| 一、见                            | 证取样类   |   |  |                    |  |                           |
|--------------------------------|--|---|--|--------------------|--|---------------------------|
| 项目 代码                          | 项目<br>名称   | 参数名称  | 送检要求   | 承诺期限               | 收费<br>标准   | 参考依据                      |
| 1011                           | 水泥   | *胶砂强度   | 送检不少于 12kg. 可连续取样,亦可从 20 个以上不同部  | 3 天强度              | 300 元  | 苏价服(2001)113号             |
|                                |  | *胶砂流动度  | 位取等量样品。混凝土结构工程用水泥应按同一生产厂<br>家、同一强度等级、同一品种、同一批号且连续进场的   | 5d; 28 强<br>度天 35d | 250 元  | 协会指导价                     |
|                                |  | *细度   | 水泥,袋装不超过 200t 为一批,散装不超过 500t 为一  | /X/\ 00u           | 25 元   | 苏价服 (2001) 113 号          |
|                                |  | *标准稠度用水量  | 批,每批抽样不少于1次;砌体工程用水泥应以同一生<br>产厂家、同一批号为一批,每批进行抽样;建筑装饰装   |                    | 25 元   | 苏价服(2001)113号             |
|                                |  | *凝结时间   | 修工程用水泥应按同一生产厂家、同一品种等级的进场   |                    | 50 元   | 苏价服(2001)113号             |
|                                |  | *安定性(试饼法)   | <ul><li>1 水泥,应至少抽取一组;</li><li>当在使用中对水泥质量有怀疑或水泥出厂超过三个月</li></ul>  |                    | 50 元   | 苏价服 (2001) 113 号          |
|                                |  | 安定性(雷氏法)  | (快硬硅酸盐水泥超过一个月)时,应进行复验,并按复  |                    | 70 元   | 苏价服 (2001) 113 号          |
|                                |  | 比表面积  | 验结果使用。虽未过期但己受潮结块的水泥,使用时必<br>须重新试验确定实际强度等级。   |                    | 200 元  | 苏交质[2007]71 号             |
| 1021                           | HPB、HRB  | 屈服强度  |  | 5d                 | 力学性能Φ≤   | 苏价服 (2001) 113 号          |
| 钢筋<br>原材                       |  | 抗拉强度  | 60t 一批,抽取一组试件。送长度不小于 500mm 样品 5 根,<br>外加 350mm 样品 2 根。   |                    | 25mm <b>55</b> 元/<br>组;  |                           |
| //4/.1.1                       |  | 断后伸长率   | 格需双倍复检,其中重量偏差不合格,不得复检。   |                    | Φ =28mm <b>90</b>  |                           |
|                                |  | 弯曲  |  |                    | 元/组;   |                           |
|                                |  |   |  |                    | Φ≥32mm <b>180</b><br>元/组。  |                           |
|                                | Q195-275   | 最大力总伸长率   |  |                    | 20 元   |                           |
|                                |  | 重量偏差  |  |                    | 50 元   |                           |
|                                |  | 屈服强度  | 1 个/批  | 5d                 | Φ ≤ 25mm <b>55</b>   |                           |
|                                |  | 抗拉强度  |  |                    | 元/组;<br>Φ=28mm <b>90</b>   |                           |
|                                |  | 断后伸长率<br>冷弯   | 2 个/批  |                    | 元/组;   |                           |
|                                | CRB  | 屈服强度  | 拉伸试验每盘 1 根   |                    | Φ ≥ 32mm <b>180</b>  |                           |
|                                |  | 抗拉强度  |  |                    | 元/组。   |                           |
|                                |  | 伸长率<br>弯曲及反复弯曲  | 弯曲试验每批 2 根   |                    |  |                           |
|                                |  | 重量偏差  | 每盘1根   |                    | 50 元   |                           |
|                                |  |   |  |                    |  |                           |
| 项目<br>代码                       | 项目<br>名称   | 参数名称  | 送检要求   | 承诺期限               | 收费<br>标准   | 参考依据                      |
|                                | <b>名称</b><br>型钢、钢  | 参数名称<br>抗拉强度  | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,  | <b>承诺期限</b><br>15d | 收费   | 参考依据<br>现行市场价             |
| 代码                             | 名称   | <b>参数名称</b> 抗拉强度 断后伸长率  | 送检要求   |                    | <u> </u>   |                           |
| 代码                             | <b>名称</b><br>型钢、钢<br>板、钢带  | 参数名称         抗拉强度         断后伸长率         弯曲  | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  |                    | <u> </u>   |                           |
| 代码                             | <b>名称</b><br>型钢、钢  | <b>参数名称</b> 抗拉强度 断后伸长率  | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,  |                    | <u> </u>   |                           |
| <b>代码</b><br>1021              | <b>名称</b> 型钢、钢板、钢带   | 参数名称       抗拉强度       断后伸长率       弯曲       屈服强度       抗拉强度       断后伸长率            | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  拉伸性能 500mm 长 1 根。可复检。   | 15d                | 收费<br>标准<br>150 元/组  | 现行市场价                     |
| 代码<br>1021<br>1022             | <b>名称</b><br>型钢、钢<br>板、钢带  | 参数名称       抗拉强度       断后伸长率       弯曲       屈服强度       抗拉强度       断后伸长率       抗拉强度 | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  拉伸性能 500mm 长 1 根。可复检。  300 个接头为一批。根据钢筋直径和钢筋级别确定试样送  |                    | 收费<br>标准<br>150元/组<br>Ф≤25mm <b>70</b>   |                           |
| <b>代码</b><br>1021              | <b>名称</b> 型钢、钢板、钢带   | 参数名称  抗拉强度 断后伸长率 弯曲 屈服强度 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度                               | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  拉伸性能 500mm 长 1 根。可复检。   | 15d                | 收费<br>标准<br>150元/组<br>Ф≤25mm 70<br>元;<br>Ф=28mm 130  | 现行市场价                     |
| 代码<br>1021<br>1022<br>钢筋       | <b>名称</b> 型钢、钢板、钢带   | 参数名称  抗拉强度 断后伸长率 弯曲 屈服强度 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 抗拉强度                          | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  拉伸性能 500mm 长 1 根。可复检。  300 个接头为一批。根据钢筋直径和钢筋级别确定试样送检长度,拉伸参考 JGJ/T27 表 2.0.1;弯曲参考附录 B。  | 15d                | <b>收费</b><br>标准<br>150 元/组<br>Φ≤25mm <b>70</b><br>元;   | 现行市场价                     |
| 代码<br>1021<br>1022<br>钢筋       | 名称 型钢、钢板、钢带 钢拉杆 电阻点焊 闪光对焊  | 参数名称  抗拉强度 断后伸长率 弯曲 屈服强度 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 大方位强度                         | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  拉伸性能 500mm 长 1 根。可复检。  300 个接头为一批。根据钢筋直径和钢筋级别确定试样送检长度,拉伸参考 JGJ/T27 表 2.0.1;弯曲参考附录 B。  | 15d                | 收费<br>标准<br>150元/组<br>Ф≤25mm 70<br>元;<br>Ф=28mm 130<br>元; Ф≥32mm   | 现行市场价                     |
| 代码<br>1021<br>1022<br>钢筋       | 名称       型钢、钢板、钢带       钢拉杆       电阻点焊       闪光对焊       电弧焊                                    | 参数名称  抗拉强度 断后伸长率 弯曲 屈服强度 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 断后神长率 抗拉强度 抗拉强度                          | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  拉伸性能 500mm 长 1 根。可复检。  300 个接头为一批。根据钢筋直径和钢筋级别确定试样送检长度,拉伸参考 JGJ/T27 表 2.0.1;弯曲参考附录 B。  | 15d                | 收费<br>标准<br>150元/组<br>Ф≤25mm 70<br>元;<br>Ф=28mm 130<br>元; Ф≥32mm   | 现行市场价                     |
| 代码<br>1021<br>1022<br>钢筋       | 名称 型钢、钢板、钢带 钢拉杆 电阻点焊 闪光对焊  | 参数名称  抗拉强度 断后伸长率 弯曲 屈服强度 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 大方位强度                         | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  拉伸性能 500mm 长 1 根。可复检。  300 个接头为一批。根据钢筋直径和钢筋级别确定试样送检长度,拉伸参考 JGJ/T27 表 2.0.1;弯曲参考附录 B。  | 15d                | 收费<br>标准<br>150元/组<br>Ф≤25mm 70<br>元;<br>Ф=28mm 130<br>元; Ф≥32mm   | 现行市场价                     |
| 代码<br>1021<br>1022<br>钢筋       | 名称       型钢、钢板、钢带       钢拉杆       电阻点焊       闪光对焊       电弧焊       电渣压力                         | 参数名称  抗拉强度 断后伸长率 弯曲 屈服强度 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 断后神长率 抗拉强度 抗拉强度                          | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  拉伸性能 500mm 长 1 根。可复检。  300 个接头为一批。根据钢筋直径和钢筋级别确定试样送检长度,拉伸参考 JGJ/T27 表 2.0.1;弯曲参考附录 B。  | 15d                | 收费<br>标准<br>150元/组<br>Ф≤25mm 70<br>元;<br>Ф=28mm 130<br>元; Ф≥32mm   | 现行市场价                     |
| 代码<br>1021<br>1022<br>钢筋       | 名称       型钢、钢       板、钢带       钢拉杆       电阻点焊       闪光对焊       电弧焊       电渣压力焊                 | 参数名称  抗拉强度 断后伸长率 弯曲 屈服强度 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度           | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  拉伸性能 500mm 长 1 根。可复检。  300 个接头为一批。根据钢筋直径和钢筋级别确定试样送检长度,拉伸参考 JGJ/T27 表 2.0.1;弯曲参考附录 B。  | 15d                | 收费<br>标准<br>150元/组<br>Ф≤25mm 70<br>元;<br>Ф=28mm 130<br>元; Ф≥32mm   | 现行市场价                     |
| 代码<br>1021<br>1022<br>钢筋       | 名称       型钢、钢       板、钢带       钢拉杆       电阻点焊       闪光对焊       电弧焊       气压焊       钢筋机械        | 参数名称  抗拉强度 断后伸长率 弯曲 屈服强度 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 断后弹长率 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 冷弯 抗拉强度   | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  拉伸性能 500mm 长 1 根。可复检。  300 个接头为一批。根据钢筋直径和钢筋级别确定试样送检长度,拉伸参考 JGJ/T27 表 2.0.1;弯曲参考附录 B。  | 15d                | 收费<br>标准<br>150元/组<br>Ф≤25mm 70<br>元;<br>Ф=28mm 130<br>元; Ф≥32mm   | 现行市场价                     |
| 代码<br>1021<br>1022<br>钢筋<br>焊接 | 名称       型钢、钢       板、钢带       钢拉杆       电阻点焊       闪光对焊       电弧焊       气压焊                   | 参数名称  抗拉强度 断后伸长率 弯曲 屈服强度 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 断后神长率 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 冷弯        | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  拉伸性能 500mm 长 1 根。可复检。  300 个接头为一批。根据钢筋直径和钢筋级别确定试样送检长度,拉伸参考 JGJ/T27 表 2.0.1;弯曲参考附录 B。每一项送检 3 根。能否复检按标准 JGJ18-2012/5.1 规定   | 15d                | 收費<br>标准<br>150 元/组<br>Ф ≤ 25mm 70<br>元;<br>Ф = 28mm 130<br>元; Ф ≥ 32mm<br>200 元。<br>Ф ≤ 25mm<br>120 元;<br>Ф = 28mm 130                          | 现行市场价                     |
| 代码<br>1021<br>1022<br>钢筋<br>焊接 | 名称       型钢、钢       板、钢带       钢拉杆       电阻点焊       闪光对焊       电弧焊       气压焊       钢筋机械        | 参数名称  抗拉强度 断后伸长率 弯曲 屈服强度 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度       | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  拉伸性能 500mm 长 1 根。可复检。  300 个接头为一批。根据钢筋直径和钢筋级别确定试样送检长度,拉伸参考 JGJ/T27 表 2.0.1;弯曲参考附录 B。每一项送检 3 根。能否复检按标准 JGJ18-2012/5.1 规定  送检一根。可复检                               | 15d                | 收費<br>标准<br>150 元/组<br>Ф≪25mm 70<br>元;<br>Ф=28mm 130<br>元; Ф≥32mm<br>200 元。<br>Ф≪25mm<br>120 元;<br>Ф=28mm 130<br>元; Ф≥32mm                       | 现行市场价                     |
| 代码<br>1021<br>1022<br>钢筋<br>焊接 | 名称       型钢、钢       板、钢带       钢拉杆       电阻点焊       闪光对焊       电弧焊       气压焊       钢筋机械        | 参数名称 抗拉强度 断后伸长率 弯曲 屈服强度 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度        | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  拉伸性能 500mm 长 1 根。可复检。  300 个接头为一批。根据钢筋直径和钢筋级别确定试样送检长度,拉伸参考 JGJ/T27 表 2.0.1; 弯曲参考附录 B。每一项送检 3 根。能否复检按标准 JGJ18-2012/5.1 规定  送检一根。可复检  送检 3 根。可复检                  | 15d                | 收費<br>标准<br>150 元/组<br>Ф ≤ 25mm 70<br>元;<br>Ф = 28mm 130<br>元; Ф ≥ 32mm<br>200 元。<br>Ф ≤ 25mm<br>120 元;<br>Ф = 28mm 130                          | 现行市场价                     |
| 代码<br>1021<br>1022<br>钢筋<br>焊接 | 名称         型钢、钢         板、钢         钢拉杆         电阻点焊         电流压焊         电流压焊         钢接接接接接接 | 参数名称  抗拉强度 断后伸长率 弯曲 屈服强度 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度       | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  拉伸性能 500mm 长 1 根。可复检。  300 个接头为一批。根据钢筋直径和钢筋级别确定试样送检长度,拉伸参考 JGJ/T27 表 2.0.1;弯曲参考附录 B。每一项送检 3 根。能否复检按标准 JGJ18-2012/5.1 规定  送检一根。可复检  送检 3 根。可复检  接头以 500 个为一批。可复检 | 15d<br>5d          | 收費<br>标准<br>150 元/组<br>Ф ≤ 25mm 70<br>元;<br>Ф = 28mm 130<br>元; Ф ≥ 32mm<br>200 元。<br>Ф ≤ 25mm<br>120 元;<br>Ф = 28mm 130<br>元; Ф ≥ 32mm<br>200 元。 | 现行市场价<br>苏价服 (2001) 113 号 |
| 代码<br>1021<br>1022<br>钢筋<br>焊接 | 名称         型钢、钢         板、钢         钢拉杆         电阻点焊         电流压焊         电流压焊         钢接接接接接接 | 参数名称  抗拉强度 断后伸长率 弯曲 屈服强度 抗拉强度 断后伸长率 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度 抗拉强度       | 送检要求  任意切取 500mm 长纵向钢材试样, 60t 的钢材为一批,抽取一组样品。拉伸 1 根,冷弯 1 根。可复检  拉伸性能 500mm 长 1 根。可复检。  300 个接头为一批。根据钢筋直径和钢筋级别确定试样送检长度,拉伸参考 JGJ/T27 表 2.0.1;弯曲参考附录 B。每一项送检 3 根。能否复检按标准 JGJ18-2012/5.1 规定  送检一根。可复检  送检 3 根。可复检  接头以 500 个为一批。可复检 | 15d<br>5d          | 收費<br>标准<br>150 元/组<br>Ф ≤ 25mm 70<br>元;<br>Ф = 28mm 130<br>元; Ф ≥ 32mm<br>200 元。<br>Ф ≤ 25mm<br>120 元;<br>Ф = 28mm 130<br>元; Ф ≥ 32mm<br>200 元。 | 现行市场价<br>苏价服 (2001) 113 号 |

|      |        | 焊点抗剪力          | 送检3个。  |      |           |                          |
|------|--------|----------------|--|------|-----------|--------------------------|
|      |        | 重量偏差           | 600mm*600mm 送检 5 片,不可复检                                      |      | 50 元      | 苏价服 (2001) 113 号         |
| 3311 | 钢材化学   | 制样费            | 送重量不少于 50g 的钢材。  | 10d  | 20 元      | 现行市场价                    |
|      | 分析     | 碳              |  |      | 40 元      | 苏价服 (2001) 113 号         |
|      |        | 硫              |  |      | 40 元      | 苏价服(2001)113 号           |
|      |        | 磷              |  |      | 40 元      | 苏价服(2001)113号            |
|      |        | 硅              |  |      | 40 元      | 苏价服(2001)113号            |
|      |        | 锰              |  |      | 40 元      | 苏价服(2001)113号            |
| 项目   | 项目     | 参数名称           | 送检要求   | 承诺期限 | <b>收费</b> | 参考依据                     |
| 代码   | 名称     |                |  |      | 标准        |                          |
| 1031 | 砂或细集 料 | *颗粒级配          | 以 400m³或 600t 同产地同规格且同一次进场的为一验收批。不足者以一批计。在料堆上取均匀分布的 8 处,铲    | 5d   | 80 元      | 苏价服(2001)113 号           |
|      |        | *含泥量           | 除表面,抽取大致相等的砂共8份,组成一组样品。送样不少于30kg。除颗粒级配外,可对不合格项进行复验。          |      | 80 元      | 苏价服(2001)113 号           |
|      |        | *泥块含量          |  |      | 80 元      | 苏价服 (2001) 113 号         |
|      |        | *表观密度          |  |      | 80 元      | 苏价服(2001)113 号           |
|      |        | *堆积密度和紧密密      |  |      | 80 元      | 苏价服(2001)113号            |
|      |        | 度<br>*空隙率      |  |      | 200 元     | 苏价服(2001)113号            |
|      |        | 含水率            |  |      | 50 元      | 苏价服(2001)113 号           |
|      |        |                |  |      |           |                          |
|      |        | 坚固性            |  |      | 280 元     | 苏价服(2001)113 号           |
|      |        | *砂当量           |  |      | 200 元     | 苏交质[2007]71 号            |
|      |        | 棱角性            |  |      | 200 元     | 现行市场价                    |
|      |        | 石粉含量(亚甲蓝值)     |  |      | 80 元      | 苏交质[2007]71 号            |
|      |        |                |  |      | 500 元     | 协会指导价                    |
| 1032 | 石或粗集   | *颗粒级配          | 以 400m³或 600t 同产地同规格且同一次进场的为一验收                              | 5d   | 100 元     | 苏价服(2001)113号            |
|      | 料      | *含泥量           | 批。不足者以一批计。在料堆上取均匀分布的 16 处,铲除表面,抽取大致相等的石子共 16 份,组成一组样品。       |      | 80 元      | 苏价服(2001)113号            |
|      |        | *泥块含量          | 送样最大粒径 31.5mm 不少于 50kg;最大粒径 40mm,不少于 60kg。除颗粒级配外,可对不合格项进行复验。 |      | 80 元      | 苏价服(2001)113 号           |
|      |        |                |  |      |           |                          |
|      |        | *针片状颗粒含量       |  |      | 80 元      | 苏价服(2001)113 号           |
|      |        | 表观密度           |  |      | 80 元      | 苏价服(2001)113 号           |
|      |        | *堆积密度和紧密密<br>度 |  |      | 80 元      | 苏价服(2001)113 号           |
|      |        | *压碎值指标         |  |      | 120 元     | 苏价服(2001)113号            |
|      |        | 空隙率            |  |      | 200 元     | 苏价服(2001)113 号           |
|      |        | 含水率            |  |      | 50 元      | 苏价服(2001)113 号           |
|      |        |                |  |      | 80 元      | <i>苏交质[2007]71 号</i>     |
|      |        | 吸水率            |  |      | 50 元      | 苏价服 (2001) 113 号         |
|      |        |                |  |      |           | 24 MINING CROOLY IIIO (J |

