

令和5年度(補正)発注の見通し【工事一覧】

| No. | 入札方式名称     | 発注機関名称         | 案件名称                         |
|-----|------------|----------------|------------------------------|
| 1   | 一般競争入札(拡大) | 渡良瀬川河川事務所      | R5花輪4号帯工工事                   |
| 2   | 一般競争入札(拡大) | 利根川下流河川事務所     | R5印旛水門遠隔操作制御設備整備工事           |
| 3   | 一般競争入札(拡大) | 利根川下流河川事務所     | R5横利根水門遠隔操作制御設備整備工事          |
| 4   | 一般競争入札(拡大) | 相模川水系広域ダム管理事務所 | R5宮ヶ瀬ダムCCTV設備更新(その2)工事       |
| 5   | 一般競争入札(拡大) | 京浜河川事務所        | R5京浜河川管内(鶴見川)支線系ネットワーク設備更新工事 |
| 6   | 一般競争入札(拡大) | 国営常陸海浜公園事務所    | R5国営ひたち海浜公園ネットワーク設備更新工事      |
| 7   | 一般競争入札(拡大) | 利根川ダム統合管理事務所   | R5相俣ダム発電設備更新工事               |
| 8   | 一般競争入札     | 企画部            | R5統一河川情報設備(全国中継)設置工事         |
| 9   | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5国道6号澗沼前川橋耐震補強他工事           |
| 10  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5国道6号日立国道出張所管内防災他工事         |
| 11  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5国道6号大利根橋(下り)補修工事           |
| 12  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5東関道小泉南地区改良他その2工事           |
| 13  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5東関道小泉南地区改良他その3工事           |
| 14  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5国道6号千代田石岡BP幸町・田島下線跨道橋下部工事  |
| 15  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川左岸栄町地区外築堤護岸工事           |
| 16  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川左岸三反田下流地区築堤工事           |
| 17  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川左岸三反田上流地区築堤工事           |
| 18  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川右岸吉沼町地区外築堤工事            |
| 19  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川左岸野口地区築堤工事              |
| 20  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川右岸下伊勢畑下流地区築堤工事          |
| 21  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川右岸下伊勢畑上流地区外築堤工事         |
| 22  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川左岸下境下流地区築堤工事            |
| 23  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川左岸下境上流地区築堤工事            |
| 24  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川右岸根本地区河道掘削工事            |
| 25  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川左岸中河内町地区外河道掘削工事         |
| 26  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川左岸中河内町上流地区外河道掘削工事       |
| 27  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川左岸下国井町地区河道掘削工事          |
| 28  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川水戸管内周辺整備工事              |
| 29  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川那珂管内周辺整備工事              |
| 30  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川小野地区土砂改良工事              |
| 31  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5久慈川左岸塩原地区築堤工事              |
| 32  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川右岸渡里町地区河道掘削工事           |
| 33  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5国道6号つくば地区舗装修繕工事            |
| 34  | 一般競争入札     | 下館河川事務所        | R5小貝川左岸吉沼地区低水護岸工事            |
| 35  | 一般競争入札     | 霞ヶ浦河川事務所       | R5園部川河口堆積土砂搬出工事              |
| 36  | 一般競争入札     | 常総国道事務所        | R5東関道内宿南高岡地区外改良工事            |
| 37  | 一般競争入札     | 常総国道事務所        | R5東関道島須茂木地区外改良工事             |
| 38  | 一般競争入札     | 常総国道事務所        | R5東関道川尾築地地区改良その2工事           |
| 39  | 一般競争入札     | 常総国道事務所        | R5東関道行方地区改良工事                |
| 40  | 一般競争入札     | 常総国道事務所        | R5東関道行方鉾田地区改良工事              |
| 41  | 一般競争入札     | 常総国道事務所        | R5東関道北浦地区改良工事                |
| 42  | 一般競争入札     | 常総国道事務所        | R5東関道矢幡清水地区改良工事              |
| 43  | 一般競争入札     | 宇都宮国道事務所       | R5国道4号春日部古河BP幸地区改良工事         |
| 44  | 一般競争入札     | 宇都宮国道事務所       | R5国道4号西那須野道路西富山地区外改良舗装工事     |
| 45  | 一般競争入札     | 宇都宮国道事務所       | R5小山出張所管内路面補修工事              |
| 46  | 一般競争入札     | 宇都宮国道事務所       | R5国分寺出張所管内路面補修工事             |
| 47  | 一般競争入札     | 宇都宮国道事務所       | R5矢板出張所管内路面補修工事              |
| 48  | 一般競争入札     | 日光砂防事務所        | R5相生第1砂防堰堤改築工事               |
| 49  | 一般競争入札     | 日光砂防事務所        | R5ワミ沢砂防堰堤改築工事                |
| 50  | 一般競争入札     | 日光砂防事務所        | R5今市上流第1床固改築工事               |
| 51  | 一般競争入札     | 日光砂防事務所        | R5針貝第2床固改築工事                 |
| 52  | 一般競争入札     | 日光砂防事務所        | R5日光砂防施設整備(今市地区)工事           |
| 53  | 一般競争入札     | 渡良瀬川河川事務所      | R5渡良瀬川右岸下早川田地先外築堤工事          |
| 54  | 一般競争入札     | 渡良瀬川河川事務所      | R5旗川右岸奥戸町地先低水護岸(その1)工事       |
| 55  | 一般競争入札     | 渡良瀬川河川事務所      | R5旗川右岸奥戸町地先低水護岸(その2)工事       |
| 56  | 一般競争入札     | 渡良瀬川河川事務所      | R5渡良瀬川左岸岩井町地先築堤護岸工事          |
| 57  | 一般競争入札     | 渡良瀬川河川事務所      | R5松木山腹(畑之沢)工事                |
| 58  | 一般競争入札     | 渡良瀬川河川事務所      | R5松木山腹(大畑沢)工事                |
| 59  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5国道17号上武道路日輪寺地区他改良工事        |
| 60  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5国道17号上武道路大堰川橋上部工事          |
| 61  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5国道17号上武道路田口地区改良舗装その1工事     |
| 62  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5国道17号上武道路田口地区改良舗装その2工事     |
| 63  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5国道50号前橋笠懸道路外環境整備その2工事      |
| 64  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5国道17号洪川西BP入沢地区舗装その1工事      |
| 65  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5国道17号洪川西BP金井地区舗装その3工事      |
| 66  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5国道50号前橋笠懸道路野町地区外改良他工事      |
| 67  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5国道17号名胡桃橋他橋梁補修工事           |
| 68  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5国道17号三坂大橋橋梁補修工事            |
| 69  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5国道50号前橋笠懸道路二之宮地区改良その4工事    |
| 70  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5国道17号洪川西BP金井地区改良その24工事     |
| 71  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5国道17号綾戸BP棚下地区改良その1工事       |
| 72  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5桐生・前橋出張所管内舗装修繕工事           |
| 73  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5沼田出張所管内舗装修繕その2工事           |
| 74  | 一般競争入札     | 高崎河川国道事務所      | R5烏川右岸根小屋地先築堤他工事             |
| 75  | 一般競争入札     | 利根川水系砂防事務所     | R5川浦第三床固工事                   |
| 76  | 一般競争入札     | 利根川水系砂防事務所     | R5烏川流域施設改築(その1)工事            |
| 77  | 一般競争入札     | 利根川水系砂防事務所     | R5烏川流域施設改築(その2)工事            |
| 78  | 一般競争入札     | 利根川水系砂防事務所     | R5南郷床固群法面処理工事                |
| 79  | 一般競争入札     | 利根川水系砂防事務所     | R5大笹床固群工事                    |
| 80  | 一般競争入札     | 利根川水系砂防事務所     | R5濁川第二砂防堰堤工事                 |

| No. | 入札方式名称 | 発注機関名称         | 案件名称                           |
|-----|--------|----------------|--------------------------------|
| 81  | 一般競争入札 | 利根川水系砂防事務所     | R5栢ヶ舞地区アンカー工事                  |
| 82  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所     | R5利根川右岸川妻築堤護岸その1工事             |
| 83  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所     | R5利根川右岸川妻築堤護岸その2工事             |
| 84  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所     | R5利根川左岸飯野築堤その4工事               |
| 85  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所     | R5渡良瀬川右岸伊賀袋築堤他工事               |
| 86  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所     | R5利根川左岸塚崎築堤工事                  |
| 87  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所     | R5利根川左岸中田新田築堤その2工事             |
| 88  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所     | R5利根川左岸鳥喰築堤工事                  |
| 89  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所     | R5田中調節池囲ぎよう堤整備工事               |
| 90  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所     | R5渡良瀬遊水地第一排水門予備発電設備更新工事        |
| 91  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所     | R5利根川上流水位データ伝送設備更新工事           |
| 92  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所     | R5利根川上流CCTV設備更新工事              |
| 93  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所     | R5思川樹木伐採工事                     |
| 94  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所     | R5巴波川管理用通路整備他工事                |
| 95  | 一般競争入札 | 荒川上流河川事務所      | R5越辺川左岸紺屋河道掘削他工事               |
| 96  | 一般競争入札 | 荒川上流河川事務所      | R5都幾川左岸下青鳥築堤その1工事              |
| 97  | 一般競争入札 | 荒川上流河川事務所      | R5都幾川左岸下青鳥築堤他その2工事             |
| 98  | 一般競争入札 | 大宮国道事務所        | R5(仮称)道の駅おけがわ道路休憩施設トイレ棟建築その他工事 |
| 99  | 一般競争入札 | 大宮国道事務所        | R5(仮称)道の駅くまがや改良工事              |
| 100 | 一般競争入札 | 大宮国道事務所        | R5国道17号上尾道路北中野登戸地区改良工事         |
| 101 | 一般競争入札 | 大宮国道事務所        | R5国道17号上尾道路箕田地区改良工事            |
| 102 | 一般競争入札 | 大宮国道事務所        | R5国道17号本庄道路沼和田地区改良工事           |
| 103 | 一般競争入札 | 北首都国道事務所       | R5国道4号東埼玉道路吉川地区改良工事            |
| 104 | 一般競争入札 | 北首都国道事務所       | R5国道4号東埼玉道路吉川越谷地区改良その2工事       |
| 105 | 一般競争入札 | 北首都国道事務所       | R5国道4号東埼玉道路越谷松伏地区改良舗装工事        |
| 106 | 一般競争入札 | 北首都国道事務所       | R5国道4号東埼玉道路松伏地区改良その9工事         |
| 107 | 一般競争入札 | 北首都国道事務所       | R5国道4号東埼玉道路松伏地区改良舗装工事          |
| 108 | 一般競争入札 | 北首都国道事務所       | R5国道4号東埼玉道路松伏地区改良その11工事        |
| 109 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所     | R5北千葉第一機場沈砂池土砂撤去工事             |
| 110 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所     | R5利根川左岸大倉地先護岸補修工事              |
| 111 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所     | R5利根川下流河川事務所管内遠隔操作制御設備整備工事     |
| 112 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所     | R5利根川下流部浚渫工事                   |
| 113 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所     | R5利根川左岸荒波樋管新設工事                |
| 114 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所     | R5利根川左岸荒波低水護岸工事                |
| 115 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所     | R5利根川右岸森戸町水路工事                 |
| 116 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所     | R5利根川右岸森戸町水路その2工事              |
| 117 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所     | R5利根川下流部堤防整備他工事                |
| 118 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所     | R5利根川右岸土砂改良工事                  |
| 119 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所     | R5利根川左岸土砂改良工事                  |
| 120 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所       | R5八潮排水樋管ゲート設備改良工事              |
| 121 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所       | R5江戸川閘門外修繕工事                   |
| 122 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所       | R5綾瀬川左岸大曾根地先堤防護岸整備工事           |
| 123 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所       | R5綾瀬川右岸浮塚地先堤防護岸整備工事            |
| 124 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所       | R5江戸川右岸江戸川河口出張所構内整備他工事         |
| 125 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所       | R5江戸川左岸今上地先中地区堤防整備工事           |
| 126 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所       | R5江戸川左岸平方村新田地先堤防整備工事           |
| 127 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所       | R5江戸川右岸深井新田地先外堤防整備工事           |
| 128 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所       | R5中川右岸中川五丁目地先堤防整備工事            |
| 129 | 一般競争入札 | 首都国道事務所        | R5国道357号浦安地区外道路改良工事            |
| 130 | 一般競争入札 | 首都国道事務所        | R5国道298号千葉外環外環境整備工事            |
| 131 | 一般競争入札 | 千葉国道事務所        | R5千葉国道管内CCTV設備設置その2工事          |
| 132 | 一般競争入札 | 千葉国道事務所        | R5千葉国道管内道路照明灯改修(LED)その2工事      |
| 133 | 一般競争入札 | 千葉国道事務所        | R5圏央道多古地区改良その20工事              |
| 134 | 一般競争入札 | 千葉国道事務所        | R5圏央道多古地区改良その21工事              |
| 135 | 一般競争入札 | 千葉国道事務所        | R5圏央道多古地区改良その22工事              |
| 136 | 一般競争入札 | 荒川下流河川事務所      | R5新芝川排水機場樋管ゲート設備改良工事           |
| 137 | 一般競争入札 | 東京国道事務所        | R5虎ノ門地下道建築その他工事                |
| 138 | 一般競争入札 | 東京国道事務所        | R5国道14号両国橋外照明灯改修工事             |
| 139 | 一般競争入札 | 東京国道事務所        | R5国道4号下谷地区舗装修繕工事               |
| 140 | 一般競争入札 | 東京国道事務所        | R5品川・代々木出張所管内CCTV設備他停電対策工事     |
| 141 | 一般競争入札 | 東京国道事務所        | R5亀有・万世橋出張所管内CCTV設備他停電対策工事     |
| 142 | 一般競争入札 | 東京国道事務所        | R5品川・代々木出張所管内屋外無線LAN設備設置工事     |
| 143 | 一般競争入札 | 東京国道事務所        | R5亀有・万世橋出張所管内屋外無線LAN設備他設置工事    |
| 144 | 一般競争入札 | 相武国道事務所        | R5国道20号八王子南BP寺田地区改良その20工事      |
| 145 | 一般競争入札 | 相武国道事務所        | R5国道20号八王子南BP殿入地区改良工事          |
| 146 | 一般競争入札 | 相武国道事務所        | R5国道20号八王子南BP館地区改良その22工事       |
| 147 | 一般競争入札 | 相武国道事務所        | R5国道20号八王子南BP館高架橋遮音壁その1工事      |
| 148 | 一般競争入札 | 相武国道事務所        | R5国道20号吉野防災その6外工事              |
| 149 | 一般競争入札 | 相模川水系広域ダム管理事務所 | R5宮ヶ瀬ダム堆積土砂搬出(その2)工事           |
| 150 | 一般競争入札 | 相模川水系広域ダム管理事務所 | R5宮ヶ瀬ダム放流警報表示設備更新工事            |
| 151 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5西湘海岸第5潜水突堤作業基盤整備工事           |
| 152 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川六郷河道浚渫工事                  |
| 153 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川中流河道掘削工事                  |
| 154 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川押立町河道掘削(その1)工事            |
| 155 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川押立町河道掘削(その2)工事            |
| 156 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川押立町河道掘削(その3)工事            |
| 157 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川大丸河道掘削工事                  |
| 158 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川右岸石田防災ステーション基盤整備工事        |
| 159 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川南六郷河道掘削工事                 |
| 160 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川周辺整備工事                    |
| 161 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川右岸石田防災ステーション橋梁設置工事        |
| 162 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川二ヶ領宿河原堤洪水吐ゲート設備修繕工事       |

