

## 附件1

## 克州2024年2月份建设工程综合价格信息

|    | 材料名称及规格型号             | 单位 | 除税信息价<br>(单位: 元) |
|----|-----------------------|----|------------------|
|    | 钢材                    |    |                  |
| 1  | 低碳热轧盘条(高线) HPB300 Φ6  | t  | 4106.06          |
| 2  | 低碳热轧盘条(高线) HPB300 Φ8  | t  | 3924.24          |
| 3  | 低碳热轧盘条(高线) HPB300 Φ10 | t  | 3924.24          |
| 4  | 低碳热轧盘条(高线) HPB300 Φ12 | t  | 3924.24          |
| 5  | 低碳热轧盘条(高线) HPB300 Φ14 | t  | 3924.24          |
| 6  | 低碳热轧盘条(高线) HPB300 Φ16 | t  | 3924.24          |
| 7  | 带肋钢筋盘条 HRB400E Φ8     | t  | 4002.42          |
| 8  | 带肋钢筋盘条 HRB400E Φ10    | t  | 4002.42          |
| 9  | 带肋钢筋盘条 HRB400E Φ12    | t  | 4002.42          |
| 10 | 带肋钢筋盘条 HRB400E Φ14    | t  | 4002.42          |
| 11 | 带肋钢筋盘条 HRB500E Φ8     | t  | 4076.97          |
| 12 | 带肋钢筋盘条 HRB500E Φ10    | t  | 4076.97          |
| 13 | 带肋钢筋盘条 HRB500E Φ12    | t  | 4076.97          |
| 14 | 带肋钢筋盘条 HRB500E Φ14    | t  | 4076.97          |
| 15 | 热轧光圆钢筋 HPB300 Φ10     | t  | 3959.47          |
| 16 | 热轧光圆钢筋 HPB300 Φ12     | t  | 3959.47          |
| 17 | 热轧光圆钢筋 HPB300 Φ14     | t  | 3959.47          |
| 18 | 热轧光圆钢筋 HPB300 Φ16     | t  | 3959.47          |
| 19 | 热轧光圆钢筋 HPB300 Φ18     | t  | 3959.47          |
| 20 | 热轧光圆钢筋 HPB300 Φ20     | t  | 3959.47          |
| 21 | 热轧光圆钢筋 HPB300 Φ22     | t  | 3959.47          |
| 22 | 热轧光圆钢筋 HPB300 Φ25     | t  | 3959.47          |
| 23 | 热轧光圆钢筋 HPB300 Φ28以上   | t  | 3959.47          |
| 24 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ8     | t  | 3906.74          |
| 25 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ10    | t  | 3986.06          |
| 26 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ12    | t  | 3986.06          |
| 27 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ14    | t  | 3986.06          |
| 28 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ16    | t  | 3860.61          |
| 29 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ18    | t  | 3833.33          |
| 30 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ20    | t  | 3833.33          |
| 31 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ22    | t  | 3787.88          |
| 32 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ25    | t  | 3557.58          |
| 33 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ28    | t  | 4054.24          |
| 34 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ30    | t  | 4054.24          |
| 35 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ32    | t  | 4054.24          |
| 36 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ36以上  | t  | 4356.97          |
| 37 | 热轧带肋钢筋 HRB500E Φ8     | t  | 4282.20          |
| 38 | 热轧带肋钢筋 HRB500E Φ10    | t  | 4359.70          |
| 39 | 热轧带肋钢筋 HRB500E Φ12    | t  | 4359.70          |

|    |                        |   |         |
|----|------------------------|---|---------|
| 40 | 热轧带肋钢筋 HRB500E Φ14     | t | 4359.70 |
| 41 | 热轧带肋钢筋 HRB500E Φ16     | t | 4235.45 |
| 42 | 热轧带肋钢筋 HRB500E Φ18     | t | 4205.15 |
| 43 | 热轧带肋钢筋 HRB500E Φ20     | t | 4205.15 |
| 44 | 热轧带肋钢筋 HRB500E Φ22     | t | 4159.70 |
| 45 | 热轧带肋钢筋 HRB500E Φ25     | t | 4232.42 |
| 46 | 热轧带肋钢筋 HRB500E Φ28     | t | 4414.24 |
| 47 | 热轧带肋钢筋 HRB500E Φ30     | t | 4414.24 |
| 48 | 热轧带肋钢筋 HRB500E Φ32     | t | 4414.24 |
| 49 | 冷轧带肋钢筋 Φ5              | t | 4087.88 |
| 50 | 冷轧带肋钢筋 Φ6              | t | 4087.88 |
| 51 | 冷轧带肋钢筋 Φ7              | t | 4087.88 |
| 52 | 冷轧带肋钢筋 Φ8              | t | 4087.88 |
| 53 | 冷轧带肋钢筋 Φ9              | t | 4087.88 |
| 54 | 冷轧带肋钢筋 Φ10             | t | 4087.88 |
|    | <b>型材</b>              |   |         |
| 55 | 热轧工字钢 I20a             | t | 3754.90 |
| 56 | 热轧工字钢 I25a             | t | 3811.92 |
| 57 | 热轧工字钢 I28a             | t | 3528.80 |
| 58 | H型钢（窄翼缘）300*150*6.5*9  | t | 3659.90 |
| 59 | H型钢（窄翼缘）700*300*13*24  | t | 3636.25 |
| 60 | H型钢（宽翼缘）100*100*6*8    | t | 3636.25 |
| 61 | H型钢（宽翼缘）150*150*7*10   | t | 3716.62 |
| 62 | H型钢（宽翼缘）300*300*10*15  | t | 3816.75 |
| 63 | H型钢（宽翼缘）400*400*13*21  | t | 3816.75 |
| 64 | 热轧槽钢Q235 5             | t | 3816.75 |
| 65 | 热轧槽钢Q235 8             | t | 3816.75 |
| 66 | 热轧槽钢Q235 10            | t | 3816.75 |
| 67 | 热轧槽钢Q235 12            | t | 3816.75 |
| 68 | 热轧槽钢Q235 16a           | t | 3816.75 |
| 69 | 热轧槽钢Q235 20            | t | 3816.75 |
| 70 | 热轧槽钢Q235 28a           | t | 3816.75 |
| 71 | 热轧不等边角钢 Q235 63×40×4   | t | 3864.28 |
| 72 | 热轧不等边角钢 Q235 75×50×6   | t | 3864.28 |
| 73 | 热轧不等边角钢 Q235 80×50×6   | t | 3864.28 |
| 74 | 热轧不等边角钢 Q235 90×56×6   | t | 3864.28 |
| 75 | 热轧不等边角钢 Q235 100×60×10 | t | 3869.79 |
| 76 | 热轧不等边角钢 Q235 100×63×6  | t | 3869.79 |
| 77 | 热轧不等边角钢 Q235 100×63×8  | t | 3869.79 |
| 78 | 热轧不等边角钢 Q235 100×63×10 | t | 3869.79 |
| 79 | 热轧不等边角钢 Q235 100×75×10 | t | 3869.79 |
| 80 | 热轧不等边角钢 Q235 100×80×6  | t | 3869.79 |
| 81 | 热轧不等边角钢 Q235 100×80×7  | t | 3869.79 |
| 82 | 热轧不等边角钢 Q235 110×70×6  | t | 3869.79 |
| 83 | 热轧不等边角钢 Q235 110×70×8  | t | 3869.79 |
| 84 | 热轧不等边角钢 Q235 125×80×7  | t | 3869.79 |
| 85 | 热轧不等边角钢 Q235 125×80×8  | t | 3869.79 |
| 86 | 热轧不等边角钢 Q235 125×80×10 | t | 3869.79 |

