重庆市物价局重庆市财政局

关于我市特种设备检验检测收费标准的通知

二○○九年七月十一日 渝价〔2009〕243号

重庆市质量技术监督局：

为了加强特种设备的安全生产和使用，防止和减少事故，保障人民群众生命和财产安全，规范我市特种设备检验检测收费标准及收费行为，根据《特种设备安全监察条例》（国务院令第373号）等有关规定，经市政府同意，现将我市特种设备检验检测收费标准及有关问题通知如下：

一、重庆市特种设备检验检测收费标准（具体见附件）。

二、经国务院特种设备安全监督管理部门核准的特种设备检验检测机构对特种设备实施检验检测，按本通知规定向被检单位收取检验检测费。

三、特种设备生产（含制造、安装、改造、维修）的检验费由生产单位向检验检测机构缴纳；在用特种设备检验检测费由使用单位向检验检测机构缴纳；进口压力容器检验检测费由请检单位向检验检测机构缴纳。

四、定期检验的锅炉、压力容器，压力管道，其检验部位高度超过3米的，加收30%检验费，检验部位高度超过7米的，加收50%检验费。

五、请检单位应按国家规定的检验规程，作好检验前的准备工作和检验过程中的辅助、配合工作。

六、各特种设备检验检测机构应按规定到同级物价部门办理《收费许可证》，实行亮证收费，并在固定收费场所公示收费项目、收费标准和收费依据，自觉接受物价、财政和社会的监督。

七、特种设备检验检测收费属行政事业收费，纳入非税收缴管理系统，实行“收支两条线”管理。

八、本通知从2009年7月1日起执行。

附件：重庆市特种设备检验检测收费标准

附件：

重庆市特种设备检验检测收费标准

一、锅炉检验收费标准

（一）锅炉产品安全质量监督检验收费标准

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 设备类型 | 工业锅炉（按蒸发量T/h） | | | |
| ≤2 | ≤6 | ≤10 | ＞10 |
| 收费标准  （按产品出厂价格的） | 1.0% | 0.9% | 0.8% | 0.7% |
| 设备类型 | 电站锅炉（按蒸发量T/h） | | | |
| ≤130 | ≤410 | ＞410 | |
| 收费标准  （按本体出厂价格的） | 0.5% | 0.4% | 0.25% | |

注：（1）电站锅炉部件按出厂价格的0.8％计。来料加工的锅炉部件，其监督检验计价基数含材料费；

（2）单台锅炉监检费低于80元的按80元收取。

（二）锅炉安装安全质量监督检验收费标准

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 设备类型 | 整装锅炉  (含材料费) | 散 装 锅 炉  （按蒸发量T/h） | |
| 收费标准（元/台）  （按锅炉安装工程费） | 4% | ≤20 | ＞20 |
| 2% | 1% |

注：单台监检费低于80元的按80元收取。

（三）锅炉定期检验收费标准

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项 目 | 收 费 标 准 | | | | |
| 内部检验 | 蒸发量(T/h) | ≤2 | ≤6 | ≤10 | ＞10 |
| 按不高于产品本体价 | 0.8% | 0.6% | 0.4% | 0.3% |
| 外部检验 | 同内部检验收费标准 | | | | |
| 耐压试验 | 按内部检验收费标准的50% | | | | |

注：（1）锅炉产品的本体价格按使用期计算，5年内的锅炉按购价计，5年以上的按检验时的锅炉的市场价格计；

（2）有机热载体锅炉和热水锅炉按每0.7MW或60万大卡/时，折算1T/h蒸汽锅炉计；

（3）锅炉化学清洗监督检验收费标准按化学清洗费用的6%计收；

（4）单台锅炉监检费低于80元的按80元收取。

（四）锅炉重大修理改造安全质量监督检验收费标准

锅炉重大修理改造安全质量监督检验费按修理改造（含材料）费用的2.5%收取。

注：单台锅炉监检费低于80元的按80元收取。

（五）锅炉水质监测收费标准

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 | 收 费 标 准 |
| 锅炉水质指标分析 | 20 元/项·次 |

注：现场化验按该标准的1.5倍收取，用户送样化验按该标准的90%收取。

（六）有机热载体锅炉导热介质检验收费标准

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 | 收费标准（元/项） |
| 有机热载体锅炉导热介质指标分析 | 150 |

（七）如无图纸需测绘图纸，按检验费100%收费；如无强度计算书，需作强度计算，按检验费的100%收费。

二、压力容器检验收费标准

（一）压力容器

1、压力容器产品（含爆破片）安全质量（含进口）监督检验收费标准

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 设备类型 | 压力容器 | | | 爆破片 | 气瓶 |
| 收费标准（按产品售价） | 第一类 | 第二类 | 第三类 | 1.5% | 0.8% |
| 1.0% | 0.9% | 0.8% |

