

项目编号：青海省生态环境监测中心自行采购（服务）2020-032 号

青海省地表水国控断面桩制作安装埋设项目
自行采购文件

青海省生态环境监测中心
二〇二〇年十月

第一部分 采购邀请函

青海省生态环境监测中心委托青海鸿阳招标代理有限公司,拟对青海省地表水国控断面桩制作安装埋设项目询价,现予以公告,欢迎符合条件的供应商前来参加报价。

项目名称	青海省地表水国控断面桩制作安装埋设项目
项目编号	青海省生态环境监测中心自行采购(服务)2020-032号
采购方式	询价
采购预算控制额度	¥160000.00元
项目分包个数	本项目不分包
要求	具体内容详见询价文件第三部分
供应商资格条件	具体内容详见询价文件第二部分
公告发布时间	2020年10月20日
询价文件发售起止时间	2020年10月20日至10月23日
招标文件发售方式	网上下载(免费)
询价响应文件提交地点及截止时间	西宁市城西区万达购物广场SOHO2号楼13层11324室 2020年10月23日 11:00
报名	以邮件形式将公司名称及参与项目名称发送至 164973099@qq.com,报名截止到2020年10月23日09:00
询价时间	2020年10月23日 11:00
询价地点	西宁市城西区万达购物广场SOHO2号楼13层11324室
招标代理服务费	预算金额的2%
采购人及联系人电话	采购人:青海省生态环境监测中心 联系人:徐老师 联系电话:0971-8125769
采购代理机构及联系人电话	青海鸿阳招标代理有限公司 联系人:赵女士 联系电话:0971-4716020

青海鸿阳招标代理有限公司

二〇二〇年十月二十日

第二部分 询价要求及技术参数

一、实施内容及地点

1、在西宁市塔尔桥、扎马隆、润泽桥断面处，海东市小峡桥、边墙村（民和桥）、大河家、甘冲口、峡塘断面处，在海南州唐乃亥、龙羊峡库区出水口断面处，在海西州纳赤台、总场水闸、白云桥断面处，海北州布哈河入青海湖口、金滩、黄藏寺断面处，果洛州门堂断面处，玉树州直门达断面处共 18 个更新断面桩标识牌；

2、在海东市民和东垣（民和老站）、三其桥、乐都断面处，在海南州下社断面处，海西州德令哈市水厂旁、中桥、可鲁克湖、察汗乌苏断面处，海北州浩门河纳子峡、沙柳河入青海湖口、沙陀寺断面处，黄南州同仁水文站下游、李家峡、赛尔龙断面处，果洛州友谊桥、玛多断面处，玉树州香达、竹节寺断面处共 18 个断面埋设断面桩（含标识牌）。

详见表 1。

表 1 项目实施内容

项目名称	断面名称	断面数量	实施内容	实施地点
青海省地表水国控断面桩制作安装埋设项目	塔尔桥、扎马隆、润泽桥、小峡桥、边墙村（民和桥）、大河家、甘冲口、峡塘、唐乃亥、龙羊峡库区出水口、纳赤台、总场水闸、白云桥、布哈河入青海湖口、金滩、黄藏寺、门堂、直门达	18	制作标识牌,更新断面桩标识牌	西宁市、海东市、海南州、海西州、海北州、果洛州、玉树州
	民和东垣（民和老站）、三其桥、乐都、下社、德令哈市水厂旁、中桥、可鲁克湖、察汗乌苏、浩门河纳子峡、沙柳河入青海湖口、沙陀寺、同仁水文站下游、李家峡、赛尔龙、友谊桥、玛多、香达、竹节寺	18	制作断面桩和标识牌,并安装埋设	海东市、海南州、海西州、海北州、黄南州、果洛州、玉树州