|     |                         |   |         |
|-----|-------------------------|---|---------|
| 87  | 热轧不等边角钢 Q235 140×90×10  | t | 3874.44 |
| 88  | 热轧不等边角钢 Q235 140×90×12  | t | 3874.44 |
| 89  | 热轧不等边角钢 Q235 160×100×10 | t | 3874.44 |
| 90  | 热轧不等边角钢 Q235 160×100×12 | t | 3874.44 |
| 91  | 热轧不等边角钢 Q235 180×110×10 | t | 3874.44 |
| 92  | 热轧不等边角钢 Q235 180×110×12 | t | 3874.44 |
| 93  | 热轧不等边角钢 Q235 200×125×12 | t | 3874.44 |
| 94  | 热轧等边角钢 Q235 20×3        | t | 3850.03 |
| 95  | 热轧等边角钢 Q235 25×3        | t | 3850.03 |
| 96  | 热轧等边角钢 Q235 25×4        | t | 3850.03 |
| 97  | 热轧等边角钢 Q235 30×3        | t | 3850.03 |
| 98  | 热轧等边角钢 Q235 30×4        | t | 3850.03 |
| 99  | 热轧等边角钢 Q235 32×4        | t | 3850.03 |
| 100 | 热轧等边角钢 Q235 32×6        | t | 3850.03 |
| 101 | 热轧等边角钢 Q235 35×4        | t | 3850.03 |
| 102 | 热轧等边角钢 Q235 36×4        | t | 3850.03 |
| 103 | 热轧等边角钢 Q235 40×3        | t | 3850.03 |
| 104 | 热轧等边角钢 Q235 40×4        | t | 3850.03 |
| 105 | 热轧等边角钢 Q235 40×5        | t | 3850.03 |
| 106 | 热轧等边角钢 Q235 45×4        | t | 3850.03 |
| 107 | 热轧等边角钢 Q235 45×5        | t | 3850.03 |
| 108 | 热轧等边角钢 Q235 45×6        | t | 3850.03 |
| 109 | 热轧等边角钢 Q235 50×4        | t | 3850.03 |
| 110 | 热轧等边角钢 Q235 50×5        | t | 3850.03 |
| 111 | 热轧等边角钢 Q235 50×6        | t | 3850.03 |
| 112 | 热轧等边角钢 Q235 56×5        | t | 3850.03 |
| 113 | 热轧等边角钢 Q235 56×6        | t | 3850.03 |
| 114 | 热轧等边角钢 Q235 56×8        | t | 3850.03 |
| 115 | 热轧等边角钢 Q235 63×5        | t | 3846.13 |
| 116 | 热轧等边角钢 Q235 63×6        | t | 3846.13 |
| 117 | 热轧等边角钢 Q235 70×5        | t | 3846.13 |
| 118 | 热轧等边角钢 Q235 70×6        | t | 3892.63 |
| 119 | 热轧等边角钢 Q235 75×5        | t | 3892.63 |
| 120 | 热轧等边角钢 Q235 75×6        | t | 3892.63 |
| 121 | 热轧等边角钢 Q235 75×8        | t | 3892.63 |
| 122 | 热轧等边角钢 Q235 80×5        | t | 3892.63 |
| 123 | 热轧等边角钢 Q235 80×6        | t | 3892.63 |
| 124 | 热轧等边角钢 Q235 80×7        | t | 3892.63 |
| 125 | 热轧等边角钢 Q235 90×6        | t | 3892.63 |
| 126 | 热轧等边角钢 Q235 90×8        | t | 3892.63 |
| 127 | 热轧等边角钢 Q235 90×10       | t | 3892.63 |
| 128 | 热轧等边角钢 Q235 100×7       | t | 3892.63 |
| 129 | 热轧等边角钢 Q235 100×10      | t | 3892.63 |
| 130 | 热轧等边角钢 Q235 100×16      | t | 3942.18 |
| 131 | 热轧等边角钢 Q235 110×8       | t | 3942.18 |
| 132 | 热轧等边角钢 Q235 125×14      | t | 4037.18 |
| 133 | 热轧扁钢 Q235 12×4          | t | 4037.18 |
| 134 | 热轧扁钢 Q235 14×3          | t | 4037.18 |

|     |                   |   |         |
|-----|-------------------|---|---------|
| 135 | 热轧扁钢 Q235 14×4    | t | 4037.18 |
| 136 | 热轧扁钢 Q235 14×5    | t | 4037.18 |
| 137 | 热轧扁钢 Q235 14×6    | t | 4037.18 |
| 138 | 热轧扁钢 Q235 16×4    | t | 4037.18 |
| 139 | 热轧扁钢 Q235 20×3    | t | 4037.18 |
| 140 | 热轧扁钢 Q235 20×4    | t | 4037.18 |
| 141 | 热轧扁钢 Q235 24×4    | t | 4037.18 |
| 142 | 热轧扁钢 Q235 25×3    | t | 4037.18 |
| 143 | 热轧扁钢 Q235 25×4    | t | 4037.18 |
| 144 | 热轧扁钢 Q235 25×5    | t | 4037.18 |
| 145 | 热轧扁钢 Q235 25×6    | t | 4037.18 |
| 146 | 热轧扁钢 Q235 30×3    | t | 4037.18 |
| 147 | 热轧扁钢 Q235 30×4    | t | 4037.18 |
| 148 | 热轧扁钢 Q235 30×5    | t | 4037.18 |
| 149 | 热轧扁钢 Q235 30×6    | t | 4037.18 |
| 150 | 热轧扁钢 Q235 32×4    | t | 4037.18 |
| 151 | 热轧扁钢 Q235 35×4    | t | 4037.18 |
| 152 | 热轧扁钢 Q235 36×6    | t | 4037.18 |
| 153 | 热轧扁钢 Q235 40×4    | t | 4037.18 |
| 154 | 热轧扁钢 Q235 40×5    | t | 4037.18 |
| 155 | 热轧扁钢 Q235 40×6    | t | 4037.18 |
| 156 | 热轧扁钢 Q235 45×4    | t | 4037.18 |
| 157 | 热轧扁钢 Q235 50*4    | t | 4037.18 |
| 158 | 热轧扁钢 Q235 50*5    | t | 4037.18 |
| 159 | 热轧扁钢 Q235 50×6    | t | 4037.18 |
| 160 | 热轧扁钢 Q235 60×6    | t | 4037.18 |
| 161 | 热轧扁钢 Q235 65×5    | t | 4037.18 |
| 162 | 热轧扁钢 Q235 70×4    | t | 4037.18 |
| 163 | 热轧扁钢 Q235 100×10  | t | 3942.18 |
| 164 | 热轧普通钢板 Q235 δ 1   | t | 4029.96 |
| 165 | 热轧普通钢板 Q235 δ 1.5 | t | 4029.96 |
| 166 | 热轧普通钢板 Q235 δ 2   | t | 4029.96 |
| 167 | 热轧普通钢板 Q235 δ 3   | t | 4029.96 |
| 168 | 热轧普通钢板 Q235 δ 4   | t | 4029.96 |
| 169 | 热轧普通钢板 Q235 δ 5   | t | 4029.96 |
| 170 | 热轧普通钢板 Q235 δ 6   | t | 4029.96 |
| 171 | 热轧普通钢板 Q235 δ 8   | t | 4029.96 |
| 172 | 热轧普通钢板 Q235 δ 10  | t | 3962.48 |
| 173 | 热轧普通钢板 Q235 δ 12  | t | 3887.46 |
| 174 | 热轧普通钢板 Q235 δ 14  | t | 3986.54 |
| 175 | 热轧普通钢板 Q235 δ 16  | t | 3986.54 |
| 176 | 热轧普通钢板 Q235 δ 18  | t | 3986.54 |
| 177 | 热轧普通钢板 Q235 δ 20  | t | 3986.54 |
| 178 | 热轧普通钢板 Q235 δ 24  | t | 3986.54 |
| 179 | 热轧普通钢板 Q235 δ 25  | t | 3986.54 |
| 180 | 热轧普通钢板 Q235 δ 28  | t | 3986.54 |
| 181 | 热轧普通钢板 Q235 δ 30  | t | 3986.54 |
| 182 | 热轧普通钢板 Q235 δ 35  | t | 4064.82 |

