

报价文件部分

目录

一、开标一览表（报价表）	2
二、中小企业声明函	10



一、开标一览表（报价表）


杭州市萧山区市政绿化养护保障中心、浙江华域高宇项目管理有限公司：

按你方招标文件要求，我们，本投标文件签字方，谨此向你方发出要约如下：如你方接受本投标，我方承诺按照如下开标一览表（报价表）的价格完成（项目名称）杭州市萧山区市政绿化养护保障中心综合检测项目【招标编号：SZLVBZ-GYGK-2023987】的实施。

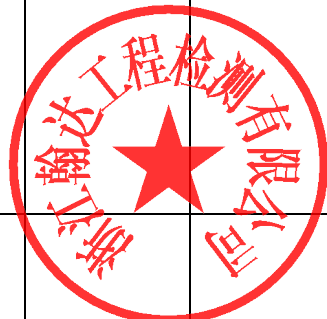
开标一览表（报价表）（单位均为人民币元）

序号	检测对象	检测项目	最高综合 限价 (元)	投标单位 综合报价 (元)	备注（如果有）
1	泵站检测专项	1、电缆检测，电缆绝缘检测以及直流耐压试验； 2、起重设备检测。对泵站内起重设备进行鉴定检验，判断其能否安全使用； 3、防雷检测；防雷设施定期年检； 4、检测水泵及配件运行情况。包括入口压力、出口压力、流量、转速、输入功率、轴功率、扬程、泵效率、机组效率、能耗、密封性、噪声及振动等； 5、配电柜及配件检测。包括外壳的防护等级、电气间隙和爬电距离、电击防护和保护电路的完整性、内部元件的组合、内部电路和连接、外接导线端子、机械操作、介电性能、布线、操作性能和功能等；	419250	377325	

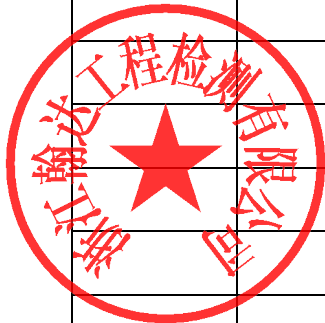


		6、格栅机检测。包括固定栅条、齿元、门形架、导向滑轮、张紧装置、开把装置、电器控制箱、钢丝绳牵引装置、驱动装置、链轮等设施是否完好、正常运行。			
2	变压器 检测、 预防性 试验	1、检查变压器的温度是否正常；检查变压器的运行声音是否正常；	819000	737100	
		2、检查变压器的接地是否良好；			
		3、检查变压器各铜排连接是否牢固可靠，是否有发热现象；			
		4、变压器套管是否清洁，有无破损、裂纹和放电痕迹；			
		5、压器零部件必须无损伤或移位，接线是否松动、断裂、绝缘件和线圈是否有破损，是否有脏物或异物等；			
		6、检查风机、温控设备等能否正常运行(干变)；			
		7、变压器的主附设备的外壳接地是否良好；			
		8、检查所有的紧固件、连接件、标准件是否松动，并重新紧固一次；			
		9、检查变压器的箱体和铁芯是否可靠接地，穿心螺杆的绝缘是否良好；			
		10、绝缘油试验；			
		11、测量绕组连同套管的直流电阻；			
		12、检查所有分接头的电压比；			
		13、检查变压器的三相接线组别和单相变压器引出线的极性；			

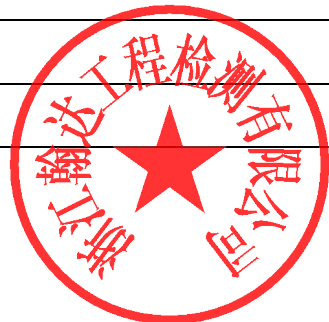
		14、测量与铁心绝缘的各紧固件(连接片可拆开者)及铁心(有外引接地线的)绝缘电阻;			
		15、非纯瓷套管的试验;			
		16、有载调压切换装置的检查 and 试验;			
		17、测量绕组连同套管的绝缘电阻、吸收比或极化指数;			
		18. 测量绕组连同套管的直流泄漏电流;			
		19、变压器绕组变形试验;			
		20、绕组连同套管的交流耐压试验;			
		21、绕组连同套管的长时感应电压试验带局部放电试验;			
		22、额定电压下的冲击合闸试验;			
		23、测温装置及其二次回路试验			
3	施工原材料检测	1、沥青混合料(马歇尔试验);	248300	223470	
		2、水泥混凝土(抗压强度);			
		3、水泥稳定碎石(七天无侧限抗压强度、密实度、弯沉值);			
		4、人行道道板(透水砖)(透水率、劈裂强度、抗压强度);			
		5、人行道道板(花岗岩)(抗压强度);			
		6、井盖(球化率、承载能力)。			
4	路灯检测、车	路灯电缆检测。电缆质量是否符合国标要求,规格是否与图纸一致。	1500000	1350000	今后结算以投标
		路灯接地检测。接地是否符合图纸要求以及国家标准。			



