

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	一般競争入札(総合評価落札方式)	高層気象台(21)建築設備改修設計業務	営繕部
2	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	気象研究所本館他(21)建築設備改修設計業務	営繕部
3	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	R4前橋市新道の駅道路休憩施設トイレ他新営工事監理業務	高崎河川国道事務所
4	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	R4利根川水系砂防工事空調設備改修設計業務	利根川水系砂防事務所
5	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	R4東京国道建築工事現場補助業務	東京国道事務所
6	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	宇都宮第2地方合同増築棟(21)工事監理業務	宇都宮営繕事務所
7	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	小笠原諸島森林生態系保全センター母島施設(21)工事監理業務	甲斐営繕事務所
8	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	R4年度施工合理化調査解析業務	企画部
9	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	R4宇都宮国道管内交通安全対策他検討業務	宇都宮国道事務所
10	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	R4国道121号日光川治防災トンネル予備設計他業務	宇都宮国道事務所
11	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	R3利根川上流管内堤防設計検討(その2)業務	利根川上流河川事務所
12	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	R4利根川上流管内河道氾濫解析検討業務	利根川上流河川事務所
13	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	R4利根川上流管内調節池設計検討業務	利根川上流河川事務所
14	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	R4大宮国道維持管理効率化検討業務	大宮国道事務所
15	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	R4千葉国道管内湾岸地域道路網検討F4業務	千葉国道事務所
16	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	R4・R5国道357号三立体事業監理業務	川崎国道事務所
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	R4・R5国道357号多摩川トンネル事業監理業務	川崎国道事務所
18	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	R4川崎国道事業整備効果検討業務	川崎国道事務所
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	R4厚木秦野道路(秦野区間)整備計画検討他業務	川崎国道事務所
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	R4国道357号東京湾岸道路環境検討業務	横浜国道事務所
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	R3利根川ダム管内管理施設等設計検討業務	利根川ダム統合管理事務所
22	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	R4・5明治記念大機即園事業監理業務	国営昭和記念公園事務所
23	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	R4災害対応計画等検討業務	防災室
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	R4災害対応におけるシステム活用等検討業務	防災室
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	R4TEC-FORCE活動計画等検討業務	災害対策マネジメント室
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	R4通信回線等検討業務	企画部
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	R4行政情報システム最適化検討業務	企画部
28	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	R4土木工事及び業務委託等における諸経費動向調査業務	企画部
29	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	R4建設機械経費等調査検討業務	企画部
30	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	R4東京湾流域別下水道整備総合計画基本方針調査検討業務	企画部
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	R4利根川流域別下水道整備総合計画基本方針調査検討業務	企画部
32	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	R4東京都圏総合都市交通体系調査実施計画検討等業務	企画部
33	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	R4首都圏広域地方計画等検討業務	企画部
34	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	R4構造物工における3次元データを用いた監督検査等検討業務	企画部
35	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	R4関東地方建設リサイクル施策検討業務	企画部
36	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	R4関東地域におけるグリーンインフラ活用検討業務	河川部
37	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	R4道路情報共有システム他機能検討業務	道路部
38	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	R4ETC2.0フローデータ活用等検討業務	道路部
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	R4道の駅防災機能等検討業務	道路部
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	R4首都圏高規格道路ネットワーク特性分析業務	道路部
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	R4首都圏道路交通渋滞ボトルネック分析業務	道路部
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	R4住宅セーフティネットに係る取組の促進に向けた調査検討業務	建設部
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	R4常陸河川国道管内交通安全対策検討他業務	常陸河川国道事務所
44	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	R4常陸河川国道管内道路整備計画検討業務	常陸河川国道事務所
45	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	R4常陸河川国道管内道路渋滞対策検討他業務	常陸河川国道事務所
46	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	R4常陸河川国道管内道路事業マネジメント業務	常陸河川国道事務所
47	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	R4・R5国道6号日立バイパス事業監理業務	常陸河川国道事務所
48	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	R4那珂川河川整備方策他検討業務	常陸河川国道事務所
49	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R4久慈川河川整備方策他検討業務	常陸河川国道事務所
50	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	R4久慈川・那珂川環境整備事業評価検討業務	常陸河川国道事務所
51	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	R4久慈川・浸水対策検討業務	常陸河川国道事務所
52	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	R4久慈川・那珂川河川掘削検討業務	常陸河川国道事務所
53	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	R4久慈川・小貝川環境整備検討業務	下館河川事務所
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	R4下館河川事務所管内河況把握検討業務	下館河川事務所
55	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	R3下館管内流域モデル検討業務	下館河川事務所
56	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	R3下館管内三次元管内図構築検討業務	下館河川事務所
57	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	R4鬼怒川・小貝川減災対策検討業務	下館河川事務所
58	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	R4・R5鬼怒川・小貝川水理解析検討業務	下館河川事務所
59	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	R4鬼怒川・小貝川河川管理施設監理検討業務	下館河川事務所
60	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	R4鬼怒川・小貝川事業計画検討業務	下館河川事務所
61	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	R4鬼怒川・小貝川流況解析検討業務	下館河川事務所
62	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	R4霞ヶ浦河川事務所管内河川管理施設監理検討業務	霞ヶ浦河川事務所
63	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	R4霞ヶ浦自然再生調査等検討業務	霞ヶ浦河川事務所
64	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	R3霞ヶ浦水環境改善手法検討業務	霞ヶ浦河川事務所
65	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	R4霞ヶ浦水環境対策検討業務	霞ヶ浦河川事務所
66	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	R4常総国道管内事業整備効果検討4K2業務	常総国道事務所
67	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	R4・R5東関東水戸線道路事業監理4C2業務	常総国道事務所
68	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	R4・R5東関東水戸線道路事業監理4C3業務	常総国道事務所
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	R3国道4号矢板幅幅施工計画検討業務	宇都宮国道事務所
70	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R4宇都宮国道管内渋滞対策等検討業務	宇都宮国道事務所
71	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R4宇都宮国道改築事業認定検討業務	宇都宮国道事務所
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	R4那須岳火山噴火緊急減災対策検討業務	日光砂防事務所
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	R4大規模土砂移動監視視察検討業務	日光砂防事務所
74	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	R4渡良瀬川河川環境検討業務	渡良瀬川河川事務所
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	R4渡良瀬川河川環境調査検討業務	渡良瀬川河川事務所
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	R4渡良瀬川流域減災対策検討業務	渡良瀬川河川事務所
77	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	R4渡良瀬川河川管理施設監理検討業務	渡良瀬川河川事務所
78	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	R4渡良瀬川河川閉塞対策検討業務	渡良瀬川河川事務所
79	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	R4群馬県移動性等検討業務	高崎河川国道事務所
80	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	R4高崎河川国道道路維持管理検討業務	高崎河川国道事務所
81	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	R4烏川・神流川流域減災対策等検討業務	高崎河川国道事務所
82	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	R4高崎河川国道管内交通安全対策調査設計検討業務	高崎河川国道事務所
83	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	R4県内道路計画検討その1業務	高崎河川国道事務所
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	R4県内道路計画検討その2業務	高崎河川国道事務所
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	R4道路整備効果検討業務	高崎河川国道事務所
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	R4利根川砂防大規模土砂災害危機管理対応他検討業務	利根川水系砂防事務所
87	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	R4津井白根山減災対策検討他業務	利根川水系砂防事務所
88	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	R4浅間山緊急減災対策他検討業務	利根川水系砂防事務所
89	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	R3羽生・行田・熊谷地区外堤防整備検討業務	利根川上流河川事務所
90	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	R4首都圏氾濫区域堤防強化対策検討業務	利根川上流河川事務所
91	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	R4利根川上流管内維持管理方策検討業務	利根川上流河川事務所
92	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	R4利根川上流管内堤防解析等検討業務	利根川上流河川事務所
93	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R4利根川上流防犯施設検討業務	利根川上流河川事務所
94	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	R4利根川上流流量観測計画検討業務	利根川上流河川事務所
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	R4利根川上流流域氾濫難検業務	利根川上流河川事務所
96	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	R4利根川上流防犯情報検討業務	利根川上流河川事務所
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	R4渡良瀬第2調節池湿地再生調査検討業務	利根川上流河川事務所
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	R4利根川上流管内環境調査検討業務	利根川上流河川事務所
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	R4渡良瀬遊水地エリアエコジョナルネットワーク検討業務	利根川上流河川事務所
100	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	R4既存資料を活用した施設検証及び広報活動検討業務	利根川上流河川事務所
101	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	R4渡良瀬遊水地施設活用・環境保全対策検討業務	利根川上流河川事務所
102	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	R4荒川太郎右衛門地区自然再生検討業務	荒川上流河川事務所
103	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	R4荒川上流管内エコジョナルネットワーク検討業務	荒川上流河川事務所
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	R4荒川上流管内環境情報検討業務	荒川上流河川事務所
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	R4荒川上流管内河川管理施設監理検討業務	荒川上流河川事務所
106	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	R4荒川上流水理解析検討業務	荒川上流河川事務所

No.	業務種別	入札方式	業務名	事務所名
107	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3大宮国道交通結節点計画検討業務	大宮国道事務所
108	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5新大宮上尾道路外事業監理業務	大宮国道事務所
109	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4大宮国道防災検討業務	大宮国道事務所
110	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4大宮国道渋滞マネジメント業務	大宮国道事務所
111	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4大宮国道管内整備効果等検討業務	大宮国道事務所
112	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4大宮国道管内道路調査等検討業務	大宮国道事務所
113	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4大宮国道管内交通対策検討業務	大宮国道事務所
114	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道17号上尾道路2期環境保全対策検討業務	大宮国道事務所
115	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道17号上尾道路1期環境保全対策検討業務	大宮国道事務所
116	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道17号上尾道路1期環境分析評価業務	大宮国道事務所
117	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5国道17号本庄道路事業監理業務	大宮国道事務所
118	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4北首都国道事務所管内道路計画・整備効果検討業務	北首都国道事務所
119	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4北首都国道事務所管内交通拠点検討調査業務	北首都国道事務所
120	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道298号橋梁補修検討他業務	北首都国道事務所
121	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道4号東埼玉道路施工計画検討業務	北首都国道事務所
122	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4圏央道施工計画検討業務	北首都国道事務所
123	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道298号交通事故安全対策検討他業務	北首都国道事務所
124	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川下流管内洪水対策他検討業務	利根川下流河川事務所
125	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川下流管内河川管理施設監理検討業務	利根川下流河川事務所
126	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川下流部自然再生検討業務	利根川下流河川事務所
127	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4江戸川管内排水機場ポンプ設備改良検討業務	江戸川河川事務所
128	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4江戸川管内ゲート設備改良検討業務	江戸川河川事務所
129	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根運河周辺地域連携検討業務	江戸川河川事務所
130	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4江戸川管内湿地環境調査検討業務	江戸川河川事務所
131	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4江戸川管内河川管理施設監理検討業務	江戸川河川事務所
132	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・5川中島川河川管理施設等監理業務	江戸川河川事務所
133	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4江戸川管内洪水対応検討業務	江戸川河川事務所
134	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4江戸川管内防災施設等検討業務	江戸川河川事務所
135	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4川中島地区環境検討業務	江戸川河川事務所
136	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5国道464号北千葉道路事業監理業務	首都国道事務所
137	地質調査業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4圏央道地下水他調査検討G6業務	千葉国道事務所
138	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道管内道の駅機能強化等検討F9業務	千葉国道事務所
139	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道管内移動性向上対策等検討F3業務	千葉国道事務所
140	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道管内道路網計画策定プロセス検討F8業務	千葉国道事務所
141	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道管内沿岸地域渋滞対策検討F10業務	千葉国道事務所
142	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道防災検討P2業務	千葉国道事務所
143	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉北西連絡道路検討F7業務	千葉国道事務所
144	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道管内道路整備効果検討他F2業務	千葉国道事務所
145	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道管内東京湾岸道路事業監理G12業務	千葉国道事務所
146	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道管内事故分析等検討J5業務	千葉国道事務所
147	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3・R4荒川下流防災施設検討業務	荒川下流河川事務所
148	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3・R4荒川下流洪水災害事前防災行動計画検討業務	荒川下流河川事務所
149	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川下流盛土整備検討業務	荒川下流河川事務所
150	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川下流河川管理施設監理等検討業務	荒川下流河川事務所
151	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川下流汜濫解析等検討業務	荒川下流河川事務所
152	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川下流防災施設活用計画検討業務	荒川下流河川事務所
153	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4新河岸川流域治水計画及び水循環検討業務	荒川下流河川事務所
154	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川下流部における河川敷整備に関する検討業務	荒川下流河川事務所
155	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川下流河川整備方針検討業務	荒川下流河川事務所
156	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4公共交通システム検討他業務	東京国道事務所
157	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京国道管内自転車通行空間整備事業監理業務	東京国道事務所
158	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京国道管内渋滞対策検討業務	東京国道事務所
159	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京国道管内交通施策他検討業務	東京国道事務所
160	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京国道管内交通事故対策検討業務	東京国道事務所
161	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京国道管内自転車通行環境整備等検討業務	東京国道事務所
162	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京国道防災検討業務	東京国道事務所
163	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5品川駅西口基盤整備事業監理業務	東京国道事務所
164	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道246号渋谷駅周辺整備事業監理業務	東京国道事務所
165	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3両国幅越事業評価検討業務	東京国道事務所
166	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4相模川国道事務所管内事故対策検討業務	相模川水系広域ダム管理事務所
167	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5G国道20号八王子南BP外事業監理業務	相模川水系広域ダム管理事務所
168	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4G相模川国道事務所管内道路整備効果検討業務	相模川水系広域ダム管理事務所
169	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4G相模川国道事務所管内道路計画検討業務	相模川水系広域ダム管理事務所
170	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3宮ヶ瀬ダム受変電設備更新検討業務	相模川水系広域ダム管理事務所
171	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3宮ヶ瀬ダム堆砂対策施設等設計検討業務	相模川水系広域ダム管理事務所
172	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4鶴見川流域水マスタープラン評価検討業務	京浜河川事務所
173	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4鶴見川流域総合治水対策検討業務	京浜河川事務所
174	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4多摩川下流部堤防整備検討設計業務	京浜河川事務所
175	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4多摩川水系治水計画検討業務	京浜河川事務所
176	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4相模川治水対策検討業務	京浜河川事務所
177	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4多摩川河口部環境生物生態調査検討業務	京浜河川事務所
178	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4多摩川河川環境管理検討業務	京浜河川事務所
179	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4京浜管内河川管理施設監理検討業務	京浜河川事務所
180	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4西湘海岸沿岸浸砂等検討業務	京浜河川事務所
181	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4西湘海岸事業評価検討業務	京浜河川事務所
182	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4京浜河川管内洪水防犯情報検討業務	京浜河川事務所
183	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3多摩川水系洪水予測の高度化検討業務	京浜河川事務所
184	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3鶴見川水系洪水予測の高度化検討業務	京浜河川事務所
185	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3相模川水系洪水予測の高度化検討業務	京浜河川事務所
186	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4横浜国道管内改築事業建設副産物検討業務	横浜国道事務所
187	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4横浜国道事務所管内交通事故対策検討他業務	横浜国道事務所
188	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道357号東京湾岸道路他計画検討業務	横浜国道事務所
189	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道1号戸塚地区検討他業務	横浜国道事務所
190	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4神奈川県内渋滞状況分析・対策検討業務	横浜国道事務所
191	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4神奈川県内道路整備効果分析他業務	横浜国道事務所
192	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4新湘南バイパス整備効果検討業務	横浜国道事務所
193	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4厚木秦野道路整備効果検討業務	横浜国道事務所
194	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4厚木秦野道路補修検討業務	横浜国道事務所
195	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4追浜駅交通結節点検討業務	横浜国道事務所
196	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4圏央道環境調査業務	横浜国道事務所
197	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5横浜国道管内電線共同溝事業監理業務	横浜国道事務所
198	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3東京外環整備効果検討業務	東京外かく環状国道事務所
199	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京外環事業監理（その1）業務	東京外かく環状国道事務所
200	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京外環事業監理（その2）業務	東京外かく環状国道事務所
201	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京外環事業監理（その3）業務	東京外かく環状国道事務所