|     |                                    |                |         |
|-----|------------------------------------|----------------|---------|
| 183 | 热轧普通钢板 Q235 δ 40                   | t              | 4064.82 |
| 184 | 热轧普通钢板 Q235 δ 42                   | t              | 4064.82 |
| 185 | 热轧普通钢板 Q235 δ 45                   | t              | 4064.82 |
| 186 | 热轧普通钢板 Q235 δ 50                   | t              | 4064.82 |
| 187 | 热轧普通钢板 Q235 δ 60                   | t              | 4064.82 |
|     | <b>水泥</b>                          |                |         |
| 188 | 白水泥                                | t              | 920.00  |
| 189 | 普通硅酸盐水泥 (R) 42.5                   | t              | 467.71  |
| 190 | 普通硅酸盐水泥 (R) 52.5                   | t              | 592.23  |
|     | <b>混凝土</b>                         |                |         |
| 191 | 商品混凝土C15 (泵送)                      | m <sup>3</sup> | 305.00  |
| 192 | 商品混凝土C20 (泵送)                      | m <sup>3</sup> | 320.00  |
| 193 | 商品混凝土C25 (泵送)                      | m <sup>3</sup> | 340.00  |
| 194 | 商品混凝土C30 (泵送)                      | m <sup>3</sup> | 360.00  |
| 195 | 商品混凝土C35 (泵送)                      | m <sup>3</sup> | 388.30  |
| 196 | 商品混凝土C40 (泵送)                      | m <sup>3</sup> | 417.40  |
| 197 | 商品混凝土C45 (泵送)                      | m <sup>3</sup> | 446.50  |
| 198 | 商品混凝土C50 (泵送)                      | m <sup>3</sup> | 475.60  |
| 199 | 商品混凝土C55 (泵送)                      | m <sup>3</sup> | 504.70  |
| 200 | 商品混凝土C60 (泵送)                      | m <sup>3</sup> | 534.00  |
| 201 | 沥青混凝土 AC-13                        | t              | 432.73  |
| 202 | 沥青混凝土 AC-16                        | t              | 413.64  |
| 203 | 沥青混凝土 AC-20                        | t              | 393.64  |
| 204 | 沥青混凝土 AC-25                        | t              | 373.64  |
| 205 | 改性沥青混凝土 SMA-13 (掺聚酯0.22%; 木质素0.3%) | t              | 573.64  |
| 206 | 改性沥青混凝土 SMA-16 (掺聚脂0.1%; 木质素0.3%)  | t              | 555.45  |
|     | <b>砖砂石</b>                         |                |         |
| 207 | 加气混凝土块                             | m <sup>3</sup> | 305.00  |
| 208 | 多孔砖                                | 千块             | 390.00  |
| 209 | 毛石                                 | m <sup>3</sup> | 102.00  |
| 210 | 粗料石                                | m <sup>3</sup> | 79.94   |
| 211 | 中砂 3.7-2.3mm                       | m <sup>3</sup> | 79.94   |
| 212 | 粗砂 3.7-3.1mm                       | m <sup>3</sup> | 79.94   |
| 213 | 细砂 2.2-1.6mm                       | m <sup>3</sup> | 79.94   |
| 214 | 天然中(粗)砂 (戈壁土)                      | m <sup>3</sup> | 24.60   |
| 215 | 砾石                                 | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 216 | 砾石10                               | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 217 | 砾石10mm以内                           | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 218 | 砾石20                               | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 219 | 砾石20mm以内                           | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 220 | 砾石40                               | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 221 | 砾石40mm以内                           | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 222 | 碎石5mm                              | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 223 | 碎石10mm                             | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 224 | 碎石15mm                             | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 225 | 碎石20mm                             | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 226 | 碎石25mm                             | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 227 | 碎石30mm                             | m <sup>3</sup> | 61.50   |

|     |   |                |         |
|-----|---|----------------|---------|
| 228 | 碎石40mm  | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 229 | 碎石50mm  | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 230 | 碎石60mm  | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 231 | 碎石70mm  | m <sup>3</sup> | 61.50   |
| 232 | 水泥稳定土(砂砾) 水泥含量4.0%                              | t              | 86.92   |
| 233 | 水泥稳定土(砂砾) 水泥含量4.5%                              | t              | 88.69   |
| 234 | 水泥稳定土(砂砾) 水泥含量5.0%                              | t              | 91.35   |
|     | <b>门窗</b>                                       |                |         |
| 235 | 65系列单框双玻塑钢平开窗                                   | m <sup>2</sup> | 228.15  |
| 236 | 65系列单框三玻塑钢平开窗                                   | m <sup>2</sup> | 260.0   |
| 237 | 65系列单框双玻塑钢平开门                                   | m <sup>2</sup> | 250.00  |
| 238 | 65系列单框双玻断桥隔热铝合金平开窗 (型材壁厚1.4mm)                  | m <sup>2</sup> | 430.00  |
| 239 | 65系列单框双玻断桥隔热铝合金平开窗 (型材壁厚2mm)                    | m <sup>2</sup> | 450.00  |
| 240 | 65系列单框三玻断桥隔热铝合金平开窗                              | m <sup>2</sup> | 470.00  |
| 241 | 70系列单框双玻断桥隔热铝合金平开窗                              | m <sup>2</sup> | 450.00  |
| 242 | 70系列单框三玻断桥隔热铝合金平开窗                              | m <sup>2</sup> | 490.00  |
| 243 | 65系列单框双玻断桥隔热氟碳铝合金平开门 (型材壁厚1.4mm)                | m <sup>2</sup> | 500.00  |
| 244 | 65系列单框双玻断桥隔热氟碳铝合金平开门 (型材壁厚2mm)                  | m <sup>2</sup> | 520.00  |
| 245 | 65系列单框双玻断桥隔热铝合金平开门 (型材壁厚1.4mm)                  | m <sup>2</sup> | 440.00  |
| 246 | 65系列单框双玻断桥隔热铝合金平开门 (型材壁厚2mm)                    | m <sup>2</sup> | 460.00  |
| 247 | 三元乙丙胶条  | kg             | 21.00   |
|     | <b>保温材料</b>                                     |                |         |
| 248 | 玻璃丝绵夹心板0.5mm H=100mm                            | m <sup>2</sup> | 67.00   |
| 249 | 玻璃丝绵夹心板0.5mm H=150mm                            | m <sup>2</sup> | 72.00   |
| 250 | 彩钢岩棉夹心板0.5mm H=80mm                             | m <sup>2</sup> | 65.81   |
| 251 | 彩钢岩棉夹心板0.5mm H=100mm                            | m <sup>2</sup> | 74.58   |
| 252 | 彩钢岩棉夹心板0.5mm H=150mm                            | m <sup>2</sup> | 92.13   |
| 253 | EPS阻燃性B1级聚苯板干容重≥22kg/m <sup>3</sup>             | m <sup>3</sup> | 327.27  |
| 254 | XPS阻燃性B1级挤塑板干容重≥32kg/m <sup>3</sup>             | m <sup>3</sup> | 445.45  |
| 255 | 岩棉保温板(容重100-120m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ) | m <sup>3</sup> | 336.36  |
| 256 | 酚醛板(A级防火材料)干容重大于等于45g/m <sup>3</sup>            | m <sup>3</sup> | 412.43  |
|     | <b>防水材料</b>                                     |                |         |
| 257 | SBS防水卷材(聚脂板岩3mm)                                | m <sup>2</sup> | 24.94   |
| 258 | SBS防水卷材(聚脂板岩3mm带砂)                              | m <sup>2</sup> | 24.94   |
| 259 | SBS防水卷材(聚脂板岩4mm带砂)                              | m <sup>2</sup> | 24.94   |
| 260 | SBS防水卷材(聚脂板岩4mm)                                | m <sup>2</sup> | 24.94   |
| 261 | SBS防水卷材3mm(复合胎)                                 | m <sup>2</sup> | 13.50   |
| 262 | SBS防水卷材4mm(复合胎)                                 | m <sup>2</sup> | 13.50   |
| 263 | SBS防水卷材4mm(复合胎带砂)                               | m <sup>2</sup> | 13.50   |
| 264 | SBS防水卷材3mm(复合胎带砂)                               | m <sup>2</sup> | 13.50   |
| 265 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材(1.5mm)                            | m <sup>2</sup> | 25.55   |
| 266 | SBC120聚乙烯丙纶复合防水卷材(1.5mm)                        | m <sup>2</sup> | 22.83   |
| 267 | 水泥基渗透结晶防水涂料                                     | kg             | 6.92    |
| 268 | 聚氨脂防水涂膜   | m <sup>2</sup> | 16.50   |
|     | <b>木材</b>                                       |                |         |
| 269 | 一等板材(烤)   | m <sup>3</sup> | 2265.64 |
| 270 | 二等板材(烤)   | m <sup>3</sup> | 2203.55 |
| 271 | 一等方材(烤)   | m <sup>3</sup> | 1550.00 |

