

(5) 指名競争入札による契約に基づく金銭交付

(5) 指名競争入札による契約に基づく金銭交付

平均落札率（予定価格に対する落札価格の割合・単純平均）

| | | 備考 |
|--------|--------|------------|
| 平成16年度 | - % | 平成17年10月設立 |
| 平成17年度 | 76.8 % | 10月～3月分 |
| 平成18年度 | 70.6 % | |

落札率段階別（50%未満、50%以上は10%刻み）の契約件数

（単位：件）

| | 50%未満 | 60%未満 50%以上 | 70%未満 60%以上 | 80%未満 70%以上 | 90%未満 80%以上 | 100%以下 90%以上 | 備考 |
|--------|-------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------------|
| 平成16年度 | - | - | - | - | - | - | 平成17年10月設立 |
| 平成17年度 | 5 | 16 | 26 | 14 | 27 | 33 | 10月～3月分 |
| 平成18年度 | 27 | 42 | 45 | 43 | 31 | 42 | |

(5) 指名競争入札による契約に基づく金銭交付
 金銭交付件数の多い相手先団体の名称、件数、交付目的及び交付総額（上位30団体）
 の団体の内、平成18年度の上位30団体における国家公務員再就職者の在籍数
 平成16年度

| 年度 | 番号 | 相手先団体の名称 | 件数 (件) | 交付総額 (百万円) | 交付目的（交付金額上位5件の契約件名等） | | | | | 備考 |
|----|----|----------|-----------|---------------|----------------------|---|---|---|---|------------|
| 16 | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 平成17年10月設立 |

平成17年度

| 年度 | 番号 | 相手先団体の名称 | 件数 (件) | 交付総額 (百万円) | 交付目的（交付金額上位5件の契約件名等） | | | | | 備考 |
|----|----|----------------------|-----------|---------------|----------------------|---|---|---|---|---------|
| 17 | 1 | (株) オリエンタルコンサルタンツ | 3 | 71 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 10月～3月分 |
| 17 | 2 | (株) 近代設計 | 3 | 43 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 3 | 三井共同建設コンサルタント(株) | 3 | 30 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 4 | (株) 東関東 | 3 | 22 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 5 | サンワコムシスエンジニアリング(株) | 2 | 138 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 6 | (株) 千代田コンサルタント | 2 | 33 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 7 | 大日本コンサルタント(株) | 2 | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 8 | (株) ソイルエンジニアリング | 2 | 29 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 9 | 国際航業(株) | 2 | 23 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 10 | (株) ネクスコ・エンジニアリング北海道 | 2 | 23 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 11 | 東エン(株) | 2 | 19 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 12 | (株) 構造技研 | 2 | 17 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 13 | (株) 協和コンサルタンツ | 2 | 14 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 14 | 計画エンジニアリング(株) | 2 | 12 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 15 | 三菱電機(株) | 1 | 482 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 16 | 中野・北線経常JV | 1 | 297 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 17 | 杉山組・船野組経常JV | 1 | 189 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 18 | 菅原建設(株) | 1 | 122 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 19 | (株) 竹中土木 | 1 | 105 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 20 | 松下電器産業(株) | 1 | 94 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 21 | 日本ハイウェイ・サービス(株) | 1 | 76 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 22 | (株) センテック | 1 | 73 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 23 | 日本ライナー(株) | 1 | 63 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 24 | 大成建設(株) | 1 | 60 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 25 | (株) 土屋組 | 1 | 47 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 26 | ジャパンソルト(株) | 1 | 38 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 27 | 株父産業(株) | 1 | 35 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 28 | 三井住友建設(株) | 1 | 34 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 29 | 柴山コンサルタント(株) | 1 | 32 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|---------|---|----|---|--------------------------|---|--|---|--|---|--|---|--|--|
| 17 | 30 | (株)共和電業 | 1 | 28 | 1 | 道央自動車道苫小牧管内軸 重計設備取替工事 | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | |
|----|----|---------|---|----|---|--------------------------|---|--|---|--|---|--|---|--|--|

