

绩效目标申报表

(2022年度)

项目名称	和硕县苏哈特乡苏哈特村污水管网建设项目	项目负责人及电话	张琪(0996-5990001)	
主管部门	和硕县苏哈特乡人民政府	实施单位	和硕县苏哈特乡苏哈特村民委员会	
资金情况(万元)	年度资金总额:	1000		
	其中:财政拨款	1000		
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	目标1: 铺设污水专用管网UPV160双壁波纹管1164米。			
	目标2: 铺设污水专用管网UPV200双壁波纹管20323米。			
	目标3: 铺设污水专用管网UPV300双壁波纹管3040米。			
	目标4: 铺设污水专用管网UPV400双壁波纹管250米。			
	目标5: 修建污水检查井770座。			
目标6: 相关附属设施设备以及施工后的路面恢复5500平方米。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	铺设UPVC, DN160双壁波纹管长	≥11640米
			铺设UPVC, DN200双壁波纹管长	≥20323米
			铺设UPVC, DN300双壁波纹管长	≥3040米
			铺设UPVC, DN400双壁波纹管长	≥250米
			修建污水检查井坐数	≥770座
		质量指标	项目验收合格率	100%
		时效指标	计划项目开工时间	2022年6月
			计划项目完工时间	2022年12月
		成本指标	铺设UPVC, DN160双壁波纹管成本(元/米)	≤170元/米
			铺设UPVC, DN200双壁波纹管成本(元/米)	≤260元/米
			铺设UPVC, DN300双壁波纹管成本(元/米)	≤280元/米
			铺设UPVC, DN400双壁波纹管成本(元/米)	≤356元/米
			修建污水检查井成本(元/座)	≤3624元/座
			相关附属设施设备及地面恢复成本(元/平方米)	≤125元/平方米
	社会效益指标	有利于苏哈特村建设成为治理完善, 人居环境适宜的美丽乡村	效果显著	

效益指标	生态效益指标	解决污水处理问题，改善生态环境及人居环境	有效改善
	可持续影响指标	污水管网使用年限	≥20年
满意度指标	满意度指标	受益人员满意度	≥92%