

令和5年度 非競争型受託等事業運営状況報告書〔東京都下水道サービス株式会社〕

| 1 事業(施設)名 | 水処理関連事業 | | | |
|---------------|--|------------|------------|--|
| | •水処理施設保全管理業務 •ポンプ所施設保全管理業務 •再生水業務 •水質試験業務 | | | |
| 2 事業(施設)概要 | •下水道施設(水再生センター・ポンプ所等)の維持管理等に関する事業 •水リサイクルセンター等の再生水管理業務 •水質・汚泥試験業務等 | | | |
| 3 収支状況(単位:千円) | | | | |
| 項目 | 収支 | | 備考 | |
| | 団体 計 | | | |
| | うち本事業 | | | |
| | 営業利益 | 572,327 | 52,207 | |
| | 営業収益 | 28,615,192 | 12,411,217 | |
| | うち 都からの委託料 | 27,706,553 | 12,410,672 | |
| | 営業費用 | 28,042,865 | 12,359,010 | |
| | 売上原価 | 26,263,117 | 11,438,598 | |
| | うち人件費 | 6,155,414 | 2,074,955 | |
| | 販売費・一般管理費 | 1,779,748 | 920,412 | |
| | うち人件費 | 518,412 | 268,101 | |
| | 営業外利益 | 45,052 | | |
| | 営業外収益 | 45,295 | | |
| | 営業外費用 | 243 | | |
| | 経常利益 | 617,380 | | |
| | 特別利益 | -9,586 | | |
| | 法人税等 | 246,375 | | |
| | 当期利益 | 361,419 | | |
| 資産(期首残高) | 21,222,747 | | | |
| 当期増加額 | 72,854,536 | | | |
| うち 都からの補助金等 | | | | |
| 当期減少額 | 70,423,684 | | | |
| 資産(期末残高) | 23,653,599 | | | |

4 受託等事業実施に係る契約(単位:円)【対象:①全特定契約、②①以外の契約については250万円以上の契約】

| | | | | | |
|----|----|------|--------------------------------------|---------------------|------------|
| 1 | 競争 | 委託 | 新宿再生水事業所新宿副都心水リサイクルセンターほか8か所定期水質検査作業 | (一財)北里環境科学センター | 6,945,708 |
| 2 | 特定 | 委託 | 新宿再生水事業所落合水再生センター膜ろ過設備工程水衛生学的検査作業 | (一財)北里環境科学センター | 3,322,000 |
| 3 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(新宿再生水事業所) | クボタ環境エンジニアリング(㈱) | 30,786,943 |
| 4 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(新宿再生水事業所) | メルコプラントエキスパート(㈱) | 44,800,437 |
| 5 | 競争 | 委託 | 新宿再生水事業所減勢槽紫外線照射装置超高出力低圧水銀ランプ保守点検作業 | Wateringエンジニアリング(㈱) | 8,252,200 |
| 6 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(新宿再生水事業所) | Watering(㈱) | 43,148,435 |
| 7 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(新宿再生水事業所) | 石垣メンテナンス(㈱) | 19,430,950 |
| 8 | 競争 | 委託 | 新宿再生水事業所他落合水再生センターほか2か所クレーン設備保守点検作業 | 渡辺電機工業(㈱) | 7,480,000 |
| 9 | 特定 | 委託 | 新宿再生水事業所新宿副都心水リサイクルセンター消防用設備保守点検作業 | 能美防災(㈱) | 555,500 |
| 10 | 特定 | 簡易修繕 | 新宿再生水事業所視聴覚室誘導灯設備修理 | 能美防災(㈱) | 242,000 |
| 11 | 特定 | 簡易修繕 | 新宿再生水事業所誘導灯設備修理 | 能美防災(㈱) | 177,100 |
| 12 | 競争 | 委託 | 落合水再生センターほか1か所水質総量規制計器保守点検作業 | フィールドメンテナنس(㈱) | 9,240,000 |
| 13 | 特定 | 簡易修繕 | 落合事業所発電機関1, 2号燃料電磁弁修理 | ダイハツディーゼル(㈱) | 1,870,000 |
| 14 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(落合保全事業所) | メルコプラントエキスパート(㈱) | 20,922,528 |
| 15 | 特定 | 委託 | 落合事業所落合水再生センター下水熱源式空調機設備保守点検作業 | 荏原冷熱システム(㈱) | 9,805,400 |
| 16 | 特定 | 委託 | 落合事業所落合水再生センター北水処理用監視制御設備保守点検作業 | 横河ソリューションサービス(㈱) | 8,646,000 |
| 17 | 競争 | 委託 | 落合事業所他落合水再生センターほか2か所空調機設備保守点検作業 | ㈱テクノ菱和 | 21,230,000 |
| 18 | 競争 | 委託 | 落合事業所他落合水再生センターほか1か所消防用設備保守点検作業 | ㈱千代田防災 | 10,695,300 |
| 19 | 特定 | 委託 | 落合事業所落合水再生センター高圧電動機設備保守点検作業 | ㈱明電エンジニアリング | 3,740,000 |

| | | | | | |
|----|----|------|-------------------------------------|---------------------|------------|
| 20 | 特定 | 簡易修繕 | 落合事業所超低段汚水ポンプ用始動制御器修理 | ㈱明電エンジニアリング | 1,650,000 |
| 21 | 特定 | 簡易修繕 | 落合事業所送風機用始動制御器修理 | ㈱明電エンジニアリング | 990,000 |
| 22 | 特定 | 委託 | 落合事業所落合水再生センター置換水ろ過装置保守点検作業 | 三機環境サービス(㈱) | 8,140,000 |
| 23 | 特定 | 簡易修繕 | 落合事業所送風機2号修理 | 三菱重工マシナリートクノロジー(㈱) | 2,486,000 |
| 24 | 特定 | 委託 | 落合事業所落合水再生センター超低段ポンプ棟エレベーター設備保守点検作業 | 三菱電機ビルソリューションズ(㈱) | 1,023,000 |
| 25 | 競争 | 委託 | 落合事業所他落合水再生センターほか3か所工業計器設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(㈱) | 92,950,000 |
| 26 | 特定 | 委託 | 落合事業所他落合水再生センターほか5か所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(㈱) | 39,050,000 |
| 27 | 特定 | 簡易修繕 | 落合事業所超低段監視制御設備伝送装置修理 | 三菱電機プラントエンジニアリング(㈱) | 2,475,000 |
| 28 | 特定 | 簡易修繕 | 落合事業所高田分水路ITV光ケーブル修理 | 三菱電機プラントエンジニアリング(㈱) | 2,475,000 |
| 29 | 特定 | 簡易修繕 | 落合事業所ほか1か所監視制御設備警報ユニット修理 | 三菱電機プラントエンジニアリング(㈱) | 2,475,000 |
| 30 | 特定 | 簡易修繕 | 落合事業所監視制御設備DLPプロジェクト修理 | 三菱電機プラントエンジニアリング(㈱) | 1,760,000 |
| 31 | 特定 | 簡易修繕 | 落合事業所超低段コントローラ修理 | 三菱電機プラントエンジニアリング(㈱) | 1,364,000 |
| 32 | 特定 | 簡易修繕 | 落合事業所北高級次亜塩注入ポンプ2号VVVF装置修理 | 三菱電機プラントエンジニアリング(㈱) | 946,000 |
| 33 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(落合保全事業所) | Watering(㈱) | 37,070,462 |
| 34 | 競争 | 物品 | 次亜塩素酸ソーダ供給単価契約 | 東昭化学(㈱) | 57,813,360 |
| 35 | 競争 | 委託 | 中野保全事業所中野水再生センター建物施設管理業務 | エクレ(㈱) | 55,994,400 |
| 36 | 特定 | 委託 | 中野保全事業所中野水再生センターガスタービン発電設備保守点検作業 | シンフォニアエンジニアリング(㈱) | 5,060,000 |
| 37 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(中野保全事業所) | メルコプラントエキスパート(㈱) | 18,134,908 |
| 38 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(中野保全事業所) | ㈱日立プラントサービス | 9,597,500 |
| 39 | 特定 | 委託 | 中野保全事業所他落合水再生センターほか2か所電気設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(㈱) | 74,030,000 |

| | | | | | |
|----|----|------|--|---------------------|-------------|
| 40 | 特定 | 委託 | 中野保全事業所他中野水再生センターほか1か所エレベーター設備保守点検作業 | 東芝エレベーター(株) | 4,568,520 |
| 41 | 競争 | 委託 | 新河岸保全事業所新河岸水再生センター開口部点検作業 | 宇都宮工業(株) | 4,257,000 |
| 42 | 競争 | 委託 | 新河岸保全事業所新河岸水再生センター消防用設備保守点検作業 | (株)東新エンジニアリング | 8,800,000 |
| 43 | 競争 | 委託 | 新河岸保全事業所新河岸水再生センター工業計器設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 122,870,000 |
| 44 | 特定 | 委託 | 新河岸保全事業所他新河岸水再生センター監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 72,050,000 |
| 45 | 特定 | 委託 | 新河岸保全事業所新河岸水再生センター電気設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 40,700,000 |
| 46 | 特定 | 委託 | 新河岸保全事業所新河岸水再生センターガスタービン発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 20,900,000 |
| 47 | 競争 | 委託 | 新河岸保全事業所新河岸水再生センター電源設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 11,000,000 |
| 48 | 特定 | 簡易修繕 | 新河岸保全事業所新河岸水再生センター情報管理装置2修理 | (株)明電エンジニアリング | 1,595,000 |
| 49 | 特定 | 簡易修繕 | 新河岸保全事業所新河岸水再生センター脱臭機棟脱臭ファン2号CC修理 | (株)明電エンジニアリング | 990,000 |
| 50 | 特定 | 簡易修繕 | 新河岸保全事業所新河岸水再生センター太陽光発電設備修理 | (株)明電舎 | 1,650,000 |
| 51 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(新河岸保全事業所) | 月島シェイテクノメンテサービス(株) | 45,490,610 |
| 52 | 競争 | 委託 | 新河岸保全事業所新河岸水再生センター空調機設備保守点検作業 | 三菱重工冷熱(株) | 34,056,000 |
| 53 | 特定 | 委託 | 新河岸保全事業所新河岸水再生センター第二主ポンプ室汚水ポンプ用高圧電動機設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 1,375,000 |
| 54 | 特定 | 委託 | 新河岸保全事業所新河岸水再生センターエレベーター設備保守点検作業 | 中央エレベーター工業(株) | 1,676,400 |
| 55 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(新河岸保全事業所) | 明電ファシリティサービス(株) | 21,190,433 |
| 56 | 競争 | 委託 | 新河岸保全事業所新河岸水再生センタークレーン設備保守点検作業 | 雄和工業機械(株) | 8,987,000 |
| 57 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(小菅保全事業所) | クボタ環境エンジニアリング(株) | 28,584,127 |
| 58 | 特定 | 委託 | 小菅保全事業所堀切ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | シンフォニアエンジニアリング(株) | 9,042,000 |
| 59 | 特定 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センター雨水ポンプ4号用ガスタービン設備保守点検作業 | ダイハツディーゼル(株) | 3,674,000 |

