

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)

за доставка на пет броя циркулационни помпи за охладителни системи на

ДГ-1 и ДГ-2 в цех БПС

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Марка	К-во	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
1.	-	Помпа циркулационна	<p>Помпа едноствърдна, центробежна, циркулационна, фланцово присъединяване DN32, за тръбен монтаж, работно колело и корпус на помпата от чугун, вал от неръждаема стомана, механично уплътнение с триенца двойка силициев карбид/силициев карбид, О пръстени – NBR, работна температура до 80°C, мощност до 1.5kW, захранване 400V AC, 50Hz, степен на защита на мотора IP55, клас на изолация F, режим на работа S4 (периодичен режим на работа с пускане), дебит 8m³/час, напор 18m, налягане на вход не повече от 1bar, максимална температура на флуида до 140 градуса цельзий, максимално работно налягане 16bar, флуид - химобезсолена вода с работна температура 60 градуса цельзий, температура на околната среда, до 40 градуса цельзий.</p>	Бр.	1	-	<p>1 Да се представи техническа документация към агрегата обезпечаваща монтажа и експлоатацията му.</p> <p>2 Офертата да включва и резервни части както следва:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1бр. работно колело, ремонтен комплект; - 4бр. челни уплътнения, ремонтен комплект; <p>Резервните части, да са в обособени позиции, извън стойността на агрегата.</p>