

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель
председателя правления –
Главный инженер
АО «Алмалыкский ГМК»



А.А.Абдукадыров

22 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ЗАКУПКУ

Центробежной воздуходувки
с производительностью 750 м³/мин

для нужд Медной обогатительной фабрики
АО «Алмалыкский ГМК»

город Алмалык

2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ:

Раздел/ подраздел	Наименование	Стр.
РАЗДЕЛ 1.	ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	
Подраздел 1.1	Наименование	
Подраздел 1.2	Основание и цель приобретения оборудования	
Подраздел 1.3	Сведения о новизне (год производства/выпуска оборудования)	
Подраздел 1.4	Этапы разработки / изготовления	
Подраздел 1.5	Документы для разработки / изготовления	
Подраздел 1.6	Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости	
РАЗДЕЛ 2.	ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	
РАЗДЕЛ 3.	УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
Подраздел 3.1	Общие условия эксплуатации	
Подраздел 3.2	Дополнительные/специальные требования к эксплуатации	
Подраздел 3.3	Требования к расходам на эксплуатацию оборудования	
РАЗДЕЛ 4.	ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	
Подраздел 4.1	Основные технические требования	
Подраздел 4.2.	Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели	
Подраздел 4.3.	Требования по надежности	
Подраздел 4.4	Требования к конструкции, монтажно-технические требования	
Подраздел 4.5	Требования к материалам	
Подраздел 4.6	Требования к стабильности и параметрам при воздействии факторов внешней среды	
Подраздел 4.7	Требования к электропитанию/энергопитанию	
Подраздел 4.8	Требования к контрольно-измерительным приборам и автоматике	
Подраздел 4.9	Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным сырью и материалам, а также готовой продукции	
Подраздел 4.10	Требования к маркировке	
Подраздел 4.11	Требования к размерам и упаковке	
Подраздел 4.12	Требования к ЗИП и быстроизнашивающимся деталям	
РАЗДЕЛ 5.	ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ	
Подраздел 5.1	Порядок сдачи и приемки	
Подраздел 5.2	Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке оборудования	
Подраздел 5.3	Требования к страхованию оборудования	
РАЗДЕЛ 6.	ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ	
РАЗДЕЛ 7.	ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ	
РАЗДЕЛ 8.	ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ	

РАЗДЕЛ 9.	ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТНОПРИГОДНОСТИ	
РАЗДЕЛ 10.	ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ	
Подраздел 10.1	Требования к обслуживанию	
Подраздел 10.2	Требования к сервисному обслуживанию	
РАЗДЕЛ 11.	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	
РАЗДЕЛ 12.	ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	
РАЗДЕЛ 13.	ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИИ	
РАЗДЕЛ 14.	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ	
РАЗДЕЛ 15.	ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ	
РАЗДЕЛ 16.	ТРЕБОВАНИЕ К СОПУТСТВУЮЩИМ УСЛУГАМ ПРИ ПОСТАВКЕ ОБОРУДОВАНИЯ	
Подраздел 16.1	Требования к выполнению проектной документации	
Подраздел 16.2	Требования к шеф-монтажу	
Подраздел 16.3	Требования к пуско-наладке	
Подраздел 16.4	Требования к обучению персонала заказчика	
Подраздел 16.5	Другие сопутствующие услуги	
РАЗДЕЛ 17.	ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ	
РАЗДЕЛ 18.	ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ	
РАЗДЕЛ 19.	ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ	

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
<i>Центробежная воздуходувка с производительностью 750 м³/мин</i>
Подраздел 1.2 Основание и цель приобретения оборудования
<i>Модернизация участка нагнетания МОФ, для обеспечения технологическим воздухом вновь вводимого флотационного оборудования согласно «Программы реконструкции и стабилизации деятельности АО «Алмалыкский ГМК» в рамках ПП-3954 от 30.09.2019 г.</i>
Подраздел 1.3 Сведения о новизне (год производства/выпуска оборудования)
<i>Центробежная воздуходувка (товар) должна быть новой, год выпуска не ранее 2021 года, ранее не использованной, не восстановленной, не снятой с производства и не являющейся выставочным образцом</i>
Подраздел 1.4 Этапы разработки / изготовления
<i>В соответствии с НТД и КД завода изготовителя</i>
Подраздел 1.5 Документы для разработки / изготовления
<i>В соответствии с ГОСТ28567, ГОСТ12.2.016, ГОСТ12.1.003 и/или другими общепринятыми / международными стандартами</i>
Подраздел 1.6 Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости
<i>Будет определяться после оформления договора на изготовление и поставку</i>