| | | | | | |
|----|----|------|--|-------------------|-------------|
| 60 | 特定 | 委託 | 小菅保全事業所亀有ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | メタウォーター株 | 6,820,000 |
| 61 | 特定 | 簡易修繕 | 小菅保全事業所亀有ポンプ所監視制御設備修理 | メタウォーター株 | 2,365,000 |
| 62 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(小菅保全事業所) | マルコプラントエキスパート株 | 27,645,563 |
| 63 | 競争 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センターほか1か所臭気分析調査 | ユーロフィン日本環境株 | 3,960,000 |
| 64 | 競争 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センターほか3か所開口部点検作業 | 宇都宮工業株 | 4,532,000 |
| 65 | 特定 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センター雨水ポンプ3号用ガスターイン設備保守点検作業 | 株IHI原動機 | 1,833,700 |
| 66 | 特定 | 簡易修繕 | 小菅保全事業所堀切ポンプ所汚水ポンプ2号電動機修理 | 株ティエジー | 1,925,000 |
| 67 | 競争 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センターほか3か所クレーン設備保守点検作業 | 株日本起重機製作所 | 17,380,000 |
| 68 | 競争 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センターほか3か所空調機設備保守点検作業 | 三機テクノサポート株 | 20,130,000 |
| 69 | 特定 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センターエレベーター設備保守点検作業 | 三菱電機ビルソリューションズ株 | 3,445,200 |
| 70 | 特定 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センターガスターイン発電設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 43,120,000 |
| 71 | 特定 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センターほか3か所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 39,050,000 |
| 72 | 特定 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センターほか1か所電気設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 36,300,000 |
| 73 | 特定 | 簡易修繕 | 小菅保全事業所脱臭棟雨天時貯留池コントロールセンター(2)修理 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 1,485,000 |
| 74 | 特定 | 簡易修繕 | 小菅保全事業所小菅水再生センター主ポンプ棟汚水沈砂池1ITVカメラ修理 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 1,375,000 |
| 75 | 特定 | 簡易修繕 | 小菅保全事業所小菅水再生センターDE雨水しさ破碎機コントローラユニット修理 | 住友重機械エンバイロメント株 | 1,320,000 |
| 76 | 競争 | 委託 | 小菅保全事業所他本田ポンプ所ほか20か所危険物取扱設備保安業務 | WateringAM株 | 103,400,000 |
| 77 | 競争 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センターほか3か所工業計器設備保守点検作業 | 西川計測株 | 47,300,000 |
| 78 | 特定 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センター管理棟電気設備保守点検作業 | 千代田エンジニアリング株 | 2,310,000 |
| 79 | 競争 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センターほか3か所消防用設備保守点検作業 | 東新エンジニアリング株 | 9,644,800 |

| | | | | | |
|----|----|------|--|-------------------|-------------|
| 80 | 競争 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センター管理棟管理業務 | 日建総業(株) | 70,180,000 |
| 81 | 特定 | 委託 | 小菅保全事業所本田ポンプ所電気設備保守点検作業 | 昱(株) | 13,530,000 |
| 82 | 特定 | 委託 | 小菅保全事業所本田ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 昱(株) | 10,450,000 |
| 83 | 特定 | 委託 | 小菅保全事業所本田ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 昱(株) | 9,900,000 |
| 84 | 特定 | 委託 | 中川保全事業所加平ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | シンフォニアエンジニアリング(株) | 7,524,000 |
| 85 | 競争 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センターほか3か所空調機設備保守点検作業 | 加積産業(株) | 20,218,000 |
| 86 | 特定 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センター雨水ポンプ用ガスタービン設備保守点検作業 | (株)IHI原動機 | 4,274,600 |
| 87 | 特定 | 簡易修繕 | 中川保全事業所中川水再生センター雨水ポンプ4号用ガスタービン燃料供給設備修理 | (株)IHI原動機 | 1,776,500 |
| 88 | 競争 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センターほか3か所消防用設備保守点検作業 | (株)ヨシダ防災設備 | 13,915,000 |
| 89 | 競争 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センターほか1か所臭気等分析調査作業 | (株)東京環境測定センター | 6,710,000 |
| 90 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(中川保全事業所) | (株)日立プラントサービス | 46,221,329 |
| 91 | 競争 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センター台貫計量設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 2,860,000 |
| 92 | 特定 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センター雨天時貯留池フラッシュ洗浄設備保守点検作業 | 新明和アクアテクサービス(株) | 477,400 |
| 93 | 特定 | 簡易修繕 | 中川保全事業所加平ポンプ所放流ゲート修理 | 大同機工(株) | 2,486,000 |
| 94 | 特定 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センターエレベーター設備保守点検作業 | 中央エレベーター工業(株) | 2,924,900 |
| 95 | 競争 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センターほか3か所クレーン設備保守点検作業 | 雄和工業機械(株) | 11,673,200 |
| 96 | 特定 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センターほか2か所電気設備保守点検作業 | 昱(株) | 112,200,000 |
| 97 | 特定 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センターほか2か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 昱(株) | 88,000,000 |
| 98 | 特定 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センターほか3か所監視制御設備保守点検作業 | 昱(株) | 51,260,000 |
| 99 | 競争 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センターほか3か所工業計器設備保守点検作業 | 昱(株) | 49,720,000 |

| | | | | | |
|-----|----|------|---|----------------|------------|
| 100 | 特定 | 簡易修繕 | 中川保全事業所中川水再生センター送風機1号真空遮断器修理 | 昱㈱ | 2,420,000 |
| 101 | 特定 | 簡易修繕 | 中川保全事業所中川水再生センター機械棟高圧真空電磁接触器修理 | 昱㈱ | 1,705,000 |
| 102 | 特定 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センター電気棟人用エレベーター設備保守点検作業 | フジテック㈱ | 1,399,200 |
| 103 | 特定 | 委託 | みやぎ保全事業所神谷ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | メタウォーター㈱ | 17,930,000 |
| 104 | 特定 | 委託 | みやぎ保全事業所王子ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | メタウォーター㈱ | 9,460,000 |
| 105 | 特定 | 委託 | みやぎ保全事業所王子ポンプ所電気設備保守点検作業 | メタウォーター㈱ | 8,360,000 |
| 106 | 特定 | 簡易修繕 | みやぎ保全事業所神谷ポンプ所発電機直流電源装置修理 | メタウォーター㈱ | 1,210,000 |
| 107 | 特定 | 簡易修繕 | みやぎ保全事業所神谷ポンプ所ガスタービン1号補機パッケージ端子箱修理 | メタウォーター㈱ | 792,000 |
| 108 | 特定 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センターサーモス熱源式空調機設備保守点検作業 | 荏原冷熱システム㈱ | 4,004,000 |
| 109 | 競争 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センター台貫計量設備保守点検作業 | ㈱ティエスジー | 2,695,000 |
| 110 | 競争 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センターほか3か所空調機設備保守点検作業 | ㈱テクノ菱和 | 7,920,000 |
| 111 | 特定 | 簡易修繕 | みやぎ保全事業所東処理施設二沈3号池汚泥かき寄せ機修理 | ㈱神鋼環境ソリューション | 693,000 |
| 112 | 特定 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センター汚水ポンプ棟電気設備保守点検作業 | ㈱正興電機製作所 | 7,480,000 |
| 113 | 競争 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センターほか3か所消防用設備保守点検作業 | ㈱東京ファシリティーサービス | 5,887,200 |
| 114 | 特定 | 委託 | みやぎ保全事業所神谷ポンプ所受変電設備保守点検作業 | ㈱東光高岳 | 7,447,000 |
| 115 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(みやぎ保全事業所) | ㈱日立プラントサービス | 28,507,985 |
| 116 | 特定 | 委託 | みやぎ保全事業所他みやぎ水再生センターほか3か所監視制御設備保守点検作業 | ㈱明電エンジニアリング | 86,900,000 |
| 117 | 競争 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センターほか3か所工業計器設備保守点検作業 | ㈱明電エンジニアリング | 81,400,000 |
| 118 | 特定 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センターほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | ㈱明電エンジニアリング | 39,600,000 |
| 119 | 特定 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センターほか1か所電気設備保守点検作業 | ㈱明電エンジニアリング | 26,950,000 |

| | | | | | |
|-----|----|------|---|------------------|------------|
| 120 | 特定 | 簡易修繕 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センター汚水ポンプ棟ガスタービン発電設備GT制御盤修理 | (株)明電エンジニアリング | 2,475,000 |
| 121 | 特定 | 簡易修繕 | みやぎ保全事業所汚水ポンプ棟高段汚水ポンプ3号電動機修理 | (株)明電エンジニアリング | 1,815,000 |
| 122 | 特定 | 簡易修繕 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センター汚水ポンプ棟ガスタービン発電設備発電機1号制御盤修理 | (株)明電エンジニアリング | 1,485,000 |
| 123 | 特定 | 簡易修繕 | みやぎ保全事業所送泥ポンプ棟三河島送泥ポンプ1号VVVF装置修理 | (株)明電エンジニアリング | 550,000 |
| 124 | 特定 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センター汚水ポンプ棟ほか1か所人用エレベーター設備保守点検作業 | 東芝エレベータ(株) | 3,326,400 |
| 125 | 特定 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センター汚水ポンプ棟荷物用エレベーター設備保守点検作業 | 日東エレベータ製造(株) | 1,705,000 |
| 126 | 競争 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センターほか3か所クレーン設備保守点検作業 | 富士工業(株) | 14,960,000 |
| 127 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(みやぎ保全事業所) | 明電ファシリティサービス(株) | 64,831,932 |
| 128 | 特定 | 委託 | みやぎ保全事業所神谷ポンプ所電気設備保守点検作業 | 昱(株) | 15,950,000 |
| 129 | 特定 | 委託 | みやぎ保全事業所神谷ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 昱(株) | 8,360,000 |
| 130 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(浮間保全事業所) | クボタ環境エンジニアリング(株) | 28,778,244 |
| 131 | 競争 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センターほか1か所開口部点検作業 | クボタ環境エンジニアリング(株) | 3,740,000 |
| 132 | 特定 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センター荷物用エレベーター設備保守点検作業 | ダイコー(株) | 1,222,760 |
| 133 | 競争 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センターほか1か所工業計器設備保守点検作業 | (株)ティエスジー | 75,900,000 |
| 134 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(浮間保全事業所) | (株)日立プラントサービス | 9,926,400 |
| 135 | 特定 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センター板橋坂下ポンプ室ガスタービン発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 10,780,000 |
| 136 | 特定 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センター板橋坂下ポンプ室監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 5,830,000 |
| 137 | 特定 | 簡易修繕 | 浮間保全事業所志村ポンプ所主変圧器2号修理 | (株)明電エンジニアリング | 1,815,000 |
| 138 | 特定 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センター板橋坂下ポンプ室電源設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 1,595,000 |
| 139 | 競争 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センターほか1か所空調機設備保守点検作業 | 三菱重工冷熱(株) | 77,286,000 |

