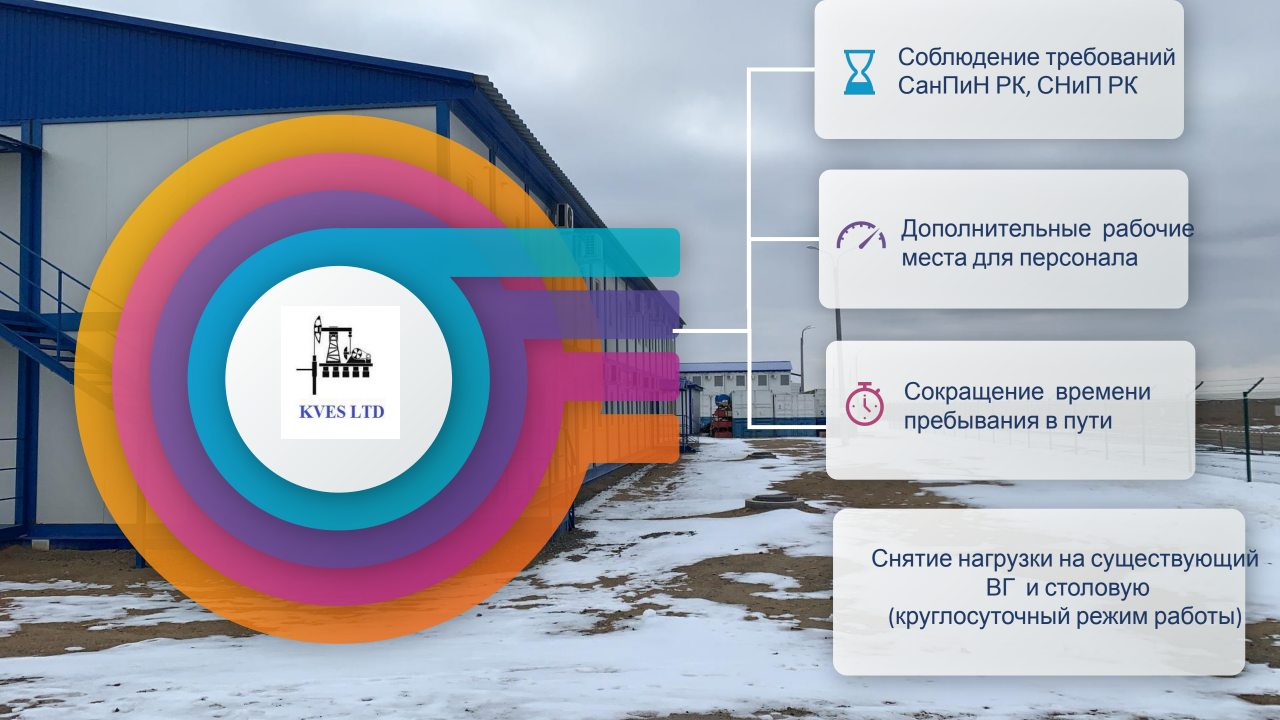




KVES LTD

























Republic of Kazakhstan Aktau city, PO Box 130000 Promzone, "KazPol" base Angar #3, «KVES LTD» office

