| 1984年   日本日本   日本日本   1987年   1987  | No. 工事種別    | 工事名                                    | 事務所名      | 工事場所 (都県名) | 工事場所 (住所)      | 入札予定時期 | 工事期限     | 工事概要   | 工事発注規模             |
|---|-------------|--|-----------|------------|----------------|--------|----------|--|--------------------|
| ### 1997年 - | 1 機械設備工事    | 高層気象台(H25)エレベーター設備改修その他工事              | 営繕部       |            |                | 第1四半期  | 約7ヶ月     |  |                    |
| 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日  | 2 暖冷房衛生設備工事 | 農筑事研究情報センター外1件(13)機械設備改修その他工<br>事      | 営繕部       | 茨城県        | つくば市観音台2-1-9外  | 第2四半期  | 約5ヶ月     | 【農林水産技術会議事務局筑波事務所】<br>庁舎(既存) RC-3 約8,800m2                   |                    |
| 대한민도는 전문에 대한민도를 기가  |             | ###################################### | 24 6 4 da | +141       | - Whiteh had   | AD     | 460.5    | 庁舎(既存) SRC-7-1 約17,000m2<br>機械設備改修 一式                        | ( - + 2 ) 4 4 4 1  |
| 中央の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の  |             |  |           |            |                |        |          | 機械設備改修 一式  | 5,000万円から8,000万円未満 |
| ### 100   | 4 建築工事      |  |           | 長野県        | 長野市西和田1一35—4   | 第2四半期  | 約6ヶ月<br> |  |                    |
| 新型型   | 5 機械設備工事    | さいたま新都心合同庁舎2号館(H25)非常用EV設備改修工事         | 営繕部       | 埼玉県        | さいたま市中央区新都心2一1 | 第1四半期  | 約9ヶ月     |  |                    |
| 1년 전  | 6 建築工事      | 国立西洋美術館本館(13)建築改修その他工事                 | 営繕部       | 東京都        | 台東区上野公園7番7号    | 第3四半期  | 約4ヶ月     |  |                    |
| 日本日本   1991年   1991年   1992年   199  | 7 建築工事      | 九段合同庁舎(13)建築改修その他工事                    | 営繕部       | 東京都        | 千代田区九段南1-1-10  | 第4四半期  | 約3ヶ月     |  |                    |
| (변화절로)  | 8 鋼橋上部工事    | 小木津跨線橋上部製作工事                           | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 日立市滑川地先        | 第1四半期  | 約6ヶ月     | 鋼橋上部工 1橋(形式 下路式プレートガータ橋 橋長 28000mm 桁長 27900mm 有              | (工事発注規模)           |
| 日本性子子   神経神経上発性子   神経神経生態性子   神経神経生態性   神経   からから神経性   神経   からから神経   神経神経   神経神経神経   神経神経神経   神経神経   神経  | 9 維持修繕工事    | 国道50号下館BP神分·栗島地区標識設置工事                 | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 筑西市神分地先        | 第1四半期  | 約9ヶ月     |  | (工事発注規模)           |
| 日本語彙集   | 10 通信設備工事   | 常陸管内強震計設置工事                            | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | ひたちなか市柳沢地先外1箇所 | 第1四半期  | 約8ヶ月     | 強震計設置 2箇所  | (工事発注規模)           |
| 日本門教養性子   | 11 機械設備工事   | 鳴戸川排水施設外ポンプ設備修繕工事                      | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | ひたちなか市枝川外      | 第1四半期  | 約7ヶ月     | 排水ポンプ分解整備 4台   | (工事発注規模)           |
| 日本  | 12 維持修繕工事   | 那珂川上流管内補修工事                            | 常陸河川国道事務所 | 栃木県        | 那須郡那珂川町小口地先    | 第2四半期  | 約7ヶ月     | <br> 護岸補修 L=200m   | (工事発注規模)           |
| 中部経過工学   公式の中の機能の必要を名が連載する   名称の   日本の   日本   | 13 電気設備工事   | 国道50号下館BP神分·栗島地区照明設備設置工事               | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 筑西市神分地先        | 第1四半期  | 約8ヶ月     |  | (工事発注規模)           |
| 特性性音音   1.20  |             |  |           |            |                |        |          | 道路照明灯撤去 2基<br>ブリンカーライト設置 2基                                  | 3,000万円未満          |
| 1 付け寄記す   | 14 維持修繕丁事   | H25水戸国道管内交诵安全施設整備工事                    | 堂陸河川国道事務所 | 茨城県        | 水戸国道出張所管内      | 第2四半期  | 約7ヶ月     |  | (丁事発注規模)           |
| 「日本学生工作   15年   |             |  |           |            |                |        |          |  | 3,000万円から6,000万円未満 |
| 1 代表的工事         地口用品電管性交通空影響資本等         教徒別田電車会         製造          製造          製造          のの対けられる         名のの対けられる         名のの対   |             |  |           |            |                |        |          |  | 3,000万円から6,000万円未満 |
| 仮記録車手   |             |  |           |            |                |        |          |  | 3,000万円から6,000万円未満 |
| 「日本報報工作   日本報報工作   日本報本工作   日本報報工作   日本報本工作   日本報本工作   日本報報工作   日本報報工作   日本報報工作   日本報本工作   日本報本工作   日本報知知工作   日本報知知工作   日本報報工  |             |  |           |            |                |        |          |  | 3,000万円から6,000万円未満 |
| 日本語画主義   日本語画主   日本語画主   日本語画主   日本語画主   日本語画主義   日本語  |             |  |           |            |                |        |          | 道路照明設備改修(柱建替なし) 約180灯  | 5,000万円から8,000万円未満 |
| 日野谷山工事  |             |  |           |            |                |        |          |  | 3,000万円未満          |
| 2 展示す   |             | 常陸管内CCTVカメラ設備設置工事                      | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 常陸河川国道事務所管内    | 第2四半期  |          | CCTVカメラ設備更新 5台   |                    |
| 2 通信機能工事  | 21 維持修繕工事   | 水戸管内防災対策工事                             | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 水戸市酒門町地先他      | 第1四半期  | 約9ヶ月     | 〇水戸市酒門町地先<br>法面吹きつけ約100m2<br>〇北茨城市磯原地先<br>コンクリート吹きつけ約1,000m2 |                    |
| 23 通信機能工事         12-24 通信開発系統         下部別博務所         係木幣         下部別博務所         係木幣         下部別博務所         水門         大統正を認置におった         大統正を認定におった         (工事を注解的         (工事を注解的)   | 22 建築工事     | H24下館河川事務所鎌庭出張所外耐震改修工事                 | 下館河川事務所   | 茨城県        | 常総市            | 第2四半期  | 約5ヶ月     |  |                    |
| 24 通信信車車   124年宣音内CCTV受信更新工事   下腔河川草務所 表類。  | 23 通信設備工事   | H24鬼怒川光伝送設備設置工事                        | 下館河川事務所   | 栃木県        | 下館河川事務所管内      | 第2四半期  | 約6ヶ月     | 光伝送装置設置工 5台<br>光ケーブル敷設工 L=2500m                              | (工事発注規模)           |
| 22   22   22   23   24   24   24   24   | 24 通信設備工事   | H24下館管内CCTV設備更新工事                      | 下館河川事務所   | 茨城県        | 筑西市嘉家佐和地先ほか    | 第2四半期  | 約6ヶ月     | CCTVカメラ設置工 4基<br>監視制御装置改修工 1式                                |                    |
| 25   登載工事   日24韓庶官内が一ト設備登載工事   下部河川事務所   天城県   不能市羽生地先外   第2四半期   約9-月   奎替塗装工事   18施放   (工事発注規例)   3、0.00万円外高   22   差址工事   日24届千官内が一投備登載工事   下部河川事務所   天城県   下部河川事務所   茶城県   下部河川事務所   茶城県   天市高温柏地先外   第2四半期   約9-月   奎葉工事   18施放   (工事発注規例)   3、0.00万円外高   3、0.00万円小高   3、0.00万円小 高   3、0.00万円小高   3、000万円小高   3、0.00万円小高   3、0.00  | 25 塗装工事     | H24藤代管内ゲート設備塗装工事                       | 下館河川事務所   | 茨城県        | つくばみらい市伊丹外     | 第2四半期  | 約9ヶ月     |  |                    |
| 22   22   23   24   24   24   24   24   | 26 塗装工事     | H24鎌庭管内ゲート設備塗装工事                       | 下館河川事務所   | 茨城県        | 常総市羽生地先外       | 第2四半期  | 約9ヶ月     | 塗替塗装工事 18施設  | (工事発注規模)           |
| 28   28   24   24   24   25   25   25   25   25   | 27 塗装工事     | H24黒子管内ゲート設備塗装工事                       | 下館河川事務所   | 茨城県        | 下妻市高道祖地先外      | 第2四半期  | 約9ヶ月     | 塗装工事 18施設  | (工事発注規模)           |
| 23 通信設備工事   | 28 塗装工事     | H24真岡管内ゲート設備塗装工事                       | 下館河川事務所   | 栃木県        | 真岡市根本地先外       | 第2四半期  | 約9ヶ月     | 塗装工事 13施設  | (工事発注規模)           |
| 124下館河川青報提供設備更新工事   124下館河川青務所   茨城県   茨城県   茨城県   茨城県   京田平期   100万円水高   京田平期   京田平期   100万円水高   京田平財   100万円水高   京田平北   100万円水高   100万円水高   100万円水高   100万円   1  | 29 通信設備工事   | H24下館管内画像伝送設備更新工事                      | 下館河川事務所   | 茨城県        | 筑西市二木成地先ほか     | 第1四半期  | 約6ヶ月     |  | (工事発注規模)           |
| 1 日本  | 30 通信設備工事   | H24下館河川情報提供設備更新工事                      | 下館河川事務所   | 茨城県        | 筑西市二木成地先       | 第1四半期  | 約6ヶ月     | 河川情報提供装置 1台  | (工事発注規模)           |
| 32   維持修繕工事   | 31 一般土木工事   | H25小貝川下流部環境基盤整備工事                      | 下館河川事務所   | 茨城県        | 取手市            | 第2四半期  | 約5ヶ月     | 側帯工 2箇所<br>坂路工 1箇所   | (工事発注規模)           |
| 33 維持修繕工事   | 32 維持修繕工事   | H25麻生管内護岸等維持補修工事                       | 霞ヶ浦河川事務所  | 茨城県        | 麻生出張所管内        | 第1四半期  | 約9ヶ月     | 平場嵩上げ工 800m  |                    |
| 34     維持修繕工事     H25波崎管内護岸等維持補修工事     霞ヶ浦河川事務所     茨城県     波崎出張所管内     第1四半期     約6ヶ月     平場嵩上げ工 1,000m<br>維持補修工 1式     (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満       35     維持修繕工事     H25霞ヶ浦水面清掃等維持工事     霞ヶ浦河川事務所     茨城県     土浦市     第2四半期     約4ヶ月     水面清掃作業(アオコ回収等) 1式     工事発注規模)<br>3,000万円未満       36     一般土木工事     H25北浦浄化対策試験工事     霞ヶ浦河川事務所     茨城県     鉾田市     第2四半期     約6ヶ月     覆砂工 約750m3、シート敷設 約250m2     (工事発注規模)   | 33 維持修繕工事   | H25潮来管内護岸等維持補修工事                       | 霞ヶ浦河川事務所  | 茨城県        | 潮来出張所管内        | 第1四半期  | 約6ヶ月     | 平場嵩上げ工 400m<br>堤脚水路土砂撤去工 300m3                               | (工事発注規模)           |
| 35 維持修繕工事 H25霞ヶ浦水面清掃等維持工事 霞ヶ浦河川事務所 茨城県 土浦市 第2四半期 約4ヶ月 水面清掃作業(アオコ回収等) 1式 (工事発注規模) 3,000万円未満 36 一般土木工事 H25北浦浄化対策試験工事 霞ヶ浦河川事務所 茨城県 鉾田市 第2四半期 約6ヶ月 覆砂工 約750m3、シート敷設 約250m2 (工事発注規模)   | 34 維持修繕工事   | H25波崎管内護岸等維持補修工事                       | 霞ヶ浦河川事務所  | 茨城県        | 波崎出張所管内        | 第1四半期  | 約6ヶ月     | 平場嵩上げエ 1,000m  |                    |
| 36 一般土木工事 H25北浦浄化対策試験工事 霞ヶ浦河川事務所 茨城県 鉾田市 第2四半期 約6ヶ月 覆砂工 約750m3、シート敷設 約250m2 (工事発注規模)  | 35 維持修繕工事   | H25霞ヶ浦水面清掃等維持工事                        | 霞ヶ浦河川事務所  | 茨城県        | 土浦市            | 第2四半期  | 約4ヶ月     |  | (工事発注規模)           |
|   | 36 一般土木工事   | H25北浦浄化対策試験工事                          | 霞ヶ浦河川事務所  | 茨城県        | 鉾田市            | 第2四半期  | 約6ヶ月     | 覆砂工 約750m3、シート敷設 約250m2                                      |                    |

| No. 工事種別     | 工事名                    | 事務所名           | 工事場所 (都県名) | 工事場所<br>(住所)                                  | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要  | 工事発注規模   |
|--------------|------------------------|----------------|------------|---|--------|-------|---|--|
| 37 受変電設備工事   | H25霞ヶ浦河川事務所電源設備工事      | 霞ヶ浦河川事務所       | 茨城県        | 潮来市潮来霞ヶ浦河川事務所管内                               | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 電源設備<br>受変電設備(変圧器) 1台<br>引込受電盤 1面<br>CCTVカメラ用停電対策設備 6台  | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| 8 一般土木工事     | H25新4号古河地区道路改良工事       | 宇都宮国道事務所       | 茨城県        | 古河市久能地先                                       | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 作業土工 1式、管渠工 約60m、舗装工 約1000m2、区画工 約1000m   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| 一般土木工事       | H25西那須野道路外環境整備工事       | 宇都宮国道事務所       | 栃木県        | 那須塩原市地先他                                      | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 掘削工 500m2、除草工 50,000m2、防止柵工 500m  | (工事発注規模) 3,000万円から6,000万円未満                          |
| 一般土木工事       | H25新4号·50号環境整備工事       | 宇都宮国道事務所       | 茨城県        | 猿島郡五霞町幸主地先                                    | 第2四半期  | 約9ヶ月  | 除草工 約250,000m2、雑工 1式  | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| 電気設備工事       | H25宇都宮国道道路照明灯改修工事      | 宇都宮国道事務所       | 栃木県        | 宇都宮国道事務所管内                                    | 第3四半期  | 約6ヶ月  | 道路照明灯灯具交換 約70灯  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 2 通信設備工事     | H25道の駅こが情報設備設置工事       | 宇都宮国道事務所       | 茨城県        | 古河市大和田地先                                      | 第3四半期  | 約6ヶ月  | 情報提供設備 1式、CCTVカメラ 1台、光ケーブル敷設 1,000m   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| アスファルト舗装工事   | H25野木電線共同溝工事           | 宇都宮国道事務所       | 栃木県        | 下都賀郡野木町地先                                     | 第3四半期  | 約6ヶ月  | 電線共同溝本体溝 L=600m   | (工事発注規模)<br>5,000万円から8,000万円未満                       |
| 1 維持修繕工事<br> | H25国分寺管内損傷復旧工事         |                | 栃木県        | 国分寺出張所管内                                      | 第2四半期  |       | 道路付属物復旧工1式、防護柵工1式、標識工1式、視線誘導標工1式、距離標工1式、縁石工<br>1式、植栽復旧工1式   | 3,000万円未満  |
| 6 維持修繕工事     | H25小山管内損傷復旧工事          |                | 栃木県        | 小山出張所管内                                       | 第2四半期  |       | 道路付属物復旧工1式、防護柵工1式、標識工1式、視線誘導標工1式、距離標工1式、縁石工<br>1式、植裁復旧工1式   | 3,000万円未満  |
| 6 維持修繕工事     | H25矢板管内損傷復旧工事          |                | 栃木県        | <b>矢板出張所管内</b>                                | 第2四半期  |       | 道路付属物復旧工1式、防護柵工1式、標識工1式、視線誘導標工1式、距離標工1式、縁石工<br>1式、植裁復旧工1式   | 3,000万円未満  |
| 7 通信設備工事     | H25宇都宮国道道路情報設備工事       |                | 栃木県        | 宇都宮国道事務所管内                                    | 第3四半期  |       | 情報交換設備 1式   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| 8 通信設備工事     | H24渡良瀬川光ケーブル敷設工事       | 渡良瀬川河川事務所      |            | 栃木県宇都宮市平松町地先                                  | 第1四半期  |       | 光ケーブル敷設工 3. 2km<br>配管・配線工 1式  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 9 通信設備工事     | H24渡良瀬管内光マイクロ統合網整備工事   | 渡良瀬川河川事務所      |            | 栃木県足利市田中町661一3 渡良瀬川河川事務所 外2箇所                 | 第1四半期  |       | 光マイクロ統合設備       1式         光マイクロ統合設備工       1式         配管・配線工       1式  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 0 建築工事       | H25足利出張所防水外改修工事        | 渡良瀬川河川事務所      | 栃木県        | 足利市田中町6615 足利出張所                              | 第2四半期  |       | 構造:鉄筋コンクリート造平屋建<br>建築面積:約400m2<br>延べ面積:約380m2   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 維持修繕工事       | H25広沢7丁目地先堤防法面補修工事     | 渡良瀬川河川事務所      | 群馬県        | 桐生市広沢7丁目地先                                    | 第2四半期  |       | 工事種目:防水改修 1式、内装改修 1式、外壁改修 1式<br> 提防法面補修工 L=500m 法面補修5,000m3 植生工(張芝) 4,500m3 ブロックマッ                                |  |
| 2 維持修繕工事     | H25五十部町地先護岸修繕工事        | 渡良瀬川河川事務所      | 栃木県        | 足利市五十部町地先                                     | 第2四半期  | 約6ヶ月  | ト 500m2 土木シート 4,500m2 仮設工 一式<br>根固め工 一式 仮設工 一式  | 3,000万円から6,000万円未満<br>(工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 |
| 通信設備工事       | H25渡良瀬遠方監視制御設備設置工事     | 渡良瀬川河川事務所      | 栃木県        | 足利市田中町661-3 渡良瀬川河川事務所 外2箇所                    | 第2四半期  |       | 运方監視制御設備 1基<br>被遠方監視制御設備 3基<br>配管·配線工 1式  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 4 維持修繕工事     | 烏・神流川高水敷伐開その他工事        | 高崎河川国道事務所      | 群馬県        | 高崎市   | 第1四半期  |       | 場合 配線工 155<br>堤防天端補修L=660m<br>高水敷樹木伐採 A=81000m2   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| 55 一般土木工事    | 石原第一樋管外1箇所応急対策工事       | 高崎河川国道事務所      |            | 高崎市石原町  | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 扉体更新 1式<br>石原第一樋管<br>銅製ローラーゲート、電動ラック式<br>4.50×2.00<br>駆体門柱補強 1式<br>石原第一樋管 4.50×2.00×18.20<br>菅沢樋管 0.90×0.90×16.70 | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| 6 通信設備工事     | 河川情報設備更新工事             | 高崎河川国道事務所      | 群馬県        | 高崎河川国道事務所                                     | 第1四半期  | 約9ヶ月  | ·河川情報設備 1架   ·表示端末装置 1台   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| 受変電設備工事      | 無停電電源設備更新工事            | 高崎河川国道事務所      | 群馬県        | 高崎河川国道事務所                                     | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 無停電電源装置 1台  | 3,000万円から6,000万円未満<br>(工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 |
| 8 電気設備工事     | H25尾島境照明灯設置工事          | 高崎河川国道事務所      | 群馬県        | 太田市粕川町地先                                      | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 照明灯設置 34基<br>照明灯改修 26灯<br>地中配管 80m<br>屋外配管 10m<br>屋外配線 1km  | (工事発注規模)<br>3,000万円から5,000万円未満                       |
| 維持修繕工事       | H25碓氷·桐生管内標識区画線工事      | 高崎河川国道事務所      | 群馬県        | 高崎河川国道事務所 碓氷出張所管内及び桐生国道維持出張<br>所管内            | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 標識工20基、区画線工33,000m、道路付属施設工50本   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 維持修繕工事       | H25前橋·沼田管内標識区画線工事      | 高崎河川国道事務所      | 群馬県        | 所管内<br>  高崎河川国道事務所 前橋出張所管内及び沼田維持修繕出張<br>  所管内 | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 標識工4基、区画線工26,000m、道路付属施設工320本   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 通信設備工事       | H25浅間西CCTVカメラ設備工事      | 利根川水系砂防事務所     | 群馬県        | 吾妻郡嬬恋村  | 第1四半期  | 約6ヶ月  | CCTVカメラ設備改良 1式<br>据付調整 1式   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| 受変電設備工事      | H25利根砂防観測設備電源設置工事      | 利根川水系砂防事務 所    | 群馬県        | 利根川水系砂防事務所管内                                  | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 直流電源装置 1式<br>据付調整 1式  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 通信設備工事       | H25浅間山出張所光ケーブル敷設工事     | 利根川水系砂防事務 所    | 長野県        | 佐久市   | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 光ケーブル敷設工 10km   | (工事発注規模) 3,000万円から6,000万円未満                          |
| 4 維持修繕工事     | H25吾妻川流域砂防整備工事         | 利根川水系砂防事務 所    | 群馬県        | 長野原出張所管内                                      | 第1四半期  | 約10ヶ月 | 除草 10,000m2<br>擬木柵 400m<br>境界杭 200本   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| 維持修繕工事       | H25片品川流域砂防整備工事         | 利根川水系砂防事務<br>所 | 群馬県        | 片品出張所管内                                       | 第1四半期  |       | 院草 23,000m2<br>根固めブロック据付 100個<br>防護柵 600m   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| 6 維持修繕工事     | H25烏川流域及び譲原地区整備工事      | 利根川水系砂防事務<br>所 | 群馬県        | 榛名出張所管内                                       | 第1四半期  |       | 除草 30,000m2<br>アスファルト舗装 8,000m2   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| 7 維持修繕工事     | H25川原畑地区外管内整備工事        | 八ッ場ダム工事事務所     | 群馬県        | 吾妻郡長野原町大字川原畑地先                                | 第2四半期  |       | 舗装打換工 1,050m2、防護柵修繕工350m、排水施設清掃工1,500m、除雪工1式、雑工1式   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 8 通信設備工事     | H24利根川上流量水標監視設備設置工事    | 利根川上流河川事務 所    | 群馬県        | 伊勢崎市八斗島地先ほか6箇所                                | 第1四半期  | 約5ヶ月  | CCTVカメラ更新 5台<br>CCTVカメラ移設 2台<br>配管配線 1式   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| 暖冷房衛生設備工事    | H25利根川上流河川事務所空調設備改修工事  | 利根川上流河川事務      | 埼玉県        | 久喜市栗橋北2-19-1                                  | 第2四半期  |       | 空調設備改修一式  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 0 通信設備工事     | H25利根川上流管内ネットワーク設備設置工事 | 利根川上流河川事務所     | 埼玉県        | 久喜市栗橋北地先外                                     | 第2四半期  |       |   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |

| 工事発注規模                           |   | 工事概要  | 工事期限  | 入札予定時期   | 工事場所<br>(住所)  | 工事場所<br>(都県名)  | 事務所名  | 工事名  | No. 工事種別  |
|----------------------------------|---|---|---|--|---|--|---|--|---|
|                                  | (工事発注規模<br>3,000万円未   | 制御装置(制御用PC)設置 1台<br>副制御装置(操作用PC)設置 2台<br>表示端末装置設置 3台  |   | 第2四半期  |   |  | 利根川上流河川事務 所   | H25利根川上流河川情報掲示板設備改修工事  | 71 通信設備工事   |
| , 000万円未満                        | (工事発注規模   | 光伝送装置更新 2台  |   | 第1四半期  | 荒川上流河川事務所管内   | 埼玉県  | 荒川上流河川事務所   | H25荒川上流光伝送設備工事   | 72 通信設備工事   |
| ,000万円未満                         | (工事発注規模   | 除塵設備分解整備 3基   | 約8ヶ月  | 第2四半期  | 比企郡川島町曲師地先  | 埼玉県  | 荒川上流河川事務所   | H25川島排水機場除塵設備修繕工事  | 73 機械設備工事   |
| 000万日本洞                          | (工事発注規模<br>3,000万円未   | 光ケーブル敷設 約3km  | 約8ヶ月  | 第2四半期  | 荒川上流河川事務所管内   | 埼玉県  | 荒川上流河川事務所   | H24荒川上流光ケーブル敷設工事   | 74 通信設備工事   |
| ,000万円未満                         | (工事発注規模   | 電源引込盤移設·更新 25箇所<br>配管·配線 1式   |   | 第1四半期  | 荒川上流河川事務所   | 埼玉県  | 荒川上流河川事務所   | H24荒川上流電源設備改修工事  | 75 電気設備工事   |
| ,000万円未満                         | (工事発注規様<br>3, 000万円か  | 作業土工  | 約8ヶ月  | 第2四半期  | 比企郡川島町曲師地先外2箇所  | 埼玉県  | 荒川上流河川事務所   | H24川島排水樋管土砂撤去工事  | 76 維持修繕工事   |
|                                  | (工事発注規模   | 仮設工 一式<br>外壁改修工 約150m2  | 約7ヶ月  | 第2四半期  | さいたま市西区宝来地先   | 埼玉県  | 荒川上流河川事務所   | H24大圦排水樋管建築修繕工事  | 77 建築工事   |
|                                  | 3,000万円未<br>(工事発注規模<br>3,000万円未   | <u>仮設足場工 1式</u><br>屋上防水工 約 500m2<br>外壁補修工 約1,500m2  | 約7ヶ月  | 第2四半期  | 熊谷市津田地先   | 埼玉県  | 荒川上流河川事務所   | H24通殿川排水機場外壁その他修繕工事  | 78 建築工事   |
|                                  | (工事発注規模<br>3,000万円未   | 仮設足場工 1式<br>水晶式水位計機器更新 4箇所<br>フロート式水位計更新 2箇所<br>リードスイッチ式水位計更新 2箇所   | 約3ヶ月  | 第1四半期  | 印旛郡栄町   | 千葉県  | 利根川下流河川事務所  | H24利根川下流管内水文観測機器設置工事   | 79 通信設備工事   |
| ,000万円未満                         | (工事発注規様<br>3, 000万円か  | 量水板張り替え更新 5箇所<br>遠隔監視操作装置 1箇所<br>非常用電源設備 5箇所<br>水位測定設備 5箇所  | 約7ヶ月  | 第2四半期  | 神栖市   | 茨城県  | 利根川下流河川事務所  | H25川尻第6樋管外遠隔監視操作設備工事   | 80 機械設備工事   |
|                                  | (工事発注規模<br>3,000万円未   | 耐震改修工事(木造平屋1棟) 一式   |   | 第1四半期  | 取手市新町   | 茨城県  | 利根川下流河川事務   | H25取手出張所耐震改修工事   | 81 建築工事   |
|                                  | (工事発注規模<br>3,000万円未   | 笹川閘門<br>塗え塗装面積 約400m2<br>仮設工 1式   | 約6ヶ月  | 第2四半期  | 香取郡東庄町  | 千葉県  | 利根川下流河川事務 所   | H25笹川閘門塗装工事  | 82 塗装工事   |
|                                  | (工事発注規模<br>3,000万円未   | 版改工   取<br>  主ローラ分解整備 2門<br> 開閉機分解整備 2門   |   | 第2四半期  | 成田市   | 千葉県  | 利根川下流河川事務   | H25新川水門ゲート設備修繕工事   | 83 機械設備工事   |
|                                  | (工事発注規模<br>3,000万円未   |   | 約5ヶ月  | 第2四半期  | 野田市他  | 千葉県  | 江戸川河川事務所  | H25江戸川管内受変電設備他改修工事   | 84 受変電設備工事  |
|                                  | (工事発注規模   | 空調設備撤去・新設 約20基  |   | 第2四半期  | 野田市   | 千葉県  | 江戸川河川事務所  | H25事務所空調設備改修工事   | 85 暖冷房衛生設備工事  |
|                                  | 3,000万円未<br>(工事発注規模   | 維排水管撤去·新設 約56m  | 約4ヶ月  | 第2四半期  | 流山市   | 千葉県  | 江戸川河川事務所  | H25運河出張所屋内排水設備改修工事   | 86 暖冷房衛生設備工事  |
|                                  | 3,000万円未(工事発注規模   | 維排水管撤去·新設 約240m   | 約5ヶ月  | 第2四半期  | 野田市   | 千葉県  | 江戸川河川事務所  | H25谷向宿舍屋内排水設備改修工事  | 87 暖冷房衛生設備工事  |
|                                  | 3,000万円未<br>(工事発注規模   | 維排水管撤去·新設 16台   | 約4ヶ月  | 第2四半期  | 松戸市   | 千葉県  | 江戸川河川事務所  | H25矢切宿舎給湯設備改修工事  | 88 暖冷房衛生設備工事  |
|                                  | (工事発注規模   | 雜排水管撤去·新設 約485m   | 約5ヶ月  | 第2四半期  | 越谷市   | 埼玉県  | 江戸川河川事務所  | H25越谷宿舍屋内排水設備改修工事  | 89 暖冷房衛生設備工事  |
|                                  | (工事発注規模   | 步道照明灯設置 25灯   |   | 第1四半期  | 葛飾区東金町八丁目地先   | 東京都  | 首都国道事務所   | H25首都国道管内道路照明灯改修工事   | 90 電気設備工事   |
| 0007557                          | 「線工10, 000m、標識工30 (工事発注規模   | カラー舗装エ1, 200m2、切削オーバーレイエ1, 200m2、区画線エ10,  | 約5ヶ月  | 第2四半期  | 柏維持修繕出張所管内、船橋出張所管内  |  | 千葉国道事務所   | H25柏·船橋管内交通対策工事  | 91 維持修繕工事   |
| 000万円木油                          | (工事発注規模   | 巻、Iの設備上30M<br>機場建屋外壁補修 160m2  |   | 第1四半期  | 川口市舟戸地先   | 埼玉県  | 荒川下流河川事務所   | H24綾瀬川·芝川等浄化導水機場建屋修繕工事   | 92 建築工事   |
| 0007554                          | (工事発注規模   | 河川情報表示制御装置 改修 1式  | 約4ヶ月  | 第3四半期  | 北区  | 東京都  | 荒川下流河川事務所   | H25荒川下流河川情報表示制御装置改修工事  | 93 通信設備工事   |
|                                  | (工事発注規模   | ネットワークスイッチ更新(綾瀬排水機場ほか)1式  | 約5ヶ月  | 第3四半期  | 荒川下流河川事務所管内   | 東京都  | 荒川下流河川事務所   | H25荒川下流基幹ネットワーク設備改修工事  | 94 通信設備工事   |
| , 000万円未満<br>, 000万円未満           | (工事発注規模   | 道路情報板(NHL3型)設置 1面<br>道路情報板(A型)撤去 1面   |   | 第2四半期  | 東京国道事務所管内   | 東京都  | 東京国道事務所   | H25管内道路情報板設置工事   | 95 通信設備工事   |
| , 000万円未満                        | (工事発注規様<br>3,000万円か   | 換気設備交換 10台<br>排水設備交換 30台<br>照明設備交換 30台  | 約6ヶ月  | 第2四半期  | 東京国道事務所管内   | 東京都  | 東京国道事務所   | H25共同溝附帯設備修繕工事   | 96 維持修繕工事   |
| 000万四土港                          | (工事発注規模   | 配官·配線上 1式<br>標識工 1式   |   | 第2四半期  | 東京国道事務所管内   | 東京都  | 東京国道事務所   | H25管内標識設置他工事   | 97 維持修繕工事   |
|                                  | (工事発注規模   | 落橋防止 6橋   | 約8ヶ月  | 第1四半期  | 相模原市緑区青山字南山地先他  | 神奈川県   |   | H25落橋防止工事  | 98 維持修繕工事   |
|                                  | (工事発注規模   | 橋梁塗装 4橋   | 約8ヶ月  | 第1四半期  | 相模原市緑区青山字南山地先他  | 神奈川県   | 相模川水系広域ダム管  | H25橋梁塗装工事  | 99 塗装工事   |
| ∪∪∪万门不淌                          | (工事発注規模   | CCTV用サーバ 1台   | 約8ヶ月  | 第2四半期  | 相模川水系広域ダム管理事務所管内  | 神奈川県   | 相模川水系広域ダム管  | H25CCTV通信設備更新工事  | 100 通信設備工事  |
|                                  | (工事発注規模   | 中央監視制御盤更新 1面  |   | 第2四半期  | 愛甲郡愛川町半原地先  | 神奈川県   | 相模川水系広域ダム管  | H25空調設備修繕工事  | 101 暖冷房衛生設備工事   |
| 0005=======                      | (工事発注規模   | 根固設置 200個   | 約6ヶ月  | 第3四半期  | 相模川水系広域ダム管理事務所管内  | 神奈川県   | 相模川水系広域ダム管  | H25貯水池保全工事   | 102 維持修繕工事  |
| 000月日本海                          | (工事発注規模   | 运血工 1,000m2<br>直流電源設備修繕 2箇所   |   | 第1四半期  | 相模川水系広域ダム管理事務所管内  | 神奈川県   | 相模川水系広域ダム管  | H25直流電源設備修繕工事  | 103 電気設備工事  |
| ,000万円未満                         | (工事発注規模   | 既設樋管護岸改修 L=35m<br>既設護岸撤去 1式<br>銅矢板 ハット型 L=7mからL=13.5m 13枚   |   | 第1四半期  | 川崎市幸区加瀬地先   | 神奈川県   | 京浜河川事務所   | H24加瀬樋管護岸改修工事  | 104 一般土木工事  |
| 000707##                         | (工事発注規模   | コングリート 14m3<br>照明設備工 一式   |   | 第1四半期  | 品川区   | 東京都  | 川崎国道事務所   | 大井環七照明設備(その2)工事  | 105 電気設備工事  |
|                                  | オ再放送設備の新設及び更 (工事発注規模  | 本工事は、一般国道16号横須賀地区のトンネルにおいて、ラジオ再放送<br>************************************   |   | 第2四半期  | 横浜国道事務所管内   | 神奈川県   | 横浜国道事務所   | H25ラジオ再放送設備設置工事  | 106 通信設備工事  |
|                                  | (工事発注規模   | 新を行う工事である。<br>制御装置等更新 3箇所   |   | 第2四半期  | <br> 足柄上郡山北町<br>  | 神奈川県   | 横浜国道事務所   | H25トンネル非常警報設備設置工事  | 107 通信設備工事  |
| ,000万円未満<br>,000万円未満<br>,000万円未満 | 3,000万円未<br>(工事発注規格<br>3,000万円未<br>3,000万円未<br>3,000万円未<br>3,000万円か<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円<br>(工事発注規格<br>3,000万円<br>(工事発注規格<br>3,000万円<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注規格<br>3,000万円的<br>(工事発注程格<br>3,000万円的<br>(工事 | #排水管撤去・新設 約485m 歩道照明灯設置 25灯 歩道照明灯散去 25灯 カラー舗装工1,200m2、切削オーパーレイエ1,200m2、区画線工10,基、防護柵工30m 機場建屋外壁補修 160m2 河川情報表示制御装置 改修 1式 ネットワークスイッチ更新(綾瀬排水機場ほか)1式 道路情報板(NHL3型)設置 1面 道路情報板(A型)撤去 1面 配管・配線工 1式 接気設備交換 30台 照明設備交換 30台 照明設備交換 30台 配管・配線工 1式 標識工 1式 標識工 1式 標識工 1式 落橋防止 6橋 橋梁塗装 4橋 CCTV用サーパ 1台 中央監視制御盤更新 1面 氷蓄熱ユニット整備 2台 根固設置 200個 法面工 1,000m2 直流電源設備修繕 2箇所 既設穩管護岸放告 L=35m 既設護岸撤去 1式 劉矢板 ハット型 L=7mからL=13.5m 13枚 コンクリート 14m3 照明設備工 一式 本工事は、一般国道16号横須賀地区のトンネルにおいて、ラジオ再放送新を行う工事である。 | 約5ヶ月<br>約5ヶ月<br>約5ヶ月<br>約5ヶヶ月<br>約5ヶヶ月<br>約5ヶヶ月<br>約6ヶヶ月<br>約6ヶヶ月<br>約8ヶヶ月<br>約8ヶヶ月<br>約8ヶヶ月<br>約8ヶヶ月<br>約8ヶヶ月<br>約8ヶヶ月<br>約8ヶヶ月<br>約8ヶヶ月<br>約8ヶヶ月<br>約8ヶヶ月<br>約8ヶヶ月<br>約8ヶヶ月<br>9ヶヶ月 | 第2四半期<br>第1四半期<br>第1四半期<br>第1四半期<br>第3四半期<br>第2四半期<br>第2四半期<br>第1四半期<br>第1四半期<br>第1四半期<br>第1四半期<br>第1四半期<br>第1四半期<br>第1四半期 | 越谷市<br>葛飾区東金町八丁目地先<br>柏維持修繕出張所管内、船橋出張所管内<br>川口市舟戸地先<br>北区<br>荒川下流河川事務所管内<br>東京国道事務所管内<br>東京国道事務所管内<br>東京国道事務所管内<br>相模原市緑区青山字南山地先他<br>相模原市緑区青山字南山地先他<br>相模川水系広域ダム管理事務所管内<br>愛甲郡愛川町半原地先<br>相模川水系広域ダム管理事務所管内<br>相模川水系広域ダム管理事務所管内<br>相模川水系広域ダム管理事務所管内<br>相模川水系広域ダム管理事務所管内 | 埼東 東東東東東東東 東東 神神奈 奈奈 京京 | 江戸川河川事務所<br>首都国道事務所<br>一葉 下流河 河 川 事務所<br>荒川 下流河 河 川 事務所<br>荒川 下流河 河 川 事務所<br>東京国道事務所<br>東京国道事務所<br>東京国道事務所<br>東京国道事務所<br>相模務所系 広域 域 ダム電標機務川務所系 広域 域 ダム智 程 相模務川務所系 広域 域 ダム智 相 報 第川 | H25越谷宿舎屋内排水設備改修工事 H25首都国道管内道路照明灯改修工事 H25柏・船橋管内交通対策工事 H24綾瀬川・芝川等浄化導水機場建屋修繕工事 H25荒川下流河川情報表示制御装置改修工事 H25荒川下流基幹ネットワーク設備改修工事 H25管内道路情報板設置工事 H25管内道路情報板設置工事 H25等内標識設置他工事 H25搭梁塗装工事 H25搭梁塗装工事 H25克福深塗装工事 H25空調設備修繕工事 H25空調設備修繕工事 H25空調設備修繕工事 H25空調設備修繕工事 H25方対事放保全工事 H25直流電源設備修繕工事 H25方が水保全工事 H25方がす再放送設備設置工事 | 89 暖冷房衛生設備工事 90 電気設備工事 91 維持修繕工事 92 建築工事 93 通信設備工事 94 通信設備工事 95 通信設備工事 96 維持修繕工事 97 維持修繕工事 98 維持修繕工事 100 通信設備工事 101 暖冷房衛生設備工事 102 維持修繕工事 103 電気設備工事 104 一般土木工事 105 電気設備工事 |