| No. | 入札方式名称    | 発注機関名称         | 案件名称                         |
|-----|-----------|----------------|------------------------------|
| 163 | 一般競争入札    | 京浜河川事務所        | R5京浜河川管内(多摩川)本線系ネットワーク設備更新工事 |
| 164 | 一般競争入札    | 京浜河川事務所        | R5相模川左岸中島高潮堤防工事              |
| 165 | 一般競争入札    | 川崎国道事務所        | R5国道246号厚木秦野道路厚木三田地区改良工事     |
| 166 | 一般競争入札    | 川崎国道事務所        | R5国道246号厚木秦野道路伊勢原上粕屋地区外改良工事  |
| 167 | 一般競争入札    | 横浜国道事務所        | R5横浜湘南道路藤沢地区改良その3工事          |
| 168 | 一般競争入札    | 横浜国道事務所        | R5横環南戸塚IC改良その3工事             |
| 169 | 一般競争入札    | 横浜国道事務所        | R5神奈川出張所管内外舗装修繕工事            |
| 170 | 一般競争入札    | 横浜国道事務所        | R5横浜湘南道路藤沢地区改良その2工事          |
| 171 | 一般競争入札    | 甲府河川国道事務所      | R5釜無川左岸下今井護岸工事               |
| 172 | 一般競争入札    | 甲府河川国道事務所      | R5富士川右岸岩淵河道整備工事              |
| 173 | 一般競争入札    | 甲府河川国道事務所      | R5富士川・笛吹川河川管理施設補修他工事         |
| 174 | 一般競争入札    | 甲府河川国道事務所      | R5粟倉地区改良(その10)工事             |
| 175 | 一般競争入札    | 甲府河川国道事務所      | R5粟倉地区改良(その11)工事             |
| 176 | 一般競争入札    | 甲府河川国道事務所      | R5粟倉地区改良(その12)工事             |
| 177 | 一般競争入札    | 甲府河川国道事務所      | R5下山地区改良(その8)工事              |
| 178 | 一般競争入札    | 甲府河川国道事務所      | R5中部横断道2工区工事用道路撤去(その1)工事     |
| 179 | 一般競争入札    | 甲府河川国道事務所      | R5中部横断道3工区工事用道路撤去(その1)工事     |
| 180 | 一般競争入札    | 甲府河川国道事務所      | R5中部横断道2工区工事用道路撤去(その2)工事     |
| 181 | 一般競争入札    | 甲府河川国道事務所      | R5中部横断道身延地区改良工事              |
| 182 | 一般競争入札    | 甲府河川国道事務所      | R5国道138号外CCTV設置工事            |
| 183 | 一般競争入札    | 甲府河川国道事務所      | R5国道138号富士吉田国道出張所管内舗装修繕他工事   |
| 184 | 一般競争入札    | 富士川砂防事務所       | R5中島砂防堰堤右岸斜面対策工事             |
| 185 | 一般競争入札    | 富士川砂防事務所       | R5野呂川第三砂防堰堤改築工事              |
| 186 | 一般競争入札    | 富士川砂防事務所       | R5小武川導流堤工事                   |
| 187 | 一般競争入札    | 長野国道事務所        | R5国道19号小市地区防災対策工事            |
| 188 | 一般競争入札    | 長野国道事務所        | R5国道18号上田BP蒼久保地区改良3工事        |
| 189 | 一般競争入札    | 長野国道事務所        | R5国道158号松本波田道路波田地区外改良工事      |
| 190 | 一般競争入札    | 国営常陸海浜公園事務所    | R5国営ひたち海浜公園高圧電線敷設他工事         |
| 191 | 一般競争入札    | 二瀬ダム管理所        | R5二瀬ダム土砂搬出等工事                |
| 192 | 一般競争入札    | 荒川調節池工事事務所     | R5荒川第二調節池地盤改良その1工事           |
| 193 | 一般競争入札    | 荒川調節池工事事務所     | R5荒川第二調節池地盤改良その2工事           |
| 194 | 一般競争入札    | 荒川調節池工事事務所     | R5荒川第二調節池地盤改良その3工事           |
| 195 | 一般競争入札    | 荒川調節池工事事務所     | R5荒川第二調節池地盤改良その4工事           |
| 196 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸本米崎地先樋管改築工事           |
| 197 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川南田気地先南田気橋下部工新設他工事       |
| 198 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川左岸小貫地先基盤整備工事            |
| 199 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸山方地先下流部樋管改築工事         |
| 200 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸山方地先上流部樋管改築工事         |
| 201 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川常陸太田周辺整備工事              |
| 202 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川常陸大宮周辺整備工事              |
| 203 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川大子周辺整備工事                |
| 204 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川左岸小貫地先外築堤工事             |
| 205 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川左岸家楽地先築堤工事              |
| 206 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川左岸頃藤南地先築堤工事             |
| 207 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸下津原地先河道掘削工事           |
| 208 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川土砂改良(その1)工事             |
| 209 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川土砂改良(その2)工事             |
| 210 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川土砂改良(その3)工事             |
| 211 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸舟生地先樋管改築工事            |
| 212 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川左岸西野内地先樋管改築工事           |
| 213 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川左岸諸沢川合流部築堤工事            |
| 214 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸関沢川合流部築堤工事            |
| 215 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸額田地先下流部築堤工事           |
| 216 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸額田地先上流部築堤工事           |
| 217 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸盛金地先河道掘削工事            |
| 218 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川左岸宇留野地先築堤外工事            |
| 219 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸宇留野地先築堤工事             |
| 220 | 一般競争入札    | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸上大貫地先築堤工事             |
| 221 | 一般競争入札    | 国営昭和記念公園事務所    | R5昭和施設撤去及び維持管理(その1)工事        |
| 222 | 一般競争入札    | 国営昭和記念公園事務所    | R5昭和施設撤去及び維持管理(その2)工事        |
| 223 | 公募型指名競争入札 | 常陸河川国道事務所      | R5常陸管内道の駅カメラ他設置工事            |
| 224 | 公募型指名競争入札 | 霞ヶ浦河川事務所       | R5横利根川右岸佐原下地先護岸補強工事          |
| 225 | 公募型指名競争入札 | 霞ヶ浦河川事務所       | R5北浦左岸梶山地先外護岸補強工事            |
| 226 | 公募型指名競争入札 | 霞ヶ浦河川事務所       | R5横瀬水門外ゲート設備更新工事             |
| 227 | 公募型指名競争入札 | 高崎河川国道事務所      | R5高崎河川国道管内標識修繕工事             |
| 228 | 公募型指名競争入札 | 荒川上流河川事務所      | R5荒川上流ネットワーク設備設置工事           |
| 229 | 公募型指名競争入札 | 大宮国道事務所        | R5(仮称)道の駅おげがわ発電設備設置工事        |
| 230 | 公募型指名競争入札 | 大宮国道事務所        | R5大宮国道事務所管内CCTV設備工事          |
| 231 | 公募型指名競争入札 | 大宮国道事務所        | R5大宮国道事務所管内照明設備工事            |
| 232 | 公募型指名競争入札 | 大宮国道事務所        | R5浦和・大宮出張所管内舗装修繕他工事          |
| 233 | 公募型指名競争入札 | 大宮国道事務所        | R5大宮・熊谷国道出張所管内舗装修繕他工事        |
| 234 | 公募型指名競争入札 | 大宮国道事務所        | R5春日部国道出張所管内舗装修繕他工事          |
| 235 | 公募型指名競争入札 | 利根川下流河川事務所     | R5尾羽根川排水機場防水改修工事             |
| 236 | 公募型指名競争入札 | 江戸川河川事務所       | R5江戸川河川事務所建築改修工事             |
| 237 | 公募型指名競争入札 | 千葉国道事務所        | R5千葉・木更津管内舗装修繕工事             |
| 238 | 公募型指名競争入札 | 相武国道事務所        | R5国道20号日野出張所管内橋梁補修工事         |
| 239 | 公募型指名競争入札 | 相模川水系広域ダム管理事務所 | R5宮ヶ瀬ダム管理事務所機械設備改修その他工事      |
| 240 | 公募型指名競争入札 | 相模川水系広域ダム管理事務所 | R5選択取水塔外2件改修工事               |
| 241 | 公募型指名競争入札 | 横浜国道事務所        | R5横浜国道事務所管内法面対策工事            |
| 242 | 公募型指名競争入札 | 長野国道事務所        | R5国道19号種刈橋補修工事               |
| 243 | 公募型指名競争入札 | 東京第二営繕事務所      | 気象大学校体育館(23)建築改修その他工事        |

