

汉中市生态环境局城固分局城固县小河黑臭水体综合整治项目前期技术服务采购中标（成交）明细

陕西顺捷瑞工程项目管理有限公司受汉中市生态环境局城固分局委托，采用公开招标进行采购城固县小河黑臭水体综合整治项目前期技术服务采购（项目编号：SJR2026-ZC0225）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（城固县小河黑臭水体综合整治项目前期技术服务采购）

- 1.1、中标（成交）供应商：陕西汉环环境科技有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：1,680,000.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	工程设计		<p>城固县小河黑臭水体综合整治项目前期技术服务，内容包括：初步设计、现场踏勘、施工图设计。工程概况：本项目通过污水处理设施（含配套管网）建设工程、截污纳管工程以及河道生态修复工程对城固县小河实施黑臭水体整治，减少生活源污染物入河，改善小河水质。项目具体内容包</p> <p>括：（1）集中式污水处理设施及资源化利用设施 本项目拟在小河沿岸博望街道、龙头镇和桔园镇等8个行政村建设资源化利用设施10座，集中式污水处理设施3座，配套污水收纳主管网（DN300）7184.73m，支管网（DN200）28587.19m、入户管网（DN100）30290m，将居民生活污水通过资源化利用设施处理后用于农户周边菜园、果园和花园浇灌，或通过集中式污水处理设施处理至小河附近农灌渠后排放。（2）截污纳管及管网修缮工程 本项目拟在龙头镇五星村建设污水收纳主管网（DN300）1336.34m，支管网（DN200）5464.20m、入户管网（DN100）6200m，居民生活污水集中进入五星村已建设的两处资源化利用设施，处理后由当地居民还田使用；拟对江湾社区移民安置点现有892m渗漏污水管网进行检查，新建污水泵站1处，并对渗漏管网及检查井进行修复。（3）河流生态缓冲带修复工程 本项目拟对小河河道（张家桥村段、贾家村段、</p>	<p>城固县小河黑臭水体综合整治项目前期技术服务，内容包括：初步设计、现场踏勘、施工图设计。工程概况：本项目通过污水处理设施（含配套管网）建设工程、截污纳管工程以及河道生态修复工程对城固县小河实施黑臭水体整治，减少生活源污染物入河，改善小河水质。项目具体内容包</p> <p>括：（1）集中式污水处理设施及资源化利用设施 本项目拟在小河沿岸博望街道、龙头镇和桔园镇等8个行政村建设资源化利用设施10座，集中式污水处理设施3座，配套污水收纳主管网（DN300）7184.73m，支管网（DN200）28587.19m、入户管网（DN100）30290m，将居民生活污水通过资源化利用设施处理后用于农户周边菜园、果园和花园浇灌，或通过集中式污水处理设施处理至小河附近农灌渠后排放。（2）截污纳管及管网修缮工程 本项目拟在龙头镇五星村建设污水收纳主管网（DN300）1336.34m，支管网（DN200）5464.20m、入户管网（DN100）6200m，居民生活污水集中进入五星村已建设的两处资源化利用设施，处理后由当地居民还田使用；拟对江湾社区移民安置点现有892m渗漏污水管网进行检查，新建污水泵站1处，并对渗漏管网及检查井进行修复。（3）河流生态缓冲带修复工程 本项目拟对小河河道</p>			1,680,000.00	1.00	项	1,680,000.00

品目号	服务名称	服务要求	服务期限	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)
	江湾社区段、东寨村段) 共计1.22km河道开展河流生态缓冲带修复, 服务内容及农田生态修复型河岸带 (单岸) 1215m, 宽度3~6m, 措施包括: 对水位变幅区开展植物群落修复, 具体对水位变幅区栽植香蒲、石菖蒲等具备生物降解过滤污染物功能的挺水植物; 对提防型陆域缓冲区开展植物群落修复, 植物采用灌木+草本配置方式, 其中灌木拟选择红叶石楠球, 草本拟选择四季常绿鸢尾, 植被恢复面积为2950m2。 (4) 生态护岸修复工程 本项目拟对小河河道 (张家桥村段、贾家山村段、军张坝村段、江湾社区段、东寨村、博望村段) 共计6.44km河道 (单岸) 开展生态护岸修复改造, 生态护岸型式根据不同地貌采用仿生木桩、自嵌式生态挡墙、连锁式生态护坡, 配置拟选择爬山虎、花叶蔓长春等藤蔓植物, 搭配麦冬、黑麦草等植物的灌、草结合方式, 恢复护岸生态功能, 生态护岸修复长度为6440m。 (5) 河道清淤工程 本项目拟对小河河道 (张家桥村段、贾家山村段、军张坝村段、周家堰—饶家营村段、杜家营-袁家营-江湾社区段、江湾社区段、东寨村段-博望村段、大东关社区段) 共计9.50km河道。底部的淤泥进行清理, 平均清理宽度4m, 厚度30cm~40cm; 清淤工程量共计13511m3。采购人所在地	(张家桥村段、贾家山村段、江湾社区段、东寨村段) 共计1.22km河道开展河流生态缓冲带修复, 其中涉及农田生态修复型河岸带 (单岸) 1215m, 宽度3~6m, 措施包括: 对水位变幅区开展植物群落修复, 具体对水位变幅区栽植香蒲、石菖蒲等具备生物降解过滤污染物功能的挺水植物; 对提防型陆域缓冲区开展植物群落修复, 植物采用灌木+草本配置方式, 其中灌木拟选择红叶石楠球, 草本拟选择四季常绿鸢尾, 植被恢复面积为2950m2。 (4) 生态护岸修复工程 本项目拟对小河河道 (张家桥村段、贾家山村段、军张坝村段、江湾社区段、东寨村、博望村段) 共计6.44km河道 (单岸) 开展生态护岸修复改造, 生态护岸型式根据不同地貌采用仿生木桩、自嵌式生态挡墙、连锁式生态护坡, 配置拟选择爬山虎、花叶蔓长春等藤蔓植物, 搭配麦冬、黑麦草等植物的灌、草结合方式, 恢复护岸生态功能, 生态护岸修复长度为6440m。 (5) 河道清淤工程 本项目拟对小河河道 (张家桥村段、贾家山村段、军张坝村段、周家堰—饶家营村段、杜家营-袁家营-江湾社区段、江湾社区段、东寨村段-博望村段、大东关社区段) 共计9.50km河道。底部的淤泥进行清理, 平均清理宽度4m, 厚度30cm~40cm; 清淤工程量共计13511m3。	成果				

陕西顺捷瑞工程项目管理有限公司
2026年03月24日