| No. 工事種別       | 工事名                    | 事務所名             | 工事場所 (都県名) | 工事場所<br>(住所)                | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要   | 工事発注規模                         |
|----------------|------------------------|------------------|------------|-----------------------------|--------|-------|--|--------------------------------|
| 108 通信設備工事     | H25河川CCTV監視制御装置改修工事    | 甲府河川国道事務所        | 山梨県        | 甲府河川国道事務所管内                 | 第2四半期  | 約6ヶ月  | CCTV監視制御装置(機器) 1台<br>CCTV監視制御装置設置 1台<br>既設CCTV監視制御装置撤去 4台                                  | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 |
| 109 通信設備工事     | H25簡易型交通量計測設備工事        | 甲府河川国道事務所        | 山梨県        | 甲府河川国道事務所管内                 | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 簡易型交通量計測装置(機器) 3組<br>簡易型交通量計測装置設置 3箇所<br>既設交通量計測装置撤去 3箇所                                   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 |
| 110 維持修繕工事     | H25上暮地歩道設置他工事          | 甲府河川国道事務所        | 山梨県        | 富士吉田市上暮地地先他                 | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 歩道舗装工1式<br>切削オーバーレイエ1式<br>排水構造物工1式<br>組立歩道工1式<br>搬壁工1式<br>区画線工1式                           | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 |
| 111 維持修繕工事     | H25天神山入口交差点改良他工事       | 甲府河川国道事務所        | 山梨県        | 南都留郡鳴沢村鳴沢                   | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 歩道舗装工1式<br>切削オーバーレイエ1式<br>防護柵工1式<br>排水構造物工1式<br>区画線工1式                                     | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 |
| 112 建築工事       | H25甲府管内排水機場建屋等修繕工事     | 甲府河川国道事務所        |            | 甲府市西下条島崎地先外2箇所              | 第2四半期  |       | 建屋屋上修繕、建屋付属設備修繕 3箇所  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満          |
| 113 維持修繕工事     | 笛吹川樹木伐開その他工事           | 甲府河川国道事務所        | 山梨県        | 笛吹市石和町四日市場地先他<br> <br>      | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 樹木伐開工 1式<br>排水樋管門柱補修工 2カ所<br>仮設工 1式  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満          |
| 114 アスファルト舗装工事 | 甲府管内路面補修その1工事          | 甲府河川国道事務所        | 山梨県        | 甲府出張所、峡南国道出張所管内             | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 路面切削工 6,800m2、オーバーレイエ 6,800m2、区画線工3,400m   | (工事発注規模)<br>5,000万円から8,000万円未満 |
| 115 アスファルト舗装工事 | 甲府管内路面補修その2工事          | 甲府河川国道事務所        | 山梨県        | 大月出張所、大和国道出張所、富士吉田国道出張所管内   | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 路面切削工 6,700m2、オーバーレイエ 6,700m2、区画線工 4,200m  | (工事発注規模)<br>5,000万円から8,000万円未満 |
| 116 維持修繕工事     | H25釜無川出張所砂防整備工事        | 富士川砂防事務所         | 長野県        | 諏訪郡富士見町                     | 第3四半期  | 約6ヶ月  | 砂防整備工<br>工事用道路整備 約2,000m2<br>法面補修 約400m2<br>流路整備 約2,000m3                                  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満          |
| 117 維持修繕工事     | H25白州出張所砂防整備工事         | 富士川砂防事務所         | 山梨県        | 北杜市                         | 第3四半期  | 約6ヶ月  | 砂防整備工<br>工事用道路整備 約2,000m2<br>法面補修 約400m2<br>流路整備工 約2,000m3                                 | (工事発注規模)<br>3,000万円未満          |
| 118 維持修繕工事     | H25早川出張所砂防整備工事         | 富士川砂防事務所         | 山梨県        | 南巨摩郡早川町                     | 第3四半期  | 約6ヶ月  |  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満          |
| 119 木造建築工事     | H25沢田湧水地観察施設棟新営工事      | 国営常陸海浜公園事務所      | 茨城県        | 国営常陸海浜公園内                   | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 建築1式   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満     |
| 120 建築工事       | H25藤原ダム昇降設備建築改修工事      | 利根川ダム統合管理事<br>務所 | 群馬県        | 利根郡みなかみ町夜後地先                | 第1四半期  | 約4ヶ月  | 藤原ダム斜行エレベータシャフト上面及び側面防水改修 1式   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満          |
| 121 通信設備工事     | H25相俣ダム堤体計測設備他設備工事     | 利根川ダム統合管理事<br>務所 | 群馬県        | 利根郡みなかみ町相俣地先                | 第2四半期  | 約6ヶ月  | ブラムライン設置エ 1式<br>観測計器設置エ 1式<br>光ケーブル配線エ 1式<br>地下水位計設置エ 1式                                   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 |
| 122 アスファルト舗装工事 | H25薗原ダム湖岸整備工事          | 利根川ダム統合管理事<br>務所 | 群馬県        | 沼田市利根町園原地先                  | 第2四半期  | 約5ヶ月  | 七工   1式  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満          |
| 123 一般土木工事     | H25岩本水位観測所修繕工事         | 利根川ダム統合管理事<br>務所 | 群馬県        | 沼田市岩本町字川端地先                 | 第2四半期  | 約3ヶ月  | 水晶式水位計設置 2台<br>ふとんかごエ 100m2<br>集水ます 2基<br>土工 100m3<br>量水模設置(H鋼) 3基                         | (工事発注規模)<br>3,000万円未満          |
| 124 通信設備工事     | H25利根統ネットワーク設備工事       | 利根川ダム統合管理事       | 群馬県        | 前橋市元総社町593の1 利根川ダム統合管理事務所 他 | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 光伝送装置 1式<br>映像受信装置 1式  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満          |
| 125 通信設備工事     | H25利根統放流警報局設備工事        | 利根川ダム統合管理事       | 群馬県        | 沼田市利根町園原地先                  | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 大阪大田   大阪   大阪   大阪   大阪   大阪   大阪   大   | (工事発注規模)<br>3、000万円から6、000万円未満 |
| 126 通信設備工事     | H25利根統CCTV設備工事         | 利根川ダム統合管理事<br>務所 | 群馬県        | 沼田市利根町園原地先 他3箇所             | 第2四半期  | 約5ヶ月  | CCTVカメラ装置(機器) 4台<br>CCTVカメラ装置(機器) 4台<br>配管・配線工 1式  | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 |
| 127 暖冷房衛生設備工事  | H25レーダー機械室空調設備更新工事     | 利根川ダム統合管理事<br>務所 | 群馬県        | 前橋市元総社町593の1                | 第2四半期  | 約5ヶ月  | 天吊り型空気調和設備更新 1台  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満          |
| 128 機械設備工事     | H25堤体管理用斜行エレベーター修繕工事   | 利根川ダム統合管理事<br>務所 | 群馬県        | 利根郡みなかみ町夜後地先及び相俣地先          | 第2四半期  | 約5ヶ月  | かご扉自動化 1式<br>地震検知装置取付 1式<br>主索、ガバナロープ交換 1式   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満          |
| 129 機械設備工事     | H25相俣ダムクレストゲート開閉装置修繕工事 | 利根川ダム統合管理事<br>務所 | 群馬県        | 利根郡みなかみ町相俣地先                | 第2四半期  | 約5ヶ月  | 主動力軸ギヤカップリング修繕 2門<br>ドラムギヤオイルバスパッキン交換 2門   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満          |
| 130 維持修繕工事     | 湯西川ダム管理施設補修等工事         | 鬼怒川ダム統合管理事務所     | 栃木県        | 日光市西川416                    | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 護岸補修工 100m<br>管理用道路補修工 50m<br>法面補修工 100m2  | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 |
| 131 通信設備工事     | H25鬼怒統管内テレメータ他設備工事     | 鬼怒川ダム統合管理事<br>務所 | 栃木県        | 日光市                         | 第2四半期  |       | 五十里ダムテレメータ観測施設改修 1局<br>五十里ダム放流警報施設改修 1局<br>川俣ダム放流警報監視装置更新 1局                               | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 |
| 132 受変電設備工事    | 川治ダム無停電電源装置更新工事        | 鬼怒川ダム統合管理事<br>務所 |            | 日光市川治温泉川治319—6              | 第2四半期  |       | 無停電電源装置更新 1台   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満          |
| 133 維持修繕工事     | 男鹿川管理施設補修工事            | 鬼怒川ダム統合管理事<br>務所 | 栃木県        | 日光市川治温泉川治地先                 | 第1四半期  | 約5ヶ月  | 護岸補修工 L=200m<br>根固工 L=200m   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 |
| 134 一般土木工事     | 品木ダム脱水機場周辺整備工事         | 品木ダム水質管理所        | 群馬県        | 吾妻郡中之条町大字入山地先               | 第1四半期  | 約10ヶ月 | 土砂掘削 10,000m3<br>アスファルト舗装 1,000m2<br>コンクリート舗装 200m2<br>側溝布設 200m<br>落石防護壁 60m<br>既製杭打込 18本 | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 |
| 135 維持修繕工事     | 品木ダム外構補修工事             | 品木ダム水質管理所        | 群馬県        | 吾妻郡中之条町大字入山地先               | 第2四半期  | 約3ヶ月  | フェンス設置 1,000m  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満          |
| 136 受変電設備工事    | 観測所小型発電機設置工事           | 品木ダム水質管理所        | 群馬県        | 吾妻郡草津町大字草津地先                | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 小型発電機 3台   | (工事発注規模)<br>(3,000万円未満         |
|                |                        | 1                | i          | I .                         | 1      | 1     | 強震計測装置 1台  | (工事発注規模)                       |

| No. 工事種別      | 工事名   | 事務所名                                    | 工事場所 (都県名) | 工事場所 (住所)                              | 入札予定時期       | 工事期限   | 工事概要   | 工事発注規模                                      |
|---------------|---|---|------------|--|--------------|--------|--|---|
| 138 維持修繕工事    | H25品木ダム管内補修工事   | 品木ダム水質管理所                               |            | 品木ダム水質管理所管内                            | 第1四半期        | 約9ヶ月   | 除草工 約3,800m2<br>鈴蘭観測所門柱交換工 1カ所<br>香草道路補修 300m2   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                       |
| 139 一般土木工事    | H25二瀬ダム防護柵設置その1工事   | 二瀬ダム管理所                                 | 埼玉県        | 秩父市大滝地先                                | 第2四半期        | 約6ヶ月   | 简单追好情候 300m2<br>防護柵100m、土留板設置100m、通路工100m、階段工4箇所   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                       |
| 140 一般土木工事    | H25二瀬ダム防護柵設置その2工事   | 二瀬ダム管理所                                 | 埼玉県        | 秩父市大滝地先                                | 第2四半期        | 約4ヶ月   | 防護柵工150m   | (工事発注規模)                                    |
| 141 機械設備工事    | H25二瀬ダム堤体エレベータ設備修繕工事  | 二瀬ダム管理所                                 | 埼玉県        | <b></b><br>秩父市大滝地先                     | 第2四半期        | 約3ヶ月   | 駆動用インパータユニット交換1基、戸開閉用装置交換1組、エレベータ付属部品交換1式  | 3,000万円未満 (工事発注規模)                          |
| 142 塗装工事      | H25二瀬ダム非常用放流設備塗装工事  | 二瀬ダム管理所                                 | 埼玉県        | <b>秩父市大滝地先</b>                         | 第2四半期        | 約4ヶ月   | ゲート塗装 2門   | 3,000万円未満 (工事発注規模)                          |
| 143 造園工事      | H25構内緑地管理工事   | 関東技術事務所                                 | 千葉県        | 松戸市・船橋市(事務所構内・船橋防災センター)                | 第1四半期        | 約8ヶ月   | 構内除草工 約25,000m2<br>高木・中木剪定、高木伐採 約200本<br>(事務所構内、船橋防災センター内)   | 3,000万円未満<br>(工事発注規模)<br>3,000万円未満          |
| 144 建築工事      | 関東農政局熊谷支所(13)建築改修その他工事  | 東京第一営繕事務所                               | 埼玉県        | 熊谷市石原2一45                              | 第1四半期        | 約5ヶ月   | 庁舎(既存) RC-2 約600m2   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                       |
| 145 建築工事      | 関東農政局地域第三課(13)構内整備工事  | 東京第一営繕事務所                               | 埼玉県        | 熊谷市原島367-1                             | 第3四半期        | 約4ヶ月   | 耐震改修、電気設備改修、機械設備改修 一式<br>庁舎(既存) RC-2 約500m2<br>構內整備 一式   | (工事発注規模)<br>3、000万円未満                       |
| 146 建築工事      | 志木法務出張所(13)建築改修その他工事  | 東京第一営繕事務所                               | 埼玉県        | 志木市本町1-4-25                            | 第2四半期        | 約6ヶ月   | 庁舎(既存) RC-2-1 約2, 100m2  | (工事発注規模)                                    |
| 147 暖冷房衛生設備工事 | 埼玉県警察学校第三生徒寮(13)機械設備改修その他工事   | 東京第一営繕事務所                               | 埼玉県        | さいたま市北区植竹町1-804                        | 第3四半期        | 約4ヶ月   | エレベーター設置改修 一式 他<br>庁舎(既存) S 一ち 約2,000m2  | 3,000万円から6,000万円未満 (工事発注規模)                 |
| 148 建築工事      | 渋谷地方合同庁舎(13)建築改修その他工事   | 東京第一営繕事務所                               | 東京都        | 渋谷区宇田川町1一10                            | 第3四半期        | 約5ヶ月   | 空調設備改修、屋上防水改修、電気設備改修 一式 他<br>庁舎(既存) SRC-7-2 10,900m2   | 5,000万円から8,000万円未満 (工事発注規模)                 |
| 149 建築工事      | 渋谷第2地方合同庁舎(13)建築改修その他工事   | 東京第一営繕事務所                               | 東京都        | 渋谷区神南1-3-5                             | 第3四半期        | 約5ヶ月   | 外壁改修 一式<br>庁舎(既存) RC-7-2 5, 100m2  | 3,000万円から6,000万円未満       (工事発注規模)           |
| 150 電気設備工事    | 皇宮警察本部庁舎他(13)電気設備改修その他工事  | 東京第一営繕事務所                               | 東京都        | <br> 千代田区千代田1-3他                       | 第3四半期        | 約5ヶ月   | 外壁·屋上防水改修 一式<br>本部庁舎(既存) RC一3 約3,500m2   | 3,000万円から6,000万円未満 (工事発注規模)                 |
| 151 建築工事      | 埼玉県警察学校道場外1件(13)建築改修その他工事   | 東京第一営繕事務所                               | 埼玉県        | <br> さいたま市北区植竹町1―804 他                 | 第1四半期        | 約5ヶ月   | 電気設備改修 一式 他 【埼玉県警察学校】  | 3,000万円未満<br>(工事発注規模)                       |
|               |   |   |            |  |              |        | 道場(既存) S-1 約900m2<br>耐震改修、電気設備改修、機械設備改修 一式<br>【埼玉局岸町庁舎跡地(労働局)】   | 3,000万円から6,000万円未満                          |
| 152 建築工事      | 成田空港合同庁舎(13)建築改修その他工事   | 東京第二営繕事務所                               | 工笹目        | 成田市駒井野字天並野2159                         | 第2四半期        | 約6ヶ月   | 塀(フェンス) 改修 一式<br>庁舎(既存) SRC-7 約4, 200m2  | (工事発注規模)                                    |
| 153 建築工事      |   |   |            |  |              | 約5ヶ月   | 外壁改修 一式 他  | (工事発注規模)<br>(工事発注規模)                        |
| 154 建築工事      | 千葉地検八日市場支部(13)建築改修その他工事<br>   | 東京第二営繕事務所東京第二営繕事務所                      |            | 匝瑳市八日市場イ513-2<br> <br>  茂原市萩原町3-20-15外 | 第1四半期        | 約4ヶ月   | 庁舎(既存) RC-2 約700m2<br>外壁改修、屋上防水改修、建具改修、電気設備改修 一式 他<br>【千葉農政事務所地域第二課】   | (工事先注规模)<br>3,000万円未満<br>(工事発注規模)           |
|               | TARAFIJINOSAI—INTELLITATION TO THE TELLITATION THE TELLITATION TO THE | *************************************** |            |  | 272-170      | #3.773 | 庁舎(既存) RC-2 約500m2<br>  茂原統計・情報センター]<br>  庁舎(既存) RC-2 約500m2<br>  構内整備(解体) 一式 (各施設共通)                        | 3,000万円から6,000万円未満                          |
| 155 建築工事      | 千葉県警察学校本館他(13)建築改修その他工事   | 東京第二営繕事務所                               | 千葉県        | 東金市士農田28一1                             | 第3四半期        | 約4ヶ月   | 本館(既存) RC-3 約5,500m2 他2棟<br>屋上防水改修 一式  | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満              |
| 156 建築工事      | 成田国際空港警備隊待機寮(13)建築改修その他工事   | 東京第二営繕事務所                               | 千葉県        | 成田市三里塚字御料牧場1—25                        | 第3四半期        | 約5ヶ月   | 存機寮(既存)12棟 S-2 約9, 300m2<br> 屋根改修 - 式  | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満              |
| 157 暖冷房衛生設備工事 | 東京税関麻薬犬訓練センター(13)機械設備改修その他工事  | 東京第二営繕事務所                               | 千葉県        | 成田市三里塚字御料牧場1-45                        | 第4四半期        | 約3ヶ月   | 厅舍(既存) RC-2 約1,500m2 他<br>空気調和設備等機械設備改修 一式   | (工事発注規模)<br>5,000万円から8,000万円未満              |
| 158 機械設備工事    | 松戸法務総合庁舎(13)エレベーター設備工事  | 東京第二営繕事務所                               | 千葉県        | 松戸市岩瀬473-18                            | 第3四半期        | 約17ヶ月  |  | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満              |
| 159 機械設備工事    | 銚子労働総合庁舎(13)エレベーター設備工事  | 東京第二営繕事務所                               | 千葉県        | 銚子市中央町8一6                              | 第2四半期        | 約8ヶ月   |  | (工事発注規模)<br>3、000万円未満                       |
| 160 建築工事      | 千葉県警察第一機動隊外1件(13)給油施設建築その他工事  | 東京第二営繕事務所                               | 千葉県        | 千葉市美浜区豊砂8 他                            | 第2四半期        | 約6ヶ月   | 【第一機動隊】、【第二機動隊】、「応施設共通)<br>オイルタンク基礎、アスファルト舗装 新設一式<br>機械設備 新設一式、電気設備 改設一式                                     | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満              |
| 161 建築工事      | 千葉地家裁館山支部(13)建築改修その他工事  | 東京第二営繕事務所                               | 千葉県        | 館山市北条1073                              | 第1四半期        | 約7ヶ月   | 庁舎(既存) RC-2 約1,000m2<br>耐震改修、電気設備改修、機械設備改修 一式  | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満              |
| 162 暖冷房衛生設備工事 | 真岡労基署(13)機械設備改修その他工事  | 宇都宮営繕事務所                                | 栃木県        | 真岡市荒町5195                              | 第2四半期        | 約4ヶ月   | 行会(既存) RC一2 約300m2<br>機械設備改修 一式  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                       |
| 163 建築工事      | 水戸地家裁麻生支部(13)建築改修その他工事  | 宇都宮営繕事務所                                | 茨城県        | 行方市麻生143                               | 第3四半期        | 約5ヶ月   | 「微微な順以修 工<br>庁舎(既存) RC-2 約1,000m2<br>耐震改修、電気設備改修、機械設備改修 一式   | (工事発注規模)<br>3、000万円から6、000万円未満              |
| 164 建築工事      | 鹿島労働総合庁舎外1件(13)建築改修その他工事  | 宇都宮営繕事務所                                | 茨城県        | 鹿嶋市宮中1995—1外                           | 第4四半期        | 約3ヶ月   | 【鹿島労働総合庁舎】<br>庁舎(既存) RC-3 約1,000m2<br>外壁改修、屋上防水改修、内装改修、電気設備改修、機械設備改修 一式<br>【横浜税関神之池宿舎】<br>宿舎(既存) RC-2 約550m2 | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満              |
| 165 暖冷房衛生設備工事 | 栃木公共職安外1件(13)機械設備改修その他工事  | 宇都宮営繕事務所                                | 栃木県        | 栃木市神田町8一5                              | 第4四半期        | 約3ヶ月   | 外壁改修、屋上防水改修、機械設備改修 一式 [抵析公共職業安定所] 广舍(既存) RC-2 約600m2 [鹿沼労働基準監督署] 广舍(既存) RC-2 約400m2 機械設備改修 一式(各施設共通)         | (工事発注規模)<br>3,000万円から5,000万円未満              |
| 166 建築工事      | 日光公共職安(13)建築改修その他工事   | 宇都宮営繕事務所                                | 栃木県        | 日光市今市本町32-1                            | 第4四半期        | 約3ヶ月   | 庁舎(既存) RC-1 約400m2   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                       |
| 167 建築工事      | 潮来統計・情報センター外1件(13)構内整備工事  | 宇都宮営繕事務所                                | 茨城県        | 潮来市辻字横田518—2外                          | 第3四半期        | 約5ヶ月   | 内装改修、電気設備改修、機械設備改修 一式<br>【潮来統計・情報センター】<br>庁舎(既存) RC-2 約500m2<br>【茨城農政事務所食糧貿易課】                               | 3,000万円未満<br>(工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 |
| 100 74 95 10  | 株に採用口を山頂によりは食べ味をするなった。  |   | *14:0      |  | Mr am 12 440 | 440. T | 庁舎(既存) RC-2 約500m2<br>構內整備(解体) 一式(各施設共通)   | (丁重90~4月4世)                                 |
| 168 建築工事      | 横浜税関日立出張所(13)建築改修その他工事  | 宇都宮営繕事務所                                | 茨城県        | 日立市久慈町1一3一13<br>                       | 第4四半期        | 約3ヶ月   | 庁舎(既存) RC-2 約200m2<br>外壁改修、給排水設備改修 一式  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                       |

| 工事種別             | 工事名  | 事務所名     | 工事場所 (都県名)                            | 工事場所<br>(住所)        | 入札予定時期                                  | 工事期限    | 工事概要   | 工事発注規模   |
|------------------|--|----------|---------------------------------------|---------------------|---|---------|--|--|
| 建築工事             | 古河税務署(13)建築改修その他工事                           | 宇都宮営繕事務所 |                                       | 古河市北町5一2            | 第1四半期                                   | 約4ヶ月    | 庁舎(既存) RC-2 約1,300m2<br>耐震改修、内装改修、電気設備改修、機械設備改修 一式 他   | (工事発注規模)   |
| 築工事              | 鹿島港湾合同庁舎(13)建築改修その他工事                        | 宇都宮営繕事務所 | 茨城県                                   | 神栖市東深芝9             | 第2四半期                                   | 約6ヶ月    | 庁舎(既存) RC-3 約2,800m2   | 3,000万円から6,000万円未満<br>(工事発注規模)                       |
| 築工事              | 茨城県警察機動隊(13)給油施設建築その他工事                      | 宇都宮営繕事務所 | 茨城県                                   | 水戸市吉沢町1010-1        | 第1四半期                                   | 約5ヶ月    | 外壁改修 一式<br>オイルタンク基礎、アスファルト舗装 新設一式  | 3,000万円から6,000万円未満<br>(工事発注規模)                       |
| 築工事              | <br>  栃木県警察機動隊(13)給油施設建築その他工事                | 宇都宮営繕事務所 | 栃木県                                   | <br> 宇都宮市若草2-105-32 | 第1四半期                                   | 約5ヶ月    | 機械設備 新設一式 電気設備 改設一式<br> オイルタンク基礎、アスファルト舗装 新設一式   | 3,000万円から6,000万円未満<br>(工事発注規模)                       |
| 気設備工事            | <br> 宇都宮財務事務所(13)電気設備改修その他工事                 | 宇都宮営繕事務所 | 栃木県                                   | <br> 宇都宮市桜3-1-10    | 第1四半期                                   | 約6ヶ月    | 機械設備 新設一式、電気設備 改設一式<br>庁舎(既存) RC-2 約1,100m2  | 3,000万円未満<br>(工事発注規模)                                |
| 建築工事             | 栃木県警察学校剣道場(13)建築改修その他工事                      | 宇都宮営繕事務所 |                                       | 宇都宮市若草2一3一76        | 第1四半期                                   |         | 自家発電設備設置 一式<br>剣道場(既存) S-1 約220m2  | 3,000万円から5,000万円未満 (工事発注規模)                          |
|                  |  |          | ,                                     |                     |   |         | 耐震改修、建具改修、電気設備改修、機械設備改修 一式   | 3,000万円未満  |
| 建築工事             | 横須賀験潮所(13)新営工事                               | 横浜営繕事務所  |                                       | 横須賀市西逸見町1           | 第3四半期                                   |         | 験潮所 RC-1 約8m2<br>新営一式  | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| 暖冷房衛生設備工事        | 川崎南労基署外1件(13)機械設備改修その他工事                     | 横浜営繕事務所  | 神奈川県                                  | 川崎市川崎区宮前町8—2        | 第2四半期                                   | 約5ヶ月    | 【川崎南労働基準監督署】<br>庁舎(既存) S-7 約1,000m2<br>【鶴見労働基準監督署】<br>庁舎(既存) RC-2 約1,000m2                                     | (工事発注規模)<br>3,000万円から5,000万円未満                       |
| <b>冲软</b> 不 市    | □ 世界区域中央区域中域中域中域中域中域中域中域中域中域中域中域中域中域中域中域中域中域 | 供汇码经市办正  | ************************************* | 和楼区主办中区学上日本 10 10   | <b>在 om 北 #8</b>                        | %h0. 🗆  | 機械設備改修一式(各施設共通)  | / 一亩 & 注 相搏  |
| 建築工事             | 相模原地方合同庁舎(13)建築改修その他工事                       | 横浜営繕事務所  |                                       | 相模原市中央区富士見6一10—10   | 第2四半期                                   |         | 庁舎(既存) RC-5-1 約6,000m2<br>内装改修一式   | (工事発注規模)<br>3.000万円未満                                |
| 建築工事             | 横浜法務総合庁舎(13)建築改修その他工事                        | 横浜営繕事務所  | 神奈川県                                  | 横浜市中区日本大通9<br>      | 第2四半期                                   | 約5ヶ月    | 庁舎(既存) RC-9-2 約9,400m2<br>内装改修、電気設備改修、機械設備改修 一式  | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| 建築工事             | 戸塚公共職安(13)建築改修その他工事                          | 横浜営繕事務所  | 神奈川県                                  | 横浜市戸塚区戸塚町3722       | 第2四半期                                   | 約6ヶ月    | 庁舎(既存) RC-3 約1, 200m2<br>外壁改修 一式   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 暖冷房衛生設備工事        | 三浦電波監視センター外1件(13)機械設備改修その他工事                 | 横浜営繕事務所  | 神奈川県                                  | 三浦市初声町高円坊1691 他     | 第3四半期                                   | 約4ヶ月    | 【三浦電波監視センター】<br>庁舎(既存) RC-2 約1,700m2<br>機械設備改修 一式<br>【皇宮警察本部葉山庁舎】<br>庁舎(既存) RC-2 約450m2                        | (工事発注規模)<br>3,000万円から5,000万円未満                       |
| 建築工事             | <br>横浜税関山下埠頭出張所(13)建築改修その他工事                 | 横浜営繕事務所  | 神奈川県                                  | <br>横浜市中区山下町279—1   | 第3四半期                                   | 約5ヶ月    | 電気設備改修 一式<br>  庁舎(既存) RC-3 約3,000m2  | (工事発注規模)   |
| 建築工事             | 横浜税関港北寮(13)建築改修その他工事                         | 横浜営繕事務所  | 神奈川県                                  | 横浜市港北区新吉田6一59一1     | 第3四半期                                   | 約5ヶ月    | 屋上防水改修 一式<br>庁舎(既存) RC-3 約2,100m2  | 3,000万円未満<br>(工事発注規模)                                |
|                  |  | 横浜営繕事務所  |                                       | 横浜市中区本牧埠頭2          | 第2四半期                                   | 約6ヶ月    | 外壁改修 一式<br>庁舎(既存) RC-3 約3,000m2  | 3,000万円未満<br>(工事発注規模)                                |
|                  |  |          |                                       |                     |   |         | 電気設備改修 一式  | 3,000万円から5,000万円未満                                   |
| 電気設備工事           | 国総研(横須賀)第二庁舎(13)電気設備改修その他工事                  | 横浜営繕事務所  |                                       | 横須賀市神明町1一12         | 第1四半期                                   |         | 庁舎(既存) RC-2 約2,000m2 他<br>電気設備改修、機械設備改修 式 他  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 暖冷房衛生設備工事        | 横須賀港湾合同庁舎(H25)機械設備改修その他工事                    | 横浜営繕事務所  | 神奈川県                                  | 横須賀市田浦港町無番地         | 第1四半期                                   | 約5ヶ月    | 庁舎(既存) RC-3 約2,400m2<br>機械設備改修 一式  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 電気設備工事           | 横浜海上防災基地(13)電気設備改修その他工事                      | 横浜営繕事務所  | 神奈川県                                  | 横浜市中区新港町            | 第2四半期                                   | 約5ヶ月    | 庁舎(既存) RC-4-1 約13,300m2<br>電気設備改修 一式   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 電気設備工事           | 横浜税関山下埠頭出張所(13)電気設備改修その他工事                   | 横浜営繕事務所  | 神奈川県                                  | 横浜市中区山下町279—1       | 第1四半期                                   | 約5ヶ月    | 庁舎(既存) RC-3 約3,500m2<br>受変電設備改修 一式   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 建築工事             | 国総研(横須賀)台風実験上屋他(13)建築改修その他工事                 | 横浜営繕事務所  | 神奈川県                                  | 横須賀市長瀬3一1一1         | 第1四半期                                   | 約5ヶ月    | 実験上屋(既存) S-1 約1,000m2<br>耐震改修、電気設備改修、機械設備改修 一式<br>実験測定室(既存) CB-2 約200m2  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 建築工事             | <br> 長野県警察機動隊(13)給油施設建築その他工事                 | 長野営繕事務所  | 長野県                                   | 長野市松代町西条字中条4030     | 第1四半期                                   | 約5ヶ月    | 場内整備(解体) 一式<br>オイルタンク基礎、アスファルト舗装 新設一式  | (工事発注規模)   |
| 建築工事             | 前橋労基署伊勢崎分庁舎外1件(13)建築改修その他工事                  | 長野営繕事務所  | 群馬県                                   | 伊勢崎市下植木町517外        | 第2四半期                                   | 約5ヶ月    | 機械設備 新設一式、電気設備 改設一式 [前橋労働基準監督署伊勢崎分庁舎]  | 3,000万円未満<br>(工事発注規模)                                |
|                  |  | 2227     |                                       |                     | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 4,22,77 | 庁舎(既存) RC-2 約400m2<br>耐震改修、電気設備改修、機械設備改修 一式<br>【高崎公共職業安定所安中出張所】<br>庁舎(既存) RC-2 約400m2<br>耐震改修、電気設備改修、機械設備改修 一式 | 3,000万円未満  |
| 建築工事             | 東信森林管理署(13)建築改修その他工事                         | 長野営繕事務所  | 長野県                                   | 佐久市臼田1822           | 第4四半期                                   | 約3ヶ月    | 庁舎(既存) W-2 約800m2<br>耐震改修、電気設備改修、機械設備改修 一式   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                       |
| 爰冷房衛生設備工事        | 前橋公共職安(13)機械設備改修その他工事                        | 長野営繕事務所  | 群馬県                                   | 前橋市天川大島町130—1       | 第4四半期                                   | 約3ヶ月    | 南京成   多、毛 N 記   画 以   6  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 建築工事             | 長野県警察学校厚生館(13)建築改修その他工事                      | 長野営繕事務所  | 長野県                                   | 長野市松代町西条字舟折3929     | 第3四半期                                   | 約5ヶ月    | 厚生館(既存) RC-2 約1,000m2  | (工事発注規模)   |
| 建築工事             | 館林税務署(H25)建築改修その他工事                          | 長野営繕事務所  | +                                     | 群馬県館林市仲町11-12       | 第2四半期                                   | 約6ヶ月    | 内装改修   一式  | 3,000万円未満<br>(工事発注規模)                                |
| 機械設備工事           | 会計検査院安中研修所(13)エレベーター設備改修工事                   | 長野営繕事務所  | 群馬県                                   | 安中市嶺38-1            | 第3四半期                                   | 約5ヶ月    | 耐震改修 一式<br>庁舎(既存) RC-3 約4,000m2  | 3,000万円から6,000万円未満<br>(工事発注規模)                       |
| 暖冷房衛生設備工事        | 会計検査院安中研修所(13)機械設備改修その他工事                    | 長野営繕事務所  | 群馬県                                   | 安中市嶺38-1            | 第2四半期                                   | 約6ヶ月    | エレベーター設備改修 一式<br>庁舎(既存) RC-3 約1,300m2 他  | 3,000万円未満<br>(工事発注規模)                                |
| 建築工事             | 飯田地方合同庁舎(13)建築改修その他工事                        | 長野営繕事務所  |                                       | 飯田市大久保町2637—3       | 第2四半期                                   |         | 空調設備改修、浄化槽改修 一式<br>庁舎(既存) RC-5 約2,500m2  | 3,000万円から5,000万円未満(工事発注規模)                           |
| 建築工事             | 長野県情報通信部倉庫棟(13)新営その他工事                       | 長野営繕事務所  |                                       | 長野市大字南長野字幅下725-7    | 第2四半期                                   |         | 屋上防水·外壁改修 一式<br>倉庫棟 S-1 約200m2 新築一式  | 3,000万円から6,000万円未満<br>(工事発注規模)                       |
|                  |  |          |                                       |                     |   |         |  | 3,000万円から6,000万円未満                                   |
| 建築工事             | 長野地家裁佐久支部(13)建築改修その他工事                       | 長野営繕事務所  |                                       | 佐久市大字岩村田1161        | 第1四半期                                   |         | 庁舎(既存) RC-2 約1, 100m2<br>耐震改修、内装改修 一式  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                                |
| 電気設備工事           | 自治大学校(13)電気設備改修その他工事                         | 甲武営繕事務所  | 東京都                                   | 立川市緑町10一1           | 第2四半期                                   | 約6ヶ月    | 自家発電設備、オイルタンク 新設一式<br>受変電設備 新設一式<br>構内舗装 改修一式  | (工事発注規模)<br>5,000万円から8,000万円未満                       |
| 暖冷房衛生設備工事        | 動物医薬品検査所空調動物舎(13)機械設備改修その他工事                 | 甲武営繕事務所  | 東京都                                   | 国分寺市戸倉1一15一1        | 第4四半期                                   | 約3ヶ月    | 行舎(既存) RC-3 約800m2<br>機械設備改修 一式  | (工事発注規模)<br>3、000万円から5、000万円未満                       |
| <b>援冷房衛生設備工事</b> | 事<br>警視庁第四機動隊(13)機械設備改修その他工事                 | 甲武営繕事務所  | 東京都                                   | 立川市緑町3567           | 第3四半期                                   | 約5ヶ月    | 本館(既存) RC-4 約4, 400m2  | 3,000万円から5,000万円未満<br>(工事発注規模)<br>3,000万円から5,000万円未満 |
|                  |  |          |                                       |                     |   |         | 機械設備改修 一式  |  |