| No. | 入札方式名称     | 発注機関名称         | 案件名称                         | 工種業種名称 | 工事場所 住所F1 | 工事場所 住所F2           | 工事期限  | 入札予定時期 | 工事概要   | 工事発注規模                         | その他  |
|-----|------------|----------------|------------------------------|--------|-----------|---------------------|-------|--------|--|--------------------------------|--|
| 1   | 一般競争入札(拡大) | 渡良瀬川河川事務所      | R5花輪4号帯工工事                   | 一般土木工事 | 群馬県       | みどり市                | 約6ヶ月  | 第1四半期  | 帯工:50m   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、工事希望型競争入札方式の対象範囲を一般競争入札方式に拡大する執行工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 |
| 2   | 一般競争入札(拡大) | 利根川下流河川事務所     | R5印籠水門遠隔操作制御設備整備工事           | 機械設備工事 | 千葉県       | 印旛郡栄町               | 約26ヶ月 | 第4四半期  | 遠隔操作制御設備整備<br>・印籠水門1箇所   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。<br>本工事は、工事希望型競争入札方式の対象範囲を一般競争入札方式に拡大する執行工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                       |
| 3   | 一般競争入札(拡大) | 利根川下流河川事務所     | R5横利根水門遠隔操作制御設備整備工事          | 機械設備工事 | 茨城県       | 稲敷市                 | 約26ヶ月 | 第4四半期  | 遠隔操作制御設備整備<br>・横利根水門1箇所  | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。<br>本工事は、工事希望型競争入札方式の対象範囲を一般競争入札方式に拡大する執行工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                       |
| 4   | 一般競争入札(拡大) | 相模川水系広域ダム管理事務所 | R5宮ヶ瀬ダムCCTV設備更新(その2)工事       | 通信設備工事 | 神奈川県      | 厚木市金田地先             | 約7ヶ月  | 第1四半期  | CCTV設備製作 1式<br>CCTV設備設置 1式   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、工事希望型競争入札方式の対象範囲を一般競争入札方式に拡大する執行工事である。  |
| 5   | 一般競争入札(拡大) | 京浜河川事務所        | R5京浜河川管内(鶴見川)支線系ネットワーク設備更新工事 | 通信設備工事 | 神奈川県      | 横浜市港北区小机町地先 他20箇所   | 約10ヶ月 | 第1四半期  | 支線系ネットワーク設備 1式<br>支線系ネットワーク設備工 1式<br>光通信配線工 1式   | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 | 本工事は、工事希望型競争入札方式の対象範囲を一般競争入札方式に拡大する執行工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                                  |
| 6   | 一般競争入札(拡大) | 国営常陸海浜公園事務所    | R5国営ひたち海浜公園ネットワーク設備更新工事      | 通信設備工事 | 茨城県       | ひたちなか市(国営ひたち海浜公園内)  | 約10ヶ月 | 第1四半期  | IPネットワーク設備(機器) 1式<br>IPネットワーク設備設置工 1式<br>IPネットワーク設備撤去工 1式<br>システム・インテグレーション 1式<br>LANケーブル配線敷設・撤去工 1式 | (工事発注規模)<br>3,000万円未満          | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、工事希望型競争入札方式の対象範囲を一般競争入札方式に拡大する執行工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                   |
| 7   | 一般競争入札(拡大) | 利根川ダム統合管理事務所   | R5相模ダム発電設備更新工事               | 変電設備工事 | 群馬県       | 利根郡みなかみ町相模1493      | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 非常用発電設備(機器) 1式<br>発電設備設置工 1式<br>配管・配線工 1式<br>発電設備撤去工 1式<br>配管・配線撤去工 1式                               | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、工事希望型競争入札方式の対象範囲を一般競争入札方式に拡大する執行工事である。  |
| 8   | 一般競争入札     | 企画部            | R5統一河川情報設備(全国中継)設置工事         | 通信設備工事 | 埼玉県       | さいたま市中央区新都心2の1 関東地方 | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 統一河川情報サーバ 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満         | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。  |
| 9   | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5国道6号堀沼前川橋耐震補強他工事           | 橋梁補修工事 | 茨城県       | 東茨城郡茨城町前田地先         | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 水平力分担構造工 12基<br>落橋防止装置工 6箇所<br>コンクリート巻立て工<br>鉄筋 約4t<br>コンクリート 約41m3<br>仮設工 1式                        | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満         | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。   |
| 10  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5国道6号日立国道出張所管内防災他工事         | 維持修繕工事 | 茨城県       | 日立国道出張所管内           | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 法面保護工 1式<br>排水構造物工 1式<br>仮設工 1式<br>応急処理工 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満         | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。   |
| 11  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5国道6号大利根橋(下り)補修工事           | 塗装工事   | 千葉県       | 我孫子市青山地先            | 約11ヶ月 | 第4四半期  | ひび割れ補修工 1式<br>断面修復工 1式<br>塗膜除去工 1式<br>支承補修工 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         | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。   |
| 12  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5東関道小泉南地区改良他その2工事           | 一般土木工事 | 茨城県       | 潮来市小泉南地先            | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 道路土工 1式<br>擁壁工 1式<br>場所打杭工 1式<br>仮設工 1式  | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満   | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。   |
| 13  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5東関道小泉南地区改良他その3工事           | 一般土木工事 | 茨城県       | 潮来市小泉南地先            | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 運路土工 1式<br>擁壁工 1式<br>排水構造物工 1式<br>舗装工 1式<br>防護柵工 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満         | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。   |
| 14  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5国道6号千代田石岡BP幸町・田島下線跨道橋下部工事  | 一般土木工事 | 茨城県       | 石岡市石岡地先             | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 橋台工 1基<br>コンクリート 約580m3<br>地盤改良工 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         | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。   |
| 15  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川左岸栄町地区外築堤護岸工事           | 一般土木工事 | 茨城県       | ひたちなか市栄町地先          | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 約2,000m3<br>擁壁工 約340m  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満         | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。   |
| 16  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川左岸三反田下流地区築堤工事           | 一般土木工事 | 茨城県       | ひたちなか市三反田地先         | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 約13,000m3<br>矢板工 約60枚  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満         | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。   |
| 17  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川左岸三反田上流地区築堤工事           | 一般土木工事 | 茨城県       | ひたちなか市三反田地先         | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 約34,000m3<br>擁壁工 約100m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満         | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。   |
| 18  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川右岸吉沼町地区外築堤工事            | 一般土木工事 | 茨城県       | 水戸市吉沼町地先            | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 約3,000m3<br>掘削工 約32,000m3  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満         | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。   |
| 19  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川左岸野口地区築堤工事              | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市野口地先           | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 約20,000m3<br>大型ブロック積工 約200m2   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満         | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。   |
| 20  | 一般競争入札     | 常陸河川国道事務所      | R5那珂川右岸下伊勢畑下流地区築堤工事          | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市下伊勢畑地先         | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 約50,000m3  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満         | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。   |

| No. | 入札方式名称 | 発注機関名称    | 案件名称                   | 工種業種名称     | 工事場所 住所F1 | 工事場所 住所F2   | 工事期限  | 入札予定時期 | 工事概要  | 工事発注規模                           | その他  |
|-----|--------|-----------|------------------------|------------|-----------|-------------|-------|--------|---|----------------------------------|--|
| 21  | 一般競争入札 | 常陸河川国道事務所 | R5那珂川右岸下伊勢畑上流地区外築堤工事   | 一般土木工事     | 茨城県       | 常陸大宮市下伊勢畑地先 | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 約15,000m3<br>土砂改良工 約20,000m3                            | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 22  | 一般競争入札 | 常陸河川国道事務所 | R5那珂川左岸下境下流地区築堤工事      | 一般土木工事     | 栃木県       | 那須烏山市下境地先   | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 約40,000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 23  | 一般競争入札 | 常陸河川国道事務所 | R5那珂川左岸下境上流地区築堤工事      | 一般土木工事     | 栃木県       | 那須烏山市下境地先   | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 約35,000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 24  | 一般競争入札 | 常陸河川国道事務所 | R5那珂川右岸根本地区河道掘削工事      | 一般土木工事     | 茨城県       | 水戸市根本地先     | 約13ヶ月 | 第4四半期  | 河道掘削工 約37,000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 25  | 一般競争入札 | 常陸河川国道事務所 | R5那珂川左岸中河内町地区外河道掘削工事   | 一般土木工事     | 茨城県       | 水戸市中河内町地先   | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 河道掘削工 約20,000m3<br>連節ブロック張工 約2,000m2<br>盛土工 約10,000m3       | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 26  | 一般競争入札 | 常陸河川国道事務所 | R5那珂川左岸中河内町上流地区外河道掘削工事 | 一般土木工事     | 茨城県       | 水戸市中河内町地先   | 約13ヶ月 | 第4四半期  | 河道掘削工 約50,000m3<br>盛土工 約10,000m3                            | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 27  | 一般競争入札 | 常陸河川国道事務所 | R5那珂川左岸下園井町地区河道掘削工事    | 一般土木工事     | 茨城県       | 水戸市下園井町地先   | 約13ヶ月 | 第4四半期  | 河道掘削工 約38,000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 28  | 一般競争入札 | 常陸河川国道事務所 | R5那珂川水戸管内周辺整備工事        | 一般土木工事     | 茨城県       | 水戸市根本地先     | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 河道掘削工 約26,000m3<br>土砂改良工 約40,000m3                          | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 29  | 一般競争入札 | 常陸河川国道事務所 | R5那珂川那珂管内周辺整備工事        | 一般土木工事     | 茨城県       | 水戸市下園井町地先   | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 擁壁工 約400m<br>盛土工 約2,000m3<br>河道掘削工 約30,000m3                | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 30  | 一般競争入札 | 常陸河川国道事務所 | R5那珂川小野地区土砂改良工事        | 一般土木工事     | 茨城県       | 常陸大宮市小野地先   | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 土砂改良工 約40,000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 31  | 一般競争入札 | 常陸河川国道事務所 | R5久慈川左岸塩原地区築堤工事        | 一般土木工事     | 茨城県       | 常陸大宮市塩原地先   | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 約20,000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 32  | 一般競争入札 | 常陸河川国道事務所 | R5那珂川右岸渡里町地区河道掘削工事     | 一般土木工事     | 茨城県       | 水戸市渡里町地先    | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 河道掘削工 約20,000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 33  | 一般競争入札 | 常陸河川国道事務所 | R5国道6号つくば地区舗装修繕工事      | アスファルト舗装工事 | 茨城県       | つくば市稲岡地先    | 約10ヶ月 | 第4四半期  | 切削オーバーレイ工 約5,000m2  | (工事発注規模)<br>8,000万円から1億2,000万円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 34  | 一般競争入札 | 下館河川事務所   | R5小貝川左岸吉沼地区低水護岸工事      | 一般土木工事     | 茨城県       | つくば市吉沼地先    | 約10ヶ月 | 第1四半期  | 低水護岸 L=140m   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 35  | 一般競争入札 | 霞ヶ浦河川事務所  | R5園部川河口堆積土砂搬出工事        | 一般土木工事     | 茨城県       | 小美玉市下玉里地先   | 約10ヶ月 | 第4四半期  | 堆積土砂搬去 約30,000m3<br>土砂搬出・整地 約30,000m3                       | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 36  | 一般競争入札 | 常総国道事務所   | R5東関東道内宿南高岡地区外改良工事     | 一般土木工事     | 茨城県       | 行方市石神地先     | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 20,000m3<br>掘削工 20,000m3<br>舗装工 1式<br>防護柵工 1式<br>除草工 1式 | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 37  | 一般競争入札 | 常総国道事務所   | R5東関東道鳥須茂木地区外改良工事      | 一般土木工事     | 茨城県       | 潮来市延方地先     | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 20,000m3<br>掘削工 20,000m3<br>舗装工 1式<br>防護柵工 1式<br>除草工 1式 | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 38  | 一般競争入札 | 常総国道事務所   | R5東関東道川尾築地地区改良その2工事    | 一般土木工事     | 茨城県       | 潮来市川尾地先     | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 40,000m3<br>掘削工 15,000m3<br>法面工 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           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 39  | 一般競争入札 | 常総国道事務所   | R5東関東道行方地区改良工事         | 一般土木工事     | 茨城県       | 潮来市石神地先     | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 20,000m3<br>掘削工 20,000m3<br>舗装工 1式<br>防護柵工 1式<br>除草工 1式 | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |

| No. | 入札方式名称 | 発注機関名称    | 案件名称                     | 工種業種名称     | 工事場所 住所F1 | 工事場所 住所F2       | 工事期限  | 入札予定時期 | 工事概要  | 工事発注規模                           | その他  |
|-----|--------|-----------|--------------------------|------------|-----------|-----------------|-------|--------|---|----------------------------------|--|
| 40  | 一般競争入札 | 常総国道事務所   | R5東関東道行方鉢田地区改良工事         | 一般土木工事     | 茨城県       | 行方市両宿地先         | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 20,000m <sup>3</sup><br>掘削工 20,000m <sup>3</sup><br>舗装工 1式<br>防護柵工 1式<br>除草工 1式<br>土木工 1式   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用工事である。   |
| 41  | 一般競争入札 | 常総国道事務所   | R5東関東道北浦地区改良工事           | 一般土木工事     | 茨城県       | 行方市北浦地先         | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 20,000m <sup>3</sup><br>掘削工 20,000m <sup>3</sup><br>地盤改良工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用工事である。   |
| 42  | 一般競争入札 | 常総国道事務所   | R5東関東道矢幡清水地区改良工事         | 一般土木工事     | 茨城県       | 行方市矢幡地先、潮来市清水地先 | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 20,000m <sup>3</sup><br>掘削工 20,000m <sup>3</sup><br>地盤改良工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用工事である。   |
| 43  | 一般競争入札 | 宇都宮国道事務所  | R5国道4号春日部古河BP傘主地区改良工事    | 一般土木工事     | 茨城県       | 猿島郡五霞町傘主地先      | 約10ヶ月 | 第4四半期  | 地盤改良工(スラリー攪拌) 約340本   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 44  | 一般競争入札 | 宇都宮国道事務所  | R5国道4号西部須野道路西富山地区外改良舗装工事 | 一般土木工事     | 栃木県       | 那須塩原市西富山地先 外1箇所 | 約11ヶ月 | 第4四半期  | (西那須野道路)道路土工 約3,000m <sup>3</sup> 、地盤改良工 約9,000m <sup>2</sup> 、排水構築物 約900m、舗装工 約8,000m <sup>2</sup> 、緑土工 約1,100m、除草工 約43,000m <sup>2</sup> 、(矢板拡幅)除草工 約30,000m <sup>2</sup> | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 45  | 一般競争入札 | 宇都宮国道事務所  | R5小山出張所管内路面補修工事          | アスファルト舗装工事 | 栃木県       | 小山市上泉           | 約10ヶ月 | 第4四半期  | ・切削オーバーレイ 16000m <sup>2</sup><br>・舗装打替え工 500m <sup>2</sup><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     | 本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。 |
| 46  | 一般競争入札 | 宇都宮国道事務所  | R5国分寺出張所管内路面補修工事         | アスファルト舗装工事 | 茨城県       | 古河市下片田          | 約10ヶ月 | 第4四半期  | ・切削オーバーレイ 15000m <sup>2</sup><br>・舗装打替え工 500m <sup>2</sup><br>・コンクリート舗装打替工 2000m <sup>2</sup><br>・区画線工 1式   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。 |
| 47  | 一般競争入札 | 宇都宮国道事務所  | R5矢板出張所管内路面補修工事          | アスファルト舗装工事 | 栃木県       | 矢板市早川町 外2箇所     | 約10ヶ月 | 第4四半期  | ・切削オーバーレイ 8000m <sup>2</sup><br>・舗装打替え工 500m <sup>2</sup><br>・区画線工 1式   | (工事発注規模)<br>8,000万円から1億2,000万円未満 | 本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。 |
| 48  | 一般競争入札 | 日光砂防事務所   | R5相生第1砂防堰堤改築工事           | 一般土木工事     | 栃木県       | 日光市日光地先         | 約11ヶ月 | 第1四半期  | コンクリート 約1,100m <sup>2</sup><br>仮設工 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 49  | 一般競争入札 | 日光砂防事務所   | R5ワミ沢砂防堰堤改築工事            | 一般土木工事     | 栃木県       | 日光市上栗山地先        | 約11ヶ月 | 第1四半期  | コンクリート 約1,200m <sup>3</sup><br>護床工 約70個<br>仮設工 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 50  | 一般競争入札 | 日光砂防事務所   | R5今市上流第1床固改築工事           | 一般土木工事     | 栃木県       | 日光市瀬尾地先         | 約7ヶ月  | 第1四半期  | コンクリート 約1,300m <sup>3</sup><br>魚道ブロック 約500個<br>仮設工 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 51  | 一般競争入札 | 日光砂防事務所   | R5針貝第2床固改築工事             | 一般土木工事     | 栃木県       | 日光市町谷地先         | 約7ヶ月  | 第1四半期  | コンクリート 約1,000m <sup>3</sup><br>魚道ブロック 約400個<br>仮設工 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 52  | 一般競争入札 | 日光砂防事務所   | R5日光砂防施設整備(今市地区他)工事      | 維持修繕工事     | 栃木県       | 日光市日光地先         | 約6ヶ月  | 第4四半期  | 堤防除草工 約300,000m <sup>2</sup><br>路面補修工 約3,000m <sup>2</sup><br>側溝清掃 約100m  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。  |
| 53  | 一般競争入札 | 渡良瀬川河川事務所 | R5渡良瀬川右岸下早川田地先外築堤工事      | 一般土木工事     | 群馬県       | 館林市             | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 約5,000m <sup>3</sup><br>植生工 約4,000m <sup>2</sup><br>アスファルト舗装工 約7,000m <sup>2</sup>  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 54  | 一般競争入札 | 渡良瀬川河川事務所 | R5旗川右岸奥戸町地先低水護岸(その1)工事   | 一般土木工事     | 栃木県       | 足利市             | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 護岸工 約2,000m <sup>2</sup>  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 55  | 一般競争入札 | 渡良瀬川河川事務所 | R5旗川右岸奥戸町地先低水護岸(その2)工事   | 一般土木工事     | 栃木県       | 足利市             | 約8ヶ月  | 第1四半期  | 護岸工 約2,000m <sup>2</sup>  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 56  | 一般競争入札 | 渡良瀬川河川事務所 | R5渡良瀬川左岸岩井町地先築堤護岸工事      | 一般土木工事     | 栃木県       | 足利市             | 約8ヶ月  | 第1四半期  | 盛土工 約6,000m <sup>3</sup><br>護岸工 約1,500m <sup>2</sup><br>植生工 約4,000m <sup>2</sup>  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 57  | 一般競争入札 | 渡良瀬川河川事務所 | R5松木山腹(畑之沢)工事            | 法面処理工事     | 栃木県       | 日光市             | 約9ヶ月  | 第1四半期  | 山腹工 約1,500m <sup>2</sup>  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 58  | 一般競争入札 | 渡良瀬川河川事務所 | R5松木山腹(大畑沢)工事            | 法面処理工事     | 栃木県       | 日光市             | 約9ヶ月  | 第1四半期  | 山腹工 約1,500m <sup>2</sup>  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 59  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所 | R5国道17号上武道路日輪寺地区他改良工事    | 一般土木工事     | 群馬県       | 前橋市上細井町         | 約10ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 4,400m <sup>3</sup> 、路床盛土工 7,200m <sup>3</sup> 、路床盛土工 7,200m <sup>3</sup> 、法面整形工 4,000m <sup>3</sup> 、植生工 3,800m <sup>2</sup> 、排水構築物工 2,400m、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           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)を活用予定である。    |

