

Утверждено  
Генеральный директор

К.Ю. Изосимов  
2023г.

18.08.23

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПОСТАВКУ** №2342 от 21.08  
КВР – 9  
(проект 6895-КЖ.0, л.86 изм.1)

1. Цель приобретения товара (вид работ): *В связи с демонтажом*  
**устройство монолитных плит перекрытия на отм. -4,330 Пм1 (БЛОК 1)**
2. **Объект строительства:** «Поликлиника ГБУЗ «Промышленновская районная больница»
3. **Место поставки товара:** Кемеровская область – Кузбасс, Промышленновский муниципальный округ, пгт. Промышленная, ул. Коммунистическая, з/у 41
4. **Предмет закупки товара:**

№ п/п	Наименование товара, марка, модель, ГОСТ/ТУ, Технические характеристики, требования к комплектности и пр.	Кол-во	Ед. изм.	Срок поставки	
<b>Монолитная плита перекрытия Пм1 на отм.-4,330 Блок 1 (в осях 1-8/А-Г)</b>					
<b>ПРУТКИ</b>					
поз. 1 поз. 2	Ø12 А500 (ГОСТ 34028-2016)	6,843	тн	23.08.23	
<b>КАРКАС</b>					
КП-1	Каркас КП-1, тн (6895-КЖ.0 лист 86)	83	шт		
в том числе					
	Ø8 А500 (ГОСТ 34028-2016), тн	0,0547	тн		
	Ø12 А500 (ГОСТ 34028-2016), тн	0,4550	тн		
<b>ГНУТЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ</b>					
П1	Ø12 А500 (ГОСТ 34028-2016), тн (6895-КЖ.0 лист 86)	286 0,286	шт тн		
<b>ЗАКЛАДНЫЕ</b>					
Г 1	Труба 114х4, С245 (530 мм)	9	шт		
Г 2	Труба 168х5.5, С245 (530 мм)	6	шт		

**4.1. Требования к товару: к качеству, гарантии безопасности.**

4.1.1. Качество товара должно соответствовать нормативно-технической документации и требованиям настоящего технического задания и подтверждаться документами: сертификатом соответствия и паспортом (техническим паспортом)

4.1.2. Является обязательным наличие сертификатов соответствия на товары, если в соответствии с действующим законодательством такие товары подлежат обязательной сертификации, а также документа, подтверждающего качество приобретенных товаров (сертификат, формуляр, паспорт, удостоверение о качестве, акт приемки или иной документ, выданный и оформленный в соответствии с обязательными требованиями или условиями договоров). Документ о качестве представляется в момент поставки товара совместно с накладной, счет - фактурой, счетом в зависимости от того, какой документ вручается ранее.

4.1.3. Тех. документация на товар должна быть полной и достаточной для обеспечения бесперебойной и надежной эксплуатации товара.

4.1.4. Если комплектность не определена, то Поставщик обязан передать Заказчику товар, комплектность которого определяется обычно предъявляемыми требованиями.

4.1.5. Поставляемый товар должен быть новым, невосстановленным, заводского производства, пригодным к эксплуатации.

4.1.6. Срок годности, в том числе остаточный срок годности на момент поставки должен составлять не менее 80 % срока годности, установленного заводом-изготовителем для данного вида товара.

**5. Требования к доставке товара (транспортировка, отгрузка):**

5.1. Условия отгрузки товара: товар отгружается надлежаще упакованным в оборудованном транспортном (перевозочном) средстве, обеспечивающими сохранность товара и надлежащую перевозку в пути следования до места (пункта) назначения в соответствии с обязательными правилами по перевозке соответствующих видов грузов и при наличии необходимых и оформленных в установленном порядке перевозочных документов.

5.2. Доставка силами поставщика до пункта назначения (п.3) и за счет Поставщика.

**5.3. Стоимость доставки указывается отдельной строкой**

**6. Условия расчетов:**

Форма расчетов: безналичная в российских рублях.

Сроки и порядок оплаты: оплата в течение 60 (шестидесяти) дней от даты передачи товара Заказчику по товарной накладной формы ТОРГ-12 или УПД, в соответствии с выставленным счетом / счетом-фактурой (в зависимости от режима налогообложения Поставщика) и товаросопроводительными документами

**7. Условия приемки товара:** приемка товаров по количеству и качеству осуществляется в соответствии с требованиями Инструкции о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству (Утв. Постановлением Госарбитража от 15.06.1965 № П-6 и Инструкции о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству (утв. Постановлением Госарбитража от 25.04.1966 № П-7 (в части не противоречащей действующему законодательству).

**Исполнитель** (собственные силы либо подрядчик – прописать наименование организации): Собственные силы (строительно-монтажный участок)

**Схема передачи** (в случае, если исполнитель-подрядчик): двальческий

---

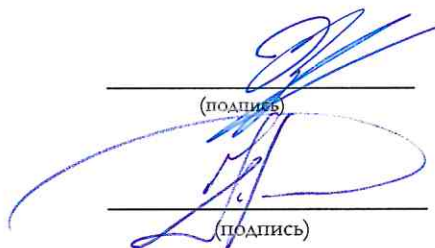
По техническим вопросам обращаться: Лошанов Александр Васильевич 8-923-602-8802 a.loschanov@sds-stroy.ru (Жунда Алексей Сергеевич 8-923-480-8672 a.zhunda@sds-stroy.ru)

По вопросам предоставления коммерческого предложения обращаться: Сараева Марина Сергеевна 8-923-465-4130, m.saraeva@sds-stroy.ru.

