

技术部分评分标准表

工程名称：嵩明县县城应急补水工程设计施工一体化（EPC）GC530100202400224001001标段

标准分：80分 权重：1

| 序号 | 投标单位 | 评委评审 | | | | | | | | | 得分 | 权重分 |
|----|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|-------|--------|
| | | 6 | 7 | 5 | 3 | 1 | 2 | 4 | | | | |
| 1 | 云南建投第一水利水电建设有限公司（中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司） | 75.00 | 71.70 | 73.00 | 70.80 | 72.00 | 73.00 | 72.50 | | | 72.44 | 72.440 |
| 2 | 河南正海实业有限公司（河海大学设计研究院有限公司） | 39.00 | 38.20 | 39.00 | 41.00 | 39.00 | 39.50 | 39.50 | | | 39.20 | 39.200 |
| 3 | 云南禹峰水利水电工程有限公司（云南省红河州水利水电勘察设计院） | 46.50 | 44.80 | 46.10 | 46.50 | 46.50 | 46.00 | 46.00 | | | 46.22 | 46.220 |
| 4 | 山和工程集团有限公司（山东省水利勘测设计院有限公司） | 32.50 | 30.80 | 31.30 | 34.00 | 31.50 | 31.00 | 32.00 | | | 31.66 | 31.660 |

投标报价评分表

工程名称：嵩明县县城应急补水工程设计施工一体化（EPC）GC530100202400224001001标段

标准分：20分 权重：1

| 序号 | 投标单位 | 评委评审 | | | | | | | | | | 得分 | 权重分 |
|----|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|--|-------|--------|
| | | 6 | 7 | 5 | 3 | 1 | 2 | 4 | | | | | |
| 1 | 云南建投第一水利水电建设有限公司（中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司） | 19.98 | 19.98 | 19.98 | 19.98 | 19.98 | 19.98 | 19.98 | | | | 19.98 | 19.980 |
| 2 | 河南正海实业有限公司（河海大学设计研究院有限公司） | 19.89 | 19.89 | 19.89 | 19.89 | 19.89 | 19.89 | 19.89 | | | | 19.89 | 19.890 |
| 3 | 云南禹峰水利水电工程有限公司（云南省红河州水利水电勘察设计院） | 19.94 | 19.94 | 19.94 | 19.94 | 19.94 | 19.94 | 19.94 | | | | 19.94 | 19.940 |
| 4 | 山和工程集团有限公司（山东省水利勘测设计院有限公司） | 19.92 | 19.92 | 19.92 | 19.92 | 19.92 | 19.92 | 19.92 | | | | 19.92 | 19.920 |