| No. | 入札方式名称 | 発注機関名称     | 案件名称                      | 工種業種名称     | 工事場所 住所F1        | 工事場所 住所F2 | 工事期限  | 入札予定時期 | 工事概要  | 工事発注規模                    | その他   |
|-----|--------|------------|---------------------------|------------|------------------|-----------|-------|--------|---|---------------------------|---|
| 60  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所  | R5国道17号上武道路大堰川橋上部工事       | 鋼橋上部工事     | 群馬県 前橋市日輪寺町      |           | 約16ヶ月 | 第4四半期  | 上層改修工 約17m、上層改修輸送工 1式、鋼橋架設工(クレーン架設)1式、大型ゴム支承 8個、現場継手工 1式、橋梁現場塗装工 1式、合成床版工 1式、橋梁付属物工 1式、仮設   | (工事発注規模) 3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                   |
| 61  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所  | R5国道17号上武道路田口地区改良舗装その1工事  | アスファルト舗装工事 | 群馬県 前橋市川端町       |           | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 約1,500m <sup>3</sup> 、盛土工 約1,000m <sup>3</sup> 、法面工 約470m <sup>2</sup> 、コンクリートブロック工 約310m <sup>2</sup> 、アスファルト舗装工 約4,500m <sup>2</sup> 、排水構造物工 約430m、路掛版工 約45m <sup>2</sup> 、防護柵工 約950m、標識工 8 | (工事発注規模) 2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                   |
| 62  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所  | R5国道17号上武道路田口地区改良舗装その2工事  | アスファルト舗装工事 | 群馬県 前橋市関根町       |           | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 約4,300m <sup>3</sup> 、盛土工 約8,000m <sup>3</sup> 、法面工 約1,300m <sup>2</sup> 、アスファルト舗装工 約4,300m <sup>2</sup> 、排水構造物工 約540m、緑化工 約30m、防護柵工 約760m、標識工 7基、区画線工 約4,500m                                | (工事発注規模) 2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                   |
| 63  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所  | R5国道60号前橋笠懸道路外環境整備その2工事   | 維持修繕工事     | 群馬県 高崎河川国道事務所管内  |           | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 道路土工 1式、防護柵工 1式、除草工 1式、標識工 1式、応急処理工 1式、仮設工 1式   | (工事発注規模) 2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(発注者指定方式)の活用予定工事である。                                  |
| 64  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所  | R5国道17号渋川西BP入沢地区舗装その1工事   | アスファルト舗装工事 | 群馬県 渋川市渋川地先      |           | 約10ヶ月 | 第4四半期  | 道路土工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、カルバート工 1式、中央分離帯工 1式、防護柵工 1式、標識工 1式、道路照明設備工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式   | (工事発注規模) 1億2,000万円から2億円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                   |
| 65  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所  | R5国道17号渋川西BP金井地区舗装その3工事   | アスファルト舗装工事 | 群馬県 渋川市金井地先      |           | 約8ヶ月  | 第4四半期  | 道路土工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、カルバート工 1式、中央分離帯工 1式、防護柵工 1式、仮設工 1式   | (工事発注規模) 1億2,000万円から2億円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                   |
| 66  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所  | R5国道60号前橋笠懸道路野町地区外改良他工事   | 一般土木工事     | 群馬県 伊勢崎市野町地先外2か所 |           | 約10ヶ月 | 第4四半期  | 道路土工 1式、地盤改良工 1式、カルバート工 1式、仮設工 1式   | (工事発注規模) 1億円から2億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                   |
| 67  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所  | R5国道17号名胡桃橋橋梁補修工事         | 橋梁補修工事     | 群馬県 利根郡みなかみ町下津   |           | 約9ヶ月  | 第4四半期  | 橋梁補修工 1式、現場塗装工 1式、断面修復工 1式、鋼部材補修工 1式、舗装打抜工 1式、橋脚基礎補修工 1式、鋼部材補修工 1式  | (工事発注規模) 1億円から2億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                   |
| 68  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所  | R5国道17号三坂大橋橋梁補修工事         | 塗装工事       | 群馬県 利根郡みなかみ町永井地先 |           | 約9ヶ月  | 第4四半期  | 現場塗装工 1式、断面修復工 1式、付属物補修工 1式、仮設工 1式  | (工事発注規模) 2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。 |
| 69  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所  | R5国道60号前橋笠懸道路二之宮地区改良その4工事 | 一般土木工事     | 群馬県 前橋市二之宮町地先    |           | 約14ヶ月 | 第4四半期  | 道路土工 1式、擁壁工 1式、石ブロック積(張)工 1式、カルバート工 1式、落盤工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式、調整池工 1式  | (工事発注規模) 2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。  |
| 70  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所  | R5国道17号渋川西BP金井地区改良その24工事  | 一般土木工事     | 群馬県 渋川市金井地先      |           | 約13ヶ月 | 第4四半期  | 道路土工 1式、法面工 1式、舗装工 1式、擁壁工 1式、排水構造物工 1式、仮設工 1式   | (工事発注規模) 2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                   |
| 71  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所  | R5国道17号緑戸BP棚下地区改良その1工事    | 一般土木工事     | 群馬県 渋川市赤城町棚下地先   |           | 約18ヶ月 | 第4四半期  | 道路土工 1式、法面工 1式、擁壁工 1式、石ブロック積(張)工 1式、排水構造物工 1式、舗装工 1式、路掛版工 1式、防護柵工 1式、区画線工 1式、PC構工 2根、橋梁付属物工 1式、橋台工 4基、仮設工 1式  | (工事発注規模) 2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                   |
| 72  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所  | R5桐生・前橋出張所管内舗装修繕工事        | アスファルト舗装工事 | 群馬県 太田市武蔵島町地先    |           | 約5ヶ月  | 第4四半期  | 舗装工 1式、区画線工 1式、仮設工 1式   | (工事発注規模) 1億2,000万円から2億円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                   |
| 73  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所  | R5沼田出張所管内舗装修繕その2工事        | アスファルト舗装工事 | 群馬県 渋川市上白井地先     |           | 約5ヶ月  | 第4四半期  | 舗装工 1式、区画線工 1式、仮設工 1式   | (工事発注規模) 1億2,000万円から2億円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                   |
| 74  | 一般競争入札 | 高崎河川国道事務所  | R5烏川右岸根小屋地先築堤他工事          | 一般土木工事     | 群馬県 高崎市根小屋町地先    |           | 約12ヶ月 | 第1四半期  | 盛土工 V=約17,000m <sup>3</sup> 、土砂改良工 V=約17,000m <sup>3</sup> 、場所打撃壁工 V=約150m <sup>3</sup> 、ブロック積工 A=約680m <sup>2</sup> 、側溝工 L=約900m、構造物撤去工 一式、仮設工 一式  | (工事発注規模) 2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                                  |
| 75  | 一般競争入札 | 利根川水系砂防事務所 | R5川浦第三床固工工事               | 一般土木工事     | 群馬県 高崎市倉沢町川浦地先   |           | 約11ヶ月 | 第1四半期  | 床固工 1基、帯工 3基  | (工事発注規模) 2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                                  |
| 76  | 一般競争入札 | 利根川水系砂防事務所 | R5烏川流域施設改築(その1)工事         | 一般土木工事     | 群馬県 安中市松井町上増田地先  |           | 約11ヶ月 | 第1四半期  | 流木止工 1基   | (工事発注規模) 1億円から2億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                                  |
| 77  | 一般競争入札 | 利根川水系砂防事務所 | R5烏川流域施設改築(その2)工事         | 一般土木工事     | 群馬県 高崎市倉沢町川浦地先   |           | 約11ヶ月 | 第1四半期  | 流木止工 1基   | (工事発注規模) 1億円から2億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                                  |
| 78  | 一般競争入札 | 利根川水系砂防事務所 | R5南郷床固群法面処理工事             | 法面処理工事     | 群馬県 沼田市利根町日向南郷地先 |           | 約11ヶ月 | 第1四半期  | 法面工 約1,000m <sup>2</sup>  | (工事発注規模) 2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                                  |
| 79  | 一般競争入札 | 利根川水系砂防事務所 | R5大笹床固群工事                 | 一般土木工事     | 群馬県 吾妻郡端碓村大笹地先   |           | 約11ヶ月 | 第1四半期  | 床固工 1基、護岸工 約100m  | (工事発注規模) 2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                                  |