| | | | | | |
|-----|----|------|---|---------------------|------------|
| 140 | 特定 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センターエレベーター設備保守点検作業 | 三菱電機ビルソリューションズ(株) | 1,584,000 |
| 141 | 特定 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センターほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 32,450,000 |
| 142 | 特定 | 委託 | 浮間保全事業所志村ポンプ所ほか1か所電気設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 16,500,000 |
| 143 | 特定 | 委託 | 浮間保全事業所志村ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 5,500,000 |
| 144 | 特定 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センターガスタービン発電設備AC燃料予圧ポンプ2号異音調査 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 1,320,000 |
| 145 | 特定 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センターほか1か所監視制御設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 34,100,000 |
| 146 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(浮間保全事業所) | 東芝インフラシステムズ(株) | 31,125,072 |
| 147 | 特定 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センター電気設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 25,960,000 |
| 148 | 特定 | 簡易修繕 | 浮間保全事業所浮間水再生センター第一沈殿池伝送設備修理 | 東芝インフラシステムズ(株) | 2,420,000 |
| 149 | 特定 | 簡易修繕 | 浮間保全事業所浮間水再生センター第一沈殿池共通系伝送設備修理 | 東芝インフラシステムズ(株) | 2,420,000 |
| 150 | 特定 | 簡易修繕 | 浮間保全事業所浮間水再生センター二沈汚泥ポンプ設備インバータ修理 | 東芝インフラシステムズ(株) | 2,420,000 |
| 151 | 特定 | 簡易修繕 | 浮間保全事業所浮間水再生センター主ポンプ棟配電系高圧盤室配電盤修理 | 東芝インフラシステムズ(株) | 748,000 |
| 152 | 特定 | 簡易修繕 | 浮間保全事業所浮間水再生センター監視制御設備伝送装置修理 | 東芝インフラシステムズ(株) | 638,000 |
| 153 | 競争 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センターほか1か所消防用設備保守点検作業 | 八千代防災電機(株) | 15,950,000 |
| 154 | 競争 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センターほか1か所クレーン設備保守点検作業 | 雄和工業機械(株) | 8,404,000 |
| 155 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(東部第一ポンプ所保全事業所) | タボタ環境エンジニアリング(株) | 37,571,193 |
| 156 | 特定 | 簡易修繕 | 東部第一ポンプ所保全事業所大島ポンプ所ディーゼル機関用始動空気源設備修理 | ダイハツディーゼル(株) | 2,464,000 |
| 157 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所小松川ポンプ所ディーゼル発電設備2号調査 | ダイハツディーゼル(株) | 715,000 |
| 158 | 特定 | 簡易修繕 | 東部第一ポンプ所保全事業所大島ポンプ所ディーゼル機関6号始動弁修理 | ダイハツディーゼル(株) | 363,000 |
| 159 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所千住ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | メタウォーター(株) | 8,360,000 |

| | | | | | |
|-----|----|------|---|-------------------|------------|
| 160 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所千住西ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | メタウォーター株 | 3,740,000 |
| 161 | 特定 | 簡易修繕 | 東部第一ポンプ所保全事業所千住ポンプ所監視制御設備修理 | メタウォーター株 | 2,310,000 |
| 162 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(東部第一ポンプ所保全事業所) | マルコプラントエキスパート株 | 37,805,185 |
| 163 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所越中島ポンプ所雨水ポンプ用ディーゼル機関保守点検作業 | ヤンマーエネルギーシステム株 | 7,425,000 |
| 164 | 競争 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所木場ポンプ所ほか11か所開口部点検作業 | 宇都宮工業株 | 4,565,000 |
| 165 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所吾嬬第二ポンプ所ほか5か所監視制御設備保守点検作業 | 横河ソリューションサービス株 | 12,815,000 |
| 166 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所千住西ポンプ所高圧電動機設備保守点検作業 | (株)ティエスジー | 2,530,000 |
| 167 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所両国ポンプ所乗用エレベーター設備保守点検作業 | (株)日立ビルシステム | 1,003,200 |
| 168 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所隅田ポンプ所ほか2か所電気設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 20,900,000 |
| 169 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所吾嬬ポンプ所ほか2か所監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 4,235,000 |
| 170 | 競争 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所吾嬬ポンプ所ほか3か所電源設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 3,245,000 |
| 171 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所業平橋ポンプ所しさ分離脱水機調査 | 協和機電工業株 | 192,500 |
| 172 | 競争 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所木場ポンプ所ほか11か所空調機設備保守点検作業 | 三信電設株 | 9,004,600 |
| 173 | 競争 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所吾嬬第二ポンプ所ほか5か所工業計器設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 40,700,000 |
| 174 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所両国ポンプ所ほか2か所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 18,700,000 |
| 175 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所吾嬬第二ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 10,450,000 |
| 176 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所吾嬬第二ポンプ所ほか1か所電気設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 5,720,000 |
| 177 | 特定 | 簡易修繕 | 東部第一ポンプ所保全事業所佃島ポンプ所非常用発電設備修理 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 2,376,000 |
| 178 | 特定 | 簡易修繕 | 東部第一ポンプ所保全事業所両国ポンプ所監視制御設備情報管理コントローラ修理 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 990,000 |
| 179 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所木場ポンプ所ほか5か所監視制御設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ株 | 29,700,000 |

| | | | | | |
|-----|----|------|--|-------------------|-------------|
| 180 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所木場ポンプ所ほか1か所電気設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 10,340,000 |
| 181 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所木場ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 5,390,000 |
| 182 | 特定 | 簡易修繕 | 東部第一ポンプ所保全事業所木場ポンプ所ガスタービン発電設備用空気圧縮機修理 | 東芝インフラシステムズ(株) | 2,359,500 |
| 183 | 特定 | 簡易修繕 | 東部第一ポンプ所保全事業所業平橋ポンプ所しさ分離脱水機制御装置修理 | 東芝インフラシステムズ(株) | 1,908,500 |
| 184 | 特定 | 簡易修繕 | 東部第一ポンプ所保全事業所木場ポンプ所 ガスタービン発電設備始動空気制御装置修理 | 東芝インフラシステムズ(株) | 1,457,500 |
| 185 | 特定 | 簡易修繕 | 東部第一ポンプ所保全事業所業平橋ポンプ所小規模監視装置修理 | 東芝インフラシステムズ(株) | 924,000 |
| 186 | 競争 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所木場ポンプ所ほか11か所消防用設備保守点検作業 | 東名防災設備(株) | 10,340,000 |
| 187 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所両国ポンプ所荷物用エレベーター設備保守点検作業 | 日東エレベータ製造(株) | 1,166,000 |
| 188 | 競争 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所他大島ポンプ所ほか26か所危険物取扱設備保安業務 | 明電ファシリティサービス(株) | 133,540,000 |
| 189 | 競争 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所木場ポンプ所ほか10か所クレーン設備保守点検作業 | 雄和工業機械(株) | 13,200,000 |
| 190 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所両国ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 昱(株) | 22,880,000 |
| 191 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所小松川ポンプ所ほか1か所監視制御設備保守点検作業 | 昱(株) | 11,660,000 |
| 192 | 特定 | 簡易修繕 | 東部第一ポンプ所保全事業所千住ポンプ所雨水ポンプ3号冷却水装置修理 | 昱(株) | 1,815,000 |
| 193 | 特定 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所千住ポンプ所雨水ポンプ3号始動渋滞調査 | 昱(株) | 1,100,000 |
| 194 | 特定 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所梅田ポンプ所雨水ポンプ用ディーゼル機関保守点検作業 | ヤンマーエネルギーシステム(株) | 48,675,000 |
| 195 | 特定 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所梅田ポンプ所発電機用ディーゼル機関保守点検作業 | (株)IHI原動機 | 42,900,000 |
| 196 | 特定 | 簡易修繕 | 東部第二ポンプ所保全事業所梅田ポンプ所青井棟自家発電機用ディーゼル機関1号修理 | (株)IHI原動機 | 2,486,000 |
| 197 | 競争 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所篠崎ポンプ所ほか5か所空調機設備保守点検作業 | (株)テクノ菱和 | 4,950,000 |
| 198 | 特定 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所梅田ポンプ所しさ分離脱水機点検作業 | (株)前澤エンジニアリングサービス | 1,556,500 |
| 199 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(東部第二ポンプ所保全事業所) | (株)日立プラントサービス | 19,271,868 |

| | | | | | |
|-----|----|------|--|---------------------|------------|
| 200 | 特定 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所梅田ポンプ所電気設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(㈱) | 32,230,000 |
| 201 | 特定 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所梅田ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(㈱) | 16,280,000 |
| 202 | 特定 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所篠崎ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(㈱) | 47,300,000 |
| 203 | 特定 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所篠崎ポンプ所ほか3か所監視制御設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(㈱) | 24,970,000 |
| 204 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(東部第二ポンプ所保全事業所) | 東芝インフラシステムズ(㈱) | 21,167,212 |
| 205 | 特定 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所篠崎ポンプ所電気設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(㈱) | 3,300,000 |
| 206 | 特定 | 簡易修繕 | 東部第二ポンプ所保全事業所篠崎ポンプ所監視制御設備監視表示装置修理 | 東芝インフラシステムズ(㈱) | 825,000 |
| 207 | 特定 | 簡易修繕 | 東部第二ポンプ所保全事業所篠崎ポンプ所監視制御設備ハードコピ一装置修理 | 東芝インフラシステムズ(㈱) | 731,500 |
| 208 | 競争 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所篠崎ポンプ所ほか6か所消防用設備保守点検作業 | (有)山本防災設備 | 10,450,000 |
| 209 | 競争 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所篠崎ポンプ所ほか4か所クレーン設備保守点検作業 | 雄和工業機械(㈱) | 12,188,000 |
| 210 | 競争 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所細田ポンプ所ほか1か所工業計器設備保守点検作業 | 昱(㈱) | 17,270,000 |
| 211 | 特定 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所細田ポンプ所ほか2か所監視制御設備保守点検作業 | 昱(㈱) | 11,990,000 |
| 212 | 特定 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所小岩ポンプ所電気設備保守点検作業 | 昱(㈱) | 10,890,000 |
| 213 | 特定 | 簡易修繕 | 東部第二ポンプ所保全事業所小岩ポンプ所ガス絶縁開閉装置切換スイッチ修理 | 昱(㈱) | 2,420,000 |
| 214 | 競争 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所蔵前庁舎管理業務 | セントラルエンジニアリング(㈱) | 23,100,000 |
| 215 | 特定 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所後楽ポンプ所ほか3か所監視制御設備保守点検作業 | メタウォーター(㈱) | 27,280,000 |
| 216 | 特定 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所後楽ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | メタウォーター(㈱) | 20,680,000 |
| 217 | 特定 | 簡易修繕 | 北部ポンプ所保全事業所尾久ポンプ所高压配電盤修理 | メタウォーター(㈱) | 704,000 |
| 218 | 特定 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所日本堤ポンプ所雨水ポンプ用ガスタービン設備保守点検作業 | (㈱荏原製作所 | 3,025,000 |
| 219 | 競争 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所蔵前水再生センターほか6か所クレーン設備保守点検作業 | (㈱日本起重機製作所 | 15,730,000 |