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

<i>Центробежная воздуходувка применяется для выработки без-масляного сжатого воздуха с рабочим давлением 0,7 бар, с целью обеспечения технологическим воздухом флотационного оборудования МОФ</i>

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Подраздел 3.1 Общие условия эксплуатации
<i>Центробежная воздуходувка, эксплуатируется в условиях МОФ, климатическое условие эксплуатации У, рабочее значение температуры воздуха при эксплуатации +45⁰С -20⁰С, категория размещения 3 согласно ГОСТ 15150-69</i>
Подраздел 3.2 Дополнительные/специальные требования к эксплуатации
<i>При эксплуатации центробежной воздуходувки, уровень шума не должен превышать 85 дБ(А)</i>
Подраздел 3.3 Требования к расходам на эксплуатацию оборудования
<i>Производителю/поставщику необходимо предоставить информацию об эксплуатационных расходах закупаемых центробежных воздуходувок, с учётом их соответствия нормативно-технической документации</i>

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Основные технические требования
<i>-Напряжение питающей сети - частота 50 Гц – 6000В; -Мощность электродвигателя не более - 1250 кВт -Рабочее давление, не более изб. - 0,7 бар -Производительность на выходе не менее - 750 м³/мин -Диапазон регулирования производительности без сброса сжатого воздуха не менее - 45% -Класс изоляции электрооборудования - F</i>
Подраздел 4.2 Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели
<i>Требуется максимальная энергоэффективность с сохранением основных параметров</i>
Подраздел 4.3 Требования по надежности
<i>В соответствии с ГОСТ 27.002, ГОСТ 27.003 и/или другими общепринятыми/международными стандартами</i>
Подраздел 4.4 Требования к конструкции, монтажно-технические требования
<i>В соответствии с НТД и КД завода изготовителя</i>
Подраздел 4.5 Требования к материалам
<i>В соответствии с НТД и КД завода изготовителя</i>
Подраздел 4.6 Требования к стабильности и параметрам при воздействии факторов внешней среды
<i>В соответствии с НТД и КД завода изготовителя</i>
Подраздел 4.7 Требования к электропитанию/энергопитанию
<i>В соответствии с НТД завода изготовителя отклонения напряжения (кВ) сети от номинального значения в пределах $\pm 10\%$ или при отклонениях частоты (Гц) переменного тока на $\pm 0,2\text{Гц}$ согласно ГОСТ 29328-92</i>
Подраздел 4.8 Требования к контрольно-измерительным приборам и автоматике
<i>В соответствии с НТД завода изготовителя, по согласованию его с заказчиком предусмотреть установку датчиков контроля и защиты за состоянием центробежного воздуходува. Все управление должно производиться с местного пульта, с возможностью вывода сигналов на центральный пульт управления, оборудованного цветным сенсорным дисплеем на русском языке, на котором должны отображаться любые отклонения текущих параметров до уровней опасного или аварийного, с включением звуковой (световой) предупредительной и аварийной сигнализации. Параметры воздуходувки должны записываться в журнал событий с возможностью архивирования данных.</i>
Подраздел 4.9 Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным сырью/материалам, а также готовой продукции
<i>Комплектация состоит из следующих частей; - Центробежная воздуходувка в сборе с приводным электродвигателем,</i>