注：（1）来料加工的压力容器部件，其监督检验计价基数含材料费；

（2）单台压力容器监检费低于80元的按80元收取。

2、大型压力容器现场安装安全质量监督检验收费标准

大型压力容器现场安装安全质量监督检验收费标准按安装费（含材料）的2.5%收取。

注：单台压力容器监检费低于80元的按80元收取。

3、压力容器（含氧舱）定期检验收费标准

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项 目 | 收 费 标 准 | |
| 全面检验 | 使用期≤5年 | 使用期＞5年 |
| 购价的0.7% | 检验时容器重置价的1% |
| 年度检验 | 购价的0.4% | 检验时容器重置价的0.6% |
| 耐压试验 | 按全面检验收费标准的50% | |
| 气密试验 |

注：（1）单台压力容器检验费低于80按80取；

（2）在用超高压容器定期检验收费按压力容器定期检验收费标准的5倍收取；

（3）压力容器（CNG气瓶除外）安装验收检验费，按检验费的120%计收。

4、压力容器重大修理改造安全质量监督检验收费标准

压力容器重大修理改造安全质量监督检验费按修理改造费用（含材料）的2.5%收取。

注：单台压力容器监检费低于80元的按80元收取。

5、如无图纸需测绘图纸，按检验费100%收费；如无强度计算书，需作强度计算，按检验费的100%收费。

（二）运输危险货物罐车罐体和CNG气瓶定期检验收费项目和收费标准

1、罐车罐体检验收费标准

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 规格 | 年度检验收费标准（元/台） | 全面检验收费标准（元/台） |
| 液化石油气罐车 | V＜25m3 | 3000 | 5000 |
| 液氨罐车 | V＜25m3 | 4000 | 6000 |
| 低温液体  （O2、N2）罐车 | V＜4m3 | 1500 | 2600 |
| 4m3≤V＜8m3 | 2100 | 3500 |
| 低温液体  （CO2）罐车 | V＜8m3 | 2600 | 4000 |
| 低温液体  （Ar）罐车 | V＜8m3 | 3500 | 5000 |
| 常压罐车 | V＜10m3 | 430 |  |
| 10m3≤V＜15m3 | 520 |  |
| 15m3≤V＜25m3 | 700 |  |

2、CNG气瓶定期检验收费标准

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 类别 | 规格 | 收费标准（元/只） |
| CNG车用瓶  （含复合瓶、铝制瓶） | V≤50L | 100 |
| 50L＜V≤80L | 110 |
| CNG站用瓶 | V≤50L | 125 |
| 50L＜V≤80L | 150 |

3、对于超出上表之外的其它规格和盛装其它介质的罐车罐体和CNG气瓶检验费标准，可暂由双方协商，并报市物价局、市财政局备案；对于检验中发生的更换零部件费用以及不能满足检测规程要求而需另增加的服务项目，应由检验单位本着自愿的原则与委托单位签订合同，另据实收取，合同内容包括服务项目、收费项目及收费标准，明确双方的权利、义务和违约责任。

（三）钢瓶在用检验收费标准

|  |  |
| --- | --- |
| 类　　　别 | 收费标准（元/只） |
| 焊接、无缝气瓶 | 90 |
| 液化石油气钢瓶(YSP-10.15型) | 35 |

（四）CNG气瓶验收检验50元/只。

三、压力管道检验收费标准

（一）压力管道元件产品安全质量监督检验收费标准

压力管道元件产品安全质量监督检验费按其出厂价的1.3%收取。

（二）工业压力管道安装安全质量监督检验收费标准

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 | 收费标准  （按工程造价（不含土石方）的 |
| 工业压力管道安装安全质量监督检验 | 1% |

（三）工业压力管道定期检验收费标准

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 管道直径 | φ≤80mm | φ≤300mm | φ≤600mm | φ＞600mm |
| 收费标准（元） | 400 | 500 | 700 | 800 |

注：（1）检验长度≤100米时按表列标准收取。超过100米，每增加1米加收6元；

（2）压力管道的耐压试验或气密性试验按检验费的50%计收；

（3）如无图纸需测绘图纸，按检验费100%收费；如无强度计算书，需作强度计算，按检验费的100%收费。

四、电梯检验收费标准

（一）电梯定期检验收费标准

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项 目 | 乘客及载货电梯 | 病床  电梯 | 自动扶梯  （自动人行道） | 杂物  电梯 | 电梯  限速器 |
| 收费标准  （元/台） | 500 | 500 | 350 | 400 | 200 |