202	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4富士川防災業務検討業務	甲府河川国道事務所
203	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4甲府河川国道防災計画等検討業務	甲府河川国道事務所
204	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4甲府河川管理施設点検等効率化検討業務	甲府河川国道事務所
205	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3富士川水系洪水氾濫解析検討業務	甲府河川国道事務所
206	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4峡北地域猛禽類調査検討業務	甲府河川国道事務所
207	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4新山内道路整備検討その他業務	甲府河川国道事務所
208	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4新山内製環状道路環境影響検討業務	甲府河川国道事務所
209	地質調査業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4新笹子トンネル水文調査検討業務	甲府河川国道事務所
210	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4管内交通情報検討業務	甲府河川国道事務所
211	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4富士川流砂量観測調査検討業務	富士川砂防事務所
212	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4富士川砂防整備計画検討業務	富士川砂防事務所

令和3年度（1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
213	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4富士川砂防大規模土砂災害危機管理計画検討業務	富士川砂防事務所
214	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4管内事業整備効果検討業務	長野国道事務所
215	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4中郡縦直道整備手法検討業務	長野国道事務所
216	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4長野国道プロジェクトマネジメント検討業務	長野国道事務所
217	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4長野交通安全事故対策他検討業務	長野国道事務所
218	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4長野県幹線道路網検討業務	長野国道事務所
219	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川上流部治水検討業務	利根川ダム統合管理事務所
220	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川水系利水検討業務	利根川ダム統合管理事務所
221	地質調査業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・5八場ダム貯水地水質・地質調査評価業務	利根川ダム統合管理事務所
222	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3蘭原ダム放流設備修繕設計等業務	利根川ダム統合管理事務所
223	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4鬼怒川ダム水源地域ヒソシ推進検討業務	鬼怒川ダム統合管理事務所
224	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4品木ダム修理用ゲート設備検討業務	品木ダム水質管理所
225	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4品木ダム管理フォローアップ検討業務	品木ダム水質管理所
226	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4路面性状測定・舗装劣化検討業務	関東技術事務所
227	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4舗装機能等に関する追跡調査業務	関東技術事務所
228	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4新技術活用に関する技術検討業務	関東技術事務所
229	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4機械設備の精密診断に関する調査業務	関東技術事務所
230	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4機械設備の保全計画に関する調査業務	関東技術事務所
231	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4機械設備点検作業効果向上検討業務	関東技術事務所
232	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4機械設備カーボンニュートラル推進技術検討業務	関東技術事務所
233	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4排水ポンプ車効率化等検討業務	関東技術事務所
234	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4河川維持管理技術の高度化等検討業務	関東技術事務所
235	地質調査業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4道路防災診断等業務	関東技術事務所
236	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4道路防災情報整備検討業務	関東技術事務所
237	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4ICT施工技術支援検討業務	関東技術事務所
238	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4関東技術降圧試験車検討業務	関東技術事務所
239	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4道路維持修繕新技術活用検討業務	関東技術事務所
240	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3関東技術事務所建設技術展示館他耐震改修設計業務	関東技術事務所
241	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5関東MC管内橋梁診断他業務	関東道路メンテナンスセンター
242	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5関東MC管内橋梁（溝橋）診断業務	関東道路メンテナンスセンター
243	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4関東MC管内橋梁等補修・補強設計他検討業務	関東道路メンテナンスセンター
244	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川調節池BIM・CIM活用支援業務	荒川調節池工事事務所
245	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川第二・三調節池水理解析検討業務	荒川調節池工事事務所
246	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川第二・三調節池事業効果検討業務	荒川調節池工事事務所
247	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川第二・三調節池利活用方策検討業務	荒川調節池工事事務所
248	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川調節池池内水路補強検討業務	荒川調節池工事事務所
249	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5久慈川緊急治水対策プロジェクト事業監理業務	久慈川緊急治水対策河川事務所
250	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R3国道6号酒門町交差点立体化設備設計業務	常陸河川国道事務所
251	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R4下館河川管内排水極簡力化設計業務	下館河川事務所
252	測量	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R4西浦・北浦水質調査業務	霞ヶ浦河川事務所
253	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R4国道121号日光川沿防犯橋梁詳細修正設計業務	宇都宮国道事務所
254	測量	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R4渡良瀬川上流流量観測業務	渡良瀬川河川事務所
255	測量	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R4渡良瀬川下流流量観測業務	渡良瀬川河川事務所
256	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R4高崎河川国道管内道路附属物点検業務	高崎河川国道事務所
257	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R4江戸川堤防詳細設計業務	江戸川河川事務所
258	測量	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R4江戸川流量観測業務	江戸川河川事務所
259	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R4江戸川堤防強化対策堤防設計業務	江戸川河川事務所
260	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R3国道16号米本地区外電線共同溝詳細設計H3業務	千葉国道事務所
261	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R4柏・船橋管内道路付属物点検M11業務	千葉国道事務所
262	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R4千葉・酒々井・木更津管内道路付属物点検M12業務	千葉国道事務所
263	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R4千葉県管内橋梁耐震補強補修設計M13業務	千葉国道事務所
264	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R4東京国道管内大型カルバート・トンネル点検業務	東京国道事務所
265	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R3国道357号東雲地区道路詳細設計他業務	川崎国道事務所
266	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）	R4岐北地域道路整備計画検討業務	府河川国道事務所
267	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4災害時の事業継続力認定審査支援業務	防災室
268	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4管内防災気象情報解析業務	防災室
269	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4衛星通信設備設計業務	防災室
270	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4関東東地区資材価格調査	企画部
271	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4関東東地区資材価格調査	企画部
272	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4埼玉・栃木・群馬地区工事費調査	企画部
273	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4千葉・茨城地区工事費調査	企画部
274	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4東京地区工事費調査	企画部
275	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4神奈川・山梨・長野地区工事費調査	企画部
276	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4一般資材価格定期調査	企画部
277	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4工場資材他価格定期調査	企画部
278	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4技術評価点算定業務	企画部
279	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R3国道50号協和ハイパス幅杭設置測量業務	常陸河川国道事務所
280	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4常陸河川国道管内防災点検他業務	常陸河川国道事務所
281	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4・R5水戸日立国道管内橋梁点検業務	常陸河川国道事務所
282	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4常陸河川国道管内橋梁補修設計業務	常陸河川国道事務所
283	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4国道51号環境調査業務	常陸河川国道事務所
284	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4常陸河川国道管内道路詳細修正設計他業務	常陸河川国道事務所
285	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4久慈川・那珂川航空写真撮影業務	常陸河川国道事務所
286	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4久慈川流量観測調査業務	常陸河川国道事務所
287	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4那珂川下流部流量観測調査業務	常陸河川国道事務所
288	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4那珂川上流部流量観測調査業務	常陸河川国道事務所
289	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4久慈川・那珂川水辺地調査（河川環境基図作成）業務	常陸河川国道事務所
290	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4那珂川汽水域水質・貝類生息環境調査業務	常陸河川国道事務所
291	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4常陸河川国道（道路）管内用地調査等（その1）業務	常陸河川国道事務所
292	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4常陸河川国道（道路）管内用地調査等（その2）業務	常陸河川国道事務所
293	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4鬼怒川・小貝川水辺地調査（陸上昆虫類等）業務	下館河川事務所
294	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4鬼怒川下流部流量観測業務	下館河川事務所
295	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4鬼怒川下流部流量観測業務	下館河川事務所
296	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4小貝川上流部流量観測業務	下館河川事務所
297	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4小貝川下流部流量観測業務	下館河川事務所
298	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4鬼怒川・小貝川空中写真等撮影業務	下館河川事務所
299	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R3鬼怒川築堤護岸等詳細設計業務	下館河川事務所
300	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R3小貝川築堤護岸等詳細設計業務	下館河川事務所
301	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R3鬼怒川工事測量業務	下館河川事務所
302	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R3小貝川工事測量業務	下館河川事務所
303	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4霞ヶ浦水辺地調査（陸上昆虫）業務	霞ヶ浦河川事務所
304	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4霞ヶ浦等流量観測採水業務	霞ヶ浦河川事務所
305	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4霞ヶ浦導水定期水質調査業務	霞ヶ浦導水工事事務所
306	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4霞ヶ浦導水桜川開通調査業務	霞ヶ浦導水工事事務所
307	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4千久土浦BP橋梁詳細設計4K3業務	常総国道事務所
308	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4関東水道水質環境調査4C5業務	常総国道事務所
309	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4千久土浦BP橋梁詳細設計4K4業務	常総国道事務所
310	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R3春日部古河ハイパス高野高架橋詳細修正設計業務	宇都宮国道事務所
311	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4・R5宇都宮国道管内橋梁点検業務	宇都宮国道事務所
312	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4・R5宇都宮国道管内道路附属物及び防災点検業務	宇都宮国道事務所
313	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4国道4号中岡本町外電線共同溝設計業務	宇都宮国道事務所
314	測量	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4宇都宮国道管内道路合幅補正他業務	宇都宮国道事務所
315	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R3国道4号北都部地区道路修正設計業務	宇都宮国道事務所
316	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R3国道4号西都部須野道路現道移管設計業務	宇都宮国道事務所
317	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R4国道4号県北環境調査業務	宇都宮国道事務所
318	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	R3宇都宮国道管内地質調査業務	宇都宮国道事務所

No.	業務種別	入札方式	業務名	事務所名
319	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4宇都宮国道管内交通量調査業務	宇都宮国道事務所
320	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道4号矢板大田原バイパスJR踏線部他橋梁詳細設計業務	宇都宮国道事務所
321	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防排水水文観測業務	日光砂防事務所
322	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防施設測量(その1)業務	日光砂防事務所
323	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防施設測量(その2)業務	日光砂防事務所
324	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防施設地質調査(その1)業務	日光砂防事務所
325	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防施設地質調査(その2)業務	日光砂防事務所
326	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防施設設計(その1)業務	日光砂防事務所
327	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防施設設計(その2)業務	日光砂防事務所
328	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防堰堤築造等設計業務	日光砂防事務所
329	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防日光地区用地調査等業務	日光砂防事務所
330	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防国有林野外地調査等業務	日光砂防事務所
331	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防事務所管内砂防施設等現況調査業務	日光砂防事務所
332	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防施設詳細設計等業務	日光砂防事務所
333	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防光ケーブル敷設他設計等業務	日光砂防事務所
334	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3渡良瀬(旗川築堤)用地調査等業務	渡良瀬川川事務所
335	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4渡良瀬川水辺現地調査(陸上昆虫類)業務	渡良瀬川川事務所
336	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4渡良瀬川航空写真測量業務	渡良瀬川川事務所
337	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4渡良瀬川流量観測業務	渡良瀬川川事務所
338	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5高崎河川国道管内橋梁点検その1業務	高崎河川国道事務所
339	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5高崎河川国道管内橋梁点検その2業務	高崎河川国道事務所
340	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5高崎管内防災カルテ箇所点検他業務	高崎河川国道事務所
341	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4高崎河川国道管内用地調査等業務	高崎河川国道事務所
342	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4烏川・稚水川流量観測外業務	高崎河川国道事務所
343	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4神流川・錦川流量観測外業務	高崎河川国道事務所
344	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4烏川・神流川空中写真撮影業務	高崎河川国道事務所
345	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4高崎管内水辺現地調査(陸上昆虫類調査)他業務	高崎河川国道事務所
346	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4船ヶ川パイラス二砂防設計他業務	高崎河川国道事務所
347	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4船ヶ川川東二砂防堤堤内国有林野用地調査等業務	利根川水系砂防事務所
348	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根砂防堤堤内調査業務	利根川水系砂防事務所
349	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4礫原地すべり外観測業務	利根川水系砂防事務所
350	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根砂防設備等調査業務	利根川水系砂防事務所
351	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式	R4利根砂防図面作成業務(単価契約)	利根川水系砂防事務所
352	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4片品川流域地測量業務	利根川水系砂防事務所
353	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4三沢橋地質調査業務	利根川水系砂防事務所
354	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4三沢橋川二砂防堤堤内測量業務	利根川水系砂防事務所
355	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4船ヶ川川二砂防堤堤内測量業務	利根川水系砂防事務所
356	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4船ヶ川川三砂防堤堤内測量業務	利根川水系砂防事務所
357	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4船ヶ川川三砂防堤堤内詳細設計業務	利根川水系砂防事務所
358	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4濁川川三砂防堤堤内詳細設計業務	利根川水系砂防事務所
359	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4蛇堀川三砂防堤堤内詳細設計業務	利根川水系砂防事務所
360	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千ヶ滝砂防堤堤内設計業務	利根川水系砂防事務所
361	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川上流図面作成業務(単価契約)	利根川上流河川事務所
362	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川上流用地調査等業務	利根川上流河川事務所
363	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4首都圏氾濫区域動態観測業務	利根川上流河川事務所
364	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川上流管内空中写真撮影業務	利根川上流河川事務所
365	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4上福島流量観測業務	利根川上流河川事務所
366	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4八斗島流量観測業務	利根川上流河川事務所
367	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4古戸流量観測業務	利根川上流河川事務所
368	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利俣流量観測業務	利根川上流河川事務所
369	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4栗橋・古河流量観測業務	利根川上流河川事務所
370	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4芽吹橋流量観測業務	利根川上流河川事務所
371	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4藤岡流量観測業務	利根川上流河川事務所
372	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川上流管内水質調査業務	利根川上流河川事務所
373	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川上流水辺現地調査(陸上昆虫類等)業務	利根川上流河川事務所
374	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川上流管内生態系保全活動支援業務	荒川上流河川事務所
375	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川上流水辺現地調査(両生類他)業務	荒川上流河川事務所
376	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川中流部湿地再生他設計業務	荒川上流河川事務所
377	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4寄居地点流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所
378	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4大芦橋地点外流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所
379	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4太郎石衛門橋地点外流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所
380	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4菅間地点流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所
381	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4間川落合橋地点流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所
382	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4小ヶ谷地点流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所
383	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4坂戸地点外流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所
384	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4高坂橋地点外流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所
385	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4八幡橋地点外流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所
386	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川上流管内空中写真撮影業務	荒川上流河川事務所
387	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川上流管内水文観測手法等検討業務	荒川上流河川事務所
388	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川上流管内地質調査(その1)業務	荒川上流河川事務所
389	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川上流管内地質調査(その2)業務	荒川上流河川事務所
390	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式	R4図面作成業務(単価契約)	荒川上流河川事務所
391	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川右岸古南橋管詳細設計業務	荒川上流河川事務所
392	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川中流部改修築堤設計修正(その1)業務	荒川上流河川事務所
393	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川中流部改修築堤設計修正(その2)業務	荒川上流河川事務所
394	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川左岸中流部堤防護岸詳細設計業務	荒川上流河川事務所
395	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4大宮国道管内橋造物点検・補修設計業務	大宮国道事務所
396	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4大宮国道管内電線共同溝設計他業務	大宮国道事務所
397	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4大宮4号幸手橋詳細設計他業務	大宮国道事務所
398	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4大宮国道新大宮上尾道路用地調査等(その1)業務	大宮国道事務所
399	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4大宮国道新大宮上尾道路用地調査等(その2)業務	大宮国道事務所
400	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4大宮国道管内交通対策設計業務	大宮国道事務所
