

平成 2 8 年度

第 2 回桑名市入札監視委員会審議資料

指名停止状況一覧（平成28年4月～8月）

年 月 日	平成28年4月16日	平成28年6月15日	平成28年7月7日	平成28年8月5日	平成28年8月5日
事 件 名	建設業法違反	建設業法違反	不正又は不誠実な行為	建設業法違反	独占禁止法第3条違反
指名停止の理由	<p>株式会社中村土木建設は、平成21年3月1日から平成27年11月9日までの複数回にわたり、経営事項審査を受けずに、その間に複数の公共工事（建設業法施行令第27条の13に規定する工事）の請負契約を締結していた。</p> <p>このことが、建設業法第27条の23第1項に違反し、同法第28条第1項第2号に該当すると認められるとして、平成28年3月29日に中部地方整備局から同法同条第3項の規定に基づく監督処分（営業停止）を受けた。建設業法第27条の23第1項に違反し、監督処分を受けたことは、三重県建設工事等資格（指名）停止措置要領別表第2第4号に該当する。</p> <p>桑名市請負工事入札参加者指名停止基準別表第2第5号(建設業法違反)に該当</p>	<p>株式会社トーエネックは、三重県及び三重県企業庁が発注する電気工事において、建設業法第3条第1項の許可を受けずに建設業を営む者と、同法施行令第1条の2第1項で定める軽微な建設工事の範囲を超える請負金額をもって下請契約を締結した。</p> <p>このことが、同法第28条第1項第6号に該当すると認められるとして、中部地方整備局より、同法同条第3項の規定に基づく監督処分（営業停止命令7日間）を受けた。建設業法第28条第1項第6号に該当すると認められるとして監督処分を受けたことは、三重県建設工事等資格（指名）停止措置要領別表第2第4号に該当する。</p> <p>桑名市請負工事入札参加者指名停止基準別表第2第5号(建設業法違反)に該当</p>	<p>鹿島建設株式会社は、平成24年2月に発生した石油パイプラインのずい道の建設工事故において、危険を防止する措置及び労働災害を防止するために必要な措置を講じなかった。</p> <p>この件について、同社及び本件工事の工事事務所所長に対し、平成27年1月27日倉敷簡易裁判所から労働安全衛生法違反の略式命令があり、その刑が確定している。同社及び同社の工事事務所所長が、労働安全衛生法違反により公訴提起されたことは、三重県建設工事等資格（指名）停止措置要領別表第2第5号に該当する。</p> <p>桑名市請負工事入札参加者指名停止基準別表第2第7号(不正または不誠実な行為)に該当</p>	<p>株式会社博電工業は、奈良県橿原市が発注した橿原市内における汚水管渠埋設工事及び民間企業が発注した大阪府大東市内における建物の空調設備工事において、建設業法第24条の7第1項に規定する施工体制台帳及び第4項に規定する施工体系図を作成していなかった。</p> <p>このことが、同法第28条第1項第2号に該当すると認められるとして、平成28年7月6日に近畿地方整備局長から同法同条第3項の規定に基づく監督処分（営業停止命令7日間）を受けた。</p> <p>建設業法第28条第1項第2号に該当すると認められるとして、監督処分を受けたことは、三重県建設工事等資格（指名）停止措置要領別表第2第4号に該当する。</p> <p>桑名市請負工事入札参加者指名停止基準別表第2第5号(建設業法違反)に該当</p>	<p>公正取引委員会は、東京電力が競争見積等の方法により発注する特定電力保安通信用機器の製造販売業者が、独占禁止法第3条の規定に違反する行為を行っていたことを、平成28年7月12日に発表した。同第3条に違反したことは、三重県建設工事等資格（指名）停止措置要領別表第2第2号に該当する。</p> <p>桑名市請負工事入札参加者指名停止基準別表第2第2号(独占禁止法違反行為)に該当</p>
指名停止業者	<p>愛知県東海市大田町松崎331 番地1 株式会社中村土木建設 代表取締役 中村 義幸</p>	<p>三重県津市桜橋二丁目177-1 株式会社トーエネック三重支店 執行役員 三重支店長 山内康広</p>	<p>三重県四日市市鶴の森一丁目4番3号 メディカルセンタービル2F 鹿島建設株式会社 三重営業所 所長 大橋 昇一</p>	<p>伊賀市希望ヶ丘西3丁目6-60 株式会社博電工業 三重営業所 三重営業所所長 山本仁</p>	<p>名古屋市中区錦一丁目10番1号 富士通株式会社 東海支社 支社長 野村 研</p> <p>津市羽所町700 アスト津12階 富士通株式会社 三重支店 支店長 三重支店</p> <p>名古屋市中区錦1-17-1 日本電気株式会社 東海支社 支社長 中村 寿文</p> <p>津市栄町2-312 日本電気株式会社 三重支店 支店長 若山 聡</p>
備 考	平成28年4月6日付、三重県県土整備部長からの資料により措置。	平成28年5月30日付、三重県県土整備部長からの資料により措置。	平成28年6月15日付、三重県県土整備部長からの資料により措置。	平成28年7月13日付、三重県県土整備部長からの資料により措置。	平成28年7月21日付、三重県県土整備部長からの資料により措置。
指名停止期間	7ヶ月(H28.4.16～H28.11.15)	4ヶ月(H28.6.15～H28.10.14)	1ヶ月(H28.7.7～H28.8.6)	4ヶ月(H28.8.5～H28.12.4)	12ヶ月(H28.8.5～H29.8.4)

【平成28年度第2回桑名市入札監視委員会 審議案件の抽出理由書】

1. 〔案件名〕施設構造物耐震調査業務委託

- 〔入札方法〕 ☒ 事後審査型条件付一般競争入札 ☐ 指名競争入札 ☐ 随意契約 ☐ 総合評価
- 〔抽出理由〕 ☐ 落札率が（高い・低い）ため
☒ 発注金額が高額であるため
☐ 応札業者の中で、（失格・無効・辞退）が多いため
☐ 応札業者の数が（多い・少ない）ため
☐ その他（ ）

2. 〔案件名〕西部水源系導・送水管詳細設計業務委託

- 〔入札方法〕 ☐ 事後審査型条件付一般競争入札 ☐ 指名競争入札 ☒ 随意契約 ☐ 総合評価
- 〔抽出理由〕 ☐ 落札率が（高い・低い）ため
☒ 発注金額が高額であるため
☐ 応札業者の中で、（失格・無効・辞退）が多いため
☐ 応札業者の数が（多い・少ない）ため
☒ その他（随意契約であるため。）

3. 〔案件名〕巖新田幹線森忠枝線污水管路施設工事

- 〔入札方法〕 ☒ 事後審査型条件付一般競争入札 ☐ 指名競争入札 ☐ 随意契約 ☐ 総合評価
- 〔抽出理由〕 ☐ 落札率が（高い・低い）ため
☒ 発注金額が高額であるため
☐ 応札業者の中で、（失格・無効・辞退）が多いため
☐ 応札業者の数が（多い・少ない）ため
☒ その他（低入札価格調査試行案件であるため。）

4. 〔案件名〕桑名市防災行政無線整備工事

- 〔入札方法〕 ☒ 事後審査型条件付一般競争入札 ☐ 指名競争入札 ☐ 随意契約 ☐ 総合評価
- 〔抽出理由〕 ☐ 落札率が（高い・低い）ため
☒ 発注金額が高額であるため
☐ 応札業者の中で、（失格・無効・辞退）が多いため
☐ 応札業者の数が（多い・少ない）ため
☒ その他（低入札価格調査試行案件であるため。）

5. 〔案件名〕除塩用水管推進工事

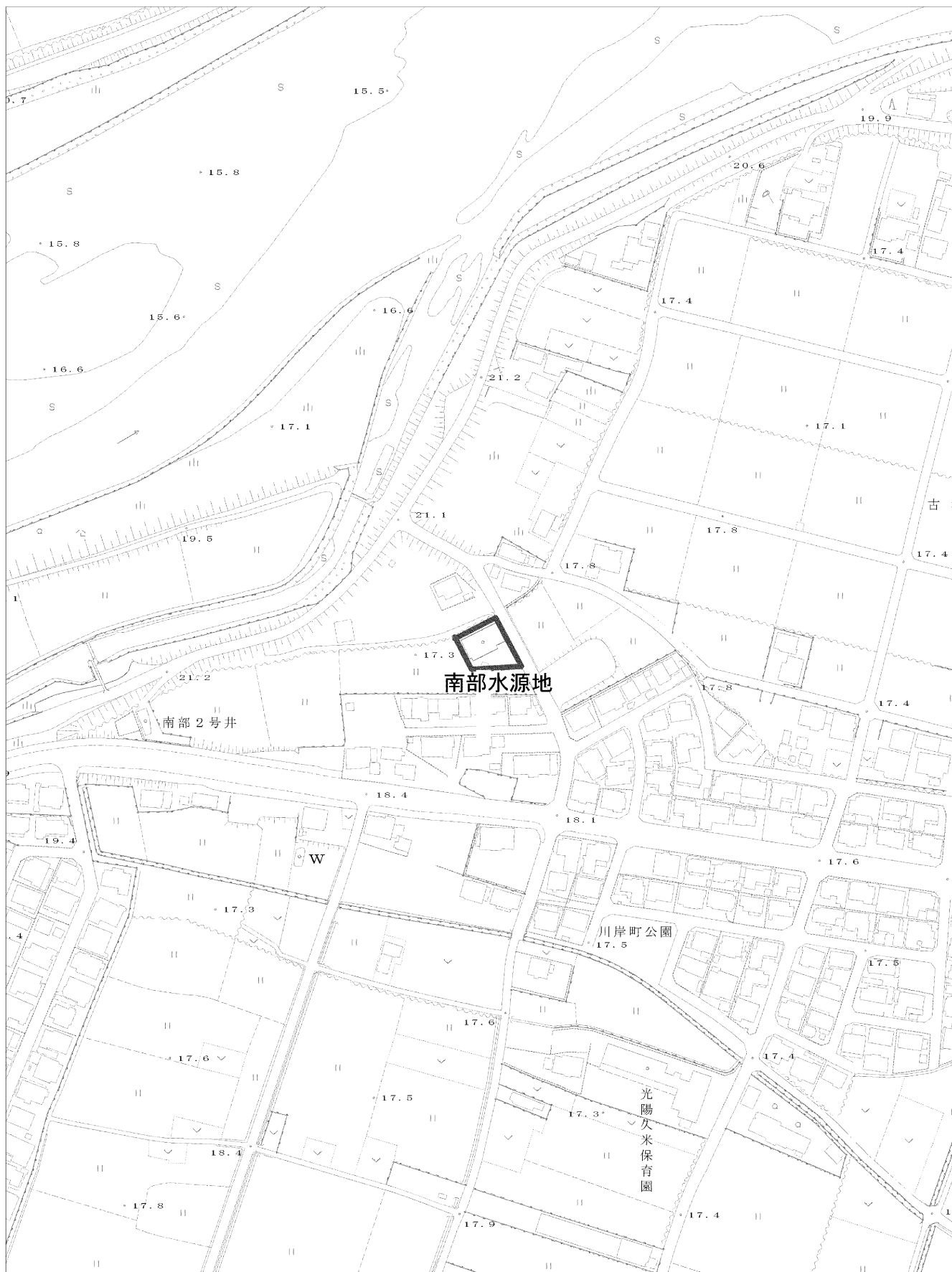
- 〔入札方法〕 ☒ 事後審査型条件付一般競争入札 ☐ 指名競争入札 ☐ 随意契約 ☐ 総合評価
- 〔抽出理由〕 ☐ 落札率が（高い・低い）ため
☒ 発注金額が高額であるため
☐ 応札業者の中で、（失格・無効・辞退）が多いため
☒ 応札業者の数が（多い・少ない）ため
☐ その他（ ）

