No. 業務種別	入札方式	業務名	事務所名
1 建築関係建設コンサルタント業務 2 建築関係建設コンサルタント業務		千葉労災特別介護施設(24)建築改修設計業務 さいたま新都心合同庁舎2号館(24)建築改修設計業務	<u>営繕部</u> 営繕部
3 建築関係建設コンサルタント業務		安全衛生総合会館·女性就業支援C外(24)建築改修設計業務	営繕部
4 建築関係建設コンサルタント業務		飯田橋地方合同庁舎外(24)建築改修設計業務	営繕部
5 建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	飯田橋地方合同(24)建築設備改修設計業務	営繕部
6 建築関係建設コンサルタント業務	通常の随意契約(特命)		営繕部
7 建築関係建設コンサルタント業務 8 建築関係建設コンサルタント業務	通常の随意契約(特命) 簡易公募型競争	横浜地方合同庁舎(24)設計その2業務	営繕部 # 近端 英東 変 元
9 補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	横浜地方合同庁舎(24)改修工事監理業務 R6国道1号戸塚地区用地調査等業務(その2)	横浜営繕事務所 横浜国道事務所
10 補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道1号戸塚地区用地調査等業務(その3)	横浜国道事務所
11 補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道1号戸塚地区用地調査等業務(その4)	横浜国道事務所
12 補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道1号戸塚地区用地調査等業務(その5)	横浜国道事務所
13 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜国道事務所管内電線共同溝設計外(その2)業務	横浜国道事務所
14 測量	簡易公募型競争	R6横浜国道改築事業測量(その5)業務	横浜国道事務所
15 土木関係建設コンサルタント業務 16 土木関係建設コンサルタント業務	<u>簡易公募型競争</u> 簡易公募型競争	R6横浜国道事務所管内橋梁点検(その5)業務 R6下館河川事務所管内流況把握検討業務	横浜国道事務所 下館河川事務所
17 土木関係建設コンサルタント業務	<u> </u>	R6砂防施設点検効率化ツール活用検討業務	河川部
18 地質調査業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6崩壊性地すべり地における地質調査解析業務	河川部
19 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6霞ヶ浦河川事務所管内河川管理施設監理等検討業務	霞ヶ浦河川事務所
20 土木関係建設コンサルタント業務			霞ヶ浦河川事務所
21 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6関東類似画像検索AIアプリ検討業務	関東道路メンテナンスセンター
22 地質調査業務 23 地質調査業務	簡易公募型競争 簡易公募型競争	R6西湘海岸土質調査業務 R6西湘海岸沿岸土質調査業務	京浜河川事務所 京浜河川事務所
24 土木関係建設コンサルタント業務		R6西湘海岸海象観測施設更新設計検討業務	京浜河川事務所
25 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6西湘海岸観測施設更新設計業務	京浜河川事務所
26 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロボーザル方式	R6中川·綾瀬川治水対策検討業務	江戸川河川事務所
27 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6江戸川河道整備検討業務	江戸川河川事務所
28 土木関係建設コンサルタント業務		R6江戸川治水対策検討業務	江戸川河川事務所
29 土木関係建設コンサルタント業務30 土木関係建設コンサルタント業務		R6江戸川下流部堤防盛土検討設計業務 R5江戸川堤防強化対策堤防調査設計業務その2	江戸川河川事務所 江戸川河川事務所
31 土木関係建設コンサルタント業務		R5江戸川亳原協・日本 東	江戸川河川事務所
32 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6富士川水系護岸設計業務	甲府河川国道事務所
33 地質調査業務	簡易公募型競争	R6中部横断道(富沢六郷)水文調査業務	甲府河川国道事務所
34 地質調査業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6新笹子トンネル水文調査検討業務	甲府河川国道事務所
35 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6甲府河川国道交通対策設計業務	甲府河川国道事務所
36 土木関係建設コンサルタント業務 37 土木関係建設コンサルタント業務	間	R6新山梨環状道路詳細設計業務	甲府河川国道事務所 田府河川国道事務所
37 土木関係建設コンサルタント業務 38 土木関係建設コンサルタント業務		R6新山 <u>梨環状道路桜井3号橋(その1)修正設計業務</u> R6新山梨環状道路水文調査業務	甲府河川国道事務所 甲府河川国道事務所
39 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6峽北地区環境影響他検討業務	甲府河川国道事務所
40 土木関係建設コンサルタント業務		R6荒川下流橋梁周辺堤防護岸検討設計業務	荒川下流河川事務所
41 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6荒川下流鉄道橋梁工事影響検討業務	荒川下流河川事務所
42 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6·7荒川下流防災施設検討業務	荒川下流河川事務所
43 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6·R7荒川太郎右衛門地区外自然再生検討業務	荒川上流河川事務所
	<u>簡易公募型プロポーザル方式</u> 簡易公募型競争	R6荒川上流減災対策検討業務	荒川上流河川事務所 荒川調節池工事事務所
45 補償関係コンサルタント業務 46 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6荒川第二·三調節池土地評価等業務 R6荒川第二·三調節池仕切堤他詳細設計業務	荒川調節池工事事務所 荒川調節池工事事務所
47 補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6高崎河川国道管内用地調査等業務(その2)	高崎河川国道事務所
48 補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6前橋笠懸道路土地評価業務	高崎河川国道事務所
49 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6高崎管内(高崎地区外)電線共同溝設計業務	高崎河川国道事務所
50 土木関係建設コンサルタント業務		R6高崎管内(太田地区外)電線共同溝設計業務	高崎河川国道事務所
51 土木関係建設コンサルタント業務		R6国営昭和記念公園昭島口再整備エリア橋梁詳細設計業務	国営昭和記念公園事務所
		R6明治記念大磯邸園導入展示詳細設計他業務 R6武蔵丘陵森林公園整備・管理運営あり方検討業務	国営昭和記念公園事務所 国営昭和記念公園事務所
54 土木関係建設コンサルタント業務		R6明治記念大磯邸園運営維持管理業務に係る公募仕様検討他業務	国営昭和記念公園事務所
	簡易公募型競争	R6首都国道補償説明等業務	首都国道事務所
55 補償関係コンサルタント業務 56 補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6首都国道用地調査等業務	首都国道事務所
57 土木関係建設コンサルタント業務		R6北千葉道路(市川·松戸)電線共同溝予備設計他業務	首都国道事務所
		R6国道6号外道路構造物詳細設計業務	首都国道事務所
59 土木関係建設コンサルタント業務		R6常総国道積算技術6J8業務	常総国道事務所常総国道事務所
60 土木関係建設コンサルタント業務 61 土木関係建設コンサルタント業務	間易公券空界中 館見小草刑語条	R6牛久土浦BP環境調査6K5業務 R6圏央道神崎大栄間道路修正設計他6K6業務	常総国道事務所
62 地質調査業務	簡易公募型競争	R6国道357号検見川立体地質調査G13業務	千葉国道事務所
63 土木関係建設コンサルタント業務		R6千葉国道管内舗装設計M18業務	千葉国道事務所
64 補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道246号都筑青葉地区環境整備用地調査等業務	川崎国道事務所
65 補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道246号都筑青葉地区環境整備他用地調査等業務	川崎国道事務所
66 土木関係建設コンサルタント業務		R6厚木秦野道路橋梁詳細設計業務	川崎国道事務所
67 土木関係建設コンサルタント業務 68 土木関係建設コンサルタント業務		R6多摩川トンネル羽田地区一般構造物予備設計業務 R6国道357号三立体外道路修正設計他業務	川崎国道事務所 川崎国道事務所
69 十木関係建設コンサルタント業務	簡易公墓型プロポーザル方式	R6J相武国道事務所管内防災検討業務	相武国道事務所
70 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道17号本庄道路(2期)詳細設計他業務	大宮国道事務所
71 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道17号本庄道路橋梁予備他業務	大宮国道事務所
72 土木関係建設コンサルタント業務		R6大宮国道管内道路調査等検討業務	大宮国道事務所
73 土木関係建設コンサルタント業務		R6大宮国道管内道路網計画策定プロセス検討業務	大宮国道事務所
74 土木関係建設コンサルタント業務 75 土木関係建設コンサルタント業務	<u>国のム券宝ノロホーリルクス</u> 簡易公墓型プロポーザル方式	R6大宮国道交通結節点計画検討業務 R6大宮国道渋滞マネジメント業務	大宮国道事務所 大宮国道事務所