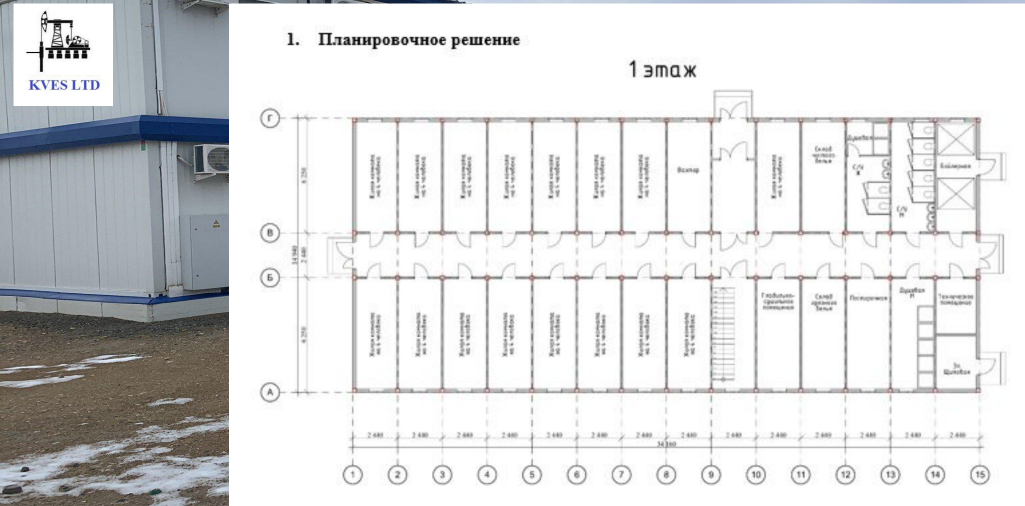




Republic of Kazakhstan Aktau city, PO Box 130000 Promzone, "KazPol" base Angar #3, «KVES LTD» office

Точно в срок строим модульные здания в рамках вашего бюджета

Republic of Kazakhstan Aktau city, PO Box 130000 Promzone, "KazPol" base Angar #3, «KVES LTD» office

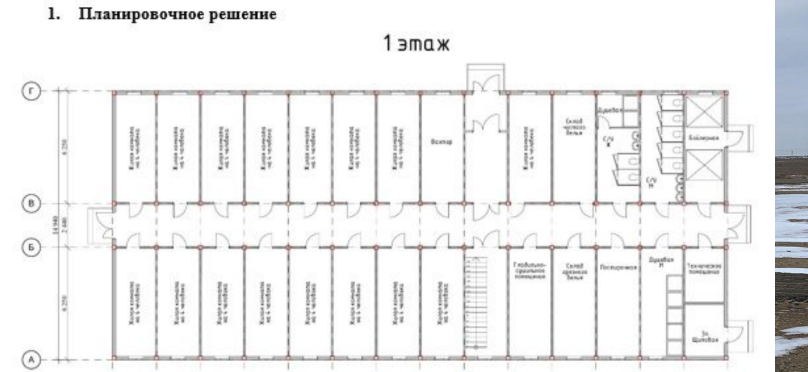




Точно в срок строим модульные здания в рамках вашего бюджета

Republic of Kazakhstan Aktau city, PO Box 130000 Promzone, "KazPol" base Angar #3, «KVES LTD» office

> +77776319085 Вадим www.kvesltd.com



KVES LTD

точно в срок строим модульные здания в рамках

вашего бюджета

KVES LTD

- Общежитие Сласс конструктивной пожарной опасность Гребования к составу проектной документации Архитектурные решения (АР) Электротехническое оборудование, освещение и силовое оборудование (ЭОМ) - Внутренний водопровод и канализация (ВК) Отопление и вентиляция (ОВ) Конструкции металлические (КМ) Технологические решения (TX) Площадь по наружному контуру здания, округлено до 10мм 34 160 мм (длина) х 14 940 мм (ширина) Габаритные размеры площадь этажа 2 этаж 510,35 m² Внутренняя высота, мм Габаритные размеры модуля, мм 6 250 x 2 440 x 2 830 мм – 56 шт. 4 880 x 2 440 x 2 830 мм – 14 шт. Основание каждого модуля Днище основания - оцинкованный профилированный лист С10 толщиной 0,5мм. Обрешетка - из лосок 150х40 Утепление - минераловатный (рулонный) утеплитель толшиной 200 мм Основание пола - влагостойкая фанера 18мм ПСП 20мм (для влажных помешений) Финишное покрытие - Линолеум полукоммерческий, гетерогенны Металлический рифлёный лист Метаплические напужные элементы окращены краской в цвет по шкале RAL (по согласованию с Заказчиком) Межэтажное перекрытие (полопотолок). Каркас - сварная рама из сложногнутого профиля собственного производства и омегообразного профиль из холоднокатаного листового металла 3мм - минераловатный (рулонный) утеплитель толщиной 200 мм влагостойкая фанера 18мм ЦСП 20мм (для влажных помещений) Финишное покрытие пола - Линолеум полукоммерческий, гетерогенный Металлический рифлёный лист Финишное покрытие потолка - ЛДСП 10 мм белый шагрень кованный профилированный лист с полимерным покрытием цвет RAL 9003 (белый) Металлические наружные элементы окрашены краской в цвет по шкале RAL (по согласованию с Заказчиком). Каркас - сварная рама из сложногнутого профиля собственного производства Утепление - минераловатный (рулонный) утеплитель толщиной 200 мм Финишное покрытие потолка Жилые и общественные помещения: ЛДСП 10 мм белый шагрен Оцинкованный окрашенный металл RAL 9003, толщиной 0,5мм. Санитарные и технические помещения, пути эвакуации:
- Оцинкованный окрашенный металл RAL 9003. толшиной 0.5мм. - Кровля выполняется из рулонной оцинкованной стали 0,5 мм. Листы завальцованы под каркас и соединены между собой методом двойного фальца. Кровля двускатная по коньку, малоуклонная Металлические наружные элементы окрашены краской в цвет по шкале RAL (по согласованию с Заказчиком) Кровля двускатная. Каркас кровли из стропильных ферм и системы связей и распорок. Материал каркаса - профильная стальная труба. Лаги выполнены из бруса 150*40. Финишное покрытие общей кровли - оцинкованный профнастил НС 35 толщина 0,5 мм, с полимерным покрытием по шкале RAL с комплектом фасонных - RAL 1014 (бежевый) RAL 3003 (красный) - RAL 7004 (серый) - RAL 9003 (белый)