401	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5浦和・大宮出張所管内橋梁点検・補修設計業務	大宮国道事務所
402	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5熊谷・春日部国道出張所管内橋梁点検・補修設計業務	大宮国道事務所
403	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道17号上尾道路1期地下水道調査業務	大宮国道事務所
404	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道17号上尾道路2期横断歩道橋詳細設計業務	大宮国道事務所
405	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道17号上尾道路2期本・鴻巣地区道路詳細修正設計業務	大宮国道事務所
406	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道4号東埼玉道路外道路詳細修正設計業務	北首都圏事務所
407	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道298号橋梁点検業務	北首都圏事務所
408	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道298号附属物点検・構造物補修設計業務	北首都圏事務所
409	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道468号圏央道久喜地区外道路台帳作成(その1)業務	北首都圏事務所
410	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道468号圏央道久喜地区外道路台帳作成(その2)業務	北首都圏事務所
411	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道468号圏央道久喜地区外道路台帳作成(その3)業務	北首都圏事務所
412	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道468号圏央道岡地区外道路台帳作成(その1)業務	北首都圏事務所
413	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川下流管内下流地区流量観測業務	利根川下流河川事務所
414	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川下流管内中流地区流量観測業務	利根川下流河川事務所
415	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川下流管内上流地区流量観測業務	利根川下流河川事務所
416	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川下流水辺現地調査(陸上昆虫)業務	利根川下流河川事務所
417	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川下流洪水時断流流速把握業務	利根川下流河川事務所
418	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川堤防強化用地調査等業務	江戸川川事務所
419	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式	R4江戸川管内図面修正業務 単価契約	江戸川川事務所
420	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川・坂川水質測定業務	江戸川川事務所
421	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4中川・綾瀬川水質測定業務	江戸川川事務所
422	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川管内水辺現地調査(陸上昆虫等調査)業務	江戸川川事務所
423	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川管内航空写真撮影等業務	江戸川川事務所
424	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川樋管改築詳細設計業務	江戸川川事務所

No.	業務種別	入札方式	業務名	事務所名
425	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川管内地質調査業務	江戸川河川事務所
426	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川管内工事用測量業務	江戸川河川事務所
427	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4中川・綾瀬川流量観測業務	江戸川河川事務所
428	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川下流部盛土検討設計業務	江戸川河川事務所
429	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川下流部地質調査業務	江戸川河川事務所
430	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道14号小松川地区他道路設計業務	首都圏事務所
431	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道357号道路構造物他詳細設計業務	首都圏事務所
432	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道357号橋梁照査設計他業務	首都圏事務所
433	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4首都圏国道用地調査等業務	首都圏事務所
434	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4首都圏道電気通信設備設計業務	首都圏事務所
435	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4首都圏道設計図面作成業務(単価契約)	首都圏事務所
436	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3北千葉道路(市川・松戸)地質調査業務	首都圏事務所
437	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉県道用地調査等D10業務	千葉県事務所
438	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉県道用地調査等D11業務	千葉県事務所
439	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉県道用地調査等D12業務	千葉県事務所
440	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉県道用地調査等C4業務	千葉県事務所
441	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉県道用地調査等C5業務	千葉県事務所
442	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉県道用地調査等C6業務	千葉県事務所
443	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉県道用地調査等C7業務	千葉県事務所
444	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉県道用地調査等C8業務	千葉県事務所
445	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉県道用地調査等C9業務	千葉県事務所
446	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4設計図面作成F6業務(単価契約)	千葉県事務所
447	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道357号湾岸船橋地区設計G7業務	千葉県事務所
448	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道357号湾岸道路地質調査G8業務	千葉県事務所
449	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千葉県道管内渋滞調査F5業務	千葉県事務所
450	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千葉・酒々井・水東津管内橋梁点検M7業務	千葉県事務所
451	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4柏・船橋管内橋梁点検M8業務	千葉県事務所
452	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千葉県道電気通信施設設計P3業務	千葉県事務所
453	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4北千葉道路設計G9業務	千葉県事務所
454	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道51号北千葉幅越地設計G10業務	千葉県事務所
455	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千葉県道管内道路防災点検M9業務	千葉県事務所
456	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千葉県道管内構造物点検他M10業務	千葉県事務所
457	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千葉県道管内交差点他設計J4業務	千葉県事務所
458	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道51号大塚幅越設計G11業務	千葉県事務所
459	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川下流河川事務所用地調査等業務	荒川下流河川事務所
460	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川下流水辺現地調査及び環境モニタリング調査業務	荒川下流河川事務所
461	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川下流管内航空写真撮影業務	荒川下流河川事務所
462	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3舟戸地区事前家屋調査業務	荒川下流河川事務所
463	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川下流流量観測及び管内測量業務	荒川下流河川事務所
464	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道管内道路占用適正化業務	東京国道事務所
465	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4新宿地区他交通状況等調査業務	東京国道事務所
466	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道管内交通安全対策設計ほかその1業務	東京国道事務所
467	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道管内交通安全対策設計ほかその2業務	東京国道事務所
468	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4品川出張所管内大気常時観測局保守・データ整理他業務	東京国道事務所
469	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4亀倉出張所管内大気常時観測局保守・データ整理他業務	東京国道事務所
470	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4万世出張所管内大気常時観測局保守・データ整理他業務	東京国道事務所
471	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4代々木出張所管内大気常時観測局保守・データ整理他業務	東京国道事務所
472	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道事務所道路台帳整備等業務	東京国道事務所
473	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道管内CCTV設備詳細設計業務	東京国道事務所
474	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道246号渋谷駅周辺設計他業務	東京国道事務所
475	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3東京国道品川駅周辺基盤整備事業用地調査等業務	東京国道事務所
476	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4R相武国道16号八王子瑞穂橋幅立体予備設計他業務	相武国道事務所
477	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4M相武国道事務所管内安全施設設計業務	相武国道事務所
478	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4D相武国道事務所管内電線共同溝設計業務	相武国道事務所
479	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3R国道20号八王子南BP外測量業務	相武国道事務所
480	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3R国道20号八王子南BP外地質調査(その2)業務	相武国道事務所
481	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4R国道20号日野BP(延伸)2期環境影響評価業務	相武国道事務所
482	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4R国道20号日野BP(延伸)外道路詳細修正設計他業務	相武国道事務所
483	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4R国道20号八王子南BP道路詳細修正設計他業務	相武国道事務所
484	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4J相武国道管内橋梁点検他業務	相武国道事務所
485	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4J相武国道管内構造物点検他業務	相武国道事務所
486	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4J相武国道管内防災点検他業務	相武国道事務所
487	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4J相武国道管内橋梁補修・補強設計業務	相武国道事務所
488	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4宮ヶ瀬ダム水質調査業務	相模川水系広域ダム管理事務所
489	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4宮ヶ瀬ダム管内水辺現地調査(魚類)他業務	相模川水系広域ダム管理事務所
490	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4宮ヶ瀬ダム流量観測業務	相模川水系広域ダム管理事務所
491	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鶴見川上流流量観測業務	京浜河川事務所
492	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鶴見川下流流量観測業務	京浜河川事務所
493	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川上流部水質調査業務	京浜河川事務所
494	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川下流部水質調査業務	京浜河川事務所
495	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鶴見川・相模川水質調査業務	京浜河川事務所
496	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川上流流量観測業務	京浜河川事務所
497	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川中流流量観測業務	京浜河川事務所
498	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川下流流量観測業務	京浜河川事務所
499	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川上流モニタリング業務	京浜河川事務所
500	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川下流モニタリング業務	京浜河川事務所
501	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川水系測量業務	京浜河川事務所
502	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4西湘海岸環境調査業務	京浜河川事務所
503	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川水辺現地調査(底生動物調査)業務	京浜河川事務所
504	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川魚類調査等調査業務	京浜河川事務所
505	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鶴見川・相模川水辺現地調査(両爬虫・魚類調査)業務	京浜河川事務所
506	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4西湘海岸岩盤型潜水突堤修正設計業務	京浜河川事務所
507	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3西湘海岸沿岸測量業務	京浜河川事務所
508	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4相模川流量観測業務	京浜河川事務所
509	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4騒音及び大気常時観測局データ収集及び整理・業務	川崎国道事務所
510	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4川崎国道管内道路設計業務	川崎国道事務所
511	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5厚木秦野道路地下水調査他業務	川崎国道事務所
512	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4川崎国道管内交通量調査業務	川崎国道事務所
513	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道改築工事設計業務	横浜国道事務所
514	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道改築事業測量(その1)業務	横浜国道事務所
515	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道改築事業測量(その2)業務	横浜国道事務所
516	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4追浜地区物件調査業務	横浜国道事務所
517	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道図面作成業務(単価契約)	横浜国道事務所
518	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道357号東京湾岸道路地質調査(その2)業務	横浜国道事務所
519	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横須賀地区トンネル詳細設計他業務	横浜国道事務所
520	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内沿道環境対策設計業務	横浜国道事務所
521	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4大気常時観測局データ収集整理業務	横浜国道事務所
522	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内橋梁点検(その1)業務	横浜国道事務所
523	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内橋梁点検(その2)業務	横浜国道事務所
524	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内橋梁点検(その3)業務	横浜国道事務所
525	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内歩道橋点検(その1)業務	横浜国道事務所
526	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内歩道橋点検(その2)業務	横浜国道事務所
527	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内道路附属物点検業務	横浜国道事務所
528	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道改築事業測量(その3)業務	横浜国道事務所
529	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3圏央道栄IC・JCT構造物詳細設計業務	横浜国道事務所
530	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3圏央道戸塚IC構造物詳細設計業務	横浜国道事務所

令和3年度（1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
531	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5横浜湘南道路水文調査業務	横浜国道事務所
532	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4圏央道環境管理業務	横浜国道事務所
533	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4西湘バイパス他越波対策検討設計業務	横浜国道事務所
534	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道事務所管内道路防犯点検他業務	横浜国道事務所
535	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京外環環境調査検討業務	東京外かく環状国道事務所
536	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京外環動物植物調査業務	東京外かく環状国道事務所
537	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京外環地下水観測業務	東京外かく環状国道事務所
538	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4中部横断道(富沢六郷)設計業務	甲府河川国道事務所
539	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4中部横断道(富沢六郷)環境調査	甲府河川国道事務所
540	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4中部横断道(富沢六郷)水文調査	甲府河川国道事務所
541	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4中部横断道道路管理台帳作成(その1)業務	甲府河川国道事務所
542	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4中部横断道道路管理台帳作成(その2)業務	甲府河川国道事務所
543	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4富士川水系水質資料作成業務	甲府河川国道事務所
544	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4富士川水辺現地調査(鳥類)業務	甲府河川国道事務所
545	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4管内交通量調査業務	甲府河川国道事務所
546	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4富士川砂防施設現況調査業務	富士川砂防事務所
547	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4小武川・尾白川地下水影響調査業務	富士川砂防事務所
548	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5富士川砂防管内環境調査業務	富士川砂防事務所
549	補償関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4富士川砂防事務所管内用地調査等業務	富士川砂防事務所
550	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4富士川砂防管内航空レーザ測量業務	富士川砂防事務所
551	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4釜無川流域砂防施設地質調査業務	富士川砂防事務所
552	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4早川流域砂防施設地質調査業務	富士川砂防事務所
553	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4富士川砂防CCTV設備他設計業務	富士川砂防事務所
554	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4長野国道管内橋梁補修等設計業務	長野国道事務所
555	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4奈川・山清路地区外施工影響検討業務	長野国道事務所
556	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4あづみの公園満足度調査他業務	長野国道事務所
557	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4あづみの公園大型哺乳類調査業務	長野国道事務所
558	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4長野地区敷地調査業務	長野国道事務所
559	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4上田地区敷地調査業務	長野国道事務所
560	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4信州新町地区敷地調査業務	長野国道事務所
561	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4松本地区敷地調査業務	長野国道事務所
562	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4岡谷地区敷地調査業務	長野国道事務所
563	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4長野国道台帳補正業務	長野国道事務所
564	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4長野国道管内交通安全施設他設計業務	長野国道事務所
565	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4長野国道管内交通安全施設調査他測量業務	長野国道事務所
566	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3利根川ダム管内空中写真集成図作成業務	利根川ダム統合管理事務所
567	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川上流域流量調査(その1)業務	利根川ダム統合管理事務所
568	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川上流域流量調査(その2)業務	利根川ダム統合管理事務所
569	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川上流域流量調査(その3)登録	利根川ダム統合管理事務所
570	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川ダム貯水池等水質調査業務	利根川ダム統合管理事務所
571	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4ハツ場ダム貯水池等水質調査業務	利根川ダム統合管理事務所
572	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4五十里・湯西川流域流量観測業務	鬼怒川ダム統合管理事務所
573	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4川俣流域流量観測業務	鬼怒川ダム統合管理事務所
574	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4川治流域流量観測業務	鬼怒川ダム統合管理事務所
575	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒川上流域定期水質調査業務	鬼怒川ダム統合管理事務所
576	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒川ダム管内地質調査業務	鬼怒川ダム統合管理事務所
577	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒川ダム水辺現地調査(陸上昆虫類等)業務	鬼怒川ダム統合管理事務所
578	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4品木ダム水質調査業務	品木ダム水質管理所
579	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4品木ダム堆砂測量業務	品木ダム水質管理所
580	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4品木ダム管内環境調査他業務	品木ダム水質管理所
581	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4水質分析精度管理業務	関東技術事務所
582	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4水質現況作成業務	関東技術事務所
583	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5久慈川・那珂川等水質測定業務	関東技術事務所
584	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5荒川上流部水質測定業務	関東技術事務所
585	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川下流部水質測定業務	関東技術事務所
586	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5高崎管内水質測定業務	関東技術事務所
587	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4渡良瀬川等水質測定業務	関東技術事務所
588	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川下流部水質測定業務	関東技術事務所
589	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4ダイオキシン類等分析業務	関東技術事務所
590	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4ダイオキシン類調査精度管理業務	関東技術事務所
591	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5下館管内水質測定業務	関東技術事務所
592	補償関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川調節池仕切堤用地調査等業務	荒川調節池工事事務所
593	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川第二・三調節池環境モニタリング調査業務	荒川調節池工事事務所
594	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川第二・三調節池管内測量業務	荒川調節池工事事務所
595	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川左岸堤他詳細設計業務	荒川調節池工事事務所
596	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3荒川第二・三調節池管内地質調査業務	荒川調節池工事事務所
597	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4昭和・武蔵・有明公園運営維持管理に関するモニタリング調査	国昭和記念公園事務所
598	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	警視庁警察学校術科訓練棟他(21)改修設計その2業務	営繕部
599	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	宇都宮第2地方合同増築棟(21)設計その2業務	営繕部
600	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	小笠原諸島保安センター母島施設(21)設計その2業務	営繕部
601	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	三浦電波監視センター(21)改修設計その2業務	営繕部
602	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	R3前橋市新道の駅道路路体施設トイレ棟設計その2業務	高崎河川国道事務所

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
1	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	高層気象台外(21)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	約7ヶ月	当該施設及びその他施設の建築設備改修設計業務を行う。 ・高層気象台 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上4階地下1階 延べ面積 4,384m ² 本業務は、空調設備の改修設計を行う。
