


УТВЕРЖДАЮ:

Главный электрик  
Должность

Отдел по Э и ТО - ВР  
Подразделение

Солодовников В.В.  
Ф.И.О

  
Подпись

« 04 » апреля 2019 г.

№16

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ К ЗАЯВКЕ № 25699  
Шпилька М12 резьбовая

№ пп	Наименование технических характеристик, данные	Ед. изм.	Требуемые технические характеристики, данные	Предлагаемые технические характеристики, данные (заполняется конкурсантом)
1	Наименование и адрес предприятия-заказчика	-		
Описание				
2	Шпилька резьбовая	-	Резьбовая шпилька DIN 975 M16x1000 рекомендуется для использования при монтажных и строительных работах совместно с химическими анкерами. Также может использоваться при других работах по закреплению и стяжке ответственных элементов конструкций.	
3	Материал		углеродистая сталь DIN 975 (DIN 976)	
4	Покрытие	-	гальваническое цинкование.	
5	Класс прочности:	-	10.9	
6	Вид резьбы	-	метрическая	
7	Длина резьбы на шпильке	-	По всей длине шпильки	
8	Размер резьбы	-	- M12	
9	Шаг резьбы	-	1,75	
10	Диаметр шпильки	мм	12	
11	Длина шпильки	мм	1000	
ТИП, Марка, модель (заполняется конкурсантом)				

Примечание:

1. Вся документация должна быть выполнена на русском (и английском) языке.

Инженер электрик НПС «Тенгиз»  
Должность

  
Подпись

Водеников А.  
Ф.И.О.

Дата 04.04.2019 года.