二、提交成果

- 1、制作并更新现有 18 个断面桩标识牌；
- 2、制作安装新增断面 18 个断面桩和标识牌，并完成安装埋设工作。

三、项目完成时间

2020 年 12 月 30

四、项目预算

本项目预算 16 万元。

五、断面桩及标识牌制作埋设要求

1、国家地表水环境监测网断面桩制式要求

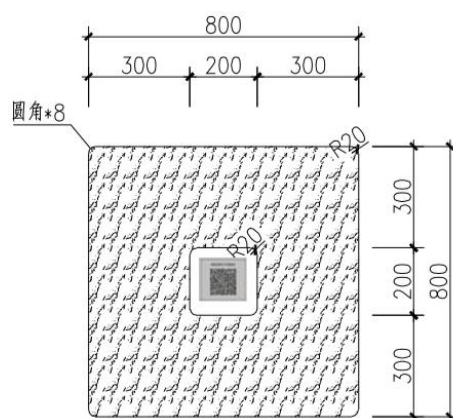
项目	细项	参数要求
桩体	材质	花岗岩
	桩体尺寸	长度 200mm，宽度 200mm，高度不小于 1500mm
	地上桩体高度	不小于 800mm
	地下桩体高度	500mm
	桩体圆角	R=20mm
	桩体倒角	10mm*10mm
	底座尺寸	长度不小于 800mm，宽度不小于 800mm，高度不小于 200mm
	底座圆角	R=20mm
	底座倒角	10mm*10mm
标识	正面	生态环境部徽标、信息标识牌、断面名称
	背面	生态环境部徽标、二维码标识牌、断面名称
	左面	“国家财产 不得损坏”、黑体、170pt、红色喷涂
	右面	设置时间、黑体、80pt、红色喷涂
	顶面	二维码标识牌
	徽标	直径 100mm、绿色及白色喷涂
	断面名称	黑体、红色、字体大小根据字数适当缩放（超过 6 个字推荐字体大小为 120pt）
标识牌	材质	304#（或更高标准级别）不锈钢、厚度 2mm 以上
	表面处理	亚光拉丝工艺
	外形尺寸	正方形、140mm×140mm
	信息标识牌	内容自上而下分别为：二维码（30mm×30mm）、“国家地表水环境监测”（黑体，24pt）、断面基本信息表（宋体，14pt）
标识牌	二维码标识牌	内容自上而下分别为：“国家地表水环境监测”（黑体，24pt）、二维码（80mm×80mm）
	工艺	采用激光雕刻技术、黑色喷涂
	安装方式	四角预留直径 4mm 孔位，通过结构胶居中粘贴，并在四角加装长度为 15mm 的不锈钢螺丝加固