委 託 概 要 書 (1)

上下水道部施設課

委託業務名	施設構造物耐震調査業務委託				
予 算 額	28,863,000	設 計 額	27,228,960	履 行 期 間	平成28年5月30日から 平成28年10月14日まで
業 務 概 要	<p>上水道基幹施設の耐震調査業務</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 南部水源地 (管理棟) RC造 370.73m² ・ 南部配水場 (配水池) PC造 4,000m³ ・ 赤尾配水場 (配水池) PC造 1,000m³ ・ 多度北部配水場 (配水池) PC造 3,000m³ ・ 多度南部配水場 (配水池) PC造 1,500m³ ・ 小山配水場 (旧配水池) RC造 715m³ ・ 小山配水場 (新配水池) RC造 535m³ ・ 多度北部第二送水場 (送水ポンプ室) RC造 128.00m² 				

位置図



位置図



位置図



位置図



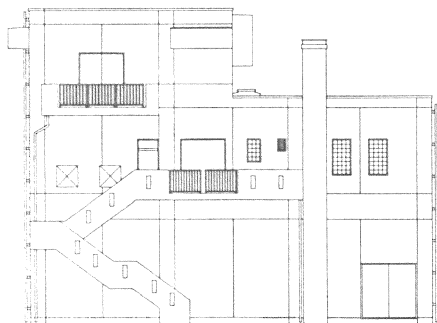
位置図



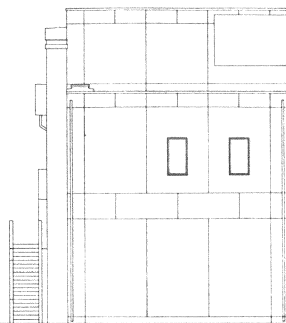
位置図



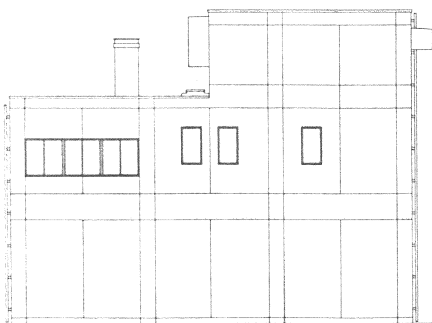
南部水源地 管理棟(参考)



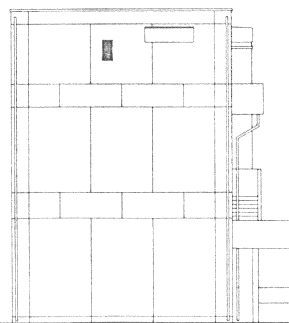
南立面図



東立面図



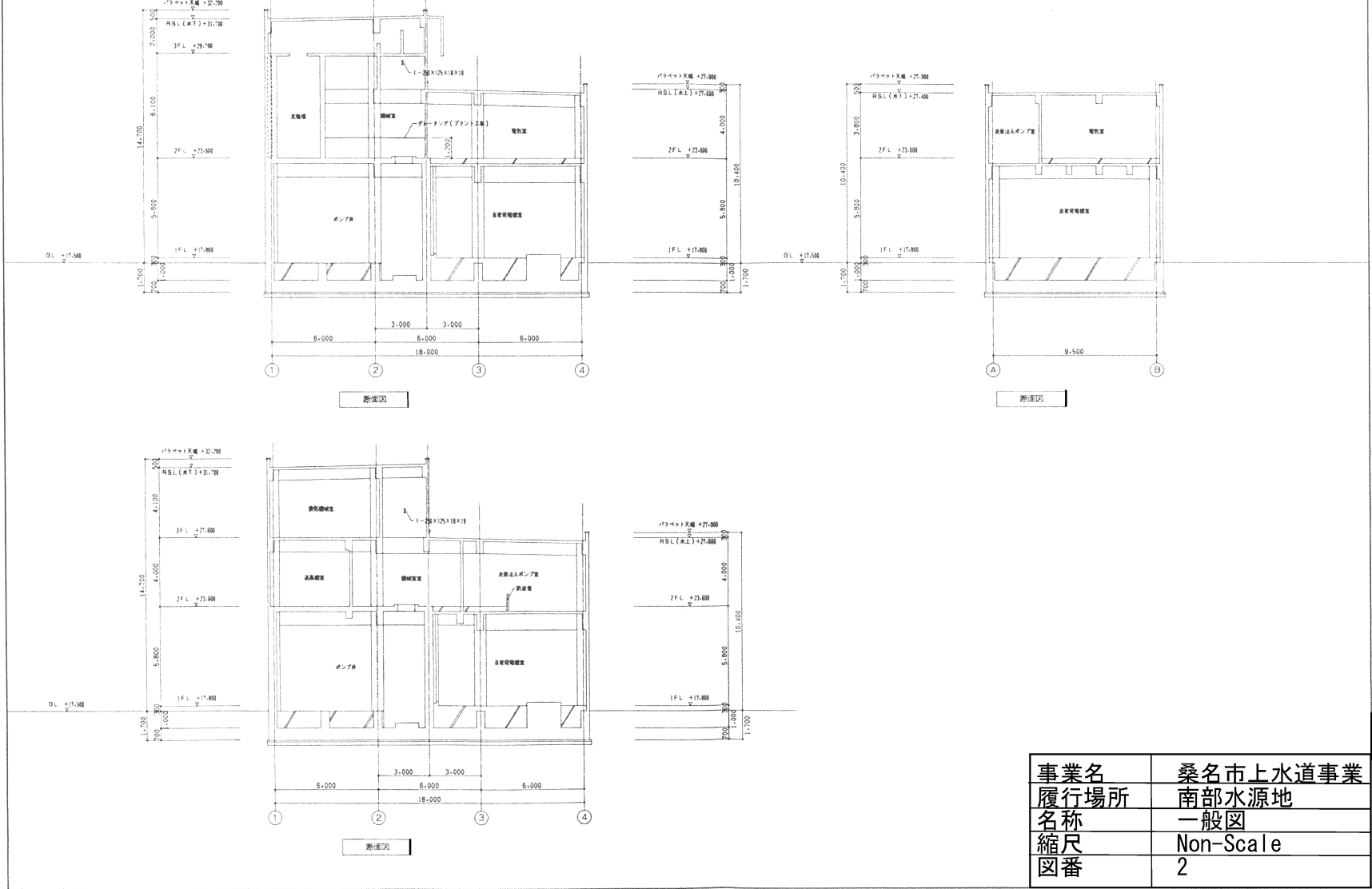
北立面図



西立面図

事業名	桑名市浄水事業
履行場所	南部水源地
名称	一般図
縮尺	Non-Scale
図番	1

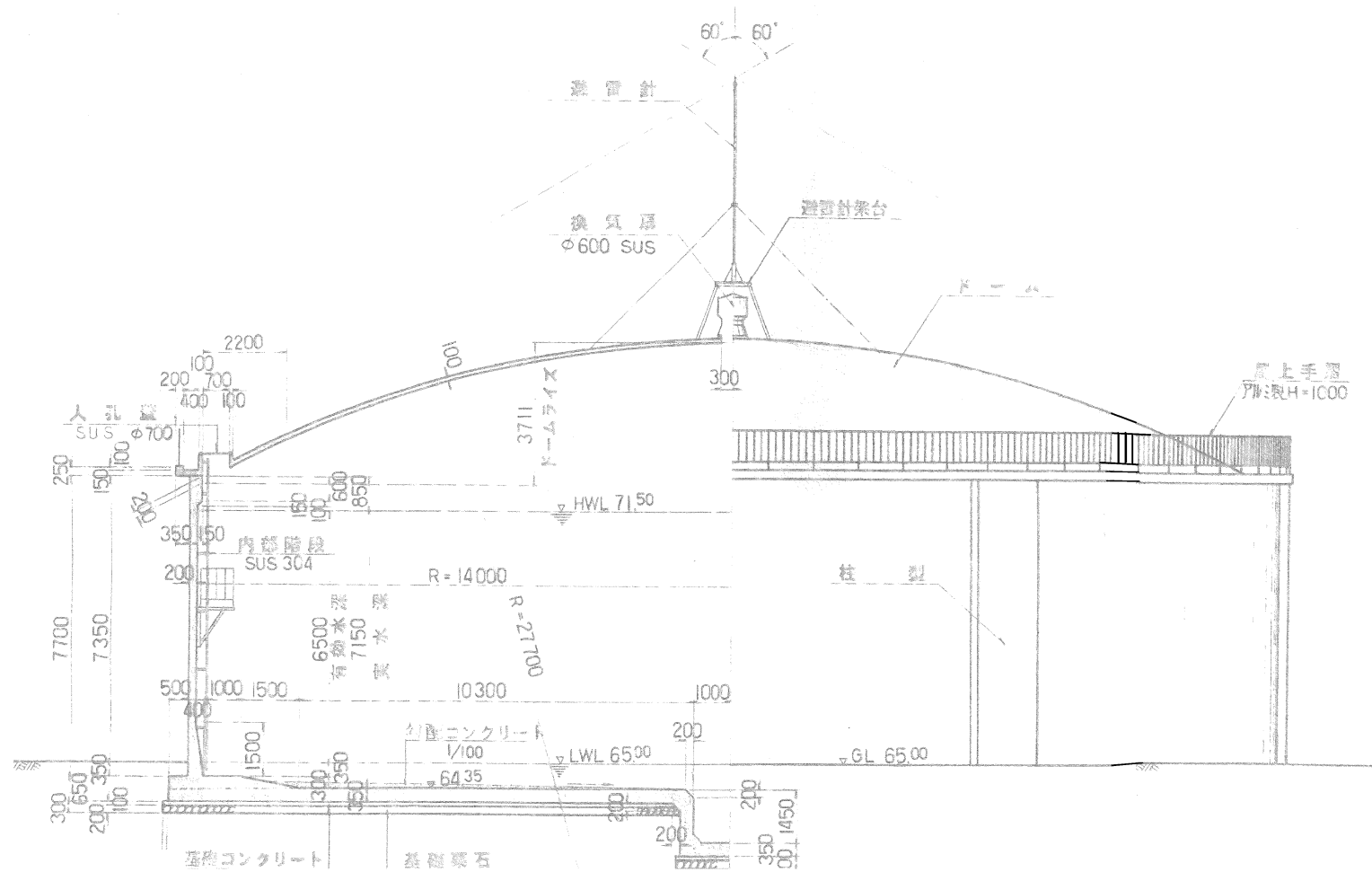
南部水源地 管理棟(参考)