|       |           |                     |  |          | 100 元                | 苏交质[2007]71 号                  |
|-------|-----------|---------------------|--|----------|----------------------|--------------------------------|
|       |           | *<0.075mm 颗粒含量      |  |          | 100 元                | 苏交质[2007]71 号                  |
|       |           | 坚固性                 |  |          | 280 元                | 苏价服(2001)113 号                 |
|       |           | 洛杉矶磨耗               |  |          | 200 元                | 苏交质[2007]71 号                  |
|       |           | 软弱颗粒含量              |  |          | 100 元                | 苏交质[2007]71 号                  |
| 项目 代码 | 项目<br>名称  | 参数名称                | 送检要求   | 承诺期限     | <b>收费</b><br>标准      | 参考依据                           |
| 1(4号  |           |                     |  |          |                      |                                |
| 1041  | 混凝土试<br>块 | 抗压强度                | 在成型面刻上成型日期、结构部位、强度等级、养护条件等信息。标准养护另加收 40 元/组养护费。。抗冻填写清楚冻融循环次数。<br>GB50204-2015 标养试快: 1. 每拌制 100 盘且不超过 100㎡的同一配合比混凝土,取样不少于 1 次; 2. 每工作班拌                                   | //       | 30 元                 | 苏价服(2001)113 号                 |
| 1043  |           | 3. 每次连续<br>200m³,取村 | 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1  | 5d       | 500 元每增加一<br>级加 50 元 | 苏价服(2001)113 号                 |
|       |           | 抗冻                  | <b>附录 D 同条件试块</b> : 对混凝土结构工程中的各混凝土强度等级,均应留置同条件养护试件; 2. 同一强度等级的同条件养护试件,其留置的数量应根据混凝土工程量和重要性确定,不宜少于 10 组,且不应少于 3 组,其中每层楼不应少于 1 组; 3. 同条件养护试件的留置宜均匀分布于工程施工周期内,两组试件留置之间浇筑的混凝土 | 28d      | 800 元                | 苏交质[2007]71 号                  |
| 1044  |           | 抗折强度                | 量不宜大于 1000 ㎡; 4. 同条件养护试件拆模后,应放置靠近相应结构构件或结构部位的适当位置,并应采取相同的养护方法。   | 3d       | 50 元                 | 苏价服(2001)113 号                 |
| 1042  |           | 劈裂抗拉强度              |  | 3d       | 50 元/个加工费<br>另收      | 苏交质[2007]71 号                  |
|       |           | 轴心抗压强度              |  | 3d       | 30 元                 | 苏交质[2007]71 号                  |
| 1042  | 混凝土配      | 设计(抗压)              | C25 及以下: 水泥、砂、石子分别不少 50kg, 100kg, 160kg。   | 10d; 35d | 600 元                | 苏价服(2001)113 号                 |
| 1012  | 合比        | 设计(抗压)              | 若需要使用掺合料或外加剂,应按预计掺量一同送来(抗  | 100, 000 | 600 元                | 苏价服 (2001) 113 号               |
|       |           | 设计(抗渗)              | 渗加倍)。  |          | 1000                 | 苏价服(2001)113号<br>苏价服(2001)113号 |
|       |           | 验证                  |  |          | 600 元                | 苏价服(2001)113号                  |
|       |           | 设计(外加剂)             |  |          | 650 元                | 苏价服 (2001) 113 号               |
|       |           | 配合比分析               |  | 3d       | 200 元                | 现行市场价                          |
| 7028  | 混凝土拌      | 稠度/坍落度              |  | 3d       | 50 元                 | 苏交质[2007]71 号                  |
|       | 合物性能      | 表观密度                |  |          | 40 元                 | 苏交质[2007]71 号                  |
|       |           | 凝结时间                |  |          | 200 元                | 苏交质[2007]71 号                  |
|       |           | 含气量                 |  |          | 200 元                | 苏交质[2007]71 号                  |
| 1046  | 砂浆试块      | 抗压强度                | 在成型面刻上成型日期、结构部位、强度等级、养护条件等信息,养护另加收 30 元/组养护费。  | 3d       | 30 元                 | 苏价服 (2001) 113 号               |
| 7029  | 砂浆拌合      | 砂浆配合比               | 原材送样每组不少于: 水泥 25kg, 砂 75kg. 外加剂 1kg 或  | 35d      | 200 元                | 苏价服(2001)113号                  |

|          | 物性能        | 稠度                             | 石灰膏 5kg.  | 5d   | 90 元     | 苏价服(2001)113 号                     |
|----------|------------|--------------------------------|---|------|----------|------------------------------------|
|          |            | 分层度                            |   |      | 120 元    | 苏价服 (2001) 113 号                   |
|          |            | 保水性                            |   |      | 200 元    | 现行市场价                              |
|          |            | 密度                             |   |      | 90 元     | 苏价服 (2001) 113 号                   |
|          |            | 凝结时间                           |   |      | 200 元    | 苏价服(2001)113 号                     |
| 项目<br>代码 | 项目<br>名称   | 参数名称                           | 送检要求  | 承诺期限 | 收费<br>标准 | 参考依据                               |
| 1061     | 混凝土外<br>加剂 | 减水率                            | 提供出厂合格证、质量保证书、建议掺量;送样数量液体:550ml,固体:500g.  | 35d  | 150 元    | 苏价服(2001)113号                      |
|          |            | 泌水率比                           |   |      | 150 元    | 苏价服 (2001) 113 号                   |
|          |            | 含气量                            |   |      | 150 元    | 苏价服(2001)113 号                     |
|          |            | 凝结时间差                          |   |      | 200 元    | 苏价服(2001)113 号                     |
|          |            | 抗压强度比                          |   |      | 500 元    | 苏价服(2001)113 号                     |
|          |            |                                |   |      | 450 元    | 协会指导价                              |
|          |            | 固体含量                           |   |      | 50 元     | 苏价服(2001)113 号                     |
|          |            | 密度                             |   | -    | 40 元     | 苏价服(2001)113号                      |
|          |            | 细度                             |   |      | 100 元    | 苏交质[2007]71 号                      |
|          |            | pH 值                           |   |      | 40 元     | 苏价服(2001)113 号                     |
|          |            | 水泥净浆流动度                        |   |      | 350 元    | 协会指导价                              |
| 1061     | 砂浆外加 剂     | pH 值                           | 提供出厂合格证、质量保证书、建议掺量;送样数量液体:150ml,固体:500g。现行市场价1000元/组                                    | 35d  | 40 元     | 苏价服 (2001) 113 号                   |
|          |            | 细度                             |   |      | 40 元     | 苏价服 (2001) 113 号                   |
|          |            | 分层度                            |   |      | 120 元    | 苏价服(2001)113号<br>参考砂浆              |
|          |            | 抗压强度比                          |   |      | 500 元    | 苏价服 (2001) 113 号                   |
| 1062     | 粉煤灰        | 细度                             | 送样不少于 3kg, 以连续供应的相同等级的不超过 200t<br>为一验收批,每批取试样 1 组。取样应有代表性,可连<br>续取,也可从 10 个以上不同部位取等量样品。 | 5d   | 50 元     | 协会指导价                              |
|          |            | 烧失量                            | 疾取,也可从 10 个以上个问部位取寺里杆前。   |      | 100 元    | 苏交质[2007]71 号                      |
|          |            | 含水率                            |   |      | 50 元     | 协会指导价                              |
|          |            | SiO <sub>2</sub>               |   |      | 500 元    | 苏交质[2007]71 号                      |
|          |            | A1 <sub>2</sub> O <sub>3</sub> |   |      |          |                                    |
|          |            | $Fe_2O_3$                      |   |      |          |                                    |
| 1063     | 矿粉         | 颗粒级配                           | 送样 5kg。   | 7 d  | 80 元     | 苏交质[2007]71 号                      |
|          |            | 表观密度                           |   |      | 80 元     | 苏交质[2007]71 号                      |
|          |            | 亲水系数                           |   |      | 200 元    | 苏交质[2007]71 号                      |
|          |            | 塑性指数                           |   |      | 200 元    | 苏价服(2001)113 号<br>依据市政土工的界限含<br>水率 |

| 项目 代码 | 项目<br>名称 | 参数名称           | 送检要求                                       | 承诺期限 | 收费<br>标准         | 参考依据          |
|-------|----------|----------------|--|------|------------------|---------------|
|       |          | *针入度           |  |      | 150/250<br>改性    | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | *软化点           |  |      | 100/150<br>改性    | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | *延度            |  |      | 200 元            | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 溶解度            |  |      | 200 /300<br>(改性) | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 质量变化           |  |      | 200 元            | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 闪点             | 普通沥青 450 元/组; 改性沥青 600<br>元/组。             |      | 200 /400<br>(改性) | 苏交质[2007]71 号 |
|       | \        | 燃点             | 粘稠或固体沥青不少于 1.5 kg;  <br> 液体沥青不少于 1L; 沥青乳液不 |      | 200 元            | 苏交质[2007]71 号 |
| 1071  | 沥青       | 破乳速度           | 少于 4L。                                     |      | 200 元            | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 微粒离子电<br>荷     | 进行沥青性质非常规检验试验所需的沥青数量,应根据实际需要               |      | 200 元<br>100 元   | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 筛上残留物<br>含量    | 确定。  |      |                  | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 与粗集料的<br>粘附性   |  |      | 100 元            | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 与矿料拌合<br>性     |  | 7d   | 200 元            | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 储存稳定性          |  |      | 200 元            | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 蒸发残留物<br>含量    |  |      | 200 元            | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 沥青含量           |  |      | 600 元            | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 矿料级配           |  |      | 700 元            | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 沥青混合料<br>击实成型  |  |      | 660 元/<br>组      | 苏交质[2005]72号  |
|       |          | 马歇尔试验          |  |      | 1000 元/<br>组     | 现行市场价         |
|       | )正士      | 浸水马歇尔          |  |      | 300 元            | 苏交质[2007]71 号 |
| 1081  | 沥青<br>混合 | 路面芯样马<br>歇尔    | 每组不少于 20kg。                                |      | 50 元/个           | 苏交质[2007]71 号 |
|       | 料        | 密度             |  |      | 50 元/个           | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 饱水率            |  |      | 150 元/<br>个      | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 理论最大相<br>对密度   |  |      | 300 元/<br>组      | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 配合比设计          |  |      | 3200 元           | 苏交质[2007]71 号 |
|       |          | 路面芯样最<br>大相对密度 |  |      | 150 元/<br>组      | 苏交质[2007]71 号 |

| 集料理论级 | _ |
|-------|---|
| 配设计   |   |

200元

苏交质[2007]71号

# 二、专项类

| 项目   | 项目               | 会粉灯粉   | 送检要求  | 承诺                             | 收费  | 会老休坦               |
|------|------------------|--|---|--------------------------------|---|--------------------|
| 代码   | 名称               | 参数名称   | <b>达</b> 他安水  | 期限                             | 标准  | 参考依据               |
| 2011 | 地及合基荷            | 静载(承载力)  | (1) 地基土载荷试验点数由设计方确定,  |                                | 5000 元/<br>测点   | 现行市场价              |
| 2012 | 単<br>壁<br>抗<br>静 | 同一土层参加统计的试验点不应少于 3 点;<br>(2)复合地基载荷试验检测数量为总桩数的 0.5~1%,且每项单体工程不应少于 3 点。<br>(1) JGJ106-2003:单位工程内同一条件下的工程桩,试桩检测数量不应少于总桩数的 | (2)复合地基载荷试验检测数量为总桩数的 0.5~1%,且每项单体工程不应少于 3点。   | 视工                             | 1000t<<br>荷重≤<br>1500t:<br>70 元/  |                    |
| 2013 | 单桩<br>竖抗拔<br>静载  |  | 程量定   | 吨;<br>1500t<<br>荷重≤<br>2000t:6 | 苏价服(2001)<br>113 号  |                    |
| 2014 | 单桩<br>水平<br>静载   |  | 指两节及两节以上且单节长度≤4m)检测数量不应少于总桩数的2%,且不应少于5根。  | 荷:<br>200                      | 0 元/吨;<br>荷重≥<br>2000t:<br>50 元/吨                                       |                    |
| 2015 | 锚杆承              | <b>《载力</b>   |   |                                | 5000 元/<br>根  | 现行市场价              |
| 2031 | 低变检              | 桩身完整性  | JGJ106-2014: 柱下三桩或三桩以下的承台抽检数不得少于1根;设计等级为甲级,或地质条件复杂、成桩质量可靠性较低的灌注桩,抽检数量不应少于总桩数的30%,且不应少于20根;其它桩基工程的抽检数量不应少于总桩数的20%,且不应少于10根,单节砼预制桩可适当减少,但不应少于总桩数的10%,且不得少于10根。 (2)《省细则》:设计柱下三桩或三桩以下的承台,每一承台检测的数量不得少于1根;地质条件复杂的工程采用沉管灌注桩及其他成桩质量可靠性较低的灌注桩工程,检测的数量不得少于总桩数的50%,且不应少于30根;其它桩基工程检测数量不应少于总桩数的30%,且不应少于20根。当III、IV类桩之和大于抽检数的20%时,应在未检测桩中继续扩大抽检。具体数量由监理、设计、质监、检测部门、建设单位确定。 | 视程定                            | 数 10 0 200 元/<br>最 100 根 170-180<br>元/根 2100 根 170-180<br>元/根 2150 元/根。 | 苏价服(2001)<br>113号  |
|      | 桩基               | 水泥土取芯  | 密封,保持天然含水量和原状结构,3天内送试验室检测,一组6块。高径比大于1。  | ≥8m<br>≥10m<br>≥15m            | 210 元/m<br>200 元/m<br>180 元/m   | 苏价服(2001)<br>113 号 |
|      | 取芯               | 砼取芯  | 芯样直径一般为Φ150 或Φ100(计算时需乘<br>以系数),每根桩3个试件。  | ≤2m<br>≤5m<br>≤20m             | 800 元<br>700 元<br>600 元   | 苏价服(2001)<br>113 号 |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称 | 参数名称           | 送检要求  | 承诺<br>期限 | 收费<br>标准                     | 参考依据                |
|----------|----------|----------------|---|----------|------------------------------|---------------------|
|          | 管桩<br>检测 | 抗弯曲性能          | 同一批同一规格 300 节抽检 1 节。  | 10d      | 2000 元/根;<br>破损 3000 元<br>/根 | 协会指导价               |
|          |          | 大型屋面板          |   |          | 700 元/块                      | 苏价服 (2001) 113<br>号 |
|          |          | 4m 以上大、中<br>孔板 | 需提供硬质地坪、磅秤及荷重<br>块。按同一工艺同类型不超过  | 7d       | 400 元/块                      | 苏价服 (2001) 113<br>号 |
|          | 混凝土构     | 4m 以下小孔<br>板   | 1000 件且不超过 3 个月的产品  <br>  为一批。  | 14       | 300 元/块                      | 苏价服 (2001) 113<br>号 |
| 2051     | 件检验      | 预应力空心<br>板     |   |          | 600 元/组                      | 苏价服 (2001) 113<br>号 |
|          |          | 楼面静载           |   |          | 8000 元/块                     | 协会指导价               |
|          |          | 构件裂缝           | _   | 3d       |                              | 元/构件;<br>0 元/构件     |
|          |          | 构件变形           |   |          | 1000 元/个                     | 协会指导价               |
|          | 混凝土结     | 钢筋位置           | 一 检验的结构部位,应由监理(建设)、施工等各方根据结构构件的重要性共同选定。300元起算   |          | 100 元/点                      |                     |
| 2041     | 本知   构及  | 保护层厚度          |   | 3d       | 50 元/点                       | . 协会指导价             |
|          | 构件<br>实体 | 楼板厚度           |   |          | 500 元/块                      |                     |
|          |          | 碳化深度           | 相邻两测区间距不宜大于 2m,<br>测区离构件端部不宜大于  |          | 15 元/点                       | 苏价服 (2001) 113<br>号 |
| 2042     | 混凝 土强 度  | 回弹法            | 500mm,每个测区不大于200×200mm。测区测面应清洁、平整、干燥,必要时可用砂轮清除表面的疏松层杂物和不平整处。可测试的构件龄期为14-1000天。  | 3d       | 30 元/测区                      | 苏价服 (2001) 113<br>号 |
|          |          | 超声回弹综合法        | 超声回弹综合法检测混凝土强<br>度、结构缺陷、不密实区、裂<br>缝深度等;测试部位根据现场<br>情况及委托方要求确定。  | 3d       | 45 元/测区                      | 苏价服 (2001) 113<br>号 |
| 2043     | 混凝 土强    | 取芯法            | 钻芯部位应选在:结构或构件<br>受力较小的部位;混凝土强度<br>质量具有代表性的部位;避开<br>主筋、预埋件和管线位置,按<br>单个构件检测时,每个构件的<br>钻芯数量不应少于3个;对于<br>较小构件,可取2个。对混凝<br>土强度低于C10的结构,不宜<br>采用钻芯法。 | 7d       | 600 元/个                      | 苏价服 (2001) 113<br>号 |
| 2045     | 后置 埋件    | 锚固承载力          | 随机抽取同规格、同型号基本相同部位的锚栓组成一个检验<br>批。抽取数量按每批锚栓总数的1%计算,且不少于5根。  | 5d       | 500 元/根<br>(2500 元)          | 协会指导价               |