	行道、人行道、市政管网等市政绿化设施设备、抽检验收	路灯照度检测。光照度是否符合图纸要求以及是否符合现行标准。			单位综合报价/最高综合限价的费率*最高单价限价（各分项明细单价标准详见附件）
		路灯灯具、灯杆检测。灯具的风力、光学、振动、IK等级、防水防尘等是否符合图纸要求已经现行标准要求，灯杆的材料、厚度等是否符合图纸要求以及现行标准要求。			
		路灯配电箱检测：配电箱接地是否符合规范要求，内部元器件是否符合规范要求。			
		车行道弯沉检测			
		车行道平整度检测			
		车行道面层（基层）厚度检测			
		车行道沥青混合料面层压实度			
		料石铺砌面层用砂浆抗压强度			
		料石铺砌面层平整度			
		路面抗滑			
		料石、混凝土预制砌块强度			
		料石铺砌人行道外观尺寸			
		料石、混凝土预制砌块铺砌人行道用砂浆强度			
		料石、混凝土预制砌块铺砌人行道路床与基层压实度			
		沥青混合料铺砌人行道路床与基层压实度			
			沥青混合料铺筑人行道厚度		



	人行道沥青混合料压实度			
	人行道平整度			
	市政管网检测			
	道路损伤缺陷情况勘验			
	道路地下空洞检测			
	路面摩擦系数			
投标报价（小写）			2687895	
投标报价（大写）		贰佰陆拾捌万柒仟捌佰玖拾伍元整		



注：

- 1、投标人需按本表格式填写，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效；。
- 2、有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。采购人将以合同形式有偿取得货物或服务，不接受投标人给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务；采购内容未包含在《开标一览表（报价表）》名称栏中，投标人不能作出合理解释的，视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效。
- 3、特别提示：采购代理机构将对项目名称和项目编号，中标供应商名称、地址和中标金额，主要中标标的名称、服务范围、服务要求、服务时间、服务标准等予以公示。
- 4、符合招标文件中列明的可享受中小企业扶持政策的投标人，请填写中小企业声明函。注：投标人提供的中小企业声明函内容不实

的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

5、特别说明：▲供应商报价低于项目预算 50%的，应当在报价文件中详细阐述不影响产品质量或者诚信履约的具体原因，未做阐述说明的，投标无效。


6、投标综合报价包括完成全部检测内容所需的一切人工、工具、设备、保险、交通、利润、税金、其它需中标人承担的费用（含管道清淤、疏浚、封堵等）及潜在满足采购人监管要求可能涉及的一切费用。

7. 投标综合报价在合同执行期内固定不变，因各种原因而导致费用的增加， 采购人均不考虑补偿，各分部结算总价根据完成的检测项目数量按实结算（单价以投标总价除以投标计划量）。采购人根据实际需要委托中标人进行相关服务工作，但不保证实际工程量达到合同预估量，由此产生的风险由中标人自行考虑并承担。