平成18年度

| 年度 | 番号 | 相手先団体の名称 | 件数 (件) | 交付総額 (百万円) | 交付目的(交付金額上位5件の契約件名等) | | | | | 国家公務員再就職者の 在籍数(人) | 内、常勤者数 | 備考 |
|----|----|-------------------|-----------|---------------|----------------------|---|---|---|---|----------------------|--------|----|
| 18 | 1 | 東エー株式会社 | 8 | 67 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 2 | 株式会社東関東 | 7 | 86 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 3 | 東武計画株式会社 | 6 | 78 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 4 | e-JEC東日本株式会社 | 5 | 84 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 5 | 株式会社千代田コンサルタント | 5 | 66 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 6 | 国際航業株式会社 | 5 | 61 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 7 | 株式会社復建エンジニアリング | 4 | 49 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 8 | 日本工管株式会社 | 4 | 47 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 9 | 株式会社協和コンサルタンツ | 4 | 46 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 10 | 株式会社建設企画コンサルタント | 4 | 43 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 11 | 株式会社ドーユー大地 | 4 | 38 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 12 | 株式会社建設技術研究所 | 4 | 34 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 13 | 道栄株式会社 | 4 | 29 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 14 | 中央開発株式会社 | 3 | 74 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 15 | 株式会社エヌ・ケー・ワイ | 3 | 44 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 16 | 株式会社テクナム | 3 | 41 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 17 | 株式会社八州 | 3 | 37 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 18 | 株式会社オオバ | 3 | 26 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 19 | 札幌道路エンジニア株式会社 | 3 | 20 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 20 | 財団法人経済調査会 | 2 | 52 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 12 | 8 | |
| 18 | 21 | 第一復建株式会社 | 2 | 50 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 22 | 復建調査設計株式会社 | 2 | 44 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 23 | 開発コンサルタント株式会社 | 2 | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 24 | 中央復建コンサルタント株式会社 | 2 | 28 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 25 | 日本技術開発株式会社 | 2 | 25 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 26 | 株式会社写真工業センター | 2 | 25 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 27 | 昭和株式会社 | 2 | 24 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 28 | セントラルコンサルタント株式会社 | 2 | 23 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 29 | 株式会社オリエンタルコンサルタンツ | 2 | 23 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |
| 18 | 30 | 株式会社クエストエンジニア | 2 | 22 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | - | - |

(5) 指名競争入札による契約に基づく金銭交付
 金銭交付総額の多い相手先団体の名称、件数、交付目的及び交付総額（上位30団体）
 の団体の内、平成18年度の上位30団体における国家公務員再就職者の在籍数
 平成16年度

| 年度 | 番号 | 相手先団体の名称 | 件数 (件) | 交付総額 (百万円) | 交付目的（交付金額上位5件の契約件名等） | | | | | 備考 |
|----|----|----------|-----------|---------------|----------------------|---|---|---|---|------------|
| 16 | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 平成17年10月設立 |