76 土木関係建設コンサルタント業務		R6国道17号本庄道路整備計画検討業務	大宮国道事務所
77 建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	長野第1地方合同庁舎A棟(仮称)(24)工事監理業務	長野営繕事務所
78 補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6長野国道事務所管内用地調査等(その1)業務	長野国道事務所
79 補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6長野国道事務所管内用地調査等(その2)業務	長野国道事務所
80 土木関係建設コンサルタント業務 81 土木関係建設コンサルタント業務	間あ公券空競争 節見い草刊プロポーザル キギ	R6国道18号道路設計業務	長野国道事務所 長野国道事務所
82 土木関係建設コンサルタント業務		R6国道20号トンネル設計業務 R6国道18号施工計画検討業務	長野国道事務所
83 土木関係建設コンサルタント業務		R6国道20号施工計画検討業務	長野国道事務所
84 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6国道20号諏訪バイパス構造物予備設計業務	長野国道事務所
85 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6国道20号諏訪バイパス橋梁予備設計その1業務	長野国道事務所
86 土木関係建設コンサルタント業務		R6国道20号諏訪バイパス橋梁予備設計その2業務	長野国道事務所
87 土木関係建設コンサルタント業務88 土木関係建設コンサルタント業務		R6長野国道管内橋梁補修設計他(その3)業務 R6長野国道管内交通安全施設他設計(その1)業務	長野国道事務所 長野国道事務所
89 補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6長野国道官内父週女全施設他設計(その1) 業務 R6ヤヨウ沢砂防堰堤用地調査等業務	長野国連事務所 渡良瀬川河川事務所
90 補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6楡沢砂防堰堤用地調査等業務	渡良瀬川河川事務所
91 測量	簡易公募型競争	R6渡良瀬川管内航空レーザ測量業務	渡良瀬川河川事務所
92 測量	簡易公募型競争	R6渡良瀬川砂防管内測量業務	渡良瀬川河川事務所
		R6渡良瀬川砂防施設施工計画検討業務	渡良瀬川河川事務所 渡良瀬川河川事務所
93 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争		Later the 255 LLL SALL LLL HER ZFG PTT
93 土木関係建設コンサルタント業務 94 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争 簡易公募型競争	R6渡良瀬川砂防管内施設設計業務	
93 土木関係建設コンサルタント業務 94 土木関係建設コンサルタント業務 95 土木関係建設コンサルタント業務 96 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争 簡易公募型競争 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型が単等	R6渡良瀬川砂防管内施設設計業務 R6渡良瀬川流域砂防施設配置計画検討業務 R6東京国道管内電線共同議調査設計等(その2)業務	渡良瀬川河川事務所東京国道事務所
93 土木関係建設コンサルタント業務 94 土木関係建設コンサルタント業務 95 土木関係建設コンサルタント業務 96 土木関係建設コンサルタント業務 97 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争 簡易公募型競争 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型競争 簡易公募型数争	R6渡良瀬川砂防管内施設設計業務 R6渡良瀬川流域砂防施設配置計画検討業務 R6東京国道管内電線共同議調査設計等(その2)業務	渡良瀬川河川事務所
93 土木関係建設コンサルタント業務 94 土木関係建設コンサルタント業務 95 土木関係建設コンサルタント業務 96 土木関係建設コンサルタント業務 97 土木関係建設コンサルタント業務 98 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争 簡易公募型競争 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式	R6渡良瀬川砂防管内施設設計業務 R6渡良瀬川流域砂防施設配置計画検討業務 R6東京国道管内電線共同溝調査設計等(その2)業務 R6日本橋地区地下歩道詳細修正設計他業務 R6両国橋拡幅構造検討他設計業務	渡良瀬川河川事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所
93 土木関係建設コンサルタント業務 94 土木関係建設コンサルタント業務 95 土木関係建設コンサルタント業務 96 土木関係建設コンサルタント業務 97 土木関係建設コンサルタント業務 98 土木関係建設コンサルタント業務 98 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争 簡易公募型競争 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式	R6渡良瀬川砂防管内施設設計業務 R6渡良瀬川砂防管内施設設計業務 R6渡良瀬川流域砂防施設配置計画検討業務 R6東京国道管内電線共同溝調査設計等(その2)業務 R6日本橋地区地下歩道詳細修正設計他業務 R6両国橋拡幅構造検討他設計業務 R6・7東京国道管内緑地管理点検・検討業務	渡良瀬川河川事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所
93 土木関係建設コンサルタント業務 94 土木関係建設コンサルタント業務 95 土木関係建設コンサルタント業務 96 土木関係建設コンサルタント業務 97 土木関係建設コンサルタント業務 98 土木関係建設コンサルタント業務 100 建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争 簡易公募型競争 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式	R6渡良瀬川砂防管内施設設計業務 R6渡良瀬川流域砂防施設配置計画検討業務 R6東京国道管内電線共同溝調查設計等(その2)業務 R6申本橋地区地下歩道詳細修正設計他業務 R6向国橋拡幅構造検討他設計業務 R6・7東京国道管内場地管理点検・検計業務 R6・R7国道15号品川駅西口基盤整備建築実施設計業務	渡良瀬川河川事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所
93 土木関係建設コンサルタント業務 94 土木関係建設コンサルタント業務 95 土木関係建設コンサルタント業務 96 土木関係建設コンサルタント業務 97 土木関係建設コンサルタント業務 98 土木関係建設コンサルタント業務 100 建築関係建設コンサルタント業務 101 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争 簡易公募型競争 簡易公募型競争 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式	R6渡良瀬川砂防管内施設設計業務 R6渡良瀬川流域砂防施設配置計画検討業務 R6東京国道管内電線共同溝調査設計等(その2)業務 R6日本橋地区地下歩道詳細修正設計他業務 R6両国橋拡幅構造検討他設計業務 R6・7東京国道管内緑地管理点検・検計業務 R6・7月国道15号品川駅西口、最整整備建築実施設計業務 R6品川駅西口駅前広場管理運営手法検討業務	渡良瀬川河川事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所
93 土木関係建設コンサルタント業務 94 土木関係建設コンサルタント業務 95 土木関係建設コンサルタント業務 96 土木関係建設コンサルタント業務 97 土木関係建設コンサルタント業務 98 土木関係建設コンサルタント業務 100 建築関係建設コンサルタント業務 101 土木関係建設コンサルタント業務 101 土木関係建設コンサルタント業務 102 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争 簡易公募型競争 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式 簡易公募型プロポーザル方式	R6渡良瀬川砂防管内施設設計業務 R6渡良瀬川砂防管内施設設計業務 R6東京国道管内電線共同溝調査設計等(その2)業務 R6日本橋地区地下歩道詳細修正設計他業務 R6両国橋拡幅構造検討他設計業務 R6・7東京国道管内線地管理点検・検計業務 R6・R7国道15号品川駅西口基盤整備建築実施設計業務 R6品川駅西口駅前広場管理運営手法検討業務 R6国道15号品川駅西口基盤整備詳細設計業務	渡良瀬川河川事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所
93 土木関係建設コンサルタント業務 94 土木関係建設コンサルタント業務 95 土木関係建設コンサルタント業務 96 土木関係建設コンサルタント業務 97 土木関係建設コンサルタント業務 98 土木関係建設コンサルタント業務 100 建築関係建設コンサルタント業務 101 土木関係建設コンサルタント業務 102 土木関係建設コンサルタント業務 103 土木関係建設コンサルタント業務 104 土木関係建設コンサルタント業務 105 土木関係建設コンサルタント業務 106 土木関係建設コンサルタント業務 107 土木関係建設コンサルタント業務 108 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争 簡易公募型競争 簡易公募型競争 簡易公募型対ロボーザル方式 簡易公募型対ロボーザル方式 簡易公募型ブロボーザル方式 簡易公募型ブロボーザル方式 簡易公募型ブロボーザル方式 簡易公募型ブロボーザル方式 簡易公募型ブロボーザル方式 簡易公募型ブロボーザル方式 簡易公募型ブロボーザル方式	R6渡良瀬川砂防管内施設設計業務 R6渡良瀬川池城砂防施設配置計画検討業務 R6東京国道管内電線共同清調查設計等(その2)業務 R6日本橋地区地下步道詳細修正設計他業務 R6両国橋拡幅構造検討地設計業務 R6・7東京国道管内線地管理点接・検計業務 R6・7月国道15号品川駅西口基盤整備建築実施設計業務 R6品川駅西口駅前広場管理運営手法検討業務 R6国道15号品川駅西口基盤整備詳細設計業務 R6国道15号品川駅西口基盤整備詳細設計業務	波良瀬川河川事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所 東京国道事務所