| No. 工事種別               | 工事名  | 事務所名                | 工事場所 (都県名) | 工事場所 (住所)             | 入札予定時期                                | 工事期限    | 工事概要  | 工事発注規模                          |
|------------------------|--|---------------------|------------|-----------------------|---------------------------------------|---------|---|---------------------------------|
| 204 建築工事               | 山梨県警察学校生徒寮(13)建築改修その他工事                        | 甲武営繕事務所             | 山梨県        | 甲斐市西八幡4422一3          | 第3四半期                                 | 約5ヶ月    | 生徒寮(既存) RC-2 約630m2<br>耐震改修 電気設備改修, 機械設備改修 一式 他   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満  |
| 205 建築工事               | 山梨県警察機動隊(13)給油施設建築その他工事                        | 甲武営繕事務所             | 山梨県        | 甲斐市西八幡4422-2、4422-3   | 第1四半期                                 | 約5ヶ月    | オイルタンと基礎、アスファルト舗装、新設一式<br>機械設備、新設一式 電気設備 改設一式   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満  |
| 206 電気設備工事             | 南鳥島気象観測所(13)電気設備改修その他工事                        | 営繕部                 | 東京都        | 小笠原支庁小笠原村南鳥島          | 第3四半期                                 | 約4ヶ月    | 庁舎(既存) RC-1 約622m2  | (工事発注規模)                        |
| 207 建築工事               | 松戸法務総合庁舎(13)建築工事                               | 営繕部                 | 千葉県        | 松戸市岩瀬473-18           | 第3四半期                                 | 約17ヶ月   | 自家発電設備改修 一式   | 5億円8,000万から10億円未満<br>  (工事発注規模) |
| 208 建築工事               | 関東管区警察学校本館・教場棟(13)建築その他工事                      | 営繕部                 | 東京都        | <br> 小平市喜平町2-5-1      | 第4四半期                                 | 約21ヶ月   | 新築一式<br>本館·教場棟 SRC-3 約5,500m2   | 5億円8,000万から15億円未満 (工事発注規模)      |
|                        |  |                     | 214724     |                       | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 432177  | 新築一式<br>本館(既存) RC-3 約2, 400m2<br>第3教場棟(既存) RC-3 約2, 400m2   | 5億円8,000万から15億円未満               |
| 209 建築工事               | 世田谷地方合同庁舎(仮称)建築工事                              | 営繕部                 | 東京都        | 世田谷区若林4-22-12、14      | 第4四半期                                 | 約23ヶ月   | 各施設取り壊し一式<br>庁舎 RC-6-1 約7, 100m2  | (工事発注規模)                        |
| 210 電気設備工事             | 世田谷地方合同庁舎(仮称)電気設備工事                            | 営繕部                 | 東京都        | 世田谷区若林4-22-12、14      | 第4四半期                                 | 約23ヶ月   | 新築一式<br>  庁舎 RC-6-1 約7, 100m2   | 15億円から30億円未満<br>  (工事発注規模)      |
| 211 暖冷房衛生設備工事          | 世田谷地方合同庁舎(仮称)機械設備工事                            | 営繕部                 | 東京都        | <br> 世田谷区若林4-22-12、14 | 第4四半期                                 | 約23ヶ月   | 電気設備 新設一式<br>庁舎 RC-6-1 約7,100m2   | 5億円8,000万から10億円未満<br>  (工事発注規模) |
| 212 鋼橋上部工事             | 国道6号千代田石岡BP東田中高架橋上部工事                          | 常陸河川国道事務所           | 芬城旦        | 石岡市東田中地先              | 第3四半期                                 | 約17ヶ月   | 機械設備 新設一式<br>4径間連続3主鈑桁橋(鋼・コンクリート合成床版) L=219m  | 5億円8,000万から10億円未満<br>(工事発注規模)   |
| 2.12 Maillion 116 m 4. | 日本の リート 日本 | 而在47/102年初//        | 30,730,10  | HEIVALIEN             | 3300 1 70                             | #317771 | 工場製作 約650t<br>合成床版工 約2800m2<br>架設工 1式   | 5億円8,000万から10億円未満               |
| 213 一般土木工事             | 圈央道三坂高架橋BR1·2外下部工事                             | 常総国道事務所             | 茨城県        | 常総市三坂町                | 第2四半期                                 | 約15ヶ月   | 橋梁下部工(橋脚9基)、SC+PHC杭(径1,000から1,200)139本  | (工事発注規模)<br>5億円8,000万から15億円未満   |
| 214 一般土木工事             | 圈央道内野山地区改良工事                                   | 常総国道事務所             | 茨城県        | 坂東市内野山                | 第2四半期                                 | 約24ヶ月   | 道路土工(路体盛土 210,000m3、路床盛土 20,000m3、切土 3,000m3)、法面工 20,000m3、地盤改良(固結工 深層混合処理 径1600 320本、中層混合処理 1,000 m2)、函渠工 3基、管渠工 1基                | (工事発注規模)                        |
| 215 一般土木工事             | 圏央道鬼怒川橋下部その3工事                                 | 常総国道事務所             | 茨城県        | 常総市三坂地先               | 第2四半期                                 | 約21ヶ月   | MZ   N選集工   |                                 |
| 216 一般土木工事             | 圏央道名木地区改良その1工事                                 | 常総国道事務所             | 千葉県        | 成田市名木地先               | 第3四半期                                 | 約14ヶ月   | 式<br> 道路土工(路体盛土 163,000m3、路床盛土 18,000m3)、法面工 4,500m2、ブロッ  |                                 |
| 217 一般土木工事             | 圏央道成田成井地区改良その2工事                               | 常総国道事務所             | 千葉県        | 成田市成井地先               | 第3四半期                                 | 約15ヶ月   | □   | 5億円8,000万から15億円未満<br> (工事発注規模)  |
| 218 鋼橋上部工事             | 图央道花島·鬼怒川橋上部工事                                 | 常総国道事務所             | 茨城県        | 常総市花島町                | 第4四半期                                 | 約24ヶ月   | 工 18,000m2、ブロック積工 1,500m2、調整池 2箇所、排水構造物 1式<br>橋梁上部工(鋼6径間連続少数飯桁橋)L=237.5m 501t、(鋼6径間連続少数飯桁橋)L=                                       | 5億円8,000万から15億円未満<br>(丁事発注規模)   |
| 219 鋼橋上部工事             |  | 高崎河川国道事務所           |            |                       |                                       |         | 352. 0m 835t  | 10億円から20億円未満                    |
|                        | 上武道路赤城白川橋上部工事                                  |                     |            | 前橋市青柳町                | 第2四半期                                 |         | 本線・ランプ橋 1橋(L=83.7m)、下り歩道橋 1橋(20.6m)   | (工事発注規模)<br>5億円8,000万から10億円未満   |
| 220 鋼橋上部工事             | H25·26上尾道路橋梁上部工事                               | 大宮国道事務所             | 埼玉県        | 上尾市領家地先               | 第2四半期                                 |         | 工場製作工 約2000t<br>鋼橋架設工 1式<br>合成床版架設工 約3000m2   | (工事発注規模)<br>20億円以上              |
| 221 鋼橋上部工事             | 圏央道五霞地区高架橋上部その5工事                              | 北首都国道事務所            | 茨城県        | 猿島郡五霞町<br>            | 第2四半期                                 | 約13ヶ月   | 鋼5径間連続非合成少主鈑桁橋 L=154m<br>工場製作工 1,420t 輸送工 1式<br>地組工 1式 高欄壁工 730m合成床版工 7,500m2   | (工事発注規模)<br>10億円から20億円未満        |
| 222 鋼橋上部工事             | 圏央道五霞地区高架橋上部その6工事                              | 北首都国道事務所            |            | 猿島郡五霞町                | 第2四半期                                 |         | 鋼9径間連続少数飯桁 9径間 L=350m<br>鋼9径間連続少数飯桁 9径間 L=350m<br>工場製作 1,360t<br>輸送工 1式<br>地組工 1式<br>壁高欄工 1,440m<br>合成床版工 8,000m2                   | (工事発注規模)<br>10億円から20億円未満        |
| 223 一般土木工事             | H25戸田井排水機場新築工事                                 | 利根川下流河川事務<br>所      | 茨城県        | 取手市                   | 第3四半期                                 | 約29ヶ月   | 排水機場新設 一式   | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満    |
| 224 機械設備工事             | H25戸田井排水機場ポンプ設備工事                              | 利根川下流河川事務所          | 茨城県        | 取手市                   | 第4四半期                                 | 約27ヶ月   | ポンブ設備 2台/3台<br>立軸斜流ポンプ 製作・据付<br>主原動機設備 2台/3台<br>ディーゼル機関 製作・据付<br>系統機器設備 一式<br>操作制御設備 一式<br>除塵設備 2台/3台                               | (工事発注規模)<br>5億円8,000万から15億円未満   |
| 225 機械設備工事             | H25北千葉機場ポンプ操作制御設備修繕工事                          | 利根川下流河川事務<br>所      | 千葉県        | 印西市                   | 第4四半期                                 | 約26ヶ月   | 操作制御設備 更新   | (工事発注規模) 15億円8,000万から15億円未満     |
| 226 一般土木工事             | H25水道管撤去工事                                     | 江戸川河川事務所            | 東京都        | 葛飾区                   | 第3四半期                                 | 約30ヶ月   | 航路浚渫工 1式<br>配水管撤去工 約160m<br>高水護崖工 約540m2  | (工事発注規模)<br>5億円8,000万から15億円未満   |
| 227 一般土木工事             | 北千葉道路松崎函渠工事                                    | 千葉国道事務所             | 千葉県        | 成田市松崎地先               | 第3四半期                                 | 約28ヶ月   | 鋼矢板護岸工 約75m<br>函渠工150m、土工42000m3、仮設工1式  | (工事発注規模)                        |
| 228 鋼橋上部工事             | 北千葉道路頃久保高架橋上部工事                                | <b>一</b><br>千葉国道事務所 | 千葉県        | <br> 成田市松崎地先          | 第3四半期                                 | 約28ヶ月   | 工場製作工450t、上部工架設450t、仮設工1式   | 15億円から30億円未満<br>  (工事発注規模)      |
| 229 一般土木工事             | 国道127号久保坂下トンネル改良工事                             | 千葉国道事務所             | 千葉県        | 南房総市富浦地先              | 第3四半期                                 | 約15ヶ月   | 坂下トンネル活線拡幅80m、掘削エ5000m3、坑門エ120m3、久保トンネル開削エ11000   | 5億円8,000万から10億円未満<br>(工事発注規模)   |
| 230 一般土木工事             | 三領水門耐震対策(H25)工事                                | 荒川下流河川事務所           |            | 川口市                   | 第2四半期                                 |         | (3) 法面工3000m2<br> 水門耐震対策補強工(鉄筋挿入工約2,300本、鉄筋巻立工360m3、繊維巻立工約75m2)   | (工事光注機)   (工事発注規模)   (工事発注規模)   |
|                        |  |                     |            |                       |                                       |         | 仮締切工2門  | 5億円8,000万から15億円未満               |
| 231 一般土木工事             | 芝川水門耐震対策(H25)工事                                | 荒川下流河川事務所           | 埼玉県        | 川口市                   | 第2四半期                                 | 約40ヶ月   | 水門耐震補強工(鉄筋挿入約3,900本、鉄筋巻立工約480m2)<br>仮締切工2門  | (工事発注規模)<br>5億円8,000万から15億円未満   |
| 232 アスファルト舗装工事         | 小日向拡幅舗装工事                                      | 東京国道事務所             | 東京都        | 文京区小日向4丁目             | 第3四半期                                 | 約16ヶ月   | 掘削工 約4,800m3、路床盛土 約3,700m3、アスファルト舗装工 約3,700m2、路面5<br>削工 約12,000m2、オーバーレイエ 約11,600m2、歩道舗装工 約18,000m2、排水<br>構造物工 1式、縁石工 1式、道路付属施設工 1式 |                                 |
| 233 一般土木工事             | さがみ縦貫相模原IC改良工事                                 | 相武国道事務所             | 神奈川県       | 相模原市緑区小倉地先            | 第2四半期                                 | 約20ヶ月   | 掘削工 約140,000m3、盛土工 約23,000m3、<br>補強土壁工 約1,200m2、<br>カルバート工 約86m、<br>残土処理工 約140,000m3、<br>伐採工 約1,000m2                               | (工事発注規模)<br>5億円8,000万から15億円未満   |

| No. 工事種別                 | 工事名                                   | 事務所名               | 工事場所 (都県名) | 工事場所 (住所)        | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要  | 工事発注規模  |
|--------------------------|---------------------------------------|--------------------|------------|------------------|--------|-------|---|---|
| 234 電気設備工事               | 357号東京港トンネル受電設備工事                     | 川崎国道事務所            | 東京都        | 品川区東八潮           | 第4四半期  | 約27ヶ月 | 受電設備工 1式  | (工事発注規模)<br>  5億円8,000万から10億円未満                                 |
| 235 一般土木工事               | 357号東京港トンネル(その2)工事                    | 川崎国道事務所            | 東京都        | 品川区東八潮           | 第4四半期  | 約38ヶ月 | トンネルエ 1式  | (工事発注規模)<br>50億円以上  |
| 236 一般土木工事               | 横浜湘南道路藤沢回転立杭工事                        | 横浜国道事務所            | 神奈川県       | 藤沢市城南3丁目地先       | 第3四半期  | 約46ヶ月 | 掘削工 約34,000m3<br>地中連続壁工(鋼材)約3,000t<br>躯体工(コンクリート)約8,000m3<br>躯体工(鉄筋)約1,900t<br>仮設工 1式   | 50億円以上<br>50億円以上  |
| 237 鋼橋上部工事               | 湾岸道路本牧地区5号橋工事                         | 横浜国道事務所            | 神奈川県       | 横浜市中区本牧ふ頭地先      | 第2四半期  | 約28ヶ月 | 5号橋<br>鋼3径間連続鋼床版箱桁橋<br>橋 長:L=287.0m<br>•工場製作:約2,300t·工場塗装:約40,000m2<br>•輸送工:約2,400t<br>•架設工:1式<br>•他                          | (工事発注規模)<br>20億円以上  |
| 238 鋼橋上部工事               | 湾岸道路本牧地区6号橋工事                         | 横浜国道事務所            | 神奈川県       | 横浜市中区本牧ふ頭地先      | 第2四半期  | 約28ヶ月 | 6号橋<br>鋼4径間連続鋼床版箱桁橋 橋 長:L=424.0m<br>ONランプ<br>単純鋼床版箱桁橋 橋 長:L=83.6m<br>OFFランプ<br>単純鋼床版箱桁橋 橋 長:L=68.0m<br>〇架設他                   | (工事発注規模)<br>20億円以上  |
| 239 鋼橋上部工事               | 湾岸道路本牧地区2号橋上部工事                       | 横浜国道事務所            | 神奈川県       | 横浜市中区            | 第3四半期  | 約15ヶ月 | 鋼3径間連続箱桁橋 167m  | (工事発注規模)  |
| 240 一般土木工事               | 中部横断 和田トンネルエ事                         | 甲府河川国道事務所          | 山梨県        | 南巨摩郡身延町和田地先      | 第2四半期  | 約31ヶ月 | 和田トンネル 738m   | 10億円から20億円未満 (工事発注規模)   |
| 241 一般土木工事               | 中部横断 一色トンネル工事                         | 甲府河川国道事務所          | 山梨県        | 南巨摩郡身延町一色地先      | 第2四半期  | 約43ヶ月 | - 色トンネル 約1,000m   | 30億円から50億円未満 (工事発注規模)   |
| 242 一般土木工事               | 中部横断 角打トンネル工事                         | 甲府河川国道事務所          | 山梨県        | 南巨摩郡身延町角打地先      | 第3四半期  | 約42ヶ月 | 仮設工 1式<br>角打トンネル 約310m<br>桑柄沢川橋 橋台 1基<br>仮橋 約220m   | 30億円から50億円未満<br>  (工事発注規模)<br>  15億円から30億円未満                    |
| 243 プレストレスト・コンクリー<br>ト工事 | - 中部横断自動車道 大石川橋上部工事                   | 長野国道事務所            | 長野県        | 南佐久郡佐久穂町大字畑      | 第3四半期  | 約20ヶ月 | 収信   約220m<br>  PC上部 1式、コンクリート 約3,400m3、鉄筋 約500t、PCケーブルエ 約103t(定着、緊張 276箇所)、PCケーブル横締め 約22t(定着、緊張 602箇所)、架設エ 1式、支保エ 1式、付属物エ 1式 |   |
| 244 プレストレスト・コンクリー<br>ト工事 | - 中部横断自動車道 上野橋上部工事                    | 長野国道事務所            | 長野県        | 南佐久郡佐久穂町大字畑      | 第4四半期  | 約21ヶ月 | PC上部 1式、コンクリート 約3,000m3、鉄筋 約600t、PCケーブルエ 約101t(定着、緊張 160箇所)、PCケーブル横締め 約15t(定着、緊張 587箇所)、架設エ 1式、支保エ 1式、付属物エ 1式                 |   |
| 245 機械設備工事               | 二瀬ダム選択取水設備設置工事                        | 二瀬ダム管理所            | 埼玉県        | <b></b>          | 第4四半期  | 約21ヶ月 | 選択取水設備(多段フロート膜式)1基<br>選択取水設備製作1式<br>選択取水設備据付1式  | (工事発注規模)<br>15億円から30億円未満  |
| 246 機械設備工事               | 九段合同庁舎(13)エレベーター設備改修工事                | 営繕部                | 東京都        | 千代田区九段南1一1一10    | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 庁舎(既存) S-14-2 約34,000m2<br>エレベーター設備改修(更新) 一式  | (工事発注規模)<br>3億円から5億8,000万円未満                                    |
| 247 建築工事                 | 千葉港湾合同庁舎(13)建築改修その他工事                 | 営繕部                | 千葉県        | 千葉市中央区中央港1-12-2  | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 庁舎(既存) RC-6 約4,800m2<br>耐震改修、電気設備改修、機械設備改修 一式   | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満                                    |
| 248 建築工事                 | 国総研(旭)外1件(13)建築改修その他工事                | 営繕部                |            | つくば市旭町1 他        | 第1四半期  |       | 【国総研(旭)】  庁舍(既存) RC-2 約1,600m2 他  耐震改修、電気設備改修、機械設備改修 一式  【国土地理院】  格納庫(既存) S-2 約300m2  外壁改修 一式                                 | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                                      |
| 249 暖冷房衛生設備工事            | 気象研究所外(13)機械設備改修その他工事                 | 営繕部                | 茨城県        | つくば市長峰1-1        | 第4四半期  | 約12ヶ月 | 庁舎(既存) RC-1-1 約656m2他<br>機械設備(廃水処理設備)改修 一式  | (工事発注規模)<br>  2億円から3億円未満  |
| 250 建築工事                 | 銚子労働総合庁舎(13)建築工事                      | 営繕部                | 千葉県        | 銚子市中央町8一6        | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 庁舎 RC-4 約2,500m2<br>新築一式 他  | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満                                    |
| 251 電気設備工事               | 国土地理院本館棟(13)電気設備改修その他工事               | 営繕部                | 茨城県        | つくば市北郷1          | 第4四半期  | 約3ヶ月  | 庁舎(既存) SRC-6-1<br>電気設備改修 一式   | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満                                    |
| 252 機械設備工事               | 国土地理院本館棟(13)エレベーター設備改修工事              | 営繕部                | 茨城県        | つくば市北郷1          | 第4四半期  | 約3ヶ月  | 庁舎(既存) SRC-6-1<br>エレベーター設備改修 一式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満  |
| 253 建築工事                 | 海上技術安全研究所2号館(13)建築改修その他工事             | 営繕部                | 東京都        | 三鷹市新川6-38-1      | 第2四半期  | 約9ヶ月  | 古子   大部域   15   15   15   15   15   15   15   1   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満  |
| 254 建築工事                 | 平塚地方合同庁舎(13)建築改修その他工事                 | 営繕部                | 神奈川県       | 平塚市浅間町10-22      | 第3四半期  | 約6ヶ月  | 耐炭以序、电対欧闸以序、(環体設備以序) 一式 他<br>  庁舎(既存) RC-3 約2,100m2<br>  内装改修、電気設備改修、機械設備改修、エレベータ設備工事 一式                                      | (工事発注規模) 2億円から3億円未満   |
| 255 電気設備工事               | 松戸法務総合庁舎(13)電気設備工事                    | 営繕部                | 千葉県        | 松戸市岩瀬473-18      | 第3四半期  | 約17ヶ月 | 庁舎 RC-4 約5,675m2  | (工事発注規模)  |
| 256 暖冷房衛生設備工事            | 松戸法務総合庁舎(13)機械設備工事                    | 営繕部                | 千葉県        | 松戸市岩瀬473-18      | 第3四半期  | 約17ヶ月 | 電気設備 新設一式<br>庁舎 RC-4 約5,675m2   | 2億円から3億円未満<br> (工事発注規模)   |
| 257 機械設備工事               | さいたま新都心合同庁舎1号館(H25)非常用EV設備改修工         | 営繕部                | 埼玉県        | さいたま市中央区新都心1―1   | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 機械設備 新設一式<br>庁舎(既存) SRC-31-2 約123,000m2   | 2億円から3億円未満<br> (工事発注規模)   二   1   1   1   1   1   1   1   1   1 |
| 258 建築工事                 | 事<br>神奈川県警察学校木月分校本館他(13)建築改修その他工<br>事 | 営繕部                | 神奈川県       | 川崎市中原区木月1208—1   | 第3四半期  | 約5ヶ月  | エレベーター設備改修 一式<br>本館(既存) RC-3 約1,900m2<br>耐震改修,電気設備改修,機械設備改修 一式 他<br>生徒寮(既存) RC-3 約2,100m2                                     | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                        |
| 259 電気設備工事               | 関東管区警察学校本館・教場棟(13)電気設備工事              | 営繕部                | 東京都        | 小平市喜平町2-5-1      | 第4四半期  | 約18ヶ月 | 耐震改修, 電気設備改修, 機械設備改修 一式 他<br>本館·教場棟 SRC-3 約5,500m2  | (工事発注規模)  |
| 260 暖冷房衛生設備工事            | 関東管区警察学校本館・教場棟(13)機械設備工事              | 営繕部                | 東京都        | 小平市喜平町2一5一1      | 第4四半期  |       | 電気設備 新設一式<br>本館·教場棟 SRC-3 約5,500m2  | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)  |
| 261 機械設備工事               | 世田谷地方合同庁舎(仮称)エレベーター設備工事               | 営繕部                | 東京都        | 世田谷区若林4-22-12、14 | 第4四半期  |       | 機械設備 新設一式<br>庁舎 RC-6-1 約7, 100m2  | 3億円から5億円8,000万未満<br>(工事発注規模)                                    |
| 262 建築工事                 | 東京税関大井出張所(13)建築改修その他工事                | 営繕部                | 東京都        | 大田区東海4一1—10      | 第4四半期  |       | データー設備 新設一式<br>  庁舎(既存) RC-3 3,861m2  | (、1907万円から1億円未満<br>(工事発注規模)                                     |
| 263 一般土木工事               | 小川地区堤防補強工事                            | 常陸河川国道事務所          |            | 那須郡那珂川町小川地先      | 第1四半期  |       | 所言では4年/ RC-3 3, 60 m2<br>耐震改修、屋根改修、外壁改修 一式 他<br>堤防腹付け L=1779m   | 2億円から3億円未満 (工事発注規模)   |
| 264 一般土木工事               | 東海地区上流堤防補強工事                          | 常陸河川国道事務所常陸河川国道事務所 |            | 那須都那珂川町小川地先      | 第1四手期  |       | 盛土 V=53000m3<br>張芝 A=32000m2  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)                              |
|                          |                                       |                    |            |                  |        |       | 鋼矢板 L=約255m   | 2億円から3億円未満  |
| 265 一般土木工事               | 渋江川排水対策工事<br>                         | 常陸河川国道事務所          | 次巩県        | 常陸太田市磯部町地先       | 第1四半期  | 約8ヶ月  | ポンプピット 1箇所<br>排水管路 L=約30m   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満  |

| No. 工事種別                 | 工事名                      | 事務所名      | 工事場所 (都県名) | 工事場所 (住所)     | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要  | 工事発注規模   |
|--------------------------|--------------------------|-----------|------------|---------------|--------|-------|---|--|
| 266 一般土木工事               | 吉田地区堤防補強工事               | 常陸河川国道事務所 |            | 那須郡那珂川町吉田地先   | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 堤防腹付け L=約2027m<br>盛土 V=約5000m3<br>張芝 A=約32000m2   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                                   |
| 267 一般土木工事               | 東海地区下流堤防補強工事             | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 那珂郡東海村石神外宿地先  | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 鋼矢板 L=約255m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                                   |
| 268 一般土木工事               | 石神外宿地区堤防補強工事             | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 那珂郡東海村石神外宿地先  | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 鋼矢板 L=約250m   | (工事発注規模)   |
| 269 維持修繕工事               | H25鹿嶋国道管内交通安全施設整備工事      | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 鹿嶋国道出張所管内     | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 車道舗装修繕工 約100m2<br>歩道舗装修繕工 約100m2<br>車道舗装打換え工 約700m2<br>切削オーバーレイエ 約1600m2<br>オーバーレイエ 約1600m2<br>禄石工 約850m<br>排水構造物工 1式<br>防護柵工 1式<br>医画線工 1式 | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 270 鋼橋上部工事               | 水戸・岩瀬管内橋梁補修耐震補強工事        | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 水戸市若宮町地先他     | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 橋梁耐震補強工事1橋、橋梁補修工事1橋<br>〇田川橋耐震補強<br>支承交換3箇所(支承線)<br>〇水戸大橋床版補修<br>増し桁工場製作および増設約200t   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                                   |
| 271 アスファルト舗装工事           | 土浦管内舗装修繕工事               | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 石岡市東石岡地先他     | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 舗装修繕1式<br>〇舗装打ち替えおよび切削オーバーレイ約5,000m2  | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満                             |
| 272 維持修繕工事               | 水戸管内下流部補修工事              | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 水戸市           | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 護岸補修 L=約600m  | (工事発注規模)   |
| 273 維持修繕工事               | 久慈川下流管内補修工事              | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 日立市           | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 護岸補修 L=約2, 900m   | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                                      |
| 274 維持修繕工事               | 水戸管内上流部補修工事              | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 水戸市           | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 堤防補修 L=約4,000m  | 1億円から2億円未満 (工事発注規模) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |
| 275 維持修繕工事               | 那珂管内下流部補修工事              | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 那珂市           | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 護岸補修 L=約800m  | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)                                   |
| 276 維持修繕工事               | <br> 那珂管内上流部補修工事         | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 那珂市           | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 堤防補修 L=約2,000m  | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                                      |
| 277 機械設備工事               | <br>機械設備遠方操作制御設備システム改良工事 | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 常陸河川国道事務所管内   | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 遠隔操作制御システム設置 2箇所  | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)                               |
| 278 機械設備工事               | <br>豊岡第一排水樋管外ゲート設備改良工事   | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 那珂郡東海村豊岡外     | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 遠方操作端末設置 7箇所<br>樋管開閉装置改良 4箇所  | 2億円から3億円未満 (工事発注規模)                                      |
| 279 通信設備工事               | <br> 河川CCTV設備設置外工事       | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 常陸河川国道事務所管内   | 第1四半期  | 約8ヶ月  | CCTV設備設置 10箇所   | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                                      |
| 280 機械設備工事               | <br> 西田川排水施設ポンプ設備修繕工事    | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | <br> 水戸市岩根町地先 | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 光ケーブル敷設         約6km           排水ポンプ分解整備         5台   | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)                                   |
| 281 機械設備工事               | <br> 境川排水施設外ポンプ設備修繕工事    | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        |               | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 排水ポンプ分解整備 8台  | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)                               |
| 282 鋼橋上部工事               | 国道6号土浦BP筑波鉄道跨線橋上部工事      | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 土浦市虫掛地先       | 第4四半期  | 約14ヶ月 | 2径間連続鋼少数鈑桁橋 L=58m<br>鋼材 約106t<br>合成床版工 約1160m2  | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 283 一般土木工事               | 国道6号土浦BP上高津高架橋下部(1)工事    | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 土浦市上高津地先      | 第4四半期  | 約14ヶ月 | 架設工 1式       RC橋脚 9基  | (工事発注規模)   |
| 284 一般土木工事               | 国道6号土浦BP上高津高架橋下部(2)工事    | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 土浦市上高津地先      | 第4四半期  | 約14ヶ月 | RC橋脚 8基   | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)                                   |
| 285 鋼橋上部工事               | 国道6号土浦BP桜川橋上部(1)工事       | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 土浦市佐野子地先      | 第4四半期  | 約14ヶ月 | 鋼4径間連続鋼非合成鈑桁橋 L=149m<br>工場製作工 約408t<br>架設工 1式   | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満               |
| 286 プレストレスト・コンクリー<br>ト工事 | 国道6号土浦BP桜川橋上部(2)工事       | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 土浦市虫掛地先       | 第4四半期  | 約14ヶ月 | プレテンション単純中空床版橋 L=20m 1橋   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                                   |
| . — ,                    | 国道50号下館BP栗島舗装工事          | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 筑西市栗島地先       | 第2四半期  | 約6ヶ月  | L=約870m<br>   | (工事発注規模)   |
| 288 一般土木工事               | 国道51号潮来BP改良(2)工事         | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 潮来市小泉南地先      | 第2四半期  | 約7ヶ月  | アスファルト舗装工 約15,000m2       盛土工 約4,800m3       排水構造物工 約3,100m       除草工 約10,000m2   | 1億2,000万円から2億円未満<br>(工事発注規模)<br>2億円から3億円未満               |
| 289 維持修繕工事               | 久慈川上流管内補修工事              | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 常陸太田市粟原地先     | 第2四半期  | 約7ヶ月  |   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                               |
| 290 一般土木工事               | H25桜川環境整備工事              | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 水戸市若宮地先他      | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 短的価格 L 200m<br>舗装工 約3,000m2<br>線石工 約5,300m<br>坂路工 1箇所   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                               |
| 291 一般土木工事               | H25堅磐河道掘削工事              | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 常陸太田市堅磐町地先    | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 板部工   1回  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                               |
| 292 維持修繕工事               | 日立管内他橋梁補修工事              | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | ひたちなか市佐和地先    | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 仮記上 「式<br>橋面防水工 約520m2<br>切削オーバーレイエ 約420m2<br>舗装版打ち換え工 約100m2<br>RC橋脚補強工 4基<br>RC橋脚補修工 4基   | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                 |
| 293 通信設備工事               | 常陸管内光ケーブル敷設工事            | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 常陸河川国道事務所管内   | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 光ケーブル敷設 6km   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満                           |
| 294 通信設備工事               | H25常陸管内道路情報板更新他工事        | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 常陸河川国道事務所管内   | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 道路情報板設置 11基<br>光ケーブル敷設 8箇所  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                                   |
| 295 通信設備工事               | H25常陸管内情報提供設備改修工事        | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 常陸河川国道事務所管内   | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 大型表示設備設置 2面<br>  STM   IP変換装置 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                                   |
| 296 電気設備工事               | 常陸管内道路照明設備改修(その1)工事      | 常陸河川国道事務所 | 茨城県        | 常陸河川国道事務所管内   | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 道路照明設備改修(社建替あり) 約10灯<br>  道路照明設備改修(社建替なし) 約340灯   | 1度ロから2億日本個<br>(工事発注規模)<br>8,000万円から1億2,000万円未満           |
| 297 維持修繕工事               | H24氏家管内維持修繕工事            | 下館河川事務所   | 栃木県        | 宇都宮市          | 第2四半期  | 約5ヶ月  | 退給照明放順収修 (柱建管なし) 約3405 <br> 護岸補修 2箇所/100m<br> 最水標設置 1箇所   | 8,000万円から1億2,000万円未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           |
| 298 一般土木工事               | H24羽生町築堤工事               | 下館河川事務所   | 茨城県        | 常総市           | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 軍 / 標   | (工事発注規模) 3億円から5億8,000万円未満                                |
| 299 一般土木工事               | <br> H24福良低水護岸工事         | 下館河川事務所   | 栃木県        | 小山市           | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 広山壁形 利 14, 400m2<br> 低水護岸 L=130m  | (工事発注規模)   |

| No. 工事種別   | 工事名                       | 事務所名     | 工事場所 (都県名) | 工事場所 (住所)   | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要  | 工事発注規模                                   |
|------------|---------------------------|----------|------------|-------------|--------|-------|---|--|
| 300 一般土木工事 | H24上小倉低水護岸工事              | 下館河川事務所  |            | 宇都宮市        | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 低水護岸 L=370m<br>根固め工 約590個   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
| 301 維持修繕工事 | H24石井管内維持修繕工事             | 下館河川事務所  | 栃木県        | 宇都宮市        | 第2四半期  | 約5ヶ月  | 河岸補修 1箇所/100m<br>防護柵補修 1箇所/18.6m<br>河道内樹木伐採 1箇所/14,000m2<br>河道整正 1箇所/14,000m3   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 302 維持修繕工事 | H24真岡管内外維持修繕工事            | 下館河川事務所  | 栃木県        | 真岡市         | 第2四半期  | 約5ヶ月  | 防護柵補修 8箇所/235m<br>護岸補修 2箇所/3,570m2<br>河道内土砂撤去 4箇所/18,600m3<br>水位観測所補修 1箇所<br>堤防天端補修 2箇所/1,350m2<br>堤防法面補修 1箇所/6,000m2<br>機場敷地舗装 1箇所/1,900m2 | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 303 維持修繕工事 | H24黒子管内下流部維持修繕工事          | 下館河川事務所  | 茨城県        | 下妻市         | 第2四半期  | 約5ヶ月  | 側帯設置 4箇所<br>護岸補修 3箇所/180m/1, 310m2<br>機場敷地舗装 2箇所/3, 050m2<br>河道内土砂撤去 3箇所/2, 500m3   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 304 機械設備工事 | H24田川水門開閉装置更新工事           | 下館河川事務所  | 栃木県        | 小山市舟戸地先     | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 開閉装置更新 2門分  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 305 機械設備工事 | H24糸繰川排水機場外ボンプ設備修繕工事      | 下館河川事務所  | 茨城県        | 下妻市東古沢地先外   | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 糸繰川排水機場 主原動機修繕 1台分<br>糸繰川排水機場 発電機修繕 2台分<br>糸繰川排水機場 系統機器設備修繕 1台<br>高木川排水機場 発電機修繕 2台分   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 306 一般土木工事 | H25下小倉礫河原再生工事             | 下館河川事務所  |            | 宇都宮市        | 第2四半期  |       | 掘削工 約40,000m3<br>造形盛土工 約2,200m3<br>寄石工 約L=380m<br>仮設工 1式  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 307 一般土木工事 | H25羽生築堤工事                 | 下館河川事務所  | 茨城県        | 常総市         | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 築堤 L=600m<br>盛土工 約35,000m3<br>法面整形 約15,100m2  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 308 一般土木工事 | H25羽生町築堤工事                | 下館河川事務所  | 茨城県        | 常総市         | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 築堤 L=1,000m<br>盛土工 約69,000m3<br>法面整形 約25,200m2  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
| 309 一般土木工事 | H25中妻低水護岸工事               | 下館河川事務所  | 茨城県        | 常総市         | 第2四半期  | 約9ヶ月  | 低水護岸 L=400m<br>根固め工 約2,300個   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
| 310 一般土木工事 | H25三坂築堤工事                 | 下館河川事務所  | 茨城県        | 常総市         | 第2四半期  | 約9ヶ月  | <ul><li>業堤 L=170m</li><li>産土工 約10,000m3</li><li>法面整形 約4,000m2</li></ul>   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 311 一般土木工事 | H25宮和田(下)築堤工事             | 下館河川事務所  | 茨城県        | 取手市         | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 築堤 L=400m<br>盛土工 約19,000m3<br>法面整形 約6,500m2   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 312 一般土木工事 | H25宮和田(上)築堤工事             | 下館河川事務所  | 茨城県        | 取手市         | 第2四半期  | 約6ヶ月  |   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 313 一般土木工事 | H25柳原築堤工事                 | 下館河川事務所  | 茨城県        | 下妻市         | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 築堤 L=770m<br>盛土工 約10,000m3  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 314 機械設備工事 | H24下館河川事務所管内排水機場防雷設備工事    | 下館河川事務所  | 茨城県        | 下妻市東古沢地先外   | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 法面整形 約8,900m2<br>排水機場防雷設備設置 9施設   | (工事発注規模)                                 |
| 315 機械設備工事 | H25下館管内鬼怒川流域ゲート設備開閉装置更新工事 | 下館河川事務所  | 茨城県        | 常総市若宮戸地先外   | 第2四半期  | 約6ヶ月  | ゲート設備開閉装置のラック化 6施設  | 3億円から5億円8,000万未満(工事発注規模)                 |
| 316 機械設備工事 | H25下館管内小貝川流域ゲート設備開閉装置更新工事 | 下館河川事務所  | 茨城県        | 下妻市東古沢地先外   | 第2四半期  | 約6ヶ月  | ゲート設備開閉装置のラック化 7施設  | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)               |
| 317 維持修繕工事 | 道場宿地先整備工事                 | 下館河川事務所  | 栃木県        | 宇都宮市        | 第3四半期  | 約8ヶ月  | 伐木·整地<br>測量   | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満 |
| 318 維持修繕工事 | H25土浦管内護岸等維持修繕工事          | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 土浦出張所管内     | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 高水敷整備<br>平場嵩上げ工 1,000m<br>堤脚水路土砂瀬去工 6,700m3   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 319 維持修繕工事 | H25鉾田管内護岸等維持補修工事          | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 鉾田出張所管内     | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 維持補修工 1式<br>消波施設補修工 400m<br>平場嵩上げ工 450m<br>堤脚水路土砂撤去工 3,000m3<br>維持補修工 1式  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 320 維持修繕工事 | H25鉾田管内消波施設補修工事           | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 鉾田出張所管内右岸   | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 消波施設補修工 1400m<br>維持補修工 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 321 維持修繕工事 | H25西浦右岸天端補修及び側帯整備工事       | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 稲敷市         | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 株子市   本子市   大   大   大   大   大   大   大   大   大   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 322 維持修繕工事 | H25西浦中岸天端補修及び側帯整備工事       | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 土浦市         | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 天端補修工 L=約1,500m   | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     |
| 323 維持修繕工事 | H25西浦左岸天端補修及び側帯整備工事       | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 潮来市         | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 側帯整備 約5箇所(盛土 約20,000m3)<br>天端補修工 L=約1,500m<br>側帯数機・約5555(ボナ 約20,000m2)  | (工事発注規模)                                 |
| 324 維持修繕工事 | H25北浦右岸天端補修及び側帯整備工事       | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 潮来市         | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 側帯整備 約5箇所(盛土 約20, 000m3) 天端補修工 L=約1, 500m   | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                      |
| 325 維持修繕工事 | H25北浦左岸天端補修及び側帯整備工事       | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 鹿嶋市         | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 側帯整備 約5箇所(盛土 約20, 000m3)<br>天端補修工 L=約1,500m   | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                      |
| 326 維持修繕工事 | H25鰐川、外浪逆浦天端補修及び側帯整備工事    | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 潮来市         | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 侧带整備 約5箇所(盛土 約20, 000m3)<br>天端補修工 L=約1, 500m  | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                      |
| 327 維持修繕工事 | H25常陸利根川天端補修及び側帯整備工事      | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 神栖市         | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 側帯整備     約5箇所(盛土 約20,000m3)       天端補修工     L=約1,500m   | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                      |
| 328 機械設備工事 | H25常陸川水門遠隔操作制御設備工事        | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 神栖市太田地先     | 第2四半期  | 約19ヶ月 | 側帯整備 約5箇所(盛土 約20,000m3)<br>ゲート設備自動化及び遠隔操作化(常陸川水門、宝山排水樋管、常陸川水門魚道)<br>操作制御設備更新(波崎出張所) 1式<br>操作制御設備新設(事務所) 1式                                  | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     |
| 329 機械設備工事 | H25小型樋管扉体等更新工事            | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 神栖市柴崎地先外7箇所 | 第2四半期  | 約9ヶ月  | 扉体更新(SUS化) 8樋管<br>問門は楽声英(スックル) 1 50倍  | (工事発注規模)                                 |
| 330 一般土木工事 | H25大山地区築堤工事               | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 稲敷郡美浦村大山地先  | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 開閉装置更新(ラック化) 1樋管<br> 特殊理工 約610m<br>   | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)               |
| 331 一般土木工事 | H25浮島地区波浪対策工事             | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 稲敷市浮島地先     | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 陸閘門 2基   離岸堤工 約250m   | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)                   |
|            |                           |          |            |             |        |       | 捨石工 約3,000m3  | 1億円から2億円未満                               |