| 项目 代码 | 项目<br>名称 | 参数名称           | 送检要求   | 承诺 期限      | 收费<br>标准                      | 参考依据                |
|-------|----------|----------------|--|------------|-------------------------------|---------------------|
|       |          | 回弹法测砂<br>浆强度   | 烧结砖砌体墙等基础墙体用该法。  | 3d         | 60 元/<br>测点                   | 苏价服 (2001) 113<br>号 |
| 2061  | 砌体结构     | 贯入法测砂<br>浆强度   | ≪25 m²的为一构件,按批抽检时,应取龄期相近的同楼层、同品种、同强度等级砌筑砂浆且不大于 250 m²砌体为一批,抽检数量不应少于总构件数的30%,且不应少于 6 个构件。基础砌体可按一个楼层计。检测范围内的饰面层、粉刷层、勾缝砂浆、浮浆以及表面损伤层等应清除干净;应使待测灰缝砂浆暴露并经打磨平整后再进行检测。 | 3d         | 600 元<br>/测区                  | 协会指导价               |
|       |          | 原位轴压法测砂浆强度     | 每一楼层且总量不大于250m³的材料品种和设计强度均相同的砌体,应随机选择6个构件(单片墙体、柱),作为6个测区,当不足6个构件时,应将每个构件作为一个测区,每一测区不少于1个测点。  | 3d         | 600 元<br>/件                   | 苏价服 (2001) 113<br>号 |
|       |          | 沉降             |  |            | 70 元                          |                     |
| 2071  | 沉降观测     | 垂直偏差           | 布点,应结合建筑结构、形状和场地工程地质条件,并应顾及施工和建成后的使用方便。同时点位应易于保存,标志应稳固美观,直至稳定为止。中途提供中间测量成果报告。  | 5 个月<br>左右 | 布点/<br>次;<br>100元<br>测量/<br>次 | 苏价服 (2001) 113<br>号 |
|       |          | 邵氏硬度           |  | - 30d      | 500 元                         | 协会指导价               |
|       |          | 拉伸粘结强<br>度     | 胶 1 支。   |            | 800 元                         | 协会指导价               |
|       |          | 相容性            | 试验胶 1 支,对比胶白色或浅色透明 1 支。密封条、泡沫棒 50cm 各 1 段。   |            | 3200<br>元                     | 协会指导价               |
| 2091  | 胶        | 粘结性            | 实际工程使用的基材玻璃基材 2 块 300mm*300mm <sup>2</sup> 块;铝材 2 段 300mm <sup>2</sup> ;底漆 1kg。  |            | 800 元                         | 协会指导价               |
|       |          | 压剪强度(干<br>挂胶)  | 提供 50mm*30mm*(20-25)mm 石材 9 块;<br>胶 1 支。   |            | 1000<br>元                     | 协会指导价               |
|       |          | 污染性(石材<br>胶)   | 石材 75mm*25mm*25mm 24 块, 胶 1 支, 有底涂时一并送。  | 60d        | 3000<br>元                     | 协会指导价               |
|       | 铝塑       | 铝材厚度           | 100mm×100mm 3 块  |            | 200 元                         | 协会指导价               |
|       | 复合       | 涂层厚度           | 500mm×500mm 3 块  | 10d        | 250 元                         | 协会指导价               |
| 2092  | 板        | 剥离强度           | 25mm×350mm, 350mm×25mm 各 12 块。   | 100        | 2000<br>元                     | 协会指导价               |
|       | 铝单       | 尺寸偏差(基<br>材厚度) | 1块整板。面积不小于1 m²。  | 3d         | 200 元                         | 协会指导价               |
|       | 板        | 膜厚             | 3 块整板.   |            | 250 元                         | 协会指导价               |
|       | 幕墙       | 干燥及水饱<br>和弯曲强度 | 厚度≤68mm 时尺寸为长(10×H+50),<br>宽 100; 厚度>68mm 时尺寸为长(10×<br>H+50), 宽 1.5H 5 块   |            | 150 元                         | 苏价服 (2001) 113<br>号 |
| 2093  | 用石       | 吸水率            | 边长 50mm 立方体。 5 块   | 5d         | 45 元                          |                     |
|       | 材        | 放射性(室<br>内)    | 磨碎的粉末不少于 2kg。  |            | 1000<br>元                     | 现行市场价               |

| 项目<br>代码         | 项目<br>名称   | 参数名称          | 送检要求                                   | 承诺 期限 | 收费<br>标准   | 参考依据                     |
|------------------|------------|---------------|--|-------|------------|--------------------------|
|                  |            | *抗冲击性         | 610mm×610mm 6 块                        |       | 3000 元     | 协会指导价                    |
|                  | 均质         | *碎片状态         | 500mm×500mm 4 块                        | F.1   | 3000 元     | 协会指导价                    |
|                  | 钢化 玻璃      | *霰弹袋冲击<br>性能  | 1930mm×864mm 4 块                       | 5d    | 3000 元     | 协会指导价                    |
|                  |            | 弯曲强度          | 1100×360mm 12 块                        |       | 1000 元     | 协会指导价                    |
|                  |            | *抗冲击性         | 610mm×610mm 6 块                        |       | 3000 元     | 协会指导价                    |
| 2004             | 钢化<br>玻璃   | *碎片状态         | 500mm×500mm 4 块                        | 5d    | 3000 元     | 协会指导价                    |
| 2094<br>玻璃<br>me | 2013       | *霰弹袋冲击<br>性能  | 1930mm×864mm 4 块                       |       | 3000 元     | 协会指导价                    |
| me               | 半钢化玻       | 弯曲强度          | 1100×360mm 12 块                        | 5d    | 1000 元     | 协会指导价                    |
|                  | 璃          | *碎片状态         | 500mm×500mm 4 块                        | 5u    | 3000 元     | 协会指导价                    |
|                  | 防火         | *抗冲击性         | 610mm×610mm 12 块                       | 5d    | 3000 元     | 协会指导价                    |
|                  | 玻璃         | *碎片状态         | 1100mm×360mm 4 块                       |       | 3000 元     | 协会指导价                    |
|                  | 夹层玻璃       | *落球冲击         | 610mm×610mm 6 块                        | F 1   | 3000 元     | 协会指导价                    |
|                  |            | *霰弹袋冲击<br>性能  | 1930mm×864mm 4 块                       | 5d    | 3000 元     | 协会指导价                    |
| 2171<br>ma       | 中空玻璃       | *露点           | 510mm×360mm 15 块                       | 5d    | 3000 元     | 协会指导价                    |
|                  |            | *可见光透射<br>比   | 50mm×50mm 3 块成品中空玻璃或不                  |       | 1000 元     | 协会指导价                    |
| 2171<br>ma       | 玻璃         | *遮阳系数         | 打胶的密封严实的6个单片。提供可见光透射比、遮阳系数和传热系数等       |       | 5000 元     | 协会指导价                    |
| 3303<br>b1       | <b>双</b> 梅 | 半球辐射率         | 各种设计值,提供玻璃、等级、厚度、                      | 10d   | 5000 元     | 协会指导价                    |
|                  |            | 太阳光直接 反射比     | 玻璃颜色、生产日期或批号、合格证和产品质量证明书。每块试样上标明       |       | 1000 元     | 协会指导价                    |
| 2171<br>ma       | 玻璃         | *传热系数         | 使用时的室外侧。<br>                           |       | 5000 元     | 协会指导价                    |
|                  |            | 抗风压性          |  |       | 11000<br>元 | 苏价服(2001)                |
|                  | 幕墙         | 水密性           | 在工程施工前送检,同一工程、同一 类型、同一材料系列的幕墙,均应按      |       | 9000 元     | 113 号。目前市场<br>价 4 米×6 米以 |
| 2081             | 性能         | 气密性           | 最不利受力单元做一个试样,对于高度不超过 24m 且总面积不超过 300m² | 7d    | 9000 元     | 内 27000 元; 4             |
|                  |            | 层间位移变<br>形性检测 | 的建筑幕墙作为一批抽检一组。                         |       | 9600 元     | 米×6 米以上: 55000 元         |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称 | 参数名称                                 | 送检要求   | 承诺 期限        | 收费标准  | 参考依据               |
|----------|----------|--------------------------------------|--|--------------|---|--------------------|
| 2101     | 钢结 构工 程用 | 屈服强度<br>抗拉强度<br>断后伸长率<br>断面收缩率<br>弯曲 | 在现场任意切取 500mm 长纵向钢材试样,试验室将按标准规定加工试样。以同一牌号、同一质量等级、同一炉罐号、同一品种、同一尺寸、同一交货状态组成,每批的重量应不大于 60t。   | 7d           | 90 元/组  | 苏价服(2001)<br>113 号 |
|          | 球节点      | *焊缝超声探伤                              | 按二级质量检,抽查数量的 5%,<br>且≥3 个。   | 5d           | 20 元/条  | 现行市场价              |
|          |          | 节点承载力                                | 每批随机抽取各3个。   | 5d           | 1000 元/组  |                    |
| 2102     |          | 楔负载<br>保证载荷                          | 以同一性能等级、材料、规格、<br>加工工艺的为同批,对保证扭矩<br>系数供货的螺栓连接副最大批  |              | Φ≤22mm:150元/根; 22mm<Φ≤36mm<br>总长>70mm: 200元/根; 36mm<Φ≤<br>45mm:400元/根;<br>Φ>45mm:500元/根 | 苏价服(2001)<br>113 号 |
|          | 高强 螺栓    | *硬度                                  | 量为3000套。每一连接副包括一个螺栓、一个螺母、两个垫圈;   | 5d           | 50 元/个(400)   | 苏价服(2001)<br>113 号 |
|          |          | *扭矩系数 (大六角头)                         | 一组8副。  |              | 100 元/个(800)  | 苏价服(2001)<br>113 号 |
|          |          | *紧固轴力(扭剪型)                           |  | 100 元/个(800) |   |                    |
|          |          | 抗滑移系数                                | 2000t 为一批,每批3组试件。  |              | 200 元/参数<br>不含扭矩试验  | 苏价服(2001)<br>113 号 |
| 2111     | 钢结 构焊 缝质 | 超声波法检测                               | 设计要求全熔透的一级焊缝探伤比例为 100%;设计要求全熔透的二级焊缝探伤比例为 20%; 腹板同类抽查 10%,且≥3 条。  | 视工程量         | 20 元/条,1000<br>元起步;<br>钢板: 80 元/m²  | 协会指导价              |
|          | 量        | 焊缝无损检<br>测                           | 每条缝 500 元起收,1000 元/次。  | 定            | 管: 100 元/m; 管<br>桩: 500 元/条缝  | 协会指导价              |
| 2121     | 防腐<br>防火 | 涂层厚度                                 | 按同类构件数抽查 10%, 且不应  | 3d           | 10 元/点,450 元<br>/组。   | 现行市场价              |
|          | 涂装       | 粘结强度                                 | 少于3件。  |              | 500 元/组   |                    |
| 2122     | 钢结变形     | 变形、应变                                | 钢结构主体结构的整体垂直度和主体平面弯曲:对主要立面全部检查。对每个所检查的立面,除两列角柱外,尚应至少选取一列中间柱。<br>钢屋架、桁架、梁及受压按杆件的垂直度和侧向弯曲矢高检测数量:按同类构件数量抽查10%,且不应小于3件。钢柱、钢吊车梁的垂直度或弯曲矢高抽查数量:按同类构件数抽查10%,且不应少于3件。 | 视工量定         | 800 元/构件  | 协会指导价              |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称                  | 参数名称                  | 送检要求  | 承诺期限 | 收费<br>标准   | 参考依据           |
|----------|---------------------------|-----------------------|---|------|--|----------------|
|          |                           | 外观质量                  |   |      | 100 元  | 现行市场价          |
|          |                           | 尺寸                    |   |      | 100 元  | 现行市场价          |
|          |                           | *尺寸稳定                 |   |      | 300 元  | 协会指导价          |
|          |                           | 性<br>*抗拉强度            |   |      | 300 /L   | <u> </u>       |
|          |                           | (墙体)/压<br>缩强度(屋<br>面) | DGJ32/J19-2015<br>1000 m²: 1组;<br>1000 m²-5000 m²·3组· |      | 500 元  | 协会指导价          |
|          | EPS,                      | *导热系数                 |   |      | 600 元  | 协会指导价          |
| 2131     | XPS                       | *吸水率                  | 5000-10000 m²: 4组。                                    | 10d  | 400 元  | 协会指导价          |
|          | 板材                        | *表观密度<br>(EPS)        | 原规格板2块/组,如做燃烧试  |      | 300 元  | 协会指导价          |
|          |                           | 燃烧性能                  |   |      | 5800 元(BCD 级: 单体,可燃) 6100 元(BCD 级: 单体,可燃,氧指数) 800 元(E 级: 可燃) 1100 元(E 级: 可燃,氧指数) | 协会指导价          |
|          |                           | 尺寸变化率                 |   |      | 300 元  | 协会指导价          |
|          |                           | 密度                    |   |      | 300 元  | 协会指导价          |
|          | 硬质<br>泡沫<br>聚<br>酯<br>(PU | 吸水率                   |   |      | 400 元  | 协会指导价          |
|          |                           | 导热系数                  | 每批数量为 300m³, 常规送检 2                                   |      | 600 元  | 协会指导价          |
| 2132     |                           | 粘结强度<br>抗压强度          | 块/组。有一项不合格允许复检,                                       | 10d  | 300 元<br>500 元   | 协会指导价<br>协会指导价 |
| 2132     |                           | 拉伸强度                  | 两项以上不合格时判定该批不<br>合格。如做燃烧试验加送 16 块                     |      | 500 元  | 协会指导价          |
|          | 板)                        | 可燃性                   |   |      | 800 元  | 协会指导价          |
|          |                           | 单体燃烧                  |   |      | 5000 元   | 协会指导价          |
|          |                           | 氧指数(墙<br>面)           |   |      | 300 元  | 省消防中心          |
|          |                           | *面密度(整<br>体)          | 带皮 3 块 300mm×300mm×原厚                                 |      | 300 元  | 协会指导价          |
|          |                           | *面板与保温芯材板拉伸粘结强度(整体)   | 带皮 5 块 100mm×100mm×50mm                               |      | 300 元  | 协会指导价          |
|          |                           | 1 表观密度<br>  (芯材板)     | 5 块 100mm×100mm×原厚                                    |      | 300 元  | 协会指导价          |
|          | 保温                        | 2 导热系数<br>(芯材板)       | 2 块。300×300mm×原厚                                      |      | 600 元  | 协会指导价          |
| 2133     | 装饰                        | 3 压缩强度<br>(芯材板)       | 5 块 100mm×100mm×50mm                                  | 10d  | 500 元  | 协会指导价          |
|          | 板                         | 3 抗拉强度<br>(芯材板)       | 5 个 150×80 哑铃型  |      | 500 元  | 协会指导价          |
|          |                           | 尺寸稳定性 (除岩棉芯)          | 整板 2 块  |      | 300 元  | 协会指导价          |
|          |                           | 体积吸水率<br>(除岩棉芯)       | 整板 2 块  |      | 300 元  | 协会指导价          |
|          |                           | 4 燃烧性能<br>(芯材板)       | 燃烧试验加送 16 块整板。  |      | 6000 (A2 不燃, 单体)<br>6800 (A2 热值, 单体)<br>5800 (B1 单体、可燃)                          | 协会指导价          |