93 土木関係建設コンサルタント業務 94 土木関係建設コンサルタント業務 95 土木関係建設コンサルタント業務 96 土木関係建設コンサルタント業務 97 土木関係建設コンサルタント業務 98 土木関係建設コンサルタント業務 99 土木関係建設コンサルタント業務 100 建築関係建設コンサルタント業務 101 土木関係建設コンサルタント業務 102 土木関係建設コンサルタント業務 103 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争 簡易公募型競争 簡易公募型競争 簡易公募型対ロボーザル方式 簡易公募型対ロボーザル方式 簡易公募型ブロボーザル方式 簡易公募型ブロボーザル方式 簡易公募型ブロボーザル方式 簡易公募型ブロボーザル方式 簡易公募型ブロボーザル方式 簡易公募型ブロボーザル方式 簡易公募型ブロボーザル方式	R6渡良瀬川砂防管内施設設計業務 R6渡良瀬川池砂防管内施設設計業務 R6東克国道管内電線共同溝調查設計等(その2)業務 R6東京国道管内電線共同溝調查設計等(その2)業務 R6日本橋地区地下步道詳細修正設計他業務 R6市互東京国道管内最級地管理点接,檢計業務 R6・R7国道15号品川駅西口基盤整備建築実施設計業務 R6品川駅西口駅前広場管理運営手法檢討業務 R6国道15号品川駅西口基盤整備詳細設計業務 R6国道357号京京島換気所外電気通信設備詳細設計業務	渡良瀬川河川事務所 東京国道事務所

令和6年度(10月期) 建設コンサルタント業務等 発注予定一覧表

No. 業務種別	入札方式	業務名	事務所名
107 測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道五霞地区道路台帳作成(その3)業務	北首都国道事務所
108 測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道五霞地区道路台帳作成(その4)業務	北首都国道事務所
109 測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道境地区道路台帳作成(その4)業務	北首都国道事務所
110 測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道境地区道路台帳作成(その5)業務	北首都国道事務所
111 測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道坂東地区道路台帳作成(その6)業務	北首都国道事務所
112 測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道坂東地区道路台帳作成(その7)業務	北首都国道事務所
113 測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道常総地区道路台帳作成(その4)業務	北首都国道事務所
114 測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道常総地区道路台帳作成(その2)業務	北首都国道事務所
115 測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道常総地区道路台帳作成(その3)業務	北首都国道事務所
116 測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道常総地区道路台帳作成(その5)業務	北首都国道事務所
117 測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央つくば地区道路台帳作成(その2)業務	北首都国道事務所
118 測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央つくば地区道路台帳作成(その3)業務	北首都国道事務所
119 測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央つくば地区道路台帳作成(その5)業務	北首都国道事務所
120 測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央つくば地区道路台帳作成(その1)業務	北首都国道事務所
121 測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央つくば地区道路台帳作成(その4)業務	北首都国道事務所
	簡易公募型競争	R6国道4号東埼玉道路道路詳細修正設計業務	北首都国道事務所
123 土木関係建設コンサルタント業務		R6国道4号東埼玉道路事業計画検討業務	北首都国道事務所
124 測量	簡易公募型競争	R6国道298号三郷市鷹野地区道路台帳修正等業務	北首都国道事務所
125 測量	簡易公募型競争	R6・R7奥利根流域積雪航空レーザ測量業務	利根川ダム統合管理事務所
	簡易公募型プロポーザル方式	R6利根川ダム管内施設補修対策等検討業務	利根川ダム統合管理事務所
127 土木関係建設コンサルタント業務		R6·7利根川下流管内事業計画検討業務	利根川下流河川事務所
128 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6渡良瀬第一調節池池内水路起伏堰等改修検討他業務	利根川上流河川事務所
129 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6·R7渡良瀬貯水池水質改善検討業務	利根川上流河川事務所
130 土木関係建設コンサルタント業務		R6利根川上流管内機械設備遠隔監視制御検討業務	利根川上流河川事務所
131 土木関係建設コンサルタント業務		R6利根砂防事務所ネットワーク設計業務	利根川水系砂防事務所
132 土木関係建設コンサルタント業務		R6浅間山砂防施設設計業務	利根川水系砂防事務所
133 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6利根川水系砂防事務所防災教育支援他検討業務	利根川水系砂防事務所

N	0	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場 所(都県名)	入札予定時期	履行期間	業務概要
0		建築関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	千葉労災特別介護施設(24)建築改 修設計業務	営繕部	埼玉県さい たま市中 央区	第3四半期	7ヶ月	当該施設の建築改修設計を行う。 A棟 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上2階建て 延べ面積 約1,734m2 外 主な業務は、施設のスローブ設置及び既存ス ローブの改修設計を行う。
	2	建築関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	さいたま新都心合同庁舎2号館(2 4)建築改修設計業務	営繕部	埼玉県さい たま市中 央区	第3四半期	10ヶ月	当該施設の建築改修設計を行う。 2号館 構造・階数 鉄骨造 地上26階地下3階建て 延べ面積 約101,000m2 外 主な業務は、外壁の改修設計を行う。
0	3	建築関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	安全衛生総合会館·女性就業支援C 外(24)建築改修設計業務	営繕部	埼玉県さい たま市中 央区	第3四半期	7ヶ月	当該施設の建築改修設計及びエレベーター設備及びその他の施設の改修設計業務を行う。 安全衛生総合会館 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上14階地 下2階建て 延べ面積 約12,600m2 他 主な業務は、エレベーター設備の改修設計を 行う。
0		建築関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	飯田橋地方合同庁舎外(24)建築改 修設計業務	営繕部	埼玉県さい たま市中 央区	第3四半期	7ヶ月	当該施設及びその他施設の建築改修設計業務を行う。 庁舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上9階地下 2階 延べ面積 約8,800m2 他 主な業務は、屋上防水の改修設計を行う。
		建築関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	飯田橋地方合同(24)建築設備改修 設計業務	営繕部	埼玉県さい たま市中 央区	第4四半期	8ヶ月	当該施設の建築設備改修設計業務を行う。 庁舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上9階地下 2階 延べ面積 約8,800m2 主な業務は、空気調和設備及び受変電設備の 改修設計を行う。
		建築関係建設コン サルタント業務	通常の随意契約(特 命)	長野第1地方合同庁舎A棟(仮称) (24)設計その2業務	営繕部	長野県長 野市	第3四半期	21ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 庁舎A棟 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上6階建て 延べ面積 約5,190m2 他
0		建築関係建設コン サルタント業務	通常の随意契約(特 命)	横浜地方合同庁舎(24)設計その2 業務	営繕部	神奈川県 横浜市中 区	第4四半期	15ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 庁舎 構造・階数 鉄骨鉄筋コンクリート造 地上8階 遅て 地下1階 延べ面積 約12,839m2
		建築関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	横浜地方合同庁舎(24)改修工事監 理業務	横浜営繕事務所	神奈川県 横浜市中 区	第4四半期	15ヶ月	1) 業務種別 :建築関係建設コンサルタント 業務 2)業務対象場所:神奈川県横浜市中区 3)業務内容 :当該施設の工事監理業務を行 う。 ・庁舎(既存)鉄骨鉄筋コンクリー