| | | | | | |
|-----|----|------|---------------------------------------|---------------------|------------|
| 220 | 特定 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所町屋ポンプ所ほか4か所電気設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 43,230,000 |
| 221 | 特定 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所白鬚西ポンプ所ほか3か所監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 29,920,000 |
| 222 | 競争 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所白鬚西ポンプ所ほか4か所工業計器設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 23,650,000 |
| 223 | 特定 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所日本堤ポンプ所ほか4か所発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 12,100,000 |
| 224 | 特定 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所移動電源車設備保守業務 | (株)明電エンジニアリング | 6,050,000 |
| 225 | 特定 | 簡易修繕 | 北部ポンプ所保全事業所日本堤ポンプ所ガスタービン発電機計装設備修理 | (株)明電エンジニアリング | 1,100,000 |
| 226 | 競争 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所蔵前庁舎ほか9か所消防用設備保守点検作業 | 高千穂防災工業(株) | 9,130,000 |
| 227 | 特定 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所後楽ポンプ所発電機用エレベーター設備保守点検作業 | 三菱電機ビルソリューションズ(株) | 1,029,600 |
| 228 | 特定 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所蔵前水再生センターガスタービン発電設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 16,280,000 |
| 229 | 特定 | 簡易修繕 | 北部ポンプ所保全事業所蔵前水再生センターガスタービン発電設備修理 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 2,486,000 |
| 230 | 特定 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所蔵前水再生センター高圧電動機設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 1,903,000 |
| 231 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(北部ポンプ所保全事業所) | Watering(株) | 37,323,154 |
| 232 | 競争 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所蔵前水再生センターほか6か所防塵施設清掃作業 | 清和工業(株) | 8,800,000 |
| 233 | 特定 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所後楽ポンプ所沈砂池用エレベーター設備保守点検作業 | 中央エレベーター工業(株) | 831,600 |
| 234 | 特定 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所蔵前庁舎エレベーター設備保守点検作業 | 東芝エレベーター(株) | 6,771,600 |
| 235 | 競争 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所蔵前庁舎ほか8か所空調機設備保守点検作業 | 藤栄冷熱工業(株) | 41,360,000 |
| 236 | 特定 | 簡易修繕 | 北部ポンプ所保全事業所白鬚西ポンプ所特高受電盤直流電源装置修理 | 日新電機(株) | 990,000 |
| 237 | 特定 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所文京出張所エレベーター設備保守点検作業 | 富士エレベーター工業(株) | 831,600 |
| 238 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(北部ポンプ所保全事業所) | 明電ファシリティサービス(株) | 20,221,641 |
| 239 | 特定 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所蔵前水再生センターほか5か所監視制御設備保守点検作業 | 昱(株) | 28,930,000 |

| | | | | | |
|-----|----|------|---|-----------------|-------------|
| 240 | 特定 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所蔵前水再生センター電気設備保守点検作業 | 昱㈱ | 15,290,000 |
| 241 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか2か所害虫駆除設備保守点検作業 | イカリ消毒㈱ | 16,390,000 |
| 242 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所汐留第二ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | シンフォニアエンジニアリング㈱ | 44,000,000 |
| 243 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所汐留第二ポンプ所エレベーター設備保守点検作業 | フジテック㈱ | 1,144,440 |
| 244 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センター南西雨天時貯留池消防用設備保守点検作業 | ホーチキ㈱ | 993,300 |
| 245 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(芝浦保全事業所) | メタウォーターサービス㈱ | 55,666,831 |
| 246 | 競争 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか5か所工業計器設備保守点検作業 | メタウォーター㈱ | 151,030,000 |
| 247 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか4か所電気設備保守点検作業 | メタウォーター㈱ | 116,820,000 |
| 248 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか6か所監視制御設備保守点検作業 | メタウォーター㈱ | 99,000,000 |
| 249 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか2か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | メタウォーター㈱ | 34,100,000 |
| 250 | 競争 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センター一台貫計量設備保守点検作業 | ㈱ティエスジー | 2,530,000 |
| 251 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センター東系汚水ポンプ用高圧電動機保守点検作業 | ㈱ティエスジー | 1,485,000 |
| 252 | 特定 | 簡易修繕 | 芝浦保全事業所東系汚水ポンプ4号電動機修理 | ㈱ティエスジー | 660,000 |
| 253 | 特定 | 簡易修繕 | 芝浦保全事業所東系汚水ポンプ1号電動機修理 | ㈱ティエスジー | 462,000 |
| 254 | 競争 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか5か所開口部点検作業 | ㈱第一テクノ | 2,893,000 |
| 255 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(芝浦保全事業所) | ㈱日立プラントサービス | 20,528,530 |
| 256 | 競争 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか5か所臭気分析調査作業 | ㈱分析センター | 7,821,000 |
| 257 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所天王洲ポンプ所ディーゼル発電設備保守点検作業 | ㈱明電エンジニアリング | 11,220,000 |
| 258 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦ポンプ所竹芝系雨水ポンプ2号調査 | ㈱明電エンジニアリング | 1,375,000 |
| 259 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センター南西雨天時貯留池荷物用エレベーター設備保守点検作業 | 広洋産業㈱ | 1,298,000 |

| | | | | | |
|-----|----|------|--|---------------------|------------|
| 260 | 競争 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか4か所空調機設備保守点検作業 | 三菱重工冷熱(株) | 11,319,000 |
| 261 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦ポンプ所エレベーター設備保守点検作業 | 三菱電機ビルソリューションズ(株) | 1,531,200 |
| 262 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦ポンプ所高圧電動機保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 5,500,000 |
| 263 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦ポンプ所竹芝系污水ポンプ1号電動機調査 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 2,420,000 |
| 264 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦ポンプ所竹芝系雨水ポンプ5号、6号調査 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 1,650,000 |
| 265 | 競争 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか5か所消防用設備保守点検作業 | 帝都防災(株) | 19,800,000 |
| 266 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか1か所エレベーター設備保守点検作業 | 東芝エレベータ(株) | 8,316,000 |
| 267 | 競争 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか4か所クレーン設備保守点検作業 | 富士工業(株) | 11,866,800 |
| 268 | 特定 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか1か所高圧電動機保守点検作業 | 昱(株) | 5,390,000 |
| 269 | 競争 | 委託 | 葛西保全事業所葛西水再生センターほか4か所地下タンク及び地下埋設配管漏洩点検作業 | キャンベル商事(株) | 3,121,800 |
| 270 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(葛西保全事業所) | クボタ環境エンジニアリング(株) | 21,053,076 |
| 271 | 競争 | 委託 | 葛西保全事業所葛西水再生センターほか4か所開口部点検作業 | クボタ環境エンジニアリング(株) | 6,820,000 |
| 272 | 特定 | 委託 | 葛西保全事業所新小岩ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | メタウォーター(株) | 9,020,000 |
| 273 | 特定 | 委託 | 葛西保全事業所新小岩ポンプ所電気設備保守点検作業 | メタウォーター(株) | 4,730,000 |
| 274 | 特定 | 簡易修繕 | 葛西保全事業所NaS電池4号修理 | メタウォーター(株) | 2,200,000 |
| 275 | 特定 | 簡易修繕 | 葛西保全事業所新小岩ポンプ所高圧配電盤断路器修理 | メタウォーター(株) | 550,000 |
| 276 | 特定 | 簡易修繕 | 葛西保全事業所ディーゼルエンジン掛け雨水ポンプ7号設備修理 | ヤンマーエネルギーシステム(株) | 1,210,000 |
| 277 | 特定 | 委託 | 葛西保全事業所葛西水再生センター南系個別送風機設備保守点検作業 | 荏原実業(株) | 1,760,000 |
| 278 | 特定 | 簡易修繕 | 葛西保全事業所新小岩ポンプ所発電機2号用ディーゼル機関修理 | (株)IHI原動機 | 2,486,000 |
| 279 | 競争 | 委託 | 葛西保全事業所葛西水再生センターほか4か所消防用設備保守点検作業 | (株)新和防災 | 15,730,000 |

| | | | | | |
|-----|----|------|--|-----------------|------------|
| 280 | 特定 | 委託 | 葛西保全事業所葛西水再生センター管理棟エレベーター設備保守点検作業 | 株日立ビルシステム | 1,181,400 |
| 281 | 競争 | 委託 | 葛西保全事業所葛西水再生センターほか1か所工業計器設備保守点検作業 | 株明電エンジニアリング | 93,500,000 |
| 282 | 特定 | 委託 | 葛西保全事業所他葛西水再生センターほか4か所監視制御設備保守点検作業 | 株明電エンジニアリング | 86,130,000 |
| 283 | 特定 | 委託 | 葛西保全事業所葛西水再生センターほか2か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 株明電エンジニアリング | 75,350,000 |
| 284 | 特定 | 委託 | 葛西保全事業所葛西水再生センターほか2か所電気設備保守点検作業 | 株明電エンジニアリング | 62,700,000 |
| 285 | 特定 | 簡易修繕 | 葛西保全事業所場内監視操作卓修理 | 株明電エンジニアリング | 2,310,000 |
| 286 | 特定 | 簡易修繕 | 葛西保全事業所西小松川ポンプ所発電機用ガスタービン1号始動用直流電源設備修理 | 株明電エンジニアリング | 2,200,000 |
| 287 | 特定 | 簡易修繕 | 葛西保全事業所西小松川ポンプ所発電機2号始動装置修理 | 株明電エンジニアリング | 2,035,000 |
| 288 | 特定 | 簡易修繕 | 葛西保全事業所新川ポンプ所ITV制御装置修理 | 株明電エンジニアリング | 2,035,000 |
| 289 | 特定 | 簡易修繕 | 葛西保全事業所返送汚泥ポンプVVVF盤修理 | 株明電エンジニアリング | 1,760,000 |
| 290 | 特定 | 簡易修繕 | 葛西保全事業所南系水処理電気室コンデンサ設備修理 | 株明電エンジニアリング | 1,100,000 |
| 291 | 競争 | 委託 | 葛西保全事業所葛西水再生センターほか4か所空調機設備保守点検作業 | 光進工業(株) | 16,907,000 |
| 292 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(葛西保全事業所) | 三機環境サービス(株) | 29,266,424 |
| 293 | 競争 | 委託 | 葛西保全事業所葛西水再生センターほか4か所クレーン設備保守点検作業 | 渡辺電機工業(株) | 8,525,000 |
| 294 | 特定 | 委託 | 葛西保全事業所葛西水再生センター汚泥処理棟エレベーター設備保守点検作業 | 日本エレベーター製造(株) | 968,880 |
| 295 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(葛西保全事業所) | 明電ファシリティサービス(株) | 21,310,344 |
| 296 | 特定 | 委託 | 葛西保全事業所東小松川ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 昱(株) | 18,810,000 |
| 297 | 特定 | 委託 | 葛西保全事業所東小松川ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 昱(株) | 11,990,000 |
| 298 | 特定 | 簡易修繕 | 葛西保全事業所東小松川ポンプ所ガスタービン発電機潤滑油冷却器1号修理 | 昱(株) | 2,090,000 |
| 299 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センター害虫駆除装置保守点検作業 | イカリ消毒(株) | 12,606,000 |

| | | | | | |
|-----|----|----|---|---------------------|-------------|
| 300 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(森ヶ崎保全事業所) | クボタ環境エンジニアリング(株) | 28,943,365 |
| 301 | 競争 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センターほか2か所開口部開放点検作業 | クボタ環境エンジニアリング(株) | 5,027,000 |
| 302 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所勝島ポンプ所ガスタービン1号発電設備保守点検作業 | シンフォニアエンジニアリング(株) | 4,257,000 |
| 303 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所勝島ポンプ所ガスタービン1号抽気弁調査 | シンフォニアエンジニアリング(株) | 495,000 |
| 304 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所大森東ポンプ所雨水ポンプ7, 8号用ディーゼル機関保守点検作業 | ダイハツディーゼル(株) | 37,730,000 |
| 305 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所勝島ポンプ所エレベータ設備保守点検作業 | フジテック(株) | 1,795,200 |
| 306 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所勝島ポンプ所電気設備保守点検作業 | メタウォーター(株) | 14,300,000 |
| 307 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所勝島ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | メタウォーター(株) | 11,000,000 |
| 308 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(森ヶ崎保全事業所) | メルコプラントエキスパート(株) | 29,586,755 |
| 309 | 競争 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センターほか3か所電源設備保守点検作業 | 角田電気工業(株) | 10,450,000 |
| 310 | 競争 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センター一台貫設備保守点検作業 | (株)IEM | 4,928,000 |
| 311 | 競争 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センター臭気分析調査作業 | (株)アクアパルス | 12,980,000 |
| 312 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センター連絡施設エレベータ設備保守点検作業 | (株)エレベータシステムズ | 1,042,800 |
| 313 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所平和島ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 9,900,000 |
| 314 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所平和島ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 4,400,000 |
| 315 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センター小水力発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 3,135,000 |
| 316 | 競争 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センターほか8か所消防用設備保守点検作業 | 高千穂防災工業(株) | 23,980,000 |
| 317 | 競争 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センターほか8か所空調機設備保守点検作業 | 三菱重工冷熱(株) | 17,457,000 |
| 318 | 競争 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センターほか8か所工業計器設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 210,650,000 |
| 319 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所他森ヶ崎水再生センターほか8か所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 94,600,000 |