平成17年度

| 年度 | 番号 | 相手先団体の名称 | 件数 (件) | 交付総額 (百万円) | 交付目的（交付金額上位5件の契約件名等） | | | | | 備考 | |
|----|----|-------------------------|-----------|---------------|---|---|-----------------------------|---|---|----|---------|
| 17 | 1 | 三菱電機（株） | 1 | 482 | 1 東関東自動車道路側設備改 造工事 | 2 | | 3 | 4 | 5 | 10月～3月分 |
| 17 | 2 | 中野・北條経常JV | 1 | 297 | 1 中部横断自動車道千曲川橋 (下部工)工事 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 3 | 杉山組・船野組経常JV | 1 | 189 | 1 東北自動車道戸内川橋耐 震補強工事 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 4 | サンワコムシスエンジニア リング（株） | 2 | 138 | 1 長野自動車道豊科～更埴通 信管路工事 | 2 東関東自動車道千葉管内通 信線路敷設工事 | 3 | | 4 | 5 | |
| 17 | 5 | 菅原建設（株） | 1 | 122 | 1 常磐自動車道那珂川橋耐震 補強工事 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 6 | (株)竹中土木 | 1 | 105 | 1 東北自動車道広瀬第二高架 橋(PC上部工)補強工事 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 7 | 松下電器産業（株） | 1 | 94 | 1 長野自動車道一本松トンネ ルITV設備取替工事 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 8 | 日本ハイウェイ・サービス (株) | 1 | 76 | 1 東関東自動車道千葉管内伸 縮装置補修工事 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 9 | (株)ゼンテック | 1 | 73 | 1 東北自動車道夏川橋橋梁補 修工事 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 10 | (株)オリエンタルコンサル タント | 3 | 71 | 1 横浜環状南線掘削構造設備 調査 | 2 平成17年度道路交通センサ スODファイル作成業務 (東日本) | 3 東北自動車道矢板IC改築 測量設計 | 4 | | 5 | |
| 17 | 11 | 日本ライナー（株） | 1 | 63 | 1 上信越自動車道長野管内防 護柵更新工事 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 12 | 大成建設（株） | 1 | 60 | 1 第三京浜道路川向高架橋補 修工事 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 13 | (株)土屋組 | 1 | 47 | 1 東北自動車道利根川橋排水 管更新工事 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 14 | (株)近代設計 | 3 | 43 | 1 開越自動車道 八海橋耐震 補強設計 | 2 北海道横断自動車道 下ト マム地区道路構造検討設計 | 3 東北自動車道 八幡平橋耐 震補強概略検討業務 | 4 | | 5 | |
| 17 | 15 | ジャパソソルト（株） | 1 | 38 | 1 開越自動車道高崎管理事務 所管内凍結防止柵購入 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 16 | 秩父産業（株） | 1 | 35 | 1 東北自動車道那須管内防護 柵更新工事 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 17 | 三井住友建設（株） | 1 | 34 | 1 東関東自動車道千葉北～成 田間のり面補強工事 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 18 | (株)千代田コンサルタン ト | 2 | 33 | 1 開越自動車道本庄尻玉～渋 川伊香保間(上り線)協議 用図面作成 | 2 東北自動車道 大玉地区 ボックスカルバート詳細設 計 | 3 | | 4 | 5 | |
| 17 | 19 | 柴山コンサルタント（株） | 1 | 32 | 1 中部横断自動車道(八千穂 ～佐久南)佐久市大沢地区 用地測量 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 20 | 大日本コンサルタント (株) | 2 | 31 | 1 横浜横須賀道路日野IC第二 橋耐震補強設計 | 2 東関東自動車道利根川橋耐 震補強設計 | 3 | | 4 | 5 | |
| 17 | 21 | 三井共同建設コンサルタン ト（株） | 3 | 30 | 1 東北中央自動車道 小田 島・長瀬地区幅杭設計 | 2 中部横断自動車道岩村田地 区道路詳細設計 | 3 開越自動車道所沢管内技術 資料整理 | 4 | | 5 | |
| 17 | 22 | (株)ソイルエンジニアリ ング | 2 | 29 | 1 北海道横断自動車道 炭山 地区トンネル土質調査 | 2 東北中央自動車道 上郷地 区第一次土質調査 | 3 | | 4 | 5 | |
| 17 | 23 | (株)共和電業 | 1 | 28 | 1 道央自動車道苫小牧管内軸 重計設備取替工事 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 24 | 堀越建設（株） | 1 | 28 | 1 上信越自動車道松代PA身 障者上屋新築工事 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 25 | 国際航業（株） | 2 | 23 | 1 開越自動車道 土樽橋耐震 補強設計 | 2 北海道横断自動車道 炭山 東地区地形測量 | 3 | | 4 | 5 | |
| 17 | 26 | 英和（株） | 1 | 23 | 1 平成17年度 山形管理事 務所スノーブロー用ウレタ ンゴム購入 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 27 | (株)ネクスコ・エンジニ アリング北海道 | 2 | 23 | 1 平成17年度 北海道支社 管内橋梁構造物健全度調査 | 2 北海道横断自動車道 帯広 工事事務所舗装工事施工管 理業務 | 3 | | 4 | 5 | |
| 17 | 28 | (株)東関東 | 3 | 22 | 1 平成17年度高速道路の交通 事故特性及び要因分析 | 2 北関東自動車道遮音壁詳細 設計 | 3 相馬工事事務所用地調査管 理等業務 | 4 | | 5 | |
| 17 | 29 | 日本道路（株） | 1 | 21 | 1 北関東自動車道岩瀬～友部 間舗装骨材調査及び配合設 計 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 17 | 30 | 東エン（株） | 2 | 19 | 1 首都圏中央連絡自動車道日 の出地区交通量調査 | 2 開越自動車道 開越トンネ ル諸設備詳細設計 | 3 | | 4 | 5 | |