2	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	気象研究所本館他(21)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	約6ヶ月	当該施設の建築設備改修設計業務を行う。 ・気象研究所 構造・階数 鉄骨鉄筋コンクリート造 地上7階地下1階 延べ面積 17,225m ² 本業務は、火災報知設備の改修設計業務を行う。
3	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	R4前橋市新道の駅道路休憩施設トイレ棟他新営工事監理業務	高崎河川国道事務所	群馬県	前橋市田口町地先	第1四半期	約3ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う 構造規模 W造 平屋建 延べ面積 約300m ²
4	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	R4利根川水系砂防事務所空調設備改修設計業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所	第1四半期	約4ヶ月	当該施設の実設計業務を行う。 ・利根川水系砂防事務所庁舎(既存) 構造階数 RC造 地上2階地下1階建 延べ面積 約2,500m ² 本業務は、空調設備の改修設計業務を行う。
5	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	R4東京国道建築工事現場補助業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は東京国道ブロック管内に関する工事実施の監督補助を行い、契約履行に必要な資料作成や施工状況の照合、地元及び関係機関との協議・調整に必要な資料作成、工事検査の臨場等の業務支援を行う。 ・工事監督支援 一式
6	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	宇都宮第2地方合同増築棟(21)工事監理業務	宇都宮営繕事務所	栃木県	宇都宮市	第4四半期	約14ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 ・増築棟 構造・階数 鉄骨造 地上6階 延べ面積 約170m ² 外
7	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	小笠原諸島森林生態系保全センター母島施設(21)工事監理業務	甲武営繕事務所	東京都	小笠原村	第4四半期	約7ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 ・庁舎 構造・階数 木造 平屋 延べ面積 約120m ²
8	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	R4年度施工合理化調査解析業務	企画部		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、土木工事標準歩掛の改定を行う工程について施工合理化調査表により得られた調査データを基に、歩掛を構成する各項目の集計及び詳細解析を行い、歩掛改定を行うための資料作成を行う。また、施工合理化調査表等の作成を行うものである。 ・施工合理化調査結果の解析 1式 ・施工合理化調査表の作成 1式
9	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	R4宇都宮国道管内交通安全対策他検討業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、交通事故の低減及び安全で快適な通路空間整備のため、交通事故データの収集・整理、事故対策検討・道路予備設計を行うものです。 事故調査 1式 事故対策検討(事故対策設計、事故ゼロプラン検討) 1式 道路予備設計 1式
10	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	R4国道121号日光川治防災トンネル予備設計他業務	宇都宮国道事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、国道121号日光川治防災において、トンネル予備設計及び設備設計を行うものである。 ・トンネル予備設計 L=3,000m ・設備設計 1式
11	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	R3利根川上流管内堤防設計検討(その2)業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	久喜市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、利根川上流管内の堤防詳細設計等を行うものである。また、設計区間内の既設樋管への築堤盛土の影響を解析し、対策工検討を行うものである。 利根川左岸堤防詳細設計・詳細修正設計 L=約3.3km 浸透流解析 1断面 既設樋管部影響検討 3箇所
12	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	R4利根川上流管内河道氾濫解析検討業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	久喜市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、利根川上流河川事務所管内の河川整備に資するため、流下能力の算定、整備手法の検討、治水施設・対策の整備効果の把握、治水対策による氾濫被害の軽減効果の算定等を行う。 流下能力検討 1式 洪水調節施設水理解析モデルの評価検討 1式 洪水調節施設検討 1式 氾濫解析 1式 リスクマップ検討 1式
13	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	R4利根川上流管内調節池設計検討業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	久喜市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、利根川上流管内の調節池の事業実施に必要な各種検討及び設計等を行うものである。 調節池事業実施計画検討 1式 調節池囲ぎよう堤 築堤詳細設計 L=約5.0km 調節池囲ぎよう堤 浸透流解析 1断面 関係機関協議・協議資料作成 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
14	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	R4大宮国道維持管理効率化検討業務	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、大宮国道事務所管内において、より効率的・効果的な道路管理の実現、および道路利用者のサービス水準確保を図るため、次の検討等を行うものである。 ・効率的な維持補修の検討 1式 ・性能規定型維持工事の検証 1式 ・路面性状の把握手法の検討 1式
15	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	R4千葉国道管内湾岸地域道路網検討F4業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、湾岸地域における地域特性の分析・整理を行い、渋滞状況や交通利用特性を把握し、今後必要な道路ネットワークの検討を実施するとともに、WG等の運営支援等を行うものである。
16	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	R4・R5国道357号三立体事業監理業務	川崎国道事務所	神奈川県	川崎国道事務所	第4四半期	約24ヶ月	本業務は、川崎国道管内の一般国道357号における三立体(辰巳立体、東雲立体、有明立体)の範囲において、効率的かつ確実な事業推進を図るため、測量・調査・設計業務委託等に対する指導・調整等、地元調整及び関係行政機関等に関する調整等、事業管理等を行う業務である。
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	R4・R5国道357号多摩川トンネル事業監理業務	川崎国道事務所	神奈川県	川崎国道事務所	第4四半期	約24ヶ月	本業務は、川崎国道管内の一般国道357号における多摩川トンネルの範囲において、効率的かつ確実な事業推進を図るため、測量・調査・設計業務委託等に対する指導・調整等、地元調整及び関係行政機関等に関する調整等、事業管理等を行う業務である。
18	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	R4川崎国道事業整備効果検討業務	川崎国道事務所	神奈川県	川崎国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、川崎国道事務所管内の事業について、交通状況、周辺の開発状況及び沿道の利用状況等を把握分析し、整備効果の検討及び管内の整備効果等広報資料の作成を行うものである。また、事業評価監視委員会の資料作成を行うものである。 ・整備効果分析・検討 1式 ・交通量推計 1式
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	R3厚木秦野道路(秦野区間)整備計画検討他業務	川崎国道事務所	神奈川県	伊勢原市善波	第4四半期	約11ヶ月	本業務は、一般国道246号厚木秦野道路(伊勢原西から秦野中井)において、整備計画を検討する業務である。 ・整備計画検討 L=5200m ・協議資料作成 1式 ・報告書作成 1式
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	R4国道357号東京湾岸道路環境検討業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜市金沢区	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、東京湾岸道路(八景島・夏島間)における環境保全対策検討を行うものである。 ・環境保全対策検討 1式
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	R3利根川ダム管内管理施設等設計検討業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	前橋市	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、利根川ダム統合管理事務所管内で所管する藤原ダム、相俣ダム、菌原ダム、ハッ場ダムにおいて、管理用通路や貯水池斜面等の設計検討を行うものである。 管理用通路補修設計 1式 貯水池法面対策検討 1式 ダム下流河川水位上昇検討 1式 藤原ダム流入量算出検討 1式
22	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	R4・5明治記念大磯邸園事業監理業務	国営昭和記念公園事務所	神奈川県	中郡大磯町	第4四半期	約24ヶ月	明治記念大磯邸園において、効率的かつ確実な業務推進を図るため、測量・調査・設計業務委託等に対する指導・調整等、地元及び関係機関等との協議等を行う業務である。
23	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4災害対応計画等検討業務	防災室		関東地方整備局管内	第1四半期	約11ヶ月	災害対策の総合的・計画的な推進のため、災害実績等を踏まえた各種防災計画等の見直し・策定及び防災活動高度化の検討を行うものである。また、連絡会の運営支援等を行うものである。 ・災害対応計画検討1式 ・災害発生時における防災活動計画検討1式 ・防災関係広報用資料等作成1式 ・関東防災連絡会運営支援1式
24	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4災害対応におけるシステム活用等検討業務	防災室		関東地方整備局管内	第1四半期	約6ヶ月	関東地方整備局防災室が所掌する防災業務におけるDX(デジタルトランスフォーメーション)の検討を行うものである。 ・防災DX(デジタルトランスフォーメーション)に向けた検討 1式 ・システム化の検討 1式
25	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4TEC-FORCE活動計画等検討業務	災害対策マネジメント室		関東地方整備局管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、TEC-FORCE活動に関する災害対応計画検討、防災訓練活動支援等を行うものである。 ・TEC-FORCE活動に関する災害対応計画検討 1式 ・防災訓練活動支援 1式 ・広報資料等作成 1式
26	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4通信回線等検討業務	企画部	埼玉県	さいたま市中央区新都心2番地1 関東地方整備局	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、管内の光・無線統合通信回線(統合通信網)について、次期情報インフラ環境整備の検討、無線設備等の設計及びネットワーク管理資料の年度更新を行うものである。
27	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4行政情報システム最適化検討業務	企画部	埼玉県	さいたま市中央区新都心2番地1	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、行政情報システムの運用向上・最適化を図るため、関東地方整備局行政情報システムにおける新技術活用による業務改善検討を行う。 行政情報システム最適化検討 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
28	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4土木工事及び業務委託等における諸経費動向調査業務	企画部	埼玉県	さいたま市中央区	第1四半期	約10ヶ月	公共事業を取り巻く社会環境、施工形態等の変化に即応した適正な積算・契約に資することを目的に、工事及び業務等における諸経費動向を調査する。 ・土木工事等、業務委託等、電気通信施設保守業務等及び機械設備工事等における諸経費動向調査 ・土木工事等低入札工事の工事コスト調査
29	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4建設機械経費等調査検討業務	企画部		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、土木工事標準積算基準書(機械経費編)改定のための検討及び、独自損料の新規算定資料の作成等を行うものである。 ・関東地方整備局担当損料の改定資料の作成 ・新規損料算定資料の作成 ・土木工事標準積算基準書(機械経費編)改定案作成及び概要の作成
30	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京湾流域別下水道整備総合計画基本方針調査検討業務	企画部	埼玉県	さいたま市中央区	第1四半期	約7ヶ月	本業務は、東京湾における水質改善のために、平成16年を基準年に策定されている「東京湾流域別下水道整備総合計画」を見直すためのものであり、東京湾内に流入する各都県の許容汚濁負荷量の配分案を算定するための汚濁解析等の検討を行うものである。 汚濁負荷量の確定 1式 目標負荷量設定計算 1式 等
31	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川流域別下水道整備総合計画基本方針調査検討業務	企画部	埼玉県	さいたま市中央区	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、平成18年を基準年に策定されている「利根川流域別下水道整備総合計画に関する基本方針」を見直すためのものであり、利根川流域の各環境基準を達成するために、目標汚濁負荷量の配分案を検討するための汚濁解析等の検討を行うものである。 現況負荷量の定量化 1式 汚濁解析モデルの構築 1式 等
32	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京都市圏総合都市交通体系調査実施計画検討等業務	企画部	埼玉県	さいたま市中央区	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、東京都市圏における総合的な都市交通計画の推進に資するため、第6回東京都市圏物資流動調査に向けて、効果的かつ効率的な調査となるよう詳細な実施計画の検討等を実施するものである。 ・調査方法の改善の検討 1式 ・事前調査の企画・準備 1式 ・調査全体計画の作成 1式 等
33	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4首都圏広域地方計画等検討業務	企画部	埼玉県	さいたま市中央区	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、広域地方計画の戦略プロジェクトの具体的取組状況の検証、スーパー・メガリージョンの広域的拡大の促進に係るロードマップ作成、次期広域地方計画の骨子作成等を行うものである。 ・広域地方計画プロジェクトの取組検証 1式 ・SMRロードマップ作成 1式 ・次期広域地方計画の骨子作成 1式 等
34	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4構造土工における3次元データを用いた監督検査等検討業務	企画部		埼玉県さいたま市	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、構造土工の3次元出来形計測データについて、監督検査等に必要な検討を行うものである。
35	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4関東地方建設リサイクル施策検討業務	企画部		関東地方整備局	第1四半期	約10ヶ月	本業務は「建設リサイクル推進計画2020」に示された関東地方における建設リサイクル関係施策を具体的に実施のため検討を行うものである。 建設発生土運搬管理システム普及方策に関する検討1式 建設混合廃棄物現場分別促進に関する検討1式 再生砕石の利用拡大に関する検討1式 建設副産物連絡協議会運営補助1式
36	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4関東地域におけるグリーンインフラ活用検討業務	河川部		関東地方整備局管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、関東地域におけるグリーンインフラの活用と生態系ネットワーク形成推進の方策について検討を行うものである。 ・エコロジカル・ネットワーク形成に関わる検討1式 ・改定基本計画の推進に関する検討 1式 ・関係組織との情報共有・連携 1式 ・会議運営補助 1式
37	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4道路情報共有システム他機能検討業務	道路部	埼玉県	さいたま市中央区	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、道路情報共有システムなど各種道路情報データやETC2.0プローブデータ等を処理、表示する各種システムの機能改良に関する検討を行う。・計画準備1式・道路情報共有システム他に関する検討1式・プローブ統合処理システム他に関する検討1式
38	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4ETC2.0プローブデータ活用等検討業務	道路部	埼玉県	さいたま市中央区	第1四半期	約8ヶ月	ETC2.0プローブ情報の道路管理業務への利活用、ETC2.0の普及に関する検討を行う。・計画準備1式・プローブデータの道路行政利活用に関する検討1式・ETC2.0車載器普及促進に関する検討1式
39	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4道の駅防災機能等検討業務	道路部	埼玉県	さいたま市	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、関東地方整備局管内の道の駅について調査・検討を行うものである。計画準備1式、防災機能の調査・検討 1式、子育て応援施設の調査・検討 1式、報告書作成 1式
40	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4首都圏高規格道路ネットワーク特性分析業務	道路部		関東地方整備局管内	第1四半期	約9ヶ月	首都圏高規格道路のネットワークの特性が渋滞解消のみならず国土形成等に与えた影響について、定量的に分析するとともに、首都圏の高規格道路に求められる役割について分析する。 ・基本的事項(分析データ)の整理 1式 ・首都圏高規格道路ネットワークの特性分析 1式 ・有識者ヒアリング及び資料作成 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
41	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4首都圏道路交通渋滞ボトルネック分析業務	道路部		関東地方整備局管内	第1四半期	約9ヶ月	近年の交通施策を踏まえ、首都圏三環状道路等の交通流動を分析するとともに、物流を取り巻く社会情勢を考慮し、首都圏における交通課題に対し対策方針の検討を行う。 ・首都圏三環状道路の整備等に伴う交通流動分析 1式 ・物流に関する道路交通課題に対する対策方針の検討 1式 ・概要資料の作成 1式
42	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4住宅セーフティネットに係る取組の促進に向けた調査検討業務	建政部	埼玉県	関東地方整備局管内	第1四半期	約8ヶ月	セーフティネット住宅に対する経済的支援等に係る事例調査 1式 地方公共団体に対するヒアリング調査等の実施 1式 住宅セーフティネットの取組推進のための課題等整理および対応策検討 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	簡易公募型プロポに準じた方式	R4常陸河川国道管内交通安全対策検討他業務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸河川国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所管内の国道6号、50号、51号における交通安全対策を目的とした調査・検討・設計を行うものである。 ・交通安全対策調査検討 1式 ・交通安全対策実施箇所の効果検証 1式 ・管内交通事故発生状況に関する検討 1式 ・箇所別調査更新 1式
44	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4常陸河川国道管内道路整備計画検討業務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸河川国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所管内の路線について、道路交通状況分析、課題整理等を行い、調査路線に関する検討を行うものである。 ・道路交通状況分析 1式 ・調査路線に関する検討 1式
45	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4常陸河川国道管内道路渋滞対策検討他業務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸河川国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所管内の路線における現況及び将来道路網の交通量を推計し、対象事業の事業評価資料等を作成するほか、主要渋滞箇所に関する検討を実施するものである。 ・主要渋滞箇所に関する検討 1式 ・交通量推計 10ケース ・費用便益分析 10ケース ・事業評価資料作成 5ケース
46	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4常陸河川国道管内道路事業マネジメント業務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸河川国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所管内の道路改築11事業における事業進捗の管理及び事業工程計画修正等を行うものである。 ・事業工程計画修正 1式 ・事業進捗管理 1式
47	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5国道6号日立バイパス事業監理業務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸河川国道事務所管内	第4四半期	約18ヶ月	本業務は、国道6号日立バイパス事業において、効率的かつ確実な事業推進を図るため、測量・調査・設計業務委託等に対する指導・調整等、地元及び関係行政機関等との協議等、事業管理等を行う業務である。 ・測量・調査・設計業務等に対する指導・調整等 1式 ・地元及び関係行政機関等との協議等 1式
48	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4那珂川河川整備方策他検討業務	常陸河川国道事務所	茨城県	ひたちなか市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、令和元年東日本台風による被害を踏まえた那珂川における治水バランスを考慮した整備手順の検討、氾濫危険水位等の検討及び重要水防箇所の検討を行うものである。 ・計画準備 1式 ・資料収集整理 1式 ・整備手順の検討 1式 ・那珂川河口部及び溜沼川の治水対策検討 1式 等
49	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4久慈川河川整備方策他検討業務	常陸河川国道事務所	茨城県	日立市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、令和元年東日本台風による被害を踏まえた久慈川における治水バランスを考慮した整備手順の検討、氾濫危険水位等の検討及び重要水防箇所の検討を行うものである。 ・計画準備 1式 ・資料収集整理 1式 ・整備手順の検討 1式 ・河道整備手法の検討 1式 等
50	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4久慈川・那珂川環境整備事業評価検討業務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸河川国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、「久慈川・那珂川緊急治水対策プロジェクト」による河川整備事業と連携して環境整備事業による良好な水辺空間を創出するための検討を行う業務である。 ・かわまちづくり事業利活用支援 1式 ・既存施設利活用検討 1式 ・流域ネットワーク利用構想計画(案)の作成 1式 等
51	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4那珂川浸水対策検討業務	常陸河川国道事務所	茨城県	東茨城郡大洗町	第1四半期	約12ヶ月	本業務は那珂川流域(茨城県東茨城郡大洗町五反田地先から栃木県那須郡那珂川町小川地先)における、浸水により家屋等に被害が想定される区域において、地形特性を考慮した効果的な浸水対策の検討を行うものである。 ・浸水対策の検討 1式
52	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4久慈川・那珂川河道掘削検討業務	常陸河川国道事務所	茨城県	日立市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、久慈川及び那珂川において緊急治水対策プロジェクト(久慈川本川の権限代行区間を含む)における具体的な河道掘削計画を検討することである。 ・河道掘削検討 1式
53	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4鬼怒川・小貝川環境整備検討業務	下館河川事務所	茨城県	取手市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、鬼怒川・小貝川とその沿川自治体が一体となるかわづくりの手法の検討を行うと共に整備による事業効果を把握する手法検討、整備実施箇所の環境調査を行う。 ・地域と連携したかわづくりに関する検討 1式 ・整備による事業効果を把握する手法検討 1式 ・河道掘削箇所調査 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
54	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4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1四半期	約11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。 ・現地踏査 1式 ・低水時の流量特性に関する調査 1式 ・水収支の整理検討 1式 ・水利流量の検討 1式 ・正常流量の検討 1式
55	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3下館館内流域モデル検討業務	下館河川事務所	茨城県	取手市	第4四半期	約12ヶ月	下館館内の鬼怒川及び小貝川流域において、内外水一体の水害リスク情報作成に必要となる本文川一体型の水理解析モデルの検討を行う。 ・水害リスク情報対象区域の検討 1式 ・水害リスク情報対象区域に係る集水域等の検討 1式 ・水害リスク情報対象区域のモデル化検討 1式 ・対象降雨の検討 1式
56	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4下館管内三次元管内図構築検討業務	下館河川事務所	茨城県	取手市	第1四半期	約11ヶ月	下館管内の鬼怒川及び小貝川において、河川維持管理等に活用するための三次元管内図の構築検討を行う。 ・基礎データの作成 1式 ・三次元管内図の構築検討 1式
57	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4鬼怒川・小貝川減災対策検討業務	下館河川事務所	茨城県	取手市	第1四半期	約12ヶ月	鬼怒川・小貝川減災対策協議会において、策定された取組方針の進捗状況のとりまとめ及び水防災意識向上のための方策の検討を行う。 ・流域タイムライン検討 1式 ・減災対策協議会運営 1式 ・イベント企画運営 1式
58	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5鬼怒川・小貝川水理解析検討業務	下館河川事務所	茨城県	取手市	第1四半期	約12ヶ月	下館管内の鬼怒川・小貝川における重要水防箇所及び氾濫危険水位等の検討、氾濫解析等の検討を行う。 ・重要水防箇所及び氾濫危険水位等の検討 1式 ・氾濫解析等の検討 1式
59	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4鬼怒川・小貝川河川管理施設監理検討業務	下館河川事務所	茨城県	取手市	第1四半期	約11ヶ月	河川管理施設等の状態把握結果を基に変状等を評価検討し、効率的効果的な維持修繕計画の基礎資料をとりまとめる。 ・河川巡視結果の確認報告 1式 ・河川管理施設等の点検計画・実施管理・評価検討 1式 ・樹木管理計画の時点修正 1式 ・維持管理におけるDXの活用検討 1式
60	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4鬼怒川・小貝川事業計画検討業務	下館河川事務所	茨城県	龍ヶ崎市	第1四半期	約11ヶ月	鬼怒川及び小貝川の河道整備状況を整理し、河川整備計画に位置づけられた事業の整備手法等における検討を行い、事業監理の基礎資料とするものである。 ・計画準備 1式 ・資料収集整理 1式 ・河川整備手法に関する検討 1式 ・河道管理研究会における資料作成 1式 ・報告書作成 1式
61	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4鬼怒川・小貝川流況解析検討業務	下館河川事務所	茨城県	龍ヶ崎市	第1四半期	約11ヶ月	鬼怒川・小貝川の基礎資料を整理すると共に、鬼怒川・小貝川の河道特性を踏まえ、河道内の平面的な流況把握を検討するための水理解析を行う。 ・計画準備 1式 ・資料収集整理 1式 ・水理解析モデルの構築(修正) 1式 ・水理解析の実施 1式 ・事業計画効果確認 1式 ・報告書作成 1式
62	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4霞ヶ浦河川事務所管内河川管理施設監理検討業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	霞ヶ浦河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、堤防等河川管理施設の点検結果等を評価し、修繕計画等の基礎資料についてとりまとめ及び河川維持管理計画見直し検討を行う。 ・河川の状態把握 1式 ・巡視結果報告書の作成 1式 ・点検結果評価案の検討等 1式 ・横断的連絡調整会議の運営補助 1式 ・河川維持管理計画見直し検討 1式
63	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4霞ヶ浦自然再生調査等検討業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	土浦市	第1四半期	約12ヶ月	霞ヶ浦田村・沖宿・戸崎地区における環境モニタリング調査、維持管理計画検討を行う。 ・環境モニタリング調査 1式 ・維持管理計画検討 1式
64	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3霞ヶ浦水環境改善手法検討業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	霞ヶ浦河川事務所管内	第4四半期	約4ヶ月	本業務は、近年の霞ヶ浦における水質汚濁状況を踏まえた水質予測シミュレーションモデルの検討及び浄化効果の算定、並びに水質シミュレーションの精度向上のためのモニタリング計画を作成する。また、湖内湖浄化施設のモニタリング調査、並びに霞ヶ浦環境整備事業表資料(案)の作成を行うものである。
65	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4霞ヶ浦水環境対策検討業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	霞ヶ浦河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、北浦の水質改善に向けた対策の検討を行うとともに、流域と連携した効果的な施設配置計画を作成するものである。 計画準備 1式 北浦の水質改善対策の検討 1式 北浦水質改善計画検討会資料作成及び運営補助 施設配置計画の作成

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
66	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4常総国道管内事業整備効果検討4K2業務	常総国道事務所	茨城県	常総国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、常総国道事務所管内の一般国道6号牛久土浦バイパス等について、交通需要予測、費用便益費算出、整備効果検討、事業再評価資料作成を行うものである。 ・交通需要予測 1式 ・費用便益費算出 1式 ・整備効果検討 1式 ・事業再評価資料作成 1式
67	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5東関東道水戸線道路事業監理4C2業務	常総国道事務所	茨城県	潮来市延方	第4四半期	約24ヶ月	東関東自動車道水戸線(潮来から鉾田)の建設事業における事業計画の検討・進捗状況管理、工事発注までに必要となる業務の効率的なマネジメント及び関係機関との協議・調整を行い、主に事業管理に関し調査職員を支援し、当該事業の円滑な進捗を諮ることを目的とする。
68	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5東関東道水戸線道路事業監理4C3業務	常総国道事務所	茨城県	潮来市延方	第4四半期	約24ヶ月	東関東自動車道水戸線(潮来から鉾田)の建設事業における事業計画の検討・進捗状況管理、工事発注までに必要となる業務の効率的なマネジメント及び関係機関との協議・調整を行い、主に調査設計、用地、施工に関し調査職員を支援し、当該事業の円滑な推進を図ることを目的とする。
69	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3国道4号矢板拡幅施工計画検討業務	宇都宮国道事務所	栃木県	矢板市	第4四半期	約7ヶ月	本業務は、国道4号矢板拡幅の施工計画の検討を行うものである。