| No. | 工事種別           | 工事名                          | 事務所名     | 工事場所 (都県名) | 工事場所<br>(住所)            | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要   | 工事発注規模  |
|-----|----------------|------------------------------|----------|------------|-------------------------|--------|-------|--|---|
| 332 | 一般土木工事         | H25古渡地区波浪対策工事                | 霞ヶ浦河川事務所 | 181111     | 稲敷市古渡地先                 | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 離岸堤工 約130m   | (工事発注規模)  |
| 333 | 一般土木工事         | H25六角整正工事                    | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 稲敷市西の洲地先                | 第3四半期  | 約5ヶ月  | 捨石工 約1,500m3<br>盛土工 約40,000m3、シート張工 約20,000m2、播種工 約20,000m2  | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)                      |
| 334 | 一般土木工事         | H25下馬整正工事                    | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 稲敷市西の洲地先                | 第3四半期  | 約5ヶ月  | 盛土工 約40,000m3、シート張工 約20,000m2、播種工 約20,000m2  | 1億円から2億円未満<br>  (工事発注規模)                        |
| 335 | 一般土木工事         | <br> H25横田南整正工事              | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 稲敷市西の洲地先                | 第3四半期  | 約5ヶ月  | <br>  盛土工 約40,000m3、シート張工 約20,000m2、播種工 約20,000m2  | 1億円から2億円未満<br>  (工事発注規模)                        |
| 336 | 一般土木工事         | <br>  H25横田北整正工事             | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 稲敷市西の洲地先                | 第3四半期  | 約5ヶ月  | <br>  盛土工 約40,000m3、シート張工 約20,000m2、播種工 約20,000m2  | 1億円から2億円未満<br>  (工事発注規模)                        |
| 337 | 維持修繕工事         | <br>  H25土浦中岸河川維持補修工事        | 霞ヶ浦河川事務所 | 茨城県        | 土浦出張所管内(中岸)             | 第2四半期  | 約8ヶ月  | <br>  除草工 1式   | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                             |
|     |                |                              |          |            |                         |        |       | 機械除草400,000m2<br>維持補修工 1式<br>水質事故処理 1式、維持補修工 1式<br>河川情況把握(地震時、洪水時) 1式<br>消波施設補修工 1500m<br>業務委託(測量) 1式  | 1億円から2億円未満                                      |
| 338 | 一般土木工事         | 圏央道下総IC改良その3工事               | 常総国道事務所  | 千葉県        | 成田市名木地先                 | 第2四半期  | 約12ヶ月 | 道路土工(盛土200,000m3、切土24,000m3)、函渠工1基、管渠工1式、調整池工1箇所、排水構造物工1式  | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満                    |
| 339 | 一般土木工事         | 圏央道鬼怒川橋下部その2工事               | 常総国道事務所  | 茨城県        | 常総市花島町                  | 第2四半期  | 約21ヶ月 | 橋梁下部工(橋脚3基)、鋼管矢板基礎2基、場所打杭(径1,200)27本、仮設桟橋工1式   | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満                    |
| 340 | 一般土木工事         | 圈央道小貝川橋下部工事                  | 常総国道事務所  | 茨城県        | 常総市上蛇町                  | 第2四半期  | 約10ヶ月 | 橋梁下部工(橋脚5基)、鋼管ソイルセメント杭(径1, 200)24本、仮設桟橋工1式   | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満                    |
| 341 | 一般土木工事         | 圈央道江戸崎駒塚地区改良工事               | 常総国道事務所  | 茨城県        | 稲敷市江戸崎                  | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 道路土工(切土 35,000m3)、排水構造物 1式、仮橋撤去 1橋、舗装工 1,000m2   | (工事発注規模)  |
| 342 | 一般土木工事         | 圈央道吉岡地区改良工事                  | 常総国道事務所  | 千葉県        | 成田市吉岡地先                 | 第1四半期  | 約10ヶ月 | 土工(切土 34,000m3、路体盛土 115,000m3、路床 12,000m3)、排水構造物 1   | 3億円から5億8,000万円未満<br>  (工事発注規模)<br>  0.億円から2億円本港 |
| 343 | プレストレスト・コンクリート | 圈央道高地区橋梁上部工事                 | 常総国道事務所  | 千葉県        | 成田市高地先                  | 第1四半期  | 約10ヶ月 | 式<br>橋梁上部工 3橋(PC3径間連続コンポ橋 L=80m、PCプレテン単純桁 L=24m、PC単純   |   |
| 344 | 一般土木工事         | <br> <br> 圏央道上郷高架橋BR2下部その他工事 | 常総国道事務所  | 茨城県        | つくば市上郷地先                | 第1四半期  | 約9ヶ月  | ポステン式パブル桁 L=31m)<br>基礎工(鋼管ソイルセメント杭 径1200、L=26m、8本)、橋梁下部工(橋台)1基、函渠工 1   |   |
| 345 | 一般土木工事         | <br>  圏央道高須賀第1高架橋下部その1工事     | 常総国道事務所  | 茨城県        | つくば市高須賀地先               | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 基<br>基礎工(SC+PHC杭 径600から800 L=34から37m 50本)、橋梁下部工(橋台1基、張   | 2億円から3億円未満  (工事発注規模)                            |
| 346 |                | 圏央道芝地区調整池その他改良工事             | 常総国道事務所  | 千葉県        | 成田市芝地先                  | 第1四半期  |       | 出式橋脚4基)<br>地盤改良(固結工 L=6から8m、1365本)、調整池 2箇所   | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                             |
|     |                | 圏央道飯沼川高架橋BR6·7下部工事           | 常総国道事務所  |            | 坂東市平八新田地先               | 第1四半期  |       | 基礎工(鋼管杭 径800、L=22から30m、96本)、橋梁下部工(張出式橋脚 8基)  | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)                          |
|     |                |                              |          |            |                         |        |       |  | 2億円から3億円未満                                      |
|     |                | 圈央道飯沼川高架橋BR8・9下部工事           | 常総国道事務所  |            | 常総市伊左衛門新田町地先            | 第1四半期  |       | 6本)、橋梁下部工(張出式橋脚 8基)  | 3 (工事発注規模) 2億円から3億円未満                           |
|     |                | 圈央道飯沼川高架橋BR9・10下部工事          | 常総国道事務所  |            | 常総市伊左衛門新田町              | 第1四半期  |       | 基礎工(場所打ち杭 径1200、L=26から32m、53本)、橋梁下部工(張出式橋脚 8基)   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                          |
|     |                | 圏央道大生郷地区改良その1工事              | 常総国道事務所  |            | 常総市大生郷新田町               | 第1四半期  |       | 地盤改良(固結工 径1600、深さ11m 510本)、堤防切り回し道路 1式、工事用道路 1式  | 3億円から5億8,000万円未満                                |
| 351 | 一般土木工事         | 圏央道大生郷地区改良その2工事              | 常総国道事務所  | 茨城県        | 常総市大生郷町地先               | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 地盤改良(固結工 径1600、L=13m、652本)、切り回し道路 3箇所  | (工事発注規模)<br> 3億円から5億8,000万円未満                   |
| 352 | 一般土木工事         | 圈央道高須賀地区地盤改良工事               | 常総国道事務所  | 茨城県        | つくば市高須賀地先               | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 地盤改良(固結工 径1300、L=10m、860本、ボードドレーン L=6m、5000本)工事用道路 1式  | [(工事発注規模)<br>  2億円から3億円未満                       |
| 353 | 一般土木工事         | 圈央道板東弓田地区高架橋下部工事             | 常総国道事務所  | 茨城県        | 坂東市弓田地先                 | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 基礎工(場所打ち杭 径1500、L=35から40m、44本)、橋梁下部工(橋台4基、張出式橋脚4基)   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                          |
| 354 | 一般土木工事         | 圈央道大生鄉橋下部工事                  | 常総国道事務所  | 茨城県        | 常総市大生郷町地先               | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 基礎工(場所打ち杭 径1200、L=35m、24本)、橋梁下部工(橋台2基)   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                          |
| 355 | 一般土木工事         | 圏央道水海道IC改良その4工事              | 常総国道事務所  | 茨城県        | 常総市三坂新田地先               | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 道路土工(路体盛土工 250, 000m3)   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                          |
| 356 | 一般土木工事         | 圏央道吉岡地区調整池整備その他改良工事          | 常総国道事務所  | 千葉県        | 成田市吉岡地先                 | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 地盤改良(固結工 L=3m、452本)、調整池 2箇所  | (工事発注規模) 1億円から2億円未満                             |
| 357 | 一般土木工事         | 圈央道谷田川高架橋BR1下部工事             | 常総国道事務所  | 茨城県        | つくば市島名地先                | 第1四半期  | 約7ヶ月  | <br> 基礎工(場所打ち杭 径1200 L=31から32m 26本)、橋梁下部工(橋台1基、張出式橋脚   | (工事発注規模)  |
| 358 | 一般土木工事         | 圏央道大生郷地区地盤改良その1工事            | 常総国道事務所  | 茨城県        | 常総市大生郷町地先               | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 3番)<br>地盤改良(固結工 L=15m 200本、ボードドレーン L=6から10m 78本)   | 1億円から2億円未満<br>  (工事発注規模)                        |
| 359 | 一般土木工事         | <br>  圏央道大生郷地区地盤改良その2工事      | 常総国道事務所  | 茨城県        | 常総市大生郷町地先               | 第1四半期  | 約7ヶ月  | <br> 地盤改良(固結工 L=15m 250本)  | 2億円から3億円未満<br>  (工事発注規模)                        |
| 360 | 一般土木工事         | <br> <br>  圏央道清水地区排水整備工事     | 常総国道事務所  | 茨城県        | 稲敷市清水地先                 | 第1四半期  | 約7ヶ月  | <br>調整池 4箇所、排水構造物 1式   | 2億円から3億円未満   (工事発注規模)                           |
|     |                | 圏央道東地区側道整備その他工事              | 常総国道事務所  | 茨城県        | 稲敷市町田                   | 第1四半期  |       | 道路土工(切土 2800m3、盛土 2700m3)、舗装工 12000m2、排水構造物 1式   | 2億円から3億円未満 (工事発注規模)                             |
|     |                | 圏央道花島高架橋BR1下部工事              | 常総国道事務所  |            | 常総市花島町地先                | 第1四半期  |       | 基礎工(場所打ち杭 径1200、L=34から35m、48本)、橋梁下部工(橋台1基、張出式橋脚  | 2億円から3億円未満 (工事発注規模)                             |
|     |                | 圏央道利根川橋護岸工事                  | 常総国道事務所  | 茨城県        | 稲敷郡河内町十三間戸              | 第1四半期  |       | 金雄士(初月17つ前 日1200、1200、1200、1000、1000)、1000(1000)(100 | 2億円から3億円未満   (工事発注規模)                           |
|     |                |                              | 常総国道事務所  |            | 相敷砂川内町十三间戸<br>つくば市高須賀地先 |        |       |  | 1億円から2億円未満                                      |
|     |                | 圏央道高須賀第1高架橋下部その2工事           |          |            |                         | 第1四半期  |       | 出式橋脚3基)  | 1億円から2億円未満                                      |
|     |                | 圏央道猿島岩井IC改良その2工事             | 常総国道事務所  | 茨城県        | 坂東市冨田                   | 第2四半期  |       | 道路土工(路体盛土 286,000m3、路床盛土 29,000m3、切土 3,100m3)、法面工46,000m2、ブロック積工 1,900m2、調整池 1箇所   | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満                    |
|     |                | 圏央道飯沼川高架橋BR1下部その他工事          | 常総国道事務所  |            | 坂東市内野山地先                | 第1四半期  |       | 橋梁下部工(橋脚)3基、基礎工 鋼管杭(径800)L=32から39m 36本、仮設橋工 1基、水<br>路切り回し 1式   | 1億円から2億円未満                                      |
| 367 | 一般土木工事         | 圏央道高須賀第2高架橋下部その2工事           | 常総国道事務所  | 茨城県        | つくば市高須賀地先               | 第2四半期  | 約14ヶ月 | 橋梁下部工(橋台)2基、(橋脚)9基、基礎工 SC+PHC杭(径600から1000)L=31から45m 113本、仮設工 1式  | 5 (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満                  |
| 368 | 一般土木工事         | 圈央道西谷田川橋下部工事                 | 常総国道事務所  | 茨城県        | つくば市真瀬                  | 第3四半期  | 約11ヶ月 | 橋梁下部工(橋台)4基、(橋脚)4基、基礎工 SC+PHC杭(径1000)L=33から45m 88<br>本、仮設工 1式  |   |
| 369 | 一般土木工事         | 圈央道谷田川高架橋BR2・3下部工事           | 常総国道事務所  | 茨城県        | つくば市島名                  | 第3四半期  | 約14ヶ月 | 横梁下部工(橋台)1基 (橋脚)9基、基礎工 場所打ち杭(径1200)L=19から36m 58本、<br>仮設工 1式  |   |
| 370 | 一般土木工事         | 圏央道神崎IC改良その32工事              | 常総国道事務所  | 千葉県        | 香取郡神崎町松崎地先              | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 版版工 「3<br>道路土工(路体盛土 150,000m3、路床盛土 48,000m3)、法面エ7,100m2、ブロック<br>積工 6,000m2、排水構造物 1式  |   |
| 371 | 一般土木工事         | 圏央道神崎IC改良その33工事              | 常総国道事務所  | 千葉県        | 香取郡神崎町松崎地先              | 第2四半期  | 約12ヶ月 | 横工 6,000m2、排水構造物 「式<br>道路土工(路体盛土 50,000m3、路床盛土 5,000m3)、法面工 8,000m2、地盤改良<br>(固結工 深層混合処理 径1000 276本)、ブロック積工 1,300m2、函渠工 2基、調整<br>池 1箇所  | (工事発注規模)  |
| 372 | 一般土木工事         | 圏央道高須賀地区地盤改良その2工事            | 常総国道事務所  | 茨城県        | つくば市高須賀地先               | 第1四半期  | 約8ヶ月  | ル 画別<br>地番改良(固結工 径1300、L=8から9m、900本、ボードドレーンL=8m 230本)道路土<br>工(路体盛土5400m3、路床盛土1200m3、切土1400m3)  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                          |
|     | 一般土木工事         | <br> 新4号五霞地区道路改良(その3)工事      | 宇都宮国道事務所 | 茨城県        | <br>  猿島郡五霞町元栗橋         | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 上(路体盛土5400m3、路床盛土1200m3、切土1400m3)<br> 土工 約15,000m3、路床盛土 約8,000m3、路床安定処理 約5,000m3、舗装工 約   | (工事発注規模)  |

| No. 工事種別       | 工事名                                    | 事務所名           | 工事場所 (都県名) | 工事場所(住所)            | 入札予定時期     | 工事期限         | 工事概要  | 工事発注規模   |
|----------------|--|----------------|------------|---------------------|------------|--------------|---|--|
| 374 鋼橋上部工事     | 総和高架橋上部(その3)工事                         | 宇都宮国道事務所       |            | 猿島郡境町大字塚崎地先         | 第1四半期      | 約13ヶ月        | 桁製作工 約370t  | (工事発注規模)   |
| 375 鋼橋上部工事     | <b>栄橋上部工事</b>                          | 宇都宮国道事務所       | 茨城県        | 古河市久能地先             | 第2四半期      | 約11ヶ月        | 桁製作工 約130t、塗装工 約2400m2  | 2億円から3億円未満<br>  (工事発注規模)   |
| 376 一般土木工事     | 栄橋床版その他工事                              | 宇都宮国道事務所       | 茨城県        | <br> 古河市久能地先        | 第3四半期      | 約3ヶ月         | コンクリートエ 約300m3、型枠エ 約1000m2、盛土 1式  | 2億円から3億円未満<br>  (工事発注規模)   |
| 377 一般土木工事     | 新4号五霞地区道路改良(その4)工事                     | 宇都宮国道事務所       | 茨城県        | <br> 猿島郡五霞町幸主地先     | 第1四半期      | 約9ヶ月         | 土工 約13,000m3、路床盛土 約7,000m3、路床安定処理 約3,000m3、舗装工 約  | 6,000万円から1億円未満<br> (工事発注規模)  |
| 378 一般土木工事     | 古河地区道路改良舗装(その1)工事                      | 宇都宮国道事務所       | 茨城県        | <br>  猿島郡境町大字塚崎     | 第3四半期      | 約3ヶ月         | 3,000m3<br>掘削 約2000m3、路床盛土 約200m3、舗装工 約7000m2、側溝工 約500m、区画線                             | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)   |
| 379 一般土木工事     | 古河地区道路改良舗装(その2)工事                      | 宇都宮国道事務所       | 茨城県        | 古河市久能地先             | 第3四半期      |              | 工 約7000m<br>掘削 約2500m3、路床盛土 約300m3、舗装工 約8500m2、側溝工 約500m、区画線                            | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)  |
| 380 一般土木工事     | 五霞地区道路改良舗装(その1)工事                      | 宇都宮国道事務所       |            | 猿島郡五霞町幸主            | 第3四半期      |              | I 約8000m  | 2億円から3億円未満   |
| 381 一般土木工事     |  | 宇都宮国道事務所       |            | 古河市柳橋地先             | 第2四半期      |              | 短期 約5000m<br>据削 約500m3、路床盛土 約100m3、舗装工 約1500m2、例溝工 約200m、区画線工                           | 1億円から2億円未満   |
| ,              | H25新4号古河地区改良舗装(その2)工事                  |                |            |                     |            |              | 約1700m  | 6,000万円から1億円未満   |
| 382 一般土木工事     | H25新4号小山地区外環境整備工事                      | 宇都宮国道事務所       |            | 小山市地先               | 第2四半期      |              | 防草コンクリートエ 約7800m2、舗装工 約1500m2、道路植栽(中木) 35箇所、舗装版復<br>旧工 1式、道路土工 1式、道路付属物施設工 1式、構造物撤去工 1式 | 6,000万円から1億円未満   |
| 383 一般土木工事     | 4号利根川橋下部撤去(4)工事                        | 宇都宮国道事務所       | 埼玉県        | 久喜市栗橋               | 第1四半期      |              | 下部撤去工 3基、足場工 1式、土留工 1式、仮桟橋工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満   |
| 384 維持修繕工事     | 小山大橋外橋梁補修工事                            | 宇都宮国道事務所       | 栃木県        | 小山市大行寺地先            | 第2四半期      | 約9ヶ月         | 小山大橋(下り線)補修<br>伸縮装置非排水化100m、炭素繊維シート310m2<br>小山高架ランブ橋(上下線)<br>剥落防止1、300m2、塗替塗装6、600m2    | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満   |
| 385 維持修繕工事     | 堀込高架橋橋梁補修工事                            | 宇都宮国道事務所       | 栃木県        | 足利市堀込町地先            | 第2四半期      | 約8ヶ月         | ひび割れ補修350m、伸縮装置非排水化40m  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満   |
| 386 維持修繕工事     | H25矢板管内橋梁補修工事                          | 宇都宮国道事務所       | 栃木県        | 矢板出張所管内             | 第2四半期      | 約7ヶ月         | ひび割れ補修1,000m、剥落防止700m2  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満   |
| 387 維持修繕工事     | H25国分寺管内橋梁補修工事                         | 宇都宮国道事務所       | 栃木県        | 国分寺出張所管内            | 第2四半期      | 約7ヶ月         | ひび割れ補修1, 000m、断面修復700m2   | (工事発注規模) 2億円から3億円未満  |
| 388 維持修繕工事     | H25小山管内橋梁補修工事                          | 宇都宮国道事務所       | 栃木県        | 小山出張所管内             | 第2四半期      | 約7ヶ月         | ひび割れ補修1, 000m、断面修復700m2   | (工事発注規模)   |
| 389 維持修繕工事     | H25国分寺管内交通安全対策工事                       | 宇都宮国道事務所       | 栃木県        | 国分寺出張所管内            | 第2四半期      | 約6ヶ月         | 車道舗装工 約2,000m2、標識設置工 1式、区画線工 1式   | 2億円から3億円未満   (工事発注規模)  |
| 390 維持修繕工事     | H25小山管内交通安全対策工事                        | 宇都宮国道事務所       | 栃木県        | 小山出張所管内             | 第2四半期      | 約6ヶ月         | 車道舗装工 約2,000m2、標識設置工 1式、区画線工 1式   | 1億円から2億円未満<br>  (工事発注規模)   |
| 391 維持修繕工事     | H25矢板管内交通安全対策工事                        | 宇都宮国道事務所       | 栃木県        | <br> 失板出張所管内        | 第2四半期      | 約6ヶ月         | 車道舗装工 約1,500m2、標識設置工 1式、区画線工 1式   | 1億円から2億円未満<br>  (工事発注規模)   |
| 392 アスファルト舗装工事 |  | 宇都宮国道事務所       | 栃木県        | 小山市羽川地先             | 第2四半期      | 約6ヶ月         | 歩道舗装工 約2,000m2、排水工 1式   | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)   |
| 393 アスファルト舗装工事 | H25小山地区交差点改良工事                         | 宇都宮国道事務所       | 栃木県        |                     | 第3四半期      | 約6ヶ月         | 舗装工 約3,000m2、標識設置工 1式、区画線工 1式   | 8,000万円から1億2,000万円未満 (工事発注規模)  |
| 394 一般土木工事     | H25大原間歩道整備工事                           | 宇都宮国道事務所       |            | 那須塩原市大原間地先          | 第2四半期      |              | 歩道舗装工 約1,000m2、車道舗装工 約500m2、排水工 1式  | 8,000万円から1億2,000万円未満 (工事発注規模)  |
| 395 一般土木工事     | H25野木歩道整備工事                            | 宇都宮国道事務所       |            | 下都賀郡野木町野木地先         | 第2四半期      |              | プレキャストボックスエ 1式<br>歩道舗装工 約1,000m2、排水エ 1式   | 1億円から2億円未満<br> (工事発注規模)  |
|                |  |                |            |                     | 第3四半期      |              | 道路情報板 5台  | (人) (4) (4) (4) (5) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (7) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7 |
| 396 通信設備工事     | H25宇都宮国道道路情報板設置工事                      | 宇都宮国道事務所       |            | 宇都宮国道事務所管内          |            |              |   | 1億円から2億円未満   |
| 397 通信設備工事     | H25宇都宮国道CCTV設備工事                       | 宇都宮国道事務所       |            | 宇都宮国道事務所管内          | 第3四半期      |              | CCTVカメラ 10台   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満   |
| 398 アスファルト舗装工事 | H25雀宮電線共同溝工事<br>                       | 宇都宮国道事務所       |            | 宇都宮市雀宮地先            | 第3四半期      | 約6ヶ月         | 電線共同溝本体工 L=1,000m   | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満   |
| 399 アスファルト舗装工事 | H25矢板出張所管内路面補修(その1)工事                  | 宇都宮国道事務所       | 栃木県        | 那須塩原市二区町地先 外1箇所<br> | 第1四半期      | 約6ヶ月         | 切削オーバーレイエ 約8,000m2<br>舗装打換え工 約2,000m2   | (工事発注規模)<br>8,000万円から1億2,000万円未満   |
| 400 アスファルト舗装工事 | H25矢板出張所管内路面補修(その2)工事                  | 宇都宮国道事務所       | 栃木県        | 那須塩原市大原間地先 外1箇所     | 第1四半期      | 約6ヶ月         | 切削オーバーレイエ 約4,000m2<br>舗装打換え工 約3,000m2   | (工事発注規模)<br>8,000万円から1億2,000万円未満   |
| 401 一般土木工事     | 稲荷川工事用道路工事                             | 日光砂防事務所        | 栃木県        | 日光市日光               | 第2四半期      | 約5ヶ月         | 歩道舗装工 約250m2<br>工事用道路 L=300m  | (工事発注規模)   |
| 101 版工术工事      | 加西州上于加及西山上于                            | 1000 kg 4 gg/M | אולידונעור | 17577175            | 3321179    | #30771       | アスファルト舗装 1, 200m2<br>権壁エ 100m   | 6,000万円から1億円未満   |
| 402 一般土木工事     | H25今市床固群前庭保護工事                         | 日光砂防事務所        | 栃木県        | 日光市今市地先             | 第2四半期      | 約6ヶ月         | 振空工 100m<br>床屆前庭保護工 1基<br>土砂掘削 5,000m3  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満   |
|                |  |                |            |                     |            |              | Tighting 5, 000m3 間知石工 1, 000m2 コンクリートエ 1, 000m3  | 「心についらとはつ不過  |
|                |  |                |            |                     |            |              | 根固めブロック製作据付 500個  |  |
| 403 通信設備工事     | H25日光砂防土砂移動検知システム設置工事                  | 日光砂防事務所        | 栃木県        | 日光市川俣地先他2箇所         | 第2四半期      | %50. B       | 土砂移動観測局設置 3基  | (工事発注規模)   |
| 403 週后改順工事     | R23ロ元砂切工砂や助快和ンAアム改直工争                  | 口元砂闪争伤的        | 伽不乐        | D.无印川快地无他Z面別        | 第2四十朔      | 約9ヶ月<br>-    | 観測装置 3組   | 3,000万円未満  |
|                |  |                |            |                     |            |              | 設備設置工 3箇所<br>配管·配線工 3箇所   |  |
|                |  |                |            |                     |            |              | 調整工 3箇所   |  |
| 404 維持修繕工事     | H24渡良瀬川河川管理施設外修繕工事                     | 渡良瀬川河川事務所      |            | 渡良瀬川河川事務所管内         | 第1四半期      |              | 護岸修繕工 一式 根固め製作 500個 樹木伐採 一式 修繕工 一式  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満   |
| 405 一般土木工事     | H24野田町地先浸食対策工事                         | 渡良瀬川河川事務所      | 栃木県        | 足利市野田地先             | 第1四半期      |              | 築堤 L=500m<br>盛土 約17, 000m3  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満   |
|                |  |                |            |                     |            |              | 高水護岸 約7,400m2<br>根固めブロック 約730個  |  |
| 406 一般土木工事     | H24五十部地先浸食対策工事                         | 渡良瀬川河川事務所      | 栃大坦        | 足利市五十部地先            | 第1四半期      |              | (仮設工 1式<br>築堤護岸 L=250m  | (工事発注規模)   |
|                | ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 此及以此四川宇切川      | אר רוי נער | المراجعة المراجعة   | N1.101.240 | , ,,, (O) // | 来遊覧F E-200m3<br>富工 約10, 000m3<br>高水護岸 約5, 400m2   | 2億円から3億円未満   |
|                |  |                |            |                     |            |              | 低水護岸 約3, 400m2  |  |
| 407 一般土木工事     | H24広沢町地先堤防補強工事                         | 渡良瀬川河川事務所      | 群馬県        | 桐生市広沢町地先            | 第1四半期      |              | <u>仮設工 1式</u><br>築堤 L=765m  | (工事発注規模)   |
|                |  |                |            |                     | 1          |              | 盛土 約16, 000m3<br>高水護岸 約5, 000m2   | 2億円から3億円未満   |

| No. 工事種別       | 工事名                  |              | 事場所都県名) | 工事場所 (住所)                          | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要   | 工事発注規模                                   |
|----------------|----------------------|--------------|---------|------------------------------------|--------|-------|--|--|
| 408 一般土木工事     | H24相生町地先堤防補強工事       | 渡良瀬川河川事務所群   |         | 桐生市相生町地先                           | 第1四半期  | 約10ヶ月 | 築堤 L=860m<br>盛土 約20, 000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
| 409 一般土木工事     | H25秋山川左岸築堤工事         | 渡良瀬川河川事務所 栃  | 木県      | 佐野市伊保内地先                           | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 高水護岸 約7,000m2<br>築堤 L=350m<br>環境 \$65,000 0  | (工事発注規模)                                 |
| 410 一般土木工事     | H25秋山川右岸築堤工事         | 渡良瀬川河川事務所 栃  | 木県      | 佐野市伊保内地先                           | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 盛土 約25, 000m3<br>築堤 L=450m<br>盛土 約25, 000m3  | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     |
| 411 一般土木工事     | H25鹿島町地先水衝部対策工事      | 渡良瀬川河川事務所 栃  | 木県      | 足利市鹿島町地先                           | 第2四半期  | 約7ヶ月  | <u>鑑工 利35,000m3</u><br>掘削工 約30,000m3<br>残土処理工 約30,000m3<br>根固め工 約1,000個<br>仮設工 1式  |  |
| 412 一般土木工事     | H25関守一号床固工事          | 渡良瀬川河川事務所群   | 馬県      | 桐生市黒保根町地先                          | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 床固エ 1基<br>コンクリート 約2,800m3<br>巨石張 約300m2<br>仮設エ 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 413 一般土木工事     | H25大久保沢砂防堰堤工事        | 渡良瀬川河川事務所 群  | 馬県      | 桐生市川内町地先                           | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 堰堤工 1基<br>コンクリート 約1,800m3  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 414 法面処理工事     | H25久蔵口山腹工事           | 渡良瀬川河川事務所 栃  | 木県      | 日光市足尾町地先                           | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 仮設工 1式<br>法面工 約4,000m2   | (工事発注規模)                                 |
| 415 一般土木工事     | H25日暮沢二号砂防堰堤工事       | 渡良瀬川河川事務所群   | 馬県      | 桐生市川内町地先                           | 第2四半期  | 約16ヶ月 | 仮設工 1式<br>堰堤工 1基<br>コンクリート 約2, 800m3<br>鋼製スリット 約65t  | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)<br>2億円から3億円未満 |
| 416 機械設備工事     | H25越名水門ゲート設備外修繕工事    | 渡良瀬川河川事務所 栃: | 木県      | 佐野市高山町地先                           | 第2四半期  | 約8ヶ月  | <ul><li>仮設工 1式</li><li>越名水門</li><li>扉体整備 1門</li><li>開閉装置整備 1門</li><li>機側操作盤更新 1面</li><li>姥川樋門</li><li>扉体整備 3門</li><li>開閉装置整備 3門</li><li>機側操作盤更新 1面</li></ul> | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 417 通信設備工事     | H25渡良瀬川管内光ケーブル設備維持工事 | 渡良瀬川河川事務所 栃  | 木県      | 渡良瀬川河川事務所 管内                       | 第2四半期  | 約7ヶ月  |  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                    |
| 418 一般土木工事     | 寺尾用水樋管新設工事           | 高崎河川国道事務所 群  | 馬県      | 高崎市寺尾町                             | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 河川土工 1式<br>コンクリートブロック張 200m2<br>遮水鋼矢板 60枚<br>鉄筋工 7t<br>コンクリート打設 120m3  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 419 一般土木工事     | 神流川河道整正工事            | 高崎河川国道事務所 群  | 馬県      | 藤岡市                                | 第1四半期  | 約9ヶ月  | ゲート設備 1式<br>河道掘削工 V=25千m3  | (工事発注規模)                                 |
| 420 一般土木工事     | 石原地先護岸工事             | 高崎河川国道事務所 群  | 馬県      | 高崎市                                | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 護岸 L=250m<br>河川土工 1式   | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満 |
| 421 一般土木工事     | 浄法寺地先護岸工事            | 高崎河川国道事務所 群  | 馬県      | 藤岡市                                | 第1四半期  | 約9ヶ月  | ブロック張 3, 300m2<br>護岸L=230m<br>河川土エ 1式<br>ブロック張 3, 000m2  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 422 維持修繕工事     | 五料地先堤防補修工事           | 高崎河川国道事務所 群  | 馬県      | 佐波郡玉村町                             | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 提防補修L=280m   | (工事発注規模)<br>6、000万円から1億円未満               |
| 423 維持修繕工事     | 八町河原地先堤防補修工事         | 高崎河川国道事務所 埼: | 玉県      | 児玉郡上里町                             | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 堤防補修L=500m   | (工事発注規模)<br>6、000万円から1億円未満               |
| 424 維持修繕工事     | H25群馬大橋他橋梁補修工事       | 高崎河川国道事務所 群  | 馬県      | 前橋市石倉3丁目地先                         | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 橋面防水工 3800m2 剥落防止工 250m2 部分塗替え塗装工 31箇所   | (工事発注規模)                                 |
| 425 維持修繕工事     | H25久芳橋他橋梁補修工事        | 高崎河川国道事務所 群  | 馬県      | 安中市中宿1丁目地先                         | 第1四半期  | 約8ヶ月  | ひび割れ注入工 11m 足場工 1式           橋面防水工 3500m2 ひび割れ注入工 300m 伸縮装置取替工 60m 足場工 1式  | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満 |
| 426 アスファルト舗装工事 | H25沼田管内路面補修工事        | 高崎河川国道事務所 群  | 馬県      | 沼田市岩本町地先                           | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 舗装版打換え工 2800m2 切削オーバーレイエ 33000m2   | (工事発注規模)                                 |
| 427 一般土木工事     | 寺尾排水樋管新設工事           | 高崎河川国道事務所 群  | 馬県      | 高崎市寺尾町                             | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 河川土工 1式<br>コンクリートブロック張 170m2<br>遮水鋼矢板 70枚<br>鉄筋工 20t<br>コンクリート打設 300m2<br>ゲート設備 1式   | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     |
| 428 一般土木工事     | 寺尾第2排水樋管新設工事         | 高崎河川国道事務所群   | 馬県      | 高崎市寺尾町                             | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 河川土工 1式<br>コンクリートブロックエ 180m2<br>遮水鋼矢板 70枚<br>鉄筋エ 16t<br>コンクリート打設 250m3<br>ゲート設備 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 429 一般土木工事     | H25中島地区堤防補強工事        | 高崎河川国道事務所 群  | 馬県      | 藤岡市中島地先                            | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 堤防補強工事 L=310m  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 430 一般土木工事     | H25寺尾町築堤工事           | 高崎河川国道事務所 群  | 馬県      | 高崎市寺尾町                             | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 盛土工 2000m3<br>法面整形工 700m2<br>天端敷砂利工 410m2  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 431 維持修繕工事     | H25前橋管内橋梁補修工事        | 高崎河川国道事務所 群  | 馬県      | 前橋出張所管内                            | 第2四半期  | 約8ヶ月  | ・剥落防止エ 1式 ・断面修復エ 1式 ・伸縮装置補修工 1式 ・足場エ 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 432 維持修繕工事     | H25桐生管内橋梁補修工事        | 高崎河川国道事務所 群  | 馬県      | 桐生国道維持出張所管内                        | 第2四半期  | 約8ヶ月  | ・剥落防止エ 1式 ・断面修復エ 1式 橋面防水エ 1式 ・伸縮装置補修エ 1式 ・足場エ<br>1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
| 433 維持修繕工事     | H25沼田管内橋梁補修工事        | 高崎河川国道事務所 群  | 馬県      | 沼田維持修繕出張所管内                        | 第2四半期  | 約8ヶ月  | ・剥落防止エ 1式 ・断面修復工 1式 ・橋面防水工 1式 ・足場工 1式  | 2億円から3億円未満<br>  (工事発注規模)<br>  1億円から2億円未満 |
| 434 通信設備工事     | 高崎河川CCTV設備更新工事       | 高崎河川国道事務所群   | 馬県      | 高崎河川国道事務所管内                        | 第1四半期  | 約9ヶ月  | - CCTV制御装置 1式 - CCTV装置 24台 - に送装置 24台 - 光ケーブル敷設 2km  | 【返門から2億円未満<br>  (工事発注規模)<br>  1億円から2億円未満 |
| 435 アスファルト舗装工事 | H25管内通学路交通安全対策工事     | 高崎河川国道事務所群   | 馬県      | 利根郡みなかみ町地先、藤岡市中島地先、伊勢崎市赤堀今井<br>町地先 | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 施工延長L=1, 100m、防護柵工 1, 600m、区画線工 2, 000m  | (工事発注規模)<br>5、000万円から8、000万円未満           |