备注：黑色（R=0,G=0,B=0）、白色（R=255,G=255,B=255）、红色（R=255,G=0,B=0）、绿色（R=0,G=154,B=68）

2、国家地表水环境质量监测网断面桩示意图（2020年版）

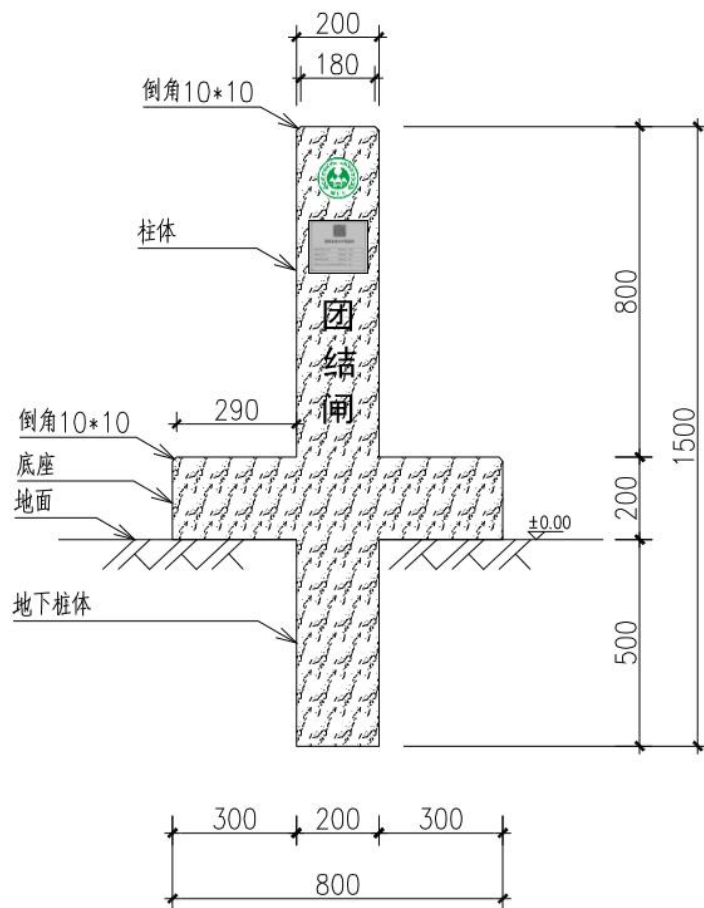


图 1 断面桩立体效果参考图



俯视图

图 2 断面桩俯视尺寸图



正视图

图 3 断面桩正视尺寸图

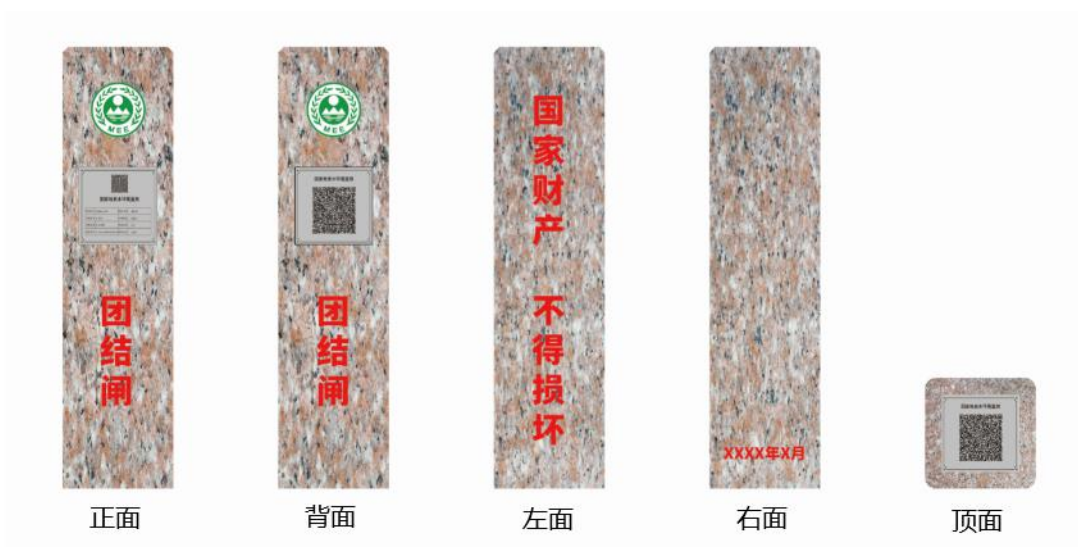


图 4 断面桩各展示面标注样式示意图



图 5 不同字数断面名称效果参考图

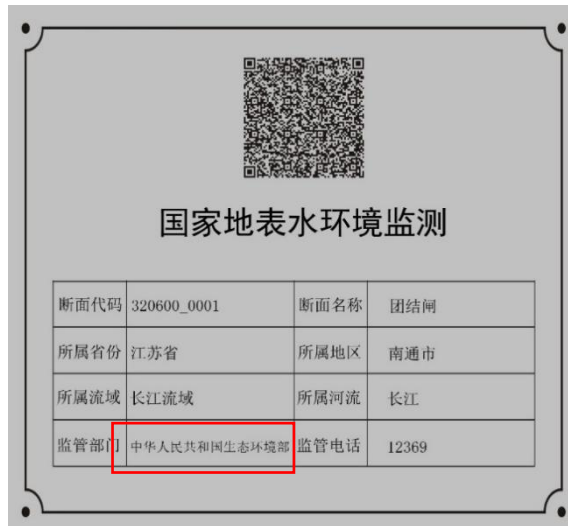


图 6 断面桩正面信息标识牌示例图



图 7 断面桩背面二维码标识牌示例图

第三部分 相关资质证明及报价

- 一. 相关资质证明文件
- 二. 报价表, 格式详见下表。

项目名称:

项目编号:

询价供应商:

报价内容 询价内容	项目报价	其它费用	总计	服务期 (合同签订起日历日)
询价总报价: 人民币 (大写)			¥	元
优惠条件: (如若没有可写无)				
备注: 表内报价内容以元为单位, 保留小数点后两位。				