|     | 页目<br>呂称  | 参数名称                          | 送检要求  | 承诺<br>期限 | 收费<br>标准   | 参考依据  |
|-----|-----------|-------------------------------|---|----------|--|-------|
|     |           | *干密度                          | 1组5块。100×100×原厚                                   |          | 300 元  | 协会指导价 |
|     | _         | *导热系数                         | 1组2块。300×300×30mm                                 |          | 600 元  | 协会指导价 |
|     | 夏合<br>发泡  | *抗压强度<br>(屋面)                 | 1组4块。100×100×原厚                                   |          | 500 元  | 协会指导价 |
| 力   | 人记        | *抗拉强度<br>(墙体)                 | 1组5块。100×100×50mm                                 | 20d      | 500 元  | 协会指导价 |
|     |           | *吸水率                          | 1组3块。150×150×原厚                                   |          | 400 元  | 协会指导价 |
|     |           | 燃烧性能                          | 送检 10 个直径Φ45mm×50mm。                              |          | 2800 (A1);<br>6000/6800 (A2);                        | 协会指导价 |
|     | 包沫<br>昆凝  | 干体积密度                         | 一组 100×100×100mm 3 块,                             | 20d      | 300 元  | 协会指导价 |
| 1 1 |           | 抗压强度                          | 提供类别。   | 20u      | 500 元  | 协会指导价 |
|     |           | *导热系数                         | 1组2块。300×300×30mm                                 |          | 600 元  | 协会指导价 |
|     |           | *干密度                          | 1组5块。100×100×原厚                                   |          | 300 元  | 协会指导价 |
| 陷   | 定泡<br>国瓷  | *抗拉强度 (墙体)                    | 1组5块。100×100×50mm                                 |          | 500 元  | 协会指导价 |
| 板   | 文         | 体积吸水率                         | 1组3块。150×150×原厚                                   | 20d      | 1000 元   | 协会指导价 |
|     |           | 燃烧性能                          | 送检 5 个直径Φ45mm×50mm。                               |          | 2800 (A1);<br>6000/6800 (A2)                         | 协会指导价 |
|     |           | 导热系数                          | 1组2块。300×300×30mm                                 |          | 600 元  | 协会指导价 |
|     | 包沫        | 密度                            | 1组5块。100×100×原厚                                   |          | 400 元  | 协会指导价 |
| 切   | 支璃<br>反   | 压缩强度                          | 1组2块。100×100×原厚                                   |          | 400 元  | 协会指导价 |
|     |           | 体积吸水率                         | 1组3块。150×150×原厚                                   |          | 1000 元   | 协会指导价 |
|     |           | 导热系数                          | 1组2块。300×300×30mm                                 |          | 600 元  | 协会指导价 |
|     | 象塑        | 密度                            | 1组5块。100×100×原厚                                   |          | 300 元  | 协会指导价 |
|     | 帛管<br>玻   | 真空吸水率                         | 1组3块。150×150×原厚                                   | 20d      | 500 元  | 协会指导价 |
|     | <b>著棉</b> | 燃烧性能                          | A 级: 送检 10 个直径Φ45mm×<br>50mm。<br>B 级: 原尺寸整板 16 块。 |          | 2800 (A1);<br>6000/6800 (A2);<br>5800 (BCD); 800 (E) | 协会指导价 |
|     |           | *密度                           | 1组5块。100×100×原厚                                   |          | 300 元  | 协会指导价 |
|     | -         | *热阻/导热<br>系数                  | 1组2块。300×300×30mm                                 |          | 600 元  | 协会指导价 |
| 杜   | 号棉<br>板/  | *燃烧性能                         | 不燃-送检5个直径Φ45mm×<br>50mm;单体-送检1.5m*1m6块;           | 20d      | 2800 (A1)<br>6000 (A2 不燃, 单体)<br>6800 (A2 热值, 单体)    | 协会指导价 |
|     | 带         | 吸水量                           | 1组3块。200×200×原厚                                   |          | 400 元  | 协会指导价 |
|     |           | 抗拉强度<br>(外墙)/<br>压缩强度<br>(屋面) | 1 组 5 块。200×200×原厚                                |          | 500 元  | 协会指导价 |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称  | 参数名称                      | 送检要求   | 承诺<br>期限    | 收费<br>标准                        | 参考依据                  |
|----------|-----------|---------------------------|--|-------------|---------------------------------|-----------------------|
|          |           | *干密度                      |  |             | 500 元                           | 协会指导价                 |
|          |           | *抗压强度(屋面)<br>*抗拉强度(墙体)    |  |             | 500 元                           | 协会指导价                 |
|          |           | *导热系数                     |  |             | 600 元                           | 协会指导价                 |
|          |           | 软化系数                      | 墙体节能工程中,同一厂  |             | 200 元                           | 协会指导价                 |
|          |           | *拉伸粘结强度<br>(与水泥砂浆)        | 家同一品种的产品单位<br>工程保温墙体面积<5000  |             | 500 元                           | 协会指导价                 |
| 2134     | 保温<br>浆料  | 拉伸粘结强度(与<br>水泥砂浆浸水)       | m <sup>2</sup> , 1次; 5000-10000 m <sup>2</sup><br>时, 2次; 10000-20000<br>m <sup>2</sup> , 3次, ≥20000 m <sup>2</sup> , 6 | 45d         | 500 元                           | 协会指导价                 |
|          | 7511      | 拉伸粘结强度(与<br>聚苯板标准状态)      | 次。   |             | 500 元                           | 协会指导价                 |
|          |           | 拉伸粘结强度(与<br>聚苯板浸水)        |  |             | 500 元                           | 协会指导价                 |
|          |           | *燃烧等级                     |  |             | $2800 (A_1);$ $6000/6800 (A_2)$ | 协会指导价                 |
|          |           | 吸水量 (率)                   | 胶粉聚苯颗粒浆料、专用<br>抹面砂浆  |             | 400 元                           | 协会指导价                 |
|          |           | 导热系数                      | 300*300*30mm 2块  |             | 600 元;                          | 协会指导价                 |
|          | 同条<br>件试  | 同条 十密度 工地制                | 1. JGJ158 胶粉聚苯颗粒保温浆料<br>工地制作 7d 后拆模送检再标养至<br>48d 后试验,100*100*100mm 5 块;  | 10d         | 500 元;                          | 协会指导价                 |
|          | 块         | 抗压强度/压缩强度                 | 2. JGJ253 或GB/T20473 无机轻集<br>料保温砂浆工地同条件 2d 后送检<br>标养至 28 天后试验 尺寸为:<br>70.7*70.7*70.7 6 块。                              |             | 500 元                           | 协会指导价                 |
|          |           | 常温常态拉伸粘<br>结强度            | 以同一生产时间、同一配<br>料工艺条件制得的产品  | 45d         | 500 元                           | 协会指导价                 |
| 2135     | 抗裂砂浆      | 浸水拉伸粘结强 度                 | 为一批; 粉状产品 30t 为<br>一批; 送检 15kg 样品充   |             | 500 元                           | 协会指导价                 |
|          |           | 压折比                       | 分混匀,并提供配比。   |             | 300 元                           | 苏价服(2001)113<br>号参照水泥 |
|          |           | 标准状态拉伸粘<br>结强度(与聚苯<br>板)  | 以同一生产时间、同一配<br>料工艺条件制得的产品<br>为一批;由水泥等无机胶   |             | 400 元                           | 协会指导价                 |
| 2136     | 界面        | 浸水拉伸粘结强度(与聚苯板)            | 凝材料、矿物集料和有机<br>外加剂等组成的粉状产  | 454         | 600 元                           | 协会指导价                 |
| 2130     | 砂浆        | 标准状态拉伸粘<br>结强度(与水泥砂<br>浆) | 品 30t 为一批;根据不同的批量,从批中随机抽取;用适当的取样器取约  | 45d         | 400 元                           | 协会指导价                 |
|          |           | 浸水拉伸粘结强度(与水泥砂浆)           | 等量的试样共抽取 15kg<br>样品充分混匀。   |             | 600 元                           | 协会指导价                 |
| 2137     | 粘结<br>砂浆/ | 拉伸粘结原强度                   | 30t 为一批;随机抽取;  | 45d         | 500 元                           | 协会指导价                 |
| 2101     | 胶黏<br>剂   | 拉伸粘结浸水强 度                 | 25kg 样品充分混匀送检。   | <b>1</b> 00 | 500 元                           | 协会指导价                 |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称       | 参数名称                | 送检要求   | 承诺<br>期限 | 收费<br>标准                      | 参考依据                    |
|----------|----------------|---------------------|--|----------|-------------------------------|-------------------------|
|          |                | 常温常态拉伸粘<br>结原强度     | 以同一生产时间、同一配<br>料工艺条件制得的产品<br>为一批;由水泥等无机胶       |          | 500 元                         | 协会指导价                   |
|          | # <i>=</i>     | 拉伸粘结耐水强<br>度        | 凝材料、矿物集料和有机<br>外加剂等组成的粉状产<br>品 30t 为一批;根据不同    |          | 500 元                         | 协会指导价                   |
|          | 抹面<br>胶浆       | 可操作时间               | 的批量,从批中随机抽取;用适当的取样器取约等量的试样共抽取 15kg样品充分混匀。      | 45d      | 200 元                         | 协会指导价                   |
|          |                | 抗压强度                | 送样3组9块,并标清楚<br>上中下位置及切割方向。<br>尺寸为: 100mm×100mm |          | 500 元                         | 协会指导价                   |
|          | 砌块             | 导热系数                | 1组2块。300×300×30mm                              |          | 600 元                         | 协会指导价                   |
|          |                | *抗压强度               |  |          | 500 元                         | 协会指导价                   |
|          | 膨胀             | 抗折强度(优等<br>品)       | 10000 块为一批,送检 3                                | 20d      | 150 元                         | 现行市场价                   |
|          | 珍珠<br>岩绝<br>热制 | *密度                 | 块。有一项不合格允许复                                    |          | 500 元                         | 现行市场价                   |
|          |                | 质量含水率               | 检,两项以上不合格时判<br>定该批不合格。                         | 200      | 130 元                         | 现行市场价                   |
|          | 品              | *导热系数               | ACOUNT LINE                                    |          | 600 元                         | 协会指导价                   |
|          |                | *烧热等级               |  |          | 2800 (A1) /<br>6000/6800 (A2) | 协会指导价                   |
|          | 界面             | 拉伸粘结强度<br>(14d)     | 送检 25kg 一袋。提供配                                 | 45d      | 500 元                         | 协会指导价                   |
|          | 处理<br>剂        | 剪切粘结强度<br>(7d、14d)  | 比。每个龄期、每个参数<br>分别制样不少于 10 个。                   |          | 400 元                         | 协会指导价                   |
|          |                | 拉伸胶粘原强度<br>(28d)    |  |          | 400 元                         | 协会指导价                   |
|          | 面砖<br>粘结       | 浸水后拉伸胶粘<br>强度(28d)  | 送检 25kg 一袋。提供配<br>比。每个龄期、每个参数                  | 45d      | 400 元                         | 协会指导价                   |
|          | 剂              | 热老化后拉伸胶<br>粘强度(28d) | 分别制样不少于 10 个。                                  | 450      | 400 元                         | 协会指导价                   |
|          |                | 压剪粘结强度(原<br>强度 14d) |  |          | 400 元                         | 协会指导价                   |
|          | 加气             | 干密度                 | <br>  送检 25kg 一袋, 提供配                          |          | 100 元                         | 协会指导价                   |
|          | 块粘             | 粘结强度                | 比。同时送 100×100×                                 | 45d      | 500 元                         | 协会指导价                   |
|          | 结剂             | 抗压强度                | 100 加气块 15 块。                                  |          | 500 元                         | 协会指导价                   |
|          | 面砖             | 抗折强度                |  |          | 500 元                         | 协会指导价                   |
|          | 勾缝<br>料        | 抗折强度                | ] 送检 25kg 一袋。提供配<br>] 比。                       | 45d      | 150 元                         | 苏价服 (2001) 113<br>号参照水泥 |
|          | 料              | 压折比                 |  |          | 300 元                         | 协会指导价                   |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称                                   | 参数名称          | 送检要求   | 承诺<br>期限 | 收费<br>标准              | 参考依据  |
|----------|--|---------------|--|----------|-----------------------|-------|
|          |  | 网孔尺寸          |  |          | 100 元                 | 协会指导价 |
| 2139     | 电焊   | 丝径            | 取样时去除布卷最外层<br>至少 1m, 然后裁取 1.5 m  | 7d       | 100 元                 | 协会指导价 |
| 2139     | XX   | 焊点抗拉力         | 主少 1111,然况 级 1. 5 111<br>  试样送检。   | 74       | 500 元                 | 协会指导价 |
|          |  | 镀锌层质量         |  |          | 200 元                 | 协会指导价 |
|          |  | 单位面积质量        |  |          | 100 元                 | 协会指导价 |
| 0140     | 网格   | 断裂强力          | 取样时去除布卷最外层   | 40.1     | 450 元                 | 协会指导价 |
| 2140     | 布  | 耐碱强力保留率       | 至少 1m, 然后裁取 2m 试<br>样送检。   | 40d      | 450 元                 | 协会指导价 |
|          |  | 断裂伸长率         |  |          | 100 元                 | 协会指导价 |
| 2151     | 热性<br>地<br>地<br>地<br>地<br>地<br>地<br>地<br>地 | 传热阻           | 同一居住小区为一抽样<br>样本,抽 10%至少 1 幢,<br>点数为至少 2 处墙体、屋<br>面。即屋顶、外墙共测 3<br>点,若有底层通风楼板再<br>加 1 个点。 | 10d      | 10000 元/点             | 协会指导价 |
| 2163     | 外墙节能构造钻芯                                   |               | 从保温层一侧钻取直径<br>70mm 芯样, 芯样要完好、<br>无破损。  | 5d       | 1800 元/组              | 协会指导价 |
|          |  | 后置锚栓拉拔        | 500~1000㎡ 为一组,每组<br>抽检不少于3处。   | 3d       | 500 元/处               | 协会指导价 |
|          | 田护   | 单个锚栓抗拉承载<br>力 | 在 C25 砼试块上, 锚栓边<br>距间距均布小于 100mm,<br>制备试样 10 件。  | 20d      | 500 元/项               | 协会指导价 |
| 2162     | 围护<br>结构<br>实体                             | 保温板拉拔         | 试样尺寸为 100mm×<br>100mm, 保温层厚度 50mm,<br>每种试样数量为 5 个/组。                                     |          | 300 元/个<br>(1500)     | 协会指导价 |
|          | (拉,拔)                                      | 抹灰层拉伸粘结强<br>度 | 在每种类型的基层墙体<br>表面上取7处有代表性的<br>位置分别涂胶黏剂或界<br>面砂浆,面积为3~4dm²,<br>厚度为5~8mm,干燥后试<br>验。         | 3d       | 300 元/处<br>(2100)     | 协会指导价 |
| 2164     | 饰面砖拉拔                                      |               | 粘贴龄期 28 天为宜,标准块 95mm×45mm×(6~8)mm或 40mm×40mm×(6~8)mm; 1000m²为一检验批次,每批一组 3 个。             | 3d       | 500 元/块<br>(1500 元/组) | 协会指导价 |
| 2093     | 背栓抗  | 拉承载力          | 全数检查。  | 3d       | 500 元/个               | 协会指导价 |
| 3332     | 粘钢、<br>拉拔                                  | 碳纤维粘结力现场      | 非破坏性检验,抽样及方<br>法同后置埋件。   | 3d       | 500 元/块               | 协会指导价 |

## 三、备案类

| —,       | 田木             |       |  |       |          |                         |
|----------|----------------|-------|--|-------|----------|-------------------------|
| 项目<br>代码 | 项目<br>名称       | 参数名称  | 送检要求   | 承诺 期限 | 收费标准     | 参考依据                    |
|          |                | 氡     | 抽取自然间总数不少 5%,并不少于 3 间。自然间内检测点按房间使用面积设置: <                                    |       | 150 元    |                         |
|          |                | 游离甲醛  | 50 m²时,设1个点; ≥50 m²<br>且<100 m²时,设2个点;                                       |       | 150 元    |                         |
| 3071     | 室内<br>空气<br>有害 | 苯     | ≥100 m²且 < 500 m²时,设点<br>不少于 3 个;≥500 m² < 1000<br>m²时,设点不少于 5 个;≥           | 10d   | 250 元    | 协会指导价:<br>毛坯房: 450 元/点; |
|          | 物质             | 氨     | 1000 m² < 3000 m²时,设点不<br>少于6个; ≥3000 m²时,每<br>1000 m²设点不少于3个。室              |       | 150 元    | 精装修房: 1000 元<br>/点。     |
|          |                | TVOC  | 内检测在检测前需关门窗,<br>测空气氡关闭 24h,测 TVOC、<br>甲醛、氨、苯关闭 1h。                           |       | 300 元    |                         |
| 3072     | 土壤有害物质         | 氡     | 10m×10m 进行网格布点,各<br>网点即为检测点,被测地块<br>布点数不少于 16 个点。<br>土壤检测时需现场表土较干<br>燥时方可检测。 | 3d    | 150 元/点  | 协会指导价                   |
| 3081     | 人造<br>板        | 甲醛释放量 | 同一批同规格中随机抽取 50 cm×50 cm样品 3 份。   | 10d   | 800 元/组  | 协会指导价                   |
|          |                | *游离甲醛 | 同一批同规格中随机抽取<br>1.5L。   |       | 800 元    | 协会指导价                   |
|          | 胶粘             | 苯     |  |       | 300 元    | 协会指导价                   |
| 3082     | 剂有<br>害物       | 甲苯    |  | 7d    | 600 元    | 协会指导价                   |
|          | 质              | 二甲苯   |  |       |          | 协会指导价                   |
|          |                | VOCS  |  |       | 800 元    | 协会指导价                   |
|          |                | *游离甲醛 |  |       | 800 元/组  | 协会指导价                   |
|          | 涂料             | 苯     | 同一批同规格中随机抽取  |       | 300 元/组  | 协会指导价                   |
| 3083     | 有害             | 甲苯    | 1.5L,如产品包括稀释剂、<br>固化剂等其他成分应一同取   | 10d   | 200 元 /细 | 协会指导价                   |
|          | 物质             | 二甲苯   | 样。   |       | 300 元/组  | 协会指导价                   |
|          |                | VOCS  |  |       | 800 元/组  | 协会指导价                   |
| 3084     | 建筑材料放射         | 内照射指数 | 随机抽取样品两份,每份不   | 7d    | 1000 元/组 | 协会指导价                   |
|          | 性核<br>素镭<br>钍钾 | 外照射指数 | 少于 2kg。  |       |          | 协会指导价                   |