| No. | 入札方式名称 | 発注機関名称     | 案件名称                           | 工種業種名称  | 工事場所 住所F1 | 工事場所 住所F2    | 工事期限  | 入札予定時期 | 工事概要   | 工事発注規模                       | その他   |
|-----|--------|------------|--------------------------------|---------|-----------|--------------|-------|--------|--|------------------------------|---|
| 80  | 一般競争入札 | 利根川水系砂防事務所 | R5濁川第二砂防堰堤工事                   | 一般土木工事  | 長野県       | 北佐久郡軽井沢町長倉地先 | 約11ヶ月 | 第1四半期  | 砂防堰堤 1基<br>コンクリート 約2,500m <sup>3</sup>   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                              |
| 81  | 一般競争入札 | 利根川水系砂防事務所 | R5稲ヶ舞地区アンカー工事                  | 法面処理工事  | 群馬県       | 藤岡市藤原地先      | 約11ヶ月 | 第1四半期  | アンカー工 約 60本  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                              |
| 82  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所 | R5利根川右岸川妻築堤護岸その1工事             | 一般土木工事  | 茨城県       | 猿島郡五霞町川妻地先   | 約16ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 V=12,000m <sup>3</sup><br>宍土工 N=340枚<br>護岸工 A=6,100m <sup>2</sup><br>植生工 A=9,300m <sup>2</sup><br>法面保護ブロック L=290m              | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(発注者指定方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、四半期別発注行為による発注工事である。  |
| 83  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所 | R5利根川右岸川妻築堤護岸その2工事             | 一般土木工事  | 茨城県       | 猿島郡五霞町川妻地先   | 約16ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 V=9,100m <sup>3</sup><br>宍土工 N=258枚<br>護岸工 A=6,700m <sup>2</sup><br>植生工 A=9,5500m <sup>2</sup><br>法面保護ブロック L=230m<br>工事用道路工 1式 | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(発注者指定方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、四半期別発注行為による発注工事である。  |
| 84  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所 | R5利根川左岸飯野築堤その4工事               | 一般土木工事  | 群馬県       | 邑楽郡飯倉町飯野地先   | 約10ヶ月 | 第1四半期  | 盛土工 V=21,000m <sup>3</sup><br>植生工 A=20,000m <sup>2</sup><br>舗装工 A=4,600m <sup>2</sup>  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                              |
| 85  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所 | R6渡良瀬川右岸伊賀袋築堤他工事               | 一般土木工事  | 埼玉県       | 加須市伊賀袋地先     | 約10ヶ月 | 第1四半期  | 【伊賀袋工区】<br>盛土工 V=20,000m <sup>3</sup><br>土砂改良工 V=22,000m <sup>3</sup><br>工事用道路工 1式<br>【遊水地工区】<br>盛土工 V=10,000m <sup>3</sup>        | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                              |
| 86  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所 | R5利根川左岸塚崎築堤工事                  | 一般土木工事  | 茨城県       | 猿島郡境町塚崎地先    | 約10ヶ月 | 第1四半期  | 盛土工 V=18,000m <sup>3</sup><br>植生工 A=21,000m <sup>2</sup><br>工事用道路工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                              |
| 87  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所 | R5利根川左岸中田新田築堤その2工事             | 一般土木工事  | 茨城県       | 古河市中田新田地先    | 約10ヶ月 | 第1四半期  | 盛土工 V=73,000m <sup>3</sup><br>植生工 A=26,000m <sup>2</sup><br>舗装工 A=40,000m <sup>2</sup>   | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                              |
| 88  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所 | R5利根川左岸鳥喰築堤工事                  | 一般土木工事  | 茨城県       | 古河市鳥喰地先      | 約11ヶ月 | 第1四半期  | 盛土工 V=33,000m <sup>3</sup><br>植生工 A=22,000m <sup>2</sup><br>舗装工 A=10,000m <sup>2</sup>   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                              |
| 89  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所 | R5田中調節池囲ぎよう堤整備工事               | 一般土木工事  | 千葉県       | 柏市新利根地先      | 約10ヶ月 | 第1四半期  | 盛土工 V=30,000m <sup>3</sup><br>植生工 A=20,000m <sup>2</sup><br>舗装工 A=2,000m <sup>2</sup>  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                              |
| 90  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所 | R5渡良瀬遊水地第一排水門予備発電設備更新工事        | 受変電設備工事 | 埼玉県       | 加須市柏戸地先      | 約10ヶ月 | 第1四半期  | 発電設備(機器) 1台<br>発電設備設置工 1台<br>発電設備撤去工 1台  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満   | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                              |
| 91  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所 | R5利根川上流水位データ伝送設備更新工事           | 通信設備工事  | 群馬県       | 太田市古戸町地先     | 約10ヶ月 | 第1四半期  | 有線通信設備(機器) 1式<br>有線通信設備設置工 1式<br>有線通信設備撤去工 1式  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満   | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                              |
| 92  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所 | R5利根川上流CCTV設備更新工事              | 通信設備工事  | 茨城県       | 守谷市野木崎地先     | 約10ヶ月 | 第1四半期  | CCTV設備(機器) 1式<br>CCTV設備設置工 1式<br>CCTV設備撤去工 1式  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満   | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                              |
| 93  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所 | R5思川樹木伐採工事                     | 維持修繕工事  | 栃木県       | 下都賀郡野木町      | 約11ヶ月 | 第1四半期  | 樹木伐採 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                              |
| 94  | 一般競争入札 | 利根川上流河川事務所 | R5巴波川管理用通路整備他工事                | 維持修繕工事  | 栃木県       | 栃木市          | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 管理用通路整備工 L=200m<br>樹木伐採 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                              |
| 95  | 一般競争入札 | 荒川上流河川事務所  | R5越辺川左岸榎屋河道掘削他工事               | 一般土木工事  | 埼玉県       | 比企郡川島町下伊草地先  | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 V=約20,000m <sup>3</sup><br>盛土工 V=約18,000m <sup>3</sup>   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                              |
| 96  | 一般競争入札 | 荒川上流河川事務所  | R5都幾川左岸下青島築堤他その1工事             | 一般土木工事  | 埼玉県       | 東松山市下青島地先    | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 V=約27,000m <sup>3</sup><br>盛土工 V=約26,000m <sup>3</sup>   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                              |
| 97  | 一般競争入札 | 荒川上流河川事務所  | R5都幾川左岸下青島築堤他その2工事             | 一般土木工事  | 埼玉県       | 東松山市下青島地先    | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 V=約10,000m <sup>3</sup><br>盛土工 V=約12,000m <sup>3</sup><br>舗装工 L=約370m  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                              |
| 98  | 一般競争入札 | 大宮国道事務所    | R5(仮称)道の駅おげがわ道路休憩施設トイレ棟建築その他工事 | 建築工事    | 埼玉県       | 桶川市川田谷地先     | 約10ヶ月 | 第4四半期  | トイレ棟 新築1棟 構造 木造 規模 地上1階<br>受水槽基礎 新設1箇所<br>薬品庫基礎 新設1箇所<br>屋外排水設備 新設一式   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。 |
| 99  | 一般競争入札 | 大宮国道事務所    | R5(仮称)道の駅くまがや改良工事              | 一般土木工事  | 埼玉県       | 熊谷市池上地先      | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 路体盛土工 32,800m <sup>2</sup><br>沈下許設置工 9箇所<br>法面整形工 92m <sup>2</sup>   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                  |

| No. | 入札方式名称 | 発注機関名称     | 案件名称                       | 工種業種名称     | 工事場所 住所F1 | 工事場所 住所F2    | 工事期限  | 入札予定時期 | 工事概要  | 工事発注規模                     | その他  |
|-----|--------|------------|----------------------------|------------|-----------|--------------|-------|--------|---|----------------------------|--|
| 100 | 一般競争入札 | 大宮国道事務所    | R5国道17号上尾道路北中野登戸地区改良工事     | 一般土木工事     | 埼玉県       | 鴻巣市北中野       | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 路床盛土工 約6,300m <sup>3</sup><br>地盤改良工(中層混合処理)約2,020m <sup>3</sup><br>プレキャスト舗装工 約260m <sup>3</sup><br>プレキャストカバート工 約80m <sup>3</sup><br>管渠工 約130m                                   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。     |
| 101 | 一般競争入札 | 大宮国道事務所    | R5国道17号上尾道路箕田地区改良工事        | 一般土木工事     | 埼玉県       | 鴻巣市箕田地先      | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 路床盛土工 約1,300m <sup>2</sup><br>路床改良工 約1,100m <sup>2</sup><br>帯鋼補強土壁 約1,100m <sup>2</sup>   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。     |
| 102 | 一般競争入札 | 大宮国道事務所    | R5国道17号本庄道路沼和田地区改良工事       | 一般土木工事     | 埼玉県       | 本庄市沼和田地先     | 約10ヶ月 | 第4四半期  | 地盤改良工 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     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。     |
| 103 | 一般競争入札 | 北首都国道事務所   | R5国道4号東埼玉道路吉川地区改良工事        | 一般土木工事     | 埼玉県       | 吉川市川藤地先      | 約8ヶ月  | 第4四半期  | 盛土工 3,500m <sup>3</sup><br>切土工 7,000m <sup>3</sup><br>法面整形工 1,900m <sup>2</sup><br>路床改良工 5,200m <sup>3</sup><br>地盤改良工(中層) 950m <sup>3</sup><br>AS舗装工(路盤部) 4,500m <sup>2</sup>   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、一般競争入札方式で実施する工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 |
| 104 | 一般競争入札 | 北首都国道事務所   | R5国道4号東埼玉道路吉川越谷地区改良その2工事   | 一般土木工事     | 埼玉県       | 吉川市川藤        | 約6ヶ月  | 第4四半期  | 盛土工 2,000m <sup>3</sup><br>切土工 8,000m <sup>3</sup><br>法面整形工 2,400m <sup>2</sup><br>路床改良工 4,500m <sup>3</sup><br>AS舗装工(路盤部) 3,500m <sup>2</sup>                                  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、一般競争入札方式で実施する工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 |
| 105 | 一般競争入札 | 北首都国道事務所   | R5国道4号東埼玉道路越谷松伏地区改良舗装工事    | アスファルト舗装工事 | 埼玉県       | 越谷市増森        | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 4,300m <sup>3</sup><br>切土工 2,100m <sup>3</sup><br>法面整形工 480m <sup>2</sup><br>路床改良工 1,900m <sup>3</sup><br>地盤改良工(中層) 390m <sup>3</sup><br>AS舗装工(路盤部) 4,500m <sup>2</sup>     | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、一般競争入札方式で実施する工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 |
| 106 | 一般競争入札 | 北首都国道事務所   | R5国道4号東埼玉道路松伏伏地区改良その9工事    | 一般土木工事     | 埼玉県       | 北葛飾郡松伏町下赤岩地先 | 約8ヶ月  | 第4四半期  | 盛土工 1,800m <sup>3</sup><br>切土工 4,000m <sup>3</sup><br>法面整形工 1,400m <sup>2</sup><br>路床改良工 5,300m <sup>3</sup><br>地盤改良工(中層) 9,900m <sup>3</sup><br>AS舗装工(路盤部) 2,200m <sup>2</sup> | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、一般競争入札方式で実施する工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 |
| 107 | 一般競争入札 | 北首都国道事務所   | R5国道4号東埼玉道路松伏伏地区改良舗装工事     | アスファルト舗装工事 | 埼玉県       | 北葛飾郡松伏町下赤岩   | 約8ヶ月  | 第4四半期  | 盛土工 7,600m <sup>3</sup><br>切土工 2,400m <sup>3</sup><br>法面整形工 2,400m <sup>2</sup><br>路床改良工 40m <sup>2</sup><br>AS舗装工(路盤部) 4,100m <sup>2</sup>                                     | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、一般競争入札方式で実施する工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 |
| 108 | 一般競争入札 | 北首都国道事務所   | R5国道4号東埼玉道路松伏伏地区改良その11工事   | 一般土木工事     | 埼玉県       | 北葛飾郡松伏町上赤岩地先 | 約7ヶ月  | 第4四半期  | 盛土工 2,000m <sup>3</sup><br>切土工 2,600m <sup>3</sup><br>法面整形工 1,000m <sup>2</sup><br>路床改良工 1,900m <sup>3</sup><br>地盤改良工(浅層) 700m <sup>3</sup><br>AS舗装工(路盤部) 2,200m <sup>2</sup>   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、一般競争入札方式で実施する工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 |
| 109 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所 | R5北千葉第一機場沈砂池土砂撤去工事         | 維持修繕工事     | 千葉県       | 印西市          | 約7ヶ月  | 第4四半期  | 土砂撤去 約6,000m <sup>3</sup><br>土砂等運搬 約6,000m <sup>3</sup><br>整地 約6,000m <sup>3</sup>  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(発注者指定方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。    |
| 110 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所 | R5利根川左岸大倉地先護岸補修工事          | 維持修繕工事     | 千葉県       | 香取市          | 約11ヶ月 | 第1四半期  | 延長 L=190m<br>コンクリートブロック工 約1600m <sup>2</sup><br>構造物撤去工 約240m <sup>3</sup>   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(発注者指定方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。    |
| 111 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所 | R5利根川下流河川事務所管内遠隔操作制御設備整備工事 | 機械設備工事     | 千葉県       | 香取市外         | 約26ヶ月 | 第4四半期  | 遠隔操作制御設備整備<br>事務所 1箇所<br>出張所 7箇所  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。     |
| 112 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所 | R5利根川下流部浚渫工事               | 河川しゅんせつ工事  | 茨城県       | 神栖市矢田部地先     | 約9ヶ月  | 第4四半期  | 河道浚渫 V=30, 000m <sup>3</sup>  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。     |
| 113 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所 | R5利根川左岸荒波樋管新設工事            | 一般土木工事     | 茨城県       | 神栖市矢田部地先     | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 樋管 N=1基<br>築堤 L=100m  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。     |
| 114 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所 | R5利根川左岸荒波樋水護岸工事            | 一般土木工事     | 茨城県       | 神栖市矢田部地先     | 約10ヶ月 | 第4四半期  | 低水護岸 L=220m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。     |
| 115 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所 | R5利根川右岸森戸町水路工事             | 一般土木工事     | 千葉県       | 鏡子市森戸町地先     | 約10ヶ月 | 第4四半期  | 堤脚水路 L=350m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。     |
| 116 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所 | R5利根川右岸森戸町水路その2工事          | 一般土木工事     | 千葉県       | 鏡子市森戸町地先     | 約10ヶ月 | 第4四半期  | 堤脚水路 L=300m<br>築堤 L=40m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。     |
| 117 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所 | R5利根川下流部堤防整備他工事            | 維持修繕工事     | 茨城県       | 神栖市波崎地先      | 約8ヶ月  | 第4四半期  | 築堤 L=150m<br>堤脚水路 L=200m<br>防護柵 L=200m  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。     |
| 118 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所 | R5利根川右岸土砂改良工事              | 一般土木工事     | 千葉県       | 鏡子市高田町地先     | 約8ヶ月  | 第1四半期  | 土砂改良 V=16, 000m <sup>3</sup>  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。     |
| 119 | 一般競争入札 | 利根川下流河川事務所 | R5利根川左岸土砂改良工事              | 一般土木工事     | 茨城県       | 神栖市太田地先      | 約8ヶ月  | 第1四半期  | 土砂改良 V=16, 000m <sup>3</sup>  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。     |