注：（1）乘客及载货电梯、病床电梯≤5层按表列标准收取检验费，＞5层每增加一层，加收10%；

（2）电梯定期检验进行载荷试验时，按定期检验收费标准的130%计收。

（二）电梯验收检验，按定期检验收费标准的150%计收。

（三）验收检验、定期检验不合格者，限期整改后进行复（补）检的，按规定收费标准的50％计收。

五、起重机械检验收费标准

（一）起重机械定期检验收费标准

1、桥、门式起重机定期检验收费标准

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项 目 | 电动单梁  起重机 | 双梁桥、门式起重机 | |
| 收费标准  （元/台） | 300 | Q≤20t | Q＞20t |
| 400 | 500元/台  Q＞20t，每增加10 t加收50元。 |

2、塔式起重机定期检验收费标准

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项 目 | 塔式起重机（按起重力矩t.m） | | | | |
| ≤25 | ≤40 | ≤60 | ≤80 | ＞80 |
| 收费标准（元/台） | 500 | 550 | 600 | 650 | 700 |

3、流动式起重机定期检验收费标准

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项 目 | 流动式起重机 | |
| 收费标准  （元/台） | Q＜16t | Q≥16t |
| 400 | Q=16t，500元/台；  Q＞16t，每增加10 t加收50元。 |

4、铁路起重机定期检验收费标准

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 | 铁路起重机 |
| 收费标准（元/台） | 500 |

5、门座起重机定期检验收费标准

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项 目 | 门座起重机 | |
| 收费标准  （元/台） | Q＜10t | Q≥10t |
| 500 | Q=10t，600元/台；  Q＞10t，每增加10 t加收50元。 |

6、机械式停车设备定期检验收费标准

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 | 机械式停车设备 |
| 收费标准（元/车位） | 60 |

7、其他起重机械定期检验收费标准

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项 目 | 升降机 | 升降作  业平台 | 缆索  起重机 | 桅杆  起重机 |
| 收费标准（元/台） | 400 | 240 | 300 | 200 |
| 项 目 | 旋臂式  起重机 | 各型  电动葫芦 | 各型叉车 | 轻小型  起重设备 |
| 收费标准（元/台） | 150 | 120 | 150 | 100 |

（二）起重机械验收检验收费标准按定期检验收费标准的150%计收。

（三）起重机械产品安全质量监督检验收费标准

起重机械产品安全质量监督检验费按产品售价的0.5%～0.8%收取，由生产企业支付。

（四）经检验检测不合格必须对不合格项目进行复（补）检的，按规定收费标准的50％计收。

（五）验收检验和定期检验在高温有毒有害场所进行的，按规定收费标准加收20%。

（六）对跨度>13.5米设备的验收、定期检验，每增加5米加收50元，不足5米的不加收。

（七）超大型起重机械检验检测费按设备合同价的0.4%计收。

六、游乐设施检验检测收费标准

（一）**游乐设施定期检验收费标准**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产 品 名 称 | | 收 费 标 准 |
| 1 | 碰碰车类 | | 100元/台 |
| 2 | 电池车类 | | 80元/台 |
| 3 | 水上游乐设施 | | 130元/台 |
| 4 | 赛车类 | | 150元/台 |
| 5 | 观光车 | 内燃观光车 | 350元/台 |
| 蓄电池观光车 | 200元/台 |
| 6 | 小火车类 | 10人以内（含10人） | 140元/台套 |
| 11人至30人（含30人） | 160元/台套 |
| 30人以上 | 180元/台套 |
| 7 | 转马类 | | 500元/台套 |
| 8 | 自控飞机类 | | 510元/台套 |
| 9 | 陀螺类 | | 700元/台套 |
| 10 | 飞行塔类 | | 650元/台套 |
| 11 | 架空游览车类 | | 700元/台套 |
| 12 | 观览车类 | | 1200元/台套 |
| 13 | 滑行车类 | | 1200元/台套 |

（二）游乐设施**验收检验收费标准按定期检验收费标准的120%计收。**

（三）**游乐设施产品安全质量监督检验收费标准**

游乐设施产品安全质量监督检验费按产品售价的0.5%～0.8%收取，由生产企业支付。

（四）经检验检测不合格必须对不合格项目进行复（补）检的，按规定收费标准的50％计收。

七、客运索道定期检验收费标准

|  |  |
| --- | --- |
| 设 备 类 型 | 收 费 标 准 |
| 单线固定抱索器  连续循环式 | 6100元/条 |
| 单线固定抱索器  脉动、间隙、往复式 | 6300元/条 |

注：此为索道长度800米以内（含800米）时的收费标准，800米以上的索道按每增加100米加收3%，不足100米不加收。

八、专项检测收费标准

（一）安全阀校验收费标准

1、安全阀校验收费标准

安全阀校验收费，按Dg元/只收取（Dg为安全阀的公称直径mm）。

2、高压力参数安全阀校验收费标准

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 公称压力PN（MPa） | 5＜PN≤10 | 10＜PN≤16 | 16＜PN≤32 | 32＜PN≤40 |
| 收费标准  （元/只） | 200 | 250 | 300 | 350 |

