

# 最终报价表

项目编号	西安医学院科研与实验实训大楼第三方工程质量检测服务项目
项目名称	ZHZB-2026-CS-04022
供应商名称	西安建设工程质量检测中心有限公司
供应商二次报价	大写: 叁拾柒万捌仟贰佰叁拾叁元伍角
	小写: 378233.50
澄清内容:	
无	
法定代表人或授权代表 (签字): 张辉	
2026年 5月 21日	

## 分项报价表

序号	名称	检测项目	单位	数量	单价/元(含 税)	合价/元(含 税)
1	建筑材料检测 主体结构现场检测	<p>1. 房屋建筑土建工程建筑材料检测：</p> <p>1.1 水泥的物理力学性能（细度、安定性、强度及凝结时间及氯离子含量等的指标检测）；</p> <p>1.2 钢筋、型钢原材：屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、最大力总伸长率、弯曲试验、重量偏差、残余变形、强屈比、屈强比等；</p> <p>1.3 钢筋焊接及机械连接：抗拉强度、弯曲试验、直螺纹套筒连接及套筒原材料；</p> <p>1.4. 钢绞线：力学性能（0.2%屈服力、整根钢绞线最大力、最大力总伸长率、抗拉强度）</p> <p>1.5 墙体拉结钢筋拉拔力现场检测；</p> <p>1.6 砂、石常规检测（颗粒级配、含泥量、泥块含量、筛分、密度及亚甲蓝值与石粉含量等指标检测）；</p> <p>1.7 轻集料：吸水率、软化系数、表观密度、颗粒级配（筛析法）、堆积密度、筒压强度、含泥量与泥块含量、粒型系数</p> <p>1.8 各类砂浆（砌筑砂浆、抹灰砂浆、防水砂浆）配合比及试块抗压强度指标检测；</p> <p>1.9 各类砼配合比设计、砼试块抗压强度指标检测，以及砼抗渗性能和抗渗等级指标检测（拆模试块报告当天提供数据）；</p> <p>1.10 砖类（实心砖、空心砖、非承重多孔砖、加气混凝土砌块等其它砖）的抗压强度、抗折强度、干密度、含水率、吸水率检测；</p> <p>1.11 蒸压加气砼块的抗压强度、体积密度检测；</p> <p>1.12 混凝土外加剂（减水率、pH值、密度(或细度)、抗压强度比、凝结时间(差)、含气量、固体含量(或含水率)、限制膨胀率、泌水率比、氯离子含量）；</p> <p>1.13 各类防水材料检验（可溶物含量、拉力、延伸[或最大力时延伸率)、低温柔度热老化后低温柔度、不透水性、耐热度、断裂</p>	m <sup>2</sup>	30515	0.90	274635.0

		<p>拉伸强度、断裂伸长率、撕裂强度等常规项；</p> <p>1.14 瓷砖：吸水率、破坏强度、断裂模数、抗热震性及</p> <p>1.15 石材：吸水率、压缩强度（干燥）、弯曲强度（干燥、水饱和））</p> <p>1.16. 土工击实（灰土、素土、水泥土、级配砂石）试验：最优含水率、最大干密度、压实系数</p> <p>1.17 土、砂石压实系数检测：灌砂法、环刀法</p> <p>1.18 防水密封材料及其他防水材料：拉伸强度、拉伸伸长率、撕裂强度、体积膨胀率</p> <p>2. 主体结构工程检测：</p> <p>2.1 回弹（包含现浇混凝土结构梁、剪力墙、柱的强度现场检测）；</p> <p>2.2 扫描（结构梁的钢筋保护层厚度检测）；</p>				
2	人防检测	<p>钢筋混凝土结构防护密闭门</p> <p>密闭门</p> <p>通风系统</p> <p>防爆波活门通风动力特征</p> <p>密闭阀门气密性</p>	单元	2	9000.00	18000.00
3	地基基础检测	单桩承载力静荷载试验	根	10	11000.00	110000.00
		桩身完整性（低应变法）	根	344	25.00	8600.00
4	屋面 XPS 板	外观、规格尺寸和允许偏差、导热系数、压缩强度、吸水率、垂直于板面方向的抗拉强度	组	2	500.00	1000.00
		导热系数				
		B1 燃烧	组	5	2700.00	13500.00
5	外墙自保温砌块	抗压强度、导热系数	组	3	550.00	1650.00
6	外墙岩棉	<p>外观质量、尺寸及密度</p> <p>吸水性</p> <p>导热系数</p>	组	2	550.00	1100.00

