

平成23年度において秦野市契約規則第31条の表の金額を超えて一者特命随意契約により執行した案件の結果は次のとおりです

No.	案件名	担当	契約期間 又は納期限	決定業者	契約金額(円) (税抜)	適用 条項	選定理由
1	平成23年度伊勢原清掃工場90t/日焼却施設炉内等清掃業務委託(単価契約)	工場	H23.4.1 H24.3.31	日神サービス㈱	5,470,000	5	炉内清掃はプラント設備性能保持のための業務であり、構成機器類は専用品。焼却日数確保のため作業日程も短期効率性を重視。よって、施工方法を熟知しかつ確実な安全性・効率性を見込める当該業者を選定
2	平成23年度伊勢原清掃工場180t/日炉内等清掃業務委託(単価契約)	工場	H23.4.1 H24.3.31	三機化工建設㈱	29,000,000	5	炉内清掃はプラント設備性能保持のための業務であり、構成機器類は専用品。焼却日数確保のため作業日程も短期効率性を重視。よって、施工方法を熟知しかつ確実な安全性・効率性を見込める当該業者を選定
3	平成23年度伊勢原清掃工場焼却灰及び不燃物残渣運搬処分業務委託(単価契約・小諸)	工場	H23.4.1 H24.3.31	㈱フジコーポレーション	31,600,000	5	搬出先市と事前協議を行い、本業者の処分場に前年度から継続して運搬処分するため
4	平成23年度伊勢原清掃工場焼却灰及び不燃物残渣運搬処分業務委託(単価契約・中野)	工場	H23.4.1 H24.3.31	飯山陸送㈱	25,100,000	5	搬出先市と事前協議を行い、本業者の処分場に前年度から継続して運搬処分するため
5	平成23年度伊勢原清掃工場ベッド等スプリング類解体業務委託(単価契約)(4月、5月分)	工場	H23.4.1 H23.5.31	秦野市伊勢原市環境事業 協同組合	4,500	6	入札準備
6	平成23年度栗原一般廃棄物最終処分場炭酸ソーダ(単価契約)(4月、5月分)	工場	H23.4.1 H23.5.31	日東化学産業㈱	68	6	入札準備
7	平成23年度ばい煙水質等分析業務委託(4月、5月分)	工場	H23.4.1 H23.5.31	クリタ分析センター㈱ 営業一部神奈川営業所	1,169,000	6	入札準備
8	平成23年度伊勢原清掃工場塩化水素低減剤(単価契約)(4月、5月分)	工場	H23.4.1 H23.5.31	三友化学㈱	46	6	入札準備
9	平成23年度伊勢原清掃工場重金属固定剤(単価契約)(4月、5月分)	工場	H23.4.1 H23.5.31	双葉産業㈱神奈川営業所	263	6	入札準備
10	平成23年度伊勢原清掃工場ダイオキシン類吸着剤(単価契約)(4月、5月分)	工場	H23.4.1 H23.5.31	日進商事㈱	490	6	入札準備
11	平成23年度伊勢原清掃工場180t施設用窒素酸化物低減剤(単価契約)(4月、5月分)	工場	H23.4.1 H23.5.31	協栄産業㈱神奈川支店	62	6	入札準備
12	平成23年度伊勢原清掃工場180t/日焼却施設修繕工事	工場	H23.5.13 H23.7.15	三機化工建設㈱	42,000,000	5	当該施設は伊勢原清掃工場の仕様に合わせて設計施工されたもので構成機器類は専用品である。当該修繕は当該施設設計業者である三機工業の直系メンテナンス会社である三機化工建設以外では詳細な設計製作図が入手できず部品の調達製造が不可能であり取替えや整備ができない。個々の機器と設備が一体となる固有システムのため全体のバランス調整による性能発揮が不可欠である。当該施設全体を熟知している当該業者であれば合理的かつ効率的に修繕でき責任の所在も明確である
13	平成23年度伊勢原清掃工場焼却灰資源化処理業務委託(単価契約・寄居町)	工場	H23.5.20 H24.3.31	㈱埼玉ヤマゼン	31,000	5	焼却灰受け入れ対応、製品化に十分な実績があり、今後の焼却灰資源化処理業務委託先の複数化に係る地理的な面等を考慮し選定するもの
14	平成23年度伊勢原清掃工場焼却灰資源化処理業務委託(単価契約・津久見市)	工場	H23.5.20 H24.3.31	太平洋セメント㈱環境事業部	44,500	5	焼却灰受け入れ対応、製品化に十分な実績があり、今後の焼却灰資源化処理業務委託先の複数化に係る地理的な面等を考慮し選定するもの
15	平成23年度伊勢原清掃工場粗大ごみ処理施設破砕機修繕工事(その2)	工場	H23.5.18 H23.5.27	ジーエスメンテナンス	1,300,000	5	伊勢原清掃工場の仕様に合わせて設計施工されたもので構成機器類は専用品である。個々の機器と設備が一体となる固有システムのため全体のバランス調整による性能発揮が不可欠であり製作メーカーとして当該施設全体を熟知しているジーエスメンテナンスであれば合理的かつ効率的に修繕が実施でき責任の所在も明確である