南部配水場 配水池(参考)

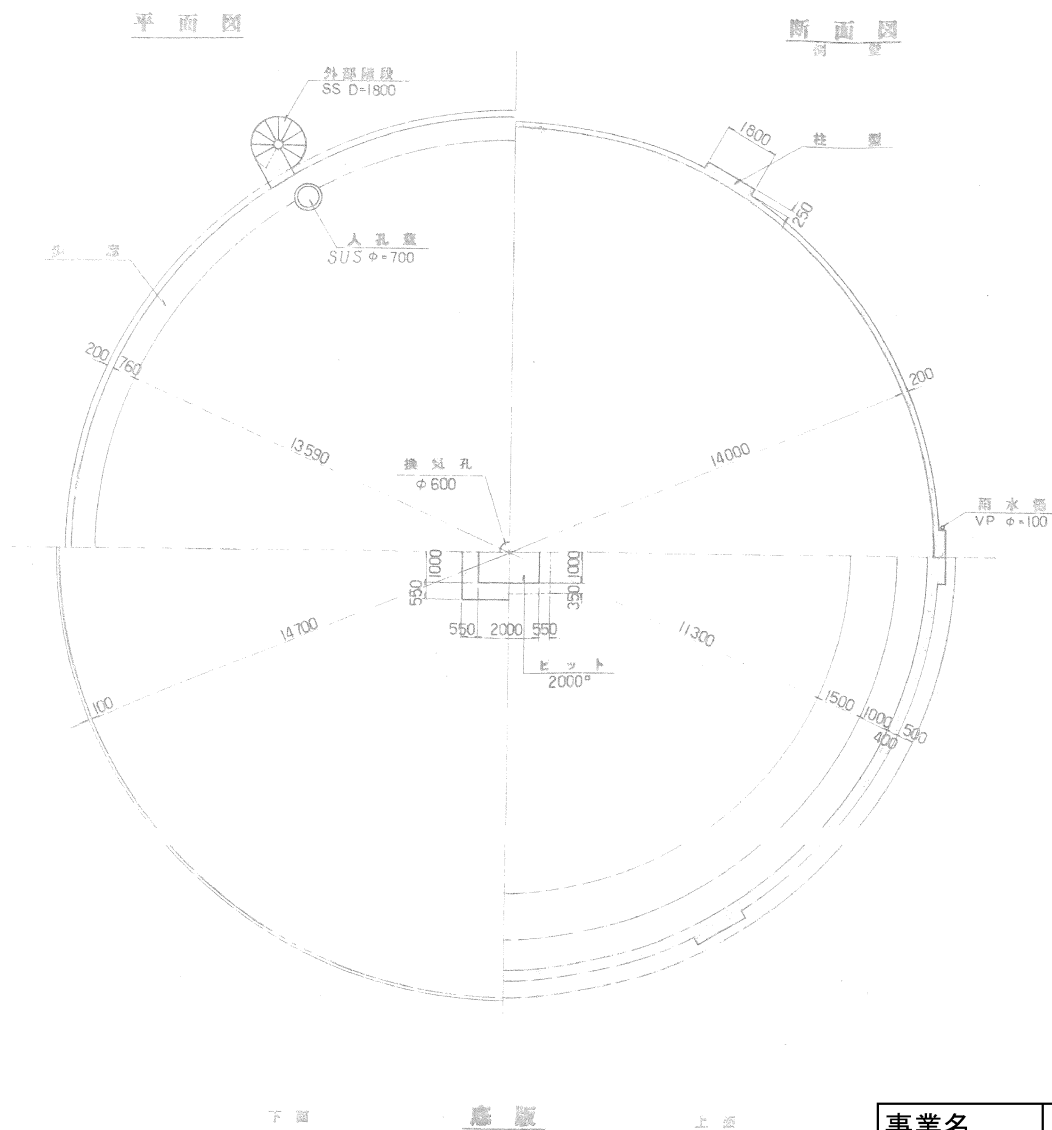
断面図

側面図



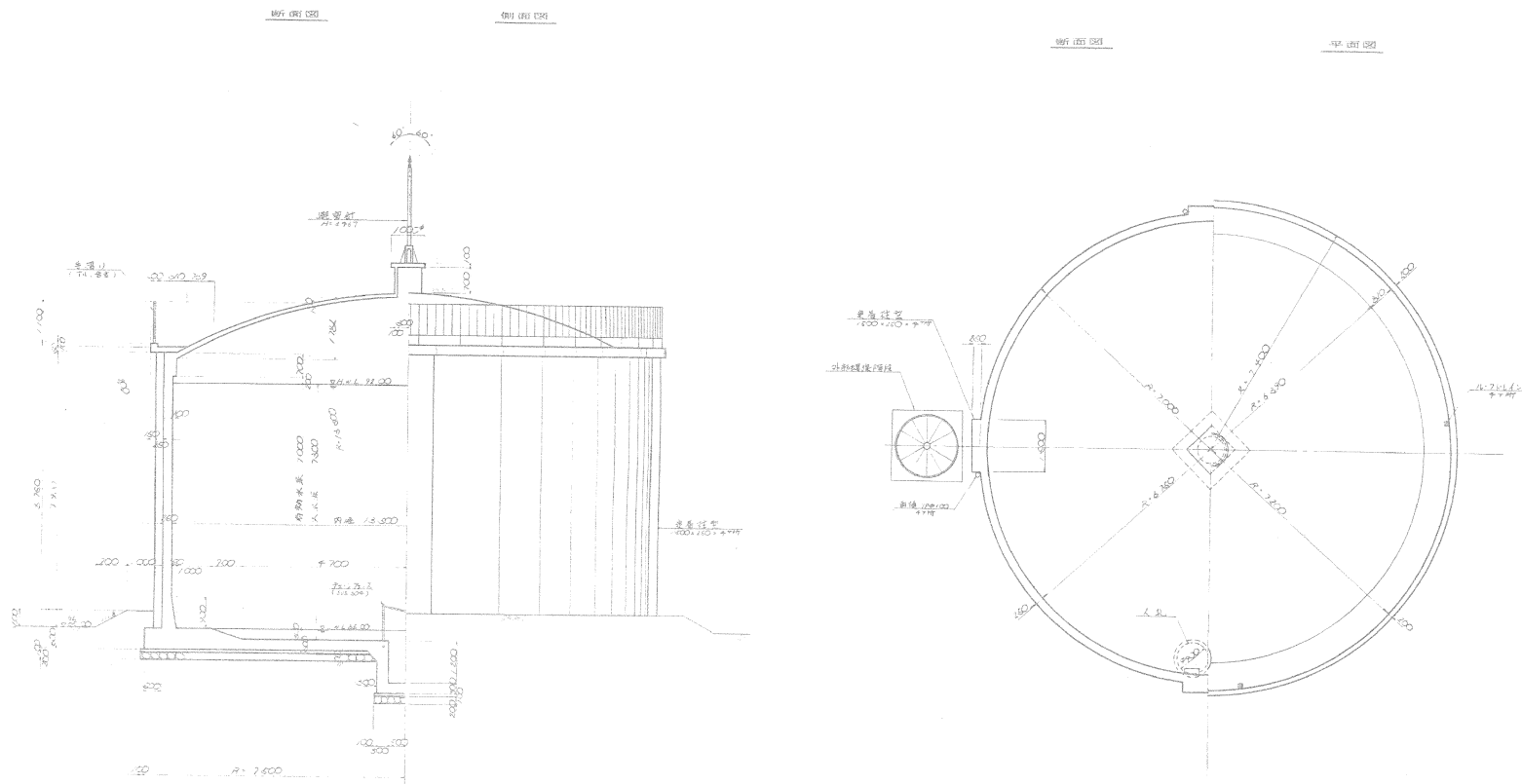
事業名	桑名市上水道事業
履行場所	南部配水場
名称	一般図
縮尺	Non-Scale
図番	3

南部配水場 配水池(参考)



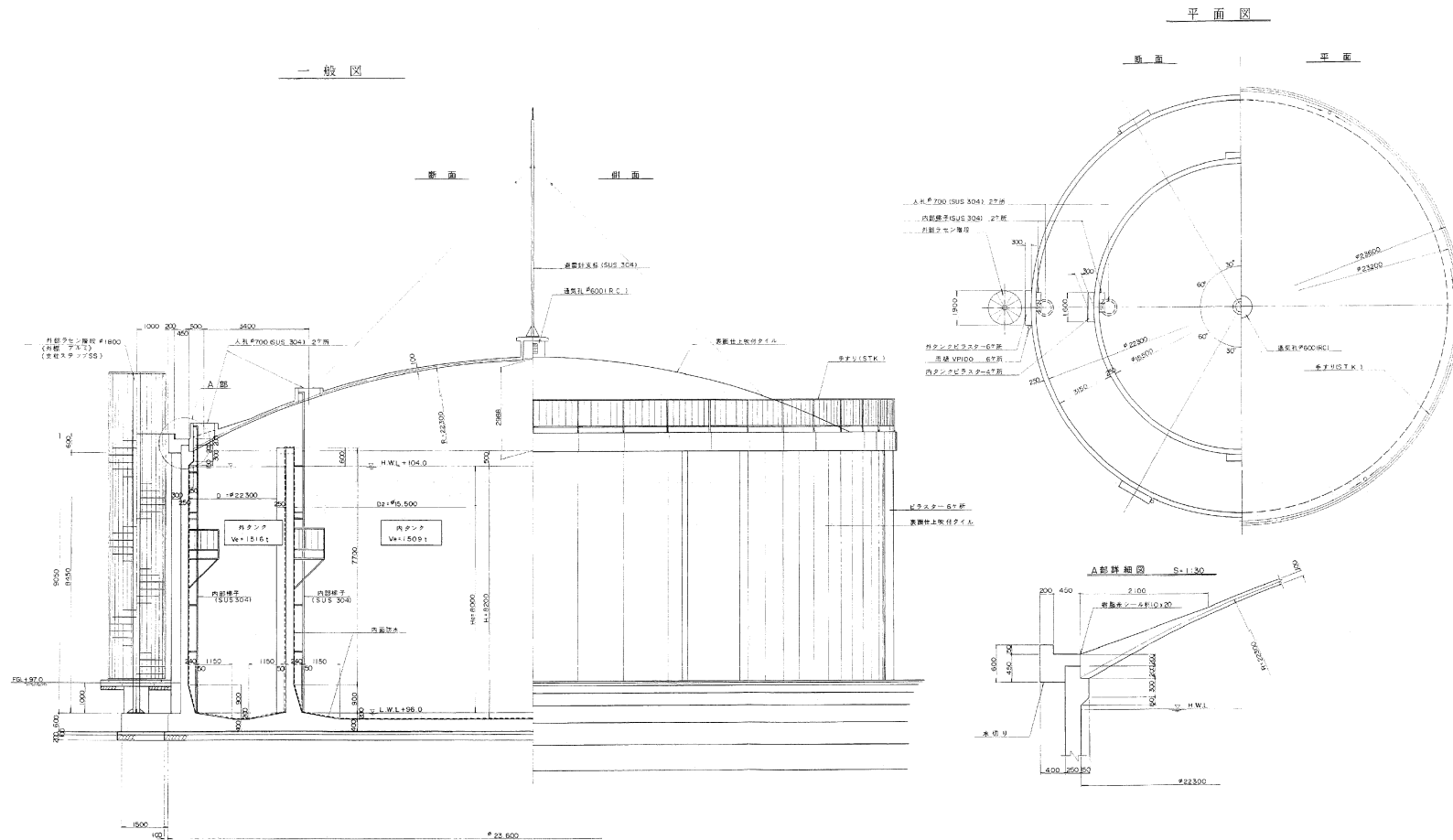
事業名	桑名市上水道事業
履行場所	南部配水場
名称	一般図
縮尺	Non-Scale
図番	4