	9	補償関係コンサル タント業務	簡易公募型競争	R6国道1号戸塚地区用地調査等業務(その2)	横浜国道事務所	神奈川県 横浜市戸 塚区	第4四半期	8ヶ月	本業務は横浜国道事務所施行の一般国道1 号戸塚警察署交差点立体化事業に必要となる 土地等の取得に伴い、用地測量及び物件調査 等を行うものである。 ・土地の測量等 1式 ・建物等の調査 1式
1	10	補償関係コンサル タント業務	簡易公募型競争	R6国道1号戸塚地区用地調査等業務(その3)	横浜国道事務所	神奈川県 横浜市戸 塚区	第4四半期	7ヶ月	本業務は横浜国道事務所施行の一般国道1 号戸塚警察署交差点立体化事業に必要となる 土地等の取得に伴い、用地測量及び物件調査 等を行うものである。 ・土地の測量等 1式 ・建物等の調査 1式
1	11	補償関係コンサル タント業務	簡易公募型競争	R6国道1号戸塚地区用地調査等業務(その4)	横浜国道事務所	神奈川県 横浜市戸 塚区	第4四半期	4ヶ月	本業務は横浜国道事務所施行の一般国道1 号戸塚警察署交差点立体化事業に必要となる 土地等の取得に伴い、用地測量及び物件調査 等を行うものである。 ・土地の測量等 1式 ・建物等の調査 1式
1	12	補償関係コンサル タント業務	簡易公募型競争	R6国道1号戸塚地区用地調査等業務(その5)	横浜国道事務所	神奈川県 横浜市戸 塚区	第4四半期	4ヶ月	本業務は横浜国道事務所施行の一般国道1 号戸塚警察署交差点立体化事業に必要となる 土地等の取得に伴い、用地測量及び物件調査 等を行うものである。 ・土地の測量等 1式 ・建物等の調査 1式
		土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜国道事務所管内電線共同 溝設計外(その2)業務	横浜国道事務所	神奈川県 横浜市	第3四半期	12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内において電線 共同溝の設計を行うものである。 無電社化整備検討 1式 地中探査 1式
0	14	測量	簡易公募型競争	R6横浜国道改築事業測量(その5) 業務	横浜国道事務所	神奈川県 相模原市 南区	第4四半期	7ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の改築事業 (圏央道(相模原市〜茅ヶ崎市))に関する地 形測量及び用地測量を実施し、各種資料を作 成するものである。
1	15	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜国道事務所管内橋梁点検 (その5)業務	横浜国道事務所	神奈川県 茅ヶ崎市	第3四半期	7ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の改築事業 である 圏央道において設置した橋梁の定期点検を行 うものである。
1		土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6下館河川事務所管内流況把握 検討業務	下館河川事務所	茨城県取 手市	第4四半期	7ヶ月	本業務は、小貝川の正常な流水の機能を維持するために必要な流量について検討を行うものである。 ・低水時の流量特性に関する調査 一式・・水収支の検討 一式 ・・工常流量の検討
1	17	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6砂防施設点検効率化ツール活用 検討業務	河川部	埼玉県さい たま市中 央区	第3四半期	8ヶ月	本業務は、砂防施設点検の一連の作業の省力化を目的として作成されたツールについて、 試行運用を通じて課題の整理分析を行うととも に、機能拡張の検討を行うことを目的とする。 ・ツールの試行運用および課題の整理分析 1式 ・機能拡張の検討 1式
0	18	地質調査業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6崩壊性地すべり地における地質 調査解析業務	河川部	埼玉県さい たま市中 央区	第3四半期	9ヶ月	・機能協議の機制 1式 ・ 本業務は、前集性地すべり地において物理探 査を実施し、地質構造や地下水分布状況等の 解析を行ったうえで、崩壊性地すべり危険箇所 の内部構造把握における物理探査の適用性 を検討するものである。 ・物理探査 1式 ・物理探査の適用性検討 1式

N	0	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場 所(都県名)	入札予定時期	履行期間	業務概要
		土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6霞ヶ浦河川事務所管内河川管理 施設監理等検討業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県神 栖市	第3四半期	7ヶ月	本業務は、河川の維持管理を適切かつ適正に 遂行することを目的として、点検結果等を評価 し、変状等が進行する可能性等について検討 し、修繕計画等についてとりまとめを行うもの である。また、河川維持管理の高度化・効率化 検討等を行うものである。 ・河川管理施設監理等検討 1式
2	20	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6常陸川水門耐震等対策検討業 務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県潮 来市	第3四半期	6ヶ月	本業務は、常陸川水門の耐震対策の検討を行い延命化計画の更新を行うとともに、既往検討における改業計画の課題について検討し、改築計画の見直しを行うものである。 ・既設常陸川水門耐震対策検討1式・常陸川水門改築計画検討1式・・学識者・関係機関へのヒアリング1式
2		土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6関東類似画像検索AIアプリ検討 業務	関東道路メンテナンスセン ター	埼玉県さい たま市	第3四半期	7ヶ月	本業務は、道路施設の効率的な維持管理を支援するため、道路構造物の点検写真等について、AIを用いた類似画像検索アプリケーションのシステム運用・改良に向けた検討・構築を実施するものである。
2	22	地質調査業務	簡易公募型競争	R6西湘海岸土質調査業務	京浜河川事務所	神奈川県小田原市	第3四半期	9ヶ月	本業務は、相様沿岸域における海岸保全事業において整備する岩盤型潜水突堤及び沿岸源砂礫流失抑制施設の詳細設計に必要となる地質調査を行うものである。 ・機械ボーリング 5本・仮設(仮設足場) 1式・原位置試験 1式・室内上質試験 1式・解析等調査業務 1式
2	23	地質調査業務	簡易公募型競争	R6西湘海岸沿岸土質調査業務	京浜河川事務所	神奈川県小田原市	第3四半期	8ヶ月	本業務は、相様沿岸域における海岸保全事業がは、空機である岩盤型潜水突堤及び沿岸漂砂礫流失抑制施設の詳細設計に必要となる地質調査を行うものである。・機械ボーリング 5本・仮設(仮設足場) 1式・原位置試験 1式・室内土質試験 1式・解析等調査業務 1式
2	24	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6西湘海岸海象観測施設更新設 計検討業務	京浜河川事務所	神奈川県 横浜市鶴 見区	第3四半期	8ヶ月	本業務は、西湘海岸における大磯南西沖海 象観測施設について、現状把握を行うととも に、施設更新に向けた検討及び施設設計を行うものである。 ・現地確認調査 1式 ・施設改良検討 1式 ・欠測対策検討 1式 ・報告書作成 1式
2		土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6西湘海岸観測施設更新設計業 務	京浜河川事務所	神奈川県 横浜市鶴 見区	第3四半期	6ヶ月	本業務は、西湘海岸における酒匂川河口から大磯港までの土砂動態の把握に必要となる大磯南西沖海条観測施設について、施設更新を行うための設計を実施するものである。・現地踏査 1式・資料収集整理 1式・観測施設の更新設計 1式・関係機関説明資料作成 1式・報告書とりまとめ 1式
2	26	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6中川·綾瀬川治水対策検討業務	江戸川河川事務所	千葉県野 田市	第3四半期	6ヶ月	本業務は、中川・綾瀬川流域における具体的 な流域治水対策の検討や、特定都市河川浸 水被害対策法の適用に関する検討を行うもの である。また、河川改修や流域対策の進捗状 況等の基礎データの整理、洪水の水理解析等 を実施するものである。
	27	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6江戸川河道整備検討業務	江戸川河川事務所	千葉県野 田市	第3四半期	8ヶ月	本業務は、江戸川における河道特性の現状を 整理し、河道整備等による効果を検討し、気候 変動を踏まえた今後の江戸川の河道整備の 検討を行うものである。
2		土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6江戸川治水対策検討業務	江戸川河川事務所	千葉県野 田市	第3四半期	7ヶ月	本業務は、江戸川における洪水氾濫情報等の検討を行うとともに、流域治水対策の検討を行なうものである。
2	29	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6江戸川下流部堤防盛土検討設 計業務	江戸川河川事務所	東京都江 戸川区	第3四半期	7ヶ月	堤防整備検討設計
	30	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R5江戸川堤防強化対策堤防調査 設計業務その2	江戸川河川事務所	埼玉県春 日部市	第3四半期	4ヶ月	一級河川江戸川における首都圏氾濫区域堤 防強化対策事業に伴う堤防調査設計業務 計画準備 一式 現地踏査 一式 堤防強化対策設計 一式 報告書作成 一式
3	31	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6江戸川高規格堤防推進方策検 討業務	江戸川河川事務所	千葉県市 川市	第3四半期	7ヶ月	堤防整備推進方策検討
3		土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6富士川水系護岸設計業務	甲府河川国道事務所	山梨県甲府市	第3四半期	9ヶ月	本業務は、富士川水系における堤防強化(侵食対策)のための護岸詳細設計を行うものである。 ・護岸詳細設計 L=330m、・BIM/CIM活