| | | | | | |
|-----|----|------|--|---------------------|------------|
| 320 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センターほか2か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(㈱) | 81,510,000 |
| 321 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センターほか2か所電気設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(㈱) | 77,000,000 |
| 322 | 特定 | 簡易修繕 | 森ヶ崎保全事業所東系凝集剤注入ポンプ3号速度制御装置修理 | 三菱電機プラントエンジニアリング(㈱) | 1,188,000 |
| 323 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(森ヶ崎保全事業所) | 水ing(㈱) | 54,623,481 |
| 324 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所鮫洲ポンプ所ほか2か所監視制御設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(㈱) | 9,922,000 |
| 325 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所勝島ポンプ所特別高圧電気設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(㈱) | 9,570,000 |
| 326 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所勝島ポンプ所ガスタービン2号発電設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(㈱) | 4,565,000 |
| 327 | 特定 | 簡易修繕 | 森ヶ崎保全事業所勝島ポンプ所ガスタービン2号修理 | 東芝インフラシステムズ(㈱) | 1,100,000 |
| 328 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センター本館・東西連絡施設エレベータ設備保守点検作業 | 東芝エレベータ(㈱) | 3,313,200 |
| 329 | 特定 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所八潮ポンプ所ほか2か所監視制御設備保守点検作業 | 日新電機(㈱) | 2,860,000 |
| 330 | 競争 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センターほか8か所クレーン設備保守点検作業 | 富士工業(㈱) | 22,368,500 |
| 331 | 特定 | 委託 | 有明事業所有明北雨水ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | シンフォニアエンジニアリング(㈱) | 2,860,000 |
| 332 | 特定 | 委託 | 有明事業所有明北その1ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | シンフォニアエンジニアリング(㈱) | 682,000 |
| 333 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(有明事業所) | メタウォーターサービス(㈱) | 44,006,523 |
| 334 | 特定 | 委託 | 有明事業所有明南その1ポンプ所ほか2か所ディーゼル発電設備保守点検作業 | ヤンマーエネルギーシステム(㈱) | 29,700,000 |
| 335 | 特定 | 委託 | 有明事業所晴海ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 安川オートメーション・ドライブ(㈱) | 2,970,000 |
| 336 | 競争 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターほか21か所開口部点検作業 | 宇都宮工業(㈱) | 4,961,000 |
| 337 | 競争 | 委託 | 有明事業所台場その1ポンプ所ほか20か所消防用設備保守点検作業 | (㈱)スム防災 | 10,395,000 |
| 338 | 競争 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターほか22か所工業計器設備保守点検作業 | (㈱)ティエスジー | 86,900,000 |
| 339 | 競争 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターほか14か所臭気分析調査作業 | (㈱)環境技術研究所 | 5,940,000 |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----------------------------------|-------------------|------------|
| 340 | 特定 | 委託 | 有明事業所豊洲ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | ㈱正興電機製作所 | 1,155,000 |
| 341 | 特定 | 委託 | 有明事業所青海その2ポンプ所ディーゼル発電設備保守点検作業 | ㈱第一テクノ | 9,900,000 |
| 342 | 競争 | 委託 | 有明事業所台場その1ポンプ所ほか3か所水質分析作業 | ㈱東京環境測定センター | 2,640,000 |
| 343 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(有明事業所) | ㈱日立プラントサービス | 17,988,762 |
| 344 | 特定 | 委託 | 有明事業所江東ポンプ所ほか1か所電気設備保守点検作業 | ㈱明電エンジニアリング | 10,010,000 |
| 345 | 特定 | 委託 | 有明事業所台場その1ポンプ所ほか6か所監視制御設備保守点検作業 | ㈱明電エンジニアリング | 7,920,000 |
| 346 | 特定 | 委託 | 有明事業所江東ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | ㈱明電エンジニアリング | 4,400,000 |
| 347 | 特定 | 委託 | 有明事業所有明北雨水ポンプ所ほか1か所高圧電動機設備保守点検作業 | ㈱明電エンジニアリング | 3,300,000 |
| 348 | 競争 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターほか20か所空調機設備保守点検作業 | 三機テクノサポート㈱ | 27,500,000 |
| 349 | 特定 | 委託 | 有明事業所東雲南ポンプ所ほか7か所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング㈱ | 12,980,000 |
| 350 | 特定 | 委託 | 有明事業所東雲南ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング㈱ | 5,830,000 |
| 351 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(有明事業所) | 水ing㈱ | 60,559,510 |
| 352 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(有明事業所) | 石垣メンテナンス㈱ | 26,996,310 |
| 353 | 競争 | 委託 | 有明事業所青海ふ頭ポンプ所台貫設備及び第1ブロック搬入車管理業務 | 浅草開発㈱ | 34,980,000 |
| 354 | 競争 | 委託 | 有明事業所東雲南ポンプ所ほか5か所保守点検業務 | 都市環境整美㈱ | 38,610,000 |
| 355 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(有明事業所) | 東芝インフラシステムズ㈱ | 38,304,860 |
| 356 | 特定 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターほか15か所監視制御設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ㈱ | 36,850,000 |
| 357 | 特定 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターほか1か所電気設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ㈱ | 16,830,000 |
| 358 | 特定 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターオゾン設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ㈱ | 14,080,000 |
| 359 | 特定 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターガスタービン発電設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ㈱ | 6,094,000 |

| | | | | | |
|-----|----|------|--|------------------|------------|
| 360 | 特定 | 簡易修繕 | 有明事業所有明水再生センター高度処理棟オゾン化空気配管設備修理 | 東芝インフラシステムズ(株) | 2,310,000 |
| 361 | 特定 | 簡易修繕 | 有明事業所有明水再生センター管理棟ネットワーク変圧器設備修理 | 東芝インフラシステムズ(株) | 1,705,000 |
| 362 | 特定 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターエレベーター設備保守点検作業 | 東芝エレベータ(株) | 2,662,836 |
| 363 | 競争 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターほか24か所構内電話交換設備保守点検作業 | 東通信工業(株) | 2,970,000 |
| 364 | 特定 | 委託 | 有明事業所中防内側ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 日新電機(株) | 715,000 |
| 365 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(有明事業所) | 明電ファシリティサービス(株) | 61,780,477 |
| 366 | 競争 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターほか20か所クレーン設備保守点検作業 | 雄和工業機械(株) | 16,720,000 |
| 367 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(芝浦再生水事業所) | クボタ環境エンジニアリング(株) | 29,236,900 |
| 368 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(芝浦再生水事業所) | メタウォーターサービス(株) | 76,972,093 |
| 369 | 特定 | 簡易修繕 | 芝浦再生水事業所東系再生水造水施設生物膜ろ過設備動力制御盤修理 | メタウォーター(株) | 1,100,000 |
| 370 | 競争 | 委託 | 芝浦再生水事業所業務情報共有化システム改良作業 | (株)レイシス | 7,535,000 |
| 371 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(芝浦再生水事業所) | (株)水機テクノス | 58,850,385 |
| 372 | 特定 | 簡易修繕 | 芝浦再生水事業所本系再生水棟オゾン耐性膜2号修理 | (株)水機テクノス | 1,650,000 |
| 373 | 競争 | 委託 | 芝浦再生水事業所芝浦水再生センター水質検査作業 | (株)東京環境測定センター | 5,280,000 |
| 374 | 特定 | 委託 | 芝浦再生水事業所芝浦水再生センター東系再生水棟エレベーター設備保守点検作業 | (株)日立ビルシステム | 1,122,000 |
| 375 | 特定 | 委託 | 芝浦再生水事業所AI技術改良作業委託 | (株)明電舎 | 9,350,000 |
| 376 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(中部ポンプ所保全事業所) | クボタ環境エンジニアリング(株) | 9,913,299 |
| 377 | 特定 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所浜町ポンプ所雨水ポンプ用ディーゼル機関設備保守点検作業 | (株)IHI原動機 | 67,100,000 |
| 378 | 競争 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋第二ポンプ所ほか5か所臭気分析調査作業 | (株)アクアパルス | 3,520,000 |
| 379 | 特定 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所浜町ポンプ所エレベーター設備保守点検作業 | (株)エレベータシステムズ | 924,000 |

| | | | | | |
|-----|----|------|--|---------------------|------------|
| 380 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(中部ポンプ所保全事業所) | (株)日立プラントサービス | 9,611,800 |
| 381 | 特定 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋第二ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 27,500,000 |
| 382 | 特定 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋第二ポンプ所ほか5か所監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 21,450,000 |
| 383 | 特定 | 簡易修繕 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋第二ポンプ所ガスタービン操作監視2補助継電器盤修理 | (株)明電エンジニアリング | 2,310,000 |
| 384 | 特定 | 簡易修繕 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋第二ポンプ所ガスタービン補機集合操作盤補助継電器修理 | (株)明電エンジニアリング | 2,310,000 |
| 385 | 特定 | 簡易修繕 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋第二ポンプ所ガスタービン操作監視1補助継電器盤修理 | (株)明電エンジニアリング | 2,310,000 |
| 386 | 特定 | 簡易修繕 | 中部ポンプ所保全事業所茅場町系ポンプ沈砂池プロセスコントローラ修理 | (株)明電エンジニアリング | 1,320,000 |
| 387 | 特定 | 簡易修繕 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋第二ポンプ所情報管理端末1修理 | (株)明電エンジニアリング | 880,000 |
| 388 | 特定 | 簡易修繕 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋第二ポンプ所情報管理端末2修理 | (株)明電エンジニアリング | 880,000 |
| 389 | 特定 | 簡易修繕 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋第二ポンプ所監視操作卓7修理 | (株)明電エンジニアリング | 880,000 |
| 390 | 特定 | 簡易修繕 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋第二ポンプ所監視操作卓6修理 | (株)明電エンジニアリング | 880,000 |
| 391 | 特定 | 簡易修繕 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋第二ポンプ所ガスタービン調速装置1号修理 | (株)明電エンジニアリング | 770,000 |
| 392 | 競争 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋第二ポンプ所ほか4か所消防用設備保守点検作業 | 三津浜工業(株) | 4,290,000 |
| 393 | 競争 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所箱崎ポンプ所ほか4か所工業計器設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 27,500,000 |
| 394 | 特定 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所箱崎ポンプ所ほか1か所電気設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 23,870,000 |
| 395 | 特定 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所箱崎ポンプ所ほか1か所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 12,430,000 |
| 396 | 特定 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所箱崎ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 9,350,000 |
| 397 | 特定 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋ポンプ所電気設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 7,962,900 |
| 398 | 特定 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 4,400,000 |
| 399 | 特定 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 3,795,000 |