		压缩强度 垂直于表面的抗拉强度 酸度系数 憎水率				
		A1 燃烧	组	2	2000.00	4000.00
7	外墙粘接砂浆	可操作时间	组	2	280.00	560.00
		拉伸粘结强度	组	2	280.00	560.00
		压折比	组	2	180.00	360.00
8	外墙抹面砂浆	可操作时间	组	2	280.00	560.00
		拉伸粘结强度	组	2	280.00	560.00
		压折比	组	2	180.00	360.00
9	外墙抗裂砂浆	可操作时间	组	2	280.00	560.00
		拉伸粘结强度	组	2	280.00	560.00
		压折比	组	2	180.00	360.00
10	外墙网格布	单位面积质量 耐碱拉伸断裂强力 耐碱拉伸断裂强力保留率	组	2	450.00	900.00
11	外墙热镀锌钢丝网	焊点抗拉力 镀锌层质量	组	2	250.00	500.00
12	外墙锚固件（现场检）	锚栓承载力现场测试	组	2	500.00	1000.00
13	外墙锚固件（送样检）	锚栓承载力实验室测试	组	2	500.00	1000.00
14	外墙保温材料粘结强度	保温材料与基层的拉伸粘结强度	组	2	500.00	1000.00
15	外墙节能构造钻心实验	外墙节能构造钻心实验	组	2	500.00	1000.00

16	架空楼板岩棉	外观质量、尺寸及密度	组	2	550.00	1100.00
		吸水性				
		导热系数				
		压缩强度				
		垂直于表面的抗拉强度				
		憎水率				
		A1 燃烧	组	2	2000.00	4000.00
17	采暖与非采暖楼板（无机纤维涂料）	导热系数、体积密度、吸水率	组	2	500.00	1000.00
		A1 燃烧	组	2	2000.00	4000.00
18	隔墙玻化微珠	外观	组	2	550.00	1100.00
		粒径				
		堆积密度				
		筒压强度				
		导热系数				
		体积吸水率				
		体积漂浮率				
		表面玻化闭孔率				
		A1 燃烧	组	2	2000.00	4000.00
19	建筑外窗 (外门)	气密性	组	2	3300.00	6600.00
		水密性				
		抗风压性能				
		保温性能				
		中空玻璃				
		露点				
		气密性 (现场检测)				
	玻璃幕墙	气密性	组	2	8800.00	17600.00
		水密性				

20		抗风压性				
		平面内变形性能				
		幕墙中空玻璃可见光透射比 遮阳系数	组	2	3000.00	6000.00
21	防火门	耐火极限 1.00h	组	1	8000.00	8000.00
		绝缘厚度 导体电阻	组	3	500.00	1500.00
22	电缆	绝缘厚度 导体电阻	组	3	500.00	1500.00
		电缆桥架	组	3	600.00	1800.00
23	噪声	噪声级、楼板撞击声、空气声隔声	组	2	5500.00	11000.00
24	舒适性空调系统检测	系统总风量测定(送、回及新风口风量)、	组(2台)	1	4800.00	4800.00
		室内温度测定	组	100	50.00	5000.00
		室内相对湿度测定	组	100	50.00	5000.00
		室内噪声测定	组	100	50.00	5000.00
		空调机元 / 组噪声检测	组	100	50.00	5000.00
25	建筑保温砂浆、胶粉聚苯颗粒保温浆料	密度、抗压强度、导热系数	组	2	5500.00	11000.00
26	冷热水用耐热聚乙烯 (PE-RT) 管材	外观尺寸、纵向回缩率、1小时静液压试验	组	5	1000.00	5000.00
27	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管材	外观尺寸、纵向回缩率、静液压强度、简支梁冲击	组	3	1000.00	3000.00
28	给水用聚乙烯 (PE) 管材	纵向回缩率、抗冲击强度、静液压强度 (20℃, 100h)、断裂伸长率	组	3	1000.00	3000.00
29	PVC-U 排水管材	拉伸屈服强度、维卡软化温度、纵向回缩率、落锤冲击	组	3	700.00	2100.00