3	33	地質調査業務	簡易公募型競争	R6中部横断道(富沢六郷)水文調 查業務	甲府河川国道事務所	山梨県南 巨摩郡南 部町	第3四半期	13ヶ月	本業務は、過年度業務で抽出した範囲を対象に、沢水・湧水等の流量測定、地下水位の計 測等の水文観測を行い、道路建設による周辺 水環境への影響評価や必要に応じて対策を検 討する。 地下水調査 1式 水質分析 1式
3	34	地質調査業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6新笹子トンネル水文調査検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県大月市	第3四半期	13ヶ月	国道20月新笹子トンネル改修事業において、 水文調査を実施し、事業に伴う周辺水源への 影響を検討するものである。 ・水文調査 1式 ・影響検討 1式
3	35	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6甲府河川国道交通対策設計業 務	甲府河川国道事務所	山梨県甲 府市	第3四半期	11ヶ月	本業務は甲府河川国道事務所管内の交通安全対策事業として、道路詳細設計、歩道設計、 平面交差点詳細設計、を実施するものである。 ・道路詳細設計1式 ・歩道設計1式 ・平面交差点詳細設計1式
3		土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6新山梨環状道路詳細設計業務	甲府河川国道事務所	山梨県甲 斐市	第3四半期	10ヶ月	本業務は、新山梨環状道路(牛句から宇津谷) において、予備設計成果に基づいて、道路工 事に必要な平面、縦横断の設計及び小構造物 の設計を行い各工種別数量計算を行うものと する。 道路詳細設計(A):3.1Km、平面交差点詳 細設計:2箇所、門型ラーメン・箱型函渠予備

NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場 所(都県名)	入札予定時期	履行期間	業務概要
37	, 土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6新山梨環状道路桜井3号橋(その1)修正設計業務	甲府河川国道事務所	山梨県甲府市	第3四半期	10ヶ月	本業務は、新山梨環状道路(広瀬から桜井)の 桜井3号橋(内回り)において、橋合位置の変 更し修正設計を行うものである。 銅4径間連続細幅箱桁橋: 1橋、橋台エ: 1基、 橋脚工: 3基、橋)基礎工: 1基、橋脚基礎工: 3基、架設計画: 1工法
38	3 土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6新山梨環状道路水文調査業務	甲府河川国道事務所	山梨県甲 府市	第3四半期	8ヶ月	新山梨環状道路(広瀬から宇津谷)事業のおける、水源への影響評価と、地質リスクの評価検討による地質的な検討事項のとりまとめを行う。 ・水利用実態調査 1式 ・地質リスク評価検討 1式
39	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6峽北地区環境影響他検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県北 杜市	第3四半期	9ヶ月	本業務は、甲府河川国道事務所管内の計画 路線において、環境影響評価手続きを行うに あたり、過年度成果、既往調査結果、環境影 響評価方法書、準備書(案)を踏まえて、予測 評価・保全対策の検討及び環境影響評価に関 する各種資料の作成を目的とする。
40) 土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6荒川下流橋梁周辺堤防護岸検 討設計業務	荒川下流河川事務所	東京都北区	第3四半期	12ヶ月	本業務は、京成本線荒川橋梁及び堀切橋周辺の堤防切り欠け部の堤防聴岸工事において、近接構造物等の影響を検討した上で修正設計等を行うものである。築堤護岸詳細検討及び修正設計 一式
41	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6荒川下流鉄道橋梁工事影響検 討業務	荒川下流河川事務所	東京都北区	第3四半期	10ヶ月	本業務は、河川改修事業に伴う京成本線荒川 橋梁架替事業における鉄道橋梁工事に対し、 河川管理施設への影響検討、3次元モデルを 活用した事業監理及び事業関係者により組織 される協議会等の資料作成を行うものである。 照査検討 一式
42	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6·7荒川下流防災施設検討業務	荒川下流河川事務所	東京都北区	第3四半期	13ヶ月	荒川下流域の防災施設(河川防災ステーション)について、洪水時及び地震時の災害対応を効果的に実施するための河川防災ステーションの整備検討を行う。 計画準備 1式 防災施設計画検討 1式 防災施設全体計画修正 1式 報告書作成 1式
43	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6·R7荒川太郎右衛門地区外自然再生検診	荒川上流河川事務所	埼玉県川越市	第3四半期	14ヶ月	本業務は、荒川太郎右衛門自然再生地及び三ツ又沼ビ オトープについて持続可能な運営方法について検討を行 うものである。あわせて検討にあたり必要な環境調査や 維持管理を行う。 ・環境調査 1式 ・持続可能な維持管理検討 1式 ・保全管理活動等の支援及び検討 1式 ・協議会等の資料性成 1式
44	1 土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6荒川上流滅災対策検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県川越市	第4四半期	8ヶ月	平成28年に策定した『下水防災意識社会再構築ビジョン』 に基づく荒川水系(埼玉県域)の減災に係る取組方針』に おける取組について検討を行い、また、取組方針における各構成員が実施する取組のフォローアップを実施す る。広域避難支援検討・13、減災対策協議会等の運
45	補償関係コンサル タント業務	簡易公募型競争	R6荒川第二·三調節池土地評価等業務	荒川調節池工事事務所	埼玉県さいた	第3四半期	7ヶ月	土地評価(川越線) 1業務 標準地価格の算定業務 6標準地
0 46	土木関係建設コン	簡易公募型競争	R6荒川第二·三調節池仕切堤他詳細設計業	荒川調節池工事事務所	埼玉県さいたる	第3四半期	12ヶ月	本業務は、荒川第二・三調節池における仕切堤、囲繞 堤、周囲堤の修正設計及び、樋
0 47	プサルタント業務 補償関係コンサル タント業務	簡易公募型競争	R6高崎河川国道管内用地調査等業務(その		群馬県前橋市		9ヶ月	管、河道撤削の詳細般計を行うものである。 本業務は、高崎河川国道事務所施行の道路及び河川事 素に必要となる土地等の取得に伴い、用地測量及び建 物等の調査等を行うものである。用地測量 一式 建物 等の調査 一式 営業その他の調査 一式 移転工法案
48	補償関係コンサル	簡易公募型競争	R6前橋笠懸道路土地評価業務	高崎河川国道事務所	群馬県前橋市	第3四半期	5ヶ月	の検討 一式 消費税調査 一式 群馬50号改築(前橋笠懸道路)の土地評価業務
49	タント業務 土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6高崎管内(高崎地区外)電線共同溝設計多		群馬県高崎市	第3四半期	12ヶ月	高崎河川国道事務所管内の国道17及び18号、高崎市 内に計画している電線共同溝の設計を行うもの。 電線共同溝詳細設計 1式 電線共同溝子備設計 1式 参画企業者との調整会議 1式
50	カラス 土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6高崎管内(太田地区外)電線共同溝設計影	高崎河川国道事務所	群馬県太田市	第3四半期	12ヶ月	高崎河川国道事務所管内の国道50号、太田市内に計画している電線共同溝の設計を行うもの。 電線共同溝予備設計 電線共同溝予備設計 参画企業者との調整会議 1式
51	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6国営昭和記念公園昭島ロ再整備エリア橋	国営昭和記念公園事務所	東京都昭島市	第4四半期	7ヶ月	本業務は、国営昭和記念公園昭島口周辺エリアの再整備における、残堀川を渡河するサイクリングロードの橋梁 詳細設計を行う業務である。 ・橋楽詳細設計 L=30m ・河川協議資料作成 1式
52	建築関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6明治記念大磯邸園導入展示詳細設計他類	国営昭和記念公園事務所	神奈川県中郡	第3四半期	7ヶ月	本業務は、明治配念大磯邸園基本計画や文化財保存活 用計画等を辞まえ、本部園の邸宅内及び庭園内におけ る来園者に向けた歴史や建築・庭園の見どころ等の解説 を目的とした導入展示詳細設計及び実施設計等を行うも のである。
53	3 土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6武蔵丘陵森林公園整備・管理連営あり方々	国営昭和記念公園事務所	埼玉県比企郡	第4四半期	6ヶ月	- 導入展示詳細設計 1 式 本業務は、過年度業務で実施した有識者を交えた懇談 会や社会実験・サウンディング調査を踏まえ、公園の将 来ビジョン策定を見据えた適営維持管理における短期的 取組の検討を行うものである。 現況補足調査 1式 適営維持管理における短期的取組検討 1式 有識者等への意見聴取 1式
54	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6明治記念大磯邸園運営維持管理業務にØ	国営昭和記念公園事務所	神奈川県中郡	第4四半期	9ヶ月	・素素様、明治記念大磯郎園の全面開園時における包 括的運営維持管理業務(収益事業を含む)の開始に向 け、事業手法ならびに業務内容の検討を行うととに、大 機町との役割分担等にも留意した公募資料の作成を行う ものである。 -事業内容検討 1式 ・公募条件検討 1式
55	補償関係コンサル タント業務	簡易公募型競争	R6首都国道補償説明等業務	首都国道事務所	東京都葛飾区	第3四半期	8ヶ月	本業務は、一般国道6号(新宿拡幅)事業に必要となる用 地取得に伴う補償説明等を行うものである。
56	補償関係コンサル タント業務	簡易公募型競争	R6首都国道用地調査等業務	首都国道事務所	千葉県松戸市	第3四半期	9ヶ月	本業務は首都国道事務所施行の一般国道6号(新宿拡幅) - 殷国道14号(小松川立体) - 殷国道28号(外環干英区間)及び464号(北干英道路) 事業に必要となる土地等の取得等に伴い用地測量及び建物等の調査算定及び再算定等を行うものとする。