平成18年度

| 年度 | 番号 | 相手先団体の名称 | 件数 (件) | 交付総額 (百万円) | 交付目的(交付金額上位5件の契約件名等) | | | | | 国家公務員再就職者の 在籍数(人) | 内、常勤者数 | 備考 | | | | | | |
|----|----|-----------------|-----------|---------------|----------------------|-----------------------------------|---|---------------------------------|---|-----------------------------|--------|-------------------------------|---|--------------------------------|----|---|---|---------|
| 18 | 1 | 八千代電設工業株式会社 | 1 | 185 | 1 | 上信越自動車道葉師山トンネル照明設備取替工事 | 2 | | 3 | | 4 | | 3 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 2 | 株式会社東関東 | 7 | 86 | 1 | 北関東自動車道真向IC～岩瀬IC間諸設備詳細設計 | 2 | 首都圏中央連絡自動車道鶴ヶ島JCT～川島IC間諸設備詳細設計 | 3 | 東北自動車道加須管内橋梁調査・補修検討設計 | 4 | 那須管理事務所用地調査管理業務 | 5 | 施設工事安全管理マニュアル作成業務 | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 3 | e-JEC東日本株式会社 | 5 | 84 | 1 | 東北自動車道北地区設備施工管理業務 | 2 | 北海道支社管内 標識現況調査 | 3 | 東北支社管内交通・事故統計解析検討業務 | 4 | 磐越自動車道 合戸トンネル諸設備詳細設計 | 5 | 山形自動車道 山形管理事務所管内諸設備詳細設計 | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 4 | 東武計画株式会社 | 6 | 78 | 1 | さいたま工事事務所(三郷～三郷南)財産整理業務 | 2 | 千葉管理事務所管内管理用図面更新データ作成業務 | 3 | 東北中央自動車道 中川地区路線測量 | 4 | 常磐自動車道山元南地区路線測量 | 5 | 首都圏中央連絡自動車道久喜白岡ジャンクション路線測量 | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 5 | 株式会社本間組 | 1 | 76 | 1 | 東北自動車道加須管内防護柵更新工事 | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 6 | 中央開発株式会社 | 3 | 74 | 1 | 常磐自動車道 原町トンネル土質調査 | 2 | 長野自動車道一本松トンネル覆工健全度調査 | 3 | 釜石自動車道 中沢地区第一次土質調査 | 4 | | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 7 | 東エィン株式会社 | 8 | 67 | 1 | 所沢管理事務所管内管理用図面更新データ作成 | 2 | 長野管理事務所管内管理用図面更新データ作成 | 3 | 京葉道路(改築)幕張PA諸設備詳細設計 | 4 | 館山自動車道市原管内ロ一カル伝送設備取替詳細設計 | 5 | 首都圏中央連絡自動車道鶴ヶ島JCT～川島IC間諸設備詳細設計 | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 8 | 株式会社千代田コンサルタント | 5 | 66 | 1 | 首都圏中央連絡自動車道茂原北IC道路詳細設計 | 2 | 上信越自動車道 豊田飯山～信濃町間舗装詳細設計 | 3 | 東北自動車道 視距改良工事発注用図面作成 | 4 | 磐越自動車道 三春舗装詳細設計 | 5 | 開越自動車道本庄児玉～渋川伊香保間(上り線)道路詳細設計 | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 9 | 三菱電機株式会社 | 1 | 61 | 1 | 東関東自動車道道路側設備改造工事 | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 10 | 国際航業株式会社 | 5 | 61 | 1 | 北海道縦貫自動車道 駒ヶ岳地区発注用図面作成 | 2 | 山形自動車道 山形管内地すべり動態観測業務 | 3 | 釜石自動車道上滝沢地区路線測量 | 4 | 北関東自動車道真岡～友部間鳥類生息状況調査 | 5 | 首都圏中央連絡自動車道自然環境調査 | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 11 | 富士通株式会社 | 1 | 59 | 1 | 首都圏中央連絡自動車道木更津JCT～木更津IC間伝送交換設備工事 | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 12 | 財団法人経済調査会 | 2 | 52 | 1 | 北海道支社管内 基本単価調査 | 2 | 平成18年度東北支社管内基本単価調査 | 3 | | 4 | | 5 | | 12 | | 8 | |