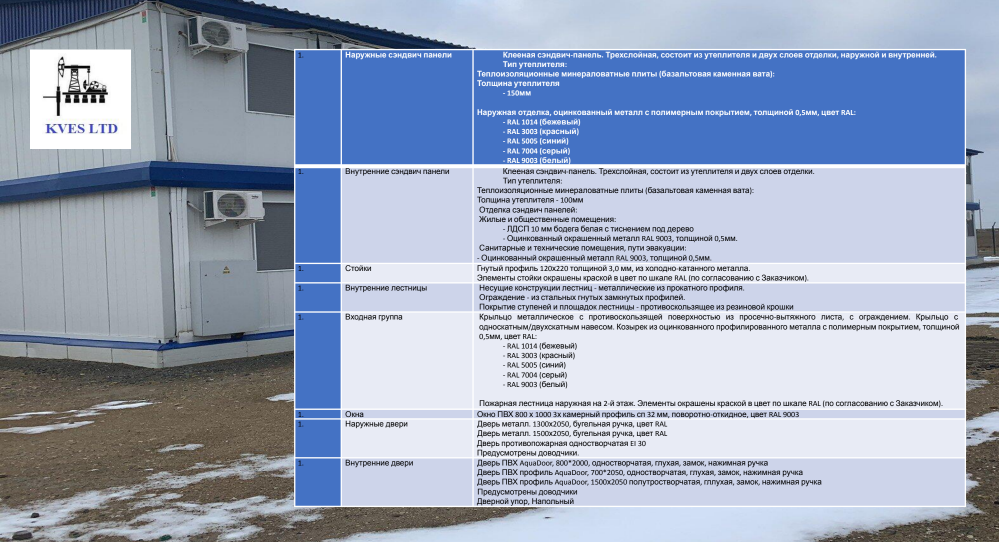
Водосток неорганизованный

Republic of Kazakhstan Aktau city, PO Box 130000 Promzone, "KazPol" base Angar #3, «KVES LTD» office