70	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4宇都宮国道管内渋滞対策等検討業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、管内の主要渋滞箇所のモニタリング、対策検討を実施する。地域高規格道路である新4号国道においては、道路機能向上の促進に向けた検討を実施する。 ・交通実態調査 1式 ・マネジメント会議資料作成及び会議運営 1式 ・新4号国道の機能向上のための検討会資料作成及び会議運営 1式
71	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4宇都宮国道改築事業認定検討業務	宇都宮国道事務所	栃木県	那須塩原市三区町	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、西那須野道路事業に必要な土地取得にあたり、土地収用法の事業認定申請を行うための申請図書作成及び申請図書に添付する参考資料の作成及び必要な現地調査を行うものである。 ・事業計画検討 1式
72	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4那須岳火山噴火緊急減災対策検討業務	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約9ヶ月	那須岳火山噴火緊急減災対策の実現性を高めるため、制約条件等を踏まえた対策の検討を行うものである。 ・実現性を高めるための緊急対策の検討 1式
73	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4大規模土砂移動流域監視検討業務	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約9ヶ月	日光砂防事務所管内における異常な土砂流出検知等の流域監視手法について検討を行い、大規模土砂災害危機管理計画の更新を行うものである。 ・異常な土砂流出検知等流域監視手法の検討 1式 ・大規模土砂災害危機管理計画の更新 1式
74	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4渡良瀬川河川環境検討業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	栃木市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、渡良瀬川河川事務所管内の環境などについて検討するものである。 ・植生調査 1式 ・樹林化抑制対策検討 1式
75	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4渡良瀬川河道計画検討業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	足利市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、渡良瀬川の河川改修について河川整備計画及び既往検討、流域の現状等を踏まえ総合的な検討を実施するもので、水衝部対策検討、堤防データベース、危険水位及び重要水防箇所の帳票の更新、応急復旧工法の課題整理等を実施するものである。 ・河道計画検討 1式 ・水衝部対策検討 1式
76	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4渡良瀬川流域減災対策検討業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	足利市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、渡良瀬川管内における氾濫解析をもとに、今後の河川整備及び流域の減災対策を実施するための基礎資料の作成を行うものである。 ・治水計画検討 1式 ・「減災対策協議会」及び「流域治水協議会」の運営支援 1式
77	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4渡良瀬川河川管理施設監理検討業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	栃木市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、適正な河川維持管理遂行を目的に、河川管理施設の点検結果を評価し、修繕計画等の検討を行う。 ・河川の状況把握及び評価、対策等の検討 1式 ・堤防植生管理手法の検討 1式 ・イノシシ被害対策に関する検討 1式 ・既存資料の活用検討 1式
78	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4渡良瀬川河道閉塞対策検討業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	足利市	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、渡良瀬川河川事務所管内で大規模土砂災害発生時の災害対応を、関係機関と連携して迅速かつ的確に行えるよう検討を行うものである。 ・河道閉塞想定箇所の整理、検討 1式 ・渡良瀬川流域における大規模土砂災害対策連絡会の取り組み 1式 ・河道閉塞対応演習 1式
79	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4群馬県移動性等検討業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎市	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、群馬県内における主要渋滞箇所のフォローアップを行うとともに、必要に応じ渋滞対策の検討等を行うものである。 群馬県内における渋滞対策の検討 1式 課題箇所の検証・評価 1式 群馬県域移動性・安全性向上検討委員会の開催 1式 主要渋滞箇所カルテの更新 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
80	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4高崎河川国道道路維持管理検討業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、高崎河川国道事務所管内における道路維持管理の現状を踏まえ、効果的な道路管理の実現のため、DX化の導入を含めた検討を行うものである。 ・既存資料の収集整理 1式 ・効率的な維持管理に向けた検討 1式 ・道路管理分野におけるDX化の導入検討 1式
81	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4烏川・神流川流域減災対策等検討業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、烏川・神流川流域の防災・減災対策のフォローアップ等を行い、関係機関と連携・協同によって推進することを目的とする。 ・減災対策協議会の取組方針のフォローアップ一式 ・治水効果等現地説明資料作成一式 ・沿川住民等の水防災意識向上に係る普及啓発検討一式 ・水防拠点の整備に向けた検討一式
82	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4高崎河川国道管内交通安全対策調査設計検討業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、管内の交通事故対策に必要な基礎資料を作成し、事故危険箇所における、交通事故要因分析・対策立案、平面交差点予備設計を行う。また事故対策完了箇所の整備効果検証を行う。 ・交通安全対策調査業務 1式 ・交通事故要因分析・対策立案検討 1式 ・平面交差点予備設計 1式 ・整備効果検証 1式
83	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4県内道路計画検討その1業務	高崎河川国道事務所	群馬県	前橋市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、一般国道50号本町二丁目五差路交差点において、地域住民の意見聴取結果より対応方針の取りまとめを行うとともに、県内の道路交通状況の整理を行うものとする。 ・計画段階評価資料案の作成 1式 ・スクランブル交差点社会実験 1式 ・勉強会資料作成 1式
84	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4県内道路計画検討その2業務	高崎河川国道事務所	群馬県	安中市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、一般国道17号安中松井田地域において、道路予備設計を行うとともに、道路交通状況の整理を行い、関係機関との協議資料の作成等を行う。 ・計画段階評価資料案の作成 1式 ・意見聴取手法の検討 1式 ・交通量推計 1式 ・費用便益分析 ・関係機関との協議会資料 ・道路予備設計(A)
85	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4道路整備効果検討業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎市	第1四半期	約11ヶ月	道路整備による交通状況の変化や社会経済状況の変化等を分析し、地域特性を考慮した整備効果に関する検討を行うとともに、事業評価資料の作成を行う。 ・事業評価資料作成 1式 ・整備効果の検討 1式 ・道路整備の必要性整理 1式
86	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根砂防大規模土砂災害危機管理対応他検討業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	大規模土砂災害発生時に、国が実施すべき役割等を定めた危機管理計画及び国と関係自治体との相互協力等を示した危機管理連携要領を実践検証により検討する。 ・大規模土砂災害時連携対応実践検証 1式 ・危機管理計画の検討 1式 ・連携要領の検討 1式 ・防災講習会・流域協議会の運営補助 1式
87	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4草津白根山減災対策検討他業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	草津白根山の火山噴火緊急減災対策砂防計画に係る噴火時の緊急調査及び平常時からの準備事項の検討他を行う。 ・緊急調査の検討 1式 ・平常時からの準備事項の検討 1式 ・浅間山火山災害危機管理計画の見直し 1式
88	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4浅間山緊急減災対策他検討業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	浅間山火山噴火緊急減災対策砂防計画の更新と今後の事業推進計画の検討を行う。 ・既存砂防施設効果の検討 1式 ・事業計画推進の検討 1式 ・流木対策の検討 1式 ・浅間山火山噴火緊急減災対策砂防計画の検討 1式 ・総合検討 1式
89	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3羽生・行田・熊谷地区外堤防整備検討業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	羽生市	第1四半期	約12ヶ月	首都圏氾濫区域堤防強化対策における、羽生・行田・熊谷地区の堤防強化対策の整備について事業進捗を円滑に図れるよう整備方針等を検討する。 羽生地区堤防整備方針検討 1式 行田地区堤防整備方針検討 1式 熊谷地区堤防整備方針検討 1式
90	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4首都圏氾濫区域堤防強化対策検討業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	加須市	第1四半期	約12ヶ月	首都圏氾濫区域堤防強化対策における、1期地区懸案箇所の堤防強化対策の整備について、課題抽出整理を行い、対応方針等を見当てる。 1期地区懸案箇所課題抽出整理 1式 懸案箇所対応方針検討 1式
91	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川上流管内維持管理方策検討業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	久喜市	第1四半期	約10ヶ月	河川管理施設点検に関するマネジメント、分析評価及び維持管理に関する効率化を検討するとともに、維持管理の広報及び品質向上を目的とするものである。 ・点検に関するマネジメント及び点検結果の分析評価 1式 ・維持管理計画フォローアップ 1式 ・取りまとめ及び公表資料作成 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
92	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川上流管内堤防解析等検討業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	久喜市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、利根川上流管内の堤防整備を進めるうえで必要となる堤防整備状況のとりまとめ整理、浸透対策整備済み箇所安全性を検証するためのモニタリング結果の整理分析等を行うものである。 堤防地質縦断面・横断面等更新1式 堤防整備状況基礎資料とりまとめ・更新1式 堤防モニタリング結果整理・分析1式
93	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川上流防災施設検討業務	利根川上流河川事務所		利根川上流河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、利根川上流河川事務所管理する防災施設(河川防災ステーション、水防拠点等)について、効果的な施設配置、具体的な機能・利活用方法の検討を行うものである。 境町利根川左岸河川防災ステーション施設検討1式 川西水防拠点施設検討1式 河川防災ステーション連携検討1式
94	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川上流流量観測計画検討業務	利根川上流河川事務所	千葉県	野田市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、流量観測結果から水位流量曲線式を作成し、年度の流量資料を整理するとともに、次世代型流量観測にむけた観測計画を検討するものである。 ・計画準備1式 ・水位流量曲線作成1式 ・流量観測計画検討1式 ・報告書作成1式
95	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川上流広域避難検討業務	利根川上流河川事務所		利根川上流河川事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、利根川上流部における大規模水害時を想定した避難計画について、現状の危機管理体制及び感染症予防対策を踏まえた実行性のある広域避難行動のあり方を検討するとともに、住民の広域避難対策に対する意識向上を図ることを目的とする。自主的避難のあり方検討1式 広域避難の普及に向けた検討1式
96	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川上流防災情報検討業務	利根川上流河川事務所		利根川上流河川事務所管内	第1四半期	約14ヶ月	本業務は、利根川上流管内における氾濫危険水位や重要水防箇所等の水防関連資料の作成を行うとともに、減災対策協議会に関する支援方策等について検討を行う業務である。 水防関連資料作成1式 減災対策協議会の支援方策検討1式 大規模水害に関する資料作成1式
97	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4渡良瀬第2調節池湿地再生調査検討業務	利根川上流河川事務所	栃木県	小山市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、渡良瀬遊水地第2調節池において新たな湿地再生箇所の検討や湿地再生手法の検討を行う。 第2調節池全域調査1式 現況保全地区調査1式 掘削影響調査1式 掘削地等調査1式 湿地連携影響検討1式 植物調査記録1式 湿地再生箇所整備検討1式 委員会運営資料作成1式 ヨン焼き実施結果調査整理1式
98	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川上流管内環境調査検討業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	久喜市	第1四半期	約12ヶ月	渡良瀬遊水地、稲戸井調節池の環境調査を実施し、河道技術会議資料(案)の作成、河道の変遷の整理を行う。 渡良瀬遊水地環境調査1式 渡良瀬遊水地環境調査とりまとめ検討1式 稲戸井調節池環境調査1式 稲戸井調節池環境レポート作成1式 河道技術会議資料(案)の作成1式 利根川上流管内河道変遷の整理1式
99	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4渡良瀬遊水地エリアエコロジカルネットワーク検討業務	利根川上流河川事務所	栃木県	小山市	第1四半期	約11ヶ月	渡良瀬遊水地エリアエコロジカル・ネットワークの推進に向けた取り組みの検討を行う。利根大堰周辺地区において動植物の生息状況から治水も踏まえた環境について検討する。 渡良瀬遊水地エリア現地調査1式 エコネット推進検討1式 貯水池周辺樹木伐採検討1式 利根大堰周辺生物調査1式 利根大堰検討会資料作成1式
100	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4既存資料を活用した施設検証及び広報活動検討業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	久喜市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、事務所が有する古図等を活用し、治水等の役割を検証するとともに、資料を整理作成し、広報企画を検討する。 古図等の確認及び整理1式 古図を活用した利根川の検討1式 古図の活用化及びデジタルデータ化、資料を活用した広報検討1式
101	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4渡良瀬遊水地施設活用・環境保全対策検討業務	利根川上流河川事務所	栃木県	小山市	第1四半期	約12ヶ月	渡良瀬遊水地の現地案内を通して施設の役割を説明するとともに、関心事項などを取りまとめ、今後の施設活用の方策検討を行う。また、遊水地内の活動状況を取りまとめ、遊水地内の貴重植物の保全対策を行う。 施設活用方策検討1式 渡良瀬遊水地活動情報とりまとめ1式 利用実態調査1式 貴重植物等の保全対策1式
102	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川太郎右衛門地区自然再生検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	川越市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川太郎右衛門自然再生地の環境調査や維持管理等の検討を行い、荒川太郎右衛門地区自然再生協議会で検討するための資料作成及び会議の運営補助を行うものである。 ・環境調査1式 ・維持管理体制の検討1式 ・モニタリング1式 ・協議会の運営補助1式
103	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川上流管内エコロジカルネットワーク検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	川越市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川上流管内における多自然川づくりを推進するために、荒川中流部自然再生に係わるモニタリング等を行い、併せて、荒川流域エコネット地域づくり推進協議会の運営補助を行うものである。 ・荒川中流部自然再生事業モニタリング1式 ・荒川流域エコネット地域づくり推進協議会運営補助1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
104	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川上流管内環境情報検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	川越市	第1四半期	約8ヶ月	本業務は荒川上流管内における特徴的な自然環境の調査し、治水と環境が両立する地域づくりについて検討するものである。 ・地域における重要な自然環境要素検討 1式 ・荒川上流管内における治水と環境が両立する地域づくりの検討 1式
105	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川上流管内河川管理施設監理検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	川越市	第1四半期	約11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ため、既往の堤防点検評価、巡視結果などを踏まえ、今年度の堤防点検評価の検討及び効率的かつ効果的な修繕を実施するための対策工法について検討を行う。 ・堤防等河川管理施設の状況把握 1式 ・河川巡視に関する検討 1式 ・対策工法と優先順位の検討 1式 等
106	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川上流水理解析検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	川越市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川水系における河道流下能力の検討及び洪水処理計画の検討等を行うものである。 計画準備 1式 基礎資料収集整理 1式 河道流下能力の検討 1式 洪水調節施設の検討 1式
107	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3大宮国道交通結節点計画検討業務	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第4四半期	約5ヶ月	本業務は、大宮駅周辺における交通結節点機能の強化や公共交通等の利便性向上を図るため、事業計画案のとりまとめを行うものである。 ・事業計画検討 1式 ・アクセス道路設計 1式 ・検討会資料作成・運営 1式
108	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5新大宮上尾道路外事業監理業務	大宮国道事務所	埼玉県	さいたま市北区吉野町1丁目43	第4四半期	約24ヶ月	全体事業計画の整理、測量・調査・設計業務等に対する指導・調整等、地元及び関係行政機関等との協議等、事業管理等を行う業務である。 ・全体事業計画の整理 1式 ・測量・調査・設計業務等に対する指導・調整等 1式 ・地元及び関係行政機関等との協議等 1式 ・事業管理 1式
109	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4大宮国道防災検討業務	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	首都直下地震における大宮国道事務所管理施設の被災及び都心に向けての道路啓開作業に対して効果的な対応を図るため、指針・マニュアル等の修正、防災教育の実施、防災に関する各種調査・資料作成等を行うものである。 ・業務継続計画の見直し 1式 ・関連マニュアルの検討・作成 1式 ・所内防災訓練・説明会 1式
110	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4大宮国道渋滞マネジメント業務	大宮国道事務所	埼玉県	埼玉県内	第1四半期	約12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、経済性に優れ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 ・主要渋滞箇所カルテの更新 1式 ・主要渋滞箇所の対策立案 1式 ・直轄国道路線渋滞状況把握 1式 ・移動性幸寿委員会資料作成 1式
111	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4大宮国道管内整備効果等検討業務	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、大宮国道事務所管内の整備効果のとりまとめ等を行うものである。 ・交通量推計 1式 ・管内交通分析 1式 ・費用対効果分析 1式 ・事業評価監視委員会資料(案)作成 1式 ・整備効果等資料作成 1式
112	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4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	大宮国道事務所管内	第1四半期	約12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
113	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4大宮国道管内交通対策検討業務	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、大宮国道管内の幹線道路や埼玉県内の生活道路の交通安全対策の検討等を行うものである。 ・事故調査 1式 ・幹線道路における交通安全対策検討 1式 ・生活道路における交通安全対策検討 1式 ・関係機関検討会等資料作成 1式
114	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道17号上尾道路2期環境保全対策検討業務	大宮国道事務所	埼玉県	北本市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、上尾道路2期において、猛禽類、動植物、生態系の調査結果の整理・分析を行い、環境保全対策の検討を行うものである。 ・環境保全対策検討 1式
115	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道17号上尾道路1期環境保全対策検討業務	大宮国道事務所	埼玉県	上尾市	第1四半期	約12ヶ月	本業務、上尾道路1期江川周辺において、湿地環境への影響を把握するための調査データを統合・分析し、今後の環境保全対策及び検討会議等の資料作成・運営補助を行うものである。 ・環境保全対策検討 1式 ・上尾道路(江川地区)環境保全対策検討会議運営補助 1式
116	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道17号上尾道路1期環境分析評価業務	大宮国道事務所	埼玉県	上尾市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、上尾道路1期江川周辺において、希少植物の育成を分析評価するものである。 ・計画検討 1式 ・分析評価 1式
117	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5国道17号本庄道路事業監理業務	大宮国道事務所	埼玉県	深谷市	第4四半期	約24ヶ月	本業務は、本庄道路における事業監理を行うものである。 ・測量・調査・設計業務等に対する指導・助言等 1式 ・地元及び関係行政機関等との協議等 1式 ・事業監理等 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
118	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4北首都国道事務所管内道路計画・整備効果検討業務	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は北首都国道管内の道路計画検討、整備効果検討、国道298号の渋滞対策検討を行うものである。 ・交通量推計 1式 ・道路計画検討 1式 ・整備効果検討 1式 ・渋滞対策検討 1式 ・交通量調査 1式
119	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4北首都国道事務所管内交通拠点検討調査業務	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、新たなモビリティサービスを導入する動きが活発化するなか、北首都国道事務所管内における交通課題に対して道路が担う役割について調査・検討を行うものである。 ・交通課題の把握及び分析 1式 ・交通拠点や関連する道路インフラ整備の検討 1式
120	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道298号橋梁補修検討他業務	北首都国道事務所	埼玉県	和光市大字新倉	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内において幸魂大橋の補修検討及び補修設計を行うものである。 ・橋梁補修検討 1式 ・橋梁補修設計 1式
121	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道4号東埼玉道路施工計画検討業務	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は国道4号東埼玉道路(一般部及び専用部)の施工に関し、開通目標に向けた円滑な事業進捗を目的に事業展開関連資料作成、土量配分計画検討及び支障移設検討を行うものである。 ・事業展開関連資料1式 ・土量配分計画検討1式 ・支障移設検討1式 ・関係機関協議用資料1式
122	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4圏央道施工計画検討業務	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は圏央道の幸手市木立からつくば市高須賀間の4車線化に関し、開通目標に向けた円滑な事業進捗を目的に事業展開関連資料作成、土量配分計画検討及び工事用道路・ヤード搬入路設計を行うものである。 ・事業展開関連資料1式 ・土量配分計画検討1式 ・工事用道路・ヤード搬入路設計3km ・関係機関協議用資料1式
123	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道298号交通事故安全対策検討他業務	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内において交通事故に対する安全性向上のための対策手法について、検討を実施する。また、管内における事故状況についての資料をとりまとめる。 ・交通事故対策検討 1式 ・交通事故調査 1式 ・検討会運営 1式 ・道路設計等 1式
124	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川下流管内洪水対策他検討業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、利根川下流河川事務所管内における水防災意識社会の再構築を目的とする減災・防災教育ならびに河川防災施設に関する検討の他、重要水防箇所等の検討を行う。 ・洪水に関する防災関連資料の作成 1式 ・河川防災施設に関する検討 1式 ・重要水防箇所等に関する検討 1式
125	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川下流管内河川管理施設監理検討業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	利根川下流部の堤防等河川管理施設が必要とする機能の維持管理のため、現状の把握と評価を行い維持修繕のための資料を取りまとめ、今後の維持管理計画(案)を作成検討するものである。 ・河川の状況把握に関する業務 1式 ・河川巡視結果報告書の作成 1式 ・点検結果評価(案)作成 1式 ・現地確認 1式
126	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川下流部自然再生検討業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	利根川下流部において多様な生物の生息・生育が可能な河川環境を保全再生するために、自然再生整備の調査・検討を行うものである。自然再生整備箇所の整備効果検証 1式、自然再生整備予定箇所の設計 1式、自然再生地計画の検討 1式、事業予定箇所等環境調査 1式等
127	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4江戸川管内排水機場ポンプ設備改良検討業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、江戸川河川事務所管内の排水機場ポンプ設備について、機能アップや質的向上を勘案した更新計画検討及び設計を行うものである。 ・計画準備 1式 ・現地踏査 1式 ・排水機場ポンプ設備更新検討 1式 ・排水施設詳細設計 1式 ・報告書作成 1式
128	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4江戸川管内ゲート設備改良検討業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、江戸川河川事務所管内のゲート設備について、機能アップや質的向上を勘案した更新計画検討及び設計を行うものである。 ・計画準備 1式 ・現地踏査 1式 ・ゲート設備更新計画検討 1式 ・ゲート設備設計 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	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根運河周辺地域連携検討業務	江戸川河川事務所	千葉県	流山市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、利根運河エコパーク実施計画等の施策推進のため、環境調査や各種方策の検討を行うものである。 ・実施計画の推進に関する調査・検討 1式 ・カウントリの舞う地域づくりに関する調査・検討 1式 ・利根運河協議会及びカウントリの舞う地域づくり連絡協議会運営補助 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
130	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4江戸川管内湿地環境調査検討業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、江戸川における河道掘削に伴う環境への影響・効果を把握するため、環境調査及び多様なハビタット形成に効果的な湿地創出の検討を行うものである。 ・江戸川河道掘削箇所等における環境調査1式 ・湿地環境の評価・検討 1式 ・北千葉導水路環境調査 1式 ・江戸川放水路環境調査 1式
131	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4江戸川管内河川管理施設監理検討業務	江戸川河川事務所	千葉県	市川市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、河川の維持管理を適正に行うことを目的とし、修繕計画等の基礎資料の取りまとめを行うものである。 ・河川の状態把握 1式 ・巡視結果報告書(案)の作成 1式 ・点検結果等評価(案)の検討 1式 ・堤防除草費コスト縮減検討 1式 ・堤防点検実施計画書(案)作成 1式
132	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・5中川綾瀬川河川管理施設等監理業務	江戸川河川事務所	埼玉県	北葛飾郡松伏町	第4四半期	約24ヶ月	本業務は、河川の維持管理を適正に行うことを目的とし、修繕計画等の基礎資料の取りまとめを行うものである。 ・専任技術者業務 1式 ・河川管理施設監理業務 1式 ・河川巡視 1式
133	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4江戸川管内洪水対応検討業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、江戸川河川事務所管内の危機管理に関する検討を行うとともに、減災対策協議会等で必要となる資料の作成、江戸川管内における氾濫危険箇所等の基礎資料の作成を行うものである。 ・危機管理検討 1式 ・減災対策協議会等の資料作成 1式 ・江戸川管内における氾濫危険箇所等の基礎資料作成 1式
134	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4江戸川管内防災施設等検討業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、江戸川管内の防災関連施設等の検討を行うと共に洪水等破堤時の緊急復旧計画の検討を行うものである。 ・防災施設等検討 1式 ・破堤時の緊急復旧計画検討 1式