No.	案件名	担当	契約期間 又は納期限	決定業者	契約金額	適用 条項	選定理由
16	平成23年度伊勢原清掃工場焼却灰運搬処分業務委託（単価契約・草津）	工場	H23. 6. 1 H24. 3. 31	㈱ウイズウェストジャパン	29,800	5	焼却灰受け入れ対応、製品化に十分な実績があり、今後の焼却灰資源化処理業務委託先の複数化に係る地理的な等を考慮し選定するもの
17	平成23年度伊勢原清掃工場焼却灰運搬処分業務委託（単価契約・小坂）	工場	H23. 6. 1 H24. 3. 31	グリーンフィル小坂㈱	28,000	5	焼却灰受け入れ対応、製品化に十分な実績があり、今後の焼却灰資源化処理業務委託先の複数化に係る地理的な等を考慮し選定するもの
18	平成23年度伊勢原清掃工場180t施設用消耗部品の購入	工場	H23. 8. 31	三機化工建設㈱	1,393,000	5	当該施設は伊勢原清掃工場の仕様に合わせて設計施工されたもので構成機器類は専用品である。当該部品は当該施設設計業者である三機工業と部品メーカーが開発した独自部品であり他では取扱いがないため当該施設施工業者直系の維持管理会社である当該業者を選定するもの
19	平成23年度伊勢原清掃工場180t／日焼却施設修繕工事（その2）	工場	H23. 8. 1 H23. 9. 15	三機化工建設㈱	21,000,000	5	当該施設は伊勢原清掃工場の仕様に合わせて設計施工されたもので構成機器類は専用品である。当該修繕は当該施設設計業者である三機工業の直系メンテナンス会社である三機化工建設以外では詳細な設計製作図が入手できず部品の調達製造が不可能であり取替えや整備ができない。個々の機器と設備が一体となる固有システムのため全体のバランス調整による性能発揮が不可欠である。当該施設全体を熟知している当該業者であれば合理的かつ効率的に修繕でき責任の所在も明確である
20	平成23年度伊勢原清掃工場焼却灰資源化処理業務委託（単価契約・苅田町）	工場	H23. 8. 25 H23. 12. 15	宇部興産㈱建設資材カンパニー資源リサイクル事業部	39,600	5	受入先との事前協議による。当該工場では焼却灰資源化処理能力20,000tのうち昨年度は久留米市等から合計7,500tの焼却灰を受入れており残余量は余裕がある。将来的に平成24年度には宇部工場に20,000tの処理能力施設を増設予定であり今後資源化処理量を段階的に増やしても問題ないことからこの業者を選定する
21	平成23年度伊勢原清掃工場90t／日焼却施設修繕工事	工場	H23. 8. 25 H23. 12. 22	日立造船㈱東京本社環境・ソリューション事業部	63,600,000	5	当該施設は伊勢原清掃工場の仕様に合わせて設計施工されたもので構成機器類は専用品である。個々の機器と設備が一体となる固有システムのため全体のバランス調整による性能発揮が不可欠であり当該伊全体を熟知している日立造船であれば合理的かつ効率的に修繕が実施でき責任の所在も明確である
22	平成23年度伊勢原清掃工場粗大ごみ処理施設修繕工事	工場	H23. 8. 25 H23. 12. 27	ジーエスマンテナンス	21,200,000	5	伊勢原清掃工場の仕様に合わせて設計施工されたもので構成機器類は専用品である。個々の機器と設備が一体となる固有システムのため全体のバランス調整による性能発揮が不可欠であり製作メーカーとして当該施設全体を熟知しているジーエスマンテナンスであれば合理的かつ効率的に修繕が実施でき責任の所在も明確である
23	平成23年度伊勢原清掃工場粗大ごみ処理施設破砕機用消耗部品の購入	工場	H24. 1. 31	ジーエスマンテナンス	1,902,750	5	当破砕機は当該メーカーが伊勢原清掃工場仕様で設計施工し独自の開発技術や特殊部品が多く他では製作できない。当該メーカーであれば鋳型を所有し安価かつ限定日数の中で部品の製造と納品が可能であるため
24	平成23年度伊勢原清掃工場90t／日焼却施設非常用発電機修繕工事	工場	H23. 10. 4 H23. 11. 7	㈱光電社	3,500,000	2	緊急を要する修繕工事であり、入札で執行すると1カ月程度かかるため
25	平成23年度伊勢原清掃工場180t／日焼却施設修繕工事（その3）	工場	H23. 11. 2 H24. 2. 10	三機化工建設㈱	62,000,000	5	当該施設は伊勢原清掃工場の仕様に合わせて設計施工されたもので構成機器類は専用品である。当該修繕は当該施設設計業者である三機工業の直系メンテナンス会社である三機化工建設以外では詳細な設計製作図が入手できず部品の調達製造が不可能であり取替えや整備ができない。個々の機器と設備が一体となる固有システムのため全体のバランス調整による性能発揮が不可欠である。当該施設全体を熟知している当該業者であれば合理的かつ効率的に修繕でき責任の所在も明確である
26	平成23年度伊勢原清掃工場90t／日焼却施設修繕工事（その2）	工場	H24. 1. 27 H24. 3. 30	日立造船㈱東京本社環境・ソリューション事業部	110,000,000	5	当該施設は伊勢原清掃工場の仕様に合わせて設計施工されたもので構成機器類は専用品である。個々の機器と設備が一体となる固有システムのため全体のバランス調整による性能発揮が不可欠であり当該伊全体を熟知している日立造船であれば合理的かつ効率的に修繕が実施でき責任の所在も明確である
27	平成23年度伊勢原清掃工場180t／日焼却施設修繕工事（その4）	工場	H24. 2. 22 H24. 3. 31	三機化工建設㈱	13,900,000	5	当該施設は伊勢原清掃工場の仕様に合わせて設計施工されたもので構成機器類は専用品である。当該修繕は当該施設設計業者である三機工業の直系メンテナンス会社である三機化工建設以外では詳細な設計製作図が入手できず部品の調達製造が不可能であり取替えや整備ができない。個々の機器と設備が一体となる固有システムのため全体のバランス調整による性能発揮が不可欠である。当該施設全体を熟知している当該業者であれば合理的かつ効率的に修繕でき責任の所在も明確である
28	平成23年度伊勢原清掃工場180t／日焼却施設修繕工事（その5）	工場	H24. 3. 12 H24. 3. 31	三機化工建設㈱	4,000,000	5	当該施設は伊勢原清掃工場の仕様に合わせて設計施工されたもので構成機器類は専用品である。当該修繕は当該施設設計業者である三機工業の直系メンテナンス会社である三機化工建設以外では詳細な設計製作図が入手できず部品の調達製造が不可能であり取替えや整備ができない。個々の機器と設備が一体となる固有システムのため全体のバランス調整による性能発揮が不可欠である。当該施設全体を熟知している当該業者であれば合理的かつ効率的に修繕でき責任の所在も明確である
29	平成23年度カラス捕獲等業務委託	施設課	H23. 4. 1 H24. 3. 31	㈱三共消毒大和営業所	3,264,000	5	現在、捕獲箱を設置して業務を行っており、特別な人的・技術的ノウハウがある。周辺状況を熟知しており、確実な成果を見込める当該業者を選定
30	平成23年度クリーンセンター建設工事に係る技術支援業務委託	施設課	H23. 4. 1 H24. 3. 31	社団法人全国都市清掃会議	9,400,000	5	環境省指定の地方公共団体を技術支援する団体のうち、入札参加資格者名簿に記載のある者が入札参加しないこととなり、他に唯一参加希望のあった当該業者を選定

