

平成21年9月3日

会津若松市水道事業管理者

五十嵐 司也 様

浄水場運転管理及び送・配水施設維持管理等
業務委託受託者選定委員会

委員長 長谷川 守夫

会津若松市水道事業送・配水施設維持管理等業務委託公募型プロポーザル方式による最優秀提案者の選定結果について（報告）

会津若松市水道事業送・配水施設維持管理等業務委託公募型プロポーザル方式による最優秀提案者について、当委員会における審査の結果、別紙のとおり選定したので報告いたします。

会津若松市水道事業送・配水施設維持管理等業務委託最優秀提案者選定結果報告書

浄水場運転管理及び送・配水施設維持管理等業務委託受託者選定委員会

平成21年9月

1. 委託業務名

会津若松市水道事業送・配水施設維持管理等業務委託

2. 最優秀提案者

事業者名 会津若松市水道サービス株式会社

代表者名 代表取締役社長 笠原 昭

事業者の事務所の所在地

会津若松市千石町5番60号

3. 委託期間

平成22年4月1日から平成26年3月31日まで（4年間）

4. 選定委員会の開催経過

第1回 平成21年4月23日（木）午後1時30分から午後4時30分

（於：会津若松市水道部庁舎二階大会議室）

- ・委員長の選任
- ・受託者選定方法の説明
- ・実施要綱（案）の説明
- ・業務要求水準書（案）の説明
- ・選定基準（案）の説明

第2回 平成21年5月12日（火）午後1時30分から午後4時10分

（於：会津若松市水道部庁舎二階大会議室）

- ・実施要綱の決定
- ・業務要求水準書の決定
- ・選定基準の決定

第3回 平成21年7月21日（火）午後1時30分から午後3時40分

（於：会津若松市水道部庁舎二階大会議室）

- ・応募事業者の応募資格審査

第4回 平成21年9月 1日（火）午後1時30分から午後5時10分

平成21年9月 2日（水）午前9時30分から午前11時50分

(於：会津若松市水道部庁舎二階大会議室)

- ・ 応募事業者からの事業提案に基づくプレゼンテーション及びヒアリング
- ・ 審査及び採点
- ・ 最優秀提案者の選定

5. 選定の進め方

実施要綱、業務要求水準書及び選定基準を委員会で決定のうえ、応募事業者の応募資格審査申請書の提出を受け、事務局により事前審査を行い、委員会において、本審査を行い応募資格要件を確認した。

応募資格要件を有している事業者から業務提案書の提出を受け、その内容について各事業者からのプレゼンテーション、委員会からのヒアリングを行った。

応募事業者の業務提案書及びプレゼンテーション、ヒアリングの内容に基づき「選定基準」により審査・採点を行い、最優秀提案者を選定した。

6. 応募事業者

平成21年6月19日から7月3日まで応募表明書及び応募資格審査申請書の提出期間とし、1事業者からの応募表明があり、応募表明を行った1事業者について、応募資格要件を確認した。

その後、8月6日から8月21日まで業務提案書の受付期間中に以下の事業者より業務提案書の提出があった。

会津若松市千石町5番60号

会津若松市水道サービス株式会社

代表取締役社長 笠原 昭

7. 選定結果

各委員の評価点の集計結果は、別紙のとおりであり、この結果を受けて、委員会において協議・検討を行い総合的に審査した結果、「会津若松市水道サービス株式会社」を最優秀提案者を選定した。

8. 審査の講評

○送・配水施設維持管理等業務は市民生活に直結するライフラインである「水道の安全かつ安定した供給」に欠かせない業務であることから、プロポーザル応募事業者の業務遂行計画・業務執行体制を中心に慎重に審査した。

○応募事業者は1者のみであったが、業務受注に係る積極的な姿勢が見られ、業務要求水準及び基礎審査項目をクリアするとともに、各評価審査項目においても、満足すべき得点をおさめている。

○最優秀提案者は受託候補者として浄水場運転管理業務委託受託候補者とSPC（特別目的会社）を設立し、地元企業としての優位性を活かし、業務の円滑な移行に向けた体制整備を強く期待するものである。

9. 委員名

浄水場運転管理及び送・配水施設維持管理等受託者選定委員会（敬称略）

No.	選出区分	所 属	役職等	氏 名
1	学識を有する者	水道事業経営審議会	会長	長谷川守夫
2	学識を有する者	水道事業経営審議会	委員	玉川 助市
3	学識を有する者	(社) 日本水道協会	調査役	中村 一誠
4	学識を有する者	(財) 水道技術研究センター	常務理事	武内 辰夫
5	会津若松市	水道部	部長	田崎 貞夫
6	会津若松市	水道部	浄水課長	馬場 光
7	会津若松市	水道部	施設課長	横山 郁夫

委員長 長谷川守夫 副委員長 玉川 助市