| 项目 代码 | 项目<br>名称 | 参数名称                        | 送检要求   | 承诺<br>期限 | 收费标准  | 参考依据                                       |
|-------|----------|-----------------------------|--|----------|---|--|
|       |          | 天然含水率 密度                    | 建筑地基基坑回填土,每<br>100~400 m²取 1 点,但不应   |          | 30 元/点<br>50 元/点                                    | 苏价服 (2001) 113<br>号<br><i>苏交质[2007]71号</i> |
|       |          | 环刀法测压实                      | 少于 10 点; 长度、宽度和边<br>  坡均为每 20m 取 1 点, 每边   | 5d       | 90 元/点  | 苏价服 (2001) 113                             |
| 1051  | 简易<br>土工 | <u>度</u><br>  灌砂法测压实<br>  度 | 不应少于 1 点;每个独立柱基不少于 1 个检测点。   |          | 255 元/点   | 号<br>苏价服 (2001) 113<br>号                   |
|       |          | 轻型击实                        | 代表性土样 25kg, 取样部位   | 101      | 850 元/组   | 苏价服 (2001) 113<br>号                        |
|       |          | 重型击实                        | 由委托方根据设计要求确  | 10d      | 1000 元/组  | 苏价服 (2001) 113<br>号                        |
|       |          | 密度                          | 环刀法(细粒土及无机结合细粒问稳定土):路床层每1000m²不少于3点;石灰土类基层每1000m²不少于1点;沟槽回填土两井间每层3点。 <b>灌砂(水)法</b> :每层每1000m2不少于1点;沟槽回填土两井间每层检测1点。 <b>结芯法</b> :沥青混合料面层每1000m²检测1点。 | 5d       | 环刀法: 90 元<br>/点; 双环刀<br>180 元/点<br>灌砂法: 255<br>元/点。 | 苏价服 (2001) 113<br>号                        |
|       |          | 比重                          |  | 3d       | 100 元/项   | 苏交质[2007]71号                               |
|       |          | 颗粒分析                        |  | 3d       | 90 元/项  | 苏价服 (2001) 113<br>号                        |
|       |          | 界限含水率                       |  | 5d       | 200 元/组   | 苏交质[2007]71号                               |
|       |          | 砂的相对密度                      | 送土 5kg。  | 3d       | 1000 元/组  | 苏交质[2007]71号                               |
|       |          | 粗巨粒土最大<br>干密度               |  | 7d       | 1000 元/组  | 苏交质[2007]71号                               |
|       | 市政       | 承载比                         |  | 5d       | 800 元/组   | 苏交质[2007]71号                               |
| 3091  | 土工       | 有机质含量                       |  | 5d       | 100 元/组   | 苏交质[2007]71号                               |
|       |          | 易溶盐含量<br>石灰土、二灰土            |  | 5d       | 100 元/组 30 元/组(不                                    | 苏交质[2007]71号                               |
|       |          | 无侧限抗压强                      | 每 2000m <sup>2</sup> 或每工作班组制备<br>1 组;委托时提供强度设计   |          | 含制件费)   | 协会指导价                                      |
|       |          | 度。                          | 值。现场拌好的湿润料监理   | 10d      | 1000 元  | 苏交质[2007]71号                               |
|       |          | 二灰碎石、水稳碎石无侧限抗               | 见证取样后不超过 3h 完成<br>委托。  |          | 75 元/组(不<br>含制件费)                                   | 协会指导价                                      |
|       |          | 压强度                         | 水泥: 10kg; 石灰: 10kg;  |          | 1300 元  | 苏交质[2007]71号                               |
|       |          | 灰标准曲线                       | 粉煤灰: 10kg;   | 10d      | 600 元/组   | 苏交质[2007]71号                               |
|       |          | 灰剂量                         | 从送料车上现场取样 5kg 送<br>检   | 5d       | 100 元/点   | 苏交质[2007]71号                               |
|       |          | 集料级配                        | 提供级配设计范围,每种粗<br>细集料分开送。  | 5d       | 120 元   | 协会指导价                                      |
|       |          | 无机结合料配<br>合比                | 包括原材、灰曲线、灰剂量、<br>震动台法测最大干密度、需<br>提供设计压实度、设计强度。   | 20d      | 二灰、水稳验证包括级配合成、标准击实、无侧限、EDTA曲线:3500元/组               | 协会指导价                                      |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称 | 参数名称         | 送检要求                                   | 承诺<br>期限 | 收费标准  | 参考依据                                   |
|----------|----------|--------------|--|----------|-------|--|
|          |          | *单位面积质量      |  |          | 100 元 |  |
|          |          | 厚度及偏差        |  |          |       |  |
|          | 短纤       | *纵横向断裂强度     |  |          | 200 元 |  |
|          | 针刺       | 断裂伸长率        | 400 卷为一批,随机抽取 2<br>卷,每卷距端头至少 3 米处      |          | 100 元 | 全套 2000 元/                             |
|          | 非织造土     | CBR 顶破强度     | 各截取全副宽 2m 长送检。可<br>复检。                 |          |       | 组 , <i>苏 交 质</i> [2007]71 号            |
|          | 工布       | 等效孔径         | 交小型。                                   |          | 300 元 |  |
|          |          | 垂直渗透系数       |  |          |       |  |
|          |          | 撕破强度         |  |          |       |  |
|          |          | 单位面积质量       |  |          |       |  |
|          |          | 厚度           |  |          |       |  |
|          | 长丝<br>纺粘 | 纵横向断裂强<br>度  | 随机抽取 2 卷,每卷距端头至少 3 米处各截取全副宽 2m长送检。可复检。 |          | 200 元 |  |
|          | 针刺       | 纵横向伸长率       |  |          | 100 元 | 全套 2000 元/<br>组, <i><sub>苏交质</sub></i> |
| 3101     | 非织造土     | CBR 顶破强力     |  |          |       | [2007]71 号                             |
| 土工       | 工布       | 撕破强力         |  | 7d       |       |  |
| 合成<br>材料 |          | 等效孔径         |  | 10       | 300 元 |  |
| 1311     |          | 垂直渗透系数       |  |          |       |  |
|          |          | 厚度           |  |          |       |  |
|          |          | *单位面积质量      |  |          | 100 元 |  |
|          | 非织<br>造布 | *纵横向拉伸强      | 500 卷为一批,从每批产品                         |          | 200 元 | 全套 2000 元/                             |
|          | 复合       | *断裂伸长率       | 中随机抽取 2 卷, 截取 2m 送                     |          | 100 元 | 组, <i>苏交质</i>                          |
|          | 土工膜      | CBR 顶破强度     | 检。可复检。                                 |          |       | - [2007]71 号                           |
|          |          | 直角撕裂强度       |  |          |       |  |
|          |          | 垂直渗透系数       |  |          |       |  |
|          | 塑料土工     | 纵/横向拉伸强<br>度 | 随机抽取1卷,截取全副宽                           |          | 200 元 | 苏价服 (2001) 113<br>号                    |
|          | 格栅       | 纵横向标称伸<br>长率 | 1m 长送检。可复检。                            |          | 100 元 | 苏价服 (2001) 113<br>号                    |
|          | 玻璃纤维     | 经纬向断裂强<br>力  | 随机抽取 1 卷,截取经向 2m<br>长的整幅布段卷绕在硬纸管       |          | 200 元 | 苏价服 (2001) 113<br>号                    |
|          | 土工 格栅    | 断裂伸长率        | 上送检。可复检。                               |          | 100 元 | 苏价服 (2001) 113<br>号                    |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称 | 参数名称                        | 送检要求   | 承诺<br>期限 | 收费标准       | 参考依据          |
|----------|----------|-----------------------------|--|----------|------------|---------------|
|          | 塑料       | 厚度及偏差                       | 20 万米为一批, 随机抽取 5 卷                             |          | 100 元      | 苏交质[2007]71 号 |
|          | 排水       | 复合体抗拉<br>  强度               | 截取 1m 送检。可取双倍数量复                               |          | 200 元      | 苏交质[2007]71 号 |
|          | 板<br>(帯) | 复合体延伸                       | 检。   |          | 100 元      | 苏交质[2007]71 号 |
|          | 土工       | 尺寸偏差                        | 20t 为一批,随机抽取 6 卷,                              |          |            |               |
|          | 加筋       | 断裂拉力                        | 每卷外端除去2米后,分别截                                  |          | 200 元      | 苏交质[2007]71 号 |
|          | 带        | 断裂伸长率                       | 取 2m 长 6 根送检。可取双倍数                             |          | 100 元      |               |
|          |          | 尺寸偏差                        | 500 卷为一批,从每批产品中                                | 7.1      |            |               |
|          | 土工网      | 单位面积质                       | 随机抽取 2 卷截取 2m 送检。可                             | 7d       | 100 元      | 苏交质[2007]71 号 |
| 3101     | 1 7      | 纵横向拉伸                       | 取双倍数量复检。                                       |          | 200 元      |               |
|          |          | 拉伸强度、伸                      |  |          | 200+100 元  |               |
|          | 有纺       | 等效孔径                        | 500 卷为一批,从每批产品中                                |          | 300 元      |               |
|          | 土工       | 垂直渗透系                       | 随机抽取 2 卷截取 2m 送检。可                             |          |            | 苏交质[2007]71 号 |
|          | 织物       | CBR顶破强度                     | 取双倍数量复检。                                       |          |            |               |
|          |          | 梯形撕破强                       |  |          |            |               |
| 3111     | 水泥       | 配合比                         | 水泥 30kg, 土用塑料袋密封送                              | 95d      | 300 元/项 (一 | 苏价服(2001)113  |
| 5111     | 土        | 抗压强度                        | 70.7×70.7×70.7mm 试块6块                          | 3d       | 30 元/组     | 苏价服(2001)113  |
|          |          |                             | 每车道每20米测定一个点。每                                 |          | 10 元/点;每   | 协会指导价         |
|          |          | <br>  弯沉值                   | 一双车道评定路段检查 80~<br>100 个点,多车道公路必须按              | 0.1      | 次出车费:800   |               |
|          |          |                             | 车道数与双车道之比,相应增                                  | 3d       | 元/半天或      |               |
|          |          |                             | 加测点。   |          | 1000 元/天   |               |
|          |          | 摩擦系数                        | 摆式仪: 每 200m 测 1 处。                             | 3d       | 20 元/点     | 苏交质[2007]71 号 |
|          |          | 构造深度                        | 每 200m 测一处。                                    | 3d       | 10 元/点     | 苏交质[2007]71 号 |
|          |          | 渗水系数                        | 宜在路面成型后立即测定。                                   | 3d       | 100 元/点    | 苏交质[2007]71 号 |
|          |          | 甘巳(水药                       | 钻芯一层测厚:  |          | 260 元/点    |               |
|          |          | 基层 (水稳、<br>  二灰碎石) <b>取</b> | 钻芯两层测厚   | 3d       | 450 元/点    | 苏交质[2007]71 号 |
|          | 道路       | 芯                           | 钻芯三层测厚   | Ju       | 600 元/点    |               |
| 3121     | 结构       |                             | 测强度  |          | 600 元/点    |               |
|          |          |                             | 钻芯一层测厚:  |          | 300 元/个    | 厚度双车道每        |
|          |          | 沥青路面 <b>取</b>               | 钻芯两层测厚:  | 3d       | 400 元/个    | 200m 测 1 处。   |
|          |          | 芯                           | 钻芯三层测厚:  | 30       | 500 元/个。   | 苏交质[2007]71 号 |
|          |          |                             | 沥青芯样马歇尔试验                                      |          | 50 元/个     |               |
|          |          | 水泥混凝土                       | 测厚、 钻芯后打磨成标准                                   |          |            |               |
|          |          | 路面取芯                        | 测厚、 尺寸,测厚和抗压强 度                                | 3d       | 400 元/点    | 协会指导价         |
|          |          | 平整度                         | <u>度。</u>   3m 直尺: 半幅车道板带每 200m<br>测 2 处×10 尺。 | 3d       | 5元/点       | 协会指导价         |
|          |          | 宽度                          | 每 200m 测 4 处                                   | 3d       | 5 元/点      | 苏交质[2007]71 号 |
|          |          | 纵断高程                        | 水准仪: 每 200m 测 4 断面                             | 3d       | 10 元/点     | 苏交质[2007]71 号 |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称 | 参数名称        | 送检要求           | 承诺<br>期限 | 收费标准   | 参考依据           |
|----------|----------|-------------|----------------|----------|--------|----------------|
| 3161     | 混凝土等     | *内水压力       | <br>  送检 2 根。  | _        | 1000 元 | 协会指导价          |
|          | 土管       | 外压荷载        |                | 7d       | 1200 元 |                |
|          | 管材/作     | 牛状态调节       |                |          | 100 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          |          | 颜色          |                |          | 30 元   | 苏价服(2001)113 号 |
|          | HDPE     | 外观、规格尺<br>寸 |                |          | 100 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          | 双壁       | 环刚度         | 1 米长 2 段。      |          | 500 元  | 协会指导价          |
|          | 波纹<br>管  | 环柔性         |                |          | 500 元  | 协会指导价          |
|          |          | 冲击性能        |                |          | 500 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          |          | 烘箱试验        |                |          | 150 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          |          | 颜色          |                |          | 30 元   | 苏价服(2001)113 号 |
|          |          | 外观、规格尺<br>寸 |                |          | 100 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          | PE 缠     | 环刚度         |                |          | 500 元  | 协会指导价          |
|          | 绕结       | 环柔性         | 1 米长 2 段。      |          | 500 元  | 协会指导价          |
|          | 构壁       | 冲击性能        |                |          | 500 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          | 管        | 烘箱试验        |                |          | 150 元  | 苏价服(2001)113号  |
| 3162     |          | 纵向回缩率       |                |          | 100 元  | 苏价服(2001)113 号 |
| 埋地 排水    |          | 缝的拉伸强<br>度  |                |          | 300 元  | 现行市场价          |
| 管        |          | 颜色          |                |          | 30 元   | 苏价服(2001)113 号 |
|          | PVC-U    | 外观、规格尺<br>寸 |                |          | 100 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          | 双壁       | 环刚度         | <br> 1 米长 2 段。 |          | 500 元  | 协会指导价          |
|          | 波纹<br>管  | 环柔性         |                |          | 500 元  | 协会指导价          |
|          |          | 冲击性能        |                |          | 500 元  | 苏价服(2001)113号  |
|          |          | 烘箱试验        |                |          | 150 元  | 苏价服(2001)113号  |
|          |          | 外观、规格尺寸     |                |          | 100 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          |          | 环刚度         |                |          | 500 元  | 协会指导价          |
|          | PVC-U    | 环柔性         |                |          | 500 元  | 协会指导价          |
|          | 加筋       | 冲击性能        | 1 米长 2 段。      |          | 500 元  | 苏价服(2001)113号  |
|          | 管        | 烘箱试验        |                |          | 150 元  | 苏价服(2001)113号  |
|          |          | 维卡软化温<br>度  |                |          | 250 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          |          | 静液压试验       |                |          | 700 元  | 协会指导价          |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称  | 参数名称              | 送检要求                                    | 承诺<br>期限 | 收费标准   | 参考依据           |
|----------|-----------|-------------------|---|----------|--|----------------|
|          |           | 颜色                |   |          | 30 元   | 苏价服(2001)113 号 |
|          |           | 外观、规格尺<br>寸       |   |          | 100 元  | 苏价服(2001)113 号 |
| 21.00    | PVC-U     | 环刚度               | 1 W V O FA                              | 7.1      | 500  | 协会指导价          |
| 3162     | 排污管       | 落锤冲击              | 1米长2段。                                  | 7d       | 500  | 协会指导价          |
|          |           | 维卡软化温<br>度        |   |          | 250  | 苏价服(2001)113 号 |
|          |           | 纵向回缩率             |   |          | 100  | 苏价服(2001)113 号 |
|          |           | 外观质量、规<br>格尺寸     |   |          | 250 元  | 苏价服(2001)113 号 |
| 3163     | 玻璃钢夹砂管    | 初始环刚度             | 送检 300mm 长 3 段。苏价服(2001)<br>113 号 450 元 |          | 800 元<br>(DN \$500mm)<br>1000 元<br>(500mm CDN \$<br>1200mm)<br>1300 元<br>(1200mm CDN \$<br>2000mm) | 协会指导价          |
|          |           | 状态调节              |   |          | 100 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          |           | 颜色                |   |          | 30 元   | 苏价服(2001)113 号 |
|          |           | 外观、规格尺<br>寸       |   |          | 100 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          |           | 维卡软化温<br>度        |   |          | 250 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          |           | 纵向回缩率<br>(管材)     |   |          | 100 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          | , A , L B | 断裂伸长率             |   |          | 100 元  | 苏交质[2007]71 号  |
| 3241     | 给/排<br>水管 | 落锤冲击试<br>验(管材)    | 送样 1m 两段。                               |          | 500 元  | 苏价服(2001)113 号 |
| 0211     | 材<br>(件)  | 热烘箱试验<br>(管件)     | 21年1111月1天。                             |          | 150 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          |           | 坠落试验(管件)          |   |          | 70 元   | 苏价服(2001)113 号 |
|          |           | 拉伸屈服强<br>度(排水管    |   |          | 100 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          |           | 静液压试验 (给水管材)      |   |          | 700 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          |           | 简支梁冲击<br>(PP-R 给水 |   |          | 250 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          |           | 热烘箱试验<br>(管件)     |   |          | 150 元  | 苏价服(2001)113 号 |
|          |           | 坠落试验(管件)          |   |          | 70 元   | 苏价服(2001)113 号 |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称       | 参数名称          | 送检要求  | 承诺<br>期限 | 收费标准      | 参考依据                          |
|----------|----------------|---------------|---|----------|-----------|-------------------------------|
|          |                | 外观            |   |          | 50 元      | 苏交质[2007]71 号                 |
|          |                | 外径、壁厚         |   |          | 50 元      | 苏交质[2007]71 号                 |
|          |                | 压扁试验/弯<br>曲试验 |   |          | 250 元     | 苏交质[2007]71 号                 |
|          | 镀锌<br>钢管、      | 镀锌层的均<br>匀性   | 送校 600mm V. 9 凡 可有校   | 104      | 100 元     | 苏交质[2007]71 号                 |
|          | 衬塑             | 镀锌层厚度         | 送检 600mm 长 2 段。可复检。   | 10d      | 100+70 元  | 苏交质[2007]71 号                 |
|          | 管              | 表面质量          |   |          | 50 元      | 苏交质[2007]71 号                 |
|          |                | 屈服强度          |   |          | 200 元     | <i>苏交质[2007]71 号</i>          |
|          |                | 抗拉强度          |   |          | 200 /6    | 外文派[2007]11 分                 |
|          |                | 断后伸长率         |   |          | 100 元     | 苏交质[2007]71 号                 |
|          | 电气             | 尺寸            |   |          | 70 元      |                               |
|          | 安装             | 结构            | <br>  送检 1m 长 6 段。可复检。  | 10d      | 30 元      | 苏价服(2001)113 号<br>参照 UPVC 电管。 |
|          | 用导<br>管        | 压力试验          | 及他 III 区 1 校。 引 交加。   | 100      | 120 元     |                               |
|          | E E            | 弯曲试验          |   |          | 100 元     |                               |
|          |                | 抗折强度          | 直线型缘石3块,提供截面模量值。  |          | 180 元     | 苏价服(2001)113 号                |
| 3172     | 路缘             | 抗压强度          | 尺寸 100*100*100mm 3 块。   | 7d       | 180 元     | 苏价服(2001)113 号                |
|          | 石              | 吸水率           |   |          | 130 元     | 苏价服(2001)113 号                |
|          |                | 抗冻性           | 25 次循环  |          | 550 元     | 苏价服(2001)113 号                |
|          |                | *抗折强度         | 50×50×250 3 块   |          | 180 元     | 苏价服 (2001) 113 号<br>参考路缘石     |
| 3173     | 路面<br>石材       | *抗压强度         | 地基: Φ50×100mm, 6 个<br>桥梁: 70×70×70mm 6 个<br>路面: Φ50×50mm, 6 个 | 7d       | 140 元     | 苏价服(2001)113 号                |
|          |                | 吸水率           |   |          | 45 元      | 苏价服(2001)113 号                |
|          |                | 抗冻性           | Φ50×100mm, 6 个圆柱体试件   |          | 360 元     | 苏价服(2001)113 号<br>参照砖抗冻       |
|          | 检查<br>##       | 试验荷载          | 铸铁检查井盖、再生树脂复合   |          | 1000 元/组; |                               |
| 3181     | 井盖<br>及雨<br>水篦 | 残留变形          | 材料检查井盖:3套/组;钢纤维井盖:2套/组。                                       | 7d       | 270 元     | 协会指导价                         |
|          |                | CaO 含量        |   |          | 60 元      | 苏价服(2001)113 号                |
|          |                | MgO 含量        |   | 10d      | 60 元      | 苏价服(2001)113 号                |
| 3191     | 石灰             | 细度            | 送检 2kg。   |          | 100 元     | 苏价服 (2001) 113 号<br>参照粉煤灰     |
|          |                | 未消化残渣<br>含量   |   |          | 45 元      | 苏价服(2001)113 号                |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称 | 参数名称                 | 送检要求  | 承诺<br>期限 | 收费标准                                    | 参考依据             |
|----------|----------|----------------------|---|----------|---|------------------|
| 3231     | 7        | 水压试验                 | 提供施工图纸,临时通水,抽50%。   |          | 308/回路                                  | 苏价服(2001)113 号   |
| 3232     | 管        | ·道严密性                | 提供施工图纸,临时通水。全数检测。   | 3d       | 金属管道:<br>310 元/回路<br>塑料管道:<br>1240 元/回路 | 协会指导价            |
|          | j        | 通球试验                 | 全数检测。   |          | 96 元/系统                                 | 苏价服(2001)113号    |
| 3233     | 4        | 绝缘电阻                 | 单位工程总配电箱内,系统回路 应全数检测;公共建筑、住宅、厂房的支路配电箱及入户配电                  | 3d       | 56 元/回路                                 | 苏价服(2001)113 号   |
| 0200     | 1        | 妾地电阻                 | 箱抽检 10%且不少于 3 只。可双<br>倍复检。防雷接地系统不少于 2<br>处。                 | 3d       | 85 元/组                                  | 苏价服(2001)113 号   |
|          |          | 标志、标志<br>耐久性         |   |          | 10 元                                    | 苏价服(2001)113 号   |
|          |          | 外形尺寸                 |   |          | 10 元                                    | 苏价服(2001)113号    |
|          |          | 线芯直径                 |   |          | 10 元                                    | 苏价服(2001)113号    |
|          |          | 绝缘厚度                 |   |          | 30 元                                    | 苏价服(2001)113号    |
|          | 电线       | 拉力试验                 | 一卷取代表性样 20m 送样标志  | 15d      | 80 元                                    | 苏价服(2001)113 号   |
|          | .0.20    | 老化试验                 | 要清晰,有合格证。   | 100      | 345 元                                   | 苏价服(2001)113 号   |
|          |          | 导体电阻                 |   |          | 25 元                                    | 苏价服(2001)113 号   |
|          |          | 绝缘电阻                 |   |          | 50 元                                    | 苏价服(2001)113号    |
|          |          | 电压试验                 |   |          | 20 元                                    | 苏价服 (2001) 113 号 |
|          |          | 単根垂直燃<br>烧           |   |          | 1800 元                                  | 苏价费【2013】422 号   |
| 2251     |          | 标志                   |   |          | 10 元                                    | 苏价服(2001)113 号   |
| 3251     |          | 护套厚度                 |   |          | 30 元                                    | 苏价服(2001)113 号   |
|          |          | 绝缘厚度                 |   |          | 30 元                                    | 苏价服(2001)113 号   |
|          |          | 护套抗张强<br>度、断裂伸<br>长率 |   |          | 80 元                                    | 苏价服(2001)113 号   |
|          | 电缆       | 绝缘抗张强<br>度、断裂伸<br>长率 | 送样标志要清晰,有合格证,一卷取代表性样 1.5m,型号 RVV 的电缆送 6m。 <b>协会指导价:1000</b> | 15d      | 80 元                                    | 苏价服(2001)113 号   |
|          |          | N 根导体电<br>阻          | 元/芯。  |          | 25×N                                    | 苏价服(2001)113 号   |
|          |          | 绝缘电阻                 |   |          | 50 元                                    | 苏价服(2001)113 号   |
|          |          | 护套老化试<br>验           |   |          | 345 元                                   | 苏价服(2001)113 号   |
|          |          | 绝缘老化试<br>验           |   |          | 345 元                                   | 苏价服(2001)113 号   |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称 | 参数名称                  | 送检要求                               | 承诺<br>期限 | 收费标准  | 参考依据                     |
|----------|----------|-----------------------|------------------------------------|----------|-------|--------------------------|
|          |          | 外观                    |                                    |          | 30 元  | 苏价服(2001)113 号           |
|          |          | 规格尺寸                  |                                    |          | 70 元  | 苏价服(2001)113 号           |
|          |          | 抗压性能                  |                                    |          | 120 元 | 苏价服(2001)113 号           |
|          |          | 抗冲击性能                 |                                    |          | 250 元 | 苏价服(2001)113 号           |
|          | + -      | 弯曲性能                  | 送生产出十天后的样品,长度                      |          | 100 元 | 苏价服(2001)113 号           |
| 3252     | 电工<br>套管 | 弯扁性能                  | 不少于 10m,套管配件 2 个。<br>有一项不合格时,允许对全部 | 15d      | 100 元 | 苏价服(2001)113 号           |
|          | 2 1      | 跌落性能                  | 参数重复检验。                            |          | 80 元  | 苏价服(2001)113号            |
|          |          | 耐热性能                  |                                    |          | 120 元 | 苏价服(2001)113 号           |
|          |          | 阻燃性能                  |                                    |          | 50 元  | 苏价服(2001)113 号           |
|          |          | 绝缘电阻                  |                                    |          | 80 元  | 苏价服(2001)113 号           |
|          |          | 电压试验                  |                                    |          | 80 元  | 苏价服(2001)113 号           |
|          |          | 标志及耐擦 性               |                                    |          | 10 元  | 苏价服(2001)113 号<br>参考电线   |
|          |          | 防触电保护                 | 送样 9 个,不做"耐燃试验"                    |          | 100 元 | 协会指导价                    |
|          |          | 端子和端头                 |                                    |          | 100 元 | 协会指导价                    |
|          |          | 结构要求<br>(开关)          |                                    |          |       | 现行市场价                    |
|          |          | 开关机构<br>(开关)          |                                    |          |       | 现行市场价                    |
|          |          | 防潮                    |                                    |          | 500 元 | 协会指导价                    |
|          |          | 绝缘电阻                  |                                    | 7d       | 50 元  | 苏价服 (2001) 113 号<br>参考电线 |
|          |          | 电气强度                  |                                    |          | 500 元 | 协会指导价                    |
|          |          | 通断能力                  |                                    |          | 200 元 | 协会指导价                    |
| 3253     | 开关       | 正常操作                  | 送6个。3个检测,3个留着备                     |          | 500 元 | 协会指导价                    |
| 3254     | 插座       | 机械强度                  | 份,防不合格复检用,只允许                      | ru       | 100 元 | 协会指导价                    |
|          |          | 耐热                    | 复检一次,否则做退场处理。                      |          | 120 元 | 苏价服(2001)113 号<br>参考电工套管 |
|          |          | 爬电距离和<br>电气间隙         |                                    |          | 50 元  | 协会指导价                    |
|          |          | 绝缘材料的<br>耐非正常<br>热、耐燃 |                                    |          | 500 元 | 协会指导价                    |
|          |          | 尺寸(插座)                |                                    |          | 10 元  | 苏价服(2001)113 号<br>参考电线   |
|          |          | 温升(插座)                |                                    |          |       | 现行市场价                    |
|          |          | 分断容量<br>(插座)          |                                    |          | 100 元 | 协会指导价                    |
|          |          | 拔出插头所<br>需力(插座)       |                                    |          | 50 元  | 协会指导价                    |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称  | 参数名称               | 送检要求                             | 承诺<br>期限 | 收费标准  | 参考依据                       |
|----------|-----------|--------------------|----------------------------------|----------|-------|----------------------------|
|          |           | 尺寸                 |                                  |          | 80 元  | 苏价服(2001)113 号             |
|          |           | 外观质量               |                                  | 9d       | 80 元  | 苏价服(2001)113 号             |
|          | <b>砼小</b> | *抗压强度              |                                  |          | 190 元 | 苏价服(2001)113 号             |
|          | 型空心烷结     | 抗折强度<br>(保温砌<br>块) | 外观质量检测至少送 32 块,其<br>余参数送检共 10 块。 |          | 190 元 | 苏价服(2001)113 号             |
|          | 空心<br>砌块  | 块体密度               |                                  |          | 190 元 | 苏价服(2001)113 号             |
| 3261     | h)J+)\    | 空心率                |                                  |          | 60 元  | 苏价服(2001)113 号             |
| 砌块       |           | 吸水率                |                                  |          | 190 元 | 苏价服(2001)113 号             |
|          |           | 切割加工费              |                                  |          | 200 元 | 苏价服(2001)113 号             |
|          |           | 外观                 |                                  |          | 80 元  | 苏价服(2001)113 号             |
|          | 蒸压        | 尺寸偏差               | 600mm×250mm×200mm 三块,            |          | 80 元  | 苏价服(2001)113 号             |
|          | 加气        | *干密度               | 需在每块砌块上标注发气方                     | 9d       | 190 元 | 苏价服(2001)113 号             |
|          | 砌块        | *抗压强度              | 向。580/组(加工费 200 元)               |          | 190 元 | 苏价服(2001)113 号             |
|          |           | 导热系数               |                                  |          | 700 元 | 苏价服(2001)113 号<br>参考 EPS 板 |
|          | 烧结        | 尺寸偏差               |                                  |          | 30 元  | 苏价服(2001)113 号             |
|          | 普通        | 外观质量               |                                  |          | 50 元  | 苏价服(2001)113 号             |
|          | 砖         | *抗压强度              |                                  |          | 150 元 | 苏价服(2001)113 号             |
|          | 蒸压        | *抗压强度              |                                  |          | 150 元 | 苏价服(2001)113 号             |
|          | 灰砂砖       | *抗折强度              |                                  |          | 190 元 | 苏价服(2001)113 号<br>参考空心砌块抗折 |
|          | 蒸压 灰孔 砖   | *抗压强度              |                                  |          | 150 元 | 苏价服(2001)113 号             |
| 3262     |           | 尺寸偏差               |                                  |          | 30 元  | 苏价服(2001)113号              |
| 砌墙砖      | 烧结        | 外观质量               |                                  |          | 50 元  | 苏价服(2001)113号              |
| H        | 多孔<br>砖   | 密度                 | 送检 15 块.                         | 7 1      | 190 元 | 苏价服(2001)113号              |
|          | 47        | *抗压强度              |                                  | 7d       | 100 元 | 苏价服(2001)113 号             |
|          | 承重        | 抗压强度               |                                  |          | 100 元 | 苏价服(2001)113 号             |
|          | 砼多<br>孔砖  | 抗压强度               |                                  |          | 100 元 | 苏价服(2001)113 号             |
|          | 砼实<br>心砖  | 密度                 |                                  |          | 190 元 | 苏价服(2001)113号<br>参考砌块      |
|          | . П.н.А   | *抗压强度              |                                  |          | 150 元 | 协会指导价                      |
|          |           | 抗折强度               |                                  |          | 70 元  | 苏价服(2001)113号              |
| 3171     | 路面        | *抗压强度              |                                  |          | 180 元 | 苏价服(2001)113 号             |
| 0111     | 砖         | 吸水率                |                                  |          | 90 元  | 苏价服(2001)113 号             |
|          |           | 抗冻性                | 25                               |          | 500 元 | 苏价服(2001)113 号             |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称   | 参数名称           | 送检要求   | 承诺<br>期限 | 收费标准         | 参考依据           |
|----------|------------|----------------|--|----------|--------------|----------------|
|          |            | 外观、尺寸          |  |          | 80 元         | 现行市场价          |
|          | 轻质<br>混凝   | *吸水率           | 5 块整板。外观、尺寸不能复   |          | 300 元        | 现行市场价          |
| 3263     | 土板         | *面密度           | 检。力学性能只有一项不合格  <br>  时允许单项复检。  | 5d       | 300 元        | 现行市场价          |
|          | 材          | *抗弯承载          |  |          | 300 元        | 现行市场价          |
|          |            | 外观质量           |  |          | 80 元         | 现行市场价          |
|          |            | 尺寸偏差           |  |          | 80 元         | 现行市场价          |
|          |            | 吸水率            |  |          | 45 元         | 苏价服(2001)113 号 |
|          |            | *抗渗性能          |  |          | 180 元        | 现行市场价          |
|          |            | 抗冻性            | 送检 10 块。外观、尺寸不能复   |          | 800 元        | 苏价服(2001)113 号 |
| 3264     | 瓦          | *承载力(混<br>凝土瓦) | 检;其余参数只有一项不合格<br>时允许单项复检。  | 5d       | 140 元        | 苏价服(2001)113号  |
|          |            | *抗弯曲性能(烧结瓦)    |  |          | 140 元        | 苏价服(2001)113 号 |
|          |            | 耐急冷急热性能(烧结瓦)   |  |          | 120 元        | 苏价服(2001)113 号 |
|          |            | *压缩强度          |  |          | 140 元        | 苏价服(2001)113号  |
|          |            | *体积密度          | 边长 50mm 立方体 5 块。   |          | 150 元        | 协会指导价 协会指导价    |
| 3271     | 饰面<br>  石材 | *吸水率           |  | 5d       | 50 元<br>45 元 | 苏价服(2001)113 号 |
|          | 11111      | *弯曲强度          | 厚度≤68mm 时尺寸为长(10×<br>H+50), 宽 100; 厚度>68mm 时尺<br>寸为长(10×H+50), 宽 1.5H。 |          | 150 元        | 现行市场价          |
|          |            | 表面质量           |  |          | 80 元         | 苏价服(2001)113 号 |
|          |            | 长度、宽度          | 1  |          | 240 元        | 苏价服(2001)113 号 |
| 3272     | 陶瓷         | *吸水率(真<br>空法)  | 检验批大于 5000m <sup>2</sup> 进行全部项目的检验,尺寸<600mm×600mm<br>时,一组送检 20 块;尺寸≥   | 7d       | 160 元        | 苏价服(2001)113号  |
|          | 砖          | *断裂模数<br>和破坏强度 | 600mm×600mm 时一组送检 7<br>块。  |          | 120 元        | 苏价服(2001)113号  |
|          |            | 抗热振性<br>(外墙)   |  |          | 120 元        | 苏价服(2001)113 号 |
|          |            | 吸水率            |  |          | 90 元         | 苏价服(2001)113号  |
|          | 植草         | 抗冻性            | 同一类别、同一规格、同一等  | 7d       | 500 元        | 苏价服(2001)113号  |
|          | 砖          | *抗压强度          | 用于做物力力学性能试验。   |          | 180 元        | 苏价服(2001)113号  |

