

Техническое задание на закупку услуги

№	Наименование основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Наименование, адрес заказчика	ООО «Toshkent Metallurgiya Zavodi» Республика Узбекистан, г. Ташкент, Янгиахӛтский район, Тошкент МСГ, ул.ТКАД 1
2	Общие сведения об объекте заказчика	Металлургическое производство по выпуску холоднокатанного оцинкованного металлического листа
3	Наименование закупаемой услуги	Проверка, калибровка и аттестация средств измерений и испытательного оборудования на 2025 год
3.1	Группа закупа услуги (выбрать из выпадающей строки)	Услуги прочие
4	Цель закупа услуги, место (на территории заказчика или исполнителя услуг) и объект оказания услуги. Периодичность необходимости услуги (разовый, с определенной периодичностью на долгосрочной основе и др.)	По графику проверки калибровки и аттестации Предприятия, средств измерений и испытательных оборудований на 2025 год
5	Объект оказания услуг	Производственные цеха Предприятия
6	Описание оказываемых услуг	Проверка, калибровка и аттестация средств измерений и испытательного оборудования
7	Объем оказания услуг (с указанием источника обеспечения необходимых расходных ремонтных материалов: от заказчика или исполнителя услуг)	Наименование и количество средств измерений испытательного оборудования согласно приложению (см.приложениях № 1)
8	Срок предоставления услуг (указать период)	15 рабочих дней
9	Требования к потенциальным поставщикам	Проверка, калибровка и аттестация с возможностью корректировки показаний без демонтажа средств измерений и остановки технологического оборудования
9.1	Опыт (указать минимальный требуемый период, лет)	от 2х лет
9.2	Наличие разрешительных документов организации (лицензии, разрешения и др.)	Решение о создании организации; Устава организации; Свидетельства о внесении организации в Единой государственный реестр юридических лиц; Свидетельства о постановке организации на учет в налоговом органе; Подрядчик должен располагать собственной или частично арендованной материально-технической базой, необходимой для оказания услуги; Подрядчик должен располагать квалифицированным персоналом, необходимым для оказания услуги.
9.3	Требования по технике безопасности (предъявляемые к организации и персоналу)	На каждого из своих представителей предоставить медицинские заключения об отсутствии медицинских противопоказаний для выполнения работ по оказанию данного вида услуг; Обеспечить свой персонал для оказания услуги исправным инструментом и оборудованем; до начало оказание услуг обеспечить прохождение своих представителей вводного, первичного и целевого инструктажа по ОТ
9.4	Наличие референса (если требуется указать сферу деятельности референса компаний)	Услуги по метрологии: проверка, калибровка и аттестация
10	Требования к качеству оказываемых услуг	Сертификаты на эталоны или образцовое оборудование для проведения проверки, сертификат и проверки на средства измерений национального образца или извещения о не пригодности
11	Требование по гарантийным срокам и гарантийным испытаниям (если предусмотрено)	Свидетельство о проверке, калибровки или аттестации на средства измерений - выдается сроком согласно требованиям по Постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан № 528 от 29.08.2020г.
12	Требования по коммерческим условиям (к коммерческому предложению)	Местные услуги
12.1	Цена с и/или без НДС	-
12.2	Условие оплаты	По договору
12.3	Референс обслуживаемых объектов (последние 5 лет)	-
12.4	Информация по штату сотрудников	-
12.5	Информация о разрешительных документах	ПСМК-АСУТП-02-23 от 05.12.2023г. "Управления ресурсами для мониторинга и измерений", № ЗРУ-614 от 07.04.2020г. "Закон о Метрологии" Республики Узбекистан