| No. 工事種別          | 工事名                        | 事務所名             | 工事場所 (都県名) | 工事場所 (住所)                               | 入札予定時期  | 工事期限   | 工事概要   | 工事発注規模                                       |
|-------------------|----------------------------|------------------|------------|---|---------|--------|--|--|
| 436 プレストレスト・コンクリー | 上武道路観音川橋上部工事               | 高崎河川国道事務所        |            | 1,111                                   | 第2四半期   | 約16ヶ月  | 本線橋 1橋(L=22.8m)、上り副道橋 1橋(L=19m)、下り副道橋 1橋(L=20.6m)  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                       |
| 437 鋼橋上部工事        | 上武道路大堰川上部工事                | 高崎河川国道事務所        | 群馬県        | 前橋市日輪寺町                                 | 第2四半期   | 約18ヶ月  | 大堰川橋(本線) 1橋(L=105m)  | (工事発注規模)                                     |
| 438 プレストレスト・コンクリー | 上武道路細ヶ沢川橋上部工事              | 高崎河川国道事務所        | 群馬県        | 前橋市関根町                                  | 第4四半期   | 約12ヶ月  | 本線橋 1橋(L=25m)  | 2億円から3億円未満<br> (工事発注規模)                      |
| 439 アスファルト舗装工事    | H25安中農協前交差点改良その他工事         | 高崎河川国道事務所        | 群馬県        | 安中市原市地先                                 | 第2四半期   | 約7ヶ月   | 施工延長L=220m、路面切削A=260m2、オーバーレイエA=260m2、舗装打換え工A=   | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)                       |
| 440 アスファルト舗装工事    | H25管内交通安全施設設置工事            | 高崎河川国道事務所        | 群馬県        | 高崎市緑町一丁目他                               | 第2四半期   | 約7ヶ月   | 400m2、排水性舗装工A=650m2、歩道舗装工A=600m2<br>路面切削A=4000m2、排水性舗装工A=4000m2、道路附属物工1式、構造物撤去工1                               | 8,000万円から1億2,000万円未満<br>(工事発注規模)             |
| 441 電気設備工事        | H25高崎管内照明灯改修工事             | 高崎河川国道事務所        | 群馬県        | 高崎河川国道事務所管内                             | 第2四半期   | 約6ヶ月   | 式、区画線工1式<br>灯具交換:約200灯   | 8,000万円から1億2,000万円未満<br>(工事発注規模)             |
| 442 通信設備工事        | H25利根砂防情報通信設備工事            | 利根川水系砂防事務        | 群馬県        | 利根川水系砂防事務所                              | 第2四半期   | 約6ヶ月   | 情報通信機器 1式  | 5,000万円から8,000万円未満<br>(工事発注規模)               |
| 443 一般土木工事        | H25遅沢川第四床固護岸工事             | 所<br>利根川水系砂防事務   | 群馬県        | 吾妻郡長野原町                                 | 第1四半期   | 約10ヶ月  | 据付調整 1式<br>流路護岸工 80m   | 1億円から2億円未満<br>  (工事発注規模)                     |
|                   |                            | 所                |            |   |         |        | 床固め工 1式<br>・コンクリート 1,000m3   | 1億円から2億円未満                                   |
| 444 一般土木工事        | H25三原上流護床工工事               | 利根川水系砂防事務        | 群馬県        | 吾妻郡嬬恋村                                  | 第1四半期   | 約10ヶ月  | 耐酸処理工 1式<br>根固めブロック製作 500個   | (工事発注規模)                                     |
| 445 一般土木工事        | H25田代橋架替工事                 | 所<br>利根川水系砂防事務   | 群馬県        | 吾妻郡嬬恋村                                  | 第1四半期   | 約10ヶ月  | 根固めブロック据付 500個<br>上部工 橋長23.5m  | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)                   |
|                   |                            | 所                |            |   |         |        | 下部工 橋台1基<br>ブロック積擁壁工 1式  | 6,000万円から1億円未満                               |
| 446 一般土木工事        | H25越本護床工工事                 | 利根川水系砂防事務        | 群馬県        | 利根郡片品村                                  | 第1四半期   | 約10ヶ月  | 根固めブロック製作 800個<br>根固めブロック据付 800個   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                   |
| 447 一般土木工事        | H25仁加又第三砂防堰堤改築工事           | ///<br>利根川水系砂防事務 | 群馬圓        | 利相那片品材                                  | 第2四半期   | 約7ヶ月   | 堰堤改良 1式  | (工事発注規模)                                     |
| 117 版工水工手         | TEOLINA, J. P. WILLEY WALL | 所                | TT WANK    | ттранит на г                            | ALL I W | #37771 | ・コンクリート取り壊し 1,100m3<br>・鋼製スリット 37t   | 6,000万円から1億円未満                               |
| 448 一般土木工事        | H25田代第8帯護岸工事               | 利根川水系砂防事務        | 群馬県        | 吾妻郡嬬恋村                                  | 第2四半期   | 約7ヶ月   | 対象   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                       |
|                   |                            | 151              |            |   |         |        | - 120m2<br>- 120m2<br>ブロック積雑壁エ 1式  | 一両にはいっては、                                    |
|                   |                            |                  |            |   |         |        | ・コンクリートブロック積 1,000m2   |  |
| 449 一般土木工事        | H25滑川第34帯工外工事              | 利根川水系砂防事務        | 群馬県        | 高崎市                                     | 第1四半期   | 約10ヶ月  | 帯工 1基  | (工事発注規模)                                     |
|                   |                            | PIT              |            |   |         |        | ・コンクリート 250m3<br>石張擁壁工_1式  | 6,000万円から1億円未満                               |
| 450 一般土木工事        | H25さぶ沢砂防堰堤管理用道路工事          | 利根川水系砂防事務        | 群馬県        | 多野郡神流町                                  | 第1四半期   | 約7ヶ月   | 上部工 橋長27.9m<br>補強土壁工 120m2   | (工事発注規模)                                     |
|                   |                            | 所                |            |   |         |        | 軽量盛土工 600m3<br>吹付法枠工 160m2   | 6, 000万円から1億円未満                              |
| 451 一般土木工事        | H25谷沢川第五砂防堰堤工事             | 利根川水系砂防事務<br>所   |            | 吾妻郡草津町                                  | 第2四半期   | 約7ヶ月   | 砂防堰堤 1式<br>・コンクリート 3,000m3   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                   |
| 452 一般土木工事        | H25越本護岸工事                  | 利根川水系砂防事務<br>所   | 群馬県        | 利根郡片品村                                  | 第2四半期   | 約7ヶ月   | 護岸工 120m<br>・コンクリート 1,000m3  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                       |
| 453 一般土木工事        | H25滑川上流床固群改築工事             | 利根川水系砂防事務        | 群馬県        | 高崎市                                     | 第2四半期   | 約7ヶ月   | ・石張 2,000m2<br>床固め工 5基   | (工事発注規模)                                     |
|                   |                            | 所                |            |   |         |        | ・コンクリート 2,500m3<br>・石張 1,700m2   | 1億円から2億円未満                                   |
| 454 一般土木工事        | H25滑川第二十六床固帯護岸工事           | 利根川水系砂防事務<br>所   | 群馬県        | 高崎市                                     | 第2四半期   | 約7ヶ月   | 床固め工 1式<br>・コンクリート 500m3   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                       |
|                   |                            |                  |            |   |         |        | •石張積 250m2<br>帯工 1式  |  |
| 455 一般土木工事        | H25楢沢砂防堰堤群補強工事             | 利根川水系砂防事務        | 群馬県        | 多野郡上野村                                  | 第2四半期   |        | 流路護岸工 1式<br>堰堤補強 1式  | (工事発注規模)                                     |
| ,                 |                            | 所                | 21 271     | 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - | 20      | 43.77  | - コンクリート 600m3<br>- 削孔鉄筋 350本  | 6,000万円から1億円未満                               |
| 456 一般土木工事        | H25下久保集水井(D8)工事            | 利根川水系砂防事務        | 群馬県        | 藤岡市                                     | 第2四半期   | 約7ヶ月   | 集水井 1基<br>・集排水ボーリング 1,000m   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                   |
|                   |                            | ,,,              |            |   |         |        |  | 5 ( 66 6751 176 5 1 (ISA 1714))              |
| 457 一般土木工事        | H25片蓋川砂防施設整備工事             | 利根川水系砂防事務        | 群馬県        | 吾妻郡嬬恋村                                  | 第2四半期   | 約7ヶ月   | 根固めブロック製作 3,500個<br>根固めブロック据付 3,500個   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                       |
| 458 一般土木工事        | H25浅間山南麓砂防施設整備工事           | 利根川水系砂防事務        | 長野県        | 佐久市                                     | 第2四半期   | 約7ヶ月   | 根国めブロック製作 3,500個<br>  根固めブロック据付 3,500個   | (工事発注規模) 2億円から3億円未満                          |
| 459 一般土木工事        | H25上湯原地区防災ダム(R-11)工事       | 八ッ場ダム工事事務所       | 群馬県        | 吾妻郡長野原町川原湯地先                            | 第1四半期   | 約15ヶ月  | 核回めプロック(旅行 3,500回)<br> 防災ダム1基、掘削工 2,000m3、コンクリートエ 4,000m3、流路工 1式、掘削工 1,0<br> 00m3、石積(張)工 200m2、コンクリートエ 1,000m3 | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                       |
| 460 一般土木工事        | H25上湯原地区流路工(R-12)工事        | 八ッ場ダム工事事務所       | 群馬県        | 吾妻郡長野原町大字川原湯地先                          | 第1四半期   | 約16ヶ月  | ののm3、右横(張/エ 200m2、コンケリートエ 1,000m3<br>流路工1式、掘削工 15,000m3、石積(張)工 800m2、コンクリートエ 2,000m3                           | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                       |
| 461 一般土木工事        | H25八ッ場沢流路工工事               | 八ッ場ダム工事事務所       | 群馬県        | 吾妻郡長野原町大字川原畑地先                          | 第2四半期   | 約8ヶ月   | 流路工 1式、掘削工12,000m3、石積(張)エ 1,500m2、コンクリートエ 1,000m3  | (工事発注規模)<br>6、000万円から1億円未満                   |
| 462 一般土木工事        | H25横壁地区他代替地整備工事            | 八ッ場ダム工事事務所       | 群馬県        | 吾妻郡長野原町大字林地先                            | 第2四半期   | 約7ヶ月   | 盛土工 9,000m3、土砂運搬工1式  | 0.000万円から「総円木綱<br>  (工事発注規模)<br>  1億円から2億円未満 |
| 463 一般土木工事        | H25松葉沢流路工他工事               | 八ッ場ダム工事事務所       | 群馬県        | 吾妻郡長野原町大字川原畑地先                          | 第2四半期   | 約8ヶ月   | に<br>流路工 1式、掘削工 3,000m3、盛土工 3,000m3、石積(張)工 1,000m2、コンク<br>リートエ 1,000m3   | (工事発注規模)<br>(6,000万円から1億円未満                  |
| 464 一般土木工事        | H25付替国道145号(上ノ平地区)改良工事     | 八ッ場ダム工事事務所       | 群馬県        | 吾妻郡長野原町大字川原畑地先                          | 第2四半期   | 約6ヶ月   | リートエ 1,000m3<br>舗装エ 4,000m2、トンネル進入路工 30m、排水工 300m  | 6,000万円から1億円未満<br> (工事発注規模)<br>  1億円から2億円未満  |
| 465 一般土木工事        | H25金花山1号橋下部工事              | 八ッ場ダム工事事務所       | 群馬県        | 吾妻郡長野原町大字川原湯地先                          | 第2四半期   | 約6ヶ月   | 場所打ち杭(径2. 5mL=11mN=2本、径2. 5mL12mN=2本)  | (工事発注規模)                                     |
| 466 一般土木工事        | H25町道林長野原線楡木沢橋下部工事         | 八ッ場ダム工事事務所       | 群馬県        | 吾妻郡長野原町大字林地先                            | 第2四半期   | 約9ヶ月   | 場所打ち杭工 (径1.5m L=19mN=6本)   | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)                   |
| 467 一般土木工事        | H25町道林長野原線室沢橋下部工事          | 八ッ場ダム工事事務所       | 群馬県        | 吾妻郡長野原町大字林地先                            | 第3四半期   | 約6ヶ月   | 補強土壁工 500m2<br>橋台工 深礎工(径2.5mL=18m、径2.5mL=17m)  | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)                       |
| 468 一般土木工事        | H25県道川原畑·大戸線(打越地区)新設工事     | 八ッ場ダム工事事務所       | 群馬県        | 吾妻郡長野原町大字川原湯地先                          | 第3四半期   | 約6ヶ月   | 排水工 400m、防護柵工 300m、電線共同溝工 300m   | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)                       |
| 469 一般土木工事        | H25上湯原地区道路改良3工区工事          | 八ッ場ダム工事事務所       | 群馬県        | 吾妻郡長野原町大字川原湯地先                          | 第2四半期   | 約6ヶ月   | 掘削工 13,600m3、舗装工 2,000m2、簡易法枠 1,200m2、函梁工 1式   | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)                   |
|                   | 1                          |                  |            |   |         |        |  | 6,000万円から1億円未満                               |

| No. 工事種別   | 工事名                       | 事務所名           | 工事場所 (都県名) | 工事場所(住所)       | 入札予定時期 | 工事期限 | 工事概要  | 工事発注規模                                      |
|------------|---------------------------|----------------|------------|----------------|--------|------|---|---|
| 470 機械設備工事 | H24谷田川排水樋管ゲート設備修繕工事       | 利根川上流河川事務<br>所 |            | 邑楽郡板倉町飯野地先外1箇所 | 第1四半期  | 約7ヶ月 | 谷田川排水樋管(W3.8、H3.9)<br>ラック式開閉装置に更新3門分 機側操作盤更新 1面   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                      |
|            |                           |                |            |                |        |      | 板倉川排水樋管(W3.8m、H3.2)<br>ラック式開閉装置に更新3門分 機側操作盤更新 1面  |   |
| 471 一般土木工事 | H24目吹河川防災ステーション整備工事       | 利根川上流河川事務<br>所 | 千葉県        | 野田市目吹地先        | 第1四半期  | 約6ヶ月 | 掘削工 約40,000m3<br>盛土工 約80,000m3<br>仮設工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                      |
| 472 一般土木工事 | H24板倉待辺地区築堤工事             | 利根川上流河川事務<br>所 | 群馬県        | 邑楽郡板倉町飯野地先     | 第1四半期  | 約6ヶ月 | 版と 15<br>築堤 L=550m<br><u>盛土 約50,000m3</u><br>法覆工 約15,000m2                                    | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                      |
| 49.1.1     |                           |                |            |                |        |      | 仮設工 1式  | (   |
| 473 一般土木工事 | H24古河水海築堤工事               | 利根川上流河川事務<br>所 | 次城県        | 古河市水海地先        | 第1四半期  | 約6ヶ月 | 築堤 L=780m<br>盛土 約65,000m3<br>法覆工 約36,000m3  | (工事発注規模)<br>3億円から5億8,000万円未満                |
| 474 一般土木工事 | H24加須河道掘削工事               | 利根川上流河川事務<br>所 | 埼玉県        | 加須市弥兵衛地先       | 第1四半期  | 約6ヶ月 | 仮設工 1式<br>掘削 約120, 000m3<br>土砂運搬 約120, 000m3  | (工事発注規模)<br>3億円から5億8, 000万円未満               |
| 475 一般土木工事 | H24早川築堤工事                 | 利根川上流河川事務<br>所 | 群馬県        | 太田市堀口町地先       | 第1四半期  | 約6ヶ月 | 仮設工 1式<br>築堤 L=1,500m<br>盛土 約17,000m3<br>法覆工 約8,600m2<br>天端舗装 約7,400m2<br>仮設工 1式<br>縦・横斯測量 1式 | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                      |
| 476 機械設備工事 | H25休泊川排水機場ポンプ設備修繕工事       | 利根川上流河川事務      | 群馬県        | 邑楽郡千代田町舞木地先    | 第2四半期  | 約7ヶ月 | 「   | (工事発注規模)<br>6.000万円から1億円未満                  |
| 477 機械設備工事 | H25谷田川排水機場ポンプ設備修繕工事       | 利根川上流河川事務      | 群馬県        | 邑楽郡板倉町飯野地先     | 第2四半期  | 約7ヶ月 | 収放工   T式  <br>主ポンプ分解整備 2台  <br>仮設工   1式   | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満    |
| 478 通信設備工事 | H24利根川上流画像蓄積装置設置工事        | 利根川上流河川事務 所    | 埼玉県        | 加須市新川通地先       | 第1四半期  | 約6ヶ月 | 版成工   1人   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                  |
| 479 一般土木工事 | H24利根川上流管内(下流部)河川管理施設補修工事 | 利根川上流河川事務所     | 千葉県        | 野田市            | 第1四半期  | 約6ヶ月 | 提防法面補修工 8,000m2<br>提防天端補修工 30,450m2<br>河道内樹木伐採工 15,000m2<br>仮設工 1式                            | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                      |
| 480 一般土木工事 | H24利根川上流管内(上流部)河川管理施設補修工事 | 利根川上流河川事務所     | 群馬県        | 伊勢崎市           | 第1四半期  | 約6ヶ月 | 堤防法面補修工 14,000m2<br>堤防天端補修工 18,620m2<br>坂路補修工 360m2<br>河道内樹木伐採工 251,000m2                     | (工事発注規模)<br>3億円から5億8,000万円未満                |
| 481 一般土木工事 | H24上村君地盤改良工事              | 利根川上流河川事務      | 埼玉県        | 羽生市上村君地先       | 第1四半期  | 約5ヶ月 | 側帯設置工     1式       地盤改良工 L=280m   | (工事発注規模)                                    |
| 482 一般土木工事 | H24下村君堤防強化(下)工事           | 利根川上流河川事務<br>所 | 埼玉県        | 羽生市下村君地先       | 第2四半期  | 約6ヶ月 | 築堤 L=130m<br>盛土工 約21, 000m3   | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満        |
| 483 一般土木工事 | H24下村君東畑堤防強化(上・下)工事       | 利根川上流河川事務      | 埼玉県        | 羽生市下村君地先       | 第2四半期  | 約6ヶ月 | <u>地盤改良工 L=40m</u><br>築堤 L=500m<br>   | (工事発注規模)                                    |
| 484 一般土木工事 | H24内田堤防強化(上)工事            | 利根川上流河川事務      | 埼玉県        | 羽生市堤地先         | 第1四半期  | 約9ヶ月 | 盛土工 約53, 000m3<br>築堤 L=520m   | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)                      |
| 485 一般土木工事 | H24屋敷裏堤防強化(上)工事           | 利根川上流河川事務      | 埼玉県        | 羽生市名地先         | 第1四半期  | 約9ヶ月 | <u>盛土工 約44, 000m3</u><br>築堤 L=400m  | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満        |
| 486 一般土木工事 | H24下川原堤防強化(上·下)工事         | 利根川上流河川事務      | 埼玉県        | 羽生市名地先         | 第1四半期  | 約9ヶ月 | <u>盛土工 約34,000m3</u><br>築堤 L=440m   | (工事発注規模)                                    |
| 487 一般土木工事 | H24常木堤防強化(上)工事            | 利根川上流河川事務所     | 埼玉県        | 羽生市常木地先        | 第2四半期  | 約6ヶ月 | <u>盛土工 約53,000m3</u><br>築堤 L=130m<br>盛土工 約11,000m3<br>堤脚排水工 L=130m                            | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満    |
| 488 一般土木工事 | H24長竹堤防強化(上・下)工事          | 利根川上流河川事務      | 埼玉県        | 加須市大越地先        | 第2四半期  | 約6ヶ月 | 管理用通路工 L=130m<br>築堤 L=560m<br>盛土工 約74,000m3   | (工事発注規模)                                    |
| 489 一般土木工事 | H24大越畠田堤防強化(上)工事          | 利根川上流河川事務<br>所 | 埼玉県        | 加須市大越地先        | 第2四半期  | 約6ヶ月 | <u>盛工工 約74,000m3</u><br>築堤 L=220m<br><u>盛土工 約26,000m3</u><br>堤脚排水工 L=130m<br>管理用通路工 L=130m    | 3億円から5億円8, 000万未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満 |
| 490 一般土木工事 | H24外野堤防強化(上)工事            | 利根川上流河川事務所     | 埼玉県        | 加須市外野地先        | 第2四半期  | 約6ヶ月 | 章   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                      |
| 491 一般土木工事 | H24佐波堤防強化(下)工事            | 利根川上流河川事務<br>所 | 埼玉県        | 加須市佐波地先        | 第2四半期  | 約6ヶ月 | 築堤 L=60m<br>盛土工 約10,000m3<br>地盤改良工 L=60m  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                  |
| 492 一般土木工事 | H24中分道上堤防強化(下)工事          | 利根川上流河川事務所     | 埼玉県        | 加須市弥兵衛地先       | 第2四半期  | 約6ヶ月 | 定選収及エピー00m  | (工事発注規模)<br>6、000万円から1億円未満                  |
| 493 一般土木工事 | H24弥兵衛地盤改良工事              | 利根川上流河川事務      | 埼玉県        | 加須市弥兵衛地先       | 第2四半期  | 約6ヶ月 | 地盤改良工 L=220m  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                      |
| 494 一般土木工事 | H24中分道下堤防強化(上·下)工事        | 利根川上流河川事務所     | 埼玉県        | 加須市弥兵衛地先       | 第2四半期  | 約6ヶ月 | 築堤 L=250m<br>盛土工 約29,000m3  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                      |
| 495 一般土木工事 | H24平野道上堤防強化(下)工事          | 利根川上流河川事務 所    | 埼玉県        | 加須市新川通地先       | 第2四半期  | 約6ヶ月 | 歴生 → 1000ml<br>築堤 L=220m<br>盛土エ 約36,000m3   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                      |
| 496 一般土木工事 | H24新川通堤防強化(上)工事           | 利根川上流河川事務所     | 埼玉県        | 加須市新川通地先       | 第2四半期  | 約6ヶ月 | 無土工 #300m<br>盛土工 約17,000m3<br>堤脚排水工 L=900m<br>管理用通路工 L=900m                                   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                      |
| 497 一般土木工事 | H24中渡堤防強化(上·下)工事          | 利根川上流河川事務<br>所 | 埼玉県        | 加須市中渡地先        | 第2四半期  | 約6ヶ月 | 築堤 L=150m<br>盛土工 約17,000m3<br>堤脚排水工 L=100m<br>管理用通路工 L=100m                                   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                  |

| 0. 工事種別   | 工事名                       | 事務所名           | 工事場所 (都県名) | 工事場所<br>(住所)      | 入札予定時期      | 工事期限    | 工事概要  | 工事発注規模                     |
|-----------|---------------------------|----------------|------------|-------------------|-------------|---------|---|----------------------------|
| 98 一般土木工事 | H24中内堤防強化(上・下)工事          | 利根川上流河川事務所     |            |                   | 第2四半期       | 約6ヶ月    | 築堤 L=300m<br>盛土工 約41,000m3<br>地盤改良工 L=50m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     |
|           |                           |                |            |                   |             |         | 堤脚排水工 L=430m<br>管理用通路工 L=430m   |                            |
| 9 一般土木工事  | H24旗井堤防強化(上·下)工事          | 利根川上流河川事務      | 埼玉県        | 加須市旗井地先           | 第2四半期       | 約6ヶ月    | 築堤 L=180m   | (工事発注規模)                   |
|           |                           | 所              |            |                   |             |         | 盛土工 約23,000m3<br>地盤改良工 L=70m  | 1億円から2億円未満                 |
|           |                           |                |            |                   |             |         | 堤脚排水工 L=380m  |                            |
| 0 一般土木工事  | H24川妻石塚堤防強化(上)工事          | 利根川上流河川事務      | 茨城県        | <br>  猿島郡五霞町川妻地先  | 第2四半期       | 約6ヶ月    | 管理用通路工 L=380m<br>築堤 L=290m  | (工事発注規模)                   |
| 1 一般土木工事  | H24川妻宿東堤防強化(上)工事          | 所<br>利根川上流河川事務 | -          | <br>  猿島郡五霞町川妻地先  | 第2四半期       | 約6ヶ月    | 盛土工 約24,000m3<br>築堤 L=350m  | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)     |
|           |                           | 所              |            |                   |             |         | 盛土工 約24,000m3   | 1億円から2億円未満                 |
| 2 一般土木工事  | H24小手指堤防強化(上)工事           | 利根川上流河川事務<br>所 | 淡城県<br>    | 猿島郡五霞町小手指地先<br>   | 第2四半期       | 約6ヶ月    | 築堤 L=110m<br>盛土工 約9,000m3   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     |
|           |                           |                |            |                   |             |         | 堤脚排水工 L=200m<br>管理用通路工 L=200m   |                            |
| 3 一般土木工事  | H24釈迦堤防強化(上)工事            | 利根川上流河川事務      | 茨城県        | 猿島郡五霞町釈迦地先        | 第2四半期       | 約6ヶ月    | 築堤 L=230m   | (工事発注規模)                   |
|           |                           | 所              |            |                   |             |         | 盛土工 約19,000m3<br>堤脚排水工 L=100m   | 1億円から2億円未満                 |
| 4 一般土木工事  | 1104十万四茶杯益用叶砂ル / L ) 工事   | 到祖田上法河田市改      | 艾너비        |                   | 25 om 14 Ha | 4hC , □ | 管理用通路工 L=100m   | ( 丁 古                      |
|           | H24大福田薬師前堤防強化(上)工事        | 利根川上流河川事務<br>所 |            | 猿島郡五霞町大福田地先<br>   | 第2四半期       |         | 築堤 L=240m<br><u>盛土工 約20,000m3</u>   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     |
| 5 一般土木工事  | H24大福田元権現堤防強化(上)工事        | 利根川上流河川事務<br>所 | 茨城県        | 猿島郡五霞町大福田地先<br>   | 第2四半期       | 約6ヶ月    | 築堤 L=530m<br>盛土工 約45,000m3  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     |
| 6 一般土木工事  | H24山王山堤防強化(上)工事           | 利根川上流河川事務      | 茨城県        | 猿島郡五霞町三王山地先       | 第2四半期       | 約6ヶ月    | 業場 → 500mm<br>- 100mm<br>- 100m | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     |
| 7 一般土木工事  | H25大福田現山堤防強化(下)工事         | 利根川上流河川事務      | 茨城県        | 猿島郡五霞町大福田地先       | 第3四半期       | 約4ヶ月    | 築堤 L=100m   | (工事発注規模)                   |
| 3 一般土木工事  | H25稲戸井(西下地区)土砂改良工事        | 所<br>利根川上流河川事務 | 茨城県        | 】<br>【取手市戸頭地先     | 第2四半期       | 約6ヶ月    | 盛土工 約17, 000m3<br>掘削工 約103, 000m3   | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模) |
|           |                           | 所              |            |                   |             |         | 土砂改良工 約69,000m3<br>掘削工 約81,000m3  | 1億円から2億円未満                 |
| 9 一般土木工事  | H25稲戸井(戸頭地区)土砂改良工事        | 利根川上流河川事務<br>所 |            | 取手市戸頭地先           | 第2四半期       |         | 土砂改良工 約19,000m3   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     |
| 0 一般土木工事  | H25稲戸井土砂整正(下流)工事<br>      | 利根川上流河川事務<br>所 | 茨城県        | 取手市戸頭地先           | 第2四半期       | 約5ヶ月    | 土砂運搬 約69,000m3<br>整地工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     |
| 一般土木工事    | H25稲戸井土砂整正(上流)工事          | 利根川上流河川事務      | 茨城県        | 取手市戸頭地先           | 第2四半期       | 約5ヶ月    | 土砂運搬 約53, 000m3<br>整地工 1式   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     |
| 2 一般土木工事  | H25稲戸井土砂整正(中流)工事          | 利根川上流河川事務      | 茨城県        | 取手市戸頭地先           | 第3四半期       | 約5ヶ月    | 土砂運搬 約62,000m3  | (工事発注規模)                   |
| 3 一般土木工事  | H25明和上流部築堤工事              | 所<br>利根川上流河川事務 | 群馬県        | <br>  邑楽郡明和町千津井地先 | 第2四半期       | 約5ヶ月    | <u>整地工 1式</u><br>築堤 L=500m  | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)     |
| 1 一般土木工事  | H25明和下流部築堤工事              | 所<br>利根川上流河川事務 | 群臣旧        | <br>  邑楽郡明和町斗合田地先 | 第2四半期       | 約5ヶ月    | 盛土工 約40,000m3<br>築堤 L=500m  | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)     |
|           |                           | 所              |            |                   |             |         | 盛土工 約40,000m3   | 2億円から3億円未満                 |
| 5 一般土木工事  | H25板倉築堤工事                 | 利根川上流河川事務<br>所 | 群馬県        | 邑楽郡板倉町飯野地先<br>    | 第2四半期       | 約5ヶ月    | 築堤 L=500m<br>盛土工 約38,000m3  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     |
| 6 一般土木工事  | H25利根川左岸水防拠点整備工事          | 利根川上流河川事務<br>所 | 埼玉県        | 加須市飯積地先           | 第2四半期       | 約6ヶ月    | 盛土工 約80,000m3   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     |
| 7 一般土木工事  | H25目吹防災ステーション整備工事         | 利根川上流河川事務      | 千葉県        | 野田市目吹地先           | 第2四半期       | 約4ヶ月    | 盛土工 約20,000m3   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     |
| 8 一般土木工事  | H25渡良瀬土砂改良工事              | 利根川上流河川事務      | 栃木県        | 小山市下生井地先          | 第3四半期       | 約5ヶ月    | 土砂掘削工 約100,000m3  | (工事発注規模)                   |
| 9 一般土木工事  | H25下生井土砂改良工事              | 所<br>利根川上流河川事務 | 栃木県        | <br> 小山市下生井地先     | 第3四半期       | 約5ヶ月    | 土砂改良工 約100,000m3<br> 土砂掘削工 約100,000m3   | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)     |
| 0 一般土木工事  | H25部屋土砂改良工事               | 所              |            | 栃木市藤岡町部屋地先        | 第3四半期       |         | 土砂改良工 約100,000m3<br>土砂掘削工 約100,000m3  | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)     |
|           |                           | 所              |            |                   |             |         | 土砂改良工 約100,000m3  | 2億円から3億円未満                 |
| 1 一般土木工事  | H25渡良瀬土砂整正工事              | 利根川上流河川事務<br>所 | 栃木県        | 小山市下生井地先          | 第3四半期       | 約5ヶ月    | 土砂運搬工 約100,000m3<br>整地工 約100,000m3  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     |
| 2 一般土木工事  | H25下生井地区土砂整正工事            | 利根川上流河川事務      | 栃木県        | 小山市下生井地先          | 第3四半期       | 約5ヶ月    | 土砂運搬工 約100,000m3<br>整地工 約100,000m3  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     |
| 3 一般土木工事  | H25部屋地区土砂整正工事             | 利根川上流河川事務      | 栃木県        | 栃木市藤岡町部屋地先        | 第3四半期       | 約5ヶ月    | 土砂運搬工 約100,000m3  | (工事発注規模)                   |
| 4 一般土木工事  | H25弥兵衛下分堤防強化(上・下)工事       |                | 埼玉県        | 加須市弥兵衛地先          | 第3四半期       | 約5ヶ月    | <u>整地工 約100,000m3</u><br>築堤 L=450m  | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)     |
| 5 一般土木工事  | H25上川俣堤防強化工事              | 所<br>利根川上流河川事務 | 埼玉県        | <br> 羽生市上川俣地先     | 第2四半期       | 約5ヶ月    | 盛土工 約62,000m3<br>築堤 L=1,000m  | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)     |
|           |                           | 所              |            |                   |             |         | 盛土工 約67,000m3   | 3億円から5億円8,000万未満           |
| 6 一般土木工事  | H25発戸堤防強化工事               | 利根川上流河川事務<br>所 |            | 羽生市発戸地先           | 第2四半期       |         | 築堤 L=880m<br>盛土工 約59,000m3  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     |
| 7 建築工事    | H25渡良瀬遊水池管理所耐震改修その他工事     | 利根川上流河川事務所     | 埼玉県        | 加須市柏戸字宮345        | 第2四半期       | 約12ヶ月   | 耐震改修工事一式<br>鉄筋コンクリート造地上4階建  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     |
|           |                           |                |            |                   |             |         | 建築面積 538m2<br>延床面積 1533m2   | . 100 32 101 151-765       |
| 3 一般土木工事  | H24利根川上流管内(中流部)河川管理施設補修工事 | 利根川上流河川事務      | 埼玉県        | 加須市               | 第1四半期       | 約6ヶ月    | 堤防法面補修工 11,000m2  | (工事発注規模)                   |
|           |                           | 所              |            |                   |             |         | 堤防天端補修工 6, 180m2<br>樹木伐採工 14, 200m2   | 1億円から2億円未満                 |
|           |                           |                |            |                   |             |         | 日本  |                            |
| 9 一般土木工事  | H24渡良瀬遊水地周辺河川管理施設補修工事     | 利根川上流河川事務      | 栃木県        | 栃木市               | 第1四半期       | 約6ヶ月    | 堤防法面補修工 3,000m2   | (工事発注規模)                   |
|           |                           | 所              |            |                   |             |         | 側帯設置工 L=2,000m<br>仮設工 1式  | 3億円から5億円8,000万未満           |
| 0 一般土木工事  | H24茂手木河道掘削工事              | 利根川上流河川事務      | 埼玉県        | 羽生市常木地先           | 第1四半期       | 約6ヶ月    | 掘削 約200, 000m3  | (工事発注規模)                   |
| 1         |                           | PIT            |            |                   |             |         | 土砂運搬 約200,000m3<br>仮設工 1式   | 1億円から2億円未満                 |
| 11 一般土木工事 | H25大利根堤防強化維持工事            | 利根川上流河川事務      | 埼玉県        | 加須市               | 第1四半期       | 約10ヶ月   | 除草工 約127,000m2<br>工事用道路補修 約3,500m2  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     |
|           |                           | 171            |            |                   |             |         | 受土整備 約50,000m3  | ושויאר וימו אר. אינ וימו   |
|           |                           |                |            |                   |             |         | 立入防止柵 約2,000m<br>土砂運搬工 約10,000m3  |                            |
| 1         | 1                         | I              | Ì          |                   | 1           | 1       | 残土処理工 約10,000m3   |                            |

| No. 工事種別    | 工事名                    | 事務所名           | 工事場所 (都県名) | 工事場所 (住所)                | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要  | 工事発注規模                               |
|-------------|------------------------|----------------|------------|--------------------------|--------|-------|---|--------------------------------------|
| 532 受変電設備工事 | H25渡良瀬遊水池出張所電源設備改修工事   | 利根川上流河川事務<br>所 |            | 加須市柏戸字宮345 渡良瀬遊水池出張所外1箇所 | 第2四半期  | 約9ヶ月  | 受変電設備移設 1式<br>予備発電設備(屋外型)設置 1式<br>直流電源設備設置 1台<br>予備発電設備(屋内型)撤去 1式<br>直流電源設備撤去 1式<br>配管配線 1式                                   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満               |
| 533 通信設備工事  | H25利根川上流映像監視設備設置工事     | 利根川上流河川事務所     | 埼玉県        | 羽生市本川俣地先外                | 第2四半期  | 約6ヶ月  | CCTVカメラ装置設置 17台<br>CCTV 制御サーバ設置 1台<br>CCTV カメラ装置撤去 17台<br>CCTV カメラ装置撤去 17台<br>配管配線 1式<br>システムインテグレーション 1式                     | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満               |
| 534 機械設備工事  | H25蓮花川排水機場燃料貯油槽增設他工事   | 利根川上流河川事務所     | 栃木県        | 栃木市藤岡町藤岡地先               | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 燃料貯油槽増設 1基<br>操作制御設備改造 一式   | (工事発注規模)<br>3.000万円から6.000万円未満       |
| 535 機械設備工事  | H25休泊川排水樋管外開閉装置更新工事    | 利根川上流河川事務所     | 群馬県        | 邑楽郡千代田町中島地先              | 第3四半期  | 約5ヶ月  | 休泊川排水樋管及び休泊川排水機場吐出樋管の開閉装置を更新する。   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満           |
| 536 機械設備工事  | H25ヨシ原浄化施設ゲート設備修繕工事    | 利根川上流河川事務      | 栃木県        | 栃木市藤岡町藤岡地先               | 第3四半期  | 約5ヶ月  | 塗替塗装1200m2、開閉装置分解整備 1門分   | (工事発注規模)<br>3.000万円未満                |
| 537 機械設備工事  | H24貯水池B水門開閉装置修繕工事      | 利根川上流河川事務      | 栃木県        | 栃木市藤岡町藤岡地先               | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 開閉装置修繕 1門分  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満           |
| 538 一般土木工事  | H25荒川太郎右衛門自然再生工事       | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 桶川市川田谷地先                 | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 河川土工 1式<br>掘 削 約58,000m3<br>掘削土分別 約58,000m3<br>構造物撤去 1式<br>仮 設 工 1式   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満               |
| 539 一般土木工事  | H25荒川西区西遊馬道路整備工事       | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | さいたま市西区西遊馬地先             | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 道路整備L=500m<br>腹付盛土4, 500m3<br>As舗装2, 000m2  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満               |
| 540 一般土木工事  | H25荒川西区西遊馬築堤工事         | 荒川上流河川事務所      |            | さいたま市西区西遊馬地先             | 第2四半期  |       | 築堤L=600m<br>盛土60, 000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満               |
| 541 一般土木工事  | H25荒川西区宝来築堤工事          | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | さいたま市西区宝来地先              | 第2四半期  | 約5ヶ月  | 築堤L=600m<br>盛土90, 000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満               |
| 542 一般土木工事  | H25荒川古谷本郷道路整備工事        | 荒川上流河川事務所      |            | 川越市古谷本郷地先                | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 道路整備L=1, 400m<br>腹付盛土13, 000m3<br>As舗装7, 000m2  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満               |
| 543 一般土木工事  | H25荒川行人樋管等撤去工事         | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 鴻巣市大間地先                  | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 築堤L=210m<br>盛土30, 000m3<br>旧樋管撤去1. 5m×1. 8m×38m<br>旧排水樋管撤去Φ0. 9m×56m  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満               |
| 544 通信設備工事  | H25荒川第一調節池放流警報表示設備工事   | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 荒川第一調節池内                 | 第2四半期  | 約9ヶ月  | 放流警報表示設備更新 1箇所(2面)  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満           |
| 545 機械設備工事  | H25浄化機場ブロワ設備外修繕工事      | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 戸田市堤外地先                  | 第1四半期  | 約10ヶ月 | 取水ポンプ分解整備 1台<br>礫間曝気用ブロワ分解整備 3台   | (工事発注規模)<br>(6,000万円から1億円未満          |
| 546 一般土木工事  | H24荒川支川堤防防護対策等工事       | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 比企郡川島町出丸中郷地先他            | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 末筒線   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満               |
| 547 通信設備工事  | H24荒川上流観測装置(水位·地震)整備工事 | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 荒川上流河川事務所管内              | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 水位用観測装置更新 約20台<br>地震用観測装置新設 1台  | (工事発注規模)<br>6、000万円から1億円未満           |
| 548 一般土木工事  | H24荒川三保谷宿築堤工事          | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 比企郡川島町三保谷宿地先             | 第1四半期  | 約8ヶ月  | を提上 1,000m<br>廃土86,000m3  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満               |
| 549 一般土木工事  | H24荒川丸貫築堤工事            | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 比企郡吉見町丸貫地先               | 第1四半期  | 約8ヶ月  | <u>無土86,000m</u><br>盛土86,000m3  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満               |
| 550 一般土木工事  | H24荒川桜区下大久保堤防強化工事      | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | さいたま市桜区下大久保地先            | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 浸透対策L=1, 500m   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満               |
| 551 一般土木工事  | H24荒川桜区新開堤防強化工事        | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | さいたま市桜区新開地先              | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 浸透対策L=1, 200m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満               |
| 552 一般土木工事  | H24荒川上内間木堤防強化工事        | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 朝霞市上内間木地先                | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 浸透対策L=1, 400m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満               |
| 553 一般土木工事  | H24荒川小谷上築堤工事           | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 鴻巣市小谷地先                  | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 築堤L=400m<br>盛土12, 000m  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満               |
| 554 一般土木工事  | H24荒川小谷中築堤工事           | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 鴻巣市小谷地先                  | 第2四半期  | 約7ヶ月  | <u> </u>  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満               |
| 555 一般土木工事  | H24荒川小谷築堤工事            | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 鴻巣市小谷地先                  | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 築堤L=1, 000m   | (工事発注規模)                             |
| 556 一般土木工事  | H24荒川小谷下築堤工事           | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 鴻巣市小谷地先                  | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 盛±29, 000m3<br>築堤L=1, 000m<br>成+20, 000m2   | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>の億円かに3億円未送 |
| 557 一般土木工事  | H24都幾川下唐子低水護岸工事        | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 東松山市下唐子地先                | 第2四半期  | 約7ヶ月  | <u>盛</u> ±29, 000m3<br>護岸エL=200m<br>大型連節ブロックA=760m2<br>鋼矢板打設L=200m  | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満 |
| 558 維持修繕工事  | H24熊谷管内河道整正工事          | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 熊谷市榎町地先                  | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 道内整正工 約10,000m3<br>仮設工 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満               |
| 559 維持修繕工事  | H24越辺川管内河道整正工事         | 荒川上流河川事務所      | 埼玉県        | 坂戸市上吉田地先外6箇所             | 第2四半期  | 約8ヶ月  | L   | (工事発注規模) 2億円から3億円未満                  |
| 560 一般土木工事  | H25圏央道桶川インター改良舗装工事     | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 桶川市加納地先                  | 第4四半期  | 約10ヶ月 | 掘削工5,000m3<br>盛土工1,000m3<br>路盤工(車道)6,200m2<br>路盤工(歩道)6,500m2<br>舗装工(歩道)6,200m2<br>捕装工(歩道)6,500m2<br>排水構造物2,000m<br>防護柵工2,000m | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満               |
| 561 電気設備工事  | H25浦和·大宮·春日部照明設備改修工事   | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 浦和・大宮・春日部国道出張所管内         | 第1四半期  | 約7ヶ月  | LED道路照明灯具交換:約300灯<br>LED道路照明柱更新:約240基   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満               |
| 562 電気設備工事  | H25熊谷照明設備改修工事          | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 熊谷国道出張所管内                | 第1四半期  | 約7ヶ月  | LED道路照明灯具交换 約160灯<br>LED道路照明柱更新 約60基  | (工事発注規模)<br>8,000万円から1億2,000万円未満     |
| 563 維持修繕工事  | H25石塚高架橋耐震補強工事         | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 深谷市石塚地先                  | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 耐震補強 1橋<br>コンクリート巻立て 1式<br>落橋防止構造 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満               |
| 564 維持修繕工事  | H25春日部管内車道横断管補修その2工事   | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 春日部国道出張所管内               | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 車道横断管補修【4箇所】<br>管更正 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満               |