赤尾配水場 配水池(参考)



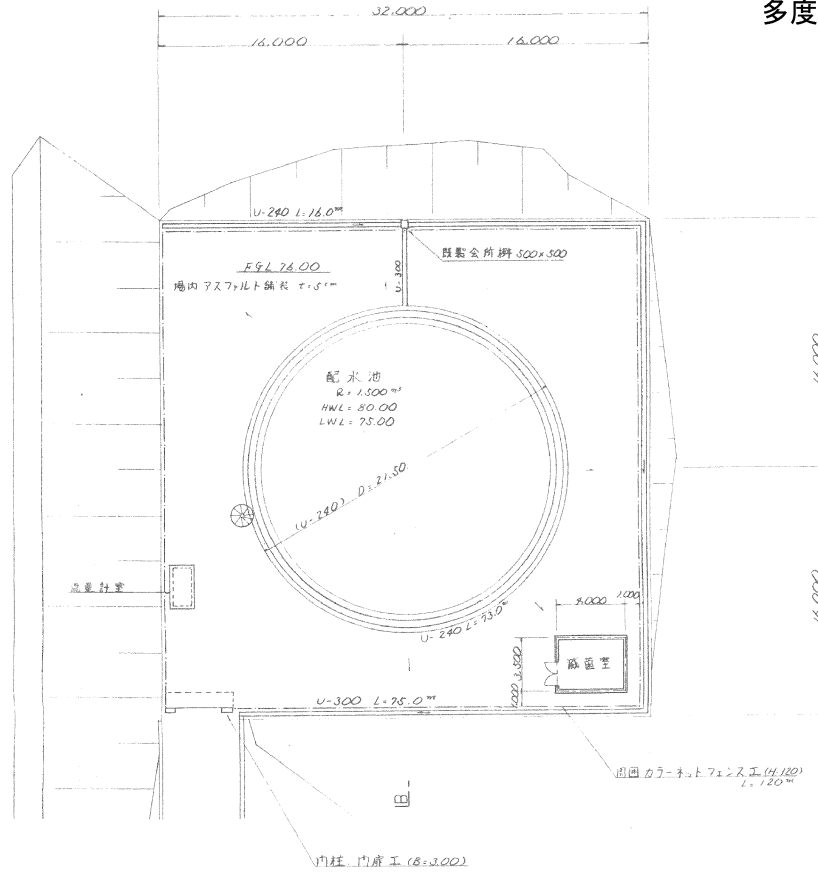
事業名	桑名市上水道事業
履行場所	赤尾配水場
名称	一般図
縮尺	Non-Scale
図番	5

多度北部配水場 配水池(参考)

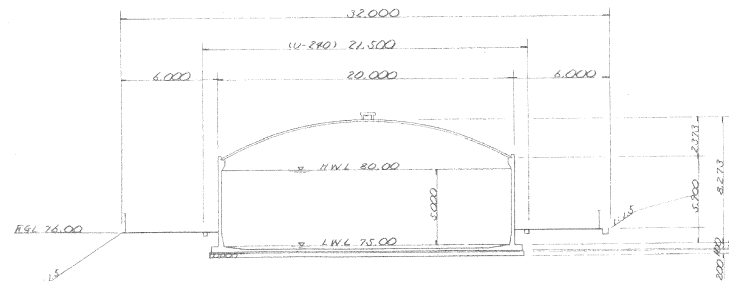


事業名	桑名市上水道事業
履行場所	多度北部配水場
名称	一般図
縮尺	Non-Scale
図番	6

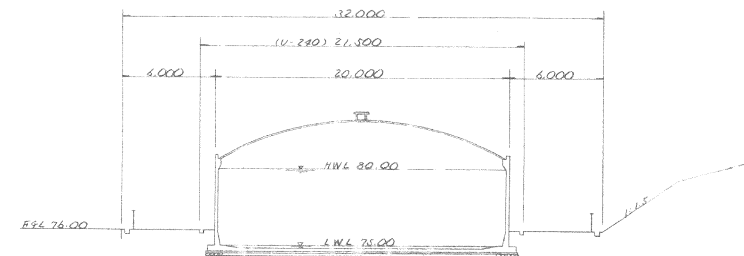
多度南部配水場 配水池(参考)



A - A 断面图

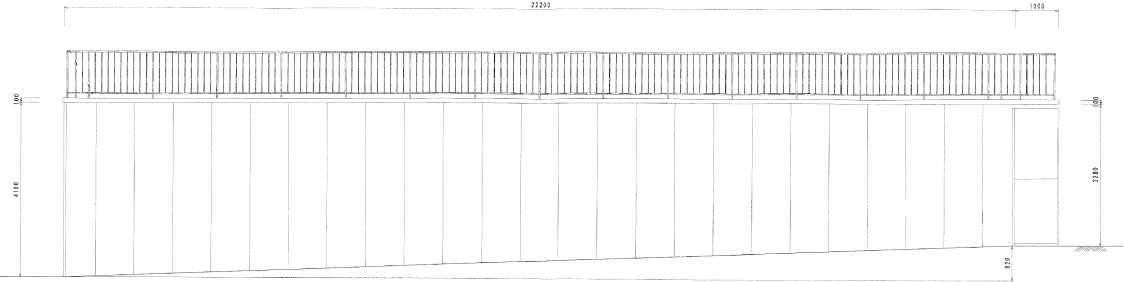


B-B 断面图

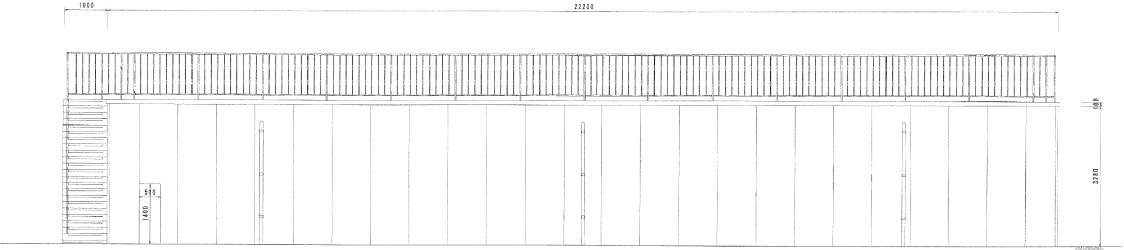


事業名	桑名市上水道事業
履行場所	多度南部配水場
名称	一般図
縮尺	Non-Scale
図番	7

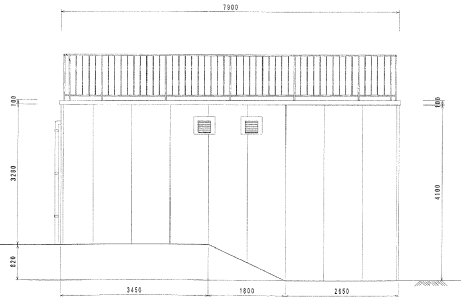
小山配水場 新配水池(参考)



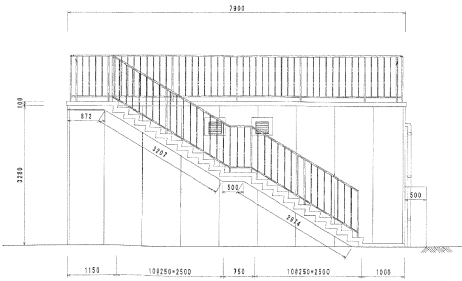
東 立面図



西 立面図

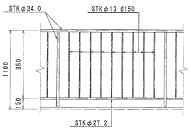


南 立面図



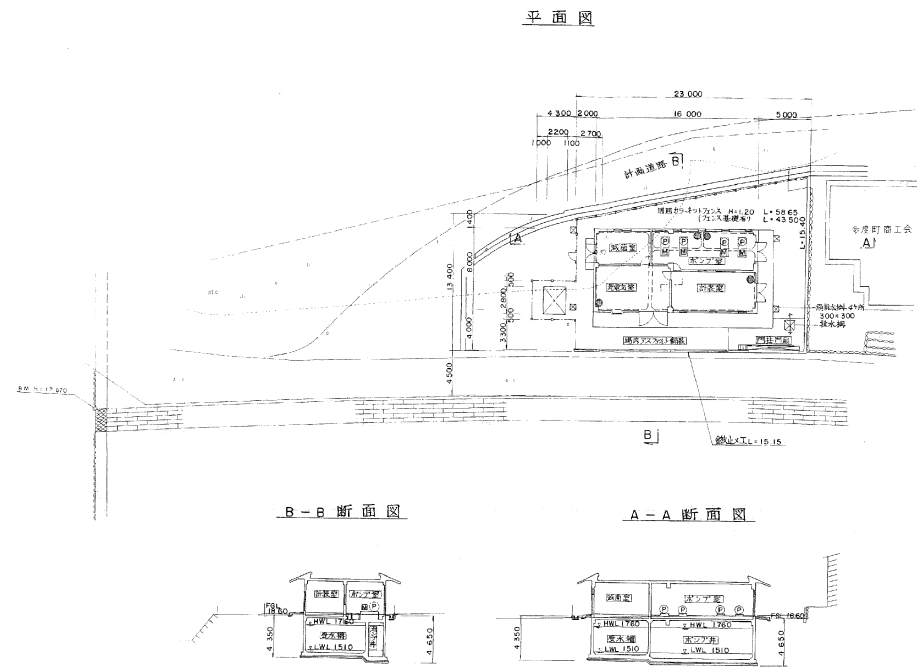
北 立面図

手摺詳細図



事業名	桑名市上水道事業
履行場所	小山配水場
名称	一般図
縮尺	Non-Scale
図番	8

多度北部第二送水場 送水ポンプ室(参考)



事業名	桑名市上水道事業
履行場所	多度北部第二送水場
名称	一般図
縮尺	Non-Scale
図番	9

発注公告

事後審査型条件付一般競争入札の実施について
事後審査型条件付一般競争入札に付するので、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の6の規定により、次のとおり公告する。

