

四日市市上下水道局公告

(No. G093)

下記の工事について、次のとおり事後審査型条件付一般競争入札を行うので、四日市市上下水道局契約施行規程第2条の規定に基づき公告する。

平成30年1月5日

四日市市上下水道事業管理者 倭 猛

| | | | | |
|------------------|---|---|-------|-----------|
| 工事名 | 小倉新田地下ポンプ場ポンプ増設工事 | | 工事担当課 | 施設課 |
| 工事場所 | 四日市市 楠町小倉 地内 | | | |
| 工事概要 | ・水中ポンプ 1台(支給品) 口径200mm、出力7.5kW、吐出量2.5m ³ /min、全揚程4.2m ・装柱形動力制御盤(支給品)及び引込柱 一式 ・吐出配管工事 一式 ・電気設備工事、配管工事 一式 ※工事の詳細は、設計図書等で確認すること。 ・洗掘防止工事(かご工) 一式 ・その他必要な工事一式 上記の施工一式 | | | |
| 工事期間 | 契約の日 から 平成30年3月15日 まで | | | |
| 参加資格に関する事項 | 業種 | 機械器具設置 | | |
| | 対象ランク又は総合点 | 求めない | | |
| | 完成工事高 | 14,596,000 円以上 | | |
| | 建設業の許可 | 一般も可 | | |
| | 住所要件 | 求める 市内に本店を有する者 | | |
| | 現場代理人 (※2) | 国家資格者又は実務経験者 | | 常駐(※1) |
| | 主任技術者又は監理技術者(※3) | 国家資格者又は実務経験者 | | 建設業法による配置 |
| | ※1 工場製作期間を伴う工事について、その期間において現場施工が不稼働であることが明確な場合は、この限りでない。 ※2、3 工場製作期間を伴う工事について、その期間において現場施工時に配置する者と異なる技術者を配置しようとする場合は、契約締結時に別途所定の書式により届出る事。ただし、この場合において工場製作期間と現場施工時で技術者の交代は原則認められない。 | 企業の施工実績 求める 国、地方公共団体、公共法人、国土交通省令で定める法人及びその他の法人が発注し、平成14年度以降に完成した、φ100mm以上の規模の水中ポンプ設備の据付工事を元請(単独又は共同企業体の構成員(出資比率20%以上のものに限る))として行った実績を有する者。 ただし、次の工事は施工実績から除く。①工事前仮設ポンプの設置②既に設置されているポンプの点検修理等を行うための一時的な撤去据付 | | |
| 設計図書等の閲覧期間、場所 | 期間 | 本公告日から 平成30年1月24日 まで | | |
| | 場所 | 四日市市上下水道局 管理部 総務課 | | |
| 設計図書に対する質問 | 平成30年1月11日 午後4時までに書面(記名・押印)により申し出ることができる。 回答は 平成30年1月16日 までに総務課において供覧する。(入札情報HPにも掲載) | | | |
| 設計図書等の購入期間、場所 | 期間 | 本公告日から 平成30年1月17日 まで | | |
| | 場所 | 株式会社三ツ星 四日市市中部1-20 電話 059-352-3044 | | |
| 入札方法 | 郵便による入札(一般書留・簡易書留・特定記録郵便のいずれかに限る) | | | |
| 入札参加資格確認申請書の提出方法 | 下記の「郵送する書類」を、定められた郵送方法により郵送すること。 (事後審査型のため、入札参加資格確認申請書を事前に総務課窓口へ提出する必要はない) | | | |
| 郵送する書類 | 入札書、工事費内訳書、四日市市上下水道局一般競争入札参加資格確認申請書、企業の施工実績書 | | | |
| 入札書の郵送提出先 | 〒510-0000 四日市郵便局留 四日市市上下水道局 総務課行 ※封筒には工事名等も記載すること。 | | | |
| 入札書の郵送期間 | 平成30年1月16日 火曜日 から 平成30年1月22日 月曜日 必着 ※質疑回答等のお知らせ事項がある場合があります。郵送前に入札情報ホームページをご確認ください。 | | | |
| 入札(開札)日時 | 平成30年1月25日 木曜日 午前 9 時 00 分 | | | |
| 入札(開札)場所 | 四日市市上下水道局 3階 入札室 | | | |
| 支払条件 | 前払金 有 (契約金額の40%) 中間前払金 有 (契約金額の20%) 部分払 有 ※中間前払金と選択制 | | | |
| 予定価格(税抜) | ¥14,596,000 | 当価格より高い入札は無効とする。 | | |
| 最低制限価格 | 有 | 当価格より低い入札は落札外とする。 ※算出方法は「⑨下水機械設備工事及び下水電気・通信設備工事」を採用します。 ※別紙「最低制限価格の算定方法について」を参照してください。 | | |
| その他 | 本一般競争入札の実施については、「事後審査型条件付一般競争入札共通事項」(平成22年四日市市上下水道局告示第12号)のとおりとする。 | | | |