30	排水用高密度聚乙烯 (HDPE) 管材	颜色、外观、纵向回缩率、抗冲击强度、静液压强度 (80°C, 165h)	组	3	1000.00	3000.00
31	波纹管	环刚度、环柔性、冲击性能、烘箱试验	组	3	1000.00	3000.00
32	穿线管 (电气设备用行线 槽)	冲击试验、低温试验、介电性能试验	组	3	1000.00	3000.00
33	内墙腻子	干燥时间、施工性、粘结强度	组	2	500.00	1000.00
34	直角扣件	抗滑、抗破坏性能、扭转刚度性能	组	3	500.00	1500.00
35	铝合金隔热型材	横向抗拉特征值、纵向抗剪特征值	组	4	500.00	2000.00
36	隔墙板	抗压强度、干密度	组	6	350.00	2100.00
37	安全网 (平网)	系绳间距及长度、筋绳间距、边绳断裂强力、网绳断裂强力、筋绳 断裂强力、耐冲击性、阻燃性能	组 (6张)	2	1500.00	3000.00
38	安全网 (立网)	断裂强力×断裂伸长、接缝部位抗拉强度、梯形撕裂法强力、开眼 环扣强力、耐贯穿性、耐冲击性、阻燃性能	组 (10张)	2	1500.00	3000.00
39	安全带	整体静态负荷、整体动态负荷、零部件动态负荷、零部件动态负荷、 腐蚀性、阻燃性	组	2	1500.00	3000.00
40	安全帽	佩戴高度、垂直间距、下颌带强度、侧向刚性、耐穿刺性 (高温、 低温、浸水、紫外线照射) 冲击吸收性能 (高温、低温、浸水、紫 外线照射)、阻燃性	组	2	2900.00	5800.00
41	开关、插座	标志、电气间隙、爬电距离、螺钉载流部件及其连接、绝缘电阻	组 (6只)	2	1000.00	2000.00
42	照明灯具	标志、绝缘电阻、内部接线	组 (3套)	3	1000.00	3000.00
43	漏电断路器	标志、爬电距离、电气间隙、动作特性	组	2	1000.00	2000.00
44	散热器	压力	组	2	1000.00	2000.00
45	阀门	上密封、壳体、密封	组 (3个)	2	800.00	1600.00
46	乳胶漆	耐洗刷性、耐水性、耐碱性	组	2	800.00	1600.00
47	胶粘剂	常规项目	组	2	800.00	1600.00
48	植筋胶	正拉粘结强度或劈裂抗拉强度	组	2	650.00	1300.00
49	土工布	纵横向断裂强度、标称断裂强度对应伸长率、顶破强力、纵横向撕	组	2	1000.00	2000.00

		破强力、单位面积质量				
50	外墙漆	在容器中状态, 施工性, 干燥时间 初期干燥抗裂性	组	3	700.00	2100.00
51	防火涂料	在容器中状态, 干燥时间, 附着力, 耐水性 5GK	组 (5kg)	2	400.00	800.00
52	铝塑复合板	涂层厚度、附着力、铝材厚度、耐冲击性、剥离强度、弯曲强度	组 (2张)	2	400.00	800.00
53	吊顶板 (金属及金属复合材料吊顶板)	附着力、漆膜硬度、耐冲击性	组 (10块)	2	500.00	1000.00
54	轻钢龙骨	外观, 尺寸, 力学性能	组 (3根)	2	600.00	1200.00
55	路面	平整度	车道公里	2	1200.00	2400.00
56	沥青路面/基层	弯沉值	车道公里	2	800.00	1600.00
57	无机结合料	灰土灰剂量	组	10	500.00	5000.00
58	无机结合料	灰土无侧限抗压强度	组	3	500.00	1500.00
59	石灰	氧化钙 氧化镁含量、细度、体积安定性	组	1	280.00	280.00
60	道路现场	厚度 (钻芯法)	点	3	1000.00	3000.00
61	道路现场	渗透系数	点	3	600.00	1800.00
62	沥青混合料	沥青混合料马歇尔稳定度	次	1	1000.00	1000.00
63	沥青混合料	沥青混合料理论最大相对密度	组	1	1000.00	1000.00
64	水泥基渗透结晶型防水材料	抗压强度	组 (1kg)	5	500.00	2500.00
65	井盖	承载力	组 (3套)	2	500.00	1000.00
	响应总价 (元)	大写: 叁拾柒万捌仟贰佰叁拾叁元伍角。 小写: 378233.50				
	备注	本合同采用固定单价合同, 单价包含人工费、材料费、试验费、设备使用费、现场检测费、管理费、利润、税金、资料费、配合验收及完成全部检测工作所发生的一切费用, 最终按实际完成合格的检测工程量据实结算。				

供应商名称: 西宁市建设工程质量检测中心有限公司  
 法定代表人或被授权代表: 马长辉  
 日期: 2020.5.21