

变更内容：

原 招 标 文 件 内 容	招标文件第二册 第五章招标公告	招标文件第二册 第五章招标公告
	四、报名与获取招标文件时间、地点及方式 1. 报名及获取招标文件时间：2020年6月1日9时00分至2020年6月16日16时30分（北京时间，法定节假日除外）。	(1包、3包、5包) 四、报名与获取招标文件时间、地点及方式 1. 报名及获取招标文件时间：2020年6月1日9时00分至2020年6月24日16时30分（北京时间，法定节假日除外）。
	五、投标文件递交截止时间、开标时间及地点： 1、投标文件递交时间：2020年6月24日上午7:30—8:30整（北京时间）； 2、投标截止时间：2020年6月24日上午8:30整（北京时间）； 3、开标时间：2020年6月24日上午8:30整（北京时间）； 4、开标地点：青岛市黄海饭店会议中心三楼第一会议室（青岛市延安一路75号）；	(1-5包) 五、投标文件递交截止时间、开标时间及地点： 1、投标文件递交时间：2020年7月17日上午7:30—8:30整（北京时间）； 2、投标截止时间：2020年7月17日上午8:30整（北京时间）； 3、开标时间：2020年7月17日上午8:30整（北京时间）； 4、开标地点：青岛市黄海饭店会议中心二楼会议厅（青岛市延安一路75号）； 招标文件涉及到投标文件递交时间、投标截止时间、开标时间及开标地点均相应变更。
	招标文件第二册 第六章投标人须知附表 招标文件的答疑、澄清和修改	招标文件第二册 第六章投标人须知附表 招标文件的答疑、澄清和修改
	7、对招标文件疑问的提出时间 提交疑问时间（如有疑问）：2020年6月17日10:00前； 8、招标文件澄清时间 答疑、澄清和修改文件发送时间（如有）：2020年6月18日12:00前；	(1包、3包、5包) 7、对招标文件疑问的提出时间 提交疑问时间（如有疑问）：2020年6月28日10:00前； 8、招标文件澄清时间 答疑、澄清和修改文件发送时间（如有）：2020年6月29日12:00前；
招标文件第二册 第八章采购内容及项目要求		招标文件第二册 第八章采购内容及项目要求

<p>1包技术参数</p> <p>1-2 设备名称：全自动酸化水机 二、设备技术参数要求：</p> <p>2、酸水出水量≥4升/分钟，只出酸性水不出碱性水；</p> <p>3、有效氯的浓度：50-100mg/L；</p> <p>4、PH值：≥2.0-7.0 (PH值可调)；</p> <p>5、还原电位(ORP)：850-1200mv；</p> <p>14、有效氯稳定性要求（需提供第三方检验报告）：机器生产的消毒液在54℃恒温存14天后，有效氯含量平均值须>75mg/L，与保存前相比较，下降速率须<6.8%；</p>	<p>1包技术参数</p> <p>1-2 设备名称：全自动酸化水机 二、设备技术参数要求：</p> <p>2、酸水出水量≥4升/分钟；</p> <p>3、有效氯的浓度：50-70mg/L；</p> <p>4、PH值：≥2.0-3.0；</p> <p>5、还原电位(ORP)：≥1100mv；</p> <p>14、有效氯稳定性要求（需提供第三方检验报告）：机器生产的消毒液在54℃恒温存14天后，有效氯含量平均值须>75mg/L，与保存前相比较，下降速率须<6.8%； (删除此条)</p>
<p>3包技术参数</p> <p>3-4 设备名称：全自动软式内镜清洗消毒器 二、设备技术参数要求：</p> <p>13、全方位清洗消毒：设有底部和顶部两级喷淋装置；各自独立的循环泵；</p> <p>3-5 脉动真空清洗消毒器 一、基本要求</p> <p>1、产品质量保证：具有压力容器设计许可证和压力容器制造许可证；安装资质要求：制造商或供应商资质要求：具有特种设备安装改造维修许可证，压力管道维修安装资质。</p>	<p>3包技术参数</p> <p>3-4 设备名称：全自动软式内镜清洗消毒器 二、设备技术参数要求：</p> <p>13、全方位清洗消毒：设有底部或顶部两级喷淋装置；各自独立的循环泵；</p> <p>3-5 脉动真空清洗消毒器 一、基本要求</p> <p>1、产品质量保证：具有压力容器设计许可证和压力容器制造许可证；</p>