平成28年4月27日

桑名市上下水道事業管理者 水谷 義人

桑名市上下水道調達公告第 4282-003 号			委託業務担当課		施設課	
委 託 業 務 名		施設構造物耐震調査業務委託				
委 託 業 務 場 所		桑名市島田地内他				
業 務 概 要		上水道基幹施設の耐震調査業務 ・ 南部水源地（管理棟） R C 造 370.73㎡ ・ 多度南部配水場（配水池） P C 造 1,500㎡ ・ 南部配水場（配水池） P C 造 4,000㎡ ・ 小山配水場（旧配水池） R C 造 715㎡ ・ 赤尾配水場（配水池） P C 造 1,000㎡ ・ 小山配水場（新配水池） R C 造 535㎡ ・ 多度北部配水場（配水池） P C 造 3,000㎡ ・ 多度北部第二送水場（送水ポンプ室） R C 造 128㎡				
予 定 価 格		27,228,960 円（消費税及び地方消費税の額を含む）				
履 行 期 限		契約の日から 平成28年10月14日 まで				
発 注 業 種		建設コンサルタント				
入 札 参 加 格 要 件	登 録 内 容	建設コンサルタント登録規程による登録業者			上水道及び工業用水道	
	所 在 地	<input checked="" type="checkbox"/> 市内 <input checked="" type="checkbox"/> 準市内 <input checked="" type="checkbox"/> 県内 <input type="checkbox"/> 県外				
	技術者要件	管理技術者 (右記の内いずれか)	技術士		上下水道部門（上水道及び工業用水道）又は 総合技術監理部門（上下水道－上水道及び工業用水道）	
		照査技術者 (右記の内いずれか)	技術士		上下水道部門（上水道及び工業用水道）又は 総合技術監理部門（上下水道－上水道及び工業用水道）	
			技術管理者又は R C C M		上水道及び工業用水道	
		※管理技術者と照査技術者については、兼任を認めません。				
	同 種 業 務 履 行 実 績	平成18年度以降、官公庁が発注した案件（受注形態：元請単独）で上水道配水池（P C 造 容量2,000㎡以上）耐震調査業務の実績を有すること。				
その他要件						
設 計 図 書 等 の 閲 覧	期 間	本公告の日から入札書提出期限まで				
	場 所	桑名市役所多度町総合支所 上下水道部企画総務課				
質 疑 ・ 回 答	受 付 期 間	本公告の日から 平成28年5月9日（月） 16時00分まで 質問書は別紙様式によりFAX、メール又は持参により提出すること。 （FAX、メールにより提出する場合は、送信後に確認のため必ず電話連絡すること。） FAX 0594-48-3585 E-mail kikakusm@city.kuwana.lg.jp				
	回 答 日	平成28年5月11日（水） 入札情報公開システム→発注情報検索→当該案件に回答書を掲載する。				
入 札 方 法 等	入 札 方 法	「桑名市電子入札システム」を利用した入札				
	委託業務費内訳書	要 入札金額の根拠となった内訳書(入札額と同額)を添付すること。				
	提 出 期 間	質疑回答日の翌日8時30分から 平成28年5月17日（火） 8時50分まで				
	開札立会い	入札参加者は入札日の開札に立ち会うことができる。（前日までに申し出を要する。） （立会人は、入札開始5分前に多度町総合支所2階 企画総務課窓口へお越しください。）				
開 札 日 時	日 時	平成28年5月17日（火） 9時00分から				
	場 所	桑名市役所多度町総合支所 2階201会議室				
最低制限価格	採用（変動型最低制限価格）					
入 札 保 証 金	免除					
契 約 保 証 金	要（契約金額の1/10以上の額。但し、契約金額500万円未満の場合は免除）					
前 払 金	契約金額130万円以上の場合には有り。（契約金額の3/10以内の額）					

入札経過表

契 約 番 号	28- 14008-0	担 当 課	施設課
件 名	施設構造物耐震調査業務委託		
履 行 場 所	桑名市島田地内他		
履 行 期 間	平成 28 年 5 月 30 日 から 平成 28 年 10 月 14 日 まで		
入 札 日 時	平成28年 5月17日 午前09時00分	業 種	5313 上水道及び工業用水道
予 定 価 格	¥25,212,000	最 低 制 限 価 格	¥19,917,000
契約金額(税抜)	¥19,917,000	落 札 率 (%)	78.99 %
コ メ ン ト	2者失格：最低制限価格を下回ったため 10者同額のためくじにより落札候補者を決定 最低制限価格算出基準価格(税抜)¥19,917,000＝最低制限価格(税抜)		

No	入 札 業 者 名	第 1 回入札額(円)	第 2 回入札額(円)	随意契約額(円)	摘要
1	20000525-1 株式会社三水コンサル タント 三重事務所 所長 佐藤好昭	失格 19,432,000			
2	20000626-1 N T C コンサルタンツ 株式会社 三重営業所 所長 平本明大	失格 19,910,000			
3	20000015-1 株式会社日建技術コン サルタント 三重事務所 所長 岸江洋充	19,917,000			
4	20000130-1 関西技術コンサルタン ト株式会社 三重事務所 所長 東垂水智明	19,917,000			
5	20000624-1 オリジナル設計株式会 社 三重営業所 所長 平岡宏之	19,917,000			
6	20000797-1 中日本建設コンサルタ ント株式会社 三重事務所 所長 田中伸幸	19,917,000			
7	20000157-1 株式会社ニュージェッ ク 三重事務所 所長 山田雅樹	19,917,000			
8	20000496-1 新日本設計株式会社 三重営業所 所長 古田治	19,917,000			
9	20000883-0 丸栄調査設計株式会社 代表取締役 川口勝男	落札決定 19,917,000			
10	20000517-1 株式会社浪速技研コン サルタント 津営業所 営業所長 加藤宏和	19,917,000			
11	20000546-1 株式会社中央設計技術 研究所 三重事務所 所長 一ノ瀬旭	19,917,000			
12	20001363-1 環境設計株式会社 三 重南事務所 所長 川南茂	19,917,000			
13	20000849-1 株式会社東洋設計 三 重営業所 所長 西川明広	25,000,000			

- 入札の経過及び結果
- ・ 1 3 者から応札があったが、2 者が最低制限価格を下回ったため失格とした。
 - ・ 開札の結果、最低制限価格以上、かつ予定価格の範囲内で 1 0 者が同額入札のため、くじ引きにより丸栄調査設計株式会社を落札候補者とした。
 - ・ 入札参加資格を審査した結果、適格であったため当該業者を落札者と決定し、契約を締結した。

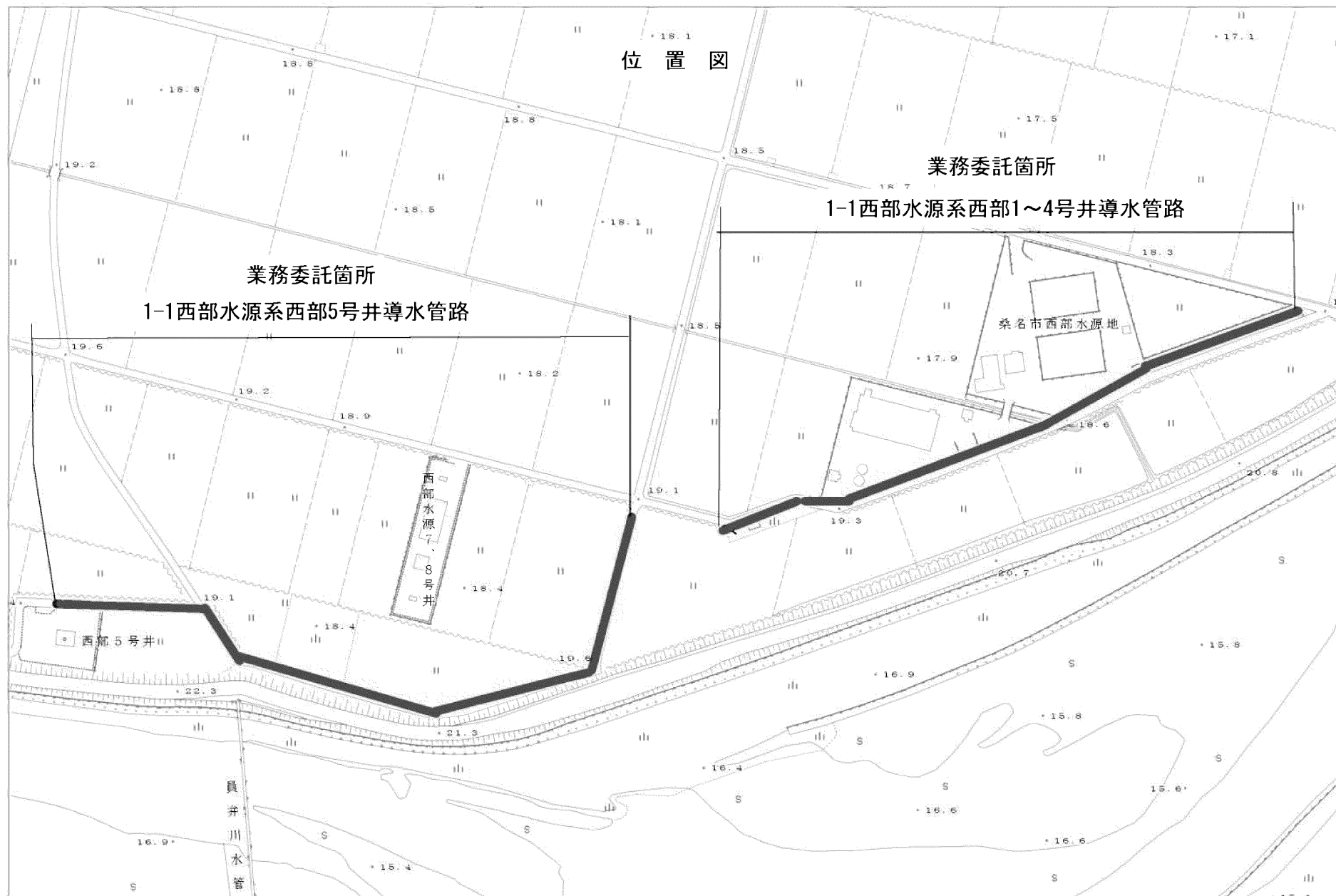
委 託 概 要 書 (2)

上下水道 部 工務 課

委託業務名	西部水源系導・送水管詳細設計業務委託				
予 算 額	18,576,000	設 計 額	12,944,880	履 行 期 間	平成28年8月8日から 平成29年1月16日まで
業 務 概 要	<p>本業務は、基幹管路耐震基本設計の検討結果に基づき、桑名市上水道基本計画での整備優先度が高い、西部水源系の導・送水管路を対象に、管路耐震化のための布設替詳細設計を実施するものである。</p> <p>導・送水管設計業務</p> <p>(導水管路)</p> <p>開削工法大口径布設替設計 283m</p> <p>開削工法小口径布設替設計 364m</p> <p>(送水管路)</p> <p>水管橋設計 1橋</p> <p>開削工法大口径布設替設計 10m</p> <p>【合計】</p> <p>開削工法大口径布設替設計 293m</p> <p>開削工法小口径布設替設計 364m</p> <p>水管橋設計 1橋</p>				

