоустройству	Ремонтировать существ. бетонного площадки рядом авто-гаража Внутриное дороги и площадки бетонное покрытия
15	Источник финансирования	Бюджетная средства
16	Требования по обеспечению условий жизнедеятельности инвалидов	Не требуется
17	Требования по пожарной безопасности	Выполнить в соответствии с требованиями ШНК2.01.02-04. «Противопожарная безопасность зданий и сооружений»
18	Экологические условия и требования	Согласно требованиям по охране окружающей среды

19	Указания о необходимости предварительного согласования проектных решений с заинтересованными организациями	Не требуется (согласовано на 1-ЭТАП)
20	Необходимость инженерных изысканий	Не требуется
21	Условия сдачи работы	Заказчику предоставить: Рабочую документацию в 3-х экземплярах. Ресурсную смету с сопровождением электронной версии в одном экземпляре. Ведомость физических объемов работ в одном экземпляре



Д.Хамдамов