No.	案件名	担当	契約期間 又は納期限	決定業者	契約金額	適用 条項	選定理由
31	平成23年度クリーンセンター建設工事に伴う電気管理技術者派遣業務	施設課	H23. 4. 1 H24. 3. 31	㈱キャリアライズ	9,434,400	5	クリーンセンター運営に必要な「第2種電気主任技術者の資格を持ち、かつ指定条件を有する者」を派遣できる事業者が入札参加資格者名簿にない。当該業者は確実に派遣可能である旨確認できたことから選定
32	平成23年度秦野斎場火葬炉内部等修繕工事	施設課	H23. 11. 7 H24. 1. 31	高砂炉材工業㈱	5,100,000	5	当該業者は当該施設設置業者であり独自部品もあり他メーカーでは製作不可能である。当施設全体を熟知している業者であれば業者の点検資料を基に精査し最短の工期を考慮して実施でき合理的かつ効率的に修繕ができるため

\* 契約金額は税抜きで表示

\* 契約金額は次の単価で表示

\* 適用条項は次のとおり

- 2：地方自治法施行令第167条の2第1項第5号及び秦野市契約規則第31条の2第2項第2号（設備故障等緊急）
- 5：地方自治法施行令第167条の2第1項第2号及び秦野市契約規則第31条の2第2項第5号（特定技術経験等要）
- 6：地方自治法施行令第167条の2第1項第2号及び秦野市契約規則第31条の2第2項第6号（前契約と密接、工期経費等有利）