| 18 | 13 | 第一復建株式会社 | 2 | 50 | 1 | 平成18年度関東支社管内休憩施設利用実態調査 | 2 | 館山自動車道君津IC側道設計 | 3 | | 4 | | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 14 | 株式会社復建エンジニアリング | 4 | 49 | 1 | 北海道横断自動車道 占冠～清水間自然環境調査 | 2 | 道央自動車道札幌ジャンクションCランプ橋耐震補強設計 | 3 | 東京外環自動車道京葉ジャンクション線形概略設計 | 4 | 開越自動車道高崎管理事務所管内補修データ作成 | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 15 | 日本工営株式会社 | 4 | 47 | 1 | 中部横断自動車道岸野地区道路詳細設計 | 2 | 道央自動車道 幌内二の沢橋補修設計 | 3 | 東京外環自動車道さいたま工事事務所管内交通量事後調査 | 4 | 東京外環自動車道区分地区環境調査 | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 16 | 株式会社協和コンサルタンツ | 4 | 46 | 1 | 開越自動車道坂戸・寄居地区協議用図面作成 | 2 | 首都圏中央連絡自動車道大網白里町南玉・池田地区土地測量 | 3 | 北海道横断自動車道 新得町地区管理用図面作成 | 4 | 常磐自動車道(富岡～相馬)事業認定申請図書作成 | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 17 | 株式会社エヌ・ケー・ワイ | 3 | 44 | 1 | 長万部工事事務所 財産整理業務 | 2 | 横浜工事事務所(佐原～馬堀海岸)財産整理業務 | 3 | 秋田自動車道 財産整理業務 | 4 | | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 18 | 復建調査設計株式会社 | 2 | 44 | 1 | 東北自動車道矢板IC改築詳細設計 | 2 | 首都圏中央連絡自動車道茂原新治地区林地開発・保安林協議資料作成 | 3 | | 4 | | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 19 | 株式会社建設企画コンサルタンツ | 4 | 43 | 1 | 東関東自動車道千葉管内落橋防止設計 | 2 | 東京外環自動車道地下水観測業務 | 3 | 常磐自動車道 浪江地区跨道橋詳細設計 | 4 | 日本海東北自動車道 軟弱地盤測量設計検討業務 | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 20 | 株式会社テクナム | 3 | 41 | 1 | 首都圏中央連絡自動車道鶴ヶ島JCT～川島IC間管理施設新築実施設計 | 2 | 北海道横断自動車道 帯広工事事務所建築施工管理業務 | 3 | 東北自動車道 矢巾PA休憩施設修繕設計 | 4 | | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 21 | 株式会社アール・アイ・エー | 1 | 41 | 1 | 京葉道路(改築)幕張PA休憩施設改築実施設計 | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 22 | 株式会社ドロー大地 | 4 | 38 | 1 | 平成18年度加須管理事務所管理用図面更新データ作成 | 2 | 平成18年度佐久管理事務所管理用図面更新データ作成 | 3 | 常磐自動車道 寺沢地区附帯工設計 | 4 | 東北自動車道那須管理事務所管内管理用図面更新データ作成業務 | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 23 | 株式会社田中住建 | 1 | 38 | 1 | 上信越自動車道横川身障者上層増築工事 | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 24 | 株式会社八州 | 3 | 37 | 1 | 北海道横断自動車道 余市～小樽間基準点測量 | 2 | 木更津工事事務所(君津～富津中央)財産整理業務 | 3 | 首都圏中央連絡自動車道茂原市桂地区～柴名地区立木等調査 | 4 | | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 25 | 株式会社建設技術研究所 | 4 | 34 | 1 | 北海道縦貫自動車道 森地区発注用図面作成 | 2 | 北海道横断自動車道 余市～小樽間自然環境調査 | 3 | 北海道横断自動車道 久留工事発注用図面作成 | 4 | 北関東自動車道二宮地区付帯工設計 | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 26 | 日本メックス株式会社 | 1 | 33 | 1 | 道央自動車道美沢PA浄化槽補修工事 | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 27 | 開発コンサルタント株式会社 | 2 | 31 | 1 | 十和田管理事務所改良工事施工管理業務 | 2 | 北陸自動車道 上越管理事務所管内耐震補強設計 | 3 | | 4 | | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 28 | 道栄株式会社 | 4 | 29 | 1 | 高崎工事事務所用地調査管理等業務 | 2 | 宇都宮工事事務所用地調査管理等業務 | 3 | 関東支社債権管理業務 | 4 | 平成18年度 東北支社庁舎電話交換業務 | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 29 | 中央復建コンサルタンツ株式会社 | 2 | 28 | 1 | 十和田管理事務所改良工事施工管理業務 | 2 | 北陸自動車道 上越管理事務所管内耐震補強設計 | 3 | | 4 | | 5 | | - | - | - | 把握していない |
| 18 | 30 | 八千代エンジニアリング株式会社 | 1 | 27 | 1 | 常磐自動車道石神地区道路詳細設計 | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | - | - | - | 把握していない |