注：安全阀公称压力PN大于40MPa的，按（10×PN）元/只收取校验费。

（二）无损检测收费标准

1、射线检测

|  |  |
| --- | --- |
| 项目 | 检测费（元/片） |
| X射线 | 80 |
| γ射线 | 100 |

注：（1）用X射线检测时，若透照厚度大于20mm，每增加5mm，每张片加收10元；

（2）缺陷自身高度测定，每处缺陷收费300元。

2、声发射检测

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 | 检测费（元/三个探头） |
| 收费标准 | 500 |

注：每增加一对探头，加收50%。

3、内窥镜检测

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 | 检测费(元/米) |
| 收费标准 | 200 |

注：（1）若需拍片，每片收50元；

（2）检测长度不足1米按1米计。

4、超声波检测

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项 目 | 检测费 | | | |
| 收费标准 | 焊缝 | 钢板 | 复合钢板 | 锻件 |
| 70元/米 | 90元/米2 | 110元/米2 | 130元/米2 |

注：（1）探测件厚度小于12mm时，加收20%；（2）双面扫查检测时，加倍收费；（3）有色金属工件，奥氏体钢锻件高压螺栓加收100%；孔槽较多的锻件，加收50%；角焊缝加收30%；（4）不锈钢堆焊层，按复合钢板收费标准加收50%；（5）缺陷自身高度测定，每处缺陷收费300元；（6）不足1平方米按1平方米计；每条焊缝长度不足1米按1米计。

5、磁粉检测

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项 目 | 检测费 | | | | |
| 收费标准 | 焊缝 | 锻件 | 钢板 | 杆状件 | 非索道用钢丝绳磁力检测 |
| 60元/米 | 100元/米2 | 100元/米2 | 30元/根 | 2元/米 |

注：（1）用油做悬浮剂或用荧光磁粉加收50%；用其它非黑色磁粉时，加收20%；（2）管道焊缝加收50%；（3）螺栓检测加收50%；（4）不足1平方米按1平方米计；每条焊缝长度不足1米按1米计。

6、渗透检测

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项 目 | 检测费 | |
| 收费标准 | 焊缝 | 面状检测 |
| 80元/米 | 130元/米 |

注：（1）水洗法减收50%；荧光法加收50%；（2）不足1平方米按1平方米计；每条焊缝长度不足1米按1米计。

7、电磁检测

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项 目 | 检测费 | 备注 |
| 收费标准 | 60 元/米 | 检测长度不足1米按1米计。 |

8、热像、红外检测

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项 目 | 检测费 | 备注 |
| 收费标准 | 500 元/米 | 检测长度不足1米按1米计。 |

9、测厚检测

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项 目 | 检测费 | 备注 |
| 收费标准 | 4 元/点 | 检测DN800mm以下管件时，加收50%；  使用高温探头时，检测费加收100%。 |

10、硬度检测

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 | 检测费 |
| 收费标准 | 10 元/点 |

（三）理化检测、应力测试收费标准

1、机械性能试验收费标准

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项 目 | 拉伸 | 弯曲 | 冲击 | | | 压扁 | 扩口 | 备注 |
| 常温 | 时效 | 低温 |
| 收费标准  （元/件） | 90 | 90 | 70 | 150 | 120 | 70 | 70 | 不含试样  加工费 |

2、金属材料元素分析

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项 目 | 常规常量元素 | 微量元素 | 取样 |
| 收费标准（元/样） | 100 | 200 | 100 |

3、金相分析

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项 目 | 金相（元/点） | | 复膜（元/点） | 制样（元/样） |
| 实验室 | 现场 |
| 收费标准 | 500 | 700 | 100 | 100 |

注：（1）金相分析包括磨样、抛光、侵蚀、两份报告（包括照片）；

（2）制样包括分割、镶嵌。

4、其它理化项目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项 目 | 光谱定量分析  （元/元素） | 铁素体含量  （元/点） | 缺陷照相  （元/张） |
| 收费标准 | 20 | 20 | 50 |

5、应力测试

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项 目 | 应变片 | | 应变花 | |
| 纸基 | 胶基 | 纸基 | 胶基 |
| 收费标准（元/点） | 30 | 50 | 60 | 90 |

注：以上项目是根据《检验规程》规定，需要进行检测时的项目。

主题词：经济管理 特种设备△ 检测 收费 通知

抄送：市政府办公厅，各区县（自治县）物价局、财政局、市

级有关部门。

重庆市物价局办公室 2009年7月11日印发

labelocxtemp