| No. | 入札方式名称 | 発注機関名称    | 案件名称                      | 工種業種名称     | 工事場所 住所F1 | 工事場所 住所F2    | 工事期限  | 入札予定時期 | 工事概要   | 工事発注規模                           | その他  |
|-----|--------|-----------|---------------------------|------------|-----------|--------------|-------|--------|--|----------------------------------|--|
| 120 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所  | R5八潮排水樋管ゲート設備改良工事         | 機械設備工事     | 埼玉県       | 八潮市八条地先      | 約16ヶ月 | 第4四半期  | 扉体更新 2門分<br>開閉装置更新 2門分   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 121 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所  | R5江戸川開門外修繕工事              | 機械設備工事     | 東京都       | 江戸川区篠崎町地先    | 約16ヶ月 | 第4四半期  | 江戸川開門<br>開閉装置ワイヤロープ交換 2門分<br>開閉装置バランスチェーン交換 2門分<br>新大場川水門<br>発電機更新 1台  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 122 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所  | R5綾瀬川左岸大曾根地先堤防護岸整備工事      | 一般土木工事     | 埼玉県       | 八潮市大曾根地先     | 約8ヶ月  | 第4四半期  | 築堤護岸 約145m   | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                               |
| 123 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所  | R5綾瀬川右岸浮塚地先堤防護岸整備工事       | 一般土木工事     | 埼玉県       | 八潮市浮塚地先      | 約9ヶ月  | 第4四半期  | 築堤護岸 約240m   | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                               |
| 124 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所  | R5江戸川右岸江戸川河口出張所構内整備工事     | 一般土木工事     | 千葉県       | 市川市河原地先      | 約9ヶ月  | 第4四半期  | 出張所構内整備 1式<br>盛土 約1,000m <sup>3</sup>  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                               |
| 125 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所  | R5江戸川左岸今上地先中地区堤防整備工事      | 一般土木工事     | 千葉県       | 野田市今上地先      | 約8ヶ月  | 第2四半期  | 築堤盛土 約240m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                               |
| 126 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所  | R5江戸川左岸平方村新田地先堤防整備工事      | 一般土木工事     | 千葉県       | 流山市平方村新田地先   | 約8ヶ月  | 第2四半期  | 築堤盛土 約240m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                               |
| 127 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所  | R5江戸川右岸深井新田地先外堤防整備工事      | 一般土木工事     | 埼玉県       | 吉川市鎮小路地先     | 約6ヶ月  | 第2四半期  | 下段盛土 約200m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                               |
| 128 | 一般競争入札 | 江戸川河川事務所  | R5中川右岸中川五丁目地先堤防整備工事       | 一般土木工事     | 東京都       | 足立区中川五丁目地先   | 約6ヶ月  | 第2四半期  | 築堤護岸 約250m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                               |
| 129 | 一般競争入札 | 首都国道事務所   | R5国道357号浦安地区外道路改良工事       | 一般土木工事     | 千葉県       | 浦安市弁天4丁目     | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 道路土工 1式<br>地盤改良工 1式<br>遊歩道対策工 1式<br>排水構造物工 1式  | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                |
| 130 | 一般競争入札 | 首都国道事務所   | R5国道298号千葉外環外環境整備工事       | 一般土木工事     | 千葉県       | 松戸市上失切       | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 道路土工 1式<br>舗装工 1式<br>橋梁下部工 1式<br>応急処理工 1式  | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                |
| 131 | 一般競争入札 | 千葉国道事務所   | R6千葉国道管内CCTV設備設置その2工事     | 通信設備工事     | 千葉県       | 千葉国道事務所管内    | 約11ヶ月 | 第4四半期  | CCTV装置(簡易型)9台<br>伝送装置 9台<br>無停電電源装置 9台<br>支柱 9基  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                |
| 132 | 一般競争入札 | 千葉国道事務所   | R5千葉国道管内道路照明灯改修(LED)その2工事 | 電気設備工事     | 千葉県       | 千葉国道事務所管内    | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 道路照明灯更新 250灯   | (工事発注規模)<br>8,000万円から1億2,000万円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                |
| 133 | 一般競争入札 | 千葉国道事務所   | R5圏央道多古地区改良その20工事         | 一般土木工事     | 千葉県       | 香取郡多古町一線田    | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 4,000m <sup>3</sup><br>土砂等運搬 1,000m <sup>3</sup><br>築堤盛土工 3,400m <sup>3</sup><br>植生工 3,000m <sup>2</sup><br>排水構造物工 400m                                | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(発注者指定方式)の活用予定工事である。                               |
| 134 | 一般競争入札 | 千葉国道事務所   | R5圏央道多古地区改良その21工事         | 一般土木工事     | 千葉県       | 香取郡多古町開倉     | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 8,000m <sup>3</sup><br>土砂等運搬 12,000m <sup>3</sup><br>築堤盛土工 3,700m <sup>3</sup><br>植生工 4,700m <sup>2</sup><br>排水構造物工 640m                               | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(発注者指定方式)の活用予定工事である。                               |
| 135 | 一般競争入札 | 千葉国道事務所   | R5圏央道多古地区改良その22工事         | 一般土木工事     | 千葉県       | 香取郡多古町一線田    | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 5,000m <sup>3</sup><br>土砂等運搬 16,000m <sup>3</sup><br>路体盛土工 10,000m <sup>3</sup><br>排水構造物工 800m<br>ブロック積工 180m <sup>2</sup><br>構造物撤去工 150m <sup>2</sup> | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(発注者指定方式)の活用予定工事である。                               |
| 136 | 一般競争入札 | 荒川下流河川事務所 | R5新芝川排水機樋管ゲート設備改良工事       | 機械設備工事     | 埼玉県       | 川口市領家地先      | 約14ヶ月 | 第4四半期  | 新芝川排水機樋管 扉体更新 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 137 | 一般競争入札 | 東京国道事務所   | R5虎ノ門地下道建築その他工事           | 建築工事       | 東京都       | 港区虎ノ門1丁目地先   | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 地下歩道内装工事一式   | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。  |
| 138 | 一般競争入札 | 東京国道事務所   | R5国道14号両国橋外照明灯改修工事        | 電気設備工事     | 東京都       | 中央区東日本橋2丁目地先 | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 道路照明灯改修 1式   | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                               |
| 139 | 一般競争入札 | 東京国道事務所   | R5国道4号下谷地区舗装修繕工事          | アスファルト舗装工事 | 東京都       | 台東区上野7丁目地先   | 約12ヶ月 | 第4四半期  | ・切削オーバーレイ工 約13,000m <sup>2</sup><br>・区画線設置工 1式   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                                |

| No. | 入札方式名称 | 発注機関名称         | 案件名称                         | 工種業種名称    | 工事場所 住所F1 | 工事場所 住所F2          | 工事期限  | 入札予定時期 | 工事概要   | 工事発注規模                       | その他  |
|-----|--------|----------------|------------------------------|-----------|-----------|--------------------|-------|--------|--|------------------------------|--|
| 140 | 一般競争入札 | 東京国道事務所        | R5品川・代々木出張所管内CCTV設備他停電対策工事   | 受変電設備工事   | 東京都       | 品川出張所及び代々木出張所管内    | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 簡易型非常用発動発電装置 33台<br>遠隔監視装置 33台<br>配管・配線工 1式                      | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 141 | 一般競争入札 | 東京国道事務所        | R5亀有・万世橋出張所管内CCTV設備他停電対策工事   | 受変電設備工事   | 東京都       | 亀有出張所及び万世橋出張所管内    | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 簡易型非常用発動発電装置 41台<br>遠隔監視装置 41台<br>配管・配線工 1式                      | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 142 | 一般競争入札 | 東京国道事務所        | R5品川・代々木出張所管内屋外無線LAN設備設置工事   | 通信設備工事    | 東京都       | 品川出張所及び代々木出張所管内    | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 屋外無線LAN装置 44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       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 143 | 一般競争入札 | 東京国道事務所        | R5亀有・万世橋出張所管内屋外無線LAN設備他設置工事  | 通信設備工事    | 東京都       | 品川出張所及び代々木出張所管内    | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 屋外無線LAN装置 55台<br>CCTV設備 2台<br>配管・配線工 1式                          | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 144 | 一般競争入札 | 相武国道事務所        | R5国道20号八王子南BP寺田地改良その20工事     | 一般土木工事    | 東京都       | 八王子寺市町地先           | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 20,000m <sup>3</sup><br>盛土工 20,000m <sup>3</sup><br>取付道路工 1式 | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 145 | 一般競争入札 | 相武国道事務所        | R5国道20号八王子南BP搬入地区改良工事        | 一般土木工事    | 東京都       | 八王子市館町地先           | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 函渠工 40m<br>仮設工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 146 | 一般競争入札 | 相武国道事務所        | R5国道20号八王子南BP館地区改良その22工事     | 一般土木工事    | 東京都       | 八王子市館町地先           | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 10,000m <sup>3</sup><br>盛土工 10,000m <sup>3</sup><br>擁壁工 50m  | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 147 | 一般競争入札 | 相武国道事務所        | R5国道20号八王子南BP館高架橋遮音壁その1工事    | 一般土木工事    | 東京都       | 八王子市館町地先           | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 遮音壁設置工 130m<br>仮設工 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 148 | 一般競争入札 | 相武国道事務所        | R5国道20号吉野防災その6外工事            | 一般土木工事    | 神奈川県      | 相模原市緑区             | 約6ヶ月  | 第4四半期  | 法面工 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 149 | 一般競争入札 | 相模川水系広域ダム管理事務所 | R5宮ヶ瀬ダム堆積土砂搬出(その2)工事         | 一般土木工事    | 神奈川県      | 相模原市緑区鳥屋地先         | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 土砂掘削 12,000m <sup>3</sup><br>ふるい分け 6,000m <sup>3</sup>           | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 150 | 一般競争入札 | 相模川水系広域ダム管理事務所 | R5宮ヶ瀬ダム放流警報表示設備更新工事          | 通信設備工事    | 神奈川県      | 愛甲郡愛川町田地先          | 約9ヶ月  | 第4四半期  | 放流警報表示設備製作 3面<br>放流警報表示設備設置 1式                                   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満   | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 151 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5西湘海岸第5潜水突堤作業基盤整備工事         | 一般土木工事    | 神奈川県      | 中郡大磯町国府新地先         | 約9ヶ月  | 第1四半期  | 消波ブロック(15)製作据付 約200個<br>基礎詰め根固め(4)製作据付 約600袋                     | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 152 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川六郷河道浚渫工事                | 河川しゅんせつ工事 | 東京都       | 大田区西六郷地先           | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 河道浚渫 約80,000m <sup>3</sup><br>仮設工 1式                             | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 153 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川中流河道掘削工事                | 一般土木工事    | 神奈川県      | 川崎市多摩区菅野戸呂地先       | 約24ヶ月 | 第4四半期  | 河道掘削 約35,000m <sup>3</sup><br>仮設工 1式                             | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 154 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川押立町河道掘削(その1)工事          | 一般土木工事    | 東京都       | 府中市押立町地先           | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 河道掘削 約20,000m <sup>3</sup><br>仮設工 1式                             | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                         |
| 155 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川押立町河道掘削(その2)工事          | 一般土木工事    | 東京都       | 府中市押立町地先           | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 河道掘削 約20,000m <sup>3</sup><br>仮設工 1式                             | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 156 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川押立町河道掘削(その3)工事          | 一般土木工事    | 東京都       | 府中市押立町地先           | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 河道掘削 約15,000m <sup>3</sup><br>仮設工 1式                             | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 157 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川大丸河道掘削工事                | 一般土木工事    | 東京都       | 稲城市大丸地先            | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 河道掘削 約20,000m <sup>3</sup><br>仮設工 1式                             | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 158 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川右岸石田防災ステーション基盤整備工事      | 一般土木工事    | 東京都       | 日野市石田地先            | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 擁壁工 約200m<br>仮設工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 159 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川南六郷河道掘削工事               | 一般土木工事    | 東京都       | 大田区南六郷地先           | 約10ヶ月 | 第1四半期  | 河道掘削 約25,000m <sup>3</sup><br>仮設工 1式                             | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 160 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川周辺整備工事                  | 一般土木工事    | 神奈川県      | 川崎市幸区戸手地先          | 約10ヶ月 | 第1四半期  | 緊急河川敷道路工 1式<br>根固め工 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       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 161 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川右岸石田防災ステーション橋梁設置工事      | 一般土木工事    | 東京都       | 日野市石田地先            | 約9ヶ月  | 第1四半期  | 橋梁工 1式<br>擁壁工 約20m<br>仮設工 1式                                     | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 162 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5多摩川二ヶ領宿河原堰洪水ゲート設備修繕工事      | 機械設備工事    | 神奈川県      | 川崎市多摩区宿河原一丁目地先     | 約11ヶ月 | 第1四半期  | 二ヶ領宿河原堰洪水ゲート設備<br>開閉装置等修繕 1式                                     | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 163 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5京浜河川管内(多摩川)本線系ネットワーク設備更新工事 | 通信設備工事    | 神奈川県      | 川崎市多摩区宿河原一丁目地先 他10 | 約10ヶ月 | 第1四半期  | 本線系ネットワーク設備 1式<br>本線系ネットワーク設備工 1式<br>光通信配線工 1式                   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満   | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 164 | 一般競争入札 | 京浜河川事務所        | R5相模川左岸中島高潮堤防工事              | 一般土木工事    | 神奈川県      | 茅ヶ崎市中島地先           | 約7ヶ月  | 第2四半期  | 高潮堤防 約100m<br>仮設工 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 165 | 一般競争入札 | 川崎国道事務所        | R5国道246号厚木秦野道路厚木三田地区改良工事     | 一般土木工事    | 神奈川県      | 厚木市三田地先            | 約10ヶ月 | 第4四半期  | 地盤改良工 1式<br>カルバート工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。      |
| 166 | 一般競争入札 | 川崎国道事務所        | R5国道246号厚木秦野道路伊勢原上粕屋地区外改良工事  | 一般土木工事    | 神奈川県      | 伊勢原市上粕屋地先          | 約8ヶ月  | 第4四半期  | 道路土工 1式<br>擁壁工 1式<br>排水構造物工 1式<br>法覆り養生工 1式                      | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 |