135	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4中川中島地区環境検討業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	中川中島地区の河川改修の進捗に伴い影響を受けることが想定されるサギ類コロニーの保全対策検討を行う。 ・サギ類コロニー調査 1式 ・サギ類コロニー保全対策検討 1式 ・協議用資料作成 1式 ・有識者会議の運営補助 1式
136	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5国道464号北千葉道路事業監理業務	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	本業務は、国道464号北千葉道路において、効率的かつ確実な事業推進を図るため、全体事業計画の整理、調査・設計業務等に対する調整・協議・事業管理等を行う業務である。
137	地質調査業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4圏央道地下水他調査検討G6業務	千葉国道事務所	千葉県	香取郡多古町一畝田地先	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、首都圏中央連絡自動車道(大栄から横芝)において、水文、希少植物、魚類の調査を行い、結果のとりまとめ及び解析・検討を行うものである。 定期水文調査 1式、水質調査 1式、アルカリ水調査 1式、分析評価 1式、希少植物調査 1式、魚類調査 1式
138	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道管内道の駅機能強化等検討F9業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	千葉国道事務所管内の道の駅について、防災機能の強化及び交通結節点機能の強化等の観点から、道の駅の特性を踏まえた基本方針案の作成、施設配置案の検討及び設計を行うものである。
139	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道管内移動性向上対策等検討F3業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、最新のプローブデータ等を用いて千葉県内の主要渋滞箇所の現状分析を実施するとともに、交通需要の調整の検討、ならびに移動性向上プロジェクト委員会の運営支援等を行うものである。 ・主要渋滞箇所のモニタリング 1式 ・交通需要の調整の検討 :1式 ・委員会の運営支援等 :1式
140	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道管内道路網計画策定プロセス検討F8業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、千葉国道事務所の検討を進めている高規格道路について、「構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。
141	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道管内湾岸地域渋滞対策検討他F10業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、湾岸地域における渋滞対策として立体交差点設計を行うとともに、工事実施時の施工計画検討を行うものである。 ・立体交差点設計 1式 ・施工計画検討 1式
142	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道防災検討P2業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所庁舎内	第1四半期	約7ヶ月	本業務は、首都直下地震時に効果的な対応を図るため、各種防災に係る体制の検討、事務所内訓練等の実施、防災に関する各種調査・資料作成を行う。 各種防災に係る体制の検討 1式 事務所内防災訓練の実施 1式 関係機関会議等の運営補助 1式
143	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉北西連絡道路検討F7業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、千葉北西連絡道路の整備により想定される効果等について検討及び検討会等の運営支援を行うものである。

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
144	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道管内道路整備効果検討他F2業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、千葉国道事務所内で実施中の事業における事業評価資料の作成、将来交通量推計、ストック効果検討等を行うものである。
145	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道管内東京湾岸道路事業監理G12業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所庁舎内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、千葉国道事務所管内の東京湾岸道路事業に係る事業マネジメントを行うものである。
146	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4千葉国道管内事故分析等検討J5業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	千葉国道事務所管内において交通事故が発生している箇所の要因分析、対策検討を行う。交通事故対策詳細設計 1式、対策実施箇所の評価 1式、交通事故発生状況図作成 1式、事故ゼロプランに関する検討 1式、生活道路における安全対策検討 1式、プローブ情報を活用した交通安全対策検討 1式
147	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3・R4荒川下流防災施設検討業務	荒川下流河川事務所	埼玉県	戸田市	第4四半期	約13ヶ月	本業務は、荒川下流域の防災施設の全体計画検討及び、緊急橋梁アクセス坂路、防災用船着場、水防拠点等の整備検討を行うものである。 ・防災施設全体計画検討 1式 ・アクセス坂路耐震対策検討 1式 ・防災用船着場整備検討 1式 ・水防拠点整備検討 1式
148	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3・R4荒川下流水災害事前防災行動計画検討業務	荒川下流河川事務所	埼玉県	戸田市	第4四半期	約13ヶ月	本業務は、荒川下流域水防災タイムラインの検討、荒川下流部における減災に係る取組のフォローアップや推進のための方策検討を行うものである。 ・流域タイムラインの検討 1式 ・減災に係る取組の課題解決に向けた検討 1式 ・業務継続計画(BCP)の検討 1式
149	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川下流盛土整備検討業務	荒川下流河川事務所	埼玉県	川口市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、川口市川口地区及び葛飾区西新小岩地区において、共同事業の事業内容や施工計画等との調整を踏まえて、高規格堤防の設計検討を行うものである。 ・堤防整備設計検討 1式 ・道路構造物等修正設計 1式
150	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川下流河川管理施設監理等検討業務	荒川下流河川事務所	埼玉県	戸田市早瀬一丁目地先	第1四半期	約11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、堤防等河川管理施設の変状等を評価し、変状等の進行する可能性や河川管理に与える影響の検討等を行うものである。 河川管理施設監理検討 1式 河川巡視結果報告書案の作成 1式 点検結果評価案の検討等 1式
151	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川下流氾濫解析等検討業務	荒川下流河川事務所	埼玉県	戸田市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川下流域における氾濫解析、堤防決壊時の緊急復旧計画検討、洪水対策等に関する検討等を行うものである。 ・氾濫解析 1式 ・緊急復旧計画検討 1式 ・洪水対策等に関する検討 1式
152	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川下流防災施設活用計画検討業務	荒川下流河川事務所	埼玉県	戸田市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、大規模震災時における河川防災施設活用計画の検討、訓練等を実施し、課題の抽出及び対策の検討を行うものである。 ・河川防災施設活用計画の検討 1式 ・訓練企画、運営 1式 ・協議会運営 1式
153	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4新河岸川流域治水計画及び水循環検討業務	荒川下流河川事務所	東京都	江東区	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、新河岸川流域における総合治水対策及び水循環マスタープランの取り組みの推進に資するため、関係行政機関や流域住民等と調整を図り、計画立案及びフォローアップ方策の検討を行うことを目的とする。 新河岸川流域水循環アクションプランに関する検討 1式
154	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川下流部における河川敷整備に関する検討業務	荒川下流河川事務所	東京都	江東区	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、「荒川将来像計画2010推進計画」及び「地区別計画」(以下「現計画」とする。)について、現計画の課題等を元に、高水敷の利用計画や計画推進体制等の検討を行うものである。 課題に対する解決策検討 1式
155	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川下流河川整備方針検討業務	荒川下流河川事務所	東京都	江東区	第4四半期	約11ヶ月	本業務は、荒川下流部における河川整備状況の課題整理及び評価等を行い、今後の河川整備の改修方針等について検討を行うものである。 計画準備 1式 河川整備の現状整理及び河川の状態把握データの整理 1式 荒川下流部における河川整備に関する検討 1式
156	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4公共交通システム検討他業務	東京国道事務所	東京都	特別区	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、過年度業務で構築し、バスタ新宿で実証実験中のETC2.0高速バスロケーションシステムについて、さらなる対象路線の拡大や利用者の利便性に繋がる検証・実験、今後の運用方法の検討等を行うものとする。 ・バスロケーションシステムの改良 1式 ・設備改修計画の検討 1式 ・今後の運用方法の検討等 1式
157	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京国道管内自転車通行空間整備事業監理業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、自転車通行空間の整備を進めるにあたり、以下の事項を実施し、事業マネジメントを行う。 ・全体事業計画の整理 1式 ・調査・測量・設計業務等の指導・調整等 1式 ・地元及び関係行政機関等との協議等 1式 ・事業管理等 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
158	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京国道管内渋滞対策検討業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、東京都内の主要渋滞箇所を改善するため、渋滞要因と対策や道路整備に伴う効果を検討・分析し、有識者委員会を実施するとともに、効果発現が可能な対策について検討を行う。 ・渋滞対策代表箇所における詳細分析・対策検討 1式 ・効果的な渋滞対策の検討 1式 ・委員会運営の補助 1式
159	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京国道管内交通施策他検討業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、道路空間を活用したカーシェアリング社会実験および地図標識等社会実験の各検討会の運営補助を行うほか、道路空間における利用用途の優先度検討等を行う。 ・カーシェアリング社会実験運営補助 1式 ・道路空間における利用用途の優先度検討 1式 ・地図標識等社会実験運営補助 1式
160	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京国道管内交通事故対策検討業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、東京国道事務所管内における事故要因分析及び対策立案、交通事故対策の整備効果検討及び第三者委員会の運営補助等を実施するものである。 ・交通事故対策箇所の整備効果検討 1式 ・道路安全診断に関する検討、とりまとめ 1式 ・事故ゼロプラン委員会に関する検討、とりまとめ 1式
161	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京国道管内自転車通行環境整備等検討業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、東京国道事務所管内における自転車利用環境の創出に向け、自転車通行空間の整備検討を行うとともに、整備を着実に進めていくため、他の道路管理者等と相互に連携し調整を図るための会議等の運営補助を行うものである。 ・自転車通行空間整備検討 1式 ・会議運営補助 1式
162	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京国道防災検討業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	各種道路災害対策について、効果的な対応を図ることを目的とし、業務継続計画をはじめとする指針・マニュアル等の改定、防災に関する各種調査・資料作成等を行う。 ・業務継続計画見直し・改定 1式 ・防災訓練・講習会の企画・運営 1式 ・情報伝達方法の改善検討 1式
163	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5品川駅西口基盤整備事業監理業務	東京国道事務所	東京都	千代田区	第1四半期	約24ヶ月	本業務は、品川駅西口基盤整備整備を進めるにあたり、以下の事項を実施し、事業マネジメントを行う。 ・計画検討 1式 ・全体事業計画の整理 1式 ・測量・調査・設計業務等に対する指導・調整等 1式 ・地元及び関係行政機関との協議 1式 ・事業管理 1式
164	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道246号渋谷駅周辺整備事業監理業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、国道246号渋谷駅周辺整備事業において、効率的かつ確実な事業推進を図るため、以下の事項を実施し、事業マネジメントを行う。 ・全体事業計画の整理 1式 ・調査・設計業務等の指導・調整等 1式 ・施工管理等 1式
165	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3両国拡幅事業評価検討業務	東京国道事務所	東京都	中央区	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、一般国道14号両国拡幅事業区間における費用便益分析及び整備効果検討を行うことにより事業評価監視委員会に必要な資料作成を行うものである。 計画準備 1式 費用便益分析 1式 整備効果検討 1式 事業評価資料 1式
166	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4M相武国道事務所管内事故対策検討業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は相武国道事務所管内の交通事故対策検討を行うものである ・事故調査 1式 ・交通状況調査 1式 ・事故対策検討 1式 ・整備効果分析 1式 ・平面交差点予備設計 1式
167	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5G国道20号八王子南BP外事業監理業務	相武国道事務所	東京都	日野市川辺堀之内地先	第4四半期	約24ヶ月	本業務は、国道20号八王子南バイパス及び日野バイパス建設事業における事業計画案の検討・進捗状況管理、工事進捗に必要となる業務の効率的なマネジメント及び関係機関との協議・調整等を行うものである。 ・事業監理等 1式 ・業務に対する指導、調整等 1式 ・地元及び関係行政機関等との協議等 1式
168	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4G相武国道事務所管内道路整備効果検討業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	相武国道管内における将来道路ネットワーク及び開発動向等を踏まえ、道路整備計画を検討するものである。 ・計画準備 1式 ・事業評価資料作成 1式 ・交通量推計 1式
169	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4G相武国道事務所管内道路計画検討業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内において、交通の円滑化、安全性・信頼性の確保並びに広域連携、防災など道路機能強化に必要な道路ネットワークの整備計画について検討を行うものである。 ・計画準備 1式 ・計画検討 1式 ・渋滞分析 1式 ・渋滞対策検討 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
170	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3宮ヶ瀬ダム受変電設備更新検討業務	相模川水系広域ダム管理事務所	神奈川県	相模川水系広域ダム管理事務所	第1四半期	約5ヶ月	本業務は、相模川水系広域ダム管理事務所管内の受変電設備・発電設備の更新に向けた検討を行うものである。 ・設計基本計画 1式 ・負荷容量の再確認及び需要調査 1式 ・設備更新検討及び予備設計 1式 ・施設集約検討 1式 ・照査 1式 ・報告書作成 1式
171	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3宮ヶ瀬ダム堆砂対策施設等設計検討業務	相模川水系広域ダム管理事務所	神奈川県	相模川水系広域ダム管理事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、相模川水系広域ダム管理事務所管内の中津川に計画された貯砂ダムの詳細設計を行うとともに、同施設を用いた堆積土砂の撤去計画、異常出水時等補修計画の立案を行う。 ・貯砂ダム形状の詳細検討 1式 ・貯砂ダム詳細設計 1式 ・堆積土砂の撤去計画の立案 1式 ・異常出水時等補修計画の立案 1式
172	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4鶴見川流域水マスタープラン評価検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	横浜市	第1四半期	約11ヶ月	「鶴見川流域水マスタープラン」について、施策の推進状況の整理を行うとともに、今後の水マス推進に対する目標、施策内容等を検討するものである。 ・アクションプラン推進検討 1式 ・水協議会の推進検討 1式 ・水懇談会の企画検討 1式 ・会議資料作成及び運営補助 1式
173	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4鶴見川流域総合治水対策検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	横浜市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、鶴見川流域の総合治水対策として、鶴見川水系河川整備計画、鶴見川流域水害対策計画及び「特定都市河川浸水被害対策法等の一部を改正する法律」等に基づき、流域の現況を把握し、河川、下水道及び流域の総合的な治水対策の検討を行うものである。 ・流域水害対策の実施に関する検討 1式
174	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4多摩川下流部堤防整備検討設計業務	京浜河川事務所	神奈川県	川崎市	第1四半期	約9ヶ月	多摩川下流部における護岸の設計や高規格堤防候補地の選定および整備案の検討、事業化検討を行うものである。 ・高規格堤防候補地の選定および整備案検討 1式 ・事業化検討 1式 ・護岸設計 1式
175	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4多摩川水系治水計画検討業務	京浜河川事務所	東京都	大田区	第1四半期	約10ヶ月	河川整備計画等に基づく進捗状況等の取りまとめおよび多摩川水系におけるあらゆる主体を考慮した新たな治水計画の検討を行うものである。 ・河川整備計画進捗状況の取りまとめ 1式 ・治水計画の検討 1式
176	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4相模川治水対策検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	相模川流域	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、相模川水系における治水対策の検討を行うものである。 ・河道計画検討 1式 ・高水処理計画検討 1式
177	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4多摩川河口部環境生物生態調査検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	川崎市	第4四半期	約11ヶ月	本業務は、多摩川河口部における汽水域の生物生態環境を把握することにより今後の多摩川河口部の干潟環境(保全、創造、再生)等のあり方に資する目的で調査検討を行うものである。 水質連続調査一式 底生動物調査一式 水質調査一式 底質調査一式 多摩川河口部の環境保全に関する検討一式 勉強会の運営補助一式
178	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4多摩川河川環境管理検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	川崎市	第4四半期	約11ヶ月	本業務は、多摩川における環境整備事業を効率的に実施するため、自然再生の対策手法に関する検討や河川環境管理計画に関する検討を行うものである。 ・モニタリング調査一式 ・生態系保持空間の再生手法に関する検討一式 ・河川環境管理計画に関する検討一式 ・会議の運営補助一式
179	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4京浜管内河川管理施設監理検討業務	京浜河川事務所	東京都	京浜河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、京浜河川事務所が管理する河川について、適切かつ適正に河川維持監理業務を遂行することを目的とし、堤防等の河川管理施設点検評価や河川巡視結果などを分析するとともに、補修が必要な箇所の対策工法について検討するものである。 ・河川の状況把握、評価に関する業務 一式
180	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4西湘海岸沿岸漂砂等検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	小田原市酒匂地先	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、西湘海岸保全施設等の整備に向けた検討を行うとともに、保全施設の整備による周辺への影響等について検討を行う。 ・計画準備 1式 ・資料収集整理 1式 ・現地踏査 1式 ・沿岸漂砂検討 1式 ・懇談会運営補助 1式
181	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4西湘海岸事業評価検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	小田原市酒匂地先	第1四半期	約6ヶ月	本業務は西湘海岸において今後予定あるいは既に実施されてきた海岸保全施設整備事業の効果について検討を行い説明資料等を取りまとめるものである。 ・計画準備 1式 ・海岸保全施設整備事業の効果検討・整理 1式 ・資料収集整理 1式 ・費用便益分析 1式 ・その他の便益 1式 ・説明資料等の作成 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
182	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4京浜河川管内洪水防災情報検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	横浜市鶴見区	第1四半期	約12ヶ月	本業務は京浜河川事務所管内における洪水時対応を円滑に行うため、減災に係る取組方針のフォローアップ、堤防決壊時の緊急復旧計画及び多摩川における他機関連携タイムラインの検証・課題整理を行うものである。 ・減災に係る取組方針のフォローアップ 1式
183	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3多摩川水系洪水予測の高度化検討業務	京浜河川事務所	東京都	大田区	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、水防法に基づく洪水予報河川における洪水予測の計算モデルを改良し流域一体で予測することによる予測精度の向上を検討、加えてアンサンブル降雨予測を用いた3日程度先までの水位予測について検討を行う。 ・洪水予測の高度化検討 1式
184	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3鶴見川水系洪水予測の高度化検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	横浜市	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、水防法に基づく洪水予報河川における洪水予測の計算モデルを改良し流域一体で予測することによる予測精度の向上を検討、加えてアンサンブル降雨予測を用いた3日程度先までの水位予測について検討を行う。 ・洪水予測の高度化検討 1式
185	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3相模川水系洪水予測の高度化検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	平塚市	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、水防法に基づく洪水予報河川における洪水予測の計算モデルを改良し流域一体で予測することによる予測精度の向上を検討、加えてアンサンブル降雨予測を用いた3日程度先までの水位予測について検討を行う。 ・洪水予測の高度化検討 1式
186	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4横浜国道管内改築事業建設副産物検討業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所の工事により発生する建設副産物(建設発生土、建設汚泥など)について、その有効利用・再生利用計画の検討を行うものである。 ・建設副産物の有効利用・再生利用計画の検討 1式 ・協議用資料作成 1式
187	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4横浜国道事務所管内交通事故対策検討他業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、「事故ゼロプラン(事故危険区間重点解消作戦)」の推進のため、横浜国道事務所が管理する一般国道の交通事故多発箇所について、現地状況の把握、事故対策の検討及び対策実施箇所の整備効果分析等を行うものである。
188	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道357号東京湾岸道路他計画検討業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内における、東京湾岸道路の既往の設計成果等を踏まえ、課題の整理および検討を実施し、また夏島以南の整備計画検討を実施する。 ・整備計画検討 1式
189	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国道1号戸塚地区検討他業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜市戸塚区	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、一般国道1号戸塚警察署交差点立体化に向けて、道路詳細設計、協議資料の作成等を行うことを目的とする。 ・道路詳細設計 1式 ・協議資料の作成 1式
190	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4神奈川県内渋滞状況分析・対策検討業務	横浜国道事務所	神奈川県	神奈川県内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、神奈川県内における主要渋滞箇所等について、要因分析、対策検討、整備効果検討等を行うものである。 ・要因分析 1式 ・対策検討 1式 ・渋滞対策箇所の選定及び設計 1式 ・整備効果検討 1式
191	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4神奈川県内道路整備効果分析他業務	横浜国道事務所	神奈川県	神奈川県内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、県内における現在の交通状況のほか、将来交通需要や交通特性等を把握したうえで、新たな道路ネットワークの必要性等について検討するものである。 ・将来交通量推計 1式 ・調査路線等の検討 1式
192	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4新湘南バイパス整備効果検討業務	横浜国道事務所	神奈川県	茅ヶ崎市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、国道1号新湘南バイパス2期事業(茅ヶ崎海岸ICから大磯IC間)の事業整備効果の分析・検討や事業評価資料の作成等を行うものである。 ・事業展開検討 1式 ・事業整備効果の分析・検討 1式 ・事業評価資料の作成 1式
193	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4厚木秦野道路整備効果検討業務	横浜国道事務所	神奈川県	厚木市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、厚木秦野道路の事業整備効果の分析・検討等を行うものである。 ・事業整備効果の分析・検討 1式 ・交通量調査 1式
194	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4厚木秦野道路構造検討業務	横浜国道事務所	神奈川県	厚木市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、厚木秦野道路の構造検討等を行うものである。 ・道路予備設計(A) 1式 ・IC予備設計 1式
195	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4追浜駅交通結節点検討業務	横浜国道事務所	神奈川県	横須賀市	第1四半期	約8ヶ月	本業務は追浜駅交通結節点の計画検討等を行うものである。 ・スキームの検討 1式 ・交通ターミナル等の設計 1式 ・ペDESTリアンデッキの設計 1式 ・事業スケジュールの策定 1式 ・協議資料作成 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
196	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4圏央道環境調査業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜市	第1四半期	約10ヶ月	本業務は圏央道事業の動植物調査、保全対策検討を行うものとする。 ・環境調査(猛禽類) 1式 ・保全計画 1式 ・検討会の運営補助 1式
197	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5横浜国道管内電線共同溝事業監理業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜市神奈川区	第4四半期	約24ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内における電線共同溝事業の効率的かつ確実な事業推進を図り、無電柱化の事業促進のため、事業計画案の検討・進捗状況管理、業務の効率的なマネジメント及び関係機関との協議・調整を行う。 ・事業監理業務 一式
198	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3東京外環整備効果検討業務	東京外かく環状国道事務所	東京都	東京外かく環状国道事務所管内	第4四半期	約8ヶ月	本業務は、分析手法や交通網等の最新知見を踏まえ、東京外かく環状道路(関越から東名)の整備による交通の変化を検討するとともに、本事業の整備効果を整理し、その結果等のわかりやすく透明性の高い説明資料の作成を行うものである。
199	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京外環事業監理(その1)業務	東京外かく環状国道事務所	東京都	世田谷区	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、中央JCT地区、トンネル地中拡幅部について、効率的かつ確実な事業推進を図るため、測量・調査・設計業務委託等に対する指導・調整等、地元調整及び関係行政機関等に関する調整等、事業管理等を行う業務である。
200	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京外環事業監理(その2)業務	東京外かく環状国道事務所	東京都	世田谷区	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、大泉JCT地区、青梅街道IC地区について、効率的かつ確実な事業推進を図るため、測量・調査・設計業務委託等に対する指導・調整等、地元調整及び関係行政機関等に関する調整等、事業管理等を行う業務である。
201	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4東京外環事業監理(その3)業務	東京外かく環状国道事務所	東京都	世田谷区	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、東京外かく環状道路(関越から東名)の効率的かつ確実な事業推進を図るため、測量・調査・設計業務委託等に対する指導・調整等、地元調整及び関係行政機関等に関する調整等、事業管理等を行う業務である。
202	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4富士川防災業務検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	韮崎市水神地先	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、「「水防意識社会再構築ビジョン」に基づく富士川流域の減災に係る取組方針」を踏まえ、事務所の洪水対応に係る体制の強化及び富士川水系流域自治体等への水防関係情報提供・計画策定等を検討するものである。 ・洪水対応訓練の支援 一式 ・減災対策協議会運営の支援 一式