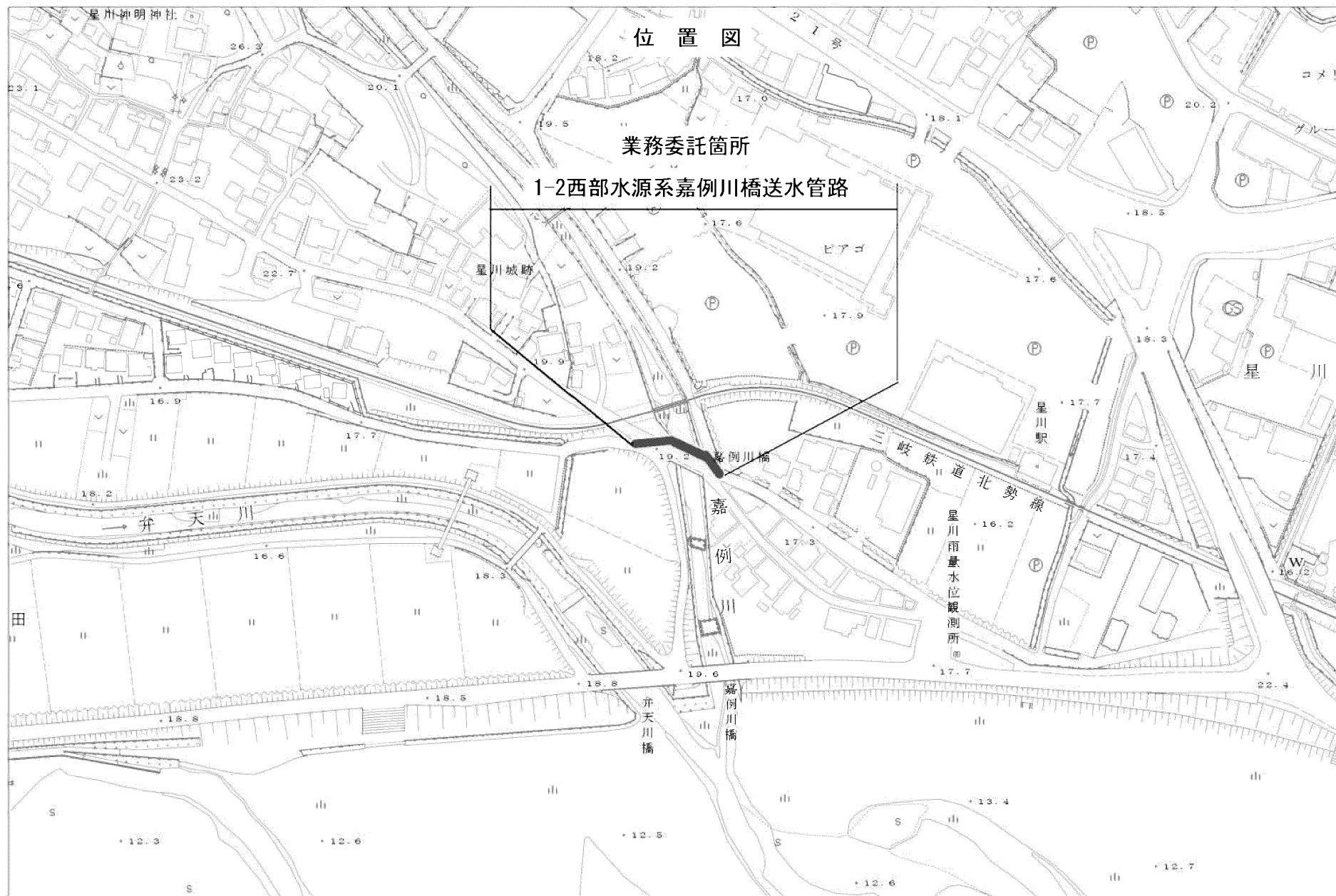


位置図



1:2,500





位置図

業務委託箇所

1-2西部水源系嘉例川橋送水管路

星川城跡

嘉例川橋

嘉例川

弁天山川

三岐鉄道北勢線

星川雨量水位観測所

1:2,500

0 50 100 150 200m

随 意 契 約 理 由 書

平成 28 年 6 月 6 日

契 約 番 号		担 当 課	工務 課
監 督 職 員	伊藤 祐逸	担 当 課 長 名	栗原 繁憲 印
委 託 名	西部水源系導・送水管詳細設計業務委託		
契 約 の 相 手 方	(名 称) 株式会社 カギテック 桑名営業所 (代表者職・氏名) 営業所長 森本仁志		
随 意 契 約 理 由	<p>本業務は、基幹管路耐震化更新計画の西部水源系導・送水管路を対象に、管路布設替えの詳細設計を実施するものである。</p> <p>西部水源系導・送水管路は、市内水需要の4割を占めることから、早急に耐震化する事が求められており、平成29年度中に工事着手をする必要がある。現在、基幹管路基本設計委託期間中の受託者に実施設計を行わせることにより、基本設計の内容調整が不要であり、平成28年度内の完了が可能となる。また、重複する設計協議や現地調査等の歩掛りの一部を省略することができ、一般競争入札時の最低制限価格を大きく下回り、費用の削減もできる。</p> <p>よって、株式会社カギテックと随意契約を締結するものである。</p>		
根 拠 規 程	地 方 公 営 企 業 法 施 工 令 第 21条の14 第 1 項 第 2 号 桑 名 市 契 約 規 則 第 27 条 第 1 項 第 1 号 桑名市随意契約ガイドライン 第 4 条 第 1 項 第 2 号 の オ		
備 考			

見 積 経 過 表

契 約 番 号	28- 14015-0	担 当 課	工務課
件 名	西部水源系導・送水管詳細設計業務委託		
履 行 場 所	桑名市 星川 地内 ほか		
履 行 期 間	平成 28 年 8 月 8 日 から 平成 29 年 1 月 16 日 まで		
見 積 日 時	平成28年 8月 2日 午前10時00分	業 種	5313 上水道及び工業用水道
予 定 価 格	¥11,986,000	最 低 制 限 価 格	*****
契約金額(税抜)	¥11,000,000	落 札 率 (%)	91.77 %
コ メ ン ト			

No	見 積 業 者 名	第 1 回見積額(円)	第 2 回見積額(円)	随意契約額(円)	摘要
1	20000690-1 株式会社カギテック 桑名営業所 営業所長 森本仁志	落札決定 11,000,000			

■ 見積合せの経過及び結果

・株式会社カギテック桑名営業所から見積書を徴した結果、予定価格の範囲内であったため、契約を締結した。

工 事 概 要 書 (3)

上下水道部 工務課課

工 事 名	巖新田幹線森忠枝線污水管路施設工事				
予 算 額	120,000,000	設 計 額	119,098,080	工 期	平成28年7月15日から 平成29年2月20日まで
工 事 概 要	<p>【下水道工事】</p> <p>下水施工延長 589m</p> <p>下水布設総延長 556.8m</p> <p>(污水管布設工 φ 200～250 (推進工) 47.2m)</p> <p>(污水管布設工 φ 125～200 (開削工) 519.6m)</p> <p>鋼製立坑工 φ 1500, φ 2000 4箇所</p> <p>地盤改良工 1式</p> <p>付帯工 1式</p> <p>【上水道工事】</p> <p>上水布設総延長 382.8m</p> <p>配水管布設工 HPPE φ 200 1.4m</p> <p>配水管布設工 HPPE φ 150 68.8m</p> <p>配水管布設工 HPPE φ 100 225.4m</p> <p>配水管布設工 HPPE φ 50 87.2m</p> <p>消火栓設置工 φ 75 1式</p>				

位置図



発注公告
【低入札価格調査制度試行案件】

事後審査型条件付一般競争入札の実施について
事後審査型条件付一般競争入札に付するので、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の6の規定により、次のとおり公告する。

平成28年6月15日

桑名市上下水道事業管理者 水谷 義人

桑名市上下水道調達公告第 4282-018 号		工事担当課		工務課	
工 事 名		巖新田幹線森忠枝線污水管路施設工事			
工 事 場 所		桑名市大字森忠地内他			
工 事 概 要		下水施工延長	589.0m	配水管布設工HPPE φ 200	1.4m
		污水管布設工 φ 200～250（推進工）	47.2m	配水管布設工HPPE φ 150	68.8m
		污水管布設工 φ 125～200（開削工）	519.6m	配水管布設工HPPE φ 100	225.4m
		鋼製立坑工 φ 1500、φ 2000	4箇所	配水管布設工HPPE φ 50	87.2m
		地盤改良工	1式	消火栓設置工 φ 75	1基
		付帯工	1式		
予 定 価 格		119,098,080 円（消費税及び地方消費税の額を含む）			
履 行 期 限		契約の日から 平成29年2月28日 まで			
発 注 業 種		土木一式工事			
入 札 参 加 資 格 要 件	建設業許可	土木工事業			
		<input checked="" type="checkbox"/> 特定 <input type="checkbox"/> 一般			
	所 在 地	<input checked="" type="checkbox"/> 市内業者 <input checked="" type="checkbox"/> 準市内業者 <input checked="" type="checkbox"/> 県内業者 <input type="checkbox"/> 県外業者			
	経 審 点 数 (総合評定値 P)	市内業者	730	点以上	点以下
		準市内業者	730	点以上	点以下
		県内業者	730	点以上	点以下
		県外業者		点以上	点以下
	完成工事高	発注業種の完成工事高(2年又は3年平均)が予定価格(税抜)の2分の1以上			
	同 種 工 事 施 工 実 績	平成18年度以降、官公庁が発注した案件(受注形態:元請単独)で以下のいずれか ①大中口径推進工法の工事実績 ②小口径推進工法・高耐荷力推進方式の工事実績			
	技術者要件	<input checked="" type="checkbox"/> 現場代理人	監理技術者の兼務可		
<input type="checkbox"/> 主任技術者		<input type="checkbox"/> 専任配置			
<input checked="" type="checkbox"/> 監理技術者		<input checked="" type="checkbox"/> 専任配置 建設業法第26条に定める監理技術者(土木)			
	<input checked="" type="checkbox"/> その他技術者	軌道下工事の影響部分の施工時に次のいずれかを満たす者を配置できること ・近畿日本鉄道(株)土木関係工事元請現場監督者認定証の交付を受けた者 ・東海旅客鉄道(株)が認定した「工事管理者」の資格を有する者 ・三岐鉄道(株)の軌道下工事において、元請で現場代理人又は主任(監理)技術者の経験を有する者 ※現場代理人、監理技術者との兼務可			
	そ の 他	低入札価格で契約を締結する場合、現場代理人及び監理技術者の他に監理技術者に求める資格を有する者を専任の技術担当者として1名追加配置すること。			
その他要件					
設 計 図 書 の 閲 覧	期 間	本公告の日から入札書提出期限まで			
	場 所	桑名市役所多度町総合支所 上下水道部企画総務課			
質 疑 ・ 回 答	受 付 期 間	本公告の日から 平成28年6月20日(月) 16時00分まで 質問書は別紙様式によりFAX、メールまたは持参により提出すること。 (FAX、メールにより提出する場合は、送信後に確認のため必ず電話連絡すること。) FAX 0594-48-3585 E-mail kikakusm@city.kuwana.lg.jp			
	回 答 日	平成28年6月22日(水) 入札情報公開システム→発注情報検索→当該案件に回答書を掲載する。			
入 札 方 法 等	入 札 方 法	「桑名市電子入札システム」を利用した入札			
	工事費内訳書	要 入札金額の根拠となった内訳書(入札額と同額)を添付すること			
	提 出 期 間	質疑回答日の翌日8時30分から 平成28年7月5日(火) 8時50分まで			
	開札立会い	入札参加者は入札日の開札に立ち会うことができる。(前日までに申し出を要する。) (立会人は、入札開始5分前に多度町総合支所2階 企画総務課窓口へお越しください。)			
開 札 日 時	日 時	平成28年7月5日(火) 9時00分から			
	場 所	桑名市役所多度町総合支所 2階201会議室			
調査基準価格	採用(事後公表)※別紙参照				
失格基準価格	採用(事後公表)※別紙参照				
見積内訳等の検討に係る判断基準	有				
入札保証金	免除				
契約保証金	要(契約金額の1/10以上の額。但し、低入札価格で契約を締結する場合は、契約金額の3/10以上の額。)				
前 払 金	有(契約金額の4/10以内の額。但し、低入札価格で契約を締結する場合は、契約金額の2/10以内の額。)				
部 分 払	無				

