



УТВЕРЖДАЮ:

Директор производственной дирекции

« 15 »  Р.Гараев
2022 г.

Техническое задание на закуп аксиально-поршневого насоса

№	Требования	Содержание требований			
1	Наименование приобретаемого оборудования	Аксиально-поршневой насос регулируемого типа НАМ 74М 224/32			
2	Основание и цель приобретения	Для эксплуатации гидроприводов АО «Узметкомбинат»			
3	Сведения о новизне	Дата выпуска насосного агрегата не должна быть ранее 2022 года. Насосный агрегат должен быть ранее не использованным, поставка восстановленных и бывших в употреблении насосных агрегатов не допускается.			
4	Этапы разработки	- предоставления технико-коммерческого предложения на поставку агрегата; - участие в конкурсном отборе; - заключение контракта на поставку агрегата; - изготовление и поставка агрегата; - проведение гарантийных испытаний с составлением акта о вводе в эксплуатацию;			
5	Документы для изготовления оборудования	Согласно нормативно технической документации завода изготовителя			
6	Код ТН ВЭД и другие международные коды при необходимости	Будет определен при заключения контракта			
7	Область применения	Для преобразования механической энергии вращения приводного вала в гидравлическую энергию потока рабочей жидкости на гидроприводах «Стан-300» и гидроцилиндров ножницы, маслонасосная 1, 2, 3 установленных на печах отжига.			
8	Условия эксплуатации	Насосный агрегат эксплуатируется в следующих условиях (для закрытого помещения): - температура окружающей среды от -20°C до +50°C;			
9	Технические требования и требования к количественному параметру объема поставки. Технические, функциональные и количественные характеристики	№	Наименование параметра	Размерность	Величина параметра
		1	Аксиально-поршневой насос НАМ		74М 224/32
		2	Рабочий объем	см ³	224
		3	Частота вращения (об/мин)	с ⁻¹	8,3 – 25
		4	Подача насоса (номинал)	л/мин	200
5	Давление на выходе	МПа	32 – 40		



Техническое задание на закупку аксиально-поршневого насоса регулируемого типа НАМ 74М 224/32 СПЦ АО «Узметкомбинат».

Лист

2 из 4

		5	Давление на выходе	МПа	32 – 40
		6	Номинальная мощность	кВт	118,5
		7	Тип масла (минеральная)	HLP	32-46
10	Требования к надежности	Поставляемый агрегат должен работать без сбоев весь срок эксплуатации. Поставщиком должен быть представлен регламент замены запасных частей насоса.			
11	Требования к составным запасным частям, исходным и эксплуатационным материалам.	Все запасные части должны быть оригинальные деталями компании производителя согласно артикула.			
12	Требования к маркировке, размерам и упаковке.	Согласно технической документации завода изготовителя			
13	Требования по правилам сдачи и приемки. Порядок сдачи и приемки.	Приемка агрегата по качеству и количеству осуществляется сторонами в порядке, определяемом действующим законодательством РУз.			
14	Требования по передаче к заказчику технических и иных документов при поставке оборудования	Техническая документация, входящая в комплект поставки, должна быть выполнена на русском или узбекском языке. В перечень технической документации входят: - паспорт устройства; - инструкция по монтажу и эксплуатации; - сертификаты происхождения.			
15	Требования к страхованию товара	По усмотрению поставщика			
16	Требования к транспортированию	Условия транспортировки должны соответствовать правилам и нормам, действующим на каждом виде транспорта.			
17	Требование к хранению	В эксплуатационной документации на оборудование должно быть указана условия размещения и хранения, допустимая продолжительность хранения в заводской упаковке без пере консервации. Оборудование должно храниться в условиях, обеспечивающих сохранность от атмосферных осадков, от воздействия физических, биологических и иных факторов, способных привести к их деформации.			
18	Требования к объему или сроку представления гарантий	- Поставщик гарантирует соответствие агрегата требованиям настоящего технического задания и его нормальную работу в течение гарантийного срока; - Гарантийный срок эксплуатации устройства не менее 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию;			
19	Требование по ремонтпригодности.	Расположение агрегатов должно быть расположено в положение удобном для замены запасных частей.			
20	Требование к обслуживанию	Должна быть предоставлена регламент замены быстро изнашивающих запасных частей. Должна быть отражена в руководства эксплуатации.			
21	Экологические и санитарные требования	В соответствии с правилами и нормами, действующим на территории Республики Узбекистан.			
22	Требования по	В соответствии с правилами и нормами, действующим на			




	безопасности	территории Республики Узбекистан.
23	Требования к качеству и классификации	Качество и технические характеристики поставляемого агрегата должны соответствовать техническим условиям завода-изготовителя и подтверждаться соответствующими сертификатами.
24	Требования к шефмонтажу и пуско-наладке	Монтаж будет производиться Заказчиком. Поставщик проводить шеф-монтаж и пуско-наладки с оформлением акта ввода в эксплуатации при участии Заказчика.
25	Требования к количеству, срокам и месту поставки.	Согласно техническая документация по отбору.
26	Требования к сопутствующим услугам при поставке оборудования	Наличие гарантийные сервисное обслуживание
27	Требование к форме предоставляемой информации	Вся документация поставщиков, должна быть выполнена на узбекском или русском языке, либо с русским переводом, в бумажном и электронном виде в электронных носителях.
28	Перечень ЗИП	В соответствии с нормами завода изготовителя
29	Перечень принятых сокращений	Не имеется

РАЗРАБОТАНО:

Начальник цеха

Заместитель начальника цеха
по механическому оборудованию


В.Салямов



Н.Абдуллаев


СОГЛАСОВАНО:


Технический директор

Главный механик

Начальник УТОиР


Ш.Сайдуллаев


А.Гайназаров


З.Худойбердиев