

平成27年12月22日執行 入札一覧表

入札参加条件等審査委員会開催日 平成27年11月30日

現場説明実施日 平成27年12月8日

入札番号	担当課	件名	施行場所	業務概要	入札参加者										発注基準	履行期限	最低制限価格	前払金	部分払	落札業者	契約金額(円)	内消費税額(円)									
制133	総務	備蓄用食料購入	平井外	アルファ化米(えびピラフ) 5,000食 アルバイエンエアクッカー 240缶	㈩平和防災産業	㈩タカギ防災設備	㈩トータルセキュリティSP㈩																条件1	平成28年3月18日	無	無	無	㈩平和防災産業	1,755,864	130,064	
制134	上下水道	第2浄水場汚泥池清掃業務委託	桑原	汚泥池清掃業務 1.0式	㈩クリーンサービズ㈩	㈩オリエント工業㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	条件2	平成28年3月18日	無	無	無	㈩株式会社東海下水道整備㈩	702,000	52,000
制135	上下水道	下水道管路長寿命化カメラ調査業務委託	間宮	管路調査業務 本管TV調査 L=2,190m 管路内浄 L=2,190m 報告書作成 1.0式	㈩クリーンサービズ㈩	㈩オリエント工業㈩	㈩高士ロードサービス㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	条件3	平成28年3月25日	無	無	無	㈩株式会社東海下水道整備㈩	4,698,000	348,000
希136電	上下水道	函南町特定環境保全公共下水道測量設計業務委託	肥田・畑	測量設計業務委託 測量延長 L=0.51km 開削工法詳細設計延長 L=0.62km	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	条件4	平成28年3月25日	無	無	無	㈩株式会社東海下水道整備㈩	4,104,000	304,000	
希137電	建設	平成22年度函南町道路台帳更新作業業務委託	仁田外	道路台帳更新作業 1.0式 告示資料作成 23箇所 道路台帳数値化作業 1.0式 路線検索システムデータ更新 1.0式	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	条件5	平成28年3月24日	無	無	無	㈩株式会社東海下水道整備㈩	8,262,000	612,000	
希138電	上下水道	公共下水道測量設計業務委託	柏谷	測量業務委託 測量業務 L=0.19km 設計業務委託 管渠実施設計(開削工法) L=190m マンホールポンプ形式ポンプ場 1箇所 地質調査業務委託 1.0式	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	㈩株式会社東海下水道整備㈩	条件6	平成28年3月30日	無	無	無	㈩株式会社東海下水道整備㈩	5,940,000	440,000	
希139電	環境衛生	函南町ごみ焼却場電気設備修繕工事	桑原	非常用発電機蓄電池交換工 1.0式 充電センサ交換工 1.0式 動力制御盤電気計交換工 1.0式 デジタル指示調節計交換工 1.0式																			条件7	平成28年3月25日	無	無	無	取止め	0	0	
希140電	上下水道	蛇ヶ橋ポンプ場電気・機械施設修繕工事	仁田	電気施設 集合表示器交換 1.0式 表示灯交換 1.0式 制御スイッチ交換 1.0式 機器試運転調整 1.0式 機械施設 自動検量機部品交換 1.0式 機器試運転調整 1.0式																				条件8	平成28年3月25日	無	有	無	取止め	0	0
希141電	上下水道	石堂橋河川占用管撤去工事	日守	既設管撤去工 SGP100A L=190.7m 掘削・浮揚掘削工 L=1.2m 護岸ブロック復旧工 A=2㎡ ブロック撤去復旧工 A=4㎡ 張土工 A=25㎡	㈩水口建設	㈩㈩石川設備工業	㈩㈩㈩㈩㈩																条件9	平成28年3月25日	無	無	無	㈩㈩石川設備工業	2,106,000	156,000	
希142電	上下水道	公共下水道耐震化工事に伴う舗装復旧工事	塚本	舗装面積 A=125㎡		㈩㈩石川設備工業																	条件10	平成28年3月18日	無	無	無	取止め	0	0	
希143電	建設	交通安全施設工事	日守外	施工延長 L=748m 区画線設置工 実線 15cm L=730m 高欄架転落防護柵設置工 L=18m	㈩水口建設	㈩㈩大塚土木	㈩㈩石川設備工業	㈩㈩㈩	㈩㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	条件11	平成28年3月28日	無	無	無	㈩㈩石川設備工業	1,890,000	140,000	
希144電	建設	谷下川浚渫工事	畑毛	施工延長 L=440m 浚渫工 1.0式	㈩大塚土木	㈩㈩㈩																	条件12	平成28年3月11日	無	有	無	㈩㈩	4,752,000	352,000	
希145電	建設	町道2-20号線道路改良工事	桑原	施工延長 L=43.7m 道路工 1.0式 舗装工 1.0式 小型水路工 1.0式 舗装工 A=216㎡ 防塵柵工 1.0式 区画線工 L=123m 構造物撤去工 1.0式	㈩㈩㈩	㈩㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	条件13	平成28年3月29日	無	無	無	㈩	23,760,000	1,760,000	
希146電	建設	大洞川放水路設置工事(その1)	上沢	施工延長 L=12.8m ゲート工 1箇所 掘削工 1.0式 護岸工 A=25.1㎡ 敷設 L=13.0m 水路工 L=11.8m 接続樹工 3基 L型埋設工 L=24.3m 重力式埋設工 L=3.0m 転流防 止柵工 L=2.2m 假設工 1.0式	㈩㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	条件14	平成28年3月29日	有	有	有	㈩	34,020,000	2,520,000	
希147電	上下水道	函南町上水道区域内量水器交換工事	仁田外	直読式 13mm 1,772個 20mm 55個 25mm 4個 30mm 6個 40mm 5個 電子検測式 50mm 3個 75mm 1個 予備金購入 予備金購入マンホールポンプ場4カニ カルシウム交換 1.0式	㈩岡田設備工業	㈩石井水道工業	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	条件15	平成28年3月18日	無	有	無	㈩	5,346,000	396,000		
希148電	上下水道	汚水マンホールポンプ場修繕工事	柏谷外	汚水マンホールポンプ場修繕工事 汚水マンホールポンプ場修繕工事 汚水マンホールポンプ場修繕工事 汚水マンホールポンプ場修繕工事	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	条件16	平成28年3月11日	無	有	無	㈩	3,002,400	222,400		
希149電	上下水道	汚水4123枝線工事	平井	施工概要 N=1箇所 マンホールポンプ機械設備工 1.0式 マンホールポンプ電気設備工 1.0式	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	条件17	平成28年3月25日	有	有	無	㈩	18,360,000	1,360,000		
希150電	上下水道	汚水2138-3~2144枝線工事	上沢	施工概要 N=2箇所 マンホールポンプ機械設備工 1.0式 マンホールポンプ電気設備工 1.0式	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	㈩	条件18	平成28年3月25日	有	有	有	㈩	27,000,000	2,000,000		