57	ナ木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6北千葉道路(市川・松戸)電線共同溝予備	首都国道事務所	千葉県市川市	第3四半期	11ヶ月	本業務は、北千葉道路(市川・松戸)について、電線共同 溝の予備設計を行うものである。 ・電線共同溝予備設計 2km
0 58	+ 太関係建設コン	簡易公募型競争	R6国道6号外道路構造物詳細設計業務	首都国道事務所	千葉県松戸市	第3四半期	12ヶ月	・ 電線共同漢字偏設計 2km本業務は国道6号新宿拡幅及び国道298号千葉外環の 道路構造物の詳細設計等を行う業務である。
59	+ 大朋友神歌っ、	簡易公募型競争	R6常総国道積算技術6J8業務	常総国道事務所	茨城県土浦市	第3四半期	4ヶ月	積算技術資料作成 1式
60	+ 太関係建設コン	簡易公募型競争	R6牛久土浦BP環境調査6K5業務	常総国道事務所	茨城県牛久市	第3四半期	8ヶ月	牛久土浦バイパス事業における環境調査を行う。 猛窯類調査 一式 植物類調査 一式 圏央道事業(神崎~大栄)における道路修正設計等を行
61	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6圈央道神崎大栄間道路修正設計他6K63	常総国道事務所	茨城県つくばで	第3四半期	6ヶ月	回入上学来(Yrm) - スポーの11の追回か止め81分と17 一方。 道路体証設計 一式 工事用道路撤去設計 一式

N	10	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場 所(都県名)	入札予定時期	履行期間	業務概要
	62	地質調査業務	簡易公募型競争	R6国道357号校見川立体地質調査G13業	千葉国道事務所	千葉県千葉市	第3四半期	12ヶ月	本業所は、国道357号検見川立体事業範囲において、機 核ポーリング等による地質調査および土質性状調査等を 行うものである。 ・機械ボーリング 14箇所 ・場本員入試験 14箇所 ・シンウォールサンブリング 22本 ・室内土質試験 1式
	63	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6千葉国道管内舗装設計M18業務	千葉国道事務所	千葉県千葉市	第4四半期	6ヶ月	本業務は、千葉国道事務所管内における舗装設計およびFWD調査等を行うものである。 ・舗装設計 1式 ・FWD調査1式
0	64	補償関係コンサル タント業務	簡易公募型競争	R6国道246号都筑青葉地区環境整備用地記	川崎国道事務所	神奈川県横浜	第4四半期	11ヶ月	1) 用地測量(市街地乙)20,000平米 2) 木造建物の調査 3棟 3) 非木造建物の調査 3棟 4) 附帯工作物の調査 20戸 5) 動産調査 8戸 ほか
	65	補償関係コンサル タント業務	簡易公募型競争	R6国道246号都筑青葉地区環境整備他用b	川崎国道事務所	神奈川県横浜	第4四半期	9ヶ月	1) 用地測量(市街地乙)15,000平米 2) 木造建物の調査 3棟 3) 非木造建物の調査 4棟 4) 附帯工作物の調査 13戸 5) 動産の類査 9戸ほか
		土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6厚木秦野道路橋梁詳細設計業務	川崎国道事務所	神奈川県厚木	第3四半期	8ヶ月	37
		土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6多摩川トンネル羽田地区一般構造物予備	川崎国道事務所	東京都大田区	第3四半期	8ヶ月	本業務は、国道357号多摩川トンネルの羽田地区において、一般構造物予備設計等を行うものである。
		土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6国道357号三立体外道路修正設計他業系	川崎国道事務所	東京都江東区	第3四半期	8ヶ月	本業務は、川崎国道管内事業において、道路詳細修正 設計、一般構造物修正設計等を行うものである。 道路詳細修正設計 一式 一般構造物修正設計 一式
	69	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6J相武国道事務所管内防災検討業務	相武国道事務所	東京都八王子	第3四半期	9ヶ月	本業務は、相武国道事務所で保有する防災業務計画等の各種マニュアル類の改訂を行うものである。
		土木関係建設コンサルタント業務		R6国道17号本庄道路(2期)詳細設計他業和	大宮国道事務所	埼玉県深谷市	第4四半期	7ヶ月	本業所は、国道17年本庄道路の2期区間において、道 節詳細設計、平面交差点詳細設計、及び1期区間におい て道路詳細設計 4.7km ・道路詳細設計 4.7km ・平面交差点詳細設計 5箇所 ・一般構造物詳細設計 9箇所 ・道路詳細を形計 1
		土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6国道17号本庄道路橋梁予備他業務	大宮国道事務所	埼玉県深谷市	第4四半期	7ヶ月	福野 (本業務は、国道17号本庄道路の2期区間において、橋 梁予備設計、及び一般構造物予備設計を行うものであ る。 ・橋梁予備設計 2箇所
	72	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6大宮国道管内道路調査等検討業務	大宮国道事務所	埼玉県さいた	第4四半期	7ヶ月	本業務は、大宮国道事務所管内の道路計画等について 調査検討を行うものである。 ・管内交通分析 1式 ・広域道路交通ネットワーク等検討 1式 ・道路概略設計 1式
	73	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6大宮国道管内道路網計画策定プロセス検	大宮国道事務所	埼玉県さいた	第4四半期	7ヶ月	本業務は、「精想段階におけるプロセスガイドライン」の 主旨を踏まえ、構想段階プロセスを円滑に進めるために 必要となる計画策定プロセスの設計等を行うものである。 ・関連情報の収集・整理 1式 ・計画策定プロセスの設計 1式 ・検討会等の運営支援等 1式
		土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6大宫国道交通結節点計画検討業務	大宮国道事務所	埼玉県さいた	第4四半期	7ヶ月	本業務は、大宮駅西口周辺の交通結節機能の強化や公 共交通等の利便性向上を図るための検討を行うものであ る。 ・連営計画検討 1式 ・事業スキーム検討 1式 ・整備手法検討 1式
0	75	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6大宮国道渋滞マネジメント業務	大宫国道事務所	埼玉県さいた	第4四半期	7ヶ月	本業務は、埼玉県内の交通渋滞の課題を抱える箇所に おいて、経済性に優し早期に整備効果の発現が可能な 対策の立案などを行うものである。 ・主要渋滞箇所の渋滞状況把握 1式 ・主要渋滞箇所のが策立業 1式 ・主要渋滞箇所の対策立業 1式 ・直轄国道路線渋坑況把握 1式 ・移動性向上委員会資料作成 1式
	76	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6国道17号本庄道路整備計画検討業務	大宮国道事務所	埼玉県深谷市	第4四半期	7ヶ月	本業務は、国道17号本庄道路(1期、2期)において、道路整備計画検討、及び詳細修正設計を行うものである。 ・道路整備計画検討 1式 ・道路群細修正設計 1式
	77	建築関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	長野第1地方合同庁舎A棟(仮称)(24)工事	長野営繕事務所	長野県長野市	第4四半期	20ヶ月	1)業務種別 :建築関係建設コンサルタント業務 2)業務対象録所、長野県長野市 3)業務内容 :当該施設の工事監理業務を行う。 ・庁舎(A棟)鉄筋コンクリート造 地上6階 約5,190m2 新筌1棟 地
	78	補償関係コンサル タント業務	簡易公募型競争	R6長野国道事務所管内用地調査等(その1)	長野国道事務所	長野県安曇野	第3四半期	10ヶ月	本業務は、長野国道事務所施行の道路事業に必要な土 地等の取得等に伴う業務のうち、用地測量、建物等の調
		補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6長野国道事務所管内用地調査等(その2)	長野国道事務所	長野県安曇野	第3四半期	10ヶ月	本業務は、長野国道事務所施行の道路事業に必要な土 地等の取得等に伴う業務のうち、用地測量、建物等の調 査、営業その他の調査、消費税等調査、再算定業務等 の業務を実施する業務である。
م ا	00	土木関係建設コン サルタント業務 土木関係建設コン	簡易公募型競争 簡易公募型プロポーザル	R6国道18号道路設計業務	長野国道事務所	長野県東御市		9ヶ月	道路詳細設計 1式 協議用資料作成 1式
,	81	エ	間易公募型プロポーザル 方式 簡易公募型プロポーザル	R6国道20号トンネル設計業務	長野国道事務所	長野県諏訪市		9ヶ月	トンネル予備設計 1式 土配計画検討 1式
,	02	エ	間易公募型プロポーザル 方式 簡易公募型プロポーザル	R6国道18号施工計画検討業務	長野国道事務所	長野県東御市		9ヶ月	広田 1 元
5	03	エ	間易公募型プロポーザル 方式 簡易公募型プロポーザル	R6国道20号施工計画検討業務	長野国道事務所	長野県茅野市		9ヶ月	施工計画検討 「式 協議用資料作成 1式 一般構造物予備設計 1式
	84	サルタント業務	方式	R6国道20号諏訪バイパス構造物予備設計3	長野国道事務所	長野県諏訪市	第3四半期	9ヶ月	協議用資料作成 1式
、 ⊢	00	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6国道20号諏訪バイパス橋梁予備設計その	長野国道事務所	長野県茅野市	第3四半期	9ヶ月	橋梁予備設計 1式 協議用資料作成 1式
	86	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6国道20号諏訪バイパス橋梁予備設計その	長野国道事務所	長野県茅野市	第3四半期	9ヶ月	橋梁予備設計 1式 協議用資料作成 1式
)	07	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6長野国道管内橋梁補修設計他(その3)業	長野国道事務所	長野県長野市	第3四半期	8ヶ月	本業務は、長野国道管内の橋梁、横断歩道橋について 補修設計を行うものである。 設計計画 一式 現地路査 一式 橋架補修設計 一式 横断歩道橋補修設計 一式 軟备告書作成 一式