| No. 工事種別       | 工事名                   | 事務所名           | 工事場所 (都県名) | 工事場所 (住所)         | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要  | 工事発注規模   |
|----------------|-----------------------|----------------|------------|-------------------|--------|-------|---|--|
| 565 維持修繕工事     | H25熊谷管内橋梁補修工事         | 大宮国道事務所        |            | 熊谷国道出張所管内         | 第2四半期  |       | 橋梁補修【20橋】<br>ひび割れ補修工 1式、断面修復工 1式、床版防水工 1式、伸縮装置取替工 1式、塗替塗<br>装工 1式                 | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                               |
| 566 維持修繕工事     | H25·26新簣子橋耐震補強工事      | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | さいたま市見沼区宮ヶ谷塔地先    | 第2四半期  |       | 表エ 「ス<br>耐震補強: 1橋<br>橋脚補強(炭素繊維シート巻立て: 2基)<br>落橋防止構造 1式                            | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                               |
| 567 維持修繕工事     | H25·26元荒川橋耐震補強工事      | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 鴻巣市箕田地先           | 第2四半期  | 約18ヶ月 | 南震神後:1橋 横脚補強(鋼板巻立て:2基)  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                               |
| 568 アスファルト舗装工事 | H25深谷市岡部地区歩道整備工事      | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 深谷市岡部町地先          | 第2四半期  | 約9ヶ月  | 車道舗装打替工:約3, 400m2、歩道舗装工:約2, 300m2、排水構造物工 1式                                       | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満                         |
| 569 維持修繕工事     | H25熊谷管内交通安全対策工事       | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 熊谷国道出張所管内         | 第2四半期  |       | 防護柵工 1式<br>区画線工 1式<br>舗装工 1式<br>維水構造物工 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                               |
| 570 維持修繕工事     | H25春日部管内交通安全対策工事      | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 春日部国道出張所管内        | 第2四半期  |       | 防護柵工 1式<br>区画線工 1式<br>舗装工 1式<br>舗装工 1式<br>排水構造物工 1式                               | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                               |
| 571 維持修繕工事     | H25浦和·大宮管内交通安全対策工事    | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 浦和•大宮出張所管内        | 第3四半期  |       | 仮設工 1式     防護柵工 1式  | (工事発注規模)   |
| 572 一般土木工事     | H25上尾道路領家地区改良工事       | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 上尾市領家地先           | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 区画線工 1式<br>掘削工 3000m3、路面安定処理工 2800m2、舗装工 一式、擁壁工 一式、排水構造物                          | 1億円から2億円未満<br> (工事発注規模)                              |
| 573 一般土木工事     | H25上尾道路川田谷地区改良工事      | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 桶川市川田谷地先          | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 工 一式、電線共同溝工 一式<br>掘削工 2500m3、路面安定処理工 3000m2、舗装工 一式、擁壁工 一式、排水構造物                   | 2億円から3億円未満<br> (工事発注規模)                              |
| 574 アスファルト舗装工事 | H25国道16号川越(2)他電線共同溝工事 | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 川越市新宿地先 他         | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 工 一式、電線共同溝工 一式<br>電線共同溝工 1式、特殊部·分岐枡等 1式、舗装工 1式                                    | 2億円から3億円未満<br> (工事発注規模)                              |
| 575 一般土木工事     | H25·26国道17号神流川橋下部工事   | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | <br> 児玉郡上里町勅使河原地先 | 第2四半期  | 約10ヶ月 | RC橋脚工 4基、仮設工 1式   | 1億2,000万円から2億円未満<br>(工事発注規模)                         |
| 576 維持修繕工事     | H25春日部管内車道横断管補修工事     | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 春日部国道出張所管内        | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 車道横断管補修【2箇所】  | 3億円から5億円8,000万未満<br>(工事発注規模)                         |
| 577 維持修繕工事     | H25草加高架橋外橋梁補修工事       | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 春日部国道出張所管内        | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 橋梁補修[4種]  | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                                  |
|                |                       |                | ,          |                   |        |       | 支承補修工 1式<br>伸縮装置取替工 1式<br>塗替塗装工 1式<br>ひび割れ補修工 1式                                  | 1億円から2億円未満   |
| 578 アスファルト舗装工事 | H25圈央道白岡菖蒲地区側道整備工事    | 大宮国道事務所        | 埼玉県        | 久喜市菖蒲町柴山枝地先       | 第1四半期  |       | 掘削工 270m3<br>路体盛土 4,680m3<br>法面整形工 80m<br>排水構造物工 2,359m<br>舗工 8,260m2<br>区画線工 1 式 | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満                         |
| 579 一般土木工事     | 圈央道久喜幸手地区改良工事         | 北首都国道事務所       | 埼玉県        | 久喜市               | 第1四半期  |       | 道路改良1式、排水工1式、調整池工1式   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                               |
| 580 一般土木工事     | 圏央道幸手地区地盤改良その5工事      | 北首都国道事務所       | 埼玉県        | 幸手市               | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 地盤改良工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                               |
| 581 一般土木工事     | 圈央道久喜幸手地区用排水施設他工事     | 北首都国道事務所       | 埼玉県        | 久喜市               | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 用水パイプライン設置 L=3000m  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                               |
| 582 維持修繕工事     | 国道298号構造物補修他工事        | 北首都国道事務所       |            | 北首都国道事務所管内        | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 排水構造物改修工 1式   | (工事発注規模)   |
| 583 電気設備工事     | 国道298号道路照明灯改修工事       | 北首都国道事務所       |            | 北首都国道事務所管内        | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 切削オーバーレイ 1式<br>道路照明灯具更新 1式  | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)                               |
| 584 一般土木工事     | 国道4号杉戸地区改良工事          | 北首都国道事務所       | 埼玉県        | 北葛飾郡杉戸町           | 第1四半期  |       | <br>  路盤工 1式<br>  路体盛土工 1式<br>  排水工 1式  | 8,000万円から1億2,000万円未満<br>(工事発注規模)<br>3億円から5億8,000万円未満 |
| 585 一般土木工事     | 国道4号幸手地区改良工事          | 北首都国道事務所       | 埼玉県        | 幸手市               | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 路盤工 1式<br>路盤工 1式<br>排水工 1式<br>排水工 1式<br>仮置き土運搬工 1式                                | (工事発注規模)<br>3億円から5億8,000万円未満                         |
| 586 一般土木工事     | 国道4号幸手地区改良その2他工事      | 北首都国道事務所       | 埼玉県        | 幸手市               | 第2四半期  |       | 版画と工足版工   1式<br>  盛土工 2000m3<br>  軽量盛土工 1000m3<br>  橋台補強工 2基<br>  RC巻立工 1基        | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                               |
| 587 鋼橋上部工事     | 国道4号中川放水路橋上部工事        | 北首都国道事務所       | 埼玉県        | 幸手市上宇和田           | 第3四半期  | 約8ヶ月  | 2径間連続H鋼合成析 L=40m  | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満                         |
| 588 一般土木工事     | 倉松川橋上部その2工事           | 北首都国道事務所       | 埼玉県        | 幸手市平須賀            | 第4四半期  | 約11ヶ月 | 単純プレビーム合成桁製作(L=35m)9本<br>単純プレビーム合成桁架設1式<br>床版工500m2                               | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                               |
| 589 一般土木工事     | 圏央道五霞第2ICランプ橋下部その4工事  | 北首都国道事務所       | 茨城県        | 猿島郡五霞町幸主          | 第2四半期  | 約10ヶ月 | RC橋台工1基<br>既製杭工(杭径600mm24本)<br>深層混合処理工120m2<br>盛土工1式 仮設工1式                        | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                               |
| 590 鋼橋上部工事     | 圏央道五霞第2ICランプ橋上部工事     | 北首都国道事務所       | 茨城県        | 猿島郡五霞町幸主          | 第4四半期  |       | 工場製作工170t<br>架設工1式<br>付属物工1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                               |
| 591 建築工事       | 北首都国道事務所耐震補強工事        | 北首都国道事務所       | 埼玉県        | 草加市花栗             | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 庁舎耐震補強1式  | (工事発注規模)<br>3、000万円から6、000万円未満                       |
| 592 一般土木工事     | 圏央道幸手地区地盤改良その6工事      | 北首都国道事務所       | 埼玉県        | 幸手市               | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 深層混合処理工1式   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                               |
| 593 一般土木工事     | H24津宮地先上流侵食対策工事       | 利根川下流河川事務      | 千葉県        | 香取市津宮地先           | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 根固めブロックエ 約6,000個  | (工事発注規模)<br>  (3億円から5億円8,000万未満                      |
| 594 一般土木工事     | H24布川護岸工事             | 利根川下流河川事務      | 茨城県        | 北相馬郡利根町布川地先       | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 護岸基礎工 L=約280m   | (工事発注規模)   |
| 595 一般土木工事     | H24矢田部地先築堤工事          | 所<br>利根川下流河川事務 | 茨城県        | 神栖市矢田部地先          | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 根固めブロックエ 約4,000個<br>築堤 L=約300m  | 2億円から3億円未満<br> (工事発注規模)                              |
| 596 一般土木工事     | H24富川地先築堤工事           | 所<br>利根川下流河川事務 | 千葉県        | 銚子市富川地先           | 第1四半期  | 約8ヶ月  | <u>盛土 約35,000m3</u><br>築堤 L=約110m   | 1億円から2億円未満<br> (工事発注規模)                              |
|                |                       | 所              |            |                   |        |       | 盛土 約9,000m3   | 6,000万円から1億円未満                                       |

| No. 工事種別      | 工事名                     | 事務所名                | 工事場所 (都県名) | 工事場所 (住所)   | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要   | 工事発注規模   |
|---------------|-------------------------|---------------------|------------|-------------|--------|-------|--|--|
| 597 通信設備工事    | H25佐原地区光ケーブル敷設工事        | 利根川下流河川事務           |            |             | 第1四半期  | 約10ヶ月 | 情報管路敷設工(FEP80×4条) 13km<br> 光ケーブル敷設工(SM100C) 13km                       | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| 598 通信設備工事    | H25稲敷地区光ケーブル敷設工事        | 利根川下流河川事務           | 茨城県        | 稲敷市結佐地先     | 第1四半期  | 約10ヶ月 |  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| 599 通信設備工事    | H25利根川下流管内閘門監視用CCTV設備工事 | 利根川下流河川事務           | 千葉県        | 香取市小見川地先    | 第1四半期  | 約10ヶ月 | CCTV設備(機器) カメラ製作 17台   | (工事発注規模)                                       |
| 600 通信設備工事    | H25利根川下流管内河川監視用CCTV設備工事 | 利根川下流河川事務           | 千葉県        | 香取市佐原地先     | 第1四半期  | 約10ヶ月 | CCTVカメラ設置     17台       CCTV設備(機器) カメラ製作 10台                           | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                            |
| 601 通信設備工事    | H25北千葉導水路監視用CCTV設置工事    | 利根川下流河川事務           | 千葉県        | 印西市発作地先     | 第1四半期  | 約10ヶ月 | CCTVカメラ設置         10台           CCTV設備(機器) カメラ製作 15台                   | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                            |
| 602 通信設備工事    | H25利根川下流河川情報設備工事        | 所<br>利根川下流河川事務      | 千葉県        | 香取市佐原地先     | 第1四半期  | 約5ヶ月  | CCTVカメラ設置 15台<br>河川情報処理設備(機器) ソフトウェア製作 1式                              | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)                         |
| 603 通信設備工事    | H25利根川下流管内特別高圧受変電監視設備工事 | 所<br>利根川下流河川事務<br>所 | 千葉県        | 印西市発作地先外1箇所 | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 河川情報処理設備設置 1式<br>特高監視設備(機器) 1式<br>北千葉第一機場設備製作<br>北千葉第二機場設備製作           | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満   |
| 604 維持修繕工事    | H24北千葉管内補修工事            | 利根川下流河川事務           | 千葉県        | 印西市         | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 特高監視設備設置 1式<br>空気弁室補修1式、仮設工1式、導水管点検11km、管理用道路補修1式                      | (工事発注規模)                                       |
| 605 維持修繕工事    | H24佐原管内補修工事             | 利根川下流河川事務<br>所      | 千葉県        | 香取市         | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 護岸補修工 200m<br>管理用道路補修工 1式  | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           |
| 606 維持修繕工事    | H24銚子·小見川管内補修工事         | 利根川下流河川事務所          | 千葉県        | 銚子市         | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 法面補修工 1式<br>  根固め工 1,000個<br>  護準補修工 1式<br>  管理用道路補修工 1式<br>  法面補修工 1式 | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| 607 一般土木工事    | H24津宮地先侵食対策工事           | 利根川下流河川事務           | 千葉県        | 香取市津宮地先     | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 根固めブロックエ(2t) 約8,000個   | (工事発注規模)<br>3億円から5億8,000万円未満                   |
| 608 一般土木工事    | H25三番蔵樋管新設工事            | 利根川下流河川事務           | 茨城県        | 神栖市西押揚地先    | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 機管新設 一基<br>築堤工 約40m  | (工事発注規模) 2億円から3億円未満                            |
| 609 一般土木工事    | H25東宝山第1樋管新設工事          | 利根川下流河川事務           | 茨城県        | 神栖市         | 第3四半期  |       | <u>保定</u> 約40m<br>機管新設 一基<br>築堤工 40m                                   | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           |
| 610 一般土木工事    | H25東宝山第2樋管新設工事          | 利根川下流河川事務           | 茨城県        | 神栖市東宝山地先    | 第3四半期  |       | <b>樋管新設 一基</b>   | (工事発注規模)                                       |
| 611 一般土木工事    | H24太田新田地区築堤工事           | 利根川下流河川事務           | 茨城県        | 神栖市太田新田地先   | 第2四半期  | 約6ヶ月  | <u>築堤工 約40m</u><br>築堤 約230m  | 2億円から3億円未満 (工事発注規模)                            |
| 612 一般土木工事    | H24田川地先上流侵食対策工事         | 所<br>利根川下流河川事務      | 茨城県        | 稲敷郡河内町田川地先  | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 根固め設置工 約6,000個   | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)                         |
| 613 機械設備工事    | H25北千葉第一導水路付属設備修繕工事     | 所<br>利根川下流河川事務<br>所 | 千葉県        | 印西市         | 第1四半期  |       | <br>  付属設備整備<br>  仕切弁 16基<br>  逆流防止弁 8基                                | 3億円から5億円8,000万未満<br>(工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満 |
| 614 一般土木工事    | H24田川地先下流侵食対策工事         | 利根川下流河川事務           | 茨城県        | 稲敷郡河内町田川地先  | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 根固めブロックエ 約6,000個   | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満                   |
| 615 一般土木工事    | H24利根川右岸下流部堤防工事         | 利根川下流河川事務所          | 千葉県        | 印旛郡栄町中谷地先   | 第1四半期  |       | 築堤延長L=420m<br>盛土 約1,000m3<br>鋼矢板 約700枚<br>排水構造物工 約420m<br>仮設工 一式       | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                         |
| 616 一般土木工事    | H24利根川右岸上流部堤防工事         | 利根川下流河川事務所          | 千葉県        | 印旛郡栄町中谷地先   | 第1四半期  |       |  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                         |
| 617 維持修繕工事    | H24横利根閘門補修工事            | 利根川下流河川事務<br>所      | 茨城県        | 稲敷市         | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 放放材補修工   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                         |
| 618 一般土木工事    | H24布佐地先下流護岸工事           | 利根川下流河川事務           | 千葉県        | 我孫子市布佐地先    | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 電  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                         |
| 619 一般土木工事    | H24今地先侵食対策工事            | 利根川下流河川事務           | 千葉県        | 香取郡神崎町今地先   | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 根固めブロックエ 約5,000個<br>根固めブロックエ 約5,000個                                   | (工事発注規模)                                       |
| 620 一般土木工事    | H24西大須賀地先侵食対策工事         | 利根川下流河川事務           | 千葉県        | 成田市西大須賀地先   | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 根固めブロックエ 約5,000個   | 3億円から5億円8,000万未満<br>(工事発注規模)                   |
| 621 一般土木工事    | H24向津地先侵食対策工事           | 利根川下流河川事務           | 千葉県        | 香取市向津地先     | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 根固めブロックエ 約6,500個   | 3億円から5億円8,000万未満<br>(工事発注規模)                   |
| 622 一般土木工事    | H24竜ヶ崎管内掘削工事            | 所<br>利根川下流河川事務      | 茨城県        | 稲敷郡河内町      | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 河川土工 掘削工 約40,000m3   | 3億円から5億円8,000万未満 (工事発注規模)                      |
| 623 河川しゅんせつ工事 | H25河口部浚渫工事              | 所<br>利根川下流河川事務<br>所 | 茨城県        | 神栖市波崎地先     | 第3四半期  | 約4ヶ月  |  | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           |
| 624 一般土木工事    | H24東今泉樋管他3箇所耐震対策工事      | 利根川下流河川事務所          | 千葉県        | 銚子市         | 第2四半期  | 約9ヶ月  |  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| 625 一般土木工事    | H25布佐護岸工事               | 利根川下流河川事務           | 千葉県        | 我孫子市布佐地先    | 第2四半期  | 約6ヶ月  |  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| 626 一般土木工事    | H25利根川下流部高水敷整備工事        | 利根川下流河川事務           | 千葉県        | 香取郡東庄町笹川地先  | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 掘削工 30, 000m3  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| 627 維持修繕工事    | H25取手・竜ヶ崎管内補修工事         | 利根川下流河川事務所          | 茨城県        | 取手市         | 第1四半期  | 約7ヶ月  | <br>  土砂掘削工 10,000m3<br>  管理用道路補修工 1式<br>  法面補修工 1式                    | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                     |
| 628 一般土木工事    | H25南水元一丁目地区築堤工事         |                     |            | 葛飾区南水元一丁目地先 | 第1四半期  |       | 堤防整備延長 L=280m<br>盛土工 約3,400m3<br>天端舗装工 約4,000m2<br>仮設工 1式              | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| 629 一般土木工事    | H24綾瀬川手代護岸整備工事          | 江戸川河川事務所            | 埼玉県        | 草加市稲荷一丁目    | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 堤防整備延長 L=100m<br>矢板護岸工 L=100m<br>ブロック積み護岸工 約180m2<br>仮設工 1式            | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |

| No. 工事種別   | 工事名               | 事務所名     | 工事場所 (都県名) | 工事場所(住所)   | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要  | 工事発注規模                                     |
|------------|-------------------|----------|------------|------------|--------|-------|---|--|
| 630 一般土木工事 | H24市川四丁目地区低水護岸工事  | 江戸川河川事務所 |            | 市川市        | 第1四半期  |       | 低水護岸整備延長 L=200m<br>盛土工 約9,000m3<br>コンクリートブロックエ 約4,000m2<br>銅矢板護岸工 L=約200m                           | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 631 一般土木工事 | H24市川南三丁目地区低水護岸工事 | 江戸川河川事務所 | 千葉県        | 市川市        | 第1四半期  | 約6ヶ月  | M 大阪設庁工   | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満               |
| 632 一般土木工事 | H24築比地中地区築堤工事     | 江戸川河川事務所 | 埼玉県        | 北葛飾郡松伏町    | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 場外域域在上 = 600m<br>堤防整備延長 L=600m<br>盛土工 約28, 700m3<br>張芝工 約19, 200m2<br>緊急河川敷道路 約4, 500m2             | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 633 一般土木工事 | H24築比地上地区築堤工事     | 江戸川河川事務所 | 埼玉県        | 北葛飾郡松伏町    | 第2四半期  | 約6ヶ月  | <br>  提防整備延長 L=900m<br>  虚土工 約60,000m3<br>  張芝工 約29,000m2<br>  緊急河川敷道路 約6,500m2                     | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満               |
| 634 一般土木工事 | H24深井新田地区低水護岸工事   | 江戸川河川事務所 | 千葉県        | 流山市        | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 無応列 が   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 635 一般土木工事 | H24戸ヶ崎下地区堤防整備工事   | 江戸川河川事務所 | 埼玉県        | 三郷市        | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 対象   対象   対象   対象   対象   対象   対象   対象   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 636 一般土木工事 | H24戸ヶ崎上地区堤防整備工事   | 江戸川河川事務所 | 埼玉県        | 三郷市        | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 提防整備延長 L300m<br>盛土工 約12,000m3<br>張芝工 約3,600m2<br>天端舗装工 約1,500m2<br>高水護岸整備工 約1,950m2<br>鋼矢板護岸工 約300m | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 637 通信設備工事 | H24江戸川管内CCTV設備工事  | 江戸川河川事務所 | 千葉県        | 野田市他       | 第2四半期  | 約7ヶ月  | CCTV設備更新 約20台   | (工事発注規模)                                   |
| 638 維持修繕工事 | H24外郭放水路土砂撤去工事    | 江戸川河川事務所 | 埼玉県        | 春日部市       | 第1四半期  | 約9ヶ月  | IP映像設備更新 約50台<br>土砂撤去工等 5000m3  | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                        |
| 639 維持修繕工事 | H24江戸川下流管内法面補修工事  | 江戸川河川事務所 | 埼玉県        | 三郷市他       | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 法面補修工 約19,000m2   | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                        |
| 640 一般土木工事 | H24流山八丁目地区堤防整備工事  | 江戸川河川事務所 | 千葉県        | 流山市        | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 防災坂路設置1箇所<br>盛土工 約5,500m3<br>アスファルト舗装工 約4,000m2<br>地盤改良工 約15,000m3                                  | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       |
| 641 一般土木工事 | H24上内川地区堤防整備工事    | 江戸川河川事務所 | 埼玉県        | 吉川市        | 第2四半期  |       | NE  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 642 通信設備工事 | H24江戸川水閘門表示設備工事   | 江戸川河川事務所 | 東京都        | 江戸川区       | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 河川情報表示設備更新 2面   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                 |
| 643 一般土木工事 | H25柴又五丁目地区築堤工事    | 江戸川河川事務所 | 東京都        | 葛飾区        | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 堤防整備延長 L=600m<br>盛土工 約24,000m3<br>張芝工 約18,000m2<br>緊急河川敷道路 L=600m                                   | (工事発注規模)<br>(工事発注規模)<br>2億円から3億円未満         |
| 644 一般土木工事 | H25大場川下流樋管耐震対策工事  | 江戸川河川事務所 | 埼玉県        | 三郷市        | 第3四半期  | 約5ヶ月  | 新高級所揮入工 約3,000本<br>耐震コンクリート巻立 約400m2<br>堤防整備延長 L=120m<br>盛土工 約5,000m3<br>張芝工 約7,200m2               | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 645 一般土木工事 | H25下内川地区基盤整備工事    | 江戸川河川事務所 | 埼玉県        | 吉川市        | 第3四半期  | 約5ヶ月  | 基盤整備延長 L=800m<br>盛土工 約67,000m3<br>付帯道路工 L=800m<br>水路工 L=700m  | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満               |
| 646 一般土木工事 | H25西金野井上地区築堤工事    |          |            | 春日部市       | 第2四半期  |       | 堤防整備延長 L=400m<br>盛土工 約27,000m3<br>張芝工 約12,000m2   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 647 一般土木工事 | H25江川地区堤防整備工事     | 江戸川河川事務所 | 茨城県        | 猿島郡五霞町<br> | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 堤防整備延長<br>盛土工 約33,000m3   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                 |
| 648 一般土木工事 | H25中川稲荷排水樋管撤去工事   | 江戸川河川事務所 | 東京都        | 葛飾区        | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 植生工 約18, 000m3<br>樋管撤去 1箇所<br>盛土工 約2, 000m3<br>高水護岸工 約460m2<br>鋼矢板護岸工 約45m                          | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 649 一般土木工事 | H25西水元三丁目地区築堤工事   | 江戸川河川事務所 | 東京都        | 葛飾区        | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 場所 (大阪 (大阪 大阪 大  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 650 一般土木工事 | H25戸ヶ崎地区築堤工事      | 江戸川河川事務所 | 埼玉県        | 三郷市        | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 堤防整備延長<br>盛土工 約8,500m3<br>天端舗装工 約3,250m2  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 651 一般土木工事 | H25八潮水辺環境整備工事     | 江戸川河川事務所 | 埼玉県        | 八潮市        | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 高水敷造成 約200m   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                 |
| 652 一般土木工事 | H25八潮排水機場耐震対策工事   | 江戸川河川事務所 | 埼玉県        | 八潮市        | 第3四半期  | 約18ヶ月 | 耐震鉄筋挿入工 約8,000本   | (工事発注規模) (工事発注規模) 3億円から5億円8,000万未満         |
| 653 一般土木工事 | H24柿木町地区築堤工事      | 江戸川河川事務所 | 埼玉県        | 草加市        | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 堤防整備延長 L=500m<br>盛土工 約22,000m3<br>張芝工 約5,000m2  | 3億円から3億円8,000万未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満 |
| 654 一般土木工事 | H25下之圦樋管改築工事      | 江戸川河川事務所 | 埼玉県        | 草加市        | 第2四半期  | 約18ヶ月 | 樋管改築 1箇所<br>盛土工 約10,600m3<br>高水護岸工 約600m2<br>鋼製ローラーゲート 1門   | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満               |

| No. 工事種別       | 工事名                   | 事務所名        | 工事場所 (都県名) | 工事場所<br>(住所)                  | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要   | 工事発注規模                        |
|----------------|-----------------------|-------------|------------|-------------------------------|--------|-------|--|-------------------------------|
| 655 一般土木工事     | H25柿木下地区築堤工事          | 江戸川河川事務所    |            | 草加市                           | 第2四半期  |       | 堤防整備延長<br>盛土工 約22,000m3<br>張芝工 約5,000m2  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満        |
| 656 一般土木工事     | H25柿木上地区築堤工事          | 江戸川河川事務所    | 埼玉県        | 越谷市                           | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 堤防整備延長<br>極土工 約22,000m3<br>張芝工 約4,000m2  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満        |
| 657 維持修繕工事     | H25江戸川管内応急対策工事        | 江戸川河川事務所    | 千葉県        | 野田市他                          | 第2四半期  |       |  | <br> (工事発注規模)<br> 1億円から2億円未満  |
| 658 機械設備工事     | H25庄和排水機場ポンプ設備修繕工事    | 江戸川河川事務所    | 埼玉県        | 春日部市                          | 第2四半期  | 約21ヶ月 | 主原動機分解整備 2基  | (工事発注規模) 2億円から3億円未満           |
| 659 機械設備工事     | H25三郷·松戸排水機場除塵設備修繕工事  | 江戸川河川事務所    | 埼玉県        | 三郷市他                          | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 除塵設備分解整備 5基<br>除塵設備塗替塗装 5基   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満        |
| 660 機械設備工事     | H25綾瀬川放水路遠隔設備修繕工事     | 江戸川河川事務所    | 埼玉県        | 八潮市                           | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 機側伝送装置更新 5箇所   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満    |
| 661 機械設備工事     | H25千疋排水樋管外ゲート設備工事     | 江戸川河川事務所    | 埼玉県        | 越谷市外                          | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 扉体製作・据付 3門<br>戸当り製作・据付 2門分<br>開閉装置製作・据付 2門分  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満    |
| 662 機械設備工事     | H25利根運河ポンプ設備工事        | 江戸川河川事務所    | 千葉県        | 柏市                            | 第2四半期  | 約8ヶ月  |  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満        |
| 663 一般土木工事     | H24妙典地区高潮堤防整備工事       |             |            | 市川市                           | 第2四半期  |       | 堤防整備延長 L=280m<br>高水護岸工 約9,000m2<br>盛土工 約10,000m3<br>張芝工 約9,000m2<br>緊急河川敷道路 L=280m           | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満        |
| 664 一般土木工事     | H24大洲三丁目上地区低水護岸工事     | 江戸川河川事務所    | 千葉県        | 市川市                           | 第2四半期  |       | 低水護岸整備延長 L=240m<br>盛土工 約7,000m3<br>地盤改良工 約17,000m3<br>コンクリートブロックエ 約4,300m2<br>鋼矢板護岸工 L=約240m | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8, 000万未満 |
| 665 一般土木工事     | H24大洲三丁目下地区低水護岸工事     | 江戸川河川事務所    | 千葉県        | 市川市                           | 第2四半期  |       | 低水護岸整備延長 L=230m<br>盛土工 約7,000m3<br>地盤改良工 約16,000m3<br>コンクリートブロックエ 約4,200m2<br>鋼矢板護岸工 L=約230m | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満  |
| 666 一般土木工事     | H24新宿新田地区築堤工事         | 江戸川河川事務所    | 埼玉県        | 春日部市                          | 第2四半期  |       | 堤防整備延長 L=700m<br>盛土工 約33, 200m3<br>芝張工 約22, 400m2<br>緊急河川敷道路 約5, 250m2                       | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満        |
| 667 一般土木工事     | H25西金野井下地区築堤工事        | 江戸川河川事務所    | 埼玉県        | 春日部市                          | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 堤防整備延長 L=850m<br>盛土工 約43,000m3<br>張芝工 約25,000m2  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満        |
| 668 一般土木工事     | 田尻高谷改良その14工事          | 首都国道事務所     | 千葉県        | 市川市田尻5丁目地先                    | 第1四半期  |       | 緊急河川敷道路 L=850m<br>排水構造物工 約120m<br>土工 1式<br>仮設工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満        |
| 669 一般土木工事     | 田尻高谷改良その15工事          | 首都国道事務所     | 千葉県        | 市川市田尻5丁目地先                    | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 排水構造物工 約120m<br>土工 1式<br>仮設工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満        |
| 670 一般土木工事     | 田尻高谷改良その16工事          | 首都国道事務所     | 千葉県        | 市川市田尻5丁目地先                    | 第2四半期  | 約9ヶ月  | 排水構造物工 約150m<br>土工 1式<br>仮設工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満        |
| 671 アスファルト舗装工事 | 旭町(その1)電線共同溝工事        | 千葉国道事務所     | 千葉県        | 柏市南柏                          | 第2四半期  | 約7ヶ月  |  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満        |
| 672 アスファルト舗装工事 | 稲荷町(その3)電線共同溝工事       | 千葉国道事務所     | 千葉県        | 千葉市中央区川崎町                     | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 管路布設工700m 特殊部布設工7箇所 路面切削工1000m2 オーバーレイエ1000m2  | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満  |
| 673 一般土木工事     | 北千葉道路松崎Dランプ橋下部他工事     | 千葉国道事務所     | 千葉県        | 成田市松崎地先                       | 第3四半期  | 約18ヶ月 | 橋梁下部工 基、仮設工1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満        |
| 674 一般土木工事     | 北千葉道路北須賀·押畑地区改良工事     | 千葉国道事務所     | 千葉県        | 成田市北須賀地先                      | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 盛土工15000m3、地盤改良工500m3、排水工1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満        |
| 675 一般土木工事     | 北千葉道路北須賀・船形地区改良その6工事  | 千葉国道事務所     | 千葉県        | 成田市北須賀地先                      | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 場所打ち水路90m、仮設工1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満        |
| 676 一般土木工事     | 国道357号千葉地区改良(その6)工事   | 千葉国道事務所     | 千葉県        | 千葉市稲毛区緑町地先                    | 第2四半期  |       | 道路土工3500m3、地盤改良3000m2、舗装工3000m2、土砂運搬工1式、雑工1式   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満        |
| 677 アスファルト舗装工事 | 国道357号千葉地区改良舗装(その7)工事 | 千葉国道事務所     | 千葉県        | 千葉市稲毛区稲毛                      | 第2四半期  |       | 道路土工2000m3、地盤改良2000m2、路盤工2000m2、舗装工5000m2、浅間神社前交差点改良1式                                       | 2億円から3億円未満                    |
| 678 アスファルト舗装工事 | 国道357号千葉地区改良舗装(その8)工事 | 千葉国道事務所     |            | 千葉市稲毛区黒砂                      | 第3四半期  |       | 道路士工4000m3、地盤改良5000m3、路盤工5000m2、舗装工4000m2、陸運支局前交差点改良1式                                       | 2億円から3億円未満                    |
| 679 一般土木工事     | 国道357号栄橋下部改良工事        | 千葉国道事務所<br> | 千葉県        | 船橋市栄町地先<br>                   | 第3四半期  |       | 橋梁下部増設工2基、仮設工1式  | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満  |
| 680 鋼橋上部工事     | 国道357号栄町歩道橋改良工事       | 千葉国道事務所     | 千葉県        | 船橋市栄町地先他                      | 第2四半期  |       | 橋桁撤去100m、工場製作95t、下部工4基、上部工架設64m  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満        |
| 681 アスファルト舗装工事 | 国道357号船橋地区改良舗装(その2)工事 | 千葉国道事務所     | 千葉県        | 船橋市栄町                         | 第3四半期  |       | 道路土工1式、路盤工2000m2、舗装工2000m2、切削オーバーレイ工5000m2   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満        |
| 682 一般土木工事     | 国道51号北千葉・成田地区環境整備工事   | 千葉国道事務所     |            | 四街道市吉岡地先                      | 第2四半期  |       | 道路土工1式、路盤工1式、舗装工1式、防草対策工1式、排水工1式、防護柵工1式  | (工事発注規模) 2億円から3億円未満           |
| 683 維持修繕工事     | H25千葉・酒々井・木更津管内交通対策工事 | 千葉国道事務所<br> | マボロ        | 千葉出張所管内、酒々井出張所管内、木更津出張所管内<br> | 第2四半期  |       | カラー舗装エ100m2、区画線エ37,000m、標識エ10基、防護柵エ500m  | (工事発注規模) 6,000万円から1億円未満       |
| 684 一般土木工事     | 市川共同溝補強その2工事          | 千葉国道事務所<br> | 千葉県        | 市川市塩浜                         | 第2四半期  |       | 鋼矢板打設工360枚、頭部処理360箇所、排水層設置180m   | (工事発注規模) 2億円から3億円未満           |
| 685 維持修繕工事     | 市川大橋橋脚補強その6工事         | 千葉国道事務所     |            | 市川市本行徳                        | 第2四半期  |       | 橋脚巻立てエ 1橋脚<br>仮設エ 1式   | (工事発注規模) 2億円から3億円未満           |
| 686 維持修繕工事     | 今津橋他補修工事              | 千葉国道事務所     |            | 市原市姉崎海岸地先他                    | 第2四半期  |       | 剥落対策エ 500m2<br>断面修復工 50m3  | (工事発注規模) 6,000万円から1億円未満       |
| 687 維持修繕工事     | 木更津大橋他補修工事            | 千葉国道事務所<br> | 千葉県        | 木更津市牛袋地先他                     | 第2四半期  |       | 剥落対策エ 500m2<br>断面修復工 10m3  | (工事発注規模) 6,000万円から1億円未満       |
| 688 維持修繕工事     | 境川橋他補修工事              | 千葉国道事務所     |            | 浦安市海楽地先他                      | 第2四半期  |       | 床版補強工 100m2<br>剥落対策工 500m2<br>伸縮装置補修工 28m  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満        |
| 689 維持修繕工事     | H25小山野地区歩道設置工事        | 千葉国道事務所     | 千葉県        | 君津市小山野地先                      | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 歩道舗装工1式、縁石工1式、標識工1式、防護柵工1式、区画線工1式、道路付属物工1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満        |