<p><i>входным регулирующим аппаратом, выпускным и обратным клапаном, установленная на раме;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Воздушный фильтр и компенсатор на всасывании;</i> <li style="padding-left: 40px;">- <i>Комплект КИПиА</i> - <i>Система автоматизированного управления</i> <p style="text-align: center;">Функционал:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Автоматический пуск и остановка агрегата;</i> - <i>Контроль основных параметров работы агрегата, аварийная защита;</i> <li style="padding-left: 40px;">- <i>Регулирование расхода воздуха;</i> <li style="padding-left: 40px;">- <i>Противопомпажная защита.</i> <p>- <i>ЗИП на два года эксплуатации, включая расходные материалы.</i></p>
Подраздел 4.10 Требования к маркировке
<i>В соответствии ГОСТ 14192, ГОСТ 26828 и/или другими общепринятыми/международными стандартами</i>
Подраздел 4.11 Требования к размерам и упаковке
<i>В соответствии ГОСТ 23170 и/или другими общепринятыми/международными стандартами</i>
Подраздел 4.12 Требования к ЗИП и быстроизнашивающимся деталям
<i>Предусмотреть наличие стандартного набора ЗИП в соответствии с НТД завода изготовителя на два года эксплуатации</i>

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
<p style="text-align: center;"><i>Приемка товара по количеству и комплектации производится на складе «Заказчика».</i></p> <p><i>Окончательная приемка оборудования будет осуществляться после установки на производственную площадку и приемосдаточных испытаний не менее 72 часов на полной нагрузке, с оформлением соответствующих документов.</i></p> <p style="text-align: center;"><i>В отношении качества товара приемка осуществляется согласно сертификату качества или документом его заменяющим, выданным производителем.</i></p>
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке оборудования
<p style="text-align: center;"><i>Техническая документация согласно НТД завода-изготовителя (паспорт и инструкция по эксплуатации с чертежами), сертификат о происхождении Товара, выданный Торговой палатой страны экспорта Товара; сертификат качества или документ, его заменяющий; сертификат соответствия; упаковочный лист; счет-фактуру (инвойс); транспортная накладная, передается при поставке товара</i></p>
Подраздел 5.3 Требования к страхованию оборудования
<i>В соответствии с условием поставки.</i>

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Перевозка осуществляется любым видом транспорта в соответствии с действующими нормативными документами на данный вид транспорта, с учётом требований безопасности и гарантий целостности/сохранности при перевозке и погрузочно-разгрузочных работах от механических и климатических повреждений.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с НТД и КД завода изготовителя

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок эксплуатации должен составлять не менее 24 (двадцать четыре) месяцев со дня ввода в эксплуатацию, или не менее 36 (тридцать шесть) месяцев после поставки товара

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТНОПРИГОДНОСТИ

В соответствии с НТД и КД завода изготовителя, закупаемые воздуходувки должны быть ремонтнопригодными

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Подраздел 10.1 Требования к обслуживанию

Не требуются

Подраздел 10.2 Требования к сервисному обслуживанию

Необходимо наличие официального представительства производителя или сервисного центра в Республике Узбекистан для обеспечения гарантийного сервисного обслуживания, выполнения ремонта комплекса и послегарантийного обслуживания непосредственно на месте эксплуатации.

При отсутствии официального представительства производителя или сервисного центра в Республики Узбекистан, поставщик обязуется произвести за свой счет починку выявленных поломок и дефектов товара или его адекватную замену в течение гарантированного срока, а также обеспечить послегарантийное сервисное обслуживание установки в указанный заказчиком срок на месте эксплуатации

РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

В соответствии с нормами и правилами Республики Узбекистан

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с нормами и правилами Республики Узбекистан

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИИ

Качество оборудования должно подтверждаться сертификатом качества, выданного заводом изготовителем

РАЗДЕЛ 14. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

В подтверждении гарантии предоставить авторизацию или дилерское соглашение от производителя

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

*Поставке подлежат центробежные воздуходувки в количестве 6 к-т,
Место поставки DAP (CIP, CPT) ж/д ст. Ахангаран Узбекской ж/д.,
код станции 723009, код предприятия 1500 и/или
DAP (CIP, CPT) г. Алмалык 110100, Ташкентская область, промзона;
Поставка продукции отечественными исполнителями осуществляется до
склада АО «Алмалыкский ГМК» в городе Алмалык,
Республика Узбекистан.*

Срок поставки 6-ти ед. оборудования не более 210 дней с момента выставления аккредитива по согласованному обеими сторонами (заказчик и поставщик/производитель) графику

РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЕ К СОПУТСТВУЮЩИМ УСЛУГАМ ПРИ ПОСТАВКЕ ОБОРУДОВАНИЯ

Подраздел 16.1 Требования к выполнению проектной документации

Поставщик/производитель должен представить все комплекты монтажных и конструкторских документов для подключения оборудования, а также соответствующие документы с техническими характеристиками оборудования для подготовки условий для монтажа заказчиком (фундаментов, подведение коммуникаций и др.)