203	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4甲府河川国道防災計画等検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	南都留郡山中湖村平野地先	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、近年の多発する大規模災害を踏まえ、甲府河川国道事務所及び関連施設における被災及び道路啓開に対して迅速・的確な対応を図ることを目的とし、防災計画等関連マニュアルの更新及び防災訓練の企画運営を行うものである。 防災計画関連マニュアル1式、防災訓練企画運営 1式、報告書とりまとめ 1式
204	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4甲府河川管理施設点検等効率化検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、甲府河川国道事務所管内の河川が有すべき機能確保に必要な修繕等を効率的・効果的に実施するための基礎資料についてとりまとめを行うものである。 河川の状態把握 一式 巡視結果報告書の作成 一式 点検結果評価案の検討 一式 現地確認 一式
205	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3富士川水系洪水氾濫解析検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	韮崎市	第4四半期	約6ヶ月	本業務は、富士川水系における河川管理施設の効果や、施設に関連するリスクの把握をするために、富士川水系において氾濫解析を実施するものである。 ・氾濫解析モデルの構築 一式 ・施設効果算定 一式 ・リスク分析 一式
206	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4峡北地域猛禽類調査検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	山梨県北杜市	第4四半期	約7ヶ月	中部横断自動車道長坂の計画路線において、猛禽类等調査を行うものである。 ・猛禽類調査 1式
207	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4管内道路整備検討その他業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	甲府河川国道事務所管内の国道20号・52号・139号における道路整備計画検討及び道路整備効果検討を行うものである。 ・道路整備計画検討 1式 ・道路整備効果検討 1式
208	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4新山梨環状道路環境影響検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	山梨県笛吹市	第4四半期	約12ヶ月	新山梨環状道路において、影響影響評価書に基づく環境調査、モニタリング調査を行うものである。 ・コウモリ類保全検討 ・動植物補足調査 ・水位観測 ・環境影響評価に基づく事後調査
209	地質調査業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4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	山梨県大月市	第4四半期	約12ヶ月	国道20号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
210	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4管内交通情勢検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、甲府河川国道事務所管内の交通円滑化に向けた調査・検討を行うとともに、事業評価検討に関する調査・検討および管内道路事業の整備効果検討を行うものである。

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
211	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4富士川流砂量観測調査検討業務	富士川砂防事務所	長野県	富士川砂防事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、富士川砂防事務所管内における土砂移動現象を把握するための流砂量観測等を行い観測データの解析を実施し、総合土砂管理計画の基礎資料とするものである。流砂量観測 一式、ハイドロフォン観測 一式、観測データの整理解析 一式、流砂水文観測データの収集 一式、画像解析 一式
212	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4富士川砂防整備計画検討業務	富士川砂防事務所	長野県	富士川砂防事務所管内	第1四半期	約7ヶ月	本業務は、施設配置計画の評価検討、現在までの事業効果及び事業展開を見据えた施設整備方針等について検討するものである。砂防施設整備計画検討 一式
213	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4富士川砂防大規模土砂災害危機管理計画検討業務	富士川砂防事務所	長野県	富士川砂防事務所管内	第1四半期	約7ヶ月	本業務は、管内関係市町と大規模土砂災害に対する訓練等のリスクコミュニケーションを通じた危機管理能力向上のための課題抽出とその解決策を検討したうえで、危機管理計画(案)の更新を行うものである。大規模土砂災害危機管理計画検討 一式
214	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4管内事業整備効果検討業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、長野国道事務所管内事業の将来交通量推計、費用便益算定、整備効果の検討や事業評価資料の検討などを行う。 ・計画準備1式・事業評価資料作成1式 ・バックデータ集等作成1式・交通量配分データ作成1式 ・交通量配分1式・将来交通量配分1式 ・費用便益算定1式・報告書とりまとめ1式
215	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4中部縦貫道整備手法検討業務	長野国道事務所	長野県	松本市波田	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、中部縦貫自動車道(波田一ノ湯)において、整備検討会資料、計画段階評価資料(案)の作成を行うとともに、ルート(案)の比較検討を行うものとする。 ・計画準備1式・現地踏査1式 ・整備検討会資料の作成1式 ・計画段階評価資料(案)の作成1式 ・ルート(案)の検討1式 ・報告書とりまとめ1式
216	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4長野国道プロジェクトマネジメント検討業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、長野国道事務所管内の事業において、プロジェクトマネジメントを用いた事業完成(暫定計画がある事業は暫定供用まで)までの事業計画検討資料作成及び更新を行う。 ・事業計画検討 1式
217	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4長野交通安全事故対策他検討業務	長野国道事務所	長野県	長野県内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、事故対策検討・分析、事故ゼロプランの資料作成、生活道路事故分析等を行うものである。 ・管内事故分析 1式 ・事故対策カルテ更新及び効果検証分析 10箇所 ・事故対策カルテ新規作成 60箇所 ・長野県安全性向上検討委員会の資料作成・運営補助 1式 ・生活道路事故分析 5箇所
218	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4長野県幹線道路網検討業務	長野国道事務所	長野県	長野県内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、長野県内の渋滞対策に資する調査、検討、資料作成を行うものである。 計画準備1式、交通量・実態調査1式、現状把握・効果測定手法検討1式、主要渋滞箇所マネジメント検討1式、渋滞箇所の検証・カルテ更新1式、軽井沢地区渋滞対策検討1式、報告書作成1式
219	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川上流部治水検討業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	利根川ダム統合管理事務所	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、利根川上流域における洪水の流出計算に関する資料整理及び試算並びに検討を行うものである。 ・近年洪水の流出計算資料等とりまとめ 1式 ・流出計算の試算資料等とりまとめ 1式 ・出水時におけるダムの洪水調節効果等検討1式
220	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川水系利水検討業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	利根川ダム統合管理事務所	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、利根川水系における利水に関する資料整理及び試算並びに検討を行うものである。 ・利水計算の試算資料等とりまとめ 1式 ・水文データ等の整理および自然流量の作成1式
221	地質調査業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・5ハツ場ダム貯水池斜面観測評価業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	吾妻郡長野原町	第1四半期	約15ヶ月	本業務は、ハツ場ダム周辺地域において、地下水位や孔内傾斜計等の観測・整理を実施し、結果を基に地盤状況の分析及び評価を行うものである。 ・計器観測、整理(地下水位、孔内傾斜計、縦型伸縮計、地盤伸縮計) 1式 ・変位杭観測、整理 1式 ・地表面踏査 1式 ・斜面データ解析・評価 1式
222	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3菌原ダム外放流設備修繕設計等業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	沼田市利根町菌原2378	第1四半期	約7ヶ月	本業務は、利根川ダム統合管理事務所管内の菌原ダム補助放流設備及び相俣ダム非常用放流設備の修繕設計等を行うものである。 ・菌原ダム放流管バルブ修繕設計 1式 ・相俣ダムクレストゲート修繕設計 1式 ・ハツ場ダム放流設備等維持管理計画検討1式
223	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4鬼怒川ダム水源地域ビジョン推進検討業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、鬼怒川上流ダム群において、水源地域ビジョンの実現化を図るため、湖水面利用及びダム堤体利用の促進等について検討を行うものである。 ・アクションプランの検討・実施 1式 ・水源地域ビジョン推進協議会等の報告資料作成 1式 ・広報誌等の作成 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
224	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4品木ダム修理用ゲート設備検討業務	品木ダム水質管理所	群馬県	吾妻郡中之条町大字入山地先	第1四半期	約4ヶ月	本業務は、フローティング式のダム修理用ゲート設備の改修方法について検討及び設計等を行うものである。 ・計画準備 1式 ・資料収集・整理 1式 ・現地調査 1式 ・改修検討 1式 ・詳細設計 1式 ・報告書作成 1式 ・打合せ協議 1式
225	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4品木ダム管理フォローアップ検討業務	品木ダム水質管理所	群馬県	品木ダム水質管理所管内	第1四半期	約12ヶ月	ダム等の管理に係るフォローアップ制度に基づき品木ダムのフォローアップを行うため中和事業、堆砂、水質、生物、水源地域動態等の調査結果をとりまとめ、学識経験者からの意見や提言を反映させ品木ダムの管理について特性を踏まえた分析・検討を行う。 ・定期報告書作成1式 ・委員会資料作成1式 ・報告書作成1式
226	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4路面性状測定・舗装劣化検討業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、関東地整局管内の代表区間の路面性状測定を行い、その測定データやFWD調査結果等を用いて、舗装劣化傾向を推定し、舗装劣化曲線の検討を行うものである。 路面性状測定 1式 長期保証工事区間の路面性状データの分析 1式 舗装劣化曲線の検討 1式
227	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4舗装機能等に関する追跡調査業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約10ヶ月	舗装の劣化防止を図るため、導入事例が少ない維持工法や近年開発された維持工法・補修材料について調査を行い、直轄国道に有効な技術について検討を行う。 維持工法調査 1式 環境舗装路面温度低減効果等調査 1式 研修補助 1式
228	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4新技術活用に関する技術検討業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は「公共工事等における新技術活用システム」について、登録審査業務及び活用技術の評価業務、新技術に関する現場ニーズとシーズのマッチング業務、新技術に関する検討等を行うものである。 ・新技術登録業務の登録審査資料作成140件 ・活用技術の評価に関する資料作成25件 他
229	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4機械設備の精密診断に関する調査業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約9ヶ月	河川及び道路の機械設備を効果的に診断する方法等について調査する。 ・精密診断の試行 1式 ・新たな測定方法の調査 1式
230	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4機械設備の保全計画に関する調査業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約9ヶ月	河川及び道路の機械設備に関する保全計画方法についての調査 ・保全計画方法の調査 1式
231	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4機械設備点検作業効果向上検討業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約9ヶ月	河川及び道路の機械設備における点検作業の効果を高める方法について検討する。 ・月点検の効率化検討 1式 ・汎用ICT導入検討 1式 ・点検作業マニュアル作成 1式
232	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4機械設備カーボンニュートラル推進技術検討業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約9ヶ月	河川及び道路の機械設備における脱炭素化に向けた技術の導入について検討する。 ・脱炭素に関する技術開発現状調査 1式 ・施設全体のエネルギー使用状況の整理 1式 ・機械設備に適用が見込まれる省創蓄エネ技術の調査・検討 1式
233	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4排水ポンプ車効率化等検討業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約8ヶ月	過年度試作した、排水ポンプ車排水能力低下防止対策機器の実証実験を行い、性能確認及び課題検討を行う。また、堤防決壊及び堤防の越水により土砂流出した地域の早期復旧のための土砂等排出処理方法について検討する。 ・排水能力低下防止対策機器の実証実験 1式 ・浸水地域の効率的な土砂等の排出方法検討 1式
234	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4河川維持管理技術の高度化等検討業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、河川維持管理技術の高度化を図ることを目的に、過年度成果をもとに種々の三次元データを活用した河川巡視・点検の現場への導入方法について検討する。 また、3次元河川管内図プラットフォーム構築にあたっての検討を実施する。 ・新技術等を活用した河川巡視・点検の現場への導入方策検討 1式 他
235	地質調査業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4道路防災診断等業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約7ヶ月	関東地方整備局管内の防災カルテ点検において、点検箇所対策工の実施状況、効果及びこれまでの地震、台風による変更等の現地調査を行い、内容の再評価を行う。 ・事務所防災カルテ点検データの見直し 1式 ・有識者による診断 1式 ・診断結果に基づく再評価、評価結果の取り纏め 1式
236	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4道路防災情報整備検討業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約7ヶ月	令和3年度に構築した道路防災に関する一元化に管理するデータベースを踏まえ、道路防災マップに整理した情報を各道路管理事務所へ配信し、データ更新及び不具合の修正を実施。データ管理のメンテ・構築・道路管理データ等、データリンク等を構築する。 ・情報管理運用整理 1式 ・情報データ集約作業 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
237	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4ICT施工技術支援検討業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、ICT施工のより一層の普及を目的として、関東地方整備局が行うICT施工に関連する研修の支援、ICT土工を施工する工事で実施している「3Dチャレンジ型(試行)」対象工事において技術支援等を実施するものである。 ・ICT施工研修支援 1式 ・ICT新規施工者技術支援 1式 他
238	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4関東技術降雨体験車検討業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、国内における豪雨や暴風等の自然災害について、疑似体験を通じてその恐ろしさを伝える事で、防災への意識向上を図る事を主な目的として活用している降雨体験車の更新検討を行うものである。 ・降雨体験車詳細設計 1式 ・体験装置の映像等作成 1式
239	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4道路維持修繕新技術活用検討業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、道路施設の老朽化に伴い、それらを健全に維持管理するため実施している補修において、「道路維持修繕」の中から新技術を活用・促進する支援ツールである、新技術比較表の検討及び作成を行うものである。 ・道路維持修繕に活用できる新技術の比較表作成 1式
240	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R3関東技術事務所建設技術展示館他耐震改修設計業務	関東技術事務所	千葉県	松戸市五香西地先建設技術展示館他	第4四半期	約4ヶ月	本業務は、所定の耐震性能を満たしていない施設の耐震改修設計を行うものである。 ・建設技術展示館耐震改修設計 1式 ・材料試験棟耐震改修設計 1式 ・車庫耐震改修設計 1式
241	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5関東MC管内橋梁診断他業務	関東道路メンテナンスセンター		関東地方整備局管内	第1四半期	約16ヶ月	本業務は、橋梁診断の実施、橋梁管理カルテの作成・更新、研修補助の作成等を行うものである。 ・橋梁診断 1式 ・橋梁管理カルテ作成・更新 1式 ・研修補助 1式
242	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5関東MC管内橋梁(溝橋)診断業務	関東道路メンテナンスセンター		関東地方整備局管内	第1四半期	約14ヶ月	本業務は、橋梁(溝橋)診断の実施、橋梁(溝橋)管理カルテの作成・更新等を行うものである。 ・橋梁(溝橋)診断 1式 ・橋梁(溝橋)管理カルテ作成・更新 1式
243	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4関東MC管内橋梁等補修・補強設計他検討業務	関東道路メンテナンスセンター		関東地方整備局管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、各国道事務所が管理している橋梁等において、斜張橋等の特殊形式の橋梁の補修設計及び必要な調査を実施するものである。さらに、橋梁定期点検のうち、特定の形式の橋梁に関して点検効率化に資する検討を実施する。また、歩道橋のリニューアルに着目した補修方策を検討するものである。
244	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川調節池BIM/CIM活用支援業務	荒川調節池工事事務所	埼玉県	荒川調節池工事事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、統合CIMモデルを用いた荒川調節池事業のマネジメントを実施するものとする。 ・統合CIMモデルの作成・更新 1式 ・3次元データの利活用検討 1式
245	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川第二・三調節池水理解析検討業務	荒川調節池工事事務所	埼玉県	荒川調節池工事事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、荒川第二・三調節池整備による効果等を検討するものである。 ・水理解析モデルの作成 1式 ・荒川第二・三調節池整備による効果・影響の検討 1式 ・調節池内施設の操作方法の検討 1式
246	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川第二・三調節池事業効果検討業務	荒川調節池工事事務所	埼玉県	荒川調節池工事事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、既往業務成果を精査し、荒川第二・三調節池事業費の整理および事業説明資料の作成等を行うものである。 ・調節池事業費整理 1式 ・調節池事業説明資料の作成 1式 ・調節池池内水路の水質予測 1式
247	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川第二・三調節池利活用方策検討業務	荒川調節池工事事務所	埼玉県	荒川調節池工事事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、荒川第二・三調節池における河川管理施設等の利活用方策の検討及び利活用に係る関係者説明資料の作成を行うものである。 ・荒川第二・三調節池の利活用方策の検討 1式 ・荒川第二・三調節池利活用に係る関係者説明資料作成 1式
248	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川調節池池内水路構造検討業務	荒川調節池工事事務所	埼玉県	荒川調節池工事事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、荒川第二・三調節池における利活用や自然環境を考慮した池内水路の構造検討を行うとともに、検討結果を踏まえた護岸等の詳細設計を行うものである。 ・池内水路構造検討・詳細設計 1式
249	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5久慈川緊急治水対策プロジェクト事業監理業務	久慈川緊急治水対策河川事務所	茨城県	常陸太田市	第4四半期	約24ヶ月	本業務は、久慈川緊急治水対策河川事務所にて実施している久慈川緊急治水対策プロジェクトの河川整備事業における地元及び関係行政機関等に関する協議及び事業管理等を行い当該事業の円滑な推進を図るものである。 ・全体事業計画の整理等 1式 ・地元及び関係機関等に関する協議 1式 ・事業管理 1式
250	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R3国道6号酒門町交差点立体予備設計業務	常陸河川国道事務所	茨城県	水戸市住吉町地先	第4四半期	約7ヶ月	本業務は、国道6号酒門町交差点立体の橋梁予備設計、道路予備設計及び立体交差設計等を行うものである。 ・橋梁予備設計 1橋 ・道路予備設計 1.5km ・ダイヤモンド型IC予備設計 1箇所 ・一般構造物予備設計 4箇所
251	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R4下館河川管内排水樋管無動力化設計業務	下館河川事務所		下館河川事務所管内	第1四半期	約8ヶ月	排水樋管無動力化のための詳細設計を行う。 ・排水樋管無動力化詳細設計 5箇所

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
252	測量	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R4西浦・北浦水質調査業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	霞ヶ浦河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、霞ヶ浦河川事務所管内の水質管理及び今後の基礎資料とするために、西浦、北浦および常陸利根川において採水、採泥及び分析等を行うものである。 ・計画準備 1式 ・協議打合せ 1式 ・現地調査 1式 ・採水、採泥及び分析作業 1式 ・資料整理取りまとめ 1式
253	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R4国道121号日光川治防災橋梁詳細修正設計業務	宇都宮国道事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、国道121号日光川治防災において、橋梁詳細修正設計を行うものである。 ・橋梁詳細修正設計(上部、下部) 1橋
254	測量	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R4渡良瀬川上流流量観測業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	足利市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、渡良瀬川上流域において、低水流量観測・高水流量観測・同時流量観測等を実施し、得られた観測データから水位流量曲線を作成するものである。また、洪水痕跡調査を行うものとする。 ・流量観測 一式 ・河川測量及び河川深淺測量 一式 ・洪水痕跡調査 一式 ・水位流量曲線作成 一式
255	測量	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R4渡良瀬川下流流量観測業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	佐野市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、渡良瀬川下流域において低水流量観測・高水流量観測・同時流量観測等を実施し、得られた観測データから水位流量曲線を作成するものである。また、洪水痕跡調査を行うものとする。 ・流量観測 一式 ・河川測量及び河川深淺測量 一式 ・洪水痕跡調査 一式 ・水位流量曲線作成 一式
256	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R4高崎河川国道管内道路附属物点検業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	高崎河川国道事務所管内の道路標識、道路照明等の定期点検を行うものである。 ・計画準備 1式 ・定期点検 1式 ・点検調査書作成 1式 ・報告書作成 1式
257	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R4江戸川堤防詳細設計業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所管内	第1四半期	約8ヶ月	本業務は江戸川左岸真間地区ほかの浸透対策工、築堤の詳細設計業務である。 ・浸透流解析 1式 ・堤防詳細設計 L=1,090m
258	測量	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R4江戸川流量観測業務	江戸川河川事務所	茨城県	猿島郡境町	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、水文観測業務規程に基づき江戸川河川事務所管内において、流量データを観測することを目的とする。また、水位流量曲線式を作成するとともに、水文資料の照査、水文水質データベースへの登録を行うものである。 ・流量観測(低水・高水・同時) 1式 ・水位流量曲線式作成 1式 ・水文資料整理 1式
259	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R4江戸川堤防強化対策堤防設計業務	江戸川河川事務所	茨城県	猿島郡五霞町	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、堤防強化対策事業における関係機関との協議用資料作成、協議結果等に伴う修正設計を行うものである。 ・堤防強化対策の修正設計 1式 ・堤防天端舗装設計 1式
260	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R3国道16号米本地区外電線共同溝詳細設計H3業務	千葉国道事務所	千葉県	八千代市米本地先 外1箇所	第4四半期	約7ヶ月	本業務は、国道16号八千代市米本地先他の電線共同溝詳細設計及び予備設計を行う業務である。 電線共同予備設計 約1km 電線共同溝詳細設計 約1km 電線共同溝整備計画検討 1式
261	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R4柏・船橋管内道路付属物点検M11業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	道路構造物の異常の早期発見、第三者への被害防止等を図ることを目的とした点検を行うものとする。 ・標識点検 1式 ・照明灯設備点検 1式 ・道路情報提供施設点検 1式 ・門型施設点検 1式
262	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R4千葉・酒々井・木更津管内道路付属物点検M12業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	道路構造物の異常の早期発見、第三者への被害防止等を図ることを目的とした点検を行うものとする。 ・標識点検 1式 ・照明灯設備点検 1式 ・道路情報提供施設点検 1式 ・門型施設点検 1式
263	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R4千葉国道管内橋梁耐震補強補修設計M13業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	橋梁の耐震補強設計及び補修設計を行うものである。 ・橋梁耐震補強設計 1式 ・橋梁補修設計 1式 ・歩道橋補修設計 1式
264	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R4東京国道管内大型カルバートンネル点検業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、大型ボックスカルバート等各部材の状態を把握して損傷及び変状を早期に発見し、必要な措置の特定や第三者被害防止に必要な情報を得ることを目的とする。 ・大型カルバート点検 3基 ・トンネル点検 1基 ・補修設計 1式
265	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R3国道357号東雲地区道路詳細設計他業務	川崎国道事務所	東京都	江東区辰巳	第4四半期	約11ヶ月	本業務は、国道357号東雲地区の道路整備における、道路詳細設計(完成形・暫定形)および平面交差点詳細設計等を行うものとする。 ・道路詳細設計 L=2200m ・道路詳細修正設計 L=600m ・平面交差点詳細設計 1箇所

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
266	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	R4峡北地域道路整備計画検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	山梨県北杜市	第1四半期	約12ヶ月	中部横断自動車道長坂の計画路線において、道路予備修正設計等を行うものである。 ・道路予備修正設計 1式 ・IC予備修正設計 1式
267	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4災害時の事業継続力認定審査支援業務	防災室		関東地方整備局管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、関東地方整備局の実施する事業継続力認定の審査に係る資料作成や運営補助等の業務を行うものである。 ・計画準備 1式 ・受付窓口業務 1式 ・審査補助資料作成 1式 ・報告書作成 1式
268	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4管内防災気象情報解析業務	防災室		関東地方整備局管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、河川流域の降雨予測や道路規制区間の降雨予測等を行うことにより、河川管理、道路管理及び防災対策に資するものである。 ・降雨予測 1式 ・道路雪氷予測 1式 ・オンラインによる情報提供 1式 ・ホスティングサーバによる情報提供 1式 ・メールによる情報提供 1式
269	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4衛星通信設備設計業務	防災室		関東地方整備局管内	第1四半期	約6ヶ月	関東地方整備局管内の衛星通信設備の詳細設計等を行うものである。 ・衛星通信車更新設計 1式 ・移動型衛星通信設備(CarSAT)運用計画作成 1式
270	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4北関東地区資材価格調査	企画部		関東地方整備局管内	第4四半期	約12ヶ月	発注者が指定する地域(主に茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、長野県内)の資材価格調査を実施し、工事の積算に用いる設計単価決定の基礎資料とする。 ・建設資材価格調査 一式
271	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4南関東地区資材価格調査	企画部		関東地方整備局管内	第4四半期	約12ヶ月	発注者が指定する地域(主に千葉県、東京都、神奈川県、山梨県内)の資材価格調査を実施し、工事の積算に用いる設計単価決定の基礎資料とする。 ・建設資材価格調査 一式
272	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4埼玉・栃木・群馬地区工事費調査	企画部		関東地方整備局管内	第4四半期	約12ヶ月	発注者が指定する地域(主に埼玉県、栃木県、群馬県内)の工事費調査を実施し、工事の積算に用いる設計単価決定の基礎資料とする。 ・工事費調査 一式