| No. | 入札方式名称 | 発注機関名称      | 案件名称                       | 工種業種名称     | 工事場所 住所F1 | 工事場所 住所F2          | 工事期限  | 入札予定時期 | 工事概要  | 工事発注規模                           | その他  |
|-----|--------|-------------|----------------------------|------------|-----------|--------------------|-------|--------|---|----------------------------------|--|
| 167 | 一般競争入札 | 横浜国道事務所     | R5横浜湘南道路藤沢地区改良その3工事        | 一般土木工事     | 神奈川県      | 藤沢市城南地先 外          | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 築堤土工 約3000m3<br>残土処理工 1式<br>法面工 約500m2<br>護岸工 約1000m2<br>構造物撤去工 1式<br>仮設工 1式<br>交通管理工 1式<br>道路土工 約1500m3<br>舗装工 約3000m2<br>排水工 約400m<br>砕石工 約500m | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。  |
| 168 | 一般競争入札 | 横浜国道事務所     | R5横環南戸塚IC改良その3工事           | 一般土木工事     | 神奈川県      | 横浜市戸塚区             | 約9ヶ月  | 第4四半期  | 地盤改良工 スクリュー掘削工φ1800 42本<br>中層混合処理工 約4000m3<br>場所打ちカルバート L=約25m<br>プレキャストカルバート工 L=約100m<br>舗装工 約400m2  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。  |
| 169 | 一般競争入札 | 横浜国道事務所     | R5神奈川出張所管内外舗装修繕工事          | アスファルト舗装工事 | 神奈川県      | 横浜国道事務所管内          | 約10ヶ月 | 第4四半期  | 切削オーバーレイ工 L=約2  | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 170 | 一般競争入札 | 横浜国道事務所     | R5横浜湘南道路藤沢地区改良その2工事        | 一般土木工事     | 神奈川県      | 藤沢市城南地先 外          | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 運管壁工 L=約80m<br>防草対策工 1式<br>区画線工 1式<br>応急処理工 1式<br>道路土工 1式<br>構造物撤去工 1式<br>残土処理工 1式<br>仮設工 1式<br>交通管理工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。  |
| 171 | 一般競争入札 | 甲府河川国道事務所   | R5釜無川左岸下今井護岸工事             | 一般土木工事     | 山梨県       | 甲斐市下今井地先           | 約7ヶ月  | 第1四半期  | 河川土工 約6,000m3<br>法覆護岸工 約1,900m2<br>根固め掘削 約100個  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(プレックス方式)の活用予定工事である。 |
| 172 | 一般競争入札 | 甲府河川国道事務所   | R5富士川右岸岩淵河道整備工事            | 維持修繕工事     | 静岡県       | 富士市岩淵地先            | 約6ヶ月  | 第1四半期  | 根固め工 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           | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 173 | 一般競争入札 | 甲府河川国道事務所   | R5富士川・笛吹川河川管理施設補修他工事       | 維持修繕工事     | 山梨県       | 韮崎市水神一丁目地先         | 約6ヶ月  | 第1四半期  | ・護岸等補修工 1式  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 174 | 一般競争入札 | 甲府河川国道事務所   | R5粟倉地区改良(その10)工事           | 一般土木工事     | 山梨県       | 南巨摩郡身延町粟倉地先        | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 約2,000m3<br>盛土工 約10,000m3<br>ペントナイト混合土造成工 5,000m3<br>法面整形工 約500m2<br>護岸工 約900m2<br>水路工 約240m<br>仮設工 1式  | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。  |
| 175 | 一般競争入札 | 甲府河川国道事務所   | R5粟倉地区改良(その11)工事           | 一般土木工事     | 山梨県       | 南巨摩郡身延町粟倉地先        | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 約15,000m3<br>ペントナイト混合土造成工 4,000m3   | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 176 | 一般競争入札 | 甲府河川国道事務所   | R5粟倉地区改良(その12)工事           | 一般土木工事     | 山梨県       | 南巨摩郡身延町粟倉地先        | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 約15,000m3<br>ペントナイト混合土造成工 4,000m3   | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 177 | 一般競争入札 | 甲府河川国道事務所   | R5下山区改良(その8)工事             | 一般土木工事     | 山梨県       | 南巨摩郡身延町下山地先        | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 盛土工 約10,000m3<br>水路工 200m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 178 | 一般競争入札 | 甲府河川国道事務所   | R5中部横断道2区工事用道路撤去(その1)工事    | 一般土木工事     | 山梨県       | 南巨摩郡身延町下八木沢地先      | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 約500m3<br>仮設工(仮橋仮構撤去) 1式  | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 179 | 一般競争入札 | 甲府河川国道事務所   | R5中部横断道3区工事用道路撤去(その1)工事    | 一般土木工事     | 山梨県       | 南巨摩郡身延町            | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 約1,000m3<br>仮設工(仮橋仮構撤去) 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 180 | 一般競争入札 | 甲府河川国道事務所   | R5中部横断道2区工事用道路撤去(その2)工事    | 一般土木工事     | 山梨県       | 南巨摩郡身延町下八木沢地先      | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 約500m3<br>仮設工(仮橋仮構撤去) 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 181 | 一般競争入札 | 甲府河川国道事務所   | R5中部横断道身延地区改良工事            | 一般土木工事     | 山梨県       | 南巨摩郡身延町            | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 掘削工 約5,000m3<br>盛土工 約5,000m3<br>法面整形工 約1,000m2<br>補修土工 約1,500m2<br>排水構造物工 約200m<br>舗装工 約1,000m2<br>法面整形 約1,000m2                                  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。  |
| 182 | 一般競争入札 | 甲府河川国道事務所   | R5国道138号外CCTV設置工事          | 通信設備工事     | 山梨県       | 甲府河川国道事務所管内        | 約12ヶ月 | 第4四半期  | CCTV設置 12台  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(発注表指定方式)の活用予定工事である。 |
| 183 | 一般競争入札 | 甲府河川国道事務所   | R5国道138号富士吉田国道出張所管内舗装修繕他工事 | アスファルト舗装工事 | 山梨県       | 南都留郡山中湖村山中         | 約7ヶ月  | 第4四半期  | 舗装工 約6,300m2<br>区画線工 1式<br>組立歩道工 約75m   | (工事発注規模)<br>8,000万円から1億2,000万円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。                          |
| 184 | 一般競争入札 | 富士川砂防事務所    | R5中島砂防堰堤右岸斜面対策工事           | 法面処理工事     | 山梨県       | 北杜市白州町鳥居地先         | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 法面整形工 1,500m2<br>度ネット工 1,500m2<br>仮設工 1式  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(プレックス方式)の活用予定工事である。                         |
| 185 | 一般競争入札 | 富士川砂防事務所    | R5野呂川第三砂防堰堤改築工事            | 一般土木工事     | 山梨県       | 南アルプス市芦安戸倉地先       | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 砂防堰堤改築 1基<br>コンクリート 300m3<br>鋼製スリット 20t<br>巨石積 1,500m2<br>仮設工 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、余裕期間制度(プレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                  |
| 186 | 一般競争入札 | 富士川砂防事務所    | R5小武川導流堤工事                 | 一般土木工事     | 山梨県       | 韮崎市内野町下門井地先        | 約9ヶ月  | 第1四半期  | 砂防ソイルセメント 8,000m3<br>巨石積 700m2<br>仮設工 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(プレックス方式)の活用予定工事である。                         |
| 187 | 一般競争入札 | 長野国道事務所     | R5国道19号小市地区防災対策工事          | 一般土木工事     | 長野県       | 長野市大字塩生甲地先         | 約10ヶ月 | 第4四半期  | グラブアンカー 78本<br>受圧板 78基<br>排水ポーリング 18本<br>仮設 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 188 | 一般競争入札 | 長野国道事務所     | R5国道18号上田BP蒼久保地区改良3工事      | 一般土木工事     | 長野県       | 東御市和地先             | 約10ヶ月 | 第4四半期  | ・道路土工(掘削) 約9,000m3<br>・擁壁工(重力式擁壁) 約80m<br>・擁壁工(補強土壁) 約250m2<br>・掘削工 約2基<br>[波田地区]   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。  |
| 189 | 一般競争入札 | 長野国道事務所     | R5国道158号松本波田道路波田地区改良工事     | 一般土木工事     | 長野県       | 松本市波田地先外           | 約10ヶ月 | 第4四半期  | 函渠工(ウイング4箇所) コンクリート 50m3<br>鉄筋 5t<br>応急処理工 1式<br>[山清路工区]<br>道路土工 (土砂運搬工) 30,000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。  |
| 190 | 一般競争入札 | 国営常陸海浜公園事務所 | R5国営ひたち海浜公園高圧電線敷設他工事       | 電気設備工事     | 茨城県       | ひたちなか市(国営ひたち海浜公園内) | 約10ヶ月 | 第1四半期  | 高圧配電線路更新 一式<br>受変電設備改修 一式   | (工事発注規模)<br>8,000万円から1億2,000万円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。                                    |
| 191 | 一般競争入札 | 二瀬ダム管理所     | R5二瀬ダム土砂搬出等工事              | 一般土木工事     | 埼玉県       | 秩父市大滝地先            | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 河川土工 1式<br>掘削 約30,000m3<br>土砂等運搬 約30,000m3<br>整地 約30,000m3  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(プレックス方式)の活用予定工事である。 |