|     |                   |                |         |
|-----|-------------------|----------------|---------|
| 272 | 二等方材(烤)           | m <sup>3</sup> | 1354.00 |
| 273 | 松木方               | m <sup>3</sup> | 2423.64 |
|     | <b>管材</b>         |                |         |
| 274 | 焊接钢管 DN15         | t              | 4189.02 |
| 275 | 焊接钢管 DN20         | t              | 4189.02 |
| 276 | 焊接钢管 DN25         | t              | 4207.78 |
| 277 | 焊接钢管 DN32         | t              | 4207.48 |
| 278 | 焊接钢管 DN40         | t              | 4002.53 |
| 279 | 焊接钢管 DN50         | t              | 4104.10 |
| 280 | 焊接钢管 DN65         | t              | 4036.90 |
| 281 | 焊接钢管 DN70         | t              | 4104.10 |
| 282 | 焊接钢管 DN80         | t              | 4104.11 |
| 283 | 焊接钢管 DN100        | t              | 4002.53 |
| 284 | 焊接钢管 DN125        | t              | 4063.49 |
| 285 | 焊接钢管 DN150        | t              | 4063.49 |
| 286 | 焊接钢管 DN200        | t              | 4063.49 |
| 287 | 焊接钢管 DN15 (普通型)   | m              | 7.20    |
| 288 | 焊接钢管 DN20 (普通型)   | m              | 6.83    |
| 289 | 焊接钢管 DN25 (普通型)   | m              | 10.18   |
| 290 | 焊接钢管 DN32 (普通型)   | m              | 13.17   |
| 291 | 焊接钢管 DN40 (普通型)   | m              | 15.37   |
| 292 | 焊接钢管 DN50 (普通型)   | m              | 20.03   |
| 293 | 焊接钢管 DN65 (普通型)   | m              | 26.81   |
| 294 | 焊接钢管 DN70 (普通型)   | m              | 32.09   |
| 295 | 焊接钢管 DN80 (普通型)   | m              | 34.23   |
| 296 | 焊接钢管 DN100 (普通型)  | m              | 43.43   |
| 297 | 焊接钢管 DN125 (普通型)  | m              | 61.11   |
| 298 | 焊接钢管 DN150 (普通型)  | m              | 72.37   |
| 299 | 焊接钢管 DN200 (普通型)  | m              | 90.17   |
| 300 | 镀锌钢管 DN15(热镀管)    | t              | 5459.28 |
| 301 | 镀锌钢管 DN20(热镀管)    | t              | 5380.73 |
| 302 | 镀锌钢管 DN25(热镀管)    | t              | 5249.82 |
| 303 | 镀锌钢管 DN32(热镀管)    | t              | 5162.54 |
| 304 | 镀锌钢管 DN40(热镀管)    | t              | 5145.09 |
| 305 | 镀锌钢管 DN50(热镀管)    | t              | 5110.19 |
| 306 | 镀锌钢管 DN65(热镀管)    | t              | 4996.73 |
| 307 | 镀锌钢管 DN70(热镀管)    | t              | 5014.19 |
| 308 | 镀锌钢管 DN80(热镀管)    | t              | 5014.19 |
| 309 | 镀锌钢管 DN100(热镀管)   | t              | 4979.28 |
| 310 | 镀锌钢管 DN125(热镀管)   | t              | 5153.81 |
| 311 | 镀锌钢管 DN150(热镀管)   | t              | 5206.19 |
| 312 | 镀锌钢管 DN200(热镀管)   | t              | 5206.19 |
| 313 | 镀锌钢管 DN15(热镀管普通型) | m              | 6.88    |
| 314 | 镀锌钢管 DN20(热镀管普通型) | m              | 8.77    |
| 315 | 镀锌钢管 DN25(热镀管普通型) | m              | 12.70   |
| 316 | 镀锌钢管 DN32(热镀管普通型) | m              | 16.16   |
| 317 | 镀锌钢管 DN40(热镀管普通型) | m              | 19.76   |
| 318 | 镀锌钢管 DN50(热镀管普通型) | m              | 24.94   |

|     |                    |   |         |
|-----|--------------------|---|---------|
| 319 | 镀锌钢管 DN65(热镀锌普通型)  | m | 25.96   |
| 320 | 镀锌钢管 DN70(热镀锌普通型)  | m | 39.21   |
| 321 | 镀锌钢管 DN80(热镀锌普通型)  | m | 41.82   |
| 322 | 镀锌钢管 DN100(热镀锌普通型) | m | 54.03   |
| 323 | 镀锌钢管 DN125(热镀锌普通型) | m | 77.51   |
| 324 | 镀锌钢管 DN150(热镀锌普通型) | m | 92.72   |
| 325 | 镀锌钢管 DN200(热镀锌普通型) | m | 164.15  |
| 326 | 热轧无缝钢管 DN22×3      | t | 5674.36 |
| 327 | 热轧无缝钢管 DN25×3      | t | 5674.36 |
| 328 | 热轧无缝钢管 DN38×3      | t | 5438.20 |
| 329 | 热轧无缝钢管 DN42×3.5    | t | 5376.60 |
| 330 | 热轧无缝钢管 DN42×4      | t | 5376.60 |
| 331 | 热轧无缝钢管 DN48×3.5    | t | 5376.60 |
| 332 | 热轧无缝钢管 DN50×5      | t | 5414.74 |
| 333 | 热轧无缝钢管 DN57×3.5    | t | 5414.74 |
| 334 | 热轧无缝钢管 DN60×4      | t | 5414.74 |
| 335 | 热轧无缝钢管 DN60×5      | t | 5414.74 |
| 336 | 热轧无缝钢管 DN76×3.5    | t | 5414.74 |
| 337 | 热轧无缝钢管 DN76×4      | t | 5414.74 |
| 338 | 热轧无缝钢管 DN89×4      | t | 5414.74 |
| 339 | 热轧无缝钢管 DN89×4.5    | t | 5414.74 |
| 340 | 热轧无缝钢管 DN108×4.5   | t | 5257.64 |
| 341 | 热轧无缝钢管 DN133×4     | t | 5257.64 |
| 342 | 热轧无缝钢管 DN133×5     | t | 5257.64 |
| 343 | 热轧无缝钢管 DN159×4.5   | t | 5257.64 |
| 344 | 热轧无缝钢管 DN159×6     | t | 5257.64 |
| 345 | 热轧无缝钢管 DN168×5     | t | 5257.64 |
| 346 | 热轧无缝钢管 DN219×6     | t | 5083.09 |
| 347 | 热轧无缝钢管 DN273×7     | t | 5135.45 |
| 348 | 热轧无缝钢管 DN325×8     | t | 5152.91 |
| 349 | 热轧无缝钢管 DN377×10    | t | 5152.91 |
| 350 | 热轧无缝钢管 DN426×10    | t | 5152.91 |
| 351 | 热轧无缝钢管 DN22×3      | m | 8.40    |
| 352 | 热轧无缝钢管 DN25×3      | m | 9.25    |
| 353 | 热轧无缝钢管 DN38×3      | m | 14.08   |
| 354 | 热轧无缝钢管 DN42×3.5    | m | 17.85   |
| 355 | 热轧无缝钢管 DN42×4      | m | 20.16   |
| 356 | 热轧无缝钢管 DN48×3.5    | m | 20.70   |
| 357 | 热轧无缝钢管 DN50×5      | m | 30.05   |
| 358 | 热轧无缝钢管 DN57×3.5    | m | 25.12   |
| 359 | 热轧无缝钢管 DN60×4      | m | 29.89   |
| 360 | 热轧无缝钢管 DN60×5      | m | 36.71   |
| 361 | 热轧无缝钢管 DN76×3.5    | m | 33.90   |
| 362 | 热轧无缝钢管 DN76×4      | m | 38.44   |
| 363 | 热轧无缝钢管 DN89×4      | m | 45.92   |
| 364 | 热轧无缝钢管 DN89×4.5    | m | 50.79   |
| 365 | 热轧无缝钢管 DN108×4.5   | m | 60.41   |
| 366 | 热轧无缝钢管 DN133×4     | m | 66.93   |