	88	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6長野国道管内交通安全施設他設計(その	長野国道事務所	長野県長野市	第3四半期	9ヶ月	本業務は、交通安全対策事業関連の道路設計を行うも のである。 ・道路設計 1式
	89	補償関係コンサル タント業務	簡易公募型競争	R6ヤヨウ沢砂防堰堤用地調査等業務	渡良瀬川河川事務所	群馬県桐生市	第3四半期	6ヶ月	本業務は、渡良瀬川河川事務所施行の砂防事業に必要 となる土地等の取得に伴い、用地測量及び物件調査を 行うものである。 用地測量 一式 用地調査 一式 本業務は、渡良瀬川河川事務所施行の砂防事業に必要
	90	補償関係コンサル タント業務	簡易公募型競争	R6楡沢砂防堰堤用地調査等業務	渡良瀬川河川事務所	群馬県桐生市	第3四半期	6ヶ月	・ 本表別は、及及項川川川中初が応じてのが助事業に必安 となる土地等の取得に伴い、用地測量及び物件調査を 行うものである。 用地測量 一式 田地調査 一式 本業務は、河川定期縦横断図等の作成に使用するた
	91	測量	簡易公募型競争	R6渡良瀬川管内航空レーザ測量業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県足利市	第3四半期	6ヶ月	本業務は、河川定期報機断回路等の作成に使用するため、渡良瀬川河川事務所管内において、航空レーザを用いて三次元点群データを作成するものである。 ・航空レーザ測深測量 ・。

NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場 所(都県名)	入札予定時期	履行期間	業務概要
92	測量	簡易公募型競争	R6渡良瀬川砂防管内測量業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県日光市	第3四半期	8ヶ月	<砂防施設設計業務 > 渡良瀬川砂防管内における測量を行うもの。
93	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6渡良瀬川砂防施設施工計画検討業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県日光市	第3四半期	8ヶ月	〈施工計画検討業務〉 渡良瀬川砂防管内における各事業箇所の砂防施設 事用道路等の施工計画検討を行うもの。 ・砂防施設の施工計画に関する検討 1式
94	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6渡良瀬川砂防管内施設設計業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県日光市	第3四半期	8ヶ月	< 砂防施設設計業務> 渡良瀬川砂防管内における砂防施設(堰堤、法面エ の設計を行うもの。 ・砂防施設設計 1式
95	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6渡良瀬川流域砂防施設配置計画検討業系	渡良瀬川河川事務所	栃木県日光市	第3四半期	9ヶ月	渡良瀬川流域における砂防施設の効果的な施設配画について検討を行うものである。 ・流域状況把握 1式 ・施設配置計画検討 1式 ・検討会資料作成 1式
96	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6東京国道管内電線共同溝調査設計等(そ	東京国道事務所	東京都世田谷	第3四半期	6ヶ月	本業務は、東京国道管内の電線共同溝に整備に関 調査及び必要な設計を実施し、合わせて関係機関 用資料の作成を行うものである。 ・電線共同溝詳細設計 1式 ・関係機関協議用資料作成 1式
97	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6日本橋地区地下歩道詳細修正設計他業系	東京国道事務所	東京都千代田	第3四半期	9ヶ月	本業務は、日本橋室町地先における地下歩道拡 画に伴い、地下歩道拡幅詳細設計、共同清詳細設 共同清附帯整備設計、道路復旧設計等をCIMを活 ながら行うものである。
98	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6両国橋拡幅構造検討他設計業務	東京国道事務所	東京都千代田	第3四半期	8ヶ月	本業務は、国道14号両国拡幅において、両国格(70m) 砂温年度成果を踏まえ拡幅に伴う構造検討 土工部の平面交差点予備設計、関係機関協議資料 を行うものである。さらに、国道254号小日向拡幅 て、過年度成果を基に平面交差点修正設計及び関 関協議資料作成を行うものである。
99	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6·7東京国道管内緑地管理点検·検討業務	東京国道事務所	東京都千代田	第4四半期	10ヶ月	街路樹点検・診断1式、街路樹の管理に関する検診式、緑地管理DX化1式
100	建築関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6·R7国道15号品川駅西口基盤整備建築	東京国道事務所	東京都港区	第3四半期	9ヶ月	·建屋建築実施設計1式 ·通路屋根建築実施設計1式
101	土木関係建設コン	簡易公募型プロポーザル	R6品川駅西口駅前広場管理運営手法検討第	東京国道事務所	東京都港区	第3四半期	9ヶ月	・官民連携による管理運営手法の検討1式
102	サルタント業務土木関係建設コン	方式 簡易公募型プロポーザル	R6国道15号品川駅西口基盤整備詳細設計	東京国道事務所	東京都港区	第3四半期	9ヶ月	国道15号品川駅西口基盤整備における交通広場
	サルタント業務 土木関係建設コン	方式						の詳細設計 一式 京浜島換気所における特別高圧受変電設備、予備
103	サルタント業務	簡易公募型競争	R6国道357号京浜島換気所外電気通信設備	東京国道事務所	東京都大田区	第3四半期	7ヶ月	設備を更新するために必要な詳細設計(修正設計 う。 本業務は、八方向作戦での無人航空機の活用を 遠隔での道路巡視に関する計画検討及び現場での
104	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6災害時遠隔道路巡視計画検討業務	道路部	埼玉県さいた	第4四半期	7ヶ月	実験を行うものである。 ・計画準備 1式・ ・災害時に遠隔での道路巡視に関する計画検討・提 1式
105	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6·R7富士川砂防管内砂防施設設計検計素	富士川砂防事務所	山梨県北杜市	第3四半期	12ヶ月	・遠隔で道路を巡視できる技術の実証実験 1式 本業務は、富士川砂防事務所管内において、既存 施設の現況等を踏まえ、砂防施設の配置計画の検 行うとともに、必要となる砂防施設の詳細設計を行 である。 ・砂防施設配置計画検討 一式
106	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圈央道五霞地区道路台帳作用	北首都国道事務所	茨城県猿島郡	第4四半期	9ヶ月	安田 本来 教法: 大古 都国連事務所管内の首都圏中央派 動車道(安城県猿島郡五震町内)の道路敷地調産 別量、用地測量および道路台帳作成を行うものであ ・道路敷地調査 i式 ・現地測量 i式 ・用地測量 i式 ・用地測量 i式 ・通路 4帳件成 i式
107	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圈央道五霞地区道路台帳作用	北首都国道事務所	茨城県猿島郡	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央決 動車道(英城県豫島郡五部町内)の道路敷地調査 測量、用地測量および道路台帳作成を行うものであ ・道路敷地調査 i式 ・現地測量 i式 ・用地測量 i式 ・通路台帳件成 i式
108	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圈央道五霞地区道路台帳作用	北首都国道事務所	茨城県猿島郡	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中共 動車道(英規環集島和五頭町内)の道路敷地調査 測量、用地測量および道路台帳作成を行うもので 8 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳件成 1式
109	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圈央道境地区道路台帳作成(北首都国道事務所	茨城県猿島郡	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中共 動車道(英規環集島財助町内)の道路教地調査、3 量、用地測量および道路台帳作成を行うものである ・道路教地調査 : 式 ・現地測量 : 式 ・用地測量 ! 式 ・用地測量 ! 式
110	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圈央道境地区道路台帳作成(北首都国道事務所	茨城県猿島郡	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央 動車道(英城県県島郡姆市内)の道路敷地調査、3 量、用地測量および道路台帳作成を行うものである ・道路敷地調査 : 式 ・現地測量 : 式 ・用地測量 : 式 ・道路台帳作成 1式
111	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圈央道坂東地区道路台帳作用	北首都国道事務所	茨城県坂東市	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央 動車道(英東県坂東市内)の道路敷地調査、現地 用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 式 ・現地測量 式 ・用地測量 1式 ・通路台帳件成 1式
112	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圈央道坂東地区道路台帳作用	北首都国道事務所	茨城県坂東市	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国連事務所管内の首都圏中央 動車道 (芸城県坂東市内) の道路敷地調査、現地2 用地測量さまび道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・通路台帳件成 1式