| 项目 代码 | 项目<br>名称 | 参数名称        | 送检要求  | 承诺<br>期限 | 收费标准    | 参考依据             |
|-------|----------|-------------|---|----------|---------|------------------|
|       | 建筑涂      | 料成型费        |   | /        | 50 元    | 苏价服(2001)113 号   |
|       | 养护费      |             |   | /        | 100 元   | 苏价服(2001)113号    |
|       |          | 容器中状态       |   |          | 10 元    | 苏价服(2001)113号    |
|       |          | 施工性         |   |          | 40 元    | 苏价服(2001)113号    |
|       | A 15     | 干燥时间: 表干实干  |   |          | 30+30 元 | 苏价服(2001)113 号   |
|       | 合成<br>树脂 |             |   |          | 20 元    | 苏价服(2001)113号    |
|       | 乳液       | 对比率         | 送未拆封的一桶,不少于                                 |          | 150 元   | 苏价服 (2001) 113 号 |
|       | 内外       | 耐碱性         | 2000ml;                                     | 15d      | 60 元    | 苏价服 (2001) 113 号 |
|       | 墙建       | 耐洗刷性        |   |          | 100 元   | 苏价服 (2001) 113 号 |
|       | 筑涂       | 低温稳定性       |   |          | 120 元   | 苏价服 (2001) 113 号 |
|       | 料        | 耐水性(仅外墙)    |   |          | 50 元    | 苏价服(2001)113号    |
|       |          | 耐沾污性 (仅外墙)  |   |          | 150 元   | 苏价服(2001)113号    |
|       |          | 容器中状态       |   |          | 10 元    | 苏价服 (2001) 113 号 |
|       | 合成       | 施工性         | 送未拆封的一桶,不少于<br>2000ml;<br>昆山技监局现行收费: 1100 元 |          | 40 元    | 苏价服(2001)113号    |
|       | 树脂<br>乳液 | 低温贮存稳<br>定性 |   |          | 120 元   | 苏价服(2001)113号    |
| 3281  | 砂壁<br>状建 | 干燥时间 (表干)   |   | 15d      | 30 元    | 苏价服(2001)113 号   |
| 建筑    | 筑涂       | 耐水性         | /组。   |          | 50 元    | 苏价服(2001)113号    |
| 涂料    | 料        | 耐碱性         |   |          | 60 元    | 苏价服(2001)113号    |
|       |          | 耐沾污性        |   |          | 150 元   | 苏价服 (2001) 113 号 |
|       |          | 容器中状态       |   |          | 10 元    | 苏价服(2001)113号    |
|       |          | 施工性         |   |          | 40 元    | 苏价服(2001)113号    |
|       |          | 涂膜外观        |   |          | 20 元    | 苏价服(2001)113号    |
|       |          | 干燥时间        |   |          | 30+30 元 | 苏价服(2001)113号    |
|       |          | 对比率         | **************************************      |          | 150 元   | 苏价服(2001)113号    |
|       | 弾性<br>建筑 | 耐水性         | 送未拆封的一桶,不少于<br>2000m1;                      | 15d      | 50 元    | 苏价服(2001)113号    |
|       | 注<br>注料  | 耐碱性         | 2000111;                                    | 150      | 60 元    | 苏价服(2001)113号    |
|       | 121/4-1  | 耐沾污性        |   |          | 150 元   | 苏价服(2001)113号    |
|       |          | 耐洗刷性        |   |          | 100 元   | 苏价服(2001)113号    |
|       |          | 低温稳定性       |   |          | 120 元   | 苏价服(2001)113号    |
|       |          | 拉伸强度        |   |          | 50 元    | 苏价服(2001)113号    |
|       |          | 断裂伸长率       |   |          | 40 元    | 苏价服(2001)113号    |
|       |          | 容器中状态       |   |          | 10 元    | 苏价服(2001)113 号   |
|       |          | 施工性         | 送未拆封的一桶,不少于<br>2000ml;                      |          | 40 元    | 苏价服 (2001) 113 号 |
|       |          | 涂膜外观        |   | 15d      | 20 元    | 苏价服 (2001) 113 号 |
|       | 底漆       | 干燥时间        |   |          | 30+30 元 | 苏价服(2001)113 号   |
|       |          | 耐水性         |   |          | 50 元    | 苏价服(2001)113 号   |
|       |          | 耐碱性         |   |          | 60 元    | 苏价服(2001)113 号   |
|       |          | 低温稳定性       | 27  |          | 120 元   | 苏价服(2001)113 号   |