Подраздел 16.2 Требования к шефмонтажу

Требуется, производителю/поставщику необходимо предоставить информацию об ориентировочных сроках, количестве и специальности направляемых специалистов для проведения шефмонтажа, с учётом проведения монтажа заказчиком под техническим руководством персонала предприятия изготовителя.

Подраздел 16.3 Требования к пуско-наладке

Требуется, производителю/поставщику необходимо предоставить информацию об ориентировочных сроках, количестве и специальности направляемых специалистов для проведения пуско-наладки, с учётом проведения пуско-наладки персоналом предприятия изготовителя.

Подраздел 16.4 Требования к обучению персонала заказчика
<i>Требуется обучение обслуживающего персонала: Электрослесарь-12 человек Слесарь КИПиА – 6 человек</i>
Подраздел 16.5 Другие сопутствующие услуги
<i>Не требуется</i>

РАЗДЕЛ 17. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

<i>Текстовая информация НТД, КД и КТД должны быть предоставлены на русском языке на бумажном носителе, заверенная печатью завода изготовителя, а также в электронном виде в формате PDF</i>

РАЗДЕЛ 18. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
	<i>АО «АГМК»</i>	<i>Акционерное Общество «Алмалыкский горно-металлургический комбинат»</i>
	<i>КД</i>	<i>Конструкторская документация</i>
	<i>НТД</i>	<i>Нормативно-техническая документация</i>
	<i>МОФ</i>	<i>Медная обогатительная фабрика</i>
	<i>ТМЦ</i>	<i>Товарно-материальные ценности</i>
	<i>КТД</i>	<i>Конструктивно техническая документация</i>
	<i>КИПиА</i>	<i>Контрольно измерительные приборы и автоматика</i>

РАЗДЕЛ 19. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Количество листов
<i>1</i>	<i>Сведения о содержании вредных веществ в воздухе рабочей зоны предприятий АГМК МОФ</i>	<i>2</i>

СОГЛАСОВАНО:

Главный энергетик АО АГМК:

Шербек Д.А.

РАЗРАБОТАНО:

Главный инженер МОФ:

Артыкбаев Э.Э.

Главный энергетик МОФ:

Умаралиев У.С.

Отделение по исследованию
и охране окружающей среды

СВЕДЕНИЯ
о содержании вредных веществ в воздухе рабочей зоны предприятий
АО «Алмалыкский ГМК»
за январь 2022г. МОФ

№ п/п	Дата	Место отбора проб	Наименование определяемого показателя ингредиента, вещества	Обнаруженная концентрация вещества, мг/м ³	ПДК, мг/м ³	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
		Цех нагнетателей				
1	11.01.2022г.	Точка А Всасываемый воздух	аэрозоль кремнесодер.	2,5	0,6	t+3 ⁰
			SO ₂	0,1	3,0	
			влажность	87%		
2		Точка В Всасываемый воздух	аэрозоль кремнесод.	3,0	0,6	t+3 ⁰
			SO ₂	0,1	3,0	
3		Точка в Нагнетаемый воздух	аэрозоль кремнесод.	3,0	0,6	t+3 ⁰ сопр.Медишов
			SO ₂	0,14	3,0	

И.о. начальника отделения по исследованию и ООС  Жураев Я.Ш.