113	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圈央道常総地区道路台帳作用	北首都国道事務所	茨城県常総市	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央、 動車道、茨城県常総市内)の道路敷地調査、現地: 用地測量および道路合帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 i式 ・現地測量 i式 ・用地測量 i式 ・通路台帳件成 i式
114	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圈央道常総地区道路台帳作用	北首都国道事務所	茨城県常総市	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都區は車務所管内の首都圏中央 動車道(芸城県常総市内)の道路敷地調査、現地: 用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 i式 ・現地測量 i式 ・用地測量 i式 ・道路台帳件成 l式
115	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圈央道常総地区道路台帳作用	北首都国道事務所	茨城県常総市	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央: 動車道(茨城県常総市内)の道路敷地調査、現地: 用地測量おび道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式

NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場 所(都県名)	入札予定時期	履行期間	業務概要
116	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圈央道常総地区道路台帳作F	北首都国道事務所	茨城県常総市	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡 動車道(茨城県常総市内)の道路敷地調差 現地測量 用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・週路台帳作成 1式
117	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央つくば地区道路台帳作成	北首都国道事務所	茨城県つくば「	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡 動車道(茨城県アイば市内)の道路敷地調客、現地測 量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
118	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央つくば地区道路台帳作成	北首都国道事務所	茨城県つくばi	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連続 動車道(突城県つくば市内)の道路敷地調査、現地測 量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
119	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央つくば地区道路台帳作成	北首都国道事務所	茨城県つくば	第4四半期	9ヶ月	・東海は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡 動車道(茨城県つ(ば市内)の道路敷地調査、現地測 量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
120	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央つくば地区道路台帳作成	北首都国道事務所	茨城県つくば	第4四半期	9ヶ月	・ 来教は、北首都国道事務所管内の首都圏中、選集 動車道(茨城県つくば市内)の道路敷地調査、現地測 量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 I式 ・現地測量 I式 ・用地測量 I式 ・道路台帳作成 I式
121	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央つくば地区道路台帳作成	北首都国道事務所	茨城県つくば	第4四半期	9ヶ月	本集教は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連 動車道(茨城県つくば市内)の道路敷地調査、現地測 豊、用地測量および道路合帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 ・式・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
122	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6国道4号東埼玉道路道路詳細修正設計業	北首都国道事務所	埼玉県草加市	第3四半期	10ヶ月	本業務は東埼玉道路(一般部)の道路修正設計等を ものである。 ・道路詳細修正設計 1式 ・関係機関協議資料作成 1式
123	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル 方式	R6国道4号東埼玉道路事業計画検討業務	北首都国道事務所	埼玉県八潮市	第3四半期	10ヶ月	環境機関協議選手は
124	測量	簡易公募型競争	R6国道298号三郷市鷹野地区道路台帳修』	北首都国道事務所	埼玉県三郷市	第4四半期	7ヶ月	・基準点測量 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳修正 1式
125	測量	簡易公募型競争	R6・R7奥利根流域積雪航空レーザ測量業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県利根郡	第3四半期	7ヶ月	本業務は、奥利根流域の積雪量を把握するために臭根流域の一部分を航空レーザ計測し、既存の積雪融 予測システムの精度を向上させることで、冬春期の効 的なダム運用に資するものである。 ・航空レーザ測量 約20km2
126	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6利根川ダム管内施設補修対策等 検討業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県前 橋市	第3四半期	6ヶ月	利根川ダム統合管理事務所が管理する警所、雨量、水位・流量観測所の局舎施設にいて、金膜の低濃度PCBの対策検討を行う計画準備 1式、塗装計画検討 1式、塗膜 (投張計画検討 1式、塗装計画検討 1式、塗装計画検討 1式、塗装計画検討 1式、塗装計画検討 1式、塗装計画検討 1式、維持計画検討 1式、維持計画検討 1式、維持計画検討 1式、維持計画検討 1式、維持計画検討 1式、維持計画検討 1式、報告書とりまとめ
127	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6·7利根川下流管内事業計画検 討業務	利根川下流河川事務所	千葉県銚 子市	第3四半期	14ヶ月	本業務は、利根川下流部における治水施貨 備等の状況を考慮し、当面の計画における 業展開に向け、段階的事業計画(案)の策 関する検討を行う。流量観測等に関する検 式、事業連携事業に関する検討1式、段階 な事業計画(案)に関する検討1式
128	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6渡良瀬第一調節池池内水路起 伏堰等改修検討他業務	利根川上流河川事務所	栃木県栃 木市	第4四半期	9ヶ月	本業務は、渡良瀬貯水池全体のあり方や居 施設を活用した運用の観点で既存施設の を整理し、渡良瀬第一調節池池内水路起び の更新に係る最適案について検討すること 目的とする。 ・設計計画 1式 ・現地踏査、資料収集整理 1式 ・ヨシ原バイバスゲート修正設計 1式 ・報告書作成 1式
129	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6·R7渡良瀬貯水池水質改善検討 業務	利根川上流河川事務所	栃木県栃 木市	第4四半期	12ヶ月	貯水池の干し上げ、ヨシ原浄化施設の運用 理検討等による水質改善対策効果につ近い 査・検討を行い、過年度の水質調査結果を まえ、水質改善対策効果を検証し、各対策 取りまとめ水質浄化対策の方向性の検討を う。
130	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6利根川上流管内機械設備遠隔 監視制御検討業務	利根川上流河川事務所	埼玉県久 喜市	第3四半期	10ヶ月	・浄化施設運用管理検討・式・水質改善支本業務は、利根川上流河川事務所水門設付の遠隔監視制御全体計画の検討を行う。・遠隔監視制御検討 1式
131	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6利根砂防事務所ネットワーク設計業務	利根川水系砂防事務所	群馬県渋川市	第3四半期	5ヶ月	本柄皿伝的 中央的 1人 利根川水系砂防事務所管内のネットワーク ステム設計を行う。 ・ネットワークシステム設計 1式
132	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争	R6浅間山砂防施設設計業務	利根川水系砂防事務所	長野県北 佐久郡御 代田町	第3四半期	10ヶ月	本業務は、浅間山麓に計画している砂防施 の設計を行うものである。 ・砂防堰堤詳細設計 1式
133	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	R6利根川水系砂防事務所防災教育支援他検討業務	利根川水系砂防事務所	群馬県渋川市	第3四半期	4ヶ月	本業務は、烏川流域において警戒避難・地 防災力向上に資する、ニーズに即した実用 な防災学習プログラムを検討・作成する力 ある。また、防災資源を活用した地域活力 方策検討を行うものである。 ・防災教育支援資料検討 1式 ・防災資源活用による地域活力向上方策杉 1式