(5) 指名競争入札による契約に基づく金銭交付

金銭交付の原因となる当該機関からの発注事業等を再委託している場合、当該発注事業の概要、再委託先の名称及び再委託先の国家公務員再就職者の在籍数

平成16年度

| 年度 | 番号 | 当該発注事業の概要（契約件名等(相手先団体名称)） | 再委託先の名称 | 国家公務員再就職者の在籍数（人） | | 備考 |
|----|----|---------------------------|---------|------------------|--|----------------|
| | | | | 内、常勤者数 | | |
| 16 | | | | | | 平成17年10月 設立 |

平成17年度

| 年度 | 番号 | 当該発注事業の概要（契約件名等(相手先団体名称)） | 再委託先の名称 | 国家公務員再就職者の在籍数（人） | | 備考 |
|----|----|---------------------------|---------|------------------|--|----------------|
| | | | | 内、常勤者数 | | |
| 17 | | | | | | 本表において 該当なし |

平成18年度

| 年度 | 番号 | 当該発注事業の概要（契約件名等(相手先団体名称)） | 再委託先の名称 | 国家公務員再就職者の在籍数（人） | | 備考 |
|----|----|---------------------------|---------|------------------|--|----------------|
| | | | | 内、常勤者数 | | |
| 18 | | | | | | 本表において 該当なし |

(5) 指名競争入札による契約に基づく金銭交付

(5) 指名競争入札による契約に基づく金銭交付

予算決算及び会計令第94条第1項各号に定める金額を超えて指名競争入札に付した契約の件数（当該機関の指名競争入札による契約の総件数に占める割合を含む）及び総契約金額（当該機関の指名競争入札による契約の総金額に占める割合を含む）

| | 平成16年度 | 平成17年度 | 平成18年度 | 備考 |
|---|--------|--------|--------|------------|
| 予算決算及び会計令第94条第1項各号に定める金額を超えて指名競争入札に付した契約の件数（件） | - | 121 | 230 | 平成17年10月設立 |
| （当該機関の指名競争入札による契約の総件数に占める割合（％）） | - | 100.0% | 100.0% | |
| 予算決算及び会計令第94条第1項各号に定める金額を超えて指名競争入札に付した契約の総契約金額（百万円） | - | 3,078 | 3,027 | |
| （当該機関の指名競争入札による契約の総金額に占める割合（％）） | - | 100.0% | 100.0% | |

(5) 指名競争入札による契約に基づく金銭交付

参加者が一団体であった入札に基づく契約について、契約ごとに相手先名称、契約日、契約内容、契約金額及び契約相手先における国家公務員再就職者の在籍数（末尾に該当契約の総件数及び総契約金額を記載）

平成16年度

| 年度 | 番号 | 相手先名称 | 契約日 | 契約内容（契約件名等） | 契約金額 （百万円） | 国家公務員再就職者の | | 備考 |
|-----------------|----|-------|-----|-------------|---------------|------------|--------|------------|
| | | | | | | 在籍数（人） | 内、常勤者数 | |
| 16 | | | | | | | | 平成17年10月設立 |
| 該当契約の総件数（件） | | | | | | | | |
| 該当契約の総契約金額（百万円） | | | | | | | | |

平成17年度

| 年度 | 番号 | 相手先名称 | 契約日 | 契約内容（契約件名等） | 契約金額 （百万円） | 国家公務員再就職者の | | 備考 |
|-----------------|----|-----------------|----------|-------------------------|---------------|------------|--------|--------------------|
| | | | | | | 在籍数（人） | 内、常勤者数 | |
| 17 | 1 | （株）環境・グリーンエンジニア | H18.1.12 | 東関東自動車道銚田～茨城間鳥類生息状況調査 | 7 | - | - | 10月～3月分 把握していない |
| 17 | 2 | （株）エヌ・ケー・ワイ | H17.10.1 | 常磐自動車道 いわき工事事務所用地調査管理等業 | 6 | - | - | 把握していない |
| 該当契約の総件数（件） | | 2 | | | | | | |
| 該当契約の総契約金額（百万円） | | 13 | | | | | | |