| 项目 代码 | 项目<br>名称     | 参数名称        | 送检要求                                    | 承诺期限 | 收费标准    | 参考依据                    |
|-------|--------------|-------------|---|------|---------|-------------------------|
|       |              | *容器中状态      |   |      | 10 元    | 苏价服(2001)113号           |
|       | 柔性           | 低温贮存稳<br>定性 | JGJ253-2011/JG/T299<br>送未拆封的一桶,不少于      | 1    | 120 元   | 苏价服(2001)113 号          |
| 2134  | 耐水<br>腻子     | *施工性        | 2000m1; 协会指导价: 1 <b>500</b> 元  <br>  /组 | 15d  | 40 元    | 苏价服(2001)113号           |
|       | ,,,,,,       | *干燥时间       |   |      | 30+30 元 | 苏价服(2001)113号           |
|       |              | 耐水性         |   |      | 50 元    | 苏价服(2001)113号           |
|       |              | *导热系数       |   |      | 600 元   | 协会指导价                   |
|       | 保温           | *粘结强度       | 一袋,不少于 20kg。                            |      | 800 元   | 现行市场价                   |
| 2134  | 腻子           | *吸水量        | 不合格,全项复检。                               | 30d  | 400 元   | 现行市场价                   |
|       |              | 腻子膜柔韧<br>性  |   |      | 400 元   | 现行市场价                   |
|       | 保温<br>腻子     | 导热系数        | 300×300×30mm 2块。                        |      | 800 元   | 现行市场价                   |
|       | 同条           | 密度          |   | l    | 400 元   | 现行市场价                   |
|       | 件试<br>块      | 抗压强度        |   |      | 400 元   | 现行市场价                   |
|       |              | 固体含量        |   |      | 90 元    | 苏价服(2001)113号<br>参照防水涂料 |
|       |              | 干燥时间        |   |      | 30+30 元 | 苏价服(2001)113 号          |
|       |              | 漆膜附着力       |   |      | 100 元   | 现行市场价                   |
|       |              | 硬度          |   | 20d  | 200 元   | 现行市场价                   |
|       |              | 遮盖率(面<br>漆) | 70.7×70.7×70.7mm 5块。                    |      | 100 元   | 现行市场价                   |
|       | 防霉内墙         | 耐洗刷性 (面漆)   |   |      | 100 元   | 苏价服(2001)113 号          |
|       | 涂料           | 耐酸碱性 (面漆)   |   |      | 60 元    | 苏价服(2001)113 号          |
|       |              | 耐水性(面漆)     |   |      | 50 元    | 苏价服(2001)113 号          |
|       |              | 耐热性(面漆)     |   |      | 100 元   | 苏价服(2001)113 号<br>参照油膏  |
|       |              | 防霉性能        |   |      |         |                         |
|       | <u>г</u> н г | 耐水性         |   |      | 50 元    | 苏价服(2001)113 号          |
|       | 反射<br>隔热     | 耐碱性         | 送一桶,不少于 2000m1;                         | 20d  | 60 元    | 苏价服(2001)113号           |
|       | 外墙           | 半球发射率       | ~ IIII, 1 7 1 2000m1,                   |      | 5000 元  |                         |
|       | 涂料           | 太阳光直接 反射比   |   |      | 1000 元  | 参照玻璃现行市场价               |

| 项目 代码 | 项目<br>名称      | 参数名称         | 送检要求                                      | 承诺<br>期限 | 收费标准       | 参考依据                             |
|-------|---------------|--------------|---|----------|------------|----------------------------------|
| 3293  | 防水涂           | 料成型费         | /   | /        | 80 元/组     | 苏价服(2001)113号                    |
| 3293  | 养护费           |              | /   | /        | 100(20元/天) | 苏价服(2001)113号                    |
|       | 水乳            | 固体含量         | 按一次进货的桶(袋)数(n)                            |          | 90 元       | 苏价服(2001)113号                    |
|       | 型沥            | 不透水性         | 的 n/2 抽取, 从各桶(袋)不                         |          | 100 元      | 苏价服(2001)113号                    |
|       | 青防            | 干燥时间         | 同部位取等量样品,混合均匀                             | 20d      | 60 元       | 苏价服(2001)113号                    |
|       | 水涂料           | 低温柔度         | 后取 2kg 作为试样。以同一类型、同一规格 5t 为一批。可单项复检。      |          | 100 元      | 苏价服(2001)113 号                   |
|       | 溶剂            | 固体含量         |   |          | 90 元       | 苏价服(2001)113号                    |
|       | 型橡            | 不透水性         | ]<br>  抽样方法同上。以 5t 产品为一                   |          | 100 元      | 苏价服(2001)113号                    |
|       | 胶沥            | 低温柔性         | 批,不足 5t 者也按一批计。送                          |          | 100 元      | 苏价服(2001)113号                    |
|       | 青防<br>水涂<br>料 | 耐热性          | 3kg。可单项复检。                                |          | 120 元      | 苏价服(2001)113号                    |
|       | 聚氯            | 不透水性         | 按一次进货的桶(袋)数(n)                            |          | 100 元      | 苏价服(2001)113号                    |
|       | 乙烯            | 低温柔性         | 的 n/2 抽取,从各桶(袋)不                          |          | 100 元      | 苏价服(2001)113号                    |
|       | 弹性            | 耐热性          | 同部位取等量样品,混合均匀                             |          | 120 元      | 苏价服(2001)113 号                   |
|       | 防水<br>涂料      | 断裂延伸率        | 后取 2kg 作为试样;以同一类型、型号的 20t 产品为一批。可单项复检。    |          | 40 元       | 苏价服(2001)113 号                   |
|       |               | 拉伸强度         |   |          | 50 元       | 苏价服(2001)113号                    |
|       | 取人            | 断裂伸长率        | 按一次进货的桶(袋)数(n)                            |          | 40 元       | 苏价服(2001)113号                    |
| 3293  | 聚合<br>物乳      | 低温柔性         | 的 n/2 抽取,从各桶(袋)不<br>  同部位取等量样品,混合均匀       |          | 100 元      | 苏价服(2001)113 号                   |
| 防水    | 液防            | 不透水性         | 后取 4kg 作为试样;对同一原                          |          | 100 元      | 苏价服(2001)113号                    |
| 涂料    | 水涂            | 固体含量         | 料、配方、连续生产的产品,<br>出厂检验以每 5t 为一批。可单<br>项复检。 |          | 90 元       | 苏价服 (2001) 113 号                 |
|       | 料             | 干燥时间         |   |          | 60 元       | 苏价服(2001)113号                    |
|       |               | 加热伸缩率        |   |          | 120 元      | 苏价服(2001)113号                    |
|       |               | 田仏人目         |   |          | 00 =:      | 参考防水卷材                           |
|       | 聚合            | 固体含量         | 按一次进货的桶(袋)数(n)                            |          | 60 元       | 苏价服(2001)113号<br>苏价服(2001)113号   |
|       | 物水            | 干燥时间<br>拉伸强度 | 的 n/2 抽取,从各桶(袋)不                          |          |            | 苏价服(2001)113 号<br>苏价服(2001)113 号 |
|       | 泥防            | 断裂伸长率        | 同部位取等量样品,混合均匀<br>  后作为试样;同一类型的 10t        |          | 90 元       | 苏价服(2001)113 号                   |
|       | 水涂            | 低温柔性         | 产品为一批。2组分,共 <b>5kg</b> 。                  |          | 100 元      | 苏价服(2001)113号                    |
|       | 料             | 不透水性         | 可单项复检。                                    |          | 100 元      | 苏价服(2001)113号<br>苏价服(2001)113号   |
|       |               | 拉伸强度         |   |          | 50 元       | 苏价服(2001)113号                    |
|       |               | 断裂伸长率        |   |          | 40 元       | 苏价服(2001)113 号                   |
|       |               | 撕裂强度         | 拉 发进化的探 (代) 数 ( )                         |          | 100元       | 苏价服(2001)113号                    |
|       | 聚氨            | 低温弯折性        | 按一次进货的桶(袋)数(n)<br>  的 n/2 抽取,从各桶(袋)不      |          | 200 元      | 苏价服(2001)113号                    |
|       | <b>電防</b>     | 不透水性         | 同部位取等量样品,混合均匀                             |          | 100 元      | 苏价服(2001)113号                    |
|       | 水涂            | 固体含量         | 后作为试样以同一类型、同一                             |          | 90 元       | 苏价服(2001)113号                    |
|       | 料             | 干燥时间         | 规格 15t 为一批。甲、乙组分                          |          | 60 元       | 苏价服(2001)113号                    |
|       |               | 加热伸缩率        | 总量为3kg。可单项复检。                             |          | 200 元      | 苏价服 (2001) 113 号                 |
|       |               |              |   |          | -          | 参考防水卷材                           |
|       |               | 低温柔性         |   |          | 100 元      | 苏价服(2001)113 号<br>参考防水卷材         |

| 项目 代码 | 项目<br>名称          | 参数名称         | 送检要求  | 承诺<br>期限 | 收费标准  | 参考依据             |
|-------|-------------------|--------------|---|----------|-------|------------------|
|       | 防水卷               | 材成型、制样       |   |          | 50 元  | 协会指导价            |
|       |                   | 不透水性         | - 以同类同型的 10000m²卷材为一                                      |          | 150 元 | 苏价服(2001)113号    |
|       | PVC.              | 拉伸强度         |   |          | 100 元 | 苏价服(2001)113 号   |
|       | PE-C              | 断裂伸长率        | 批, 距外层端部 500mm 处取 3m                                      | 10d      | 90 元  | 苏价服(2001)113号    |
|       | 防水<br>卷材          | 低温弯折性        | 送样。可单项复检。   |          | 90 元  | 苏价服(2001)113 号   |
|       | 仓彻                | 热处理尺寸<br>变化率 |   |          | 120 元 | 苏价服(2001)113 号   |
|       |                   | 最大拉力         |   |          | 100 元 | 苏价服(2001)113 号   |
|       | 弹塑<br>性体          | 最大力时延<br>伸率  | 以同品种同规格的 5000m²片材   |          | 90 元  | 苏价服(2001)113 号   |
|       | 改性                | 不透水性         | (如日产量超过 8000m²则以<br>8000m²为一批) 距外层端部                      |          | 150 元 | 苏价服(2001)113 号   |
|       | 沥青                | 低温柔性         | 5000m 分   |          | 120 元 | 协会指导价            |
|       | 防水<br>卷材          | 耐热性          | 检。  |          | 140 元 | 苏价服(2001)113号    |
|       | 1000              | 钉杆撕裂强<br>度   |   |          | 100 元 | 现行市场价            |
|       |                   | 最大拉力         |   |          | 100 元 | 苏价服(2001)113号    |
|       | 自粘<br>聚合          | 最大力时延<br>伸率  | 以同类同型的 10000m²卷材为一  |          | 90 元  | 苏价服(2001)113 号   |
|       | 物改                | 不透水性         |   |          | 150 元 | 苏价服(2001)113号    |
| 3291  | 性沥                | 低温柔性         | 批, 距外层端部 500mm 处取 3m                                      |          | 120 元 | 现行市场价            |
| 防水    | 青防<br>水卷          | 耐热性          | 送样。可单项复验。   |          | 140 元 | 苏价服(2001)113号    |
| 卷材    | 材                 | 钉杆撕裂强<br>度   |   |          | 100 元 | 现行市场价            |
|       |                   | 热老化处理        |   |          | 450 元 | 苏价服(2001)113号    |
|       | 沥青                | 耐热性          |   |          | 140 元 | 苏价服(2001)113号    |
|       | 复合                | 低温柔性         | <br>  以同类同型的 10000㎡ 卷材为一                                  |          | 120 元 | 苏价服 (2001) 113 号 |
|       | 胎柔                | 不透水性         | 批, 距外层端部 500mm 处取 3m                                      |          | 150 元 | 苏价服(2001)113号    |
|       | 性防<br>水卷          | 拉力           | 送样。可单项复验。   |          | 100 元 | 苏价服(2001)113号    |
|       | 材                 | 热老化保持<br>  率 |   |          | 450 元 | 苏价服(2001)113 号   |
|       | 改性                | 拉力           |   |          | 100 元 | 苏价服(2001)113号    |
|       | 沥青                | 断裂伸长率        | N 日来日刊也 10000 2 米   |          | 90 元  | 苏价服(2001)113 号   |
|       | 聚乙                | 耐热性          | 以同类同型的 10000m²卷材为一批, 距外层端部 500mm 处取 3m                    |          | 140 元 | 苏价服(2001)113号    |
|       | 烯胎                | 低温柔性         | 送样。可单项复验。   |          | 120 元 | 苏价服(2001)113号    |
|       | 防水<br>卷材          | 不透水性         |   |          | 150 元 | 苏价服(2001)113 号   |
|       |                   | 热老化          |   |          | 450 元 | 苏价服(2001)113 号   |
|       | 铝箔                | 拉力           | 以同类同型的 10000m2 卷材为  |          | 100 元 | 苏价服(2001)113号    |
|       | 油沥                | 柔度           | 一批,任取重量合格且最接近标称重量、外观面积合格、无接头的一类。原外是类别。2500mm 后            |          | 50 元  | 苏价服(2001)113 号   |
|       | 青防<br>  水卷<br>  材 | 耐热度          | 的一卷。距外层卷头 2500mm 后,<br>顺纵向切取长度 500mm 的全幅<br>卷材二块送样。可单项复验。 |          | 140 元 | 苏价服(2001)113 号   |

| 项目<br>代码             | 项目<br>名称 | 参数名称             | 送检要求  | 承诺期限  | 收费标准        | 参考依据                       |
|----------------------|----------|------------------|---|-------|-------------|----------------------------|
|                      |          | 拉伸强度             |   |       | 100 元       | 现行市场价                      |
|                      |          | 扯断伸长率            | 以同品种同规格的 5000m² 片材                              |       | 90 元        | 苏价服(2001)113 号             |
| 3291                 | 高分       | 不透水性             | (如日产量超过 8000m²则以                                |       | 150 元       | 苏价服(2001)113 号             |
| 防水                   | 子片       | 低温弯折性            | 8000m²为一批). 距外层端部                               | 5d    | 90 元        | 苏价服(2001)113号              |
| 卷材                   | 材        | 撕裂强度             | 500mm 处取 3m 送样。可双倍数                             |       | 70 元        | 苏价服(2001)113号              |
|                      |          | 热老化保持<br>率       | 量复检。  |       | 450 元       | 苏价服(2001)113 号             |
|                      |          | *邵尔硬度            | D C 米 F000                                      |       | 100 元       | 协会指导价                      |
|                      | 止水       | *拉伸强度            | B、S 类 5000m 为一批, J 类 100m<br>为一批, 距外层端部 500mm 处 | 5d    | 200 元       | 协会指导价                      |
|                      | 带        | *扯断伸长率           | 取 3m 送样。可双倍数量复检。                                | Ju    | 200 元       | 协会指导价                      |
|                      |          | *撕裂强度            | · 大 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·         |       | 200 元       | 协会指导价                      |
|                      |          | 邵尔硬度             |   |       | 100 元       | 协会指导价                      |
|                      |          | 拉伸强度             |   |       | 100 元       | 现行市场价                      |
| 3292                 |          | 扯断伸长率            |   |       | 100 元       | 现行市场价                      |
|                      | 膨胀橡胶     | *体积膨胀倍率          | 以 1000m 或 5t 为一批,可双倍<br>数量复检。                   | 5d    | 100 元       | 苏价服(2001)113 号             |
|                      | 13/12    | 反复浸水试<br>验       |   |       | 1500 元      | 协会指导价                      |
|                      |          | *低温弯折性           |   |       | 120 元       | 苏价服(2001)113 号             |
|                      |          | 高温流淌性            |   |       | 100 元       | 现行市场价                      |
|                      |          | 密度               |   |       | 100 元       | 现行市场价                      |
|                      |          | 施工度              |   |       | 90 元        | 苏价服(2001)113 号             |
|                      |          | 耐热性              |   |       | 100 元       | 苏价服(2001)113 号             |
|                      | 油膏       | 低温柔性             |   | 15d   | 120 元       | 苏价服(2001)113 号             |
|                      |          | 拉伸粘结性            |   |       | 70 元        | 苏价服(2001)113 号             |
|                      |          | 渗出性              | 以同一标号的产品 20t 为一<br>  批,每批随机抽取三件产品,              |       | 75 元        | 苏价服 (2001) 113 号           |
| 3294                 |          | 挥发性              | 离表大约 50 mm处各取样 1kg。                             |       | 70 元        | 苏价服 (2001) 113 号           |
|                      |          | 下垂度              | 可单项复检。  |       | 100 元       | 苏价服(2001)113号<br>参考油膏施工度   |
|                      | 接缝       | 低温柔性             |   | 1 - 1 | 120 元       | 苏价服 (2001) 113 号           |
|                      | 材料       | 拉伸粘结性            |   | 15d   | 70 元        | 苏价服(2001)113 号             |
|                      |          | 挥发率              |   |       | 70 元        | 苏价服(2001)113 号             |
|                      |          | 恢复率              |   |       | 70 元        | 苏价服 (2001) 113 号           |
|                      |          | 成型费              | /   | /     | 80 元/组      | 苏价服(2001)113 号             |
|                      |          | 养护费              | /   | /     | 100(20 元/天) | 苏价服(2001)113 号             |
| 3293                 | 水泥<br>基渗 | 外观               |   |       | 20 元        | 苏价服(2001)113 号<br>参照防水涂料   |
| 3293<br>  防水<br>  涂料 | 透结<br>晶型 | 施工性              | 以 50t 为一批,每批随机抽取<br>10kg 送检。可单项复检。              | 00.1  | 40 元        | 苏价服 (2001) 113 号<br>参照建筑涂料 |
| 157.74               | 防水<br>涂料 | 细度(0.63mm<br>筛余) |   | 30d   | 25 元        | 苏价服(2001)113号<br>参照水泥      |
|                      |          | 抗压强度             |   |       | 300 元       | 苏价服(2001)113号              |
|                      |          | 抗折强度             |   |       | 300 /6      | 参照水泥                       |