| No. 工事種別       | 工事名                        | 事務所名                                    | 工事場所 (都県名) | 工事場所 (住所)                 | 入札予定時期             | 工事期限     | 工事概要  | 工事発注規模                                   |
|----------------|----------------------------|---|------------|---------------------------|--------------------|----------|---|--|
| 690 アスファルト舗装工事 | 国道357号千葉地区改良舗装(その9)工事      | 千葉国道事務所                                 |            | 千葉市中央区登戸                  | 第3四半期              | 約15ヶ月    | 道路土工4000m3、地盤改良4000m2、路盤工5000m2、舗装工5000m2、登戸4丁目交差点改良1式        | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
| 691 一般土木工事     | 圈央道長南地区環境整備工事              | 千葉国道事務所                                 | 千葉県        | 茂原市石神                     | 第2四半期              | 約8ヶ月     | 土工1式、法面工1式、調整池工1式、舗装工1式、防護柵工1式                                | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
| 692 一般土木工事     | 圈央道市原·木更津地区環境整備工事          | 千葉国道事務所                                 | 千葉県        | 市原市山小川                    | 第2四半期              | 約8ヶ月     | 土工1式、法面工1式、調整池工1式、舗装工1式、防護柵工1式                                | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
| 693 一般土木工事     | 扇大橋下流堤防強化対策(H24)工事         | 荒川下流河川事務所                               | 東京都        | 足立区                       | 第1四半期              | 約9ヶ月     | 提防強化対策L=300m<br>盛土工1,000m3                                    | 2億円から3億円未満<br>  (工事発注規模)<br>  2億円から3億円未満 |
|                |                            |   |            |                           |                    |          |   | Emily 130 per 13rd                       |
| 694 機械設備工事     | H24荒川下流遠隔監視操作制御設備改修工事      | 荒川下流河川事務所                               | 東京都        | 北区志茂地先外                   | 第1四半期              | 約9ヶ月     | 事務所マルチ表示システム更新 1台<br>光伝送装置更新 6台                               | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
|                |                            |   |            |                           |                    |          | 和御用PLC更新 1台<br>施設監視用CCTV設備更新 13台                              | FIRST 130-20 INT 134/Mil                 |
| 695 機械設備工事     | H24綾瀬川・芝川等浄化導水機場ポンプ設備修繕工事  | 荒川下流河川事務所                               | 埼玉県        | 川口市舟戸地先                   | 第1四半期              | 約9ヶ月     | 主ポンプ2台 分解整備<br>原動機2台 分解整備                                     | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
| 696 機械設備工事     | H24菖蒲川・笹目川等浄化導水機場ポンプ設備修繕工事 | 荒川下流河川事務所                               | 埼玉県        |                           | 第1四半期              | 約9ヶ月     | 監視操作制御設備更新<br>主ポンプ2台更新等                                       | (工事発注規模)                                 |
| 697 通信設備工事     | H24荒川下流広域ネットワーク接続工事        | 荒川下流河川事務所                               | 東京都        | 江東区ほか                     | 第1四半期              | 約7ヶ月     |   | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)               |
|                |                            |   |            |                           |                    |          | 管路敷設 約0. 1km<br>通信機器設置 1式                                     | 6,000万円から1億円未満                           |
| 698 通信設備工事     | H24荒川下流防災情報設備設置工事          | 荒川下流河川事務所                               | 東京都        | 北区                        | 第2四半期              | 約7ヶ月     | ネットワーク機器 1式<br>提供用サーバ 1式                                      | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 699 通信設備工事     | H25荒川下流河川敷放送設備設置工事         | 荒川下流河川事務所                               | 東京都        | 北区志茂5丁目地先ほか荒川下流河川事務所管内    | 第2四半期              | 約5ヶ月     | 河川敷放送設備 1式 事務所制御設備 1式   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 700 一般土木工事     | 戸田公園堤防強化対策(H24)工事          | 荒川下流河川事務所                               | 埼玉県        | 戸田市                       | 第2四半期              | 約8ヶ月     | 學5771 明   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 701 一般土木工事     | 堀切菖蒲水門耐震対策(H25)工事          | 荒川下流河川事務所                               | 東京都        | 葛飾区                       | 第2四半期              | 約26ヶ月    | 流工工5,000m3<br>水門耐震補強工(鉄筋挿入工約500本)<br>仮締切工1式                   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
| 702 一般土木工事     | 中川水門耐震対策(H25)工事            | 荒川下流河川事務所                               | 東京都        | 葛飾区                       | 第2四半期              | 約15ヶ月    | 水門耐震補強工(鉄筋挿入工約500本、鋼板巻立て工104m2)                               | (工事発注規模)                                 |
| 703 一般土木工事     | 新芝川排水機場等耐震対策(H25)工事        | 荒川下流河川事務所                               | 埼玉県        | 川口市                       | 第2四半期              | 約8ヶ月     | 仮締切工1門<br>機場耐震補強工(鉄筋挿入工約600本)                                 | 2億円から3億円未満<br>  (工事発注規模)<br>  1億円から0億円+港 |
| 704 一般土木工事     | 岩淵水門耐震対策(H25)工事            | 荒川下流河川事務所                               | 東京都        | 北区                        | 第2四半期              | 約15ヶ月    | 水門耐震補強工(鉄筋挿入工約150本、鉄筋巻立工約750m2)                               | 1億円から2億円未満<br> (工事発注規模)                  |
| 705 一般土木工事     | 新田一丁目堤防強化対策(H25)工事         | 荒川下流河川事務所                               | 東京都        | 足立区                       | 第2四半期              | 約8ヶ月     | 河床掘削工約9000m3<br>堤防強化対策L=250m                                  | 2億円から3億円未満<br>  (工事発注規模)                 |
|                |                            |   |            |                           |                    |          | 盛土工10, 700m3<br>護岸基礎工250m                                     | 2億円から3億円未満                               |
|                |                            |   |            |                           |                    |          | 法覆護岸工7,000m2<br>河川敷道路工1,900m2                                 |  |
| 706 一般土木工事     | 飯塚四丁目堤防強化対策(H25)工事         | 荒川下流河川事務所                               | 埼玉県        | 川口市                       | 第2四半期              | 約6ヶ月     | 堤防強化対策L=280m<br>盛土工12, 800m3                                  | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満             |
|                |                            |   |            |                           |                    |          |   | Jest 10. 3000/JACK                       |
| 70 40 4 7      |                            | *************************************** | H-7-19     |                           | Mr. o. m. Nr. Hill | #ha. 5   | 河川敷道路工1, 700m2  |  |
| 707 一般土木工事     | 川口河岸整備(H25)工事              | 荒川下流河川事務所                               |            | 川口市                       | 第2四半期              |          | 木工沈床設置 約4基<br>かごマット設置 約1400m2                                 | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 708 河川しゅんせつ工事  | 荒川下流管内河川維持浚渫(H25)工事        | 荒川下流河川事務所                               |            | 足立区                       | 第2四半期              | 約7ヶ月     | · 浚渫工(浚渫船運転) 約12, 000m3<br>· 浚渫土運搬処理 約12, 000m3               | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 709 通信設備工事     | H24荒川下流CCTV設備設置工事          | 荒川下流河川事務所                               | 東京都        | 北区荒川下流河川事務所管内             | 第1四半期              | 約7ヶ月<br> | CCTVカメラ 4基  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 710 機械設備工事     | H24岩淵管内ゲート設備更新工事           | 荒川下流河川事務所                               | 埼玉県        | 川口市領家地先外                  | 第1四半期              | 約9ヶ月     | 新芝川排水樋管 開閉装置更新 3門分<br>旧芝川排水樋管 開閉装置更新 1門分<br>笹目排水樋管 開閉装置更新 1門分 | (工事発注規模) 2億円から3億円未満                      |
| 711 一般土木工事     | 飯塚堤防強化対策(H24)工事            | 荒川下流河川事務所                               | 埼玉県        | 川口市                       | 第2四半期              | 約6ヶ月     | 提防強化対策L=160m<br>盛土工7.300m3                                    | (工事発注規模)                                 |
|                |                            |   |            |                           |                    |          | 護岸基礎工160m   | 2億円から3億円未満                               |
|                |                            |   |            |                           |                    |          | 法覆護岸工5, 900m2<br>河川敷道路工1, 200m2                               |  |
| 712 電気設備工事     | 日比谷共同溝附帯設備工事               | 東京国道事務所                                 | 東京都        | 千代田区有楽町一丁目<br>            | 第2四半期              | 約12ヶ月    | 施工延長 L=1400m<br>引込設備 2面                                       | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
|                |                            |   |            |                           |                    |          | 換気設備 3台<br>排水設備 9台  |  |
|                |                            |   |            |                           |                    |          | 照明設備 750台<br>配管·配線工 1式  |  |
| 713 受変電設備工事    | H25管内道路情報板無停電化工事           | 東京国道事務所                                 | 東京都        | 東京国道事務所管内                 | 第2四半期              | 約6ヶ月     | 無停電電源装置設置 21台<br>配管·配線工 1式                                    | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 714 アスファルト舗装工事 | 国道4号南千住電線共同溝工事             | 東京国道事務所                                 | 東京都        | 荒川区南千住2丁目                 | 第2四半期              | 約8ヶ月     | 電線共同溝L=550m   | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満             |
| 715 通信設備工事     | H25管内光ケーブル敷設工事             | 東京国道事務所                                 | 東京都        | 東京国道事務所管内                 | 第1四半期              | 約6ヶ月     | 光ケーブル敷設工 11km<br>光ケーブル接続工 1式                                  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 716 機械設備工事     | H25本町·大原道路排水設備改修工事         | 東京国道事務所                                 | 東京都        | 中央区本町4丁目地先他1箇所            | 第2四半期              | 約8ヶ月     | 光ケーブル撤去工 11km       本町道路排水設備改修 1式                             | (工事発注規模)                                 |
| 717 維持修繕工事     | 四ツ木地区安全施設改修他(その2)工事        | 東京国道事務所                                 | 東京都        | 墨田区八広6丁目                  | 第2四半期              | 約6ヶ月     | 大原道路排水設備改修 1式<br>高欄取替エ 1式、情報ボックスエ 1式                          | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)                   |
| 718 維持修繕工事     | H25品川・代々木出張所管内交通安全対策工事     | 東京国道事務所                                 | 東京都        | 品川・代々木出張所管内               | 第2四半期              | 約6ヶ月     | 薄層カラー舗装工 1式、アスファルト舗装工 1式、交通安全施設工 1式                           | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)                   |
| 719 維持修繕工事     | H25亀有·万世橋出張所管内交通安全対策工事     | 東京国道事務所                                 |            | 亀有·万世橋出張所管内               | 第2四半期              |          | 薄層カラー舗装工 1式、アスファルト舗装工 1式、交通安全施設工 1式                           | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                      |
| 720 維持修繕工事     | 20号相模原市綠区小渕改良工事            | 相武国道事務所                                 |            | 相模原市緑区小渕                  | 第2四半期              |          | 接壁工 50m   | インデルスがほり<br>1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)       |
| 、50 作[1] 移作工事  | こ・プロスが中陸で予め以及工事            | 旧以巴尼平坊川                                 | 11不川木      | THE DOWN OF SHARES AT ANY | おとロ十州              | #3O-/ JJ | 車道舗装工 1,600m2<br>歩道舗装工 1,000m2                                | 1億円から2億円未満                               |
| 721 一般土木工事     | 16号八王子市中野山王地区改良工事          | 相武国道事務所                                 | 東京都        | 人<br>八王子市中野山王1丁目          | 第2四半期              | 約15ヶ月    | 排水構造物工 200m<br>道路土工 約1,000m3、調整池工 1基、排水工 1式                   | (工事発注規模)                                 |
| 722 一般土木工事     | 16号八王子市中野山王地区改良(その2)工事     | 相武国道事務所                                 | 東京都        | <br> 八王子市中野山王1丁目          | 第2四半期              | 約15ヶ月    | 道路土工 約3,000m3、土留め工 1式、法面工 500m2、鋼管杭工 50本                      | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)                   |
|                |                            |   | 1          |                           | 1                  |          |   | 2億円から3億円未満                               |

| 工事種別       | 工事名                   | 事務所名               | 工事場所 (都県名) | 工事場所 (住所)        | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要   | 工事発注規模                                     |
|------------|-----------------------|--------------------|------------|------------------|--------|-------|--|--|
| 一般土木工事     | 八王子南バイパス寺田地区改良(その3)工事 | 相武国道事務所            | 東京都        | 八王子市寺田町地先        | 第2四半期  | 約9ヶ月  | 道路土工 約1,000m3、排水工 1式、調整池工 2基   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 一般土木工事     | 八王子南バイパス館地区改良(その1)工事  | 相武国道事務所            | 東京都        | 八王子市館町地先         | 第3四半期  | 約15ヶ月 | 道路土工 約5,000m3、深礎杭 約50本、大型ブロック 約500m2、法枠工 約500m2  | (工事発注規模)                                   |
| 一般土木工事     | H25八王子南バイパス他予定地管理工事   | 相武国道事務所            | 東京都        | 八王子市北野町地先        | 第1四半期  |       | ・掘削 約4,000m3・運搬 約4,000m3<br>・歩道舗装 約100m2・工事用道路 約1,000m2・防草処理工 約4,000m2<br>・除草工 約52,000m2・伐採工 1式<br>・防護柵工 1式・排水構造物工 1式<br>・応急処理工 1式 | 3億円から5億円8,000万未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満 |
| 維持修繕工事     | H25 管内交差点改良他工事        | 相武国道事務所            |            | 相武国道事務所管内        | 第2四半期  |       | カラー舗装工 3,000m2<br>標識設置工 10基<br>区画線工 1式<br>道路付属物工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| アスファルト舗装工事 | 16号相模原市自転車道整備工事       | 相武国道事務所            | 神奈川県       | 相模原市             | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 自転車道設置工 1,200m<br>標識設置工 12基<br>区画線工 1式<br>道路付属物工 1式<br>構造物搬去工 1式   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| アスファルト舗装工事 | 20号八王子市並木町電線共同溝路面復旧工事 | 相武国道事務所            | 東京都        | 八王子市並木町          | 第2四半期  |       | 歩道舗装工 5,200m2<br>横断防止柵工 800m<br>区画線工 1式<br>道路付属物工 1式<br>構造物搬去工 1式  | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満               |
| 機械設備工事     | H25高位常用洪水吐設備他修繕工事     | 相模川水系広域ダム管<br>理事務所 | 神奈川県       | 愛甲郡愛川町半原地先       | 第1四半期  | 約10ヶ月 | 機側操作盤更新 3面   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満             |
| 通信設備工事     | H25ダム情報表示設備更新工事       | 相模川水系広域ダム管<br>理事務所 | 神奈川県       | 相模川水系広域ダム管理事務所管内 | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 情報表示設備 2箇所   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                 |
| 機械設備工事     | H25低位常用洪水吐設備修繕工事      |                    | 神奈川県       | 愛甲郡愛川町半原地先       | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 機側操作盤更新 1面   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                      |
| 機械設備工事     | H25副ダム利水放流設備他修繕工事     |                    | 神奈川県       | 愛甲郡愛川町半原地先       | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 機側操作盤更新 4面   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満             |
| 一般土木工事     | H24中野上町1丁目低水護岸工事      | 京浜河川事務所            | 東京都        | 八王子市中野上町1丁目地先    | 第1四半期  |       | 低水護岸 L=150m<br>連節ブロック張 約2,000m2<br>かごマット 約300m2  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 一般土木工事     | H24多摩川2丁目緊急河川敷道路整備工事  | 京浜河川事務所            | 東京都        | 大田区多摩川2丁目地先      | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 根固めブロック製作・据付 約150個<br>緊急河川敷道路(砕石道路) L=1,520m   | (工事発注規模)                                   |
| 一般土木工事     | H24久保山低水護岸工事          | 京浜河川事務所            | 東京都        | 八王子市平町地先         | 第1四半期  |       | 低水護岸 L=200m<br>連節ブロック張 約2,000m2<br>かごマット 約400m2  | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       |
| 一般土木工事     | H24錦町低水護岸工事           | 京浜河川事務所            | 東京都        | 立川市錦町地先          | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 根固めブロック製作・据付 約200個<br>低水護岸 L=200m<br>連節ブロック張 約2,000m2<br>かごマット 約400m2<br>根固めブロック製作・据付 約200個  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 一般土木工事     | H24下石原河道掘削工事          | 京浜河川事務所            | 東京都        | 調布市下石原地先         | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 依回のプロック級   F   | (工事発注規模)                                   |
| 一般土木工事     | H24鶴見中央三丁目耐震堤防工事      | 京浜河川事務所            | 神奈川県       | 横浜市鶴見区鶴見中央三丁目地先  | 第1四半期  | 約8ヶ月  | <br>  地盤改良   | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>3億円から5億8,000万円未満 |
| 一般土木工事     | H24栄町通(下流)耐震堤防工事      | 京浜河川事務所            | 神奈川県       | 横浜市鶴見区栄町通二丁目地先   | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 深層混合処理处理(改良長6.5m,改良径1.7m) 1,180本<br>深層混合処理処理(改良長6.5m,改良径1.7m) 1,180本<br>深層混合処理処理(改良長3.0m,改良径1.7m) 2,460本                           | (工事発注規模)<br>3億円から5億8,000万円未満               |
| 河川しゅんせつ工事  | H24大黒町河道掘削工事          | 京浜河川事務所            | 神奈川県       | 横浜市鶴見区大黒町地先      | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 河道掘削 V=40, 000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 通信設備工事     | H25京浜管内光ファイバ敷設工事      | 京浜河川事務所            | 神奈川県       | 横浜市鶴見区 京浜河川事務所管内 | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 管路敷設 2,000m<br>光ファイバ敷設 5,000m<br>光ファイバ撤去 3,700m<br>光ファイバ切替 1式  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                 |
| 通信設備工事     | H25京浜管内ネットワーク設備更新工事   | 京浜河川事務所            | 神奈川県       | 横浜市鶴見区 京浜河川事務所管内 | 第1四半期  | 約9ヶ月  | WDM光伝送装置導入 3箇所<br>STM—IP変換装置導入 2箇所<br>映像IP伝送装置改良 1式<br>システムインテグレーション 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 一般土木工事     | H24福生低水護岸工事           | 京浜河川事務所            | 東京都        | 福生市福生地先          | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 低水護岸 L=300m<br>連節ブロック張 約3,000m2<br>かごマット 約600m2  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 一般土木工事     | H24万願寺低水護岸工事          | 京浜河川事務所            | 東京都        | 日野市万願寺地先         | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 根固めブロック製作・据付 約300個<br>低水護岸 L=300m<br>連節ブロック張 約3,000m2<br>かごマット 約600m2  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 一般土木工事     | H24元本郷低水護岸工事          | 京浜河川事務所            | 東京都        | 八王子市元本郷地先        | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 根固めブロック製作・据付 約300個<br>低水護岸 L=300m<br>連節ブロック張 約3,000m2<br>かごマット 約600m2  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 一般土木工事     | H24中瀬高潮堤防工事           | 京浜河川事務所            | 神奈川県       | 川崎市川崎区中瀬地先       | 第1四半期  | 約10ヶ月 | 根固めブロック製作・据付 約300個<br>高水護岸 L=300m<br>盛土約3,000m3<br>連節ブロック張 3,000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 一般土木工事     | H24須賀高潮堤防工事           | 京浜河川事務所            | 神奈川県       | 平塚市須賀地先          | 第1四半期  | 約10ヶ月 | 築堤護岸(上部工) L=140m   | (工事発注規模)                                   |
| 一般土木工事     | H25羽田第一水門耐震工事         | 京浜河川事務所            | 東京都        | 大田区羽田六丁目地先       | 第3四半期  | 約6ヶ月  | <u>盛</u> 土 約1,000m3<br>水門耐震補強 1門<br>せん断補強 約200本<br>床版打換 400m3<br>鉄筋 約50t   | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       |
| 一般土木工事     | H25南六郷高潮堤防工事          | 京浜河川事務所            | 東京都        | 大田区南六郷地先         | 第3四半期  | 約6ヶ月  | 高水護岸 L=400m<br>盛土 約4,000m3<br>連節ブロック張 4,000m3  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |

| No. 工事種別   | 工事名                   | 事務所名    | 工事場所 (都県名) | 工事場所 (住所)                               | 入札予定時期 | 工事期限    | 工事概要   | 工事発注規模                       |
|------------|-----------------------|---------|------------|---|--------|---------|--|------------------------------|
| 750 一般土木工事 | H25野毛低水護岸工事           | 京浜河川事務所 | 東京都        | 世田谷区上野毛地先                               | 第3四半期  | 約6ヶ月    | 低水護岸 L=200m<br>連節ブロック張 約2,000m2<br>かごマット 約400m2<br>根固めブロック設置 撤去 約200個  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       |
| 751 一般土木工事 | H25駒井低水護岸工事           | 京浜河川事務所 | 東京都        | 狛江市駒井町地先                                | 第3四半期  | 約6ヶ月    | 低水護岸 L=200m<br>連節ブロック張 約2,000m2<br>かごマット 約400m2<br>根固めブロック設置・撤去 約200個  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       |
| 752 一般土木工事 | H25元和泉低水護岸工事          | 京浜河川事務所 | 東京都        | 狛江市元和泉地先                                | 第3四半期  | 約6ヶ月    | 低水護岸 L=300m<br>連節ブロック張 約3,000m2<br>かごマット 約600m2<br>固めブロック設置・撤去 約300個   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       |
| 753 一般土木工事 | H25上河原河道掘削工事          | 京浜河川事務所 | 神奈川県       | 川崎市多摩区上河原地先                             | 第3四半期  | 約6ヶ月    | 河道掘削 V=30,000m3  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       |
| 754 一般土木工事 | H25菅野戸呂低水護岸工事         | 京浜河川事務所 | 神奈川県       | 川崎市多摩区菅野戸呂地先                            | 第3四半期  | 約6ヶ月    | 低水護岸 L=200m<br>連節ブロック張 約2,000m2<br>かごマット 約400m2<br>根固めブロック設置・撤去約200個   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       |
| 755 一般土木工事 | H25田中町4丁目築堤工事         | 京浜河川事務所 | 東京都        | 昭島市田中町4丁目地先                             | 第2四半期  | 約8ヶ月    | 張上語  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       |
| 756 一般土木工事 | H25久保山低水護岸工事          | 京浜河川事務所 | 東京都        | 八王子市平町地先                                | 第3四半期  | 約6ヶ月    | 性が設定している。 2,000m3 (低水設定し = 170m 連節ブロック張 約1,700m2 かごマット 約350m2 根固めブロック設置・撤去 約170個                                     | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       |
| 757 一般土木工事 | H25平町築堤工事             | 京浜河川事務所 | 東京都        | 八王子市平町地先                                | 第3四半期  | 約6ヶ月    | 策堤護岸 L=210m<br>盛土 約2,000m3<br>連節ブロック張 約2,000m3   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       |
| 758 一般土木工事 | H25平沢低水護岸工事           | 京浜河川事務所 | 東京都        | あきる野市平沢東地先                              | 第3四半期  | 約6ヶ月    | 低水護岸 L=100m<br>連節ブロック張 約1,000m2<br>かごマット 約200m2<br>根固めブロック設置・撤去 約100個  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満   |
| 759 一般土木工事 | H25日野本町堤防工事           | 京浜河川事務所 | 東京都        | 日野市日野本町地先                               | 第2四半期  | 約8ヶ月    | 築堤護岸L=300m<br>盛土 約3,000m3<br>連節ブロック張 約2,800m3  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       |
| 760 一般土木工事 | H25東平山低水護岸工事          | 京浜河川事務所 | 東京都        | 日野市東平山地先                                | 第2四半期  | 約8ヶ月    | 低水護岸 L=150m<br>連節ブロック張 約1, 200m2<br>かごマット 約1, 200m2<br>根固めブロック設置・撤去 約300個<br>築堤護岸 L=15m<br>盛土約300m3<br>連節ブロック張約100m3 | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       |
| 761 一般土木工事 | H25向井町河岸防護工事          | 京浜河川事務所 | 神奈川県       | 横浜市鶴見区向井町地先                             | 第3四半期  | 約6ヶ月    | 選手 120m<br>鋼矢板 3W型 L=14.0m 200枚<br>H鋼 500型 L=15.5m 200本  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       |
| 762 一般土木工事 | H25栄町通地区(上流)耐震堤防工事    | 京浜河川事務所 | 神奈川県       | 横浜市鶴見区栄町通地先                             | 第3四半期  | 約6ヶ月    | 地盤改良 L=100m<br>深層混合処理処理(改良長6.5m、改良径1.7m) 590本<br>深層混合処理処理(改良長3.0m、改良径1.7m) 1,230本                                    | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       |
| 763 一般土木工事 | H25久領高潮堤防工事           | 京浜河川事務所 | 神奈川県       | 平塚市札場町地先                                | 第3四半期  | 約6ヶ月    | パラベット堤防 L=400m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       |
| 764 一般土木工事 | H25須賀築堤工事             | 京浜河川事務所 | 神奈川県       | 平塚市須賀地先                                 | 第3四半期  | 約6ヶ月    | 築堤 L=120m<br>盛土 約6,000m3   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満   |
| 765 維持修繕工事 | H24多摩川下流護岸等補修工事       | 京浜河川事務所 | 東京都        | 田園調布出張所管内、多摩出張所管内                       | 第1四半期  | 約9ヶ月    | 無主   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満   |
| 766 維持修繕工事 | H24多摩川上流護岸等補修工事       | 京浜河川事務所 | 東京都        | 多摩出張所管内、多摩川上流出張所管内                      | 第1四半期  | 約9ヶ月    | 選挙   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満   |
| 767 電気設備工事 | H25京浜管内CCTV電源設備更新改良工事 | 京浜河川事務所 | 神奈川県       | 横浜市鶴見区京浜河川事務所管内                         | 第1四半期  | 約9ヶ月    | N不設件補序/  | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満 |
| 768 一般土木工事 | H24市場下町耐震堤防工事         | 京浜河川事務所 | 神奈川県       | 横浜市鶴見区市場下町地先                            | 第1四半期  | 約8ヶ月    | 工学句表文<br>地盤改良L=60m<br>深層混合処理(改良長6.5m、改良径1.7m)350本<br>深層混合処理(改良長3.0m、改良径1.7m)740本                                     | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       |
| 769 一般土木工事 | 蒲田歩道橋下部工事             | 川崎国道事務所 | 東京都        | 大田区南蒲田1丁目地先                             | 第2四半期  | 約21ヶ月   | 歩道橋下部工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       |
| 770 鋼橋上部工事 | 蒲田歩道橋上部工事             | 川崎国道事務所 | 東京都        | 大田区南蒲田1丁目地先                             | 第3四半期  | 約18ヶ月   | 歩道橋上部 1式   | (工事発注規模)                     |
| 771 機械設備工事 | 蒲田歩道橋昇降設備工事           | 川崎国道事務所 | 東京都        | 大田区南蒲田1丁目地先                             | 第4四半期  | 約15ヶ月   | 昇降設備工 1式   | 3億円から5億円8,000万未満<br>(工事発注規模) |
| 772 建築工事   | 蒲田歩道橋建屋他工事            | 川崎国道事務所 | 東京都        | 大田区南蒲田1丁目                               | 第4四半期  | 約15ヶ月   | 建屋設置 1式  | 3億円から5億円8,000万未満<br>(工事発注規模) |
| 773 一般土木工事 | 国道16号町田立体改良(その11)工事   | 川崎国道事務所 | 東京都        | 町田市鶴間地先                                 | 第4四半期  | 約15ヶ月   | 改良工 1式   | 3億円から5億円8,000万未満<br>(工事発注規模) |
| 774 機械設備工事 | 国道16号町田立体地下歩道設備工事     | 川崎国道事務所 | 東京都        | 町田市鶴間地先                                 | 第4四半期  | 約15ヶ月   | 地下步道設備工 1式   | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)       |
| 775 一般土木工事 | 国道16号町田立体壁高欄設置工事      | 川崎国道事務所 | 東京都        | <br>  町田市鶴間地先                           | 第3四半期  | 約18ヶ月   | <br> 壁高欄設置工 1式   | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)       |
| 776 機械設備工事 | 357号東京港トンネル防災設備工事     | 川崎国道事務所 | 東京都        | <br>  品川区東八潮                            | 第4四半期  | 約27ヶ月   | <br> 防災設備工 1式  | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)       |
| 777 一般土木工事 | 国道16号町田立体ランプ下部工事(1)   | 川崎国道事務所 | 東京都        | 町田市鶴間地先                                 | 第3四半期  | 約18ヶ月   | <br> ランプ下部工 1式   | 3億円から5億円8,000万未満<br>(工事発注規模) |
| 778 一般土木工事 | 国道16号町田立体ランプ下部工事(2)   | 川崎国道事務所 | 東京都        | 町田市鶴間地先                                 | 第3四半期  | 約18ヶ月   | <br> ランプ下部工 1式   | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)       |
| 779 一般土木工事 | 国道16号町田立体地下歩道(その1)工事  | 川崎国道事務所 | 東京都        | 町田市鶴間地先                                 | 第2四半期  |         | 地下歩道工 1式   | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)       |
| 780 一般土木工事 | 国道16号町田立体地下歩道(その2)工事  | 川崎国道事務所 | 東京都        | 町田市鶴間地先                                 | 第2四半期  |         | 地下步道工 1式   | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)       |
| 7.50 成工小工事 | 口に・V7町山土仲心(グル)(サ      | 川門山地東初川 | 水水地        | - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 | おとロ下物  | η 107 M | المرابع      | 2億円から3億円未満                   |

| No. 工事種別       | 工事名                    | 事務所名    | 工事場所 (都県名) | 工事場所 (住所)   | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要   | 工事発注規模                                 |
|----------------|------------------------|---------|------------|-------------|--------|-------|--|--|
| 781 一般土木工事     | 大井環七立体改良(その11)工事       | 川崎国道事務所 |            | 品川区八潮       | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 鋼矢板打設工 1式<br>地盤改良工 1式<br>布据: 復旧工 1式  | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満         |
| 782 一般土木工事     | 大井環七立体改良(その12)工事       | 川崎国道事務所 | 東京都        | 品川区八潮       | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 仮設工 1式<br>鋼矢板打設工 1式<br>地盤改良工 1式<br>布堀・復旧工 1式<br>仮設工 1式                               | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                 |
| 783 電気設備工事     | 国道357号東京港トンネル照明設備工事    | 川崎国道事務所 | 東京都        | 品川区東八潮      | 第3四半期  | 約28ヶ月 | トンネル照明設備工 1式   | (工事発注規模)<br> 3億円から5億円8,000万未満          |
| 784 機械設備工事     | 357号東京港トンネル換気設備工事      | 川崎国道事務所 | 東京都        | 品川区東八潮      | 第3四半期  | 約28ヶ月 | トンネル換気設備工 1式   | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満           |
| 785 電気設備工事     | 357号東京港トンネル非常用設備工事     | 川崎国道事務所 | 東京都        | 品川区東八潮      | 第3四半期  | 約28ヶ月 | トンネル非常用設備工 1式  | (工事発注規模)<br>(3億円から5億円8,000万未満          |
| 786 機械設備工事     | 357号東京港トンネル排水設備工事      | 川崎国道事務所 | 東京都        | 品川区東八潮      | 第3四半期  | 約28ヶ月 | トンネル排水設備工 1式   | (工事発注規模)<br>(3億円から5億円8,000万未満          |
| 787 鋼橋上部工事     | 旭町歩道橋架替工事              | 川崎国道事務所 | 神奈川県       | 川崎市川崎区旭町地先  | 第3四半期  | 約17ヶ月 | 歩道橋工 1式  | (工事発注規模)<br>(2億円から3億円未満                |
| 788 アスファルト舗装工事 | 旭町電線共同溝工事              | 川崎国道事務所 | 神奈川県       | 川崎市川崎区旭町地先  | 第3四半期  | 約17ヶ月 | 電線共同溝工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                 |
| 789 アスファルト舗装工事 | 江川電線共同溝工事              | 川崎国道事務所 | 神奈川県       | 川崎市川崎区江川地先  | 第3四半期  | 約17ヶ月 | 電線共同溝工 1式  | (工事発注規模) 2億円から3億円未満                    |
| 790 一般土木工事     | 旭町地区他整備工事              | 川崎国道事務所 | 神奈川県       | 川崎市川崎区旭町地先  | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 道路改良工 1式   | (工事発注規模)<br>(2億円から3億円未満                |
| 791 アスファルト舗装工事 | 臨海副都心地区(海側)舗装工事        | 川崎国道事務所 | 東京都        | 江東区青海1丁目地先  | 第1四半期  | 約8ヶ月  | アスファルト舗装工 3,000m2<br>排水構造物工 1式<br>区画線工 800m  | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満           |
| 792 維持修繕工事     | H25神奈川·大磯管内交通安全対策他工事   | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市         | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 切削オーバーレイエ 約7,000m2、薄層舗装 約200m2、歩道舗装工 約200m2、交差点改良 1式、標識エ 1式、防護柵エ 1式、区画線 1式、構造物撤去エ 1式 | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                 |
| 793 維持修繕工事     | H25金沢国道·小田原管内交通安全対策他工事 | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市         | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 切削オーバーレイエ 約8,000m2、薄層カラー舗装 約2,000m2、標識エ 1式、防護<br>柵エ 1式、区画線エ 1式、構造物撤去エ 1式             |  |
| 794 維持修繕工事     | H25保土ヶ谷·厚木管内交通安全対策他工事  | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市         | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 切削オーバーレイエ 約7,000m2、薄層カラー舗装 約1,000m2、標識工 1式、防護<br>柵工 1式、区画線 1式、構造物撤去工 1式              | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                 |
| 795 一般土木工事     | 横浜湘南道路藤沢オンランプ橋下部他工事    | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 藤沢市城南2丁目地先  | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 橋梁下部工 5基<br>側道舗装工 1,000m2<br>切り回し道路工 800m  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                 |
| 796 鋼橋上部工事     | H24横浜町田立体耐震補強(その2)工事   | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市旭区       | 第1四半期  | 約11ヶ月 | 落橋防止装置 1式<br>変位制限装置 1式   | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満           |
| 797 一般土木工事     | 本宿町遮音壁設置工事             | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市旭区本宿町地先  | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 遮音壁設置工(新設) 112m<br>遮音壁設置工(撤去、設置) 322m  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                 |
| 798 電気設備工事     | 湾岸道路根岸地区照明設置工事         | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市中区千鳥町地先  | 第1四半期  | 約8ヶ月  | •道路照明灯約400基新設  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                 |
| 799 一般土木工事     | さがみ縦貫宮山地区改良(その5)工事     | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 高座郡寒川町      | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 側道整備工 1式<br>排水構造物工 1式<br>舗装工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                 |
| 800 一般土木工事     | さがみ縦貫門沢地区他改良工事         | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 高座郡寒川町      | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 側道整備工 1式<br>排水構造物工 1式<br>道路付属物工 1式<br>i  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                 |
| 801 アスファルト舗装工事 | 湾岸道路根岸舗装(その1)工事        | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市中区千鳥町    | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 職装工 1式<br>区画線工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                 |
| 802 アスファルト舗装工事 | 湾岸道路根岸舗装(その2)工事        | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市中区千鳥町    | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 国際   | (工事発注規模)<br>  2億円から3億円未満               |
| 803 一般土木工事     | 湾岸道路根岸地区改良(その3)工事      | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市磯子区新磯子町  | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 接壁工   式  | 2億円から3億円未満                             |
| 804 一般土木工事     | 湾岸道路根岸地区改良(その4)工事      | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市磯子区新磯子町  | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 道路士工 1式<br>付属物設置工 1式<br>舗装工 1式   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                 |
| 805 一般土木工事     | 湾岸道路根岸地区改良(その5)工事      | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市中区千鳥町    | 第2四半期  | 約8ヶ月  | <br>  施工ヤード後旧工 1式<br>  仮桟橋撤去工 1式<br>  舗装工 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                 |
| 806 造園工事       | 湾岸道路根岸植栽工事             | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市中区千鳥町    | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 道路植栽 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                 |
| 807 一般土木工事     | さがみ縦貫相模原IC改良(その2)工事    | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 厚木市         | 第1四半期  | 約11ヶ月 | 用水路工 1式 舗装工 1式   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                 |
| 808 維持修繕工事     | H24管内法面防災対策他(その3)工事    | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市         | 第1四半期  | 約11ヶ月 | 法面工 1式   | (工事発注規模) 2億円から3億円未満                    |
| 809 鋼橋上部工事     | 山崎高架橋上部(その2)工事         | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 足柄下郡箱根町山崎地先 | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 橋梁上部工 1橋(延長81m)<br>工場製作工 180t<br>架設工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                 |
| 810 建築工事       | H25杉田歩道橋昇降施設新設工事       | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市金沢区杉田地先  | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 建築工事 3棟、昇降設備 3基、電気設備 1式、機械設備 1式、外構工事 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                 |
| 811 維持修繕工事     | H25管内車両防護柵設置工事         | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 中郡大磯町地先     | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 車両用防護柵 約1, 200m  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                 |
| 812 アスファルト舗装工事 | 湾岸道路根岸舗装(その3)工事        | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市中区千鳥町    | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 舗装工 1式 区画線工 1式   | (工事発注規模) 2億円から3億円未満                    |
| 813 一般土木工事     | 湾岸道路根岸遮音壁他設置(その5)工事    | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市中区千鳥町    | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 遊音壁工 1式<br>落下物防止柵工 1式  | (工事発注規模) 1億円から2億円未満                    |
| 814 一般土木工事     | 湾岸道路根岸遮音壁他設置(その6)工事    | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市磯子区鳳町    | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 洛下物的止柵工  式<br> 遮音壁工  式<br> 落下物的止柵工  式  | 1億円から2億円未満<br> (工事発注規模)<br> 1億円から2億円未満 |
| 815 一般土木工事     | 湾岸道路根岸遮音壁他設置(その7)工事    | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市磯子区鳳町    | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 遮音壁工 1式  | (工事発注規模)                               |
| 816 一般土木工事     | 湾岸道路根岸遮音壁他設置(その8)工事    | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市磯子区鳳町    | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 落下物防止柵工 1式 連音 1式   | 1億円から2億円未満 (工事発注規模)                    |
| 817 一般土木工事     | 湾岸道路根岸遮音壁他設置(その9)工事    | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市磯子区鳳町    | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 落下物防止柵工 1式 遮音壁工 1式   | 2億円から3億円未満(工事発注規模)                     |
| 818 一般土木工事     | 湾岸道路根岸遮音壁他設置(その10)工事   | 横浜国道事務所 | 神奈川県       | 横浜市磯子区新磯子町  | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 落下物防止柵工   1式   | 2億円から3億円未満 (工事発注規模)                    |
|                |                        |         |            |             |        |       | 落下物防止柵工 1式   | 1億円から2億円未満                             |

| 工事種別          | 工事名                        | 事務所名      | 工事場所<br>(都県名) | (住所)              | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要  | 工事発注規模   |
|---------------|----------------------------|-----------|---------------|-------------------|--------|-------|---|--|
| スファルト舗装工事     | 湾岸道路磯子改良舗装(その2)工事          | 横浜国道事務所   | 神奈川県          | 横浜市磯子区新磯子町        | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 舗装工 1式<br>排水構造物工 1式<br>構造物撤去工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                         |
| 橋上部工事         | 横浜湘南道路藤沢オンランプ橋上部工事         | 横浜国道事務所   | 神奈川県          | 藤沢市城南2丁目地先        | 第3四半期  | 約13ヶ月 | 5径間連続鋼板桁橋(延長142m)<br>工場製作 約350t<br>架設工 1式   | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満                   |
| 般土木工事         | 山崎改良(その3)工事                | 横浜国道事務所   | 神奈川県          | 足柄下郡箱根町山崎地先       | 第2四半期  | 約9ヶ月  | 舗装工 70m2<br>擁壁工 100m<br>排水工 220m<br>防護柵工 400m   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                     |
| 推持修繕工事        | 大磯・金沢管内電線共同溝補修工事           | 横浜国道事務所   | 神奈川県          | 大磯出張所管内、金沢国道出張所管内 | 第1四半期  | 約10ヶ月 | 仮設工     1式       特殊部蓋撤去設置     1式       歩道舗装     1式  | <br>  (工事発注規模)<br>  1億円から2億円未満                 |
| 推持修繕工事        | 神奈川管内電線共同溝補修工事             | 横浜国道事務所   | 神奈川県          | 神奈川出張所管内          | 第1四半期  | 約10ヶ月 | 大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| マスファルト舗装工事    | 西柴電線共同溝路面復旧工事              | 横浜国道事務所   | 神奈川県          | 横浜市金沢区            | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 歩道舗装 1式<br>車道舗装 1式<br>防護柵工 1式<br>区画線工 1式  | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満                   |
| アスファルト舗装工事    | ひばりが丘・有馬電線共同溝路面復旧工事        | 横浜国道事務所   | 神奈川県          | 川崎市宮前区 他          | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 歩道舗装 1式<br>歩道舗装 1式<br>防護柵工 1式<br>区画線工 1式  | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満                   |
| 'スファルト舗装工事    | 新磯子地区電線共同溝路面復旧工事           | 横浜国道事務所   | 神奈川県          | 横浜市磯子区            | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 歩道舗装 1式   | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満                   |
| <b>吉園工事</b>   | さがみ縦貫西久保JCT改良(その3)工事       | 横浜国道事務所   | 神奈川県          | 茅ヶ崎市              | 第2四半期  | 約5ヶ月  | 高木植栽工 1式<br>中低木植栽工 1式   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                     |
| 鋼橋上部工事        | H25片吹歩道橋整備工事               | 横浜国道事務所   | 神奈川県          | 横浜市金沢区片吹地先        | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 地被類植栽工 1式<br>歩道橋上部工 1式、歩道橋基礎工 1式  | (工事発注規模)                                       |
| 一般土木工事        | 湾岸道路磯子改良舗装(その3)工事          | 横浜国道事務所   | 神奈川県          | 横浜市磯子区地先          | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 接壁工 1式<br>舗装工 1式<br>排水構造物 1式<br>防護柵工 1式<br>遮音壁工 1式  | 1億2,000万円から2億円未満<br>(工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     |
| 一般土木工事        | 富士川下流部情報管路布設工事             | 甲府河川国道事務所 | 静岡県           | 富士市               | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 情報管路敷設 4km<br>ハンドホール設置 16箇所<br>土工 1式<br>光ケーブル敷設 4.2km   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                     |
| 通信設備工事        | 河川CCTVカメラ設置工事              | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 甲府河川国道事務所管内       | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 光ケーブル接続 5箇所   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                         |
| <b>電気設備工事</b> | 甲府管内道路照明灯改修工事              | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 甲府河川国道事務所管内       | 第1四半期  | 約6ヶ月  | CCTカメラ装置(更新) 30台<br>  道路照明器具(LED)設置 123灯<br>  道路照明器具撤去 123灯                                     | (工事発注規模)<br>5,000万円から8,000万円未満                 |
| 一般土木工事        | 市川大門護岸工事                   | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 西八代郡市川三郷町市川大門地先   | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 通貨機関の (123%)  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| 一般土木工事        | 鏡中条護岸工事                    | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 南アルプス市鏡中条地先       | 第1四半期  | 約6ヶ月  | W   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| 一般土木工事        | 今福新田護岸工事                   | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 中央市今福新田地先         | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 版   | (工事発注規模) 1億円から2億円未満                            |
| 推持修繕工事        | 身延地区護岸補修その他工事              | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 南巨摩郡身延町飯富地先他      | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 版   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| 維持修繕工事        | 蒲原根固め設置その他工事               | 甲府河川国道事務所 | 静岡県           | 静岡市清水区蒲原地先        | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 版記工   式<br>  根固め工   1式<br>  伐木伐開工   1式<br>  仮設工   1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| -般土木工事        | H25切石護岸整備工事                | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 南巨摩郡身延町切石地先       | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 護岸工 L=約210m   | (工事発注規模)                                       |
| -般土木工事        | H25小曲護岸整備工事                | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 甲府市小曲地先           | 第2四半期  | 約5ヶ月  | 仮設工 一式<br>護岸工 L=約90m  | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円本港           |
| 岡橋上部工事        | 中部横断 松葉沢川橋上部工事             | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 南巨摩郡身延町八木沢地先      | 第2四半期  | 約20ヶ月 | 仮設工 一式   松葉沢川橋上部 約142m   仮設工  | 1億円から2億円未満<br>  (工事発注規模)<br>  3億円から5億円8,000万未満 |
| -般土木工事        | 中部横断 椿川橋下部(その3)工事          | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 南巨摩郡身延町丸滝         | 第2四半期  | 約18ヶ月 | 収改工   1式   椿川橋 橋脚 2基  | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満                   |
| -般土木工事        | 中部横断 桑柄沢川橋下部工事             | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 南巨摩郡身延町角打地先       | 第2四半期  | 約18ヶ月 | 桑柄沢川橋 橋脚 1基   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                         |
| 一般土木工事        | H25中部横断 楮根地区改良工事           | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 南巨摩郡南部町楮根地先       | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 土工 1,000m式<br>函渠 約20m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                         |
| 一般土木工事        | H25中部横断 飯富地区工事用道路設置(その2)工事 | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 南巨摩郡身延町飯富地先       | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 図集 利之Vm<br>  土工 4,000m<br>  仮橋 約20m<br>  補強土工 約150m2  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| 一般土木工事        | 大月バイパス桂川橋下部工事              | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 大月市坂瀬地先           | 第2四半期  | 約19ヶ月 | 掘削工 約500m3  | (工事発注規模)                                       |
| <b>電気設備工事</b> | H25甲府管内道路照明灯改修工事           | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 甲府河川国道事務所管内       | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 桂川橋 橋台 1基<br>道路照明器具(LED)設置 240灯<br>既設道路照明器具態去 240灯<br>道路照明灯(照明器具(LED)、照明柱)設置 44灯<br>既設照明灯撤去 44灯 | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)<br>8,000万円から1億2,000万円未満 |
| 维持修繕工事        | H25管内橋梁他構造物補修工事            | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 甲府河川国道事務所管内       | 第2四半期  | 約9ヶ月  | 本業務は、甲府河川国道事務所管内における橋梁等の構造物補修工事を実施するものである。 - 橋梁補修 8橋 - 組立歩道補修 1箇所 断面修復工 500m2 橋面防水工 600m2       | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| 法面処理工事        | H25管内防災その1工事               | 甲府河川国道事務所 | 山梨県           | 甲府出張所管内、峡南国道出張所管内 | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 本業務は、甲府出張所管内及び峡南国道出張所管内における防災対策工事を実施するものある。<br>・吹付法枠工 1600m2<br>・落石防護柵 70m<br>・コンクリート擁壁 55m     | で (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                       |

