


"УТВЕРЖДАЮ "

Первый зам.ген. директора  
АО «Уральский завод «Зенит»

  
В.В. Гарчев  
" 2 " / 03 2016г.

**ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ**  
**на реконструкцию корпуса №16 (восточный пролет)**

**Уровень ответственности здания - II (нормальный);**

**Степень огнестойкости – II.**

**Срок выполнения работ: 2 месяца с момента вступления в силу договора.**

**Основные объемы работ и требуемые технические и качественные характеристики закупаемых работ:**

№	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
<b>Монтаж в цехе</b>			
1	Приборы ПС приёмо-контрольные, пусковые, концентратор блок базовый на 10 лучей	шт	1
2	Приборы ПС приёмо-контрольные, пусковые, концентратор блок базовый на 20 лучей	шт	1
3	Приборы и устройства сигнализирующие объектовые: устройства ультразвуковые: блок питания и контроля	шт	2
4	Система оповещения	шт	12
5	Ручной пожарный извещатель	шт	7
6	Извещатели ПС автоматические: дымовой, фото-электрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении	шт	99
7	Извещатели ПС автоматические: тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении	шт	6
8	Датчик движения	шт	4
9	Микровыключатель	шт	4
10	Розетки штепсельные неутопленного типа при открытой проводке	шт	15
11	Аппаратура настенного типа. Коробка кабельная соединительная или разветвительная	шт	2



1	2	3	4
12	Муфта соединительная поливинилхлоридная для контрольного небронированного кабеля с медными жилами, сечение до 2,5 мм <sup>2</sup> , количество жил до 14	шт	1
13	Короб электрический	м	900
14	Металлический рукав, наружный диаметр до 48мм	м	450
15	Трубы стальные по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 25мм	м	200
16	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава: провод первый одножильный или многожильный в общей оплётке, суммарное сечение до 2,5мм <sup>2</sup>	м	650
17	Провод в коробах, провод, сечение до 6мм <sup>2</sup>	м	900
18	Разные работы: коробка распределительная настенная: кабели в пластмассовой оболочке	коробка	1
19	Кабели, подвешиваемые на тросе, масса 1м до 4 кг	м	700
20	Кабели, с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок: кабель 2-4-жильный, сечение жилы до 16 мм <sup>2</sup>	м	2800
<b><u>Монтаж в трансформаторной подстанции</u></b>			
21	Приборы приёмо-контрольные объектовые на 1 луч	шт	1
22	Система оповещения «Маяк»	шт	1
23	Шкаф с однополюсным автоматом на ток до 4000А	шкаф	1
24	Аккумулятор 7 А/ч	шт	1
25	Модуль порошковый	шт	4
26	Ручной пожарный извещатель	шт	1
27	Кабели подвешиваемые на тросе, масса 1м до 4кг	м	20
28	Короб электротехнический	м	20
29	Провод в коробах, провод, сечение до 6 мм <sup>2</sup>	м	20

#### **Общие требования к потенциальному участнику тендера:**

В период строительства неукоснительно соблюдать все установленные требования в области промышленной, пожарной, экологической безопасности и охраны труда.

В соответствии с рабочими чертежами выполнить строительные, монтажные, пуско-наладочные работы, испытание и сдачу в эксплуатацию с оформлением необходимых документов.

Гарантийный срок на выполняемые работы и поставляемые материалы: 3 (три) года со дня приемки в эксплуатацию.

Поставка материалов и оборудования осуществляется за счет Потенциального поставщика. Оборудование и материалы применяемые в ходе строительства должны быть новыми, произведенными в 2015-2016г., качественными, сертифицированными и соответствующие стандартам применяемым в Республике Казахстан.

Наличие у потенциального поставщика опыта работы в течение последних 3 (трех) лет, предшествующих закупке на рынке закупаемых однородных работ, подтвержденного оригиналами или нотариально засвидетельствованными копиями соответствующих актов, подтверждающих прием-передачу выполненных работ, оказанных услуг.

**Потенциальному Подрядчику в составе технической спецификации тендерной заявки предоставить:**

1. Сертификаты качества на поставляемые материалы и оборудование при выполнении работ;
2. Сведения о наличии специалистов соответствующей квалификации для выполнения закупаемых работ, подтвержденные наличием соответствующих дипломов, сертификатов, свидетельств и других документов, подтверждающих профессиональную квалификацию специалистов;

**Место выполнения работ:** Республика Казахстан, Западно-Казахстанская область, г.Уральск.

**Место сдачи объекта:** Республика Казахстан, Западно-Казахстанская область, г.Уральск, ул.Сарайшык, 28, АО «Уральский завод «Зенит».

Требования к Товару, поставляемому в рамках выполнения работ:

- Подрядчик обязан приобретать товары, подлежащие монтажу, оснащению строящегося объекта и (или) использующиеся при строительстве в соответствии с рабочими чертежами, у отечественных товаропроизводителей данных товаров. Мониторинг рынка отечественных товаропроизводителей данных товаров осуществляется с использованием информационных баз данных Холдинга, Заказчика, в том числе Реестра отечественных товаропроизводителей, а также соответствующих информационных баз данных уполномоченного органа, содержащих сведения об отечественных товаропроизводителях и производимых ими товаров. В случае отсутствия отечественных товаропроизводителей подрядчик закупает товары на общих основаниях.

**Примечание:** Работы должны быть сданы в эксплуатацию Заказчику согласно действующим нормам и правилам. Рабочие чертежи в электронном виде можно запросить по телефону 51-08-08 (22-65).

Зам. главного инженера

Начальник ЭРП

Начальник УС

С.Ж. Давлетьяров

А.С. Махорин

С.А. Бережной

**Приложение № 1 к  
Тендерной документации**

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАКУПАЕМЫХ РАБОТ**  
Закуп работ по реконструкции корпуса №16 (восточный  
пролет)

№ лота	Наименование заказчика	Наименование работ	Единица измерения	Кол., объем	Срок выполнения работ	Место выполнения работ	Размер авансового платежа, %	Сумма, выделенная для закупок (по лоту №), тенге без НДС
	2	3	4	5	6	7	8	9
1	АО «Уральский завод «Зенит»	Работы по реконструкции корпуса №16 (восточный пролет): монтаж охранно-пожарной сигнализации и пожаротушения.	работа	1	2 месяца с момента вступления в силу Договора	АО «Уральский завод «Зенит», г. Уральск, ул.Сарайшык,28	0	5 126 230,00

**Заказчик - АО «Уральский завод «Зенит»**

**Генеральный директор  
В. Х. Валиев**