別紙

最低制限価格の算定方法について

⑨下水機械設備工事及び下水電気・通信設備工事

を適用し、下記のとおり、「スクラップに該当する費用」を控除する。

機器費×0.895+直接工事費×0.97+共通仮設費×0.97+(設計技術費+現場管理費+据付間接費)×0.9+一般管理費×0.65

-スクラップに該当する費用

※直接工事費の対象は、輸送費、材料費、労務費、複合工費、直接経費、仮設費とする。

四日市市上下水道局一般競争入札参加資格確認申請書

平成30年1月25日

四日市市上下水道事業管理者

住所

商号又は名称

代表者名

印

平成30年1月5日 付けで入札公告のありました、下記の建設工事に係る競争に参加する資格について、確認されたく申請します。なお、申請書及び添付書類のすべての記載事項は事実と相違ないことを誓約します。

| | | | | | | |
|-------------------------------|-------------------|----------------|--|----------|--|--|
| 公告番号 | No. G093 | | | | | |
| 工事名 | 小倉新田地下ポンプ場ポンプ増設工事 | | | | | |
| 工事場所 | 四日市市 | 楠町小倉 地内 | | | | |
| 参加条件 | 業種 | 機械器具設置 | | | | |
| | 対象ランク又は総合点 | 求めない | | | | |
| | 完成工事高 | 14,596,000 円以上 | | | | |
| | | | | | | |
| 配置 予定 の 技術 者 等 | 現場代理人 | 氏名 | | 生年 月日 | | |
| | | 資格又は経験年数 | | | | |
| | | (予備)氏名 | | 生年 月日 | | |
| | | 資格又は経験年数 | | | | |
| | 主任技術者 又は監理技術者 | 氏名 | | 生年 月日 | | |
| | | 資格又は経験年数 | | | | |
| | | 監理技術者資格者証番号 | | | | |
| | | (予備)氏名 | | 生年 月日 | | |
| | | 資格又は経験年数 | | | | |
| | | 監理技術者資格者証番号 | | | | |

※入札書に本申請書を必ず同封してください。同封されていない場合は、落札候補者となっても失格となります。

※本市技術者名簿に登録のない技術者を記入した場合は、落札候補者となっても失格となります。

企業の施工実績書

企業名

No. G093

| | | |
|-----------------------|------------|---|
| 工 事 名 称 等 | 工事名 | |
| | 発注機関名 | |
| | 施工場所(市町村名) | |
| | 契約金額 | ¥ |
| | 工期 | 年 月 日 ~ 年 月 日 |
| | 受注形態 | <input type="checkbox"/> 単体 <input type="checkbox"/> JV(出資比率 %) |
| 工 事 概 要 等 | | |

公告において明示した同種工事の施工実績を記入すること。

※入札書に本工事实績書を必ず同封してください。同封されていない場合は落札候補者となっても失格となります。なお、工事实績に関する次の添付書類についても、必ず同封してください。

| 《元請実績の場合の添付書類》 | | 下記の①②を添付すること。 |
|----------------|----------------------------|--|
| ① | 契約履行を証する書類 (右記のいずれかを添付) | ○契約履行証明 ○工事完成認定書の写し ○コリンズ竣工時工事カルテ |
| ② | 工事内容が確認できる書類 | 公告において明示した同種工事が確認できる仕様書・図面等の写し ※仕様書のみコリンズの竣工時工事カルテ(技術データを含むもの)でも可 |

※JVの実績の場合は、出資比率が確認できる書類も添付すること。

設計図書等購入申込書

株式会社三ツ星 様

四日市市上下水道局発注の下記工事の設計図書等の購入を申し込みます。

| | |
|------|-------------------|
| 公告番号 | No. G093 |
| 工事名 | 小倉新田地下ポンプ場ポンプ増設工事 |
| 工事場所 | 四日市市 楠町小倉 地内 |

平成 年 月 日

住所

商号又は名称

代表者名