入札経過表

契約番号	28- 13007-0	担当課	工務課
件名	巖新田幹線森忠枝線污水管路施設工事		
履行場所	桑名市大字森忠地内他		
履行期間	平成 28 年 7 月 15 日 から 平成 29 年 2 月 28 日 まで		
入札日時	平成28年 7月 5日 午前09時00分	業種	0100 土木一式
予定価格	¥110,276,000	調査基準価格	¥91,524,000
契約金額(税抜)	¥110,000,000	落札率(%)	99.74 %
コメント	調査基準価格(税抜) 91,524,000 円 失格基準価格(税抜) 77,194,000 円 1者失格：桑名市低入札価格調査試行要綱第5条に規定する見積内訳書の判断基準を満たさないため		

No	入札業者名	第1回入札額(円)	第2回入札額(円)	随意契約額(円)	摘要
1	10000531-0 日本興業株式会社 代表取締役 石森正樹	失格 90,500,000			
2	10003270-0 株式会社中村組 代表取締役 中村利一郎	落札決定 110,000,000			

■入札の経過及び結果

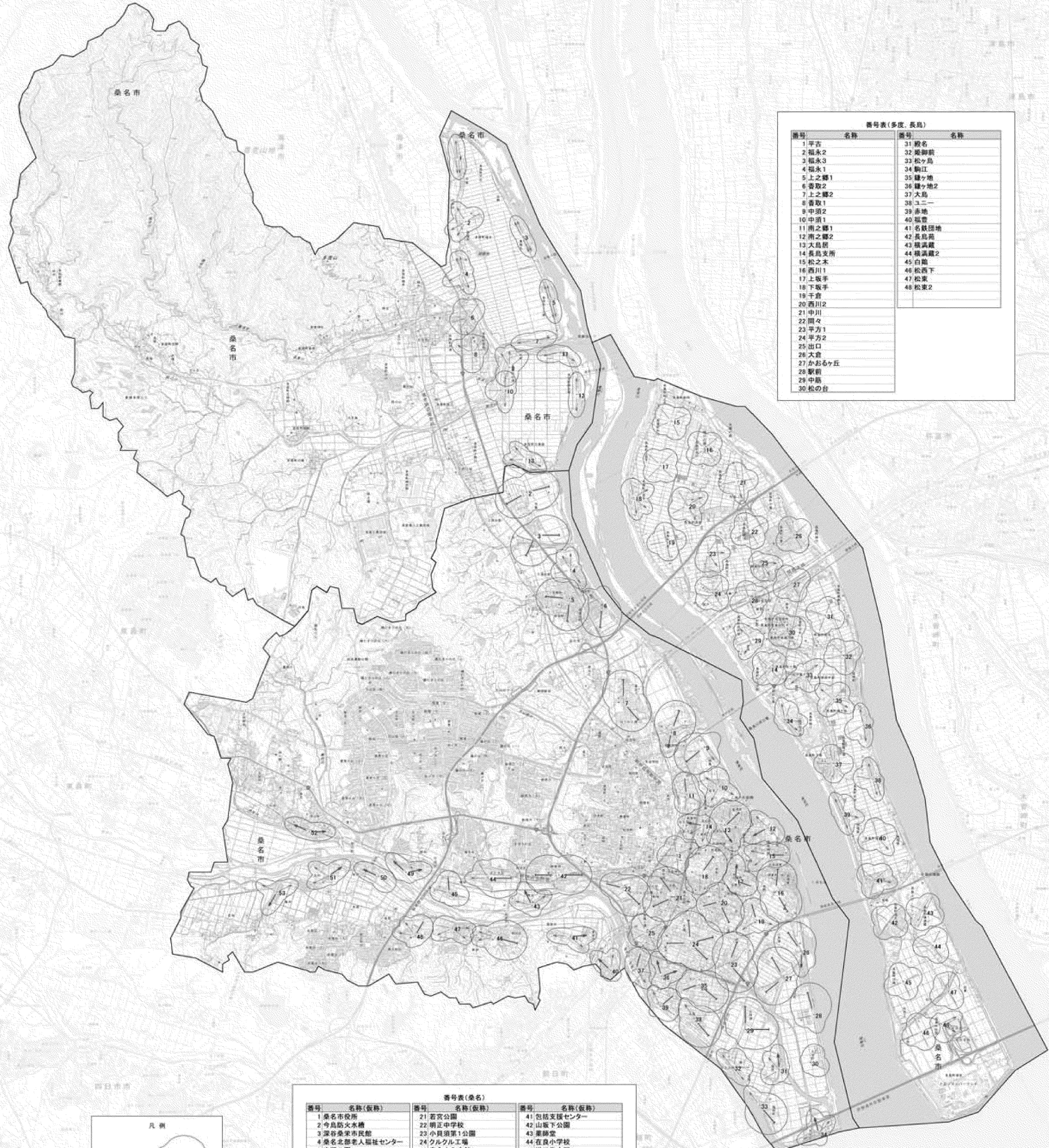
- ・ 2者から応札があった。
- ・ 本案件は低入札価格調査制度試行案件であり、最も低い価格で応札した者が調査基準価格を下回っており、かつ見積内訳書の判断基準を満たしていなかったため失格とした。
- ・ 次順位の業者について、調査基準価格以上の応札であったため、株式会社中村組を落札候補者とした。
- ・ 入札参加資格を審査した結果、適格であったため落札者と決定し、契約を締結した。

工 事 概 要 書（４）

市民安全部 防災・危機管理課

工 事 名	桑名市防災行政無線整備工事				
予 算 額	664,700,000	設 計 額	567,635,040	工 期	平成28年10月4日から 平成32年1月31日まで
工事概要	<p>本工事は親局を桑名市役所に設置し、市内に分散配置した屋外拡声子局を介して、住民に情報を伝達するもので、既存設備への機能追加と増設工事である。</p> <p>拡声台（１組）、複数メディア連携装置（１組）、遠隔制御装置（２台）、屋外拡声子局等（１０１局）、既設撤去（親局設備(長島)１式／子局設備（鋼管柱除く）(多度・長島)４８局／戸別受信機(長島)４４９９台)</p>				

桑名市拡声子局配置図



番号表(多度、長島)			
番号	名称	番号	名称
1	平古	31	野名
2	福永2	32	姫御前
3	福永3	33	松ヶ島
4	福永1	34	駒江
5	上之郷1	35	鎌ヶ地
6	香取2	36	鎌ヶ地2
7	上之郷2	37	大島
8	香取1	38	ユニー
9	中須2	39	赤地
10	中須1	40	坂書
11	南之郷1	41	名鉄団地
12	南之郷2	42	長島苑
13	大島原	43	横満蔵
14	長島支所	44	横満蔵2
15	松之本	45	白地
16	西川1	46	松西下
17	上坂手	47	松東
18	下坂手	48	松東2
19	千倉		
20	西川2		
21	中川		
22	間々		
23	平方1		
24	平方2		
25	出口		
26	大倉		
27	かおるヶ丘		
28	聖前		
29	中筋		
30	松の台		

凡例	
00W 高規格KALC-B	→
00W 010-012C-B	→
00W 010-012C-B	→
00W 010-012C-B	→
00W 010-012C-B	→

番号表(桑名)					
番号	名称(仮称)	番号	名称(仮称)	番号	名称(仮称)
1	桑名市役所	21	若宮公園	41	包括支援センター
2	今島防火水槽	22	明正中学校	42	山坂下公園
3	深谷桑堂市民館	23	小貝須第1公園	43	斎藤堂
4	桑名北部老人福祉センター	24	クルクル工場	44	在良小学校
5	吉野公園	25	安永文化会館	45	増田集会所
6	深川公園	26	小貝須地内	46	桑部小学校
7	成徳中学校	27	13分団車庫	47	桑部園公園
8	上之輪水防倉庫	28	立田町集会所	48	しのはら西公園
9	国土交通省	29	大貝須集落センター	49	頼田水源1号井
10	膳戸苑第一公園	30	汚水処理施設	50	正和中学校
11	稚徳小学校	31	福地地内	51	友村地内
12	市民プール	32	宮町地内	52	里公園
13	老松公園	33	福岡町地内	53	島田公園
14	精義公園	34	清岸桑名		
15	立教小学校	35	城南小学校		
16	城南小学校	36	十区西公園		
17	新徳数公園	37	安永第一公園		
18	三井物産名庁舎	38	和泉地内		
19	瑞和中学校	39	町屋川緑地公園		
20	日蓮小学校	40	春日台公園		

発注公告
【低入札価格調査制度試行案件】

事後審査型条件付一般競争入札の実施について

事後審査型条件付一般競争入札に付するので、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の6の規定により、次のとおり公告する。