平成18年度

| 年度 | 番号 | 相手先名称 | 契約日 | 契約内容（契約件名等） | 契約金額 （百万円） | 国家公務員再就職者の | | 備考 |
|-----------------|----|-------------------|----------|-------------------------|---------------|------------|--------|---------|
| | | | | | | 在籍数（人） | 内、常勤者数 | |
| 18 | 1 | （株）つうけん | H18.6.28 | 北海道縦貫自動車道虻田洞爺湖IC施設支障移転工 | 11 | - | - | 把握していない |
| 18 | 2 | グリーン・コンサルタント（株） | H19.3.1 | さいたま技術事務所管内舗装配合確認試験 | 6 | - | - | 把握していない |
| 18 | 3 | （株）横浜コンサルティングセンター | H19.3.1 | さいたま技術事務所管内舗装追跡調査 | 6 | - | - | 把握していない |
| 18 | 4 | （株）オリエンタルコンサルタンツ | H18.8.1 | 東北自動車道大玉地区函渠工事施工管理業務 | 8 | - | - | 把握していない |
| 該当契約の総件数（件） | | 4 | | | | | | |
| 該当契約の総契約金額（百万円） | | 32 | | | | | | |

(5) 指名競争入札による契約に基づく金銭交付

参加者が全て公益法人（改正前民法34条法人、社会福祉法人、特定非営利活動法人）であった入札に基づく契約について、契約ごとに相手先名称、契約日、契約内容、契約金額及び契約相手先における国家公務員再就職者の在籍数（末尾に該当契約の総件数及び総契約金額を記載）

平成16年度

| 年度 | 番号 | 相手先名称 | 契約日 | 契約内容（契約件名等） | 契約金額 （百万円） | 国家公務員再就職者の | | 備考 |
|-----------------|----|-------|-----|-------------|---------------|------------|--------|------------|
| | | | | | | 在籍数（人） | 内、常勤者数 | |
| 16 | | | | | | | | 平成17年10月設立 |
| 該当契約の総件数（件） | | | | | | | | |
| 該当契約の総契約金額（百万円） | | | | | | | | |

平成17年度

| 年度 | 番号 | 相手先名称 | 契約日 | 契約内容（契約件名等） | 契約金額 （百万円） | 国家公務員再就職者の | | 備考 |
|-----------------|----|-------|-----|-------------|---------------|------------|--------|------------|
| | | | | | | 在籍数（人） | 内、常勤者数 | |
| 17 | | | | | | | | 本表において該当なし |
| 該当契約の総件数（件） | | | | | | | | |
| 該当契約の総契約金額（百万円） | | | | | | | | |

平成18年度

| 年度 | 番号 | 相手先名称 | 契約日 | 契約内容（契約件名等） | 契約金額 （百万円） | 国家公務員再就職者の | | 備考 |
|-----------------|----|----------------|----------|-------------------------|---------------|------------|--------|---------|
| | | | | | | 在籍数（人） | 内、常勤者数 | |
| 18 | 1 | （財）経済調査会 | H18.6.27 | 平成18年度東北支社管内基本単価調査 | 20 | 12 | 8 | |
| 18 | 2 | （財）経済調査会 | H18.5.30 | 北海道支社管内 基本単価調査 | 27 | 12 | 8 | |
| 18 | 3 | （財）林業土木コンサルタンツ | H18.1.6 | 北海道横断自動車道 夕張市楓地区国有林立木調査 | 6 | - | - | 把握していない |
| 18 | 4 | （財）建設物価調査会 | H18.6.30 | 平成18年度 新潟地区材料価格等調査 | 5 | - | - | 把握していない |
| 該当契約の総件数（件） | | 4 | | | | | | |
| 該当契約の総契約金額（百万円） | | 60 | | | | | | |

(5) 指名競争入札による契約に基づく金銭交付

「当該契約内容（発注事業等）にかかわる実務経験者の在籍」を応募の条件とする入札のそれぞれの案件について、入札の公示日、入札実施日、入札する契約の概要、入札参加団体数、落札団体名称、予定価格、落札価格、落札率（末尾に該当入札の総件数、総金額を記載）

平成16年度

| 年度 | 番号 | 入札の公示日 | 入札実施日 | 契約日 | 入札する契約の概要（契約件名等） | 入札参加団体数 | 落札団体名称 | 予定価格 （百万円） | 落札価格 （百万円） | 落札率 （%） | 備考 |
|-------------|----|--------|-------|-----|------------------|---------|---------------|---------------|---------------|------------|------------|
| 16 | | | | | | | | | | | 平成17年10月設立 |
| 該当入札の総件数（件） | | | | | | | 該当入札の総金額（百万円） | | | | |