※

条件1 (1) 物品調達等 (2) 消防・保安 (3) 静岡県内に函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (4) 点数要件なし

条件2 (1) 保守管理等 (2) 環境衛生管理等又はその他役務サービス (3) 函南町、三島市、伊豆の国市、沼津市のいずれかに函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (4) 平成22年度から平成26年度において、官公庁の上水道(浄水場)施設の配水池等の清掃業務における受注実績があるもの (5) 点数要件なし

条件3 (1) 保守管理等 (2) その他役務サービス(カメラ調査) (3) 静岡県内に函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (4) 点数要件なし

条件4 (1) 建設コンサルタント (2) 函南町、三島市、沼津市のいずれかに函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (3) 点数要件なし

条件5 (1) 建設コンサルタント (2) 静岡県内に函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (3) 平成22年度から平成26年度において、静岡県内の市町が発注した「デジタル化を含む道路台帳更新業務路線台帳は含まない」の受注実績があるもの (4) 点数要件なし

条件6 (1) 建設コンサルタント (2) 函南町、三島市、沼津市のいずれかに函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (3) 点数要件なし

条件7 (1) 電気 (2) 静岡県内に函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (3) 点数要件800点未満

条件8 (1) 電気 (2) 函南町、三島市、沼津市のいずれかに函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (3) 平成22年度から平成26年度において、排水機場の電気設備工事の受注実績があるもの (4) 点数要件なし

条件9 (1) 土木一式 (2) 函南町内に函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (3) 点数要件700点未満

条件10 (1) 土木一式 (2) 函南町内に函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (3) 点数要件700点未満

条件11 (1) 土木一式 (2) 函南町内に函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (3) 点数要件700点未満

条件12 (1) 土木一式 (2) 函南町内に函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (3) 点数要件700点未満

条件13 (1) 土木一式 (2) 函南町内に函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (3) 点数要件550点以上

条件14 (1) 土木一式 (2) 函南町、三島市のいずれかに函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (3) 点数要件550点以上

条件15 (1) 管 (2) 函南町内に函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (3) 函南町指定給水工事事業者の指定を受け、その効力が消滅していないこと (4) 点数要件なし

条件16 (1) 機械器具設置 (2) 函南町、三島市のいずれかに函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (3) 点数要件なし

条件17 (1) 機械器具設置 (2) 函南町、三島市、沼津市のいずれかに函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (3) 点数要件なし

条件18 (1) 機械器具設置 (2) 函南町、三島市、沼津市のいずれかに函南町の入札参加資格のある事業所の所在地登録があるもの (3) 点数要件なし