

一般競争入札執行書

区分 条件付き一般競争入札(総合評価落札方式)

| | | | | | | |
|---------------------|--|-------------|--------------------|----------------------|------|----|
| 工 事 名 称 | 平成30年度 主要管路耐震化事業 小栗山地区配水管布設替工事 | | | | | |
| 工 事 場 所 | 弘前市大字 小栗山 地内 | | | | | |
| 工 事 概 要 | 水道管添架工 ステンレス鋼管(SUS304) 200A 工事延長 L=62.0m 布設延長 L=62.7m 配水管布設工 ダクタイル鋳鉄管(GX-粉体) φ200mm 工事延長 L=29.5m 布設延長 L=29.5m 排水管設置工 φ75mm N=1箇所 空気弁設置工 φ75mm N=1箇所 給水管切替工 φ20・φ25mm N=2箇所 (建設リサイクル法対象建設工事) | | | | | |
| 工 種 | 管工事 | 発注担当課 | 工務課 | 設計担当課 | 工務課 | |
| 入札及び開札 | 平成30年10月4日 | 午前 9時30分 | 岩木庁舎2階打合せ室 | | | |
| 予 定 価 格 | ¥35,920,000 (税抜) | | | | | |
| 配点基準価格 | ¥35,700,000 (税抜) | 基準数値 | ¥32,223,636 (税抜) | | | |
| 入札保証金 | 無 | 契約保証金 | 有 (契約金額の1/10の額) | | | |
| 対 象 | 管工事A等級 | | | | | |
| 総合評価落札方式による入札を行った理由 | 価格及び価格以外の要素を総合的に評価して落札者を決定することが適当と認められるため。 | | | | | |
| 落札者決定基準 | 評価基準は、入札公告5-(1)「評価基準」とおとしする。 評価方法は加算方式とする。 落札者については、下記の要件を満たしている者のうち、評価値が最も高い者とする。 ①入札価格が予定価格の制限の範囲内であること。 | | | | | |
| 落札者決定理由 | 評価値が最も高い者を落札者とした。 | | | | | |
| 入 札 業 者 | 技術評価点 | 入札価格(税抜)(円) | 価格評価点 | 評価値 (技術評価点+価格評価点) | 落札順位 | |
| 東弘電機株式会社 | 13.0 | ¥35,700,000 | 85 | 98.000 | 1 | 決定 |
| 株式会社大伸管工業所 | 11.5 | ¥35,920,000 | 84.479 | 95.979 | 2 | |
| 鎌田設備工業株式会社 | 10.0 | ¥35,920,000 | 84.479 | 94.479 | 3 | |
| 株式会社東管サービス | | 辞退 | | | | |
| 株式会社弘前水道 | | 辞退 | | | | |
| 備考 | 「当該金額に8%に相当する額を加算した金額が法律上の入札価格である。」 | | | | | |

技術評価点の評価内訳一覧

| | |
|------|--------------------------------|
| 工事名称 | 平成30年度 主要管路耐震化事業 小栗山地区配水管布設替工事 |
|------|--------------------------------|

【技術評価点配点基準】

| 技術評価点 | 技術評価点に係る評価項目 | | | | | | | | | | |
|-------|--------------|------|--------|------------|------|-----------|----------|--------------------------------|----------|------------------------|--|
| | 企業の施工能力 | | | 配置予定技術者の能力 | | | 地域貢献 | | その他 | | |
| | 施工実績 | 工事成績 | 優良工事表彰 | 施工実績 | 保有資格 | 優良工事技術者表彰 | 本市施策への貢献 | 防災協定等の締結状況及び弘前市消防団協力事業所制度の認定状況 | 技術者の雇用状況 | 品質・環境マネジメントシステムの認証取得状況 | |
| 15.5 | 1.5 | 3.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 0.5 | 1.5 | 1.0 | 2.0 | 1.0 | |

【技術評価点の評価結果】

| 入札者 | 技術評価点 | 技術評価点に係る評価項目 | | | | | | | | | | |
|------------|-------|--------------|------|--------|------------|------|-----------|----------|--------------------------------|----------|------------------------|--|
| | | 企業の施工能力 | | | 配置予定技術者の能力 | | | 地域貢献 | | その他 | | |
| | | 施工実績 | 工事成績 | 優良工事表彰 | 施工実績 | 保有資格 | 優良工事技術者表彰 | 本市施策への貢献 | 防災協定等の締結状況及び弘前市消防団協力事業所制度の認定状況 | 技術者の雇用状況 | 品質・環境マネジメントシステムの認証取得状況 | |
| 株式会社大伸管工業所 | 11.5 | 1.0 | 3.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 1.5 | 1.0 | 2.0 | 1.0 | |
| 株式会社東管サービス | 辞退 | | | | | | | | | | | |
| 東弘電機株式会社 | 13.0 | 1.5 | 3.0 | 0.0 | 1.0 | 2.0 | 0.0 | 1.5 | 1.0 | 2.0 | 1.0 | |
| 鎌田設備工業株式会社 | 10.0 | 1.5 | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 1.5 | 1.0 | 2.0 | 0.0 | |
| 株式会社弘前水道 | 辞退 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

「当該金額に8%に相当する額を加算した金額が法律上の入札価格である。」