| | | | | | |
|-----|----|------|---|------------------|------------|
| 400 | 競争 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋第二ポンプ所ほか5か所クレーン設備保守点検作業 | 富士工業(株) | 9,389,600 |
| 401 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(中部ポンプ所保全事業所) | 明電ファシリティサービス(株) | 10,110,188 |
| 402 | 特定 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所浜町ポンプ所電気設備保守点検作業 | 昱(株) | 19,690,000 |
| 403 | 特定 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所浜町ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 昱(株) | 5,830,000 |
| 404 | 競争 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所東糀谷ポンプ所ほか4か所開口部点検作業 | クボタ環境エンジニアリング(株) | 3,223,000 |
| 405 | 競争 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所東糀谷ポンプ所ほか4か所消防用設備保守点検作業 | マルヤマ防災設備(株) | 9,020,000 |
| 406 | 競争 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所東糀谷ポンプ所ほか4か所空調機設備保守点検作業 | 加積産業(株) | 7,656,000 |
| 407 | 競争 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所東糀谷ポンプ所ほか4か所工業計器設備保守点検作業 | 株ティエジー | 61,600,000 |
| 408 | 特定 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所矢口ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 18,700,000 |
| 409 | 特定 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所矢口ポンプ所ほか1か所監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 14,300,000 |
| 410 | 特定 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所雑色ポンプ所ほか2か所高圧電動機設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 2,970,000 |
| 411 | 特定 | 簡易修繕 | 南部ポンプ所保全事業所矢口ポンプ所ITVカメラ修理 | (株)明電エンジニアリング | 1,375,000 |
| 412 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(南部ポンプ所保全事業所) | 水King(株) | 17,194,441 |
| 413 | 特定 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所東糀谷ポンプ所ほか2か所電気設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 53,900,000 |
| 414 | 特定 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所東糀谷ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 30,800,000 |
| 415 | 特定 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所東糀谷ポンプ所ほか3か所監視制御設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 29,700,000 |
| 416 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(南部ポンプ所保全事業所) | 東芝インフラシステムズ(株) | 18,366,964 |
| 417 | 特定 | 簡易修繕 | 南部ポンプ所保全事業所雑色ポンプ所ガスタービン発電設備1号修理 | 東芝インフラシステムズ(株) | 2,310,000 |
| 418 | 特定 | 簡易修繕 | 南部ポンプ所保全事業所雑色ポンプ所発電設備用燃料移送ポンプ2号修理 | 東芝インフラシステムズ(株) | 1,408,000 |
| 419 | 特定 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所東糀谷ポンプ所ほか1か所エレベーター設備保守点検作業 | 東芝エレベーター(株) | 2,402,400 |