|     |   |   |        |
|-----|---|---|--------|
| 367 | 热轧无缝钢管 DN133×5                          | m | 82.97  |
| 368 | 热轧无缝钢管 DN159×4.5                        | m | 90.17  |
| 369 | 热轧无缝钢管 DN159×6                          | m | 119.03 |
| 370 | 热轧无缝钢管 DN168×5                          | m | 105.68 |
| 371 | 热轧无缝钢管 DN219×6                          | m | 160.22 |
| 372 | 热轧无缝钢管 DN273×7                          | m | 235.82 |
| 373 | 热轧无缝钢管 DN325×8                          | m | 322.26 |
| 374 | 热轧无缝钢管 DN377×10                         | m | 466.34 |
| 375 | 热轧无缝钢管 DN426×10                         | m | 528.64 |
| 376 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.25MPa) 冷水管20*2.0     | m | 2.86   |
| 377 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.25MPa) 冷水管25*2.3     | m | 3.39   |
| 378 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.25MPa) 冷水管32*3       | m | 5.49   |
| 379 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.25MPa) 冷水管40*3.7     | m | 7.85   |
| 380 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.25MPa) 冷水管50*4.6     | m | 11.00  |
| 381 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.25MPa) 冷水管63*5.8     | m | 17.56  |
| 382 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.25MPa) 冷水管75*6.9     | m | 23.60  |
| 383 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.25MPa) 冷水管90*8.2     | m | 34.63  |
| 384 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.25MPa) 冷水管110*10.3   | m | 50.38  |
| 385 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.6MPa) 冷水管20*2.3      | m | 3.36   |
| 386 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.6MPa) 冷水管25*2.8      | m | 4.51   |
| 387 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.6MPa) 冷水管32*3.6      | m | 6.74   |
| 388 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.6MPa) 冷水管40*4.5      | m | 12.43  |
| 389 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.6MPa) 冷水管50*5.6      | m | 16.39  |
| 390 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.6MPa) 冷水管63*7.1      | m | 24.97  |
| 391 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.6MPa) 冷水管75*8.4      | m | 35.38  |
| 392 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.6MPa) 冷水管90*10.1     | m | 53.33  |
| 393 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (1.6MPa) 冷水管110*12.3    | m | 73.55  |
| 394 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (2.0MPa) De20*2.8(热水)   | m | 3.13   |
| 395 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (2.0MPa) De25*3.5(热水)   | m | 4.44   |
| 396 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (2.0MPa) De32*4.4(热水)   | m | 6.54   |
| 397 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (2.0MPa) De40*5.5(热水)   | m | 9.69   |
| 398 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (2.0MPa) De50*6.9(热水)   | m | 14.15  |
| 399 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (2.0MPa) De63*8.6(热水)   | m | 22.81  |
| 400 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (2.0MPa) De75*10.3(热水)  | m | 33.31  |
| 401 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (2.0MPa) De90*12.3(热水)  | m | 50.38  |
| 402 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (2.0MPa) De110*15.1(热水) | m | 72.69  |
| 403 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (2.5MPa) De20*3.4(热水)   | m | 4.51   |
| 404 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (2.5MPa) De25*4.2(热水)   | m | 6.70   |
| 405 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (2.5MPa) De32*5.4(热水)   | m | 10.05  |
| 406 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (2.5MPa) De40*6.7(热水)   | m | 14.82  |
| 407 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (2.5MPa) De50*8.3(热水)   | m | 21.82  |
| 408 | 无规共聚聚丙烯管 (PP-R) (2.5MPa) De63*10.5(热水)  | m | 34.23  |
| 409 | 给水用聚乙烯稀管材 (PE100) SDR21 0.8MPa D90      | m | 18.68  |
| 410 | 给水用聚乙烯稀管材 (PE100) SDR21 0.8MPa D110     | m | 27.46  |
| 411 | 给水用聚乙烯稀管材 (PE100) SDR21 0.8MPa D125     | m | 36.35  |
| 412 | 给水用聚乙烯稀管材 (PE100) SDR21 0.8MPa D140     | m | 43.50  |
| 413 | 给水用聚乙烯稀管材 (PE100) SDR21 0.8MPa D160     | m | 50.56  |
| 414 | 给水用聚乙烯稀管材 (PE100) SDR21 0.8MPa D180     | m | 67.53  |

|     |                                     |   |        |
|-----|-------------------------------------|---|--------|
| 415 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 0.8MPa D200  | m | 79.01  |
| 416 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 0.8MPa D225  | m | 100.62 |
| 417 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 0.8MPa D250  | m | 137.53 |
| 418 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 0.8MPa D280  | m | 169.35 |
| 419 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 0.8MPa D315  | m | 226.01 |
| 420 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 0.8MPa D355  | m | 246.48 |
| 421 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 0.8MPa D400  | m | 347.55 |
| 422 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 0.8MPa D450  | m | 398.46 |
| 423 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 0.8MPa D500  | m | 524.65 |
| 424 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 0.8MPa DN560 | m | 710.26 |
| 425 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 0.8MPa DN630 | m | 844.11 |
| 426 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D20   | m | 3.95   |
| 427 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D25   | m | 4.54   |
| 428 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D32   | m | 5.35   |
| 429 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D40   | m | 5.55   |
| 430 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D50   | m | 6.43   |
| 431 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D63   | m | 8.92   |
| 432 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D75   | m | 15.55  |
| 433 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D90   | m | 22.50  |
| 434 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D110  | m | 36.40  |
| 435 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D125  | m | 41.20  |
| 436 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D160  | m | 66.90  |
| 437 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D200  | m | 102.50 |
| 438 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D250  | m | 146.80 |
| 439 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D300  | m | 221.45 |
| 440 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D355  | m | 311.45 |
| 441 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D400  | m | 436.40 |
| 442 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D500  | m | 551.60 |
| 443 | 给水用聚乙烯管材 (PE100) SDR21 1.0MPa D600  | m | 751.00 |
| 444 | D50PVC管 (单壁)                        | m | 4.50   |
| 445 | D75PVC管 (单壁)                        | m | 6.50   |
| 446 | D110PVC管 (单壁)                       | m | 13.50  |
| 447 | D160PVC管 (单壁)                       | m | 22.50  |
| 448 | D50PVC管 (双壁)                        | m | 4.90   |
| 449 | D75PVC管 (双壁)                        | m | 8.20   |
| 450 | D110PVC管 (双壁)                       | m | 15.20  |
| 451 | D160PVC管 (双壁)                       | m | 23.40  |
| 452 | D200波纹管                             | m | 13.00  |
| 453 | D300波纹管                             | m | 27.50  |
| 454 | D400波纹管                             | m | 46.50  |
| 455 | D500波纹管                             | m | 73.40  |
| 456 | D600波纹管                             | m | 146.60 |
| 457 | D800波纹管                             | m | 311.00 |
| 458 | 排水用PE双壁波纹管DN200*S2                  | m | 28.05  |
| 459 | 排水用PE双壁波纹管DN300*S2                  | m | 35.42  |
| 460 | 排水用PE双壁波纹管DN400*S2                  | m | 57.10  |
| 461 | 排水用PE双壁波纹管DN500*S2                  | m | 85.37  |
| 462 | 排水用PE双壁波纹管DN600*S2                  | m | 127.00 |