| No. | 入札方式名称 | 発注機関名称         | 案件名称                   | 工種業種名称 | 工事場所 住所F1 | 工事場所 住所F2     | 工事期限  | 入札予定時期 | 工事概要   | 工事発注規模                       | その他  |
|-----|--------|----------------|------------------------|--------|-----------|---------------|-------|--------|--|------------------------------|--|
| 192 | 一般競争入札 | 荒川調節池工事事務所     | R5荒川第二調節池地盤改良その1工事     | 一般土木工事 | 埼玉県       | さいたま市桜区下大久保地先 | 約6ヶ月  | 第4四半期  | 築堤・護岸(L=約200m)<br>地盤改良工 1式<br>仮設工 1式   | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                         |
| 193 | 一般競争入札 | 荒川調節池工事事務所     | R5荒川第二調節池地盤改良その2工事     | 一般土木工事 | 埼玉県       | さいたま市桜区下大久保地先 | 約6ヶ月  | 第4四半期  | 築堤・護岸(L=約200m)<br>地盤改良工 1式<br>仮設工 1式   | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                         |
| 194 | 一般競争入札 | 荒川調節池工事事務所     | R5荒川第二調節池地盤改良その3工事     | 一般土木工事 | 埼玉県       | さいたま市西区二ツ宮地先  | 約6ヶ月  | 第4四半期  | 築堤・護岸(L=約200m)<br>地盤改良工 1式<br>仮設工 1式   | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                         |
| 195 | 一般競争入札 | 荒川調節池工事事務所     | R5荒川第二調節池地盤改良その4工事     | 一般土木工事 | 埼玉県       | さいたま市西区二ツ宮地先  | 約6ヶ月  | 第4四半期  | 築堤・護岸(L=約200m)<br>地盤改良工 1式<br>仮設工 1式   | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                         |
| 196 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸小貫地先樋管改築工事      | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市宇留野地先    | 約26ヶ月 | 第4四半期  | 築堤L=400m<br>盛土V=17,000m3<br>樋管改築1基<br>地盤改良工=2(樋管部)<br>作業工 N=1式<br>場所打杭工(Φ1000 L=4.0m) N=6本<br>橋台A2(H=6.8m)、橋脚P2(H=11.9m)<br>躯体工N=1式<br>旧橋撤去 N=1式<br>仮設工 N=1式 | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。      |
| 197 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川南田気地先南田気橋下部工新設地工事 | 一般土木工事 | 茨城県       | 久慈郡大子町南田気地先   | 約26ヶ月 | 第4四半期  | 工事用道路工 1,300m<br>水路付替え 900m<br>基礎造成(橋脚めづろク2)1,700個<br>構造物撤去工 一式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                                  |
| 198 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川左岸小貫地先基盤整備工事      | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市小貫地先     | 約26ヶ月 | 第4四半期  | 築堤L=340m<br>盛土V=6,000m3<br>樋管改築2基  | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満 | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。      |
| 199 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸山方地先下流部樋管改築工事   | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市山方地先     | 約26ヶ月 | 第4四半期  | 築堤L=350m<br>盛土V=10,000m3<br>樋管改築2基   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。      |
| 200 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸山方地先上流部樋管改築工事   | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市山方地先     | 約26ヶ月 | 第4四半期  | 築堤L=350m<br>盛土V=10,000m3<br>樋管改築2基   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。      |
| 201 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川常陸太田周辺整備工事        | 維持修繕工事 | 茨城県       | 日立市留地先        | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 堤防養生工 一式<br>応急処理工 一式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(発注者指定方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 |
| 202 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川常陸大宮周辺整備工事        | 維持修繕工事 | 茨城県       | 常陸大宮市辰ノ口地先    | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 堤防養生工 一式<br>応急処理工 一式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(発注者指定方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 |
| 203 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川大子周辺整備工事          | 維持修繕工事 | 茨城県       | 久慈郡大子町西金地先    | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 堤防養生工 一式<br>応急処理工 一式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(発注者指定方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 |
| 204 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川左岸小貫地先外築堤工事       | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市岩崎地先     | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 築堤L=500m<br>盛土V=20,000m3<br>河道掘削V=40,000m3<br>築堤=70m<br>盛土V=3,000m3<br>掘削V=90,000m3  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 205 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川左岸家と家地先築堤工事       | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市家と家地先    | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 築堤L=200m<br>盛土V=20,000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 206 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川左岸頃藤南地先築堤工事       | 一般土木工事 | 茨城県       | 久慈郡大子町頃藤地先    | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 河道掘削V=20,000m3<br>樹木伐採一式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 207 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸下津原地先河道掘削工事     | 一般土木工事 | 茨城県       | 久慈郡大子町下津原地先   | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 河道掘削V=20,000m3<br>樹木伐採一式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 208 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川土砂改良(その1)工事       | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸太田市小島地先     | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 土砂改良V=70,000m3   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 209 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川土砂改良(その2)工事       | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市若林地先     | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 土砂改良V=110,000m3  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 210 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川土砂改良(その3)工事       | 一般土木工事 | 茨城県       | 久慈郡大子町下津原地先   | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 土砂改良V=60,000m3   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 211 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸舟生地先樋管改築工事      | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市舟生地先     | 約8ヶ月  | 第1四半期  | 築堤L=200m<br>盛土V=9,000m3<br>樋管改築1基  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 212 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川左岸西野内地先樋管改築工事     | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市西野内地先    | 約8ヶ月  | 第1四半期  | 築堤L=260m<br>盛土量V=10,000m3<br>樋管改築1基  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 213 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川左岸譜沢川合流部築堤工事      | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市西野内地先    | 約8ヶ月  | 第2四半期  | 築堤L=580m<br>盛土V=25,000m3<br>連節ブロック張A=2,500m2<br>コンクリートブロック積A=2500m2<br>バット=82m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                                  |
| 214 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸関沢川合流部築堤工事      | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市舟生地先     | 約8ヶ月  | 第2四半期  | 特殊掘90m、土堤120m<br>盛土量V=8,000m3<br>河道掘削V=20,000m3<br>U形カルト=72m   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                                  |
| 215 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸額田地先下流部築堤工事     | 一般土木工事 | 茨城県       | 那珂市額田地先       | 約8ヶ月  | 第2四半期  | 築堤L=200m<br>盛土V=23,000m3<br>河道掘削V=20,000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 216 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸額田地先上流部築堤工事     | 一般土木工事 | 茨城県       | 那珂市額田地先       | 約8ヶ月  | 第2四半期  | 築堤L=200m<br>盛土V=23,000m3<br>河道掘削V=20,000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 217 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸盛金地先河道掘削工事      | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市盛金地先     | 約8ヶ月  | 第2四半期  | 掘削V=20,000m3<br>樹木伐採一式   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 218 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川左岸宇留野地先築堤外工事      | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市宇留野地先    | 約8ヶ月  | 第2四半期  | 築堤L=300m<br>盛土V=25,000m3<br>河道掘削V=20,000m3   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 219 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸宇留野地先築堤工事       | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市宇留野地先    | 約8ヶ月  | 第2四半期  | 築堤L=400m<br>盛土V=4,000m3  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 220 | 一般競争入札 | 久慈川緊急治水対策河川事務所 | R5久慈川右岸上大貫地先築堤工事       | 一般土木工事 | 茨城県       | 常陸大宮市上大貫地先    | 約8ヶ月  | 第2四半期  | 築堤L=上流部200m、下流部100m<br>盛土V=上流部16,000m3、下流部9,500m3<br>ポンプ撤去 20台<br>配管等撤去 1式<br>高木伐採 30本<br>管理工 1式   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。                                    |
| 221 | 一般競争入札 | 国営昭和記念公園事務所    | R5昭和施設撤去及び維持管理(その1)工事  | 造園工事   | 東京都       | 立川市           | 約11ヶ月 | 第4四半期  | ポンプ撤去 12台<br>配管等撤去 1式<br>高木伐採 60本<br>管理工 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 |
| 222 | 一般競争入札 | 国営昭和記念公園事務所    | R5昭和施設撤去及び維持管理(その2)工事  | 造園工事   | 東京都       | 立川市           | 約11ヶ月 | 第4四半期  | ポンプ撤去 12台<br>配管等撤去 1式<br>高木伐採 60本<br>管理工 1式  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満       | 本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。                                  |

| No. | 入札方式名称    | 発注機関名称         | 案件名称                    | 工種業種名称     | 工事場所 住所F1 | 工事場所 住所F2          | 工事期限  | 入札予定時期 | 工事概要  | 工事発注規模                           | その他  |
|-----|-----------|----------------|-------------------------|------------|-----------|--------------------|-------|--------|---|----------------------------------|--|
| 223 | 公募型指名競争入札 | 常陸河川国道事務所      | R5常陸管内道の駅カメラ他設置工事       | 通信設備工事     | 茨城県       | 筑西市川澄地先            | 約10ヶ月 | 第4四半期  | 道の駅カメラ装置 6台<br>監視制御サーバ 1台<br>カメラ支柱設置 5基<br>機器据付工 1式<br>配管配線工 1式<br>作業土工 1式  | (工事発注規模)<br>3,000万円から6,000万円未満   | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。           |
| 224 | 公募型指名競争入札 | 霞ヶ浦河川事務所       | R5横根利川右岸佐原下地先護岸補強工事     | 維持修繕工事     | 茨城県       | 稲敷市佐原下地先           | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 護岸補強(根固め) 約150m   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。  |
| 225 | 公募型指名競争入札 | 霞ヶ浦河川事務所       | R5北浦左岸観山外先護岸補強工事        | 維持修繕工事     | 茨城県       | 銚田市観山地先            | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 護岸補強(根固め) 約120m   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。  |
| 226 | 公募型指名競争入札 | 霞ヶ浦河川事務所       | R5横瀬水門外ゲート設備更新工事        | 機械設備工事     | 茨城県       | 神栖市横瀬地先外6箇所        | 約10ヶ月 | 第4四半期  | 閉鎖装置更新 7箇所  | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。  |
| 227 | 公募型指名競争入札 | 高崎河川国道事務所      | R5高崎河川国道管内標識補修工事        | 維持修繕工事     | 群馬県       | 高崎河川国道事務所管内        | 約8ヶ月  | 第4四半期  | 標識工 1式<br>標識板撤去 1式<br>標識板設置 1式  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。  |
| 228 | 公募型指名競争入札 | 荒川上流河川事務所      | R5荒川上流ネットワーク設備設置工事      | 通信設備工事     | 埼玉県       | 川越市新宿町3-12         | 約9ヶ月  | 第4四半期  | 無線LANコントローラ 1台<br>アクセスポイント 12台<br>ネットワークスイッチ 3台   | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。  |
| 229 | 公募型指名競争入札 | 大宮国道事務所        | R5(仮称)道の駅おけがわ発電設備設置工事   | 変電設備工事     | 埼玉県       | 桶川市川田谷地先           | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 予備発電設備 1台<br>機器設置工 1式   | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から6,000万円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。     |
| 230 | 公募型指名競争入札 | 大宮国道事務所        | R5大宮国道事務所管内CCTV設備工事     | 通信設備工事     | 埼玉県       | 大宮国道事務所管内          | 約10ヶ月 | 第4四半期  | CCTV設備(機器) 10台<br>CCTV設備設置工 10台<br>光ケーブル敷設工 1式<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           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。            |
| 231 | 公募型指名競争入札 | 大宮国道事務所        | R5大宮国道事務所管内照明設備工事       | 電気設備工事     | 埼玉県       | 大宮国道事務所管内          | 約10ヶ月 | 第4四半期  | LED道路照明 400基<br>配線工 1式  | (工事発注規模)<br>8,000万円から1億2,000万円未満 | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。  |
| 232 | 公募型指名競争入札 | 大宮国道事務所        | R5浦和・大宮出張所管内舗装修繕他工事     | アスファルト舗装工事 | 埼玉県       | 大宮国道事務所 浦和出張所管内及び大 | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 切削オーバーレイ工 約8,000m2<br>避難路整備工 1式<br>標識工 1式   | (工事発注規模)<br>1億2,000万円から2億円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。  |
| 233 | 公募型指名競争入札 | 大宮国道事務所        | R5大宮・熊谷国道出張所管内舗装修繕他工事   | アスファルト舗装工事 | 埼玉県       | 大宮国道事務所 大宮出張所管内及び熊 | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 切削オーバーレイ工 約10,000m2<br>コンクリート舗装補修工 約500m2<br>避難路整備工 1式<br>標識工 1式  | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。  |
| 234 | 公募型指名競争入札 | 大宮国道事務所        | R5春日部国道出張所管内舗装修繕他工事     | アスファルト舗装工事 | 埼玉県       | 大宮国道事務所 春日部国道出張所管内 | 約11ヶ月 | 第4四半期  | 切削オーバーレイ工 約10,000m2<br>横断管補修工 1式<br>避難路整備工 1式   | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。  |
| 235 | 公募型指名競争入札 | 利根川下流河川事務所     | R5尾羽根川排水機場防水改修工事        | 建築工事       | 千葉県       | 成田市                | 約4ヶ月  | 第4四半期  | 敷地面積 約8440m2<br>庁舎 構造 鉄筋コンクリート造(一部鉄骨造) 地上2階 地下1階<br>建築面積 約265m2<br>延床面積 約540m2<br>屋上防水改修 1式                           | (工事発注規模)<br>3,000万円未満            | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。            |
| 236 | 公募型指名競争入札 | 江戸川河川事務所       | R5江戸川河川事務所建築改修工事        | 建築工事       | 千葉県       | 野田市                | 約4ヶ月  | 第1四半期  | 資料庫(既存)<br>S造地上3階建 約500m2<br>外壁改修 一 式 他   | (工事発注規模)<br>3,000万円未満            | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。            |
| 237 | 公募型指名競争入札 | 千葉国道事務所        | R5千葉・木更津管内舗装修繕工事        | アスファルト舗装工事 | 千葉県       | 千葉出張所管内            | 約11ヶ月 | 第4四半期  | (千葉出張所管内)<br>・舗装打換え工 1式 ・アスファルト舗装工 1式<br>・区画線工 1式<br>(木更津出張所管内)<br>・舗装打換え工 1式 ・アスファルト舗装工 1式<br>・切削オーバーレイ工 1式 ・区画線工 1式 | (工事発注規模)<br>3億円から4億5,000万円未満     | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。            |
| 238 | 公募型指名競争入札 | 相武国道事務所        | R5国道20号日野出張所管内橋梁補修工事    | 橋梁補修工事     | 東京都       | 日野出張所管内            | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 橋梁補修工(橋梁1梁、横断歩道橋3橋)   | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。  |
| 239 | 公募型指名競争入札 | 相模川水系広域ダム管理事務所 | R5宮ヶ瀬ダム管理事務所機械設備改修その他工事 | 暖冷房衛生設備工事  | 神奈川県      | 相模原市緑区青山南山2145番地50 | 約8ヶ月  | 第4四半期  | 庁舎 RC-3-1 約3,600m2<br>空調設備改修 1式<br>上記にともなう建築改修 1式、電気設備改修 1式   | (工事発注規模)<br>5,000万円から8,000万円未満   | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(任意着手方式)の活用予定工事である。 |
| 240 | 公募型指名競争入札 | 相模川水系広域ダム管理事務所 | R5選択取水塔外2件改修工事          | 建築工事       | 神奈川県      | 相模原市緑区南山地先         | 約6ヶ月  | 第1四半期  | 選択取水塔外壁改修 1式<br>水とエネルギー館屋上防水改修 1式<br>インクライン駅舎屋上防水改修 1式  | (工事発注規模)<br>6,000万円から1億円未満       | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。  |
| 241 | 公募型指名競争入札 | 横浜国道事務所        | R5横浜国道事務所管内法面対策工事       | 法面処理工事     | 神奈川県      | 横浜国道事務所管内          | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 工事延長 L=100m<br>法面工 1式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。  |
| 242 | 公募型指名競争入札 | 長野国道事務所        | R5国道19号穂刈橋補修工事          | 橋梁補修工事     | 長野県       | 長野市信州新町下市場地先       | 約12ヶ月 | 第4四半期  | 橋梁塗装工 2,500m2<br>ひびわれ補修工 70m<br>表面保護工 155m2<br>支承補修工 12基<br>落橋防止システム防錆工 24基<br>仮設工 1式<br>体育館 RC(一部S)-2 約700m2         | (工事発注規模)<br>2億円から3億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。                |
| 243 | 公募型指名競争入札 | 東京第二管轄事務所      | 気象大学校体育館(23)建築改修その他工事   | 建築工事       | 千葉県       | 柏市旭町7-4-81         | 約8ヶ月  | 第4四半期  | 天井耐震改修一式<br>屋根改修一式<br>上記に伴う電気設備改修一式   | (工事発注規模)<br>1億円から2億円未満           | 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。<br>本工事は、補正予算による発注工事である。<br>本工事は、余裕期間制度(発注者指定方式)の活用予定工事である。           |