

# 达州市特种设备监督检验所

## 达州市特种设备监督检验所 关于特种设备委托开展技术服务收费 指导意见的公告

为规范特种设备委托开展技术服务收费行为，根据《四川省发展和改革委员会 四川省财政厅关于特种设备检验检测收费标准的通知》（川发改价格规〔2024〕123号）精神，综合考虑服务内容、市场价格、人工管理、成本等因素，现将我机构承担特种设备有关的其他商业性自愿委托技术服务性收费指导意见公告如下：

本公告自发布之日起执行。

- 附件：1.机电类特种设备委托技术服务收费指导标准  
2.承压类特种设备委托技术服务收费指导标准  
3.安全阀校验收费指导标准

达州市特种设备监督检验所

2024年5月23日



## 附件 1

## 机电类特种设备委托技术服务收费指导价标准

| 序号 | 收费项目           | 收费指导价标准<br>(元)        | 单位  | 备注                  |
|----|----------------|-----------------------|-----|---------------------|
| 1  | 电梯检测           | 参照川发改价格<br>〔2024〕123号 | 元/台 | 具体收费标准由委<br>托双方协商确定 |
| 2  | 电梯、起重机械安全评估    | 3000-10000            | 元/台 |                     |
| 3  | 电梯、起重机零部件使用技术分 | 600-4000              | 元/个 |                     |
| 4  | 起重机检测          | 600-5000              | 元/台 |                     |
| 5  | 吊钩探伤           | 150                   | 元/个 |                     |
| 6  | 轴免拆卸检测         | 20-500                | 元/个 |                     |
| 7  | 接地电阻测试         | 100                   | 元/点 |                     |
| 8  | 绝缘电阻测试         | 100                   | 元/点 |                     |

|    |                |           |     |                 |
|----|----------------|-----------|-----|-----------------|
| 9  | 加减速测试          | 350       | 元/台 | 具体收费标准由委托双方协商确定 |
| 10 | 限速器校验          | 260       | 元/个 |                 |
| 11 | 钢丝绳探伤          | 2-6       | 元/米 |                 |
| 12 | 电梯噪声测试         | 200       | 元/次 |                 |
| 13 | 电梯、起重机械技术咨询服务  | 500-10000 | 元/次 |                 |
| 14 | 电梯、起重机械技术安全培训  | 500-8000  | 元/次 |                 |
| 15 | 防雷接地电阻测试       | 150       | 元/点 |                 |
| 16 | 起重机械主梁下挠度检测    | 550       | 元/台 |                 |
| 17 | 场（厂）内机动车辆尾气排放测 | 300       | 元/次 |                 |
| 18 | 场（厂）内机动车辆货叉探伤  | 200       | 元/个 |                 |

附件 2

## 承压类特种设备委托技术服务收费指导标准

| 序号 | 收费项目     | 收费指导标准<br>(元)         | 单位  | 备注                  |
|----|----------|-----------------------|-----|---------------------|
| 1  | 锅炉检验     | 参照川发改价格<br>〔2024〕123号 | 元/台 | 具体收费标准由委<br>托双方协商确定 |
| 2  | 压力容器检验   |                       | 元/台 |                     |
| 3  | 工业管道检验   |                       | 元/米 |                     |
| 4  | 公用管道检验   | PE管：3<br>钢管：6         | 元/米 |                     |
| 5  | 压力容器年度检查 | 500                   | 元/台 |                     |
| 6  | 工业管道年度检查 | 200                   | 元/条 |                     |
| 7  | 公用管道年度检查 | PE管：2<br>钢管：4         | 元/米 |                     |

|    |            |                          |     |                 |
|----|------------|--------------------------|-----|-----------------|
| 8  | 强度计算       | $\leq 1\text{m}^3/700$   | 元/台 | 具体收费标准由委托双方协商确定 |
|    |            | $\leq 5\text{m}^3/2300$  | 元/台 |                 |
|    |            | $\leq 10\text{m}^3/4000$ | 元/台 |                 |
|    |            | $\leq 20\text{m}^3/6000$ | 元/台 |                 |
|    |            | $> 20\text{m}^3/9000$    | 元/台 |                 |
| 9  | 埋地压力管道缺陷检验 | 500                      | 元/个 |                 |
| 10 | 真空度测试      | 100-4000                 | 元/次 |                 |
| 11 | 压力容器安装技术指导 | 400-3000                 | 元/台 |                 |
| 12 | 无损检测安全评定   | 800-6000                 | 元/次 |                 |

附件 3

## 安全阀校验收费指导标准

| 项目    | 收费指导标准（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。  
7: 具体收费标准以委托双方协商确定。