|     |                     |   |         |
|-----|---------------------|---|---------|
| 463 | 排水用PE双壁波纹管DN800*S2  | m | 250.10  |
| 464 | 排水用钢带增强PE管DN500*S2  | m | 174.00  |
| 465 | 排水用钢带增强PE管DN600*S2  | m | 205.66  |
| 466 | 排水用钢带增强PE管DN700*S2  | m | 244.41  |
| 467 | 排水用钢带增强PE管DN800*S2  | m | 279.51  |
| 468 | 排水用钢带增强PE管DN1000*S2 | m | 300.14  |
| 469 | 排水用钢带增强PE管DN1200*S2 | m | 540.32  |
| 470 | D15PVC（穿线管）         | m | 0.61    |
| 471 | D20PVC（穿线管）         | m | 0.82    |
| 472 | D25PVC（穿线管）         | m | 1.64    |
| 473 | D32PVC（穿线管）         | m | 2.15    |
| 474 | D40PVC（穿线管）         | m | 3.18    |
| 475 | D50PVC（穿线管）         | m | 4.20    |
| 476 | KBG管 DN15           | m | 2.10    |
| 477 | KBG管 DN20           | m | 2.38    |
| 478 | KBG管 DN25           | m | 2.82    |
| 479 | KBG管 DN32           | m | 4.16    |
| 480 | KBG管 DN40           | m | 5.10    |
| 481 | KBG管 DN50           | m | 5.79    |
| 482 | 球墨铸铁管 DN100*3       | m | 104.00  |
| 483 | 球墨铸铁管 DN200*3       | m | 187.00  |
| 484 | 球墨铸铁管 DN300*3       | m | 400.00  |
| 485 | 球墨铸铁管 DN400*5       | m | 396.81  |
| 486 | 球墨铸铁管 DN450*5       | m | 472.12  |
| 487 | 球墨铸铁管 DN500*5       | m | 548.12  |
| 488 | 球墨铸铁管 DN600*5       | m | 722.33  |
| 489 | 球墨铸铁管 DN700*6       | m | 916.62  |
| 490 | 球墨铸铁管 DN800*6       | m | 1139.52 |
| 491 | 球墨铸铁管 DN900*6       | m | 1380.52 |
| 492 | 球墨铸铁管 DN1000*6      | m | 1644.12 |
| 493 | PPR热水管20*2.8 PN2    | m | 3.22    |
| 494 | PPR热水管25*3.5 PN2    | m | 4.49    |
| 495 | PPR热水管32*4.4 PN2    | m | 6.68    |
| 496 | PPR热水管40*5.5 PN2    | m | 10.11   |
| 497 | PPR热水管50*6.9 PN2    | m | 14.87   |
| 498 | PPR热水管63*8.6 PN2    | m | 22.22   |
| 499 | PPR热水管75*10.1 PN2   | m | 35.10   |
| 500 | PPR热水管90*12.3 PN2   | m | 53.71   |
| 501 | PPR热水管110*15.1 PN2  | m | 76.61   |
| 502 | PP-R De20铝塑复合管      | m | 7.27    |
| 503 | PP-R De25铝塑复合管      | m | 10.91   |
| 504 | PP-R D32铝塑复合管       | m | 20.49   |
| 505 | PP-R D40铝塑复合管       | m | 29.38   |
| 506 | PP-R De50铝塑复合管      | m | 53.04   |
| 507 | PP-R De63铝塑复合管      | m | 66.95   |
| 508 | PP-R De75铝塑复合管      | m | 98.50   |
| 509 | PP-R DEe90铝塑复合管     | m | 155.14  |
| 510 | PP-R De110铝塑复合管     | m | 209.20  |

|     |                   |    |        |
|-----|-------------------|----|--------|
| 511 | PP-R De20钢塑复合压力管  | m  | 10.98  |
| 512 | PP-R De25钢塑复合压力管  | m  | 14.36  |
| 513 | PP-R De32钢塑复合压力管  | m  | 21.36  |
| 514 | PP-R De40钢塑复合压力管  | m  | 26.09  |
| 515 | PP-R De50钢塑复合压力管  | m  | 34.1   |
| 516 | PP-R De63钢塑复合压力管  | m  | 44.89  |
| 517 | PP-R De75钢塑复合压力管  | m  | 56.82  |
| 518 | PP-R De90钢塑复合压力管  | m  | 75.58  |
| 519 | PP-R De110钢塑复合压力管 | m  | 99.88  |
| 520 | PP-R De160钢塑复合压力管 | m  | 126.78 |
|     | <b>水暖</b>         |    |        |
| 521 | 760散热器            | 片  | 35.00  |
| 522 | 钢制散热器             | 片  | 17.49  |
| 523 | 钢铝复合暖气片670*50*100 | 片  | 16.59  |
| 524 | 钢铝复合暖气片650*70*80  | 片  | 15.02  |
| 525 | 钢铝复合暖气片650*50*80  | 片  | 15.02  |
| 526 | 钢铝复合暖气片640*68*30  | 片  | 10.55  |
| 527 | 钢铝复合暖气片650*80*50  | 片  | 13.28  |
| 528 | 钢铝复合暖气片650*78*38  | 片  | 12.37  |
| 529 | 钢铝复合暖气片650*65*45  | 片  | 8.74   |
|     | <b>油漆、涂料</b>      |    |        |
| 530 | 内墙乳胶漆             | kg | 14.50  |
| 531 | 外墙乳胶漆             | kg | 17.50  |
|     | <b>电线电缆</b>       |    |        |
| 532 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线BV1      | m  | 1.60   |
| 533 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线BV1.5    | m  | 1.48   |
| 534 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线BV2.5    | m  | 1.83   |
| 535 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线BV4      | m  | 2.71   |
| 536 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线BV6      | m  | 3.71   |
| 537 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线BV10     | m  | 6.66   |
| 538 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线BV16     | m  | 10.52  |
| 539 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线BV25     | m  | 15.49  |
| 540 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线BV35     | m  | 21.51  |
| 541 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线BV50     | m  | 27.43  |
| 542 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线BV70     | m  | 53.14  |
| 543 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线BV95     | m  | 64.45  |
| 544 | 阻燃塑料铜芯线 ZRBV-1.5  | m  | 1.50   |
| 545 | 阻燃塑料铜芯线 ZRBV-2.5  | m  | 1.72   |
| 546 | 阻燃塑料铜芯线 ZRBV-4    | m  | 2.82   |
| 547 | 阻燃塑料铜芯线 ZRBV-6    | m  | 3.91   |
| 548 | 阻燃塑料铜芯线 ZRBV-10   | m  | 6.73   |
| 549 | 阻燃塑料铜芯线 ZRBV-16   | m  | 12.13  |
| 550 | 阻燃塑料铜芯线 ZRBV-25   | m  | 18.88  |
| 551 | 阻燃塑料铜芯线 ZRBV-35   | m  | 23.97  |
| 552 | 阻燃塑料铜芯线 ZRBV-50   | m  | 35.70  |
| 553 | 阻燃塑料铜芯线 ZRBV-70   | m  | 49.31  |
| 554 | 阻燃塑料铜芯线 ZRBV-95   | m  | 65.12  |
| 555 | 耐火塑料铜芯线 NH-BV-1.5 | m  | 1.46   |