**СОГЛАСОВАНО:**

Начальник комплекса  
строительных объектов

Заместитель генерального директора  
по коммерческим вопросам



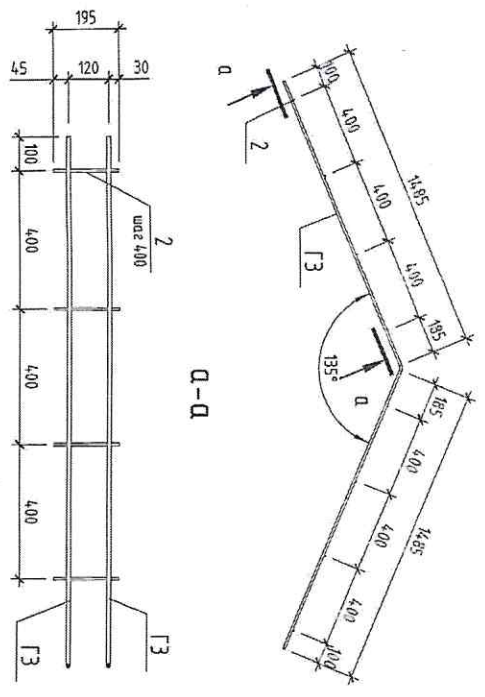
(подпись)

(подпись)

А.С. Жунда

А.В. Крель

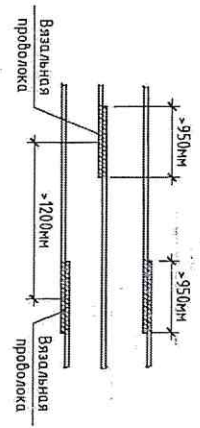
# Каркас КП-1



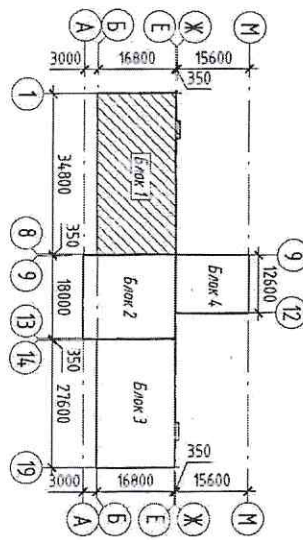
## Ведомость деталей

Поз.	Экз.	А-500; В-170; С-500; d <sub>оп</sub> =60
Г 3	8	А-500; В-170; С-500; d <sub>оп</sub> =60
П 1	2	А-500; В-170; С-500; d <sub>оп</sub> =60
П 2	1	А-500; В-170; С-500; d <sub>оп</sub> =60
П 3	1	А-500; В-170; С-500; d <sub>оп</sub> =60
П 4	1	А-500; В-170; С-500; d <sub>оп</sub> =60

## Узел стыка опорных стержней по длине для Ø12мм



## Композитная схема



## Спецификация элементов и материалов плиты перекрытия Пм1

Поз	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.из	Примечание
КП-1	см. лист 86	Каркас КП-1	158	5,96	
Детали					
1	ГОСТ 34028-2016	Ø 12 А500 L=800	14,020	0,89	
2	ГОСТ 34028-2016	Ø 12 А500С L=800	224	0,72	
П1	ГОСТ 34028-2016	Ø 12 А500 L=1115	54,4	1	
Г1	ГОСТ 10704-91	Грндл 11х4, L=530	13	5,75	Г245
Г2	ГОСТ 10704-91	Грнда 168х5,5, L=530	15	11,68	Г245
Материалы					
	ГОСТ 25633-2015	Бетон В20 F150 W6	14,976		м³
	ГОСТ 26633-2015	Подголомка В7,5	4,607		м³

## Спецификация элементов КП-1

Поз	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.из	Примечание
2	ГОСТ 34028-2016	Ø 8 А500С L=195	8	0,08	
Г3	ГОСТ 34028-2016	Ø 12 А500С L=2995	2	2,66	

1. Монолитное перекрытие выполнено из бетона В20, W150, W6.
2. Перед монолитными работами убедиться в наличии всех арматурных выпусков из разбивки. Схему арматурных выпусков см. л. 13.
3. Облице указанные см. лист 14.
4. Расход ГСП-12-20 см. лист 89.
5. Сметать совместно с листами 83...85.
6. Предоставленные показатели в спецификации не учитывали дополнительные расходы арматурной стали на устройство стальной арматуры выпуска и некондиционные (по длине) отходы стержневых элементов. Указанные дополнительные расходы арматурной стали следует учесть по разбивке фактических расходов полученных при производстве арматурных работ в условиях строительной площадки по согласованию с заказчиком

№ п/п	Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Спецификация элементов и материалов плиты перекрытия Пм1 в осях "А-В" и "В-В" верх на плк. -4,30. Каркас КП-1	Кол.	Масса ед.из	Примечание
1	-	зак.	675-23	Октябрь	27.06	2023	Спецификация элементов и материалов плиты перекрытия Пм1 в осях "А-В" и "В-В" верх на плк. -4,30. Каркас КП-1	86		

6895 - КЖ.0

Поликлиника ГБУЗ «Промышленновская районная больница»

Блок 1

Спецификация элементов и материалов плиты перекрытия Пм1 в осях "А-В" и "В-В" верх на плк. -4,30. Каркас КП-1

000 ПИ "Кузбассгеопроект"

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.