

机电类委托检验检测收费标准

序号	收费项目	计费单位	收费标准（元）	备注
1	电梯检测	台	参照川发改价格【2019】175号	达州市辖区外委托检测
2	电梯安全评估	台	10000	双方在标准内协商
3	电梯、起重机零部件使用技术分析	个	600-4000	
4	起重机检测	台	600-5000	
5	吊钩探伤	个	120	
6	轴免拆卸检测	个	20-500	
7	接地电阻	点	100	
8	绝缘电阻	点	100	

承压类委托检验检测收费标准

序号	收费项目	计费单位	收费标准（元）	备注
1	锅炉检验	台	参照川发改价 格[2019]175号	达州市辖区外委托检 测应增加差旅、住宿 费用
2	压力容器检验	台		
3	工业管道检验	米		
4	公用管道检验	米	10元	
5	强度计算	$\leq 1\text{m}^3$	700	双方在标准范围内协 商
		≤ 5	2300	
		≤ 10	4000	
		≤ 20	6000	

		> 20	9000	
6	锅内腐蚀产物及垢样分析	项	80	
7	埋地压力管道缺陷检验	米	10-20	
8	在线高温、高压、带保温层等压力容器检验检测	台	180+10V	
9	涡流检测	米	80	
10	色谱分析	样	300	
11	磁记忆检测	平方分米	8	
12	腐蚀介质含量测定	样	30-150	
13	真空度测试	次	100-4000	
14	锅炉能效测试	≤0.5T/h /台	900-3000	
		0.5-4T/h /台	4000-8000	
		4-20T/h /台	9000-18000	

		>20T/h/台	18000-26000	
15	压力容器安装	台	400-3000	
16	无损检测安全评定	次	800-6000	
17	制作运行管理技术文件	套	50-400	
18	壁温检查	台	15-1500	
19	辅助工程		检验费×30%	
20	检查前的置换、清洗、焊接接头打磨等全面准备	台	500-8000	
21	取样分析易燃、阻燃、毒性或者窒息性介质	次	60-250	
22	安全阀校验	只	见附表	双方在标准范围内协商

附表 安全阀校验收费标准（含税）及相关规定

项目	收费标准（元）					
	规格 DN（mm）	≤50	≤80	≤100	≤150	>150
安全阀校验	收费标准（元/只）	65	85	110	110	按通径×106%

备注：1：表中值以螺纹安全阀为基准；

2：法兰连接安全阀校验，按列表标准的 150% 计收；

3：进口安全阀校验，按列表标准的 150% 计收；

4：公称压力（Pg）>1.6MPa 的安全阀校验按公式计收： $(Pg/1.6) \times$ （列表相对应的收费）；

5：现场安全阀校验加收 200%；

6：公称压力（Pg）>10MPa 的安全阀，收费标准以 40 元为基准。