**O‘ZBEKISTON RESPUBLIKASI IQTISODIY TARAQQIYOT
VA KAMBAG‘ALLIKNI QISQARTIRISH VAZIRLIGI HUZURIDAGI
“LOYIHALAR VA IMPORT KONTRAKTLARINI KOMPLEKS EKSPERTIZA QILISH MARKAZI”
DAVLAT UNITAR KORXONASI**

2022-yil 15 март № 14/01-07/1-1618 100084, Toshkent, Amir Temur shoh ko‘chasi, 107-B

АО «Алмалыкский ГМК»

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**по итогам проведения комплексной экспертизы
закупочной документации по тендеру**

Предмет закупки	6 комплектов центробежных воздуходувок производительностью 750 м ³ /мин
Номер и дата заявления заказчика	№ КИ-001808 от 03.03.2022 г., рег. № 28149 на сайте ГУП «Центр комплексной экспертизы проектов и импортных контрактов» при Министерстве экономического развития и сокращения бедности Республики Узбекистан (далее – Центр)
Заказчик	АО «Алмалыкский ГМК»
Основание для закупки	Утвержденное ТЭО проекта не представлено
Источник финансирования	Собственные средства
Заявленная стартовая цена	5 164 653,0 евро без учета НДС
Основание для проведения экспертизы	Закон Республики Узбекистан «О государственных закупках» от 22.04.2021 г. № ЗРУ-684, постановления Президента Республики Узбекистан от 08.01.2018 г. № ПП-3464, от 20.02.2018 г. № ПП-3550 и от 02.07.2021 года № ПП-5171, приказ Центра от 17.11.2021 г. № 80, договор на оказание услуг между АО «Алмалыкский ГМК» и Центром от 04.03.2019 г. №26-826 юр/экс-66/1
Сумма и дата оплаты экспертизы	Для повторной экспертизы оплата не взимается

По итогам проведения комплексной экспертизы доработанного проекта закупочной документации по тендеру на закупку 6 комплектов центробежных воздуходувок с производительностью 750 м³/мин, Центр сообщает следующее.

Во вновь представленной документации замечания Центра, выданные предыдущим заключением от 25.02.2022 г. № 14/03-07/1-1118 не устранены в полном объеме, в частности:

– по всей части закупочной документации слова «Поставщик» не заменены словами «Исполнитель» (пункты 6.1.2, 6.5.1, 6.5.2 и 6.6 проекта договора (контракт) для нерезидентов Республики Узбекистан);

– в информации об электронном тендере:

• условия оплаты за поставленный товар не указаны с учётом приёмки оборудования после проведения пуско-наладочных работ и испытаний согласно требованиям технического задания;

• срок поставки не указан в соответствии с разделом 15 технического задания (указан «220 дней с момента выставления аккредитива»);

– в таблице №2 (Критерии квалификационной оценки) приложения № 2 к ИУТ, не исключена шкала балльной оценки и не указаны требования, установленные законодательством касательно предварительного квалификационного отбора;

– заказчиком (Закупочной комиссии) не определен метод оценки тендерных предложений участников в соответствии с Положением о порядке организации и проведения закупочных процедур (рег. в Минюсте № 3016 от 15.05.2018 г.);

– подпункты 2.3, 4.7, Приложение № 1 и подпункт 1.1 Приложения 2 проекта договора (контракт) для нерезидентов Республики Узбекистан, не изложены в соответствии с требованиями технического задания и ценовой части закупочной документации по тендеру;

– подпункты 4.2, и 4.6 проекта договора для резидентов Республики Узбекистан, не изложены в соответствии с требованиями, указанными в техническом задании и ценовой части закупочной документации по тендеру;

– не добавлена ценовая часть в закупочную документацию по тендеру.

Помимо этого, в проект договора для резидентов Республики Узбекистан внесены не корректные изменения, в связи с чем следует:

– в подпункте 4.2 указать корректное требование к гарантийному сроку эксплуатации закупаемого товара (указано: «24 (двенадцать) месяцев»);

– корректно пронумеровать пункты/подпункты (указаны два пункта IV «качество товара» и «права и обязанности сторон»).

Вместе с тем, ранее по итогам экспертизы данной закупочной документации Центром выданы заключения с замечаниями от 13.09.2021 г. № 14/01-07/1-7611, от 25.10.2021 г. № 14/03-07/1-8793, от 25.02.2022 г. № 14/03-07/1-1118 и комментарии на сайте Центра, где сообщалось о необходимости предоставления ТЭО проекта для рассмотрения на соответствие требований закупочной документации параметрам предпроектной/проектной документации и целесообразности закупаемого оборудования (ввиду наличия разницы в технических параметрах воздуходувок, указанных в техническом задании и решениях ПТС и ОНТС).