平成17年度

| 年度 | 番号 | 入札の公示日 | 入札実施日 | 契約日 | 入札する契約の概要（契約件名等） | 入札参加団体数 | 落札団体名称 | 予定価格 （百万円） | 落札価格 （百万円） | 落札率 （%） | 備考 |
|-------------|----|--------|-------|-----|------------------|---------|---------------|---------------|---------------|------------|------------|
| 17 | | | | | | | | | | | 本表において該当なし |
| 該当入札の総件数（件） | | | | | | | 該当入札の総金額（百万円） | | | | |

平成18年度

| 年度 | 番号 | 入札の公示日 | 入札実施日 | 契約日 | 入札する契約の概要（契約件名等） | 入札参加団体数 | 落札団体名称 | 予定価格 （百万円） | 落札価格 （百万円） | 落札率 （%） | 備考 |
|-------------|----|----------|----------|----------|-------------------|---------|---------------|---------------|---------------|------------|----|
| 18 | 1 | H18.4.27 | H18.5.17 | H18.5.30 | 北海道支社管内 基本単価調査 | 2 | (財)経済調査会 | 46 | 27 | 58.7% | |
| 18 | 2 | H18.6.8 | H18.6.22 | H18.6.27 | 平成18年度東北支社管内基本単価調 | 2 | (財)経済調査会 | 24 | 20 | 84.8% | |
| 18 | 3 | H18.5.31 | H18.6.15 | H18.6.30 | 平成18年度新潟地区材料価格等調 | 2 | (財)建設物価調査会 | 8 | 5 | 63.2% | |
| 該当入札の総件数（件） | | | | | | 3 | 該当入札の総金額（百万円） | | 53 | | |

(5) 指名競争入札による契約に基づく金銭交付

「当該契約内容（発注事業等）にかかわる契約（請負）実績」を応募の条件とする入札のそれぞれの案件について、入札の公示日、入札実施日、入札する契約の概要、入札参加団体数、落札団体名称、予定価格、落札価格、落札率（末尾に該当入札の総件数、総金額を記載）

平成16年度

| 年度 | 番号 | 入札の公示日 | 入札実施日 | 契約日 | 入札する契約の概要（契約件名等） | 入札参加団体数 | 落札団体名称 | 予定価格 （百万円） | 落札価格 （百万円） | 落札率 （％） | 備考 |
|-------------|----|--------|-------|-----|------------------|---------|---------------|---------------|---------------|------------|------------|
| 16 | | | | | | | | | | | 平成17年10月設立 |
| 該当入札の総件数（件） | | | | | | | 該当入札の総金額（百万円） | | | | |

平成17年度

| 年度 | 番号 | 入札の公示日 | 入札実施日 | 契約日 | 入札する契約の概要（契約件名等） | 入札参加団体数 | 落札団体名称 | 予定価格 （百万円） | 落札価格 （百万円） | 落札率 （％） | 備考 |
|-------------|----|--------|-------|-----|------------------|---------|---------------|---------------|---------------|------------|------------|
| 17 | | | | | | | | | | | 本表において該当なし |
| 該当入札の総件数（件） | | | | | | | 該当入札の総金額（百万円） | | | | |

平成18年度

| 年度 | 番号 | 入札の公示日 | 入札実施日 | 契約日 | 入札する契約の概要（契約件名等） | 入札参加団体数 | 落札団体名称 | 予定価格 （百万円） | 落札価格 （百万円） | 落札率 （％） | 備考 |
|-------------|----|----------|----------|----------|-------------------|---------|---------------|---------------|---------------|------------|----|
| 18 | 1 | H18.4.27 | H18.5.17 | H18.5.30 | 北海道支社管内 基本単価調査 | 2 | (財)経済調査会 | 46 | 27 | 58.7% | |
| 18 | 2 | H18.6.8 | H18.6.22 | H18.6.27 | 平成18年度東北支社管内基本単価調 | 2 | (財)経済調査会 | 24 | 20 | 84.8% | |
| 18 | 3 | H18.5.31 | H18.6.15 | H18.6.30 | 平成18年度新潟地区材料価格等調 | 2 | (財)建設物価調査会 | 8 | 5 | 63.2% | |
| 該当入札の総件数（件） | | | | | | 3 | 該当入札の総金額（百万円） | | 53 | | |