| No. 工事種別          | 工事名                        | 事務所名      | 工事場所 (都県名) | 工事場所<br>(住所)                      | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要  | 工事発注規模                                   |
|-------------------|----------------------------|-----------|------------|-----------------------------------|--------|-------|---|--|
| 849 法面処理工事        | H25管内防災その2工事               | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 大月出張所管内、富士吉田国道出張所管内、大和国道出張所<br>管内 | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 本業務は、大月出張所管内、富士吉田国道出張所管内、大和国道出張所管内における防災対策工事を実施するものである。<br>・吹付法枠工 4500m2<br>・落石防護柵 120m | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
| 850 維持修繕工事        | H25大月管内交通安全対策工事            | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 大月出張所管内                           | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 排水構造物工1式<br>歩道舗装工1式<br>防護柵工1式<br>標識工1式<br>区画線工1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 851 一般土木工事        | H25山中湖自転車歩行者道設置その1工事       | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 南都留郡山中湖村山中地先                      | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 張出し歩道工1式<br>歩道舗装工1式<br>擁壁工1式<br>標識工1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 852 一般土木工事        | H25上野原歩道設置工事               | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 上野原市上野原地先                         | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 歩道舗装工1式<br>車道切削オーパーレイエ1式<br>排水構造物工1式<br>排球工1式   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 853 一般土木工事        | H25山中湖自転車歩行者道設置その2工事       | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 南都留郡山中湖村山中地先                      | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 張山L歩道工1式<br>歩道舗装工1式<br>擁壁工1式<br>標識工1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 854 一般土木工事        | H25中部横断 南部IC改良(その1)工事      | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 南巨摩郡南部町中野地先                       | 第2四半期  |       | 土工 1式<br>函渠 約130m<br>水路 約50m  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
| 855 一般土木工事        | H25中部横断 樋之上地区改良(その2)工事     | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 南巨摩郡身延町大島地先                       | 第2四半期  |       | 土工 1式<br>時雨沢川橋<br>橋台 1基<br>橋脚 1基  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
| 856 一般土木工事        | H25中部横断 江尻窪発生土搬入場整備(その3)工事 | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 南巨摩郡身延町江尻窪地先                      | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 仮橋 約200m  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
| 857 一般土木工事        | H25中部横断 江尻窪発生土搬入場整備(その4)工事 | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 南巨摩郡身延町江尻窪地先                      | 第2四半期  | 約6ヶ月  | ±I 2,000m3  | (工事発注規模)                                 |
| 858 アスファルト舗装工事    | H25下今井地区電線共同溝工事            | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 甲斐市下今井地先                          | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 排水工 一式<br>電線共同溝 約450m   | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)                   |
| 859 維持修繕工事        | H25富士吉田管内交通安全対策工事          | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 富士吉田国道出張所管内                       | 第2四半期  | 約8ヶ月  | カラー舗装1式<br>防護柵エ1式   | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満 |
| 860 アスファルト舗装工事    | H25道の駅「富士川」舗装その他工事         | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 南巨摩郡富士川町青柳町                       | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 区画線工1式 車道舗装工1式 駐車場舗装工1式 排水構造物工1式 排水構造物工1式 接換工1式   | (工事発注規模)<br>8,000万円から1億2,000万円未満         |
| 861 機械設備工事        | H25甲府管内ゲート設備修繕工事           | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 甲府河川国道事務所管内                       | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 扉体更新、開閉装置更新、戸当り更新 1門分   | (工事発注規模)                                 |
| 862 機械設備工事        | H25上高砂排水樋管ゲート設備修繕工事        | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 南アルプス市上高砂地先                       | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 遠隔監視操作サーバー更新 2箇所   開閉装置更新(電動ラック化) 1門分   | 3,000万円未満(工事発注規模)                        |
| 863 プレストレスト・コンクリー |                            | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 甲府市上石田1丁目地先                       | 第2四半期  | 約18ヶ月 | 荒川橋 98.5m   | 3,000万円未満<br>(工事発注規模)                    |
| 864 プレストレスト・コンクリー |                            | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 甲府市上石田1丁目地先                       | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 仮橋撤去 1式<br>責川橋 25.4m  | 3億円から5億円8,000万未満<br>(工事発注規模)             |
| 865 一般土木工事        | H25中部横断六郷IC地盤改良(その5)工事     | 甲府河川国道事務所 | 山梨県        | 西八代郡市川三郷町宮原地先                     | 第2四半期  | 約9ヶ月  | 基面整正 約2,300m3<br>深層混合処理 約700本<br>表層安定処理 約4,000m2  | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)<br>1億円から2億円未満 |
| 866 一般土木工事        | H24稲又第2床固工改築工事             | 富士川砂防事務所  | 山梨県        | 南巨摩郡早川町稲又地先                       | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 床固工<br>作業土工 約900m3<br>垂直壁工(コンクリート)約200m3<br>水叩エ(コンクリート)約600m3<br>仮設工 1式                 | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 867 一般土木工事        | H24大春木上流部導流堤工事             | 富士川砂防事務所  | 山梨県        | 南巨摩郡早川町赤沢地先                       | 第1四半期  | 約9ヶ月  | W. R. L.  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 868 一般土木工事        | H24黒川工事用道路工事               | 富士川砂防事務所  | 山梨県        | 北杜市白州町大平地先                        | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 道路改良 L=70m<br>土砂掘削 約500m3<br>路体盛土 約3, 300m3<br>床堀 約2, 700m3<br>法面保護 約500m3<br>排水工 約60m  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満               |
| 869 一般土木工事        | H24小武川中流部導流堤工事             | 富士川砂防事務所  | 山梨県        | 韮崎市円野地先                           | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 流路整備<br>土砂掘削12,000m3<br>築堤盛土 (ソイルセメント)約6,000m3<br>残土処理 6,000m3<br>護岸工 L=140m            | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                   |
| 870 一般土木工事        | H24白河内工事用道路工事              | 富士川砂防事務所  | 山梨県        | 南巨摩郡早川町奈良田地先                      | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 選手工 と 1.00ml<br>道路改良 約600m3<br>路体盛土 約7,000m3<br>補強土壁 約500m2<br>ブロック積糠壁 約400m2           | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 871 一般土木工事        | H25武智川第2床固工工事              | 富士川砂防事務所  | 長野県        | 諏訪郡富士見町富士見地先                      | 第1四半期  | 約9ヶ月  | Figure 19400112   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 872 法面処理工事        | H25釜無川第6崩壊地対策工事            | 富士川砂防事務所  | 長野県        | 諏訪郡富士見町落合地先                       | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 特別  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
| 873 一般土木工事        | H25釜無川本谷工事用道路工事            | 富士川砂防事務所  | 長野県        | 諏訪郡富士見町落合地先                       | 第2四半期  | 約5ヶ月  | 道路改良<br>土砂掘削 約600m3<br>路体盛土 約5,000m3  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                   |
|                   |                            |           |            |                                   |        |       | 據壁工 約700m3  |  |

| . 工事種別     | 工事名                     | 事務所名                | 工事場所 (都県名)     | 工事場所 (住所)             | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要  | 工事発注規模                                     |
|------------|-------------------------|---------------------|----------------|-----------------------|--------|-------|---|--|
| 5 一般土木工事   | H25石空川中流第6床固工工事         | 富士川砂防事務所            | · HI · I · H · | 北杜市武川町柳沢地先            | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 床固工 1基<br>流路護岸工 L=160m  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 6 一般土木工事   | H25胡桃草履工事用道路工事          | 富士川砂防事務所            | 山梨県            | 南巨摩郡早川町雨畑地先           | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 道路改良<br>道路改良<br>土砂掘削 約12,000m3<br>路体盛土 約9,000m3   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 一般土木工事     | H25小武川第1床固工工事           | 富士川砂防事務所            | 山梨県            | 韮崎市円野地先               | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 床固工 1基  | (工事発注規模)                                   |
| 一般土木工事     | H25小武川第2床固工工事           | 富士川砂防事務所            | 山梨県            | 韮崎市円野地先               | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 護岸工 L=約100m<br>  床固工 1基   | 1億円から2億円未満<br>(工事発注規模)                     |
| 一般土木工事     | H25内河内第五砂防堰堤工事          | 富士川砂防事務所            | 山梨県            |                       | 第3四半期  | 約37ヶ月 | 護岸工 L=約100m<br>砂防堰堤工  | 1億円から2億円未満<br>  (工事発注規模)                   |
|            |                         |                     |                |                       |        |       | 岩盤掘削 約2,700m3<br>コンクリート 約7,300m3<br>工事用道路 L=約100m   | 3億円から5億円8,000万未満                           |
| 一般土木工事     | H25広河内上流第二砂防堰堤工事        | 富士川砂防事務所            | 山梨県            | 南巨摩郡早川町奈良田地先          | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 砂防堰堤工<br>砂防堰堤本体工 約2,600m3<br>工事用道路付替工 L=200m  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 一般土木工事     | 中部横断自動車道 前山工事用道路4工事     | 長野国道事務所             | 長野県            | 佐久市前山                 | 第1四半期  | 約10ヶ月 | 掘削 40,000m3、法面整形工 2,000m2、植生工 2,000m2、<br>側溝工 800m、集水桝 8箇所、仮排水 1,000m、工事用道路舗装 3,000m2、仮橋 1  | (工事発注規模) 2億円から3億円未満                        |
| 一般土木工事     | 中部横断自動車道 大沢地区工事用道路1工事   | 長野国道事務所             | 長野県            | 佐久市大沢                 | 第1四半期  | 約10ヶ月 | 掘削工 40,000m3、法面整形工 7,000m2、植生工 7,000m2、側溝 600m、集水杪 10箇所、仮排水 1,000m、仮橋 1橋、工事用道路舗装 8,000m2  |  |
| 維持修繕工事     | H25長野管内交通安全対策工事         | 長野国道事務所             | 長野県            | 長野出張所管内               | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 路側防護柵 L=300m<br>医画線 L=2500m<br>路側標識 N=5基<br>自発光式線石鋲 N=150個  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 維持修繕工事     | H25上田管内交通安全対策工事         | 長野国道事務所             | 長野県            | 上田出張所管内               | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 路側防護柵 L=300m<br>区画線 L=25000m<br>路側標識 N=5基<br>自発光式縁石鋲 N=150個   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 維持修繕工事     | H25信州新町·松本·岡谷管内交通安全対策工事 | 長野国道事務所             |                | 信州新町·松本国道·岡谷維持修繕出張所管内 | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 路側防護柵 L=300m<br>区画線 L=25000m<br>路側標識 N=5基<br>自発光式縁石鋲 N=150個   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 一般土木工事     | H25滋野歩道設置工事             | 長野国道事務所             | 長野県            | 東御市滋野乙地先              | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 歩道設置工 L=330m<br>擁壁工 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 一般土木工事     | 中部横断自動車道 倉沢川橋下部工事       | 長野国道事務所             | 長野県            | 佐久市前山                 | 第3四半期  | 約14ヶ月 | 橋梁下部 1式、逆T式橋台 2基、壁式橋脚 1基、場所打杭(Φ1500、L=12m)9本、場所<br>打杭(Φ1500、L=8.5m)6本、場所打杭(Φ1500、L=5.5m)9本、仮設工 1式   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 一般土木工事     | 中部横断自動車道 下平第一橋下部工事      | 長野国道事務所             | 長野県            | 佐久市伴野                 | 第4四半期  | 約15ヶ月 | 福梁下部工 1式、逆T式橋台 2基、壁式橋脚 5基、場所打杭(Φ1200 L=16m)24本、場所打杭(Φ1200 L=14.5m)12本、仮設工 1式  | (工事発注規模) 2億円から3億円未満                        |
| -般土木工事     | 中部横断自動車道 大沢橋下部工事        | 長野国道事務所             | 長野県            | 佐久市大沢                 | 第3四半期  | 約15ヶ月 | 場所打机(Φ1200 L=14.5m)  124、wxx   1式   橋梁下部工 1式、逆T式橋台 1基、壁式橋脚 6基、場所打杭(Φ1500 L=11.5m) 6本、(Φ1500 L=7.5m) 4本、(Φ1500 L=5.5m) 8本、工事用道路整備 約200m、仮橋 1接                    | (工事発注規模) 2億円から3億円未満                        |
| 一般土木工事     | 中部横断自動車道 佐久町IC橋工事       | 長野国道事務所             | 長野県            | 南佐久郡佐久穂町大字高野町         | 第2四半期  | 約12ヶ月 | 橋梁下部工 1式、逆T式橋台 2基、場所打杭(Ф1200 L=14m)4本、(Ф1200 L=18   | (工事発注規模)                                   |
| 一般土木工事     | 中部横断自動車道 佐久穂地区改良1工事     | 長野国道事務所             | 長野県            | 南佐久郡佐久穂町大字高野町         | 第2四半期  | 約15ヶ月 | m)4本. 橋梁上部工 1式 PC中空床版橋 1橋(L=32.5m)、仮設工 1式<br>道路改良 1式, 掘削工 約100,000m3、土砂運搬工 約100,000m3、法面整形工 約5,000m2、植生工 約3,000m2、排水構造物工 1式、小段排水 約500m、集水桝 10<br>箇所、仮排水 約1,000m | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       |
| 一般土木工事     | 中部横断自動車道 佐久穂地区改良2工事     | 長野国道事務所             | 長野県            | 南佐久郡佐久穂町大字畑           | 第2四半期  | 約15ヶ月 | 道路改良 1式、掘削工 約110,000m3、土砂運搬工 約110,000m3、法面整形工 約5,000m2、植生工 約3,000m2、排水構造物工 1式、小段排水 約800m、集水桝 10 箇所、仮排水 約500m  |  |
| 一般土木工事     | 中部横断自動車道 佐久町IC改良3工事     | 長野国道事務所             | 長野県            | 南佐久郡佐久穂町大字高野町         | 第2四半期  | 約9ヶ月  | 道路改良 1式、路体盛土工 90,000m3、安定処理工 100,000m3、植生工 10,000   |  |
| 鋼橋上部工事     | 中部横断自動車道 北沢橋上部工事        | 長野国道事務所             | 長野県            | 南佐久郡佐久穂町大字高野町         | 第3四半期  | 約15ヶ月 | m2、排水構造物工 1式、小段排水 1,500m、集水桝 10箇所、仮設工 1式<br>鋼橋上部 1式、製作工 約420t、工場塗装工 約4,200m2、架設工 約420t、合成床版工  |  |
| 一般土木工事     | 中部横断自動車道 小海千代里地区基盤整備3工事 | 長野国道事務所             | 長野県            | 南佐久郡小海町大字千代里          | 第4四半期  | 約9ヶ月  | 約2,500m2、地覆工 約450m、支承工 13箇所、伸縮継手工 22m、落橋防止工 4箇所<br>道路改良 1式、路体盛土工 約60,000m3、安定処理工 約66,700m3、法面整形工 約<br>5,500m2、植生工 約5,500m2、集水桝 10箇所、地下排水 約500m、法面排水 約40         | (工事発注規模)                                   |
| 一般土木工事     | 中部横断自動車道 岸野前山地区改良1工事    | 長野国道事務所             | 長野県            | 佐久市岸野                 | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 道路改良 1式、掘削工 約1,000m3、盛土工 約30,000m3、函渠工 1基、排水工 1式  |  |
| アスファルト舗装工事 | 渚電線共同溝2工事               | 長野国道事務所             | 長野県            | 松本市渚2丁目               | 第4四半期  | 約8ヶ月  | (側溝 約120m、集水桝 6箇所、仮排水 約960m)、工事用道路舗装 約2,900m2<br>電線共同溝 約220m<br>車道舗装 約2,000m2   | 2億円から3億円未満<br>(工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満 |
| 一般土木工事     | H25長野上田管内改良工事           | 長野国道事務所             |                | 長野・上田出張所管内            | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 歩道舗装 約 800m2<br>掘削工 約3,700m3、法面整形工 約300m2、プレロードエ 約7,100m3、地盤改良工<br>約4,000m2、道路維持 1式、防護柵工 約3,000m、除草工 約191,800m2、応急処理<br>エ 1式                                    |  |
| 一般土木工事     | H25松本新町岡谷管内改良工事         | 長野国道事務所             |                | 松本国道·信州新町·岡谷維持修繕出張所管内 | 第1四半期  | 約7ヶ月  | 正 1式<br>道路改良 1式、擁壁工 1式、排水構造物工 約385m、縁石工 約300m、舗装工 約500<br>m2、切削オーバレイエ 約6,000m2、構造物撤去工 1式、道路維持 1式、除草工 約13,000m2、応急処理 1式  |  |
| 一般土木工事     | 山清路防災2号橋下部工事            | 長野国道事務所             | 長野県            | 東筑摩郡生坂村会地先            | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 橋梁下部工 1式、橋台 2基、橋脚 1基、仮設工 1式   | (工事発注規模)<br>3億円から5億円8,000万未満               |
| 一般土木工事     | 柳原道水路下部他工事              | 長野国道事務所             | 長野県            | 長野市柳原地先               | 第4四半期  | 約8ヶ月  | 構梁下部工 1式、橋台 2基、場所打杭(∮1.5m L=8m)32本、コンクリート 約1,900m   | (工事発注規模)                                   |
| -般土木工事     | 古間改良2工事                 | 長野国道事務所             | 長野県            | 上水内郡信濃町古間地先           | 第4四半期  | 約8ヶ月  | 3、鉄筋 約110t<br>切土 約50,000m3、現場打法枠 約1,400m2、大型ブロック積 約650m2  | 2億円から3億円未満 (工事発注規模)                        |
| 一般土木工事     | 塩嶺大橋下部3工事               | 長野国道事務所             | 長野県            | 岡谷市今井地先               | 第2四半期  | 約17ヶ月 | 橋脚4基、深礎杭(φ800 L=10.5m)4本、コンクリート約4,000m3、鉄筋 約600t  | 2億円から3億円未満<br>  (工事発注規模)                   |
| 一般土木工事     | 中部横断自動車道 大沢臼田地区改良1工事    | 長野国道事務所             | 長野県            | 佐久市臼田                 | 第2四半期  |       | 道路改良 1式、盛土工 約4,000m3、函渠工 2基、排水構造物工 1式(側溝 約500m、   | 3億円から5億円8,000万未満<br>(工事発注規模)               |
| 一般土木工事     | 中部横断自動車道 南相木地区基盤整備1工事   | 長野国道事務所             | 長野県            | 南佐久郡南相木村大字日向          | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 塩   | 2億円から3億円未満 (工事発注規模)                        |
| 一般土木工事     | 中部横断自動車道 前山工事用道路3工事     | 長野国道事務所             | 長野県            | 佐久市前山                 | 第1四半期  | 約10ヶ日 | 版工事用道路整備 500m 掘削 40,000m3、法面整形工 2,000m2、植生工 2,000m2、側溝工 800m、集水杪  |  |
| 一般土木工事     |                         |                     |                |                       |        |       | 8箇所、仮排水 1,000m、工事用道路舗装 3,000m2、函渠 2基  | 2億円から3億円未満                                 |
|            | 中部横断自動車道 佐久町IC改良4工事     | 長野国道事務所             | 長野県            | 南佐久郡佐久穂町大字高野町         | 第4四半期  |       | 道路改良 1式、路体盛土工 90,000m3、安定処理工 100,000m3、植生工 10,000m2、排水構造物工 1式、小段排水 1,500m、集水桝 10箇所、仮設工 1式   | 2億円から3億円未満                                 |
| 一般土木工事     | 中部横断自動車道 岸野地区改良5工事      | 長野国道事務所             |                | 佐久市伴野                 | 第3四半期  |       | 路体盛土工 80,000m3、安定処理工 50,000m3、法面整形工 10,000m2、仮排水400m、集水桝 6箇所、工事用道路舗装 1,300m2  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                     |
| 通信設備工事     | 堀金・穂高地区田園文化ゾーン電気通信設備工事  | 国営アルプスあづみの<br>公園事務所 | 長野県            | 国営アルプスあづみの公園事務所管内     | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 照明灯 37基、スピーカ 71台、PHSアンテナ 11台<br>CCTV 3台、監視施設等 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                     |
| 造園工事       | 国営アルプスあづみの公園植栽他工事       |                     | E RT IB        | 国営アルプスあづみの公園事務所管内     | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 中木植栽 50本、低木植栽 1式、柵工 500m、土工 1式  | (工事発注規模)                                   |

| No. 工事種別      | 工事名                          | 事務所名                   | 工事場所 (都県名) | 工事場所<br>(住所)     | 入札予定時期 | 工事期限  | 工事概要   | 工事発注規模                                       |
|---------------|------------------------------|------------------------|------------|------------------|--------|-------|--|--|
| 911 維持修繕工事    | H25相俣ダム湖法面補修工事               | 利根川ダム統合管理事<br>務所       | 群馬県        | 利根郡みなかみ町相俣地先他    | 第2四半期  | 約6ヶ月  | ふとんかごエ 1式<br>護岸補修工(空洞充填) 1式<br>Co吹付工 1式  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                   |
| 912 通信設備工事    | H25利根統放流警報表示設備工事             | 利根川ダム統合管理事             | 群馬県        | 渋川市赤城町地先 他12箇所   | 第2四半期  | 約6ヶ月  | <u>遮水壁継手部補修 1式</u><br>大型表示設備 1箇所   | (工事発注規模)                                     |
| 913 機械設備工事    | H25薗原ダムコンジット3号ゲート開閉装置他修繕工事   | 務所<br>利根川ダム統合管理事<br>務所 | 群馬県        | 沼田市利根町園原地先       | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 簡易型表示設備 13箇所<br>油圧ユニット更新 1基<br>油圧回路制御盤更新 1面<br>機側操作卓更新 1面  | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満 |
| 914 通信設備工事    | H25鬼怒統管内通信設備工事               | 鬼怒川ダム統合管理事<br>務所       | 栃木県        | 宇都宮市             | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 後期 1 箇所 1 箇所 1 箇所 所内共聴設備政修 1 箇所<br>所内共聴設備改修 1 箇所<br>五十里ダム天端左岸カメラ設置 1 台<br>川俣総合気象観測設備更新 1 箇所  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                   |
| 315 維持修繕工事    | 鬼怒統管内ダム管理施設補修等工事             | 鬼怒川ダム統合管理事<br>務所       | 栃木県        | 日光市              | 第1四半期  | 約9ヶ月  | The set of the set | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                   |
| 916 通信設備工事    | 川治ダム管理用制御処理設備工事              | 鬼怒川ダム統合管理事             | 栃木県        | 日光市川治温泉川治319—6   | 第3四半期  | 約15ヶ月 | ダム管理用制御処理設備工事 1箇所  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                       |
| 017 機械設備工事    | 川治ダム主放流設備修繕工事                | 鬼怒川ダム統合管理事             | 栃木県        | 日光市川治温泉川治319—6   | 第1四半期  | 約8ヶ月  | 差圧計配管修繕 2門分<br>充水管修繕 2門分   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                   |
| 18 建築工事       | 品木ダム脱水設備他解体工事                | 品木ダム水質管理所              | 群馬県        | 吾妻郡中之条町大字入山地先    | 第2四半期  | 約3ヶ月  | 脱水設備解体・撤去 1式   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                   |
| 019 機械設備工事    | H25品木ダム中央監視制御設備改修工事          | 品木ダム水質管理所              | 群馬県        | 吾妻郡草津町大字草津地先     | 第1四半期  | 約10ヶ月 | 制御部 制御装置 1面<br>監視部 表示部 2面 操作卓 2卓<br>稼動管理装置 サーバー 2台 クライアント 2台<br>据付・撤去 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                       |
| 920 一般土木工事    | H25二瀬ダム貯水池内工事用道路設置工事         | 二瀬ダム管理所                | 埼玉県        | 秩父市大滝地先          | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 工事用道路1,200m<br>  工事用道路1,200m<br>  掘削工27,300m3、盛土工31,300m3、連接ブロック張工9,200m2、ブロック張縦帯工<br>  1,230m、舗装工(砕石舗装)9,000m2、暗渠排水管100m、集水枡4箇所   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満                       |
| 921 一般土木工事    | H25二瀬ダム土砂搬出等工事               | 二瀬ダム管理所                | 埼玉県        | <b>秩父市大滝地先</b>   | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 土砂掘削工25,000m3<br>土砂運搬工25,000m3<br>盛土補強工20,000m3<br>排水構造物工50m   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                       |
| 22 機械設備工事     | H25二瀬ダム主放流予備ゲート修繕工事          | 二瀬ダム管理所                | 埼玉県        | 秩父市大滝地先          | 第2四半期  | 約7ヶ月  | ゲート塗装 2門<br>水密ゴム交換 2門  | (工事発注規模)<br>3,000万円未満                        |
| 23 建築工事       | H25昭和施設等改修工事                 | 国営昭和記念公園事<br>務所        | 東京都        | 立川市及び昭島市         | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 大波プールシェルター 5基<br>大波プール波打舗装 約4,000m2<br>プール付属設備改修 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                       |
| 924 受変電設備工事   | H25森林公園予備発電設備整備工事            | 国営昭和記念公園事              | 埼玉県        | 比企郡滑川町           | 第1四半期  | 約5ヶ月  | 発電設備整備 3基  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                   |
| 25 造園工事       | H25森林公園管理施設等改修工事             | 国営昭和記念公園事              | 埼玉県        | 比企郡滑川町及び熊谷市      | 第1四半期  | 約5ヶ月  | 冒険コース遊戯施設改修 4基<br>サイクリングロード防護柵更新 約300m   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                       |
| 926 暖冷房衛生設備工事 | H25森林公園排水設備整備工事              | 国営昭和記念公園事務所            | 埼玉県        | 比企郡滑川町           | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 浄化槽更新 2基<br>浄化槽機器改修 2基   | (工事発注規模)<br>5,000万円から8,000万円未満               |
| 27 造園工事       | H25昭和花木園他施設改修工事              | 国営昭和記念公園事              | 東京都        | 立川市及び昭島市         | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 花木園樹林地整備(樹木整姿工, 間伐工)1式<br>花木園展示施設改修 1棟   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                       |
| 28 造園工事       | H25昭和高松ロゲート整備他工事             | 国営昭和記念公園事務所            | 東京都        | 立川市及び昭島市         | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 高松ロゲート園地整備(高木移植伐採、芝生整備他)1式<br>昭和園内サイン改修(サイン新設、板面改修他)約25基   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                       |
| 29 建築工事       | H25昭和園内施設防災改修他工事             | 国営昭和記念公園事<br>務所        | 東京都        | 立川市及び昭島市         | 第2四半期  | 約5ヶ月  | 園内防災井戸施設耐震改修 1施設<br>園内ゲート棟他施設防災改修 1式<br>園内汚水圧送ポンプ等設備改修 3施設   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                   |
| 30 受変電設備工事    | H25昭和防災関連電気設備改修他工事           | 国営昭和記念公園事              | 東京都        | 立川市及び昭島市         | 第2四半期  | 約8ヶ月  | 常用発電設備改修2基<br>非常用発電設備改修5基  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                   |
| 31 建築工事       | 埼玉県警察機動隊本館(13)建築改修その他工事      | 東京第一営繕事務所              | 埼玉県        | 朝霞市溝沼1983—2      | 第3四半期  | 約5ヶ月  | 厅舍(既存) RC一3 約2,400m2<br>耐震改修,雷気設備改修,機械設備改修 一式 他  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                       |
| 32 電気設備工事     | 銚子労働総合庁舎(13)電気設備工事           | 東京第二営繕事務所              | 千葉県        | 銚子市銚子市中央町8一6     | 第2四半期  | 約7ヶ月  |  | (工事発注規模) 1億2,000万円から2億円未満                    |
| 33 暖冷房衛生設備工事  | 成田国際空港警備隊待機寮他(13)機械設備改修その他工事 | 事東京第二営繕事務所             | 千葉県        | 成田市三里塚字御料牧場1-25  | 第3四半期  | 約5ヶ月  | 传機寮(既存) 12棟 S-2 約9, 300m2<br>食堂棟(既存) S-1 約630m2<br>機械設備改修 一式   | (工事発注規模)<br>8,000万円から1億2,000万円未満             |
| 34 暖冷房衛生設備工事  | 銚子労働総合庁舎(13)機械設備工事           | 東京第二営繕事務所              | 千葉県        | 銚子市中央町8一6        | 第2四半期  | 約7ヶ月  | 庁舎 RC-4 約2,500m2<br>機械設備 新設一式  | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満                 |
| 35 建築工事       | 東京国税千葉倉庫(13)建築改修その他工事        | 東京第二営繕事務所              | 千葉県        | 千葉市中央区出州港7一46    | 第2四半期  | 約6ヶ月  |  | (工事発注規模) 6,000万円から1億円未満                      |
| 36 建築工事       | 千葉第2地方合同庁舎(13)建築改修その他工事      | 東京第二営繕事務所              | 千葉県        | 千葉市中央区中央4一11一1   | 第2四半期  | 約6ヶ月  |  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                       |
| 37 電気設備工事     | 千葉港湾合同庁舎(13)電気設備改修その他工事      | 東京第二営繕事務所              | 千葉県        | 千葉市中央区中央港1-12-2  | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 行表検索   近次  | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満                 |
| 38 暖冷房衛生設備工事  | 成田空港合同庁舎(H25)機械設備改修その他工事     | 東京第二営繕事務所              | 千葉県        | 成田市駒井野字天並野2159   | 第1四半期  | 約9ヶ月  | 日本元 文文电 Mm マモス Mm 以 Mm   | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満                 |
| 939 暖冷房衛生設備工事 | 気象大学校(13)機械設備改修その他工事         | 東京第二営繕事務所              | 千葉県        | 柏市旭町7-4-81       | 第1四半期  | 約5ヶ月  | 図域板設備以降  | (工事発注規模)<br>5,000万円から8,000万円未満               |
| 940 建築工事      | 下妻法務総合庁舎(13)建築改修その他工事        | 宇都宮営繕事務所               | 茨城県        | 下妻市下妻乙124一2      | 第2四半期  | 約6ヶ月  | 庁舎(既存) RC-2 約1, 400m2  | (工事発注規模)                                     |
| 941 建築工事      | 宇都宮地方合同庁舎(13)建築改修工事          | 宇都宮営繕事務所               | 栃木県        | 宇都宮市桜5-1-13      | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 耐震改修、電気設備改修、機械設備改修 一式<br>庁舎(既存) RC-5 約3,500m2  | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)                   |
| 942 建築工事      | 竜ヶ崎税務署(13)建築改修その他工事          | 宇都宮営繕事務所               | 茨城県        | 龍ヶ崎市川原代町1182-5   | 第1四半期  | 約6ヶ月  | 建具等建築改修 一式<br>庁舎(既存) RC一2 約1,300m2   | 6,000万円から1億円未満<br>(工事発注規模)                   |
| 1             | İ                            | 1                      | 1          | <br> 横須賀市田浦港町無番地 |        | 約7ヶ月  | 耐震改修、外壁改修、電気設備改修、機械設備改修 一式 他<br> 庁舎(既存) RC-3 約2,500m2  | 1億円から2億円未満                                   |

## 平成25年度(5月期)発注予定工事一覧表

| No. 工事種別      | 工事名                          | 事務所名    | 工事場所 (都県名) | 工事場所 (住所)         | 入札予定時期 | 工事期限 | 工事概要   | 工事発注規模   |
|---------------|------------------------------|---------|------------|-------------------|--------|------|--|--|
| 944 暖冷房衛生設備工事 | 横浜税関山下埠頭出張所外1件(13)機械設備改修その他工 | 横浜営繕事務所 | 神奈川県       | 横浜市中区山下町279       | 第2四半期  | 約8ヶ月 | 【横浜税関山下埠頭出張所】<br>庁舎(既存)RC—3 約3,500m2   | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満                   |
|               |                              |         |            |                   |        |      | 【川崎港湾合同庁舎】<br>庁舎(既存) RC-2 約1,000m2   |  |
|               |                              |         |            |                   |        |      | 機械設備改修 一式 (各施設共通)  |  |
| 945 建築工事      | 藤沢税務署(13)建築改修その他工事           | 横浜営繕事務所 | 神奈川県       | 藤沢市朝日町1-11        | 第4四半期  | 約3ヶ月 | 庁舎(既存) RC-3-1 約3,000m2<br>耐震改修、電気設備改修 -式                                     | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| 946 建築工事      | 平塚簡易裁判所外1件(13)建築改修その他工事      | 横浜営繕事務所 | 神奈川県       | 平塚市見附町43番地9 他     | 第3四半期  | 約5ヶ月 | [平塚簡易裁判所]<br>庁舎(既存) RC-2 約400m2<br>耐震改修、内装改修、電気設備改修、機械設備改修 一式                | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                     |
|               |                              |         |            |                   |        |      | 【小田原法務総合庁舎】<br>庁舎(既存) RC一3 約1,900m2<br>内装改修、電気設備改修、機械設備改修 一式                 |  |
| 947 建築工事      | 諏訪検察支部(13)建築改修その他工事          | 長野営繕事務所 | 長野県        | 諏訪市湖岸通り5-17-15    | 第2四半期  | 約5ヶ月 | 庁舎(既存) RC-2 約1,200m2<br>内装改修、電気設備改修、機械設備改修 一式                                | (工事発注規模)<br>6.000万円から1億円未満                     |
| 948 電気設備工事    | 長野県警察学校外1件(13)電気設備改修その他工事    | 長野営繕事務所 | 長野県        | 長野市松代町西条字舟折3929 他 | 第3四半期  | 約5ヶ月 | 大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大   | (工事発注規模)<br>8,000万円から1億2,000万円未満               |
|               |                              |         |            |                   |        |      | 【長野第2合同庁舎】<br>庁舎(既存) 電気設備改修 一式   |  |
| 949 建築工事      | 長野地方合同庁舎(13)建築改修その他工事        | 長野営繕事務所 | 長野県        | 長野市旭町1108         | 第1四半期  | 約6ヶ月 | 庁舎(既存) RC-5 約6,600m2<br>建具改修、外壁改修、屋根改修 一式                                    | (工事発注規模) 1億円から2億円未満                            |
| 950 建築工事      | 南鳥島気象観測所(13)建築改修その他工事        | 甲武営繕事務所 | 東京都        | 小笠原支庁小笠原村南鳥島      | 第2四半期  | 約6ヶ月 | 庁舎(既存) RC-1 約622m2 他   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満                         |
| 951 暖冷房衛生設備工事 | 経済産業研修所(13)機械設備改修工事          | 甲武営繕事務所 | 東京都        | 東村山市富士見町5一4一36    | 第3四半期  | 約5ヶ月 | 建築改修、電気設備改修、機械設備改修 一式<br>研修所(既存) SRC-3-1 約4,500m2                            | (工事発注規模)                                       |
| 952 建築工事      | 関東管区警察学校生徒寮外1件(13)建築改修その他工事  | 甲武営繕事務所 | 東京都        | 小平市喜平町2-5-1 他     | 第2四半期  | 約6ヶ月 | 機械設備改修 一式<br>【関東管区警察学校生徒寮】<br>生徒寮(既存) RC一4 約3,478m2<br>外壁改修、防水改修、機械設備改修 一式 他 | 1億2.000万円から2億円未満<br>(工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満 |
|               |                              |         |            |                   |        |      | 【日本社会事業大学】<br>ペデストリアンデッキ(既存) 改修一式  |  |
| 953 建築工事      | 立川防災地方合同庁舎他1件(13)建築改修工事      | 甲武営繕事務所 | 東京都        | 立川市緑町3567         | 第3四半期  | 約5ヶ月 | 【立川防災地方合同庁舎】<br>庁舎(既存) RC-3 約5,100m2<br>外壁改修、建具改修 一式 他                       | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                     |
|               |                              |         |            |                   |        |      | 【海上保安試験研究センター】<br>庁舎(本館)(既存) RC-2-1 約2,300m2<br>外壁改修、建具改修 一式 他               |  |
| 954 建築工事      | 消防大学校(13)建築改修工事              | 甲武営繕事務所 | 東京都        | 調布市深大寺東町4一35一3    | 第2四半期  | 約8ヶ月 | 第二本館(既存) SRC-5 約6,698m2<br>北寮(既存) RC-4 約1,618m2<br>外壁、屋上改修 一式 (各施設共通)        | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満                     |