| | | | | | |
|---|----|----|-------------------------------------|-----------------|------------|
| 420 | 競争 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所東糀谷ポンプ所ほか4か所クレーン設備保守点検作業 | 富士工業(株) | 8,866,000 |
| 421 | 特定 | 委託 | 労働者派遣契約(南部ポンプ所保全事業所) | 明電ファシリティサービス(株) | 18,392,088 |
| 422 | 特定 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所六郷ポンプ所電気設備保守点検作業 | 昱(株) | 19,580,000 |
| 423 | 特定 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所六郷ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 昱(株) | 16,280,000 |
| 424 | 特定 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所六郷ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 昱(株) | 13,090,000 |
| 非公表案件 | | | | 件数 | 金額 |
| <input type="checkbox"/> 個人情報を含む案件 | | | | | |
| <input type="checkbox"/> 公表について、契約相手方の承諾を得られない案件 | | | | | |
| <input type="checkbox"/> 公表することで、事業の執行や団体の経営に支障を及ぼすおそれのある案件 | | | | | |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|-----------------------------------|------------------|------------|--|
| 2 | 委託 | 新宿再生水事業所落合水再生センター膜ろ過設備工程水衛生学的検査作業 | (一財)北里環境科学センター | 3,322,000 | 本作業を適切に実施するためには、ウイルスの分離培養、定性、定量技術だけでなく、検査に必要な機材を十分保有していることが必要不可欠である。左記業者は、当該検査に多くの実績があるだけでなく、ウイルス分離に必要な4種類の細胞全てを保有する関東近郊で唯一の検査機関であるとともに、検体水の濃縮に必要な機材が現在市販されておらず、入手不可能な機材を左記業者が完備していることから、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 3 | 委託 | 労働者派遣契約(新宿再生水事業所) | クボタ環境エンジニアリング(株) | 30,786,943 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 4 | 委託 | 労働者派遣契約(新宿再生水事業所) | メルコプラントエキスパート(株) | 44,800,437 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 6 | 委託 | 労働者派遣契約(新宿再生水事業所) | Watering(株) | 43,148,435 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 7 | 委託 | 労働者派遣契約(新宿再生水事業所) | 石垣メンテナンス(株) | 19,430,950 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 14 | 委託 | 労働者派遣契約(落合保全事業所) | メルコプラントエキスパート(株) | 20,922,528 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|-----------------------------------|-----------------------------|------------|--|
| 15 | 委託 | 落合事業所落合水再生センターサーバー水熱源式空調機設備保守点検作業 | 荏原冷熱システム (株) | 9,805,400 | 落合水再生センターサーバー水熱源式空調機設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 16 | 委託 | 落合事業所落合水再生センター北水処理用監視制御設備保守点検作業 | 横河ソリューション サービス(株) | 8,646,000 | 落合水再生センター北水処理用監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 19 | 委託 | 落合事業所落合水再生センター高圧電動機設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 3,740,000 | 落合水再生センター高圧電動機設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 22 | 委託 | 落合事業所落合水再生センター置換水ろ過装置保守点検作業 | 三機環境サービス (株) | 8,140,000 | 落合水再生センター置換水ろ過装置の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 26 | 委託 | 落合事業所他落合水再生センターほか5か所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラント エンジニアリング (株) | 39,050,000 | 落合水再生センターほか5か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 33 | 委託 | 労働者派遣契約(落合保全事業所) | Watering (株) | 37,070,462 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|--------------------------------------|-------------------|------------|--|
| 36 | 委託 | 中野保全事業所中野水再生センター ガスタービン発電設備保守点検作業 | シンフォニアエンジニアリング株 | 5,060,000 | 中野水再生センターガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 37 | 委託 | 労働者派遣契約(中野保全事業所) | メルコプラントエキスパート株 | 18,134,908 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 38 | 委託 | 労働者派遣契約(中野保全事業所) | (株)日立プラントサービス | 9,597,500 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 39 | 委託 | 中野保全事業所他落合水再生センターほか2か所電気設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 74,030,000 | 落合水再生センターほか2か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 40 | 委託 | 中野保全事業所他中野水再生センターほか1か所エレベーター設備保守点検作業 | 東芝エレベータ株 | 4,568,520 | 中野水再生センターほか1か所エレベーター設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 44 | 委託 | 新河岸保全事業所他新河岸水再生センター監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 72,050,000 | 新河岸水再生センター監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|------------------------------------|--------------------|------------|--|
| 45 | 委託 | 新河岸保全事業所新河岸水再生センター電気設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 40,700,000 | 新河岸水再生センター電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 46 | 委託 | 新河岸保全事業所新河岸水再生センターガスタービン発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 20,900,000 | 新河岸水再生センターガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 51 | 委託 | 労働者派遣契約(新河岸保全事業所) | 月島ジェイテクノメンテサービス(株) | 45,490,610 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 55 | 委託 | 労働者派遣契約(新河岸保全事業所) | 明電アシリティサービス(株) | 21,190,433 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 57 | 委託 | 労働者派遣契約(小菅保全事業所) | クボタ環境エンジニアリング(株) | 28,584,127 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 58 | 委託 | 小菅保全事業所堀切ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | シンフォニアエンジニアリング(株) | 9,042,000 | 堀切ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|--|---------------------|------------|--|
| 59 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センター雨水ポンプ4号用ガスタービン設備保守点検作業 | ダイハツディーゼル(株) | 3,674,000 | 小菅水再生センター雨水ポンプ4号用ガスタービン設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 60 | 委託 | 小菅保全事業所亀有ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | メタウォーター(株) | 6,820,000 | 亀有ポンプ所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 62 | 委託 | 労働者派遣契約(小菅保全事業所) | メルコプラントエキスパート(株) | 27,645,563 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 69 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センターエレベーター設備保守点検作業 | 三菱電機ビルソリューションズ(株) | 3,445,200 | 小菅水再生センターエレベーター設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 70 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センターガスタービン発電設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 43,120,000 | 小菅水再生センターガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 71 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センターほか3か所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 39,050,000 | 小菅水再生センターほか3か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|--------------------------------------|---------------------|------------|--|
| 72 | 委託 | 小菅保全事業所小菅水再生センターほか1か所電気設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 36,300,000 | 小菅水再生センターほか1か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 81 | 委託 | 小菅保全事業所本田ポンプ所電気設備保守点検作業 | 昱(株) | 13,530,000 | 本田ポンプ所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 82 | 委託 | 小菅保全事業所本田ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 昱(株) | 10,450,000 | 本田ポンプ所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 83 | 委託 | 小菅保全事業所本田ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 昱(株) | 9,900,000 | 本田ポンプ所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 84 | 委託 | 中川保全事業所加平ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | シンフォニアエンジニアリング(株) | 7,524,000 | 加平ポンプ所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 86 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センター雨水ポンプ用ガスタービン設備保守点検作業 | (株)IHI原動機 | 4,274,600 | 中川水再生センター雨水ポンプ用ガスタービン設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|---|-----------------|-------------|--|
| 90 | 委託 | 労働者派遣契約(中川保全事業所) | (株)日立プラントサービス | 46,221,329 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 94 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センター エレベーター設備保守点検作業 | 中央エレベーター 工業㈱ | 2,924,900 | 中川水再生センターエレベーター設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 96 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センター ほか2か所電気設備保守点検作業 | 昱(株) | 112,200,000 | 中川水再生センターほか2か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 97 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センター ほか2か所ガスタービン発電設備保守 点検作業 | 昱(株) | 88,000,000 | 中川水再生センターほか2か所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 98 | 委託 | 中川保全事業所中川水再生センター ほか3か所監視制御設備保守点検作業 | 昱(株) | 51,260,000 | 中川水再生センターほか3か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 103 | 委託 | みやぎ保全事業所神谷ポンプ所ほか 1か所ガスタービン発電設備保守点検 作業 | メタウォーター(株) | 17,930,000 | 神谷ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|------------------------------------|-------------|------------|--|
| 104 | 委託 | みやぎ保全事業所王子ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | メタウォーター株 | 9,460,000 | 王子ポンプ所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 105 | 委託 | みやぎ保全事業所王子ポンプ所電気設備保守点検作業 | メタウォーター株 | 8,360,000 | 王子ポンプ所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 108 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センター下水熱源式空調機設備保守点検作業 | 荏原冷熱システム株 | 4,004,000 | みやぎ水再生センターサー下水熱源式空調機設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 112 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センター汚水ポンプ棟電気設備保守点検作業 | 株正興電機製作所 | 7,480,000 | みやぎ水再生センター汚水ポンプ棟電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 114 | 委託 | みやぎ保全事業所神谷ポンプ所受変電設備保守点検作業 | 株東光高岳 | 7,447,000 | 神谷ポンプ所受変電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 115 | 委託 | 労働者派遣契約(みやぎ保全事業所) | 株日立プラントサービス | 28,507,985 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|---|-----------------|------------|--|
| 116 | 委託 | みやぎ保全事業所他みやぎ水再生センターほか3か所監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 86,900,000 | みやぎ水再生センターほか3か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 118 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センターほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 39,600,000 | みやぎ水再生センターほか1か所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 119 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センターほか1か所電気設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 26,950,000 | みやぎ水再生センターほか1か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 124 | 委託 | みやぎ保全事業所みやぎ水再生センター汚水ポンプ棟ほか1か所人用エレベーター設備保守点検作業 | 東芝エレベータ(株) | 3,326,400 | みやぎ水再生センター汚水ポンプ棟ほか1か所人用エレベーター設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 127 | 委託 | 労働者派遣契約(みやぎ保全事業所) | 明電ファシリティサービス(株) | 64,831,932 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 128 | 委託 | みやぎ保全事業所神谷ポンプ所電気設備保守点検作業 | 昱(株) | 15,950,000 | 神谷ポンプ所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|--|---------------------|------------|--|
| 129 | 委託 | みやぎ保全事業所神谷ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 昱(株) | 8,360,000 | 神谷ポンプ所監視制御設の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 130 | 委託 | 労働者派遣契約(浮間保全事業所) | クボタ環境エンジニアリング(株) | 28,778,244 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 134 | 委託 | 労働者派遣契約(浮間保全事業所) | (株)日立プラントサービス | 9,926,400 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 135 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センター板橋坂下ポンプ室ガスタービン発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 10,780,000 | 浮間水再生センター板橋坂下ポンプ室ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 136 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センター板橋坂下ポンプ室監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 5,830,000 | 浮間水再生センター板橋坂下ポンプ室監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 141 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センターほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 32,450,000 | 浮間水再生センターほか1か所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|-----------------------------------|-------------------|------------|--|
| 142 | 委託 | 浮間保全事業所志村ポンプ所ほか1か所電気設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 16,500,000 | 志村ポンプ所ほか1か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 143 | 委託 | 浮間保全事業所志村ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 5,500,000 | 志村ポンプ所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 145 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センターほか1か所監視制御設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ株 | 34,100,000 | 浮間水再生センターほか1か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 146 | 委託 | 労働者派遣契約(浮間保全事業所) | 東芝インフラシステムズ株 | 31,125,072 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 147 | 委託 | 浮間保全事業所浮間水再生センター電気設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ株 | 25,960,000 | 浮間水再生センター電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 155 | 委託 | 労働者派遣契約(東部第一ポンプ所保全事業所) | クボタ環境エンジニアリング株 | 37,571,193 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|--|----------------|------------|--|
| 159 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所千住ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | メタウォーター株 | 8,360,000 | 千住ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 160 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所千住西ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | メタウォーター株 | 3,740,000 | 千住西ポンプ所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 162 | 委託 | 労働者派遣契約(東部第一ポンプ所保全事業所) | メリコプラントエキスパート株 | 37,805,185 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 163 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所越中島ポンプ所雨水ポンプ用ディーゼル機関保守点検作業 | ヤンマーエネルギーシステム株 | 7,425,000 | 越中島ポンプ所雨水ポンプ用ディーゼル機関の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 165 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所吾嬬第二ポンプ所ほか5か所監視制御設備保守点検作業 | 横河ソリューションサービス株 | 12,815,000 | 吾嬬第二ポンプ所ほか5か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 166 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所千住西ポンプ所高圧電動機設備保守点検作業 | 株ティエスジー | 2,530,000 | 千住西ポンプ所高圧電動機設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|---------------------------------------|---------------------|------------|--|
| 168 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所隅田ポンプ所ほか2か所電気設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 20,900,000 | 隅田ポンプ所ほか2か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 169 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所吾嬬ポンプ所ほか2か所監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 4,235,000 | 吾嬬ポンプ所ほか2か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 174 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所両国ポンプ所ほか2か所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 18,700,000 | 両国ポンプ所ほか2か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 175 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所吾嬬第二ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 10,450,000 | 吾嬬第二ポンプ所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 176 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所吾嬬第二ポンプ所ほか1か所電気設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 5,720,000 | 吾嬬第二ポンプ所ほか1か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 179 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所木場ポンプ所ほか5か所監視制御設備保守点検作業 | 東芝インフラステムズ(株) | 29,700,000 | 木場ポンプ所ほか5か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|--|------------------|------------|--|
| 180 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所木場ポンプ所ほか1か所電気設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ㈱ | 10,340,000 | 木場ポンプ所ほか1か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 181 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所木場ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ㈱ | 5,390,000 | 木場ポンプ所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 190 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所両国ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 豊(㈱) | 22,880,000 | 両国ポンプ所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 191 | 委託 | 東部第一ポンプ所保全事業所小松川ポンプ所ほか1か所監視制御設備保守点検作業 | 豊(㈱) | 11,660,000 | 小松川ポンプ所ほか1か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 194 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所梅田ポンプ所雨水ポンプ用ディーゼル機関保守点検作業 | ヤンマーエネルギーシステム(㈱) | 48,675,000 | 梅田ポンプ所雨水ポンプ用ディーゼル機関の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 195 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所梅田ポンプ所発電機用ディーゼル機関保守点検作業 | (㈱)IHI原動機 | 42,900,000 | 梅田ポンプ所発電機用ディーゼル機関の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|--------------------------------------|---------------------|------------|--|
| 199 | 委託 | 労働者派遣契約(東部第二ポンプ所保全事業所) | (株)日立プラントサービス | 19,271,868 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 200 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所梅田ポンプ所電気設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 32,230,000 | 梅田ポンプ所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 201 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所梅田ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 16,280,000 | 梅田ポンプ所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 202 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所篠崎ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 47,300,000 | 篠崎ポンプ所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 203 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所篠崎ポンプ所ほか3か所監視制御設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 24,970,000 | 篠崎ポンプ所ほか3か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 204 | 委託 | 労働者派遣契約(東部第二ポンプ所保全事業所) | 東芝インフラシステムズ(株) | 21,167,212 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|--|--------------|------------|---|
| 205 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所篠崎ポンプ所電気設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ㈱ | 3,300,000 | 篠崎ポンプ所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 211 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所細田ポンプ所ほか2か所監視制御設備保守点検作業 | 昱(㈱) | 11,990,000 | 細田ポンプ所ほか2か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 212 | 委託 | 東部第二ポンプ所保全事業所小岩ポンプ所電気設備保守点検作業 | 昱(㈱) | 10,890,000 | 小岩ポンプ所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 215 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所後楽ポンプ所ほか3か所監視制御設備保守点検作業 | メタウォーター(㈱) | 27,280,000 | 後楽ポンプ所ほか3か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 216 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所後楽ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | メタウォーター(㈱) | 20,680,000 | 後楽ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 218 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所日本堤ポンプ所雨水ポンプ用ガスタービン設備保守点検作業 | (㈱)荏原製作所 | 3,025,000 | 日本堤ポンプ所雨水ポンプ用ガスタービン設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|--------------------------------------|---------------------|------------|--|
| 220 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所町屋ポンプ所ほか4か所電気設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 43,230,000 | 町屋ポンプ所ほか4か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 221 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所白鬚西ポンプ所ほか3か所監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 29,920,000 | 白鬚西ポンプ所ほか3か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 223 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所日本堤ポンプ所ほか4か所発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 12,100,000 | 日本堤ポンプ所ほか4か所発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 224 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所移動電源車設備保守業務 | (株)明電エンジニアリング | 6,050,000 | 移動電源車設備の保守業務を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 228 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所蔵前水再生センターガスタービン発電設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 16,280,000 | 蔵前水再生センターガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 231 | 委託 | 労働者派遣契約(北部ポンプ所保全事業所) | Watering(株) | 37,323,154 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|---------------------------------------|-----------------|------------|--|
| 234 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所蔵前庁舎エレベーター設備保守点検作業 | 東芝エレベーター株 | 6,771,600 | 蔵前庁舎エレベーター設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 238 | 委託 | 労働者派遣契約(北部ポンプ所保全事業所) | 明電ファシリティサービス株 | 20,221,641 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 239 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所蔵前水再生センターほか5か所監視制御設備保守点検作業 | 昱株 | 28,930,000 | 蔵前水再生センターほか5か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 240 | 委託 | 北部ポンプ所保全事業所蔵前水再生センター電気設備保守点検作業 | 昱株 | 15,290,000 | 蔵前水再生センター電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 241 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか2か所害虫駆除設備保守点検作業 | イカリ消毒株 | 16,390,000 | 芝浦水再生センターほか2か所害虫駆除設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 242 | 委託 | 芝浦保全事業所汐留第二ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | シンフォニアエンジニアリング株 | 44,000,000 | 汐留第二ポンプ所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|---------------------------------------|--------------------|-------------|--|
| 245 | 委託 | 労働者派遣契約(芝浦保全事業所) | メタウォーターサービス (株) | 55,666,831 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 247 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか4か所電気設備保守点検作業 | メタウォーター(株) | 116,820,000 | 芝浦水再生センターほか4か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 248 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか6か所監視制御設備保守点検作業 | メタウォーター(株) | 99,000,000 | 芝浦水再生センターほか6か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 249 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センターほか2か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | メタウォーター(株) | 34,100,000 | 芝浦水再生センターほか2か所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 255 | 委託 | 労働者派遣契約(芝浦保全事業所) | (株)日立プラントサービス | 20,528,530 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 257 | 委託 | 芝浦保全事業所天王洲ポンプ所ディーゼル発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 11,220,000 | 天王洲ポンプ所ディーゼル発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|---|-----------------------------|------------|--|
| 262 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦ポンプ所高圧電動機保守点検作業 | 三菱電機プラント エンジニアリング (株) | 5,500,000 | 芝浦ポンプ所高圧電動機の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 266 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センター ほか1か所エレベーター設備保守点検作業 | 東芝エレベーター(株) | 8,316,000 | 芝浦水再生センターほか1か所エレベーター設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 268 | 委託 | 芝浦保全事業所芝浦水再生センター ほか1か所高圧電動機保守点検作業 | 豊(株) | 5,390,000 | 芝浦水再生センターほか1か所高圧電動機の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 270 | 委託 | 労働者派遣契約(葛西保全事業所) | クボタ環境エンジニアリング(株) | 21,053,076 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 272 | 委託 | 葛西保全事業所新小岩ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | メタウォーター(株) | 9,020,000 | 新小岩ポンプ所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 273 | 委託 | 葛西保全事業所新小岩ポンプ所電気設備保守点検作業 | メタウォーター(株) | 4,730,000 | 新小岩ポンプ所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|---------------------------------------|-----------------|------------|--|
| 282 | 委託 | 葛西保全事業所他葛西水再生センターほか4か所監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 86,130,000 | 葛西水再生センターほか4か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 283 | 委託 | 葛西保全事業所葛西水再生センターほか2か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 75,350,000 | 葛西水再生センターほか2か所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 284 | 委託 | 葛西保全事業所葛西水再生センターほか2か所電気設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 62,700,000 | 葛西水再生センターほか2か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 292 | 委託 | 労働者派遣契約(葛西保全事業所) | 三機環境サービス(株) | 29,266,424 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 295 | 委託 | 労働者派遣契約(葛西保全事業所) | 明電ファシリティサービス(株) | 21,310,344 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 296 | 委託 | 葛西保全事業所東小松川ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 昱(株) | 18,810,000 | 東小松川ポンプ所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|---|-------------------|------------|--|
| 297 | 委託 | 葛西保全事業所東小松川ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 昱(株) | 11,990,000 | 東小松川ポンプ所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 299 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センター害虫駆除装置保守点検作業 | イカリ消毒(株) | 12,606,000 | 森ヶ崎水再生センター害虫駆除装置の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 300 | 委託 | 労働者派遣契約(森ヶ崎保全事業所) | クボタ環境エンジニアリング(株) | 28,943,365 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 302 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所勝島ポンプ所ガスタービン1号発電設備保守点検作業 | シンフォニアエンジニアリング(株) | 4,257,000 | 勝島ポンプ所ガスタービン1号発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 304 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所大森東ポンプ所雨水ポンプ7, 8号用ディーゼル機関保守点検作業 | ダイハツディーゼル(株) | 37,730,000 | 大森東ポンプ所雨水ポンプ7, 8号用ディーゼル機関の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 306 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所勝島ポンプ所電気設備保守点検作業 | メタウォーター(株) | 14,300,000 | 勝島ポンプ所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|--------------------------------------|---------------------|------------|--|
| 307 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所勝島ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | メタウォーター(株) | 11,000,000 | 勝島ポンプ所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 308 | 委託 | 労働者派遣契約(森ヶ崎保全事業所) | メルコプラントエキスパート(株) | 29,586,755 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 313 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所平和島ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 9,900,000 | 平和島ポンプ所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 314 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所平和島ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 4,400,000 | 平和島ポンプ所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 315 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センター小水力発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 3,135,000 | 森ヶ崎水再生センター小水力発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 319 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所他森ヶ崎水再生センターほか8か所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 94,600,000 | 森ヶ崎水再生センターほか8か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|---|-------------------|------------|--|
| 320 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センターほか2か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 81,510,000 | 森ヶ崎水再生センターほか2か所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 321 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センターほか2か所電気設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング株 | 77,000,000 | 森ヶ崎水再生センターほか2か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 323 | 委託 | 労働者派遣契約(森ヶ崎保全事業所) | Watering株 | 54,623,481 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 324 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所鮫洲ポンプ所ほか2か所監視制御設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ株 | 9,922,000 | 鮫洲ポンプ所ほか2か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 325 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所勝島ポンプ所特別高圧電気設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ株 | 9,570,000 | 勝島ポンプ所特別高圧電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 326 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所勝島ポンプ所ガスタービン2号発電設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ株 | 4,565,000 | 勝島ポンプ所ガスタービン2号発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|--|------------------|------------|--|
| 328 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所森ヶ崎水再生センター本館・東西連絡施設エレベータ設備保守点検作業 | 東芝エレベータ株 | 3,313,200 | 森ヶ崎水再生センター本館・東西連絡施設エレベータ設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 329 | 委託 | 森ヶ崎保全事業所八潮ポンプ所ほか2か所監視制御設備保守点検作業 | 日新電機株 | 2,860,000 | 八潮ポンプ所ほか2か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 331 | 委託 | 有明事業所有明北雨水ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | シンフォニアエンジニアリング株 | 2,860,000 | 有明北雨水ポンプ所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 333 | 委託 | 労働者派遣契約(有明事業所) | メタウォーターサービス株 | 44,006,523 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 334 | 委託 | 有明事業所有明南その1ポンプ所ほか2か所ディーゼル発電設備保守点検作業 | ヤンマーエネルギーシステム株 | 29,700,000 | 有明南その1ポンプ所ほか2か所ディーゼル発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 335 | 委託 | 有明事業所晴海ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 安川オートメーション・ドライブ株 | 2,970,000 | 晴海ポンプ所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|----------------------------------|---------------|------------|--|
| 341 | 委託 | 有明事業所青海その2ポンプ所ディーゼル発電設備保守点検作業 | (株)第一テクノ | 9,900,000 | 青海その2ポンプ所ディーゼル発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 343 | 委託 | 労働者派遣契約(有明事業所) | (株)日立プラントサービス | 17,988,762 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 344 | 委託 | 有明事業所江東ポンプ所ほか1か所電気設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 10,010,000 | 江東ポンプ所ほか1か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 345 | 委託 | 有明事業所台場その1ポンプ所ほか6か所監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 7,920,000 | 台場その1ポンプ所ほか6か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 346 | 委託 | 有明事業所江東ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 4,400,000 | 江東ポンプ所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 347 | 委託 | 有明事業所有明北雨水ポンプ所ほか1か所高圧電動機設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 3,300,000 | 有明北雨水ポンプ所ほか1か所高圧電動機設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|-----------------------------------|---------------------|------------|--|
| 349 | 委託 | 有明事業所東雲南ポンプ所ほか7か所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 12,980,000 | 東雲南ポンプ所ほか7か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 350 | 委託 | 有明事業所東雲南ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 5,830,000 | 東雲南ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 351 | 委託 | 労働者派遣契約(有明事業所) | 水ing(株) | 60,559,510 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 352 | 委託 | 労働者派遣契約(有明事業所) | 石垣メンテナス(株) | 26,996,310 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 355 | 委託 | 労働者派遣契約(有明事業所) | 東芝インフラシステムズ(株) | 38,304,860 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 356 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターほか15か所監視制御設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 36,850,000 | 有明水再生センターほか15か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|--------------------------------|----------------|------------|--|
| 357 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターほか1か所電気設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ㈱ | 16,830,000 | 有明水再生センターほか1か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 358 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターオゾン設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ㈱ | 14,080,000 | 有明水再生センターオゾン設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 359 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターガスタービン発電設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ㈱ | 6,094,000 | 有明水再生センターガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 362 | 委託 | 有明事業所有明水再生センターエレベーター設備保守点検作業 | 東芝エレベータ㈱ | 2,662,836 | 有明水再生センターエレベーター設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 365 | 委託 | 労働者派遣契約(有明事業所) | 明電ファシリティサービス㈱ | 61,780,477 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 367 | 委託 | 労働者派遣契約(芝浦再生水事業所) | クボタ環境エンジニアリング㈱ | 29,236,900 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|--|------------------|------------|--|
| 368 | 委託 | 労働者派遣契約(芝浦再生水事業所) | メタウォーターサービス(株) | 76,972,093 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 371 | 委託 | 労働者派遣契約(芝浦再生水事業所) | (株)水機テクノス | 58,850,385 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 375 | 委託 | 芝浦再生水事業所AI技術改良作業 委託 | (株)明電舎 | 9,350,000 | 本契約の履行に当たっては、これまでの成果に基づいた実績・技術力が必要であり、調査主体が調査過程を通じて同一でなければ目的達成に著しい支障が生ずるおそれがあり、これらを満足するには、当初契約の相手方である左記業者のみであるため。 |
| 376 | 委託 | 労働者派遣契約(中部ポンプ所保全事業所) | クボタ環境エンジニアリング(株) | 9,913,299 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 377 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所浜町ポンプ所雨水ポンプ用ディーゼル機関設備 保守点検作業 | (株)IHI原動機 | 67,100,000 | 浜町ポンプ所雨水ポンプ用ディーゼル機関設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 380 | 委託 | 労働者派遣契約(中部ポンプ所保全事業所) | (株)日立プラントサービス | 9,611,800 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|--|---------------------|------------|---|
| 381 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋第二ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 27,500,000 | 桜橋第二ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 382 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋第二ポンプ所ほか5か所監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 21,450,000 | 桜橋第二ポンプ所ほか5か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 394 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所箱崎ポンプ所ほか1か所電気設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 23,870,000 | 箱崎ポンプ所ほか1か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 395 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所箱崎ポンプ所ほか1か所監視制御設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 12,430,000 | 箱崎ポンプ所ほか1か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 396 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所箱崎ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 三菱電機プラントエンジニアリング(株) | 9,350,000 | 箱崎ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 397 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋ポンプ所電気設備保守点検作業 | 東芝インフラステムズ(株) | 7,962,900 | 桜橋ポンプ所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|--|---------------|------------|--|
| 398 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ㈱ | 4,400,000 | 桜橋ポンプ所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 399 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所桜橋ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ㈱ | 3,795,000 | 桜橋ポンプ所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 401 | 委託 | 労働者派遣契約(中部ポンプ所保全事業所) | 明電ファシリティサービス㈱ | 10,110,188 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 402 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所浜町ポンプ所電気設備保守点検作業 | 昱㈱ | 19,690,000 | 浜町ポンプ所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 403 | 委託 | 中部ポンプ所保全事業所浜町ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 昱㈱ | 5,830,000 | 浜町ポンプ所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 408 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所矢口ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 18,700,000 | 矢口ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|---|----------------|------------|--|
| 409 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所矢口ポンプ所ほか1か所監視制御設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 14,300,000 | 矢口ポンプ所ほか1か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 410 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所雑色ポンプ所ほか2か所高圧電動機設備保守点検作業 | (株)明電エンジニアリング | 2,970,000 | 雑色ポンプ所ほか2か所高圧電動機設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 412 | 委託 | 労働者派遣契約(南部ポンプ所保全事業所) | Watering(株) | 17,194,441 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 413 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所東糀谷ポンプ所ほか2か所電気設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 53,900,000 | 東糀谷ポンプ所ほか2か所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 414 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所東糀谷ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 30,800,000 | 東糀谷ポンプ所ほか1か所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 415 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所東糀谷ポンプ所ほか3か所監視制御設備保守点検作業 | 東芝インフラシステムズ(株) | 29,700,000 | 東糀谷ポンプ所ほか3か所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検事業を承継しており、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |

<水処理関連事業>

5 特定契約の特命理由 [対象:特定契約のうち250万円以上の契約]

| No. | 契約種別 | 契約件名 | 契約相手方 | 契約金額(円) | 特命理由 |
|-----|------|-----------------------------------|---------------------------|------------|--|
| 416 | 委託 | 労働者派遣契約(南部ポンプ所保全事業所) | 東芝インフラシステムズ ^株 | 18,366,964 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 421 | 委託 | 労働者派遣契約(南部ポンプ所保全事業所) | 明電ファシリティサービス ^株 | 18,392,088 | 当該事業所における主要設備の維持管理を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、主要設備・機器等の設置業者等であり、その内容を熟知するとともに、メンテナンス技術にも精通しており、また、労働者派遣事業の許可を受けており、機器故障時の専門的初期対応を的確に実施するとともに、最適な保全管理等が確実に実施できる人材を派遣することのできる唯一の業者である。 |
| 422 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所六郷ポンプ所電気設備保守点検作業 | 昱 ^株 | 19,580,000 | 六郷ポンプ所電気設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 423 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所六郷ポンプ所ガスタービン発電設備保守点検作業 | 昱 ^株 | 16,280,000 | 六郷ポンプ所ガスタービン発電設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |
| 424 | 委託 | 南部ポンプ所保全事業所六郷ポンプ所監視制御設備保守点検作業 | 昱 ^株 | 13,090,000 | 六郷ポンプ所監視制御設備の保守点検を適切に実施するためには、製造・設置業者固有の技術と高度な知識等が必要不可欠である。 左記業者は、本設備・機器等の製造・設置業者から保守点検業務の取扱いを指定された会社であり、その内容を熟知するとともに、保守点検技術にも精通しており、本作業を安全かつ円滑に遂行できる唯一の業者である。 |