В ответ письмом АО «Алмалыкский ГМК» от 03.03.2022 г. № КИ-001808 запрошено принять на рассмотрение закупочную документацию, руководствуясь постановлением Президента Республики Узбекистан от 30.09.2018 г. № ПП-3954, где в рамках реализации программы первоочередных мер по реконструкции и стабилизации основных производственных мощностей АО «Алмалыкский ГМК» на период 2019-2022 годы разрешено в порядке исключения, АО «Алмалыкский ГМК» осуществлять финансирование до утверждения ТЭО проекта по заключенным и зарегистрированным в установленном порядке контрактам.

При этом, в ранее внесённом в Центр ТЭО проекта «Программа первоочередных мер реконструкции и стабилизации основных производственных мощностей АО «Алмалыкский ГМК» (выдано заключение Центра с замечаниями от 03.06.2020 г. № 14/01-4-2/3144) закупаемые воздуходувки не предусмотрены.

Гарантийным письмом АО «Алмалыкский ГМК» от 14.03.2022 г. № АА-002031 берет на себя обязательства по включению в ТЭО указанного проекта тип и количество товара, закупаемого в рамках настоящей документации по тендеру (6 комплектов воздуходувки производительностью 750 м³/мин с рабочим давлением 0,7 бар).

Следует отметить, что в соответствии с постановлением Президента Республики Узбекистан от 30.09.2018 г. № ПП-3954 срок внесения ТЭО проекта в Кабинет Министров Республики Узбекистан установлен до 1 октября 2019 года. Также, протоколом заседания Администрации Президента Республики Узбекистан, утверждённого руководителем Администрации от 10.10.2019 г. № 19 (рег. № 23304-хх), АО «Алмалыкский ГМК» было поручено обеспечить разработку ТЭО/ТЭР проекта и до 1 марта 2020 года внести в установленном порядке на экспертизу.

При этом, повторно сообщаем, что согласно:

– п.11 Положения о порядке проведения комплексной экспертизы тендерной документации и технического задания на государственную закупку товаров (работ, услуг), утвержденного вышеуказанным постановлением, при осуществлении государственных закупок товаров (работ, услуг), связанных с капитальным строительством, техническая часть тендерной документации

или техническое задание должны соответствовать утвержденным параметрам предпроектной или проектной документации реализуемых проектов;

– постановлению Президента Республики Узбекистан от 13.02.2018 г. № ПП-3527 запрещается открытие финансирования проектов, не имеющих утвержденных технико-экономических обоснований и технико-экономических расчетов.

Ввиду истечения срока разработки, экспертизы и утверждения ТЭО проекта, для проведения закупочной процедуры по настоящей документации, необходимо включить данные воздухоудовки в ТЭО проекта, получив соответствующее разрешение на продление срока разработки, экспертизы и утверждения данного ТЭО проекта, либо осуществлять закупочные процедуры в установленном порядке после утверждения ТЭО проекта.

При этом, в случае осуществления закупки по настоящей закупочной документации по тендеру без учета вышеуказанных замечаний, на основании гарантийного письма АО «Алмалыкский ГМК» от 03.03.2022 г. № КИ-001808 ответственность за соблюдение требований законодательства о государственных закупках, принимаемые/принятые технические и технологические решения, экономическую эффективность закупки остается за заказчиком.

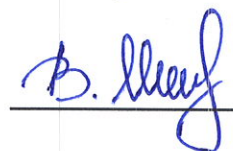
Директор


М. Аллаберганов

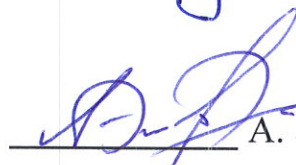
Заместитель директора


В. Исмаилов

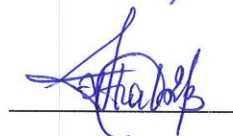
Начальник управления


Б. Мухаммадиев

Заместитель начальника
управления – начальник отдела


А. Эшкуватов

Главный специалист


Ф. Эргашев