Приложение № 1

	Наименование СИ и ИО	Количество (штук)
1	pH-метр (поверка)	20
2	pH-метр (калибровка)	1
3	Абразивный тестер (калибровка)	1
4	Адгезиметр Cross-Cut (калибровка)	2
5	Анализатор ORP (поверка)	6
6	Анализатор влажности (калибровка)	2
7	Анализатор точки россы (поверка)	4
8	Анеометр (калибровка)	1
9	Ареометр (поверка)	36
10	Биметаллический термометр (поверка)	39
11	Блескомер (калибровка)	3
12	Везерометр (калибровка)	1
13	Весы крановые (поверка)	10
14	Весы автомобильные (поверка)	1
15	Весы лабораторные (калибровка)	5
16	Весы лабораторные (поверка)	2
17	Весы напольные (поверка)	3
18	Весы платформенные DTMZ (поверка)	6
19	Весы платформенные ВП (поверка)	4
20	Вискозиметр (поверка)	3
21	Вискозиметр (калибровка)	3
22	Вихревой расходомер (поверка)	19
23	Вольтамперометр (поверка)	1
24	Газоанализатор стационарный (поверка)	28
25	Гигрометр (поверка)	19
26	Гиря (калибровка)	35
27	Гриндометр (калибровка)	1
28	Датчик давления (поверка)	333
29	Датчик температуры (поверка)	61
30	Датчик уровня (поверка)	53
31	Дифманометр (поверка)	1
32	Измерители цифровые многофункционал.(поверка)	33
33	Измеритель параметров электроизоляции (поверка)	1
34	Измеритель прочности покрытий (калибровка)	3
35	Измеритель сопротивления заземления (поверка)	2
36	Индикатор часового типа (поверка)	2
37	Инспекционный стол (поверка)	1
38	Инфракрасный термометр (поверка)	2
39	Калибратор давления (поверка)	1
40	Калибратор электрических сигналов (поверка)	1
41	Калибратор температуры (поверка)	1
42	Камера солевого тумана (калибровка)	1
43	Колба мерная (калибровка)	4
44	Кондуктометр (поверка)	27
45	Лабораторная печь (калибровка)	2
46	Лазерный дальномер (поверка)	3
47	Линейка измерительная (поверка)	66
48	Линейка измерительная (калибровка)	2
49	Лупа измерительная (калибровка)	1
50	Люксметр (калибровка)	1
51	Манометр технический (поверка)	346
52	Манометрический термометр (поверка)	29
53	Мегаометр (поверка)	5
54	Мера шероховатости (поверка)	1
55	Меры толщины (поверка)	21
56	Меры твердости (калибровка)	11
57	Микрометр гладкий (поверка)	8
58	Микрометр МК (поверка)	59
59	Микрометр рычажный (поверка)	6
60	Микрометр МК (калибровка)	2
61	Микроскоп (калибровка)	3
62	Микроскоп отсчётный (калибровка)	2
63	Микроскоп (калибровка)	1
64	Многопараметрический преобразователь (поверка)	1
65	Мультиметр (поверка)	2
66	Набор радиусных шаблонов (поверка)	60
67	Набор резьбовых шаблонов (поверка)	74
68	Нутромер микрометрический (поверка)	2
69	Омметр (поверка)	1
70	Оптический нивелир (поверка)	1
71	Оптико-эмиссионный спектрометр (калибровка)	1
72	Переносной спектрофотометр (поверка)	1
73	Переносной Термореактор (поверка)	1
74	Пикнометр (калибровка)	2

75	Пирометр (поверка)	9
76	Плотномер (поверка)	2
77	Портативный прибор для оценки твердости(поверка)	1
78	Прибор для измерения шероховатости (Профилометр)	2
79	Профилометр (поверка)	2
80	Прибор для испытания проволоки (калибровка)	1
81	Прибор по оценки к царапанью (Калибровка)	2
82	Расходомер (поверка)	63
83	Рефлектометр портативный цифровой (поверка)	1
84	Рефрактометр (поверка)	1
85	Рулетка (поверка)	47
86	Секундомер электронный (калибровка)	2
87	Прибор для оценки стойкости покрытий (калибровка)	2
88	Сигнализатор перепада давления (поверка)	11
89	Спектроколориметр (калибровка)	1
90	Спектрофотометр (поверка)	4
91	Специальный груз (ГИРЯ) (поверка)	10
92	Специальный груз (рулон) (протокол)	27
93	Счетчик газа ультразвуковой Zond (поверка)	3
94	Спедометры	32
95	Счѣтчик холодной воды	5
96	Твердомер по Бухгольцу (калибровка)	1
97	Твердомер (калибровка)	2
98	Твердомер (поверка)	3
99	Термогигрометр (калибровка)	9
100	Термометр лабораторный (калибровка)	2
101	Термометр (поверка)	36
102	Термопара (поверка)	52
103	Термопреобразователи сопротивления (поверка)	22
104	Тестер адгезии (калибровка)	4
105	Тестер изгиба конической оправки (калибровка)	1
106	Тестер тока утечки (поверка)	1
107	Титратор (поверка)	1
108	Токоизмерительные клещи (поверка)	3
109	Толщиномер покрытий (калибровка)	3
110	Толщиномер покрытий (поверка)	10
111	Турбидиметр (поверка)	6
112	Угломер (поверка)	2
113	Угломер (калибровка)	2
114	Удар Тестер (калибровка)	2
115	Устройство измерительное multifunctionalное	57
116	Цилиндр мерный (калибровка)	2
117	Цифровой люксметр (калибровка)	1
118	Глубиномер микрометрический (калибровка)	1
119	Цифровой термометр (калибровка)	2
120	Шаблон универсальный (калибровка)	2
121	Шаблон путевой (поверка)	2
122	Шкаф сушильный (калибровка)	1
123	Штангельциркуль (поверка)	33
124	Штангельциркуль (калибровка)	6
125	Штангенциркуль путевой (поверка)	1
126	Электроконтактный манометр (поверка)	11
127	Электромагнитный расходомер (поверка)	15
128	Электронный Тахеометр	1
129	Электромеханическая испытательная машина	1

