

福岡地区水道企業団総合評価方式対象工事 技術評価項目毎評価点一覧

工事名称： 多々良混合施設監視制御設備更新工事

入札公告日： 令和 7 年 11 月 6 日

| (評価方式) |                  |     | 技術評価項目毎の評価点 (加算点内訳)    |   |           |             |                       |               |                |             |               |           |               | 加算点<br>合計<br>(a) | 標準点<br>(b) | 技術評価点<br>(a + b) |         |
|--------|------------------|-----|------------------------|---|-----------|-------------|-----------------------|---------------|----------------|-------------|---------------|-----------|---------------|------------------|------------|------------------|---------|
|        |                  |     | 提案項目                   |   | 企業評価項目    |             |                       |               |                |             |               |           |               |                  |            |                  |         |
| 技術提案型  |                  |     | 技術提案                   |   | 提案項目<br>計 | 企業の施工能力     |                       |               |                | 技術者の能力      |               | 社会貢献・地域貢献 |               | 企業評価<br>項目計      | 32.0       | 100.0            | 132.0   |
|        |                  |     | 評価項目①                  | 評価項目②   |           | 評価項目③       | 評価項目④                 | 評価項目⑤         | 評価項目⑥          | 評価項目⑦       | 評価項目⑧         | 評価項目⑨     | 評価項目⑩         |                  |            |                  |         |
|        |                  |     | 電気設備の<br>確実な切替<br>について | 運転停止期<br>間における<br>維持管理<br>に配慮した<br>施工につい<br>て |           | 工事成績の<br>実績 | 工事成績優<br>良業者の表<br>彰実績 | 同種工事の<br>施工実績 | 品質管理へ<br>の取り組み | 資格の保有<br>状況 | 同種工事の<br>施工経験 | 本店所在地     | 社会貢献・<br>政策貢献 |                  |            |                  |         |
| 受付番号   | 入札参加者名           | 配点⇒ | 10.0                   | 10.0  | 20.0      | 4.0         | 1.0                   | 1.0           | 1.0            | 1.0         | 1.0           | 1.0       | 2.0           | 12.0             | 32.0       | 100.0            | 132.0   |
| No.1   | メタウォーター(株) 九州営業部 |     | 10.000                 | 10.000  | 20.000    | 0.534       | 0.000                 | 1.000         | 1.000          | 0.000       | 0.000         | 0.000     | 0.000         | 2.534            | 22.534     | 100.000          | 122.534 |