8. 本项目合同总计，中标人有义务提醒采购人项目总价的实时统计情况，以免工作量超合同总计。若因中标人疏忽造成总价超过合同总计的，多余费用由中标人自行承担。



路灯检测、车行道、人行道、市政管网等市政绿化设施设备、抽检验收单项明细标准价格表

序号	检测对象	检测项目	数量	最高单价限价	备注	
1	路灯检测专项	电缆检测。电缆质量是否符合国标要求，规格是否与图纸一致。	1	100 元/根		
		接地检测。接地是否符合图纸要求以及国家标准。	1	80 元/点		
		照度检测。光照度是否符合图纸要求以及是否符合现行标准。	1	100 元/根		
		灯具、灯杆检测。灯具的风力、光学、振动、IK 等级、防水防尘等是否符合图纸要求已经现行标准要求，灯杆的材料、厚度等是否符合图纸要求以及现行标准要求。	1	200 元/根		
		配电箱检测：配电箱接地是否符合规范要求，内部元器件是否符合规范要求。	1	500 元/台		
2	车行道、人行道、市政管网等市政绿化设施设备、抽检验收	车行道弯沉检测	1	34 元/点	落垂湾沉检测	
				22 元/点	贝克曼梁检测	
		车行道平整度检测	1	400 元/车行道公里	1、激光平整度检测	
			1		2、检测报告均需有 PQI(路面综合评价指数), PCI(路面路况指数), RQI(路面行驶质量指数) 等数据, 详见附件样表	
		车行道面层(基层)厚度检测	1	225 元/点	钻芯检测	
		车行道沥青混合料面层压实度	1	113 元/点	灌砂法	
		料石铺砌面层用砂浆抗压强度	1	38 元/组	贯入式砂浆回弹仪或砂浆回弹仪	
		料石铺砌面层平整度	1	9 元/点	3m 直尺	
		路面抗滑	1	23 元/点	摆式仪法	
料石、混凝土预制砌块强度	1	50 元/组	抗压强度检测			

	料石铺砌人行道外观尺寸	1	40 元/组	外观质量及尺寸偏差检测
	料石、混凝土预制砌块铺砌人行道用砂浆强度	1	38 元/组	贯入式砂浆回弹仪或砂浆回弹仪
	料石、混凝土预制砌块铺砌人行道路床与基层压实度	1	225 元/样	抗压强度检测
	沥青混合料铺砌人行道路床与基层压实度	1	225 元/点	钻芯检测
	沥青混合料铺筑人行道厚度	1	225 元/点	钻芯检测
	人行道沥青混合料压实度	1	113 元/点	灌砂法
	人行道平整度	1	300 元/车 道公里	激光平整度检测
	市政管网检测	1	10 元/米	1、CCTV 检测 2、此综合单价包含但不限于管道清淤、疏浚、封堵等、排水等用于完成管道检测的工作内容。要求最终建立工程图片、影像资料及《市政管路现状图》
	道路损伤缺陷情况勘验	1	1200 元/车 道公里	多功能检测车/自动路况摄像机检测
	道路地下空洞检测	1	4725 元/测 线公里	车载式雷达或空洞检测仪
	路面摩擦系数	1	22.5/点	摆式仪法



二、中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（采购人）杭州市萧山区市政绿化养护保障中心的（项目名称）杭州市萧山区市政绿化养护保障中心综合检测项目采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称）杭州市萧山区市政绿化养护保障中心综合检测项目，属于（采购文件中明确的所属行业）租赁和商务服务行业；承建（承接）企业为（企业名称）浙江翰达工程检测有限公司，从业人员77人，营业收入为5789万元，资产总额为5898万元属于小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称）杭州市萧山区市政绿化养护保障中心综合检测项目，属于（采购文件中明确的所属行业）租赁和商务服务行业；承建（承接）企业为（企业名称）浙江华电器材检测研究院有限公司，从业人员198人，营业收入为19099.99万元，资产总额为29437.09万元属于中型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责，如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（电子签名）：浙江翰达工程检测有限公司

日期：2023年11月17日

从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

注：

1、填写要求：①“标的名称”、“采购文件中明确的所属行业”依据招标文件第二部分投标人须知前附表中“采购标的及其对应的中小企业划分标准所属行业”的指引逐一填写，不得缺漏；②从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数

据，无上一年度数据的新成立企业可不填报；③中型企业、小型企业、微型企业等 3 种企业类型，结合以上数据，依据《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300 号）确定；④投标人提供的《中小企业声明函》与实际情况不符的或者未按以上要求填写的，中小企业声明函无效，不享受中小企业扶持政策。声明内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交的，依法承担法律责任。

2、符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）规定的条件并提供《残疾人福利性单位声明函》（附件 1）的残疾人福利性单位视同小型、微型企业；根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68 号）的规定，投标人提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业证明文件的，视同为小型和微型企业。