平成28年6月9日

桑名市長 伊藤 徳宇

桑名市調達公告 第 4281-036 号	工事担当課	防災・危機管理課
工 事 名	桑名市防災行政無線整備工事	
工 事 場 所	桑名市全域 地内	
工 事 概 要	拡声台（1組）、複数メディア連携装置（1組）、遠隔制御装置（2台）、 屋外拡声子局等（101局）、既設撤去（親局設備（長島）1式／ 子局設備（鋼管柱除く）（多度・長島）48局／戸別受信機（長島）4499台）	
予 定 価 格	567,635,040 円（消費税及び地方消費税の額を含む）	
履 行 期 限	契約の日から 平成32年1月31日 まで	
発 注 業 種	電気通信工事	
参加資格要件	建設業許可	電気通信工事業 <input checked="" type="checkbox"/> 特定 <input type="checkbox"/> 一般
	所 在 地	<input checked="" type="checkbox"/> 市内業者 <input checked="" type="checkbox"/> 準市内業者 <input checked="" type="checkbox"/> 県内業者 <input checked="" type="checkbox"/> 県外業者
	経 審 点 数	市内業者 450 点以上 点以下
		準市内業者 1,000 点以上 点以下
		県内業者 1,100 点以上 点以下
		県外業者 1,100 点以上 点以下
	完成工事高	発注業種の完成工事高（2年又は3年平均）が予定価格（税抜）の2分の1以上
	同 種 工 事 施 工 実 績	平成18年度以降、官公庁が発注した案件で、当該工事と同等のデジタル防災行政無線整備工事（デジタル防災無線設備の親局を含む2局以上の基地局・中継局を含む主要な設備工事）の施工実績があること。ただし、元請単独又は共同企業体（JV）の代表構成員として施工した者に限る。
	技術者要件	<input checked="" type="checkbox"/> 現場代理人 <input type="checkbox"/> 主任技術者 <input checked="" type="checkbox"/> 監理技術者 <input type="checkbox"/> その他技術者 監理技術者の兼務可 <input type="checkbox"/> 専任配置 <input checked="" type="checkbox"/> 専任配置 建設業法第26条に定める監理技術者（電気通信） <input type="checkbox"/> 専任配置
		・低入札価格で契約を締結する場合、現場代理人及び監理技術者の他に監理技術者に求める資格を有する者を専任の担当技術者として1名追加配置すること。
	その他要件	・電波法（昭和25年法律第131号）第24条の2第1項の点検事業者の登録を受けていること。 ・自らが無線機器を製造し、特定無線設備の技術基準適合証明等に関する規則（昭和56年郵政省令第37号）第2条第25号の6の無線設備（260MHz帯）に対し、電波法第38条の24の規定に基づき工事設計認証を受けていること。
設 計 図 書 の 閲 覧	期 間	本公告の日から入札書提出期限まで
	場 所	桑名市役所 契約監理課
質 疑 ・ 回 答	受 付 期 間	本公告の日から 平成28年6月13日（月） 16時00分まで 質問書は別紙様式によりFAX、メールまたは持参により提出すること。 （FAX、メールにより提出する場合は、送信後に確認のため必ず電話連絡すること。） FAX 0594-24-1352 E-mail keiyakum@city.kuwana.lg.jp
	回 答 日	平成28年6月16日（木） 入札情報公開システム→発注情報検索→当該案件に回答書を掲載する。
入 札 方 法 等	入 札 方 法	「桑名市電子入札システム」を利用した入札
	工事費内訳書	要 入札金額の根拠となった内訳書（入札額と同額）を添付すること
	提出期間等	質疑回答日の翌日8時30分から平成28年6月29日（水） 8時50分まで
	開札立会人	入札参加者は入札日の開札に立ち会うことができる。（前日までに申し出を要する。） （立会人は、入札開始5分前に本庁4階 契約監理課窓口へお越しください。）
入 札（開 札）日 時	日 時	平成28年6月29日（水） 9時00分から
	場 所	桑名市役所 4階入札室
調査基準価格	採用（事後公表）※別紙参照※調査基準価格の算定式においてスクラップ費は直接工事費に含む	
失格基準価格	採用（事後公表）※別紙参照※失格基準価格の算定式においてスクラップ費は直接工事費に含む	
見積内訳等の検討に係る判断基準	有	
入 札 保 証 金	免除	
契 約 保 証 金	要（契約金額の1/10以上の額。但し、低入札価格で契約を締結する場合は、契約金額の3/10以上の額。）	
前 払 金	有（各会計年度毎に各会計年度の出来高予定額の4/10以内の額。但し、低入札価格で契約を締結する場合は、2/10以内の額。）	
部 分 払	有（3回以内）	

入札経過表

契 約 番 号	28- 10011-0	担 当 課	防災・危機管理課
件 名	桑名市防災行政無線整備工事		
履 行 場 所	桑名市全域地内		
履 行 期 間	平成 28 年 10 月 4 日 から 平成 32 年 1 月 31 日 まで		
入 札 日 時	平成28年 6月29日 午前09時00分	業 種	2200 電気通信
予 定 価 格	¥525,588,000	調 査 基 準 価 格	¥442,631,000
契約金額(税抜)	¥520,000,000	落 札 率 (%)	98.93 %
コ メ ン ト	調査基準価格(税抜) 442,631,000 円 失格基準価格(税抜) 367,912,000 円		

No	入 札 業 者 名	第 1 回入札額(円)	第 2 回入札額(円)	随意契約額(円)	摘要
1	10005026-1 パナソニックシステム ネットワークス株式会社 システム 社長 奥平賢二	落札決定 520,000,000			

■入札の経過及び結果

- ・ 1 者から応札があった。
- ・ 本案件は低入札価格調査制度試行案件であるが、開札の結果、調査基準価格以上、予定価格の範囲内での応札であったため、パナソニックシステムネットワークス株式会社システムソリューションズ ジャパンカンパニー中部社を落札候補者とした。
- ・ 入札参加資格を審査した結果、適格であったため落札者と決定し、契約を締結した。

工 事 概 要 書 (5)

経済環境部 農林水産課

工 事 名	除塩用水管推進工事				
予 算 額	97,256,000	設 計 額	97,220,520	工 期	平成28年8月16日から 平成29年2月28日まで
工 事 概 要	<div> <div>泥濃式推進工</div> <div>55 m</div> </div> <div> <div>仮設備工</div> <div>1 式</div> </div> <div> <div>発進立坑工</div> <div>1 式</div> </div> <div> <div>到達立坑工</div> <div>1 式</div> </div> <div> <div>開削接続工</div> <div>29.3 m</div> </div> <div> <div>仮設工</div> <div>1 式</div> </div>				

位置図



1:2,000

0 20 40 60 80 100 120m

発注公告

事後審査型条件付一般競争入札の実施について

事後審査型条件付一般競争入札に付するので、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の6の規定により、次のとおり公告する。

平成28年7月14日

桑名市長 伊藤 徳宇

桑名市調達公告 第 4281-057 号	工事担当課	農林水産課
工 事 名	除塩用水管推進工事	
工 事 場 所	桑名市長島町押付地内	
工 事 概 要	泥濃式推進工 55m 到達立坑工 1式 仮設備工 1式 開削接続工 29.3m 発進立坑工 1式 仮設工 1式	
予 定 価 格	97,220,520 円 (消費税及び地方消費税の額を含む)	
履 行 期 限	契約の日から 平成29年2月28日 まで	
発 注 業 種	土木一式工事	
入 札 参 加 資 格 要 件 (元請要件)	建設業許可	土木工事業
	<input checked="" type="checkbox"/> 特定 <input type="checkbox"/> 一般	
	所 在 地	<input checked="" type="checkbox"/> 市内業者 <input checked="" type="checkbox"/> 準市内業者 <input checked="" type="checkbox"/> 県内業者 <input type="checkbox"/> 県外業者
	経 審 点 数 (総合評定値P)	市内業者 730 点以上 点以下
		準市内業者 1,200 点以上 点以下
		県内業者 1,200 点以上 点以下
		県外業者 点以上 点以下
	完成工事高	発注業種の完成工事高(2年又は3年平均)が予定価格(税抜)の2分の1以上
	同 種 工 事 施 工 実 績	平成18年度以降、官公庁が発注した案件で、推進工法φ500以上の泥濃式推進工法の施工実績(受注形態：元請単独)を有すること。
	技術者要件	<input checked="" type="checkbox"/> 現場代理人 監理技術者の兼務可
		<input type="checkbox"/> 主任技術者 <input type="checkbox"/> 専任配置
		<input checked="" type="checkbox"/> 監理技術者 <input checked="" type="checkbox"/> 専任配置 建設業法第26条に定める監理技術者(土木)
		<input type="checkbox"/> その他技術者 <input type="checkbox"/> 専任配置
	その他要件	その他
設 計 図 書 の 閲 覧	期 間	本公告の日から入札書提出期限まで
	場 所	桑名市役所 契約監理課
質 疑 ・ 回 答	受 付 期 間	本公告の日から 平成28年7月19日(火) 16時00分まで 質問書は別紙様式によりFAX、メールまたは持参により提出すること。 (FAX、メールにより提出する場合は、送信後に確認のため必ず電話連絡すること。) FAX 0594-24-1352 E-mail keiyakum@city.kuwana.lg.jp
	回 答 日	平成28年7月21日(木) 入札情報公開システム→発注情報検索→当該案件に回答書を掲載する。
入 札 方 法 等	入 札 方 法	「桑名市電子入札システム」を利用した入札
	工事費内訳書	要 入札金額の根拠となった内訳書(入札額と同額)を添付すること
	提 出 期 間	質疑回答日の翌日8時30分から平成28年8月3日(水) 8時50分まで
開 札 日 時	開札立会い	入札参加者は入札日の開札に立ち会うことができる。(前日までに申し出を要する。) (立会人は、入札開始5分前に本庁4階 契約監理課窓口へお越しください。)
	日 時	平成28年8月3日(水) 9時00分から
部 分 払	場 所	桑名市役所 4階入札室
	最低制限価格	採用(変動型最低制限価格)※基準価格の算定式は以下のとおり {【管きょ工φ900(泥濃式推進)+立坑工(M1発進)+立坑工(M2到達)+管きょ工(開削)接続工+仮設工】×0.95+共通仮設費計×0.9+現場管理費×0.8+一般管理費等×0.3} －スクラップ控除額
入 札 保 証 金	免除	
契 約 保 証 金	要(契約金額の1/10以上の額。但し、契約金額500万円未満の場合は免除)	
前 払 金	契約金額130万円以上の場合には有り。(契約金額の4/10以内の額)	
部 分 払	無	

入 札 経 過 表

契 約 番 号	28- 10024-0	担 当 課	農林水産課
件 名	除塩用水管推進工事		
履 行 場 所	桑名市長島町押付地内		
履 行 期 間	平成 28 年 8 月 17 日 から 平成 29 年 2 月 28 日 まで		
入 札 日 時	平成28年 8月 3日 午前09時00分	業 種	0100 土木一式
予 定 価 格	¥90,019,000	最 低 制 限 価 格	¥74,676,000
契約金額(税抜)	¥74,690,000	落 札 率 (%)	82.97 %
コ メ ン ト	最低制限価格算出基準価格(税抜)¥74,676,000＝最低制限価格(税抜)		

[illegible]

- 入札の経過及び結果
- ・ 2 者から応札があった。
 - ・ 開札の結果、最低制限価格以上、かつ予定価格の範囲内で最も低い価格で応札した水谷建設株式会社を落札候補者とした。
 - ・ 入札参加資格を審査した結果、適格であったため当該業者を落札者と決定し、契約を締結した。