|     |                    |   |        |
|-----|--------------------|---|--------|
| 556 | 耐火塑料铜芯线 NH-BV-2.5  | m | 1.63   |
| 557 | 耐火塑料铜芯线 NH-BV-4    | m | 2.63   |
| 558 | 耐火塑料铜芯线 NH-BV-6    | m | 3.85   |
| 559 | 耐火塑料铜芯线 NH-BV-10   | m | 6.58   |
| 560 | 耐火塑料铜芯线 NH-BV-16   | m | 10.53  |
| 561 | 耐火塑料铜芯线 NH-BV-25   | m | 16.38  |
| 562 | 耐火塑料铜芯线 NH-BV-35   | m | 23.97  |
| 563 | 耐火塑料铜芯线 NH-BV-50   | m | 35.69  |
| 564 | 耐火塑料铜芯线 NH-BV-70   | m | 48.52  |
| 565 | 耐火塑料铜芯线 NH-BV-95   | m | 65.12  |
| 566 | 无卤塑料铜芯线 WL-BV-1.5  | m | 1.25   |
| 567 | 无卤塑料铜芯线 WL-BV-2.5  | m | 1.63   |
| 568 | 无卤塑料铜芯线 WL-BV-4    | m | 2.60   |
| 569 | 无卤塑料铜芯线 WL-BV-6    | m | 3.85   |
| 570 | 无卤塑料铜芯线 WL-BV-10   | m | 6.56   |
| 571 | 无卤塑料铜芯线 WL-BV-16   | m | 11.66  |
| 572 | 无卤塑料铜芯线 WL-BV-25   | m | 16.53  |
| 573 | 无卤塑料铜芯线 WL-BV-35   | m | 23.22  |
| 574 | 无卤塑料铜芯线 WL-BV-50   | m | 31.43  |
| 575 | 无卤塑料铜芯线 WL-BV-70   | m | 45.61  |
| 576 | 无卤塑料铜芯线 WL-BV-95   | m | 63.66  |
| 577 | 辐照塑料铜芯线 BYJ(F)-1.5 | m | 1.35   |
| 578 | 辐照塑料铜芯线 BYJ(F)-2.5 | m | 1.93   |
| 579 | 辐照塑料铜芯线 BYJ(F)-4   | m | 2.67   |
| 580 | 辐照塑料铜芯线 BYJ(F)-6   | m | 4.03   |
| 581 | 辐照塑料铜芯线 BYJ(F)-10  | m | 6.73   |
| 582 | 辐照塑料铜芯线 BYJ(F)-16  | m | 10.75  |
| 583 | 辐照塑料铜芯线 BYJ(F)-25  | m | 16.48  |
| 584 | 辐照塑料铜芯线 BYJ(F)-35  | m | 23.75  |
| 585 | 辐照塑料铜芯线 BYJ(F)-50  | m | 33.05  |
| 586 | 辐照塑料铜芯线 BYJ(F)-70  | m | 45.44  |
| 587 | 辐照塑料铜芯线 BYJ(F)-95  | m | 65.38  |
| 588 | YJV2*4             | m | 9.70   |
| 589 | YJV2*6             | m | 11.56  |
| 590 | YJV2*10            | m | 16.74  |
| 591 | YJV2*16            | m | 28.23  |
| 592 | YJV2*25            | m | 44.35  |
| 593 | YJV3*2.5           | m | 8.62   |
| 594 | YJV3*4             | m | 12.42  |
| 595 | YJV3*6             | m | 16.08  |
| 596 | YJV3*10            | m | 24.42  |
| 597 | YJV3*16            | m | 37.10  |
| 598 | YJV22-3*4+1        | m | 13.41  |
| 599 | YJV22-3*6+1        | m | 22.10  |
| 600 | YJV22-3*10+1       | m | 30.46  |
| 601 | YJV22-3*16+1       | m | 46.90  |
| 602 | YJV22-3*25+1       | m | 63.10  |
| 603 | YJV22-3*35+1       | m | 101.36 |

|     |                              |   |        |
|-----|------------------------------|---|--------|
| 604 | YJV22-3*50+1                 | m | 113.42 |
| 605 | YJV22-3*70+1                 | m | 196.48 |
| 606 | YJV22-3*95+1                 | m | 235.86 |
| 607 | YJV22-3*120+1                | m | 340.73 |
| 608 | YJV22-3*150+1                | m | 408.93 |
| 609 | YJV22-3*185+1                | m | 525.02 |
| 610 | YJV22-3*240+1                | m | 684.51 |
| 611 | YJV22-3*16+2                 | m | 45.76  |
| 612 | YJV22-3*25+2                 | m | 65.77  |
| 613 | YJV22-3*35+2                 | m | 84.25  |
| 614 | YJV22-3*50+2                 | m | 116.85 |
| 615 | YJV22-3*70+2                 | m | 204.71 |
| 616 | YJV22-4*2.5                  | m | 8.71   |
| 617 | YJV22-4*4                    | m | 15.15  |
| 618 | YJV22-4*6                    | m | 22.73  |
| 619 | YJV22-4*10                   | m | 35.71  |
| 620 | YJV22-4*16                   | m | 58.18  |
| 621 | YJV22-4*25                   | m | 90.60  |
| 622 | YJV22-4*35                   | m | 121.84 |
| 623 | YJV22-4*50                   | m | 171.12 |
| 624 | YJV22-4*70                   | m | 238.03 |
| 625 | YJV22-4*95                   | m | 321.18 |
| 626 | YJV22-4*120                  | m | 404.68 |
| 627 | YJV22-4*150                  | m | 503.81 |
| 628 | YJV22-4*185                  | m | 619.28 |
| 629 | YJV22-4*240                  | m | 800.96 |
| 630 | YJV4*16+1                    | m | 57.19  |
| 631 | YJV4*25+1                    | m | 73.02  |
| 632 | YJV4*35+1                    | m | 95.57  |
| 633 | YJV4*50+1                    | m | 136.16 |
| 634 | YJV4*70+1                    | m | 191.41 |
| 635 | YJV4*95+1                    | m | 250.04 |
| 636 | YJV4*120+1                   | m | 332.34 |
| 637 | YJV4*150+1                   | m | 402.25 |
| 638 | YJV5*4                       | m | 18.18  |
| 639 | YJV5*6                       | m | 28.80  |
| 640 | YJV5*10                      | m | 45.11  |
| 641 | YV5*16                       | m | 72.06  |
| 642 | 交联聚乙烯电力电缆YJV3*35+2*16        | m | 88.87  |
| 643 | 交联聚乙烯电力电缆YJV3*50+2*25        | m | 112.20 |
| 644 | 交联聚乙烯电力电缆YJV3*70+2*35        | m | 162.80 |
| 645 | 交联聚乙烯电力电缆YJV3*35+1*16        | m | 61.00  |
| 646 | 交联聚乙烯电力电缆YJV3*185+2*95       | m | 422.80 |
| 647 | 低烟无卤（交联）电力电缆WDZ YJE3*50+2*25 | m | 132.04 |
| 648 | 低烟无卤（交联）电力电缆WDZ YJE5*16      | m | 56.05  |
| 649 | 低烟无卤（交联）电力电缆WDZ YJE4*95+50   | m | 280.17 |
| 650 | 低烟无卤（交联）电力电缆WDZ YJE4*50+25   | m | 147.79 |
| 651 | 金属电缆桥架CT800*200              | m | 376.96 |

