






# 设计修改通知单

收件单位： 请接到本通知后，请根据其中内容，对过去发给你处的各份图纸文件进行修正，如有不妥处请与我们联系。				
建设单位： 巴里坤哈萨克自治县石人子乡人民政府				
应修改图纸 编号及名称	石人子乡韩家庄子村人居环境整治污水处理建设项目 给排水专业			
修 改 内 容	根据上海同济工程咨询有限公司对项目的审查意见，特对本项目做补充工程说明：			
	1、污水处理站在施工图当中已提供了核心参数与排污处理标准，本次对污水站一体化设备在实施过程中会碰到的特殊情况予以补充说明，根据勘察设计单位提供的勘察资料显示：当地标准冻土层深度为-2.6m，此次实施污水处理站埋深应大于冻土层深度（约-5.0m左右，以厂家具体实施为准），污水处理站位置位于沼泽地区域，地下水较为丰富，夏季地下水会明显上升，地下水对混凝土结构具弱腐蚀，地下水对混凝土中的钢筋具弱腐蚀，地下水对钢结构具微腐蚀，污水处理站处建议抗浮设防水位按1585.80m（大地高）。污水一体化实施单位应考虑相应的施工难度并要解决相应的问题（要做施工中防排水的问题及设备实施后的防冻胀性、防腐、排水、防水、设备的耐久性问题）。			
	2、本次一体化设备采购应包含设备的供电设备线路等，供电位置位于处理站西南侧300m的位置。			
	3、本项目实施位置位于石人子乡韩家庄子村民宅区巷道内，因农村巷道狭窄，项目实施过程中会对村内民宅、围墙、既有给水管道，供电线路有破坏之处，在实施过程中存较多不利因素，因此建议预算编制单位在规范依据范围内考虑适当提高工程措施费来应对后期施工过程中存在的各种问题。			
 中庚工程 ZHONGGENG ENGINEERING 中庚工程技术有限公司 Zhonggeng Engineering Technology Co., Ltd	项目负责人	赵宁		共1页 第1页
	审核	彭锋		2023年03月12日
	校对	赵宁		工程编号：ZGHM-2024-SJ03
	设计	王霜		资质证书编号：A352012222