# 赤峰市医院医美中心新址医疗污水专业处理设备参数要求

为满足环保要求及达到排放标准，医美中心新址的污水的预处理计划采用一体式污水预处理设备，参数如下：

一、 安装位置及要求

安装位置位于赤峰市医院科教楼二楼卫生间，设备体积适当，应满足占地面积小的要求。

二、 技术参数

（一）日最大处理能力：4吨/天；

（二）总功率不超过3KW，能效水平合理；

（三）箱体外壳：与现场安装空间匹配；耐腐蚀；

（四）处理后水质要求：符合国家医疗机构污水排放标准GB18466-2005标准要求。

（五）控制系统：能够全自动控制，能够显示液位高度及状态、仪器的运行状态信息，控制废水的水质变化和处理流程。

三、处理工艺及配置要求：

（一）具有废水收集及预沉淀装置

（二）具有氧化装置

（三）具有加药消毒装置

（四）具有紫外线消毒装置

（五）高、低液位感应器

（六）水泵耐腐蚀

（七）全封闭运行，无异味。

四、售后及要求

（一）负责整个设备的安装和调试，包含第一年所涉及使用的药剂与过滤耗材。

（二）保修一年，出现故障后2个小时内到场处理。