|     |                     |                |         |
|-----|---------------------|----------------|---------|
| 652 | 金属电缆桥架CT600*150     | m              | 193.04  |
| 653 | 金属电缆桥架CT600*100     | m              | 166.76  |
| 654 | 金属电缆桥架CT500*100     | m              | 145.74  |
| 655 | 金属电缆桥架CT500*150     | m              | 166.76  |
| 656 | 金属电缆桥架CT400*200     | m              | 93.19   |
| 657 | 金属电缆桥架CT400*150     | m              | 72.17   |
| 658 | 金属电缆桥架CT300*200     | m              | 61.66   |
| 659 | 金属电缆桥架CT300*100     | m              | 51.15   |
| 660 | 金属电缆桥架CT300*150     | m              | 55.35   |
| 661 | 金属电缆桥架CT200*200     | m              | 42.74   |
| 662 | 金属电缆桥架CT200*100     | m              | 30.13   |
| 663 | 金属电缆桥架CT200*150     | m              | 37.49   |
| 664 | 金属电缆桥架CT200*70      | m              | 28.03   |
| 665 | 金属电缆桥架CT100*70      | m              | 15.42   |
| 666 | 金属电缆桥架CT100*50      | m              | 13.31   |
| 667 | 金属电缆桥架CT50*50       | m              | 9.11    |
|     | <b>水电油</b>          |                |         |
| 668 | 水                   | m <sup>3</sup> | 4.25    |
| 669 | 电                   | KWH            | 0.49    |
| 670 | 柴油0#                | kg             | 8.97    |
| 671 | 柴油-20#              | kg             | /       |
| 672 | 柴油-35#              | kg             | /       |
| 673 | 汽油92#               | kg             | 8.92    |
| 674 | 汽油95#               | kg             | 9.43    |
| 675 | 石油沥青90#             | t              | 3580.00 |
| 676 | 乳化沥青                | t              | 3636.36 |
|     | <b>阀门</b>           |                |         |
| 677 | HDPE DN20闸阀 (球阀)    | 个              | 6.00    |
| 678 | HDPE DN25闸阀 (球阀)    | 个              | 8.00    |
| 679 | HDPE DN32闸阀 (球阀)    | 个              | 9.00    |
| 680 | HDPE DN40闸阀 (球阀)    | 个              | 12.00   |
| 681 | HDPE DN50闸阀 (球阀)    | 个              | 16.00   |
| 682 | DN20闸阀 (PPR) (全塑球阀) | 个              | 12.00   |
| 683 | DN25闸阀 (PPR) (全塑球阀) | 个              | 15.00   |
| 684 | DN32闸阀 (PPR) (全塑球阀) | 个              | 19.00   |
| 685 | DN40闸阀 (PPR) (全塑球阀) | 个              | 30.00   |
| 686 | DN50闸阀 (PPR) (全塑球阀) | 个              | 40.00   |
| 687 | DN15闸阀 (铜芯) 丝扣      | 个              | 13.50   |
| 688 | DN20闸阀 (铜芯) 丝扣      | 个              | 16.50   |
| 689 | DN25闸阀 (铜芯) 丝扣      | 个              | 22.50   |
| 690 | DN32闸阀 (铜芯) 丝扣      | 个              | 36.50   |
| 691 | DN40闸阀 (铜芯) 丝扣      | 个              | 45.00   |
|     | <b>水表</b>           |                |         |
| 692 | DN20水表              | 个              | 20.00   |
| 693 | DN32水表              | 个              | 42.00   |
| 694 | DN40水表              | 个              | 68.00   |
| 695 | DN50水表              | 个              | 100.00  |
| 696 | DN63水表              | 个              | 120.00  |

|     |                         |   |        |
|-----|-------------------------|---|--------|
| 697 | DN100水表                 | 个 | 245.00 |
| 698 | DN200水表                 | 个 | 425.00 |
| 699 | 磁卡水表                    | 个 | 200.00 |
| 700 | 磁卡电表                    | 个 | 135.00 |
|     | <b>开关插座</b>             |   |        |
| 701 | 单联单控开关10A 250V          | 个 | 11.10  |
| 702 | 单联双控开关10A 250V          | 个 | 11.10  |
| 703 | 双联双控开关10A 250V          | 个 | 11.10  |
| 704 | 双联单控开关10A 250V          | 个 | 14.10  |
| 705 | 三联单控开关10A 250V          | 个 | 15.55  |
| 706 | 三联双控开关10A 250V          | 个 | 15.55  |
| 707 | 四联双控开关10A 250V          | 个 | 15.55  |
| 708 | 四联单控开关10A 250V          | 个 | 15.55  |
| 709 | 五孔插座 10A 250V           | 个 | 15.55  |
| 710 | 声光控开关                   | 个 | 28.27  |
| 711 | 三孔插座16A 250V            | 个 | 15.55  |
| 712 | 双孔插座 10A 250V           | 个 | 15.55  |
| 713 | 五孔插座带开关 10A 250V        | 个 | 15.55  |
|     | <b>灯具</b>               |   |        |
| 714 | 吸顶灯                     | 套 | 32.50  |
| 715 | 普通园球吸顶灯, 灯罩直径250mm      | 盏 | 32.50  |
| 716 | 普通园球吸顶灯, 灯罩直径300mm      | 盏 | 32.50  |
| 717 | 普通半园球吸顶灯, 灯罩直径250mm     | 盏 | 32.50  |
| 718 | 普通半园球吸顶灯, 灯罩直径300mm     | 盏 | 32.50  |
| 719 | 普通半园球吸顶灯, 灯罩直径350mm     | 盏 | 32.50  |
| 720 | 客厅吊灯 (四火)               | 套 | 135.00 |
| 721 | 白织灯                     | 套 | 10.50  |
| 722 | 拉线开关                    | 套 | 5.95   |
| 723 | 单管日光灯                   | 套 | 19.55  |
| 724 | 双管日光灯 (双管格栅灯)           | 套 | 32.71  |
| 725 | 应急灯                     | 套 | 76.58  |
| 726 | 安全出口灯                   | 套 | 76.58  |
| 727 | 客厅吊灯 (六火)               | 套 | 145.00 |
| 728 | 壁灯                      | 套 | 22.00  |
|     | <b>卫生洁具</b>             |   |        |
| 729 | 座便器                     | 套 | 195.00 |
| 730 | 洗脸盆                     | 套 | 95.00  |
| 731 | 蹲便器                     | 套 | 100.00 |
| 732 | 洗菜盆                     | 套 | 95.00  |
| 733 | 挂式小便器                   | 套 | 95.00  |
| 734 | D50PVC防臭地漏              | 套 | 12.00  |
| 735 | D75PVC防臭地漏              | 套 | 15.00  |
| 736 | D100PVC防臭地漏             | 套 | 18.00  |
| 737 | D50PVC地面清扫口             | 套 | 5.00   |
| 738 | D75PVC地面清扫口             | 套 | 6.00   |
| 739 | D110PVC地面清扫口            | 套 | 7.00   |
|     | <b>消防器材</b>             |   |        |
| 740 | 手提式灭火器 (一具3kg, 不带箱子)    | 套 | 41.00  |
| 741 | 手提式灭火器 (一具5kg, 不带箱子)    | 套 | 58.00  |
| 742 | 手提式灭火器 (两具, 每具3kg, 带箱子) | 套 | 118.00 |
| 743 | 手提式灭火器 (两具, 每具5kg, 带箱子) | 套 | 158.00 |



|     |            |                |          |
|-----|------------|----------------|----------|
| 744 | 室内消火栓（单栓）  | 套              | 223.00   |
| 745 | 室内消火栓（双栓）  | 套              | 303.00   |
| 746 | 室外消火栓      | 套              | 383.00   |
| 747 | JF自动装置消防模块 | m <sup>3</sup> | 27503.00 |

**备注：**

1. 塑钢门窗主要材质：三元乙丙胶条，型材壁厚为2.5mm；镀锌钢衬1.5mm；4mm浮法玻璃（中空玻璃）；五金配件中档以上。含安装、发泡剂、辅助材料（连接件、螺丝、包装、钉、弹等）。
2. 铝合金门窗主要材质：型材壁厚分别为1.4mm、2mm，钢附框壁厚8mm，五金配件为国产中档以上；5mm浮法玻璃（中空玻璃）。型材为YT65国产粉末喷涂隔热型材。含安装、发泡剂、辅助材料（连接件、螺丝、包装、钉、弹等）。
3. 商混用一级配每方加20元，用外加剂每方加40元。
4. 本文件材料均为三证齐全的产品。
5. 本附件中的“综合信息价”为预算价，与定额内预算价找差，价差部分只计税。
6. 本附件中的材料，单位与实际使用材料单位不同时，可按发承包双方共同认可的材料容重换算确定价格。
7. 鉴于目前建筑市场材料价格变动幅度较大，若发包方与承包方共同认可，其价格可依据承发包双方认可的材料价格进行计算，并在合同中约定。未发布的材料价格信息，可按发承包双方认定的价格（到工地价）与定额内预算价（到工地价）找差。
8. 信息价格中的施工用水用电由政府定价。