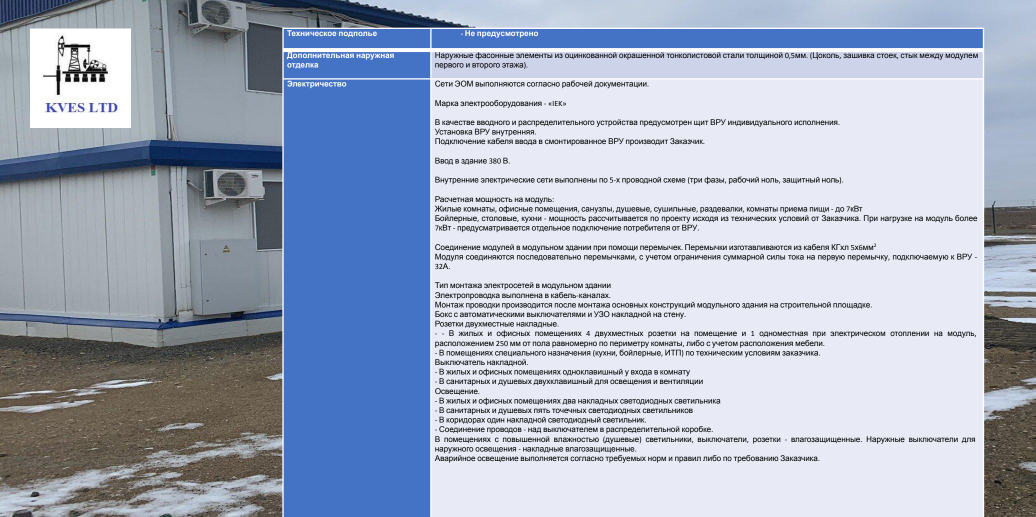
точно в срок строим модульные здания в рамках вашего бюджета

Republic of Kazakhstan Aktau city, PO Box 130000 Promzone, "KazPol" base Angar #3, «KVES LTD» office



точно в срок строим модульные здания в рамках вашего бюджета

Republic of Kazakhstan Aktau city, PO Box 130000 Promzone, "KazPol" base Angar #3, «KVES LTD» office



точно в срок строим модульные здания в рамках вашего бюджета

Republic of Kazakhstan Aktau city, PO Box 130000 Promzone, "KazPol" base Angar #3, «KVES LTD» office

> +77776319085 Вадим www.kvesltd.com

The second second	Водоснабжение	Сети ВК выполняются согласно рабочей документации.
		Система водоснабжения:
		- Автономное.
		Материал труб:
		- Полипропилен
	Канализация	Сети ВК выполняются согласно рабочей документации.
	10	Самотечная, с выводом в стену
To the state of th		Подключение:
		- В септик (выполняет Заказчик);
		Материал труб:
		- Полипропилен
	Отопление	Сети ОВ выполняются согласно рабочей документации.
		Тип отопления:
		- Электрическое (электроконвекторы).
	Вентиляция	Помещения модульного здания комплектуются:
		- Накладными осевыми вентиляторами VENTS 100MA, с накладной решеткой (раздел ЭОМ) и обратным клапаном (жалюзи) в
	Кондиционирование	комплекте с клапаном КИВ (Раздел АР). - Не предусмотрено
-	кондиционирование	- пе предусмотрено
	Система АПС	Согласно рабочей документации раздела АПС. В стандартный набор оборудования входит: приемно-контрольный прибор, блок
		резервного питания, извещатели дымовые пожарные, извещатели пожарные ручные, световые табло «ВЫХОД», независимые
		расцепители РН-47 для отключения вентиляции и (или) кондиционирования в случае срабатывания АПС.
	Транспортировка	Силами: Подрядчика
		Вид упаковки груза: Транспак
		Тип транспортного средства: Автотранспорт
	Фундамент	Тип фундамента определяется Заказчиком. Подрядчик выдает расположение опорных точек с предельно допустимыми отклонениями по
		высоте и в плане.
		Подрядчик перед монтажом модульного здания выполняет приемку-передачу основания (фундамента) и оставляет за собой право
		принять либо не принять основание.
		Закупку, монтаж фундамента и все необходимые работы ниже отм. 0.000, в том числе земляные работы выполняет Заказчик.
	Заземление молниезащита	Проект на заземление находится в составе раздела ЭОМ
		- Все работы по заземлению внутри здания выполняет Подрядчик
		- Все работы по заземлению и молниезащите снаружи здания, в том числе земляные работы, выполняет Заказчик.
F1 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 -	Гарантийный срок	12 месяцев со дня подписания актов выполненных работ на основные конструкции здания.
		Гарантийные обязательства указаны в договоре подряда.
	Предоставляемые документы	Подрядчик передает Заказчику по реестру следующие документы:
		- Паспорта и сертификаты на применяемые материалы и оборудование;

Паспорт модульного здания

KVES LTD