| 项目 代码      | 项目<br>名称 | 参数名称           | 送检要求                                    | 承诺<br>期限 | 收费标准        | 参考依据                     |
|------------|----------|----------------|---|----------|-------------|--------------------------|
|            |          | 抗风压性           | 同一批次、品种随机抽检,建                           |          | 800 元       | 苏价服 (2001) 113 号         |
|            |          | 气密性            | 筑面积小于等于 10000 m²抽检<br> 一组(三樘窗),建筑面积大    | 15d      | 800 元       | 苏价服 (2001) 113 号         |
| 3301       | 门窗       | 水密性            | 于 10000 m²抽检二组(六樘<br>窗)。                |          | 800 元       | 苏价服 (2001) 113 号         |
|            |          | 传热系数           | 送样 1 樘试件,提供设计值范<br>围及分级。                | 3d       | 9000 元/组    | 协会指导价格                   |
|            |          | 尺寸、壁厚          | 每批取总根数的 1%, ≥10 根。                      |          | 120 元       | 协会指导价                    |
|            | 普通       | 硬度             |   |          | 50 元        | 苏价服 (2001) 113 号         |
| 3302<br>铝合 | 型材       | 表面膜厚           | 每批截取 600mm 两根送检。                        | 5d       | 120 元       | 苏价服 (2001) 113 号         |
| 金型材        |          | 力学性能           |   |          | 500 元       | 苏价服 (2001) 113 号<br>参考钢管 |
|            | 隔热       | 纵向剪切力          | 10 个 100mm 长试样。                         | 15d      | 1000 元      | 协会指导价                    |
|            | 型材       | 横向抗拉力          | 10 个 100mm 长试样。                         | 150      | 300 元       | 协会指导价                    |
|            |          | *外观、尺寸<br>偏差   | 长1000mm 试样3个,不能复检。                      |          | 120 元+120 元 | 苏价服 (2001) 113 号<br>门窗   |
|            |          | *主型材的可焊接性      | 焊角试样 5 个。提供惯性矩 I<br>值其余参数,可取双倍数量复<br>检。 |          | 200 元       | 苏价服 (2001) 113 号         |
|            | 塑料       | *150℃加热<br>后状态 | 长 200mm 试样 3 个                          |          | 450 元       | 协会指导价                    |
| 3303       | 型材       | *加热后尺寸<br>变化率  | 长 250mm 试样 3 个                          | 5d       | 450 元       | 协会指导价                    |
|            |          | 维卡软化温<br>度     | 长 200mm 1 根                             |          | 250 元       | 苏价服 (2001) 113 号<br>参照管材 |
|            |          | 简支梁冲击<br>强度    |   |          | 250 元       | 苏价服 (2001) 113 号<br>参照管材 |
|            |          | *主型材的落锤冲击      | 长 300mm 试样 10 个                         |          | 500 元       | 苏价服 (2001) 113 号<br>参照管材 |

# 四、其他

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称   | 参数名称 | 送检要求   | 承诺<br>期限 | 收费标准                  | 参考依据                |
|----------|------------|------|--|----------|-----------------------|---------------------|
|          | ± 2.       | 抗滑性能 |  | 7d       | 1750 元/组 协会指导价 400 套。 |                     |
|          | 直角<br>  扣件 | 抗破坏性 | 每批数量为 280 件~10000<br>件。送样 8 个/组; 直角扣件<br>做扭转刚度再加 8 个/组。直<br>角扣件 1440 元,旋转扣件 960<br>元;对接扣件 480 元;底座<br>480 元。 |          |                       |                     |
| 钢管       | 1111       | 扭转刚度 |  |          |                       |                     |
| 脚手架扣     | 旋转         | 抗滑性能 |  |          |                       | 协会指导价 4000 元/<br>套。 |
| 件        | 扣件         | 抗破坏性 |  |          |                       |                     |
|          | 对接 扣件      | 抗拉性能 |  |          | 1000 元/组              |                     |
|          | 钢管         | 抗压性  |  |          | 250 元/组               |                     |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称        | 参数名称   | 送检要求  | 承诺<br>期限 | 收费标准   | 参考依据               |
|----------|-----------------|--|---|----------|--|--------------------|
|          |                 | 螺杆外径   | 最小批量 8 个。1. 可调托撑螺杆外径不小于 36mm, 直径与   |          |  |                    |
|          | 可调<br>托撑        | 螺母厚度   | 螺距应符合 GB/T5796.2 和 GB/T5796.3 的规定; 2. 可调 托撑的螺杆与支托板焊接应   | 7d       | 100 = / 4  | 现行市场价              |
|          | 或顶<br>托         | 底板厚度   | 牢固,焊缝高度不得小于<br>6mm,可调托撑螺杆与螺母旋   | 14       | 100 元/个  | ון נעי נון 11טענ   |
|          |                 | 抗压承载力  | 合长度不得小于 5 扣, 螺母厚度不得小于 30mm。   |          |  |                    |
|          |                 | 静载试验   | UCVL型: 2根1.2m承载龙骨, 2根1.2m覆面龙骨, 吊件挂  |          | 吊顶力学性能<br>600 元  | 苏价服(2001)113<br>号  |
| 轻钢<br>龙骨 | 吊顶龙骨            | 外观、尺寸  | 件各 4 个; <i>T 型</i> 2 根 1. 2m 承载龙骨, 2 根 1. 2m 覆面龙骨,<br>吊件或挂件 4 个; <i>H型</i> : 2<br>根 1. 2m, 吊件或挂件 4 个. | 7d       | 80 元   | 协会指导价              |
|          | 墙体<br>龙骨        | 静载试验<br>抗冲击试验  | 2 根 1. 2m 横龙骨, 3 根竖龙骨<br>长度为 2. 7m(Q50) 4m(Q75)<br>5m(Q100 及以上), 4 根 1. 2m                            |          | 墙体力学性能<br>1000 元   | 苏价服(2001)113<br>号  |
|          | <i>&gt;</i> □11 | 外观、尺寸  | 通贯龙骨,支撑卡27个。  |          | 80 元   | 协会指导价              |
|          |                 | 1. 外观<br>50 元<br>2. 面密度<br>100 元<br>3. 断裂荷载<br>500 元 | 5 块整板<br>纵 400mm×横 300mm; 5 块<br>纵 300mm×横 400mm; 5 块   | 5d       | 720元/组; 1、4、5有一项不合格判决不合格板不合格,合格,合格,合体,合体,合体,合体,合体,合体,合体,合体,有有。有有,是,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个, | 苏价服(2001)113<br>号: |
|          | 石膏              | 4. 抗冲击性  | 300mm×300mm 5 块   |          |  |                    |
|          | 板               | 5. 护面纸与芯<br>材粘结性                                     | 120×50mm 5 块  |          |  |                    |
|          |                 | 6. 硬度 7. 吸水率(耐                                       | 纵 75mm×横 300mm; 5 块<br>纵 300mm×横 75mm; 5 块  |          |  |                    |
|          |                 | 水 S 或耐火 H)<br>100 元                                  | 300mm×300mm 5 块   |          | 定。   |                    |
|          | 空会              | 耐冲击性能  |   |          | 250 元  |                    |
|          | 安全<br>网         | 耐贯穿性能  | 3 整张。   | 7d       | 250 元  | 现行市场价              |
|          |                 | 阻燃性能   |   |          | 1000 元   |                    |
|          | I II. 6-4       | 垂直承载力 (排气道)  | 长 1.0m 3 个试件。整根 1 个。  |          | 500 元  |                    |
|          | 排气<br>烟道        | 抗柔性冲击<br>(排气道)                                       | 长 50mm 试件 2 块。一个参数  | 5d       | 500 元  | 协会指导价              |
|          | ) II (          | 吸水率 (排烟道)  | 不合格,双倍复检。   |          | 500 元  |                    |
|          |                 | 标志及耐擦性   |   |          |  |                    |
|          | 安装              | 型式及尺寸  | ) <del>/                                     </del>   |          | 150 = 70E  | 昆山市技监局现行收          |
|          | 盒               | 绝缘材料的耐<br>非正常热及耐<br>火                                | 送检1个/组。   | 5d       | 150 元/组  | 费                  |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称  | 参数名称            | 送检要求  | 承诺<br>期限 | 收费标准    | 参考依据                      |
|----------|-----------|-----------------|---|----------|---------|---------------------------|
|          | 水泥        | 净浆流动度           | 每 200t 为一批,取样应有代                              | 5d;      | 300 元   | 苏交质[2007]71 号             |
|          | 基灌<br>浆料  | 抗压强度            | 表性。送检不少于 15kg                                 | 35d      | 500 元   | 苏价服 (2001) 113 号参考<br>外加剂 |
|          |           | 凝结时间            |   |          | 200 元   |                           |
|          | <u> </u>  | *流动度            |   |          | 400 元   | 协会指导价                     |
|          | 压浆<br>  剂 | *泌水率            | 送检一袋,不少于 50kg。                                | 35d      | 500 元   |                           |
|          | 714       | *7d、28d 强度      |   |          | 600 元   | 苏价服(2001)113 号参照<br>水泥    |
|          |           | 配合比             |   |          | 200 元   | 苏价服(2001)113 号参照<br>砂浆配合比 |
|          | 压浆<br>试块  | 抗压强度            | 标养 28 天试块强度,尽量提前 1-2 天送检。                     | /        | 30 元    | 苏价服(2001)113号             |
|          |           | * 分层度           |   |          | 120 元   | 苏价服(2001)113 号            |
|          |           | 稠度              |   | 10d      | 90 元    | 苏价服(2001)113 号            |
|          |           | * 凝结时间          | 送检一袋,不少于 50kg。                                |          | 200 元   | 苏价服(2001)113 号            |
|          | 专用        | * 保水率           |   |          | 200 元   | 现行市场价                     |
|          | 砂浆        | * 抗压强度          |   |          | 500 元   | 现行市场价<br>参考保温砂浆           |
|          |           | *粘结强度           | 有保温要求的, 需送 25 块尺<br>寸为 100*100*100mm 砌块。      |          | 500 元   | 协会市场价参考保温浆料               |
|          |           | 导热系数            |   | 10d      | 600 元   | 协会市场价参考保温浆料               |
|          |           | *干密度            | 1 / 9 100 100 100 1100 1111 11 11 11 11 11 11 |          | 400 元   | 现行市场价<br>参考保温砂浆           |
|          |           | 钢板厚度            |   |          | 170 元   | 苏价服(2001)113 号            |
|          | 涂层        | 涂层厚度            | 长度 60cm 钢板 2 块。力学性                            |          | 110 / 4 | 参考金相                      |
|          | 薄钢<br>板   | *屈服强度           | 能需加工。   | 10d      |         | 现行市场价                     |
|          | 1)X       | *抗拉强度           |   |          | 150 元   | 参考钢板                      |
|          |           | *断后伸长率          |   |          |         |                           |
|          |           | 凝结时间<br>*抗压、抗折强 |   |          | 50 元    | 苏价服(2001)113号             |
|          |           | 度               |   |          | 300 元   | 参考水泥                      |
|          | 聚合        | 粘结强度            |   |          | 400 元   | 苏价服 (2001) 113 号<br>参考粘结剂 |
|          | 物水<br>泥防  | 抗渗压力            | 每批产品中不少于 6 个取样                                | 30d      | 600 元   | 现行市场价                     |
|          | 水砂        | 耐碱性             | 点随机抽取 20kg。物理力学<br>性能不合格可单项复检。                | 30a      | 60 元    | 苏价服 (2001) 113 号<br>参考涂料  |
|          | 浆         | 耐热性             |   |          | 120 元   |                           |
|          |           | *成型费            |   |          | 80 元    | 苏价服(2001)113 号参考          |
|          |           | *养护费            |   |          | 20 元/天  | 防水涂料                      |

| 项目<br>代码 | 项目<br>名称       | 参数名称                    | 送检要求  | 承诺<br>期限 | 收费标准    | 参考依据                     |
|----------|----------------|-------------------------|---|----------|---------|--------------------------|
|          | 抹灰<br>砂浆       | 保水率                     | 送检不少于 20kg。   | 30d      | 200 元   | 现行市场价                    |
|          |                | 抗压强度                    |   |          | 500 元   |                          |
|          |                | 拉伸粘结强度                  |   |          | 400 元   |                          |
|          |                | *单位面积质量                 | GB/T20474-2006<br>20000 m²为一批送 10 片一组;<br>有一个参数不合格允许单项<br>复检。 | 5d       | 100 元   | 苏价服 (2001) 113 号参考<br>油膏 |
|          |                | 尺寸偏差                    |   |          | 80 元    | 现行市场价参考瓦                 |
|          | 沥青             | *拉力                     |   |          | 100 元   | 苏价服(2001)113号参考          |
|          | 瓦              | *耐热度                    |   |          | 140 元   | 苏价服(2001)113号参考          |
|          |                | 撕裂强度                    |   |          | 100 元   | 苏价服(2001)113号参考          |
|          |                | *柔度                     |   |          | 120 元   | 苏价服(2001)113号参考          |
|          |                | *不透水性                   |   |          | 150 元   | 苏价服(2001)113号参考          |
|          | 水泥<br>压力       | 密度                      | JC/T412. 1-2006<br>JC/T412. 2-2006                            | 5d       | 300 元   | 现行市场价参考轻质混凝<br>土板        |
|          |                | 抗折强度                    |   |          | 300 元   |                          |
|          | 板              | 不燃性                     |   |          | 1000 元  | 现行市场价参考节能材料              |
|          | 扭力             | 外观                      | JJG707-2003;IS06789-1992                                      | 3d       | 120 元/项 | 苏价服(2001)113 号           |
|          | 加力<br>扳手<br>校验 | 扭矩力值                    | 检定点为: 20%、60%、100%,<br>每个点不间断测量 10 次                          |          |         |                          |
|          | 1又7四           | 示值相对误差                  | 100%的误差值±几%(几级)   |          |         |                          |
|          | 电缆桥架           | 外观                      | JB/T10216-2000,每种规格的<br>送两根附件连接板2个,螺丝<br>螺帽若干。                | 10d      | 50 元    | 苏交质【2007】71号参考           |
|          |                | 尺寸 允许最小板厚               |   |          | 50 元    | 苏交质【2007】71 号参考<br>钢管    |
|          |                | 机械负载                    |   |          | 600 元   | 苏价服(2001)113号参考          |
|          |                | 表面质量                    |   |          | 50 元    | 苏交质【2007】71 号参考          |
|          |                | 镀锌层均匀性                  |   |          | 100 元   | 苏交质【2007】71 号参考          |
|          |                | 镀锌层厚度                   |   |          | 200 元   | 苏交质【2007】71 号参考          |
|          | 球墨铸铁管          | 尺寸(外径、<br>内径、壁厚、<br>长度) | 送检 2 段 1m 长管, 另收加工费 800 元。                                    | 10d      | 100 元   | 苏价服(2001)113 号参考<br>管材   |
|          |                | 重量偏差                    |   |          | 50 元    | 现行市场价参考钢材                |
|          |                | *抗拉强度                   |   |          | 200 元   | 苏交质【2007】71 号参考<br>钢管    |
|          |                | *断后伸长率                  |   |          | 100 元   | 苏交质【2007】71 号参考<br>钢管    |
|          |                | 表面质量                    |   |          | 50 元    | 苏交质【2007】71 号参考<br>钢管    |
|          |                | 水压试验                    |   |          | 700 元   | 苏价服(2001)113 号参考<br>管材   |

| 项目 代码 | 项目<br>名称         | 参数名称                | 送检要求                       | 承诺<br>期限 | 收费标准                            | 参考依据  |
|-------|------------------|---------------------|----------------------------|----------|---------------------------------|-------|
|       | 无石棉<br>硅酸钙<br>膏板 | *密度                 |                            |          | 100 元                           | 协会指导价 |
|       |                  | *抗折强度               |                            |          | 500 元                           | 协会指导价 |
|       |                  | *含水率                |                            | 5d       | 300 元                           | 协会指导价 |
|       |                  | 导热系数                | 300×300×(25-30)mm<br>2块    |          | 600 元                           | 协会指导价 |
|       |                  | 燃烧 A1 级(不燃性、燃烧热值);  | Φ45mm×50mm 10 ↑            |          | 1000+1800<br>元                  | 协会指导价 |
|       |                  | 燃烧 A2 级(不燃性、单体);    | Φ45mm×50mm 5 个,<br>和整板 6 块 |          | 1000+5000<br>元                  | 协会指导价 |
|       |                  | 燃烧 A2 级(热值、<br>单体); | 整板 6 块                     |          | 1800+5000<br>元                  | 协会指导价 |
|       |                  | 抗拉强度                |                            | 5d       | 1600 元/<br>组+600 元 协会指导价<br>成型费 |       |
|       | 碳纤维<br>布         | 伸长率                 |                            |          |                                 | 协会指导价 |
|       |                  | 弹性模量                |                            |          |                                 |       |
|       | 玻璃栏<br>杆         | 抗冲击性                |                            |          | 4500 元/3<br>个点                  | 协会指导价 |

#### 苏州监理协会制定的收费网址:

http://www. sz-jjh. com/news/newsshow-28-48708-018000313/?lang=0

#### 苏价服(2001)113号:

http://www.doc88.com/p-497273781158.html

### 苏交质[2007]71 号:

 $\underline{\text{http://www.docin.com/p-2991237.html}}$ 

### 昆山技监局收费标准:

http://www.ksjczx.com/ProductShow.asp?ArticleID=471