273	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千葉・茨城地区工事費調査	企画部		関東地方整備局管内	第4四半期	約12ヶ月	発注者が指定する地域(主に千葉県、茨城県内)の工事費調査を実施し、工事の積算に用いる設計単価決定の基礎資料とする。 ・工事費調査 一式
274	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京地区工事費調査	企画部		関東地方整備局管内	第4四半期	約12ヶ月	発注者が指定する地域(主に東京都内)の工事費調査を実施し、工事の積算に用いる設計単価決定の基礎資料とする。 ・工事費調査 一式
275	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4神奈川・山梨・長野地区工事費調査	企画部		関東地方整備局管内	第4四半期	約12ヶ月	発注者が指定する地域(主に神奈川県、山梨県、長野県内)の工事費調査を実施し、工事の積算に用いる設計単価決定の基礎資料とする。 ・工事費調査 一式
276	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4一般資材価格定期調査	企画部		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	関東地方整備局管内の建設資材価格等調査を実施し、工事の積算に用いる設計単価決定の基礎資料とする。 ・建設資材価格等調査 一式 ・モニター調査基礎資料作成 一式
277	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4工場製品他価格定期調査	企画部		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	関東地方整備局管内の建設資材価格等調査を実施し、工事の積算に用いる設計単価決定の基礎資料とする。 ・建設資材価格等調査 一式 ・再生資源化施設中間処分費価格調査 一式
278	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4技術評価点算定業務	企画部	埼玉県	さいたま市中央区新都心2番地1	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、国土交通省一般競争参加資格の審査に必要となる技術評価点を算定するため、国土交通省及び地方公共団体が発注した工事の成績等に関するデータの取りまとめ・照査を行い、技術評価点の算定を行う。 ・工事成績等データとりまとめ及び照査 一式 ・技術評価点算定 一式
279	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道50号協和バイパス幅杭設置測量業務	常陸河川国道事務所	茨城県	筑西市横塚	第4四半期	約6ヶ月	本業務は、一般国道50号協和バイパスの用地幅杭設置測量を実施するものである。 ・用地幅杭設置測量 L=6.3km
280	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4常陸河川国道管内防災点検他業務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸河川国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所管内の防災カルテ箇所、道路法面、舗装について、現地踏査による点検等を行うものである。 ・防災カルテ点検 1式 ・特定道路土工構造物点検 1式 ・法面点検 1式 ・舗装点検 1式
281	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5水戸日立国道管内橋梁点検業務	常陸河川国道事務所	茨城県	水戸国道維持班管内、日立国道出張所管内	第4四半期	約24ヶ月	本業務は、水戸国道維持班管内、日立国道出張所管内の橋梁と横断歩道橋の損傷や変状の早期発見並びに第三者被害防止のため、点検要領等に基づく点検を行うものである。 ・橋梁定期点検 1式 ・横断歩道橋定期点検 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
282	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4常陸河川国道管内橋梁補修設計業務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸河川国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所管内の橋梁、横断歩道橋の補修設計を行うものである。 ・橋梁補修設計 1式 ・横断歩道橋補修設計 1式
283	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道51号環境調査業務	常陸河川国道事務所	茨城県	鹿嶋市大船津地先	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、一般国道51号神宮橋架替事業に係わる環境調査及び保全対策の検討等を実施するものである。 ・植物調査及び保全対策 1式
284	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4常陸河川国道管内道路詳細修正設計他業務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸河川国道事務所管内	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、国道6号大和田拡幅事業、勿来バイパス事業における道路詳細修正設計、常陸河川国道事務所管内の改築7事業における施工計画検討等を行うものである。 ・道路詳細修正設計 5.2km ・施工計画検討(改築7事業)1式
285	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4久慈川・那珂川航空写真撮影業務	常陸河川国道事務所	茨城県	日立市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、久慈川及び那珂川において、洪水時の空中写真撮影を行い、略集成写真図を作成するものである。 ・垂直写真撮影 498km ² ・略集成写真図作成 1式 ・斜め写真撮影 87枚
286	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4久慈川流量観測調査業務	常陸河川国道事務所	茨城県	那珂郡東海村	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、久慈川の各観測所における流量観測を実施し、水位流量曲線式の作成を行うものである。 ・低水流量観測 5箇所 ・高水流量観測(画像解析含む) 6箇所 ・横断測量 6箇所 ・水位流量曲線式作成 6箇所 ・濁水調査 1式
287	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4那珂川下流部流量観測調査業務	常陸河川国道事務所	茨城県	東茨城郡大洗町	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、那珂川下流部の観測所において流量観測を実施し、水位流量曲線式の作成を行うものである。 ・低水流量観測 4箇所 ・高水流量観測(画像解析含む) 3箇所 ・横断測量 3箇所 ・水位流量曲線式作成 4箇所 ・濁水調査 1式
288	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4那珂川上流部流量観測調査業務	常陸河川国道事務所	栃木県	芳賀郡茂木町	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、那珂川上流部の観測所において流量観測を実施し、水位流量曲線式の作成を行うものである。 ・低水流量観測 3箇所 ・高水流量観測 3箇所 ・横断測量 3箇所 ・水位流量曲線式作成 3箇所
289	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4久慈川・那珂川水辺現地調査(河川環境基図作成)業務	常陸河川国道事務所	茨城県	日立市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、「河川水辺の国勢調査」の一環として、久慈川水系、那珂川水系における、久慈川・那珂川水系(直轄管理区間)において河川環境基図作成を行うものである。 ・計画準備 1式 ・現地調査 1式 ・鳥類調査 1式
290	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4那珂川汽水域水質・貝類生息環境調査業務	常陸河川国道事務所	茨城県	水戸市	第1四半期	約7ヶ月	本業務は、那珂川下流域における河道掘削等を実施する上で、自然環境等に配慮するため、汽水域における水質及び貝類等の生息環境を調査するものである。 ・水質・底質調査 1式 ・生息分布状況調査 1式 ・漁獲実態調査 1式
291	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4常陸河川国道(道路)管内用地調査等(その1)業務	常陸河川国道事務所	茨城県	北茨城市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所管内の道路事業に必要な土地等の取得等に伴い、用地測量、建物等の調査、営業その他調査、移転工法案の検討等を行うものである。 用地測量 1式 建物等の調査 1式 営業その他調査 1式 移転工法案の検討 1式
292	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4常陸河川国道(道路)管内用地調査等(その2)業務	常陸河川国道事務所	茨城県	北茨城市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所管内の道路事業に必要な土地等の取得等に伴い、用地測量、建物等の調査、営業その他調査、移転工法案の検討等を行うものである。 用地測量 1式 建物等の調査 1式 営業その他調査 1式 移転工法案の検討 1式
293	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒川・小貝川水辺現地調査(陸上昆虫類等)業務	下館河川事務所	茨城県	取手市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、鬼怒川・小貝川の自然環境に関する基礎情報の定期的、継続的、統一的な収集整備を目的とし、陸上昆虫類等調査を行う。調査は、平成28年度版河川水辺の国勢調査基本調査マニュアルに基づき実施する。 ・調査地点 12箇所(鬼怒川6箇所、小貝川6箇所) ・調査回数 3回
294	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒川上流部流量観測業務	下館河川事務所	栃木県	真岡市	第4四半期	約12ヶ月	鬼怒川上流部の氏家出張所及び石井出張所管内において低水流量観測及び高水流量観測等の水文観測を行うものである。 洪水痕跡調査 1式 低水流量観測 1式 同時流量観測 1式 高水流量観測 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
295	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒川下流部流量観測業務	下館河川事務所	茨城県	守谷市	第4四半期	約12ヶ月	鬼怒川下流部の伊讚出張所及び鎌庭出張所管内において、低水流量観測及び高水流量観測等の水文観測を行うものである。 洪水痕跡調査 1式 低水流量観測 1式 同時流量観測 1式 高水流量観測 1式
296	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4小貝川上流部流量観測業務	下館河川事務所	茨城県	下妻市	第4四半期	約12ヶ月	小貝川上流部の真岡出張所及び黒子出張所管内において、低水流量観測及び高水流量観測等の水文観測を行うものである。 洪水痕跡調査 1式 低水流量観測 1式 同時流量観測 1式 高水流量観測 1式
297	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4小貝川下流部流量観測業務	下館河川事務所	茨城県	取手市	第4四半期	約12ヶ月	小貝川下流部の水海道出張所及び藤代出張所管内において、低水流量観測及び高水流量観測等の水文観測を行うものである。 洪水痕跡調査 1式 低水流量観測 1式 同時流量観測 1式 高水流量観測 1式
298	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒川・小貝川空中写真等撮影業務	下館河川事務所	茨城県	取手市	第1四半期	約10ヶ月	鬼怒川・小貝川の流域状況を垂直写真撮影及び斜め写真撮影を行うもので、今後の河川改修等の検討のための基礎データを得ること目的とするものである。 垂直写真撮影 1式 斜め写真撮影 1式
299	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3鬼怒川築堤護岸等詳細設計業務	下館河川事務所	茨城県	守谷市	第1四半期	約9ヶ月	主に鬼怒川における築堤護岸設計を行うものである。 ・築堤設計 1式
300	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3小貝川築堤護岸等詳細設計業務	下館河川事務所	茨城県	龍ヶ崎市	第1四半期	約9ヶ月	主に小貝川における築堤護岸設計を行うものである。 ・築堤設計 1式
301	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3鬼怒川工事測量業務	下館河川事務所	茨城県	守谷市	第1四半期	約9ヶ月	主に鬼怒川における築堤護岸設計等に必要となる測量を行うものである。 ・3級基準点測量 1式 ・4級基準点測量 1式 ・4級水準測量 1式 ・現地測量 1式 ・路線測量 1式
302	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3小貝川工事測量業務	下館河川事務所	茨城県	守谷市	第1四半期	約9ヶ月	主に小貝川における築堤護岸設計等に必要となる測量を行うものである。 ・3級基準点測量 1式 ・4級基準点測量 1式 ・4級水準測量 1式 ・現地測量 1式 ・路線測量 1式
303	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4霞ヶ浦水辺現地調査(陸上昆虫)業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	土浦市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、「河川水辺の国勢調査」の一環として、霞ヶ浦管内における生物の生息・生育実態の把握を目的として陸上昆虫の調査を実施するものである。 陸上昆虫調査 1式 報告書の作成 1式 協議打合せ 1式
304	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4桜川等流量観測採水業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	霞ヶ浦河川事務所流域管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、霞ヶ浦に流入する桜川・恋瀬川・巴川において流量観測を行い、水位流量曲線の作成、また、桜川・恋瀬川・園部川・清明川・小野川・巴川・鉾田川において採水運搬を行うものである。 計画準備 1式 流量観測 1式 横断測量 1式 深淺測量 1式 水位流量曲線作成 1式 採水運搬 1式
305	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4霞ヶ浦導水定期水質調査業務	霞ヶ浦導水工事事務所	茨城県	水戸市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、那珂川、桜川、霞ヶ浦、利根川の水質及び底質状況を把握するものである。 計画準備 1式 現地踏査 1式 定期水質調査 1式
306	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4霞ヶ浦導水桜川関連調査業務	霞ヶ浦導水工事事務所	茨城県	水戸市	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、霞ヶ浦導水事業における桜川への導水等による水環境変化を把握するための調査を行うものとする。 水位及び水質の自動監視 1式 採水による水質調査 1式 生物調査 1式
307	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4牛久土浦BP橋梁詳細設計4K3業務	常総国道事務所	茨城県	牛久市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、牛久土浦バイパスにおいて、既存の設計成果を踏まえ、橋梁詳細設計を行うものである。 ・橋梁詳細設計 1式
308	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東関東水戸線環境調査4C5業務	常総国道事務所	茨城県	潮来市延方	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、東関東自動車道水戸線(潮来から鉾田)周辺地域の猛禽類等鳥類に関する現地踏査及び保全対策検討を行い、今後の保全対策のための基礎資料とするものである。 ・猛禽類調査 1式 ・動植物等に関する保全対策 1式 ・水源調査 1式 ・委員会資料作成 1式 ・専門家ヒアリング 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
309	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4牛久土浦BP橋梁詳細設計4K4業務	常総国道事務所	茨城県	牛久市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、牛久土浦バイパスにおいて、既存の設計成果を踏まえ、橋梁詳細設計を行うものである。 ・橋梁詳細設計 1式
310	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3春日部古河バイパス高野高架橋詳細修正設計業務	宇都宮国道事務所	茨城県	猿島郡境町	第4四半期	約7ヶ月	本業務は、新4号春日部古河バイパスの高野高架橋詳細設計について、新道示で修正を行うものである。 ・橋梁詳細修正設計 1橋
311	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5宇都宮国道管内橋梁点検業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	本業務は、橋梁・横断歩道橋の維持管理を適切に行うために必要な情報を得ることを目的に点検を行うものである。 ・橋梁定期点検 1式 ・第三者被害予防措置 1式 ・横断歩道橋点検 1式
312	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5宇都宮国道管内道路附属物及び防災点検業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	本業務は、道路附属物の維持管理を適切に行うために必要な情報を得ることを目的に点検を行うものである。 標識・情報板点検 1式 ボックスカルバート点検 1式 防災カルテ点検 1式 舗装点検 1式
313	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道4号中岡本町外電線共同溝設計業務	宇都宮国道事務所	栃木県	小山市粟宮地先	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、電線共同溝の設計を行うものである。 ・電線共同溝予備設計 約9.6km ・電線共同溝詳細設計 約3.9km ・電線共同溝修正設計 約2.6km
314	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4宇都宮国道管内道路台帳補正他業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第1四半期	約7ヶ月	宇都宮国道事務所管内の道路台帳の補正を行う。 ・道路台帳補正 1式 ・現地測量 1式 ・基準点測量 1式
315	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道4号北部地区道路修正設計業務	宇都宮国道事務所	栃木県	矢板市	第4四半期	約8ヶ月	本業務は、国道4号栃木県北部地区の矢板幅、矢板大田原バイパス、西那須野道路において、道路詳細修正設計等を行う。 ・道路詳細修正設計 1式
316	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道4号西那須野道路現道移管設計業務	宇都宮国道事務所	栃木県	那須塩原市三区町	第4四半期	約8ヶ月	本業務は、西那須野道路供用に伴い移管される国道4号(現道)に関する構造物現況調査、補修方法検討、関係資料の作成等を行う。 ・道路構造物調査 1式 ・補修方法検討 1式 ・道路管理台帳作成 1式
317	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道4号県北環境調査業務	宇都宮国道事務所	栃木県	矢板市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、国道4号県北地域(栃木県矢板市から栃木県那須塩原市)における環境基礎調査を行うものである。 ・計画準備 1式 ・現地踏査 1式 ・環境基礎調査 1式
318	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3宇都宮国道管内地質調査業務	宇都宮国道事務所	栃木県	矢板市	第4四半期	約8ヶ月	本業務は、宇都宮国道事務所管内の改築事業箇所において、構造物等の設計に先立ちボーリング調査等の地質調査を行うものである。 ・機械ボーリング 1式 ・サウンディング及び原位置試験 1式 ・室内試験 1式 ・総合解析 1式 ・水質分析 1式 ・水文調査 1式
319	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4宇都宮国道管内交通量調査業務	宇都宮国道事務所	栃木県	栃木県内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、道路計画・道路整備効果等の基礎資料として活用するため、交通量常時観測及び交通量調査を行うものである。 ・交通量常時観測 1式 ・交通量調査 1式 ・渋滞長調査 1式 ・交通量集計整理 1式
320	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道4号矢板大田原バイパスJR跨線部他橋梁詳細設計業務	宇都宮国道事務所	栃木県	矢板市	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、国道4号矢板大田原バイパスにおいて、JR跨線部および江川渡河部の橋梁詳細設計を行うものである。
321	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防水利水文観測業務	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約12ヶ月	日光砂防事務所が管理する雨量・水位観測所等の保守点検を行い、水理水文観測のうち雨量・水位・流量・気温等の資料整理を実施、砂防計画の基礎資料とするものである。 ・雨量・水位観測所保守点検 1式 ・水理水文観測 1式
322	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防施設測量(その1)業務	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約9ヶ月	日光砂防事務所管内の砂防施設設計に必要な測量を行うものである。 ・路線測量 1.0km ・地形測量 0.2km ²
323	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防施設測量(その2)業務	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約9ヶ月	日光砂防事務所管内の砂防施設設計に必要な測量を行うものである。 ・路線測量 1.0km ・地形測量 0.2km ²
324	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防施設地質調査(その1)業務	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約8ヶ月	日光砂防事務所管内の砂防施設設計に必要な地質調査を行うものである。 ・機械ボーリング 170m ・標準貫入試験 170回 ・解析等調査 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
325	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防施設地質調査(その2)業務	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約8ヶ月	日光砂防事務所管内の砂防施設設計に必要な地質調査を行うものである。 ・機械ボーリング 170m ・標準貫入試験 170回 ・解析等調査 1式
326	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防施設設計(その1)業務	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約11ヶ月	日光砂防事務所管内の砂防施設の詳細設計等を行うものである。 ・道路詳細設計 L=600m ・砂防堰堤改築詳細設計 3基
327	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防施設設計(その2)業務	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約11ヶ月	日光砂防事務所管内の砂防施設の詳細設計等を行うものである。 ・道路詳細設計 L=1300m ・砂防堰堤改築詳細設計 1基
328	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防堰堤改築等設計業務	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約11ヶ月	日光砂防事務所管内の砂防施設の改築設計等を行うものである。 ・砂防堰堤改築詳細設計 3基 ・流木対策工詳細設計 1基
329	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防日光地区用地調査等業務	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約10ヶ月	日光砂防事務所管内における砂防事業に必要な土地の取得に伴う用地測量及び物件調査を実施するものである。 ・用地調査 1式 ・立竹木調査 1式
330	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防国有林野外地調査等業務	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約10ヶ月	日光砂防事務所管内における砂防事業に必要な土地の取得に伴う用地測量及び物件調査を実施するものである。 ・用地調査 1式 ・立竹木調査 1式
331	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防事務所管内砂防施設等現況調査業務	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約12ヶ月	日光砂防事務所管内において、砂防指定地の荒廃や人的変更の状況、直轄砂防設備の老朽化、ひび割れ、摩耗の状況等を把握するため砂防指定地及び直轄砂防設備、当該溪流とその周辺を調査するものである。 ・砂防指定地内調査 1式 ・砂防設備調査 1式 ・健全度評価 1式 ・臨時点検 1式
332	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防管内砂防施設詳細設計等業務	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約10ヶ月	日光砂防事務所管内の砂防施設の詳細設計を行うものである。 ・魚道設計 1式 ・床固工改築設計 1式 ・施工計画検討 1式 ・工事用道路詳細設計 1式
333	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4日光砂防光ケーブル敷設他設計等業務	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約9ヶ月	日光砂防事務所管内の光ケーブル敷設等の設計を行うものである。 ・光ケーブル敷設概略設計 1式 ・CCTV更新詳細設計 1式
334	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3渡良瀬(旗川築堤)用地調査等業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	佐野市村上町	第1四半期	約5ヶ月	本業務は、渡良瀬川改修(下流)事業における用地取得に伴う土地の測量及び物件等の調査を行うものである。 ・土地の測量 1式 ・立竹木調査 1式 ・工作物調査 1式
335	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4渡良瀬川水辺現地調査(陸上昆虫類)業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	栃木市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、河川環境の整備と保全を適切に推進するため、河川を環境という観点からとらえた基礎データの統計的な収集・整理をはかる「河川水辺の国勢調査」の一環として、陸上昆虫類等の生育実態を把握することを目的とした調査である。 ・陸上昆虫類等調査 1式
336	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4渡良瀬川航空写真測量業務	渡良瀬川河川事務所	群馬県	渡良瀬川河川事務所管内	第4四半期	約9ヶ月	本業務は、渡良瀬川河川事務所管内の出水時における河道や周辺の流水状況を垂直写真及び斜め写真で撮影し、今後の業務の基礎資料とするものである。 ・空中写真撮影 1式
337	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4渡良瀬川流砂量観測業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、渡良瀬川流域における土砂移動状況を把握するため、流砂量観測を行うとともに、流砂量観測結果のデータ整理をおこなうものである。 ・流砂量観測 1式 ・データ整理 1式
338	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5高崎河川国道管内橋梁点検その1業務	高崎河川国道事務所	群馬県	碓氷出張所管内及び桐生国道維持出張所管内	第4四半期	約24ヶ月	本業務は、道路橋の各部材の状況を把握することで損傷および変状を早期に発見し、橋梁に係る必要な情報を得ることを目的に点検を行うものである。 ・橋梁点検(57橋) 1式 ・第三者被害予防措置 1式 ・補修補強工法の立案 1式 ・報告書作成 1式
339	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5高崎河川国道管内橋梁点検その2業務	高崎河川国道事務所	群馬県	前橋出張所管内及び沼田維持修繕出張所管内	第4四半期	約24ヶ月	本業務は、道路橋の各部材の状況を把握することで損傷および変状を早期に発見し、橋梁に係る必要な情報を得ることを目的に点検を行うものである。 ・橋梁点検(75橋) 1式 ・第三者被害予防措置 1式 ・補修補強工法の立案 1式 ・報告書作成 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
340	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5高崎管内防災カルテ箇所点検他業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	本業務は、高崎河川国道事務所管内における防災カルテ箇所及び構造物等の点検を行うものである。 ・防災カルテ点検 1式 ・シェッド・カルバート点検 1式 ・特定土工構造物点検 1式 ・舗装点検 1式
341	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4高崎河川国道管内用地調査等業務	高崎河川国道事務所	群馬県	伊勢崎市、安中市、みどり市、利根郡みなかみ町	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、高崎河川国道事務所施行の道路事業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 1式 建物等の調査 1式 営業その他の調査 1式 移転工法案の検討 1式 消費税等調査 1式
342	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4烏川・碓氷川流量観測外業務	高崎河川国道事務所	群馬県	佐波郡玉村町	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、高崎河川国道事務所管内において、烏川、碓氷川の流量観測及び河川横断測量を行い、水位流量曲線を作成し、河川管理等の基礎資料とするものである。また、洪水痕跡調査を行うものである。 ・流量観測 1式 ・横断測量 1式 ・R3水位流量曲線図作成 1式 ・洪水痕跡調査 1式
343	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4神流川・鎗川流量観測外業務	高崎河川国道事務所	群馬県	甘楽郡下仁田町	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、高崎河川国道事務所管内において、神流川、鎗川の流量観測及び河川横断測量を行い、水位流量曲線を作成し、河川管理等の基礎資料とするものである。また、洪水痕跡調査をするものである。 ・流量観測 1式 ・横断測量 1式 ・R3水位流量曲線図作成 1式 ・洪水痕跡調査 1式
344	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4烏川・神流川空中写真撮影業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎市	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、高崎河川国道事務所管内の烏川、神流川、鎗川、碓氷川において、洪水時の空中写真撮影を行うものである。 ・空中写真撮影(垂直写真撮影) 1式 ・空中写真撮影(斜め写真撮影) 1式
345	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4高崎管内水辺現地調査(陸上昆虫類調査)他業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎市	第4四半期	約11ヶ月	本業務は、河川水辺の国勢調査の一環として高崎河川国道事務所管内(烏川、神流川)における陸上昆虫類調査を実施するものである。また、神流川の河道整備工事箇所において、地形、植生、河床材料等の変化を把握するための調査を行うものである。 陸上昆虫類調査 1式 河道内樹木調査 1式
346	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4綾戸バイパス道路設計他業務	高崎河川国道事務所	群馬県	渋川市上白井地先	第1四半期	約11ヶ月	本業務はR17綾戸バイパス、R17上武道路、並びにR18高崎安中拡幅事業における設計等を行う。 道路詳細設計(A) 1式 道路詳細修正設計(A) 1式 平面交差点詳細修正設計 1式 一般構造物詳細設計 1式 一般構造物詳細修正設計 1式 事業計画検討 1式
347	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4船ヶ沢川東第二砂防堰堤国有林野用地調査等業務	利根川水系砂防事務所	長野県	北佐久郡御代田町	第1四半期	約7ヶ月	船ヶ沢川東第二砂防堰堤業務における国有林野所管換に伴う用地調査等を実施する。 ・国有林野用地測量 1式 ・国有林野立木調査 1式 ・国有林野所管換協議書 1式 ・砂防指定地申請書作成 1式
348	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根砂防環境調査業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	利根川水系砂防事務所管内における環境調査を実施する。 ・計画準備 1式 ・現地調査 1式 ・現地調査結果の整理 1式 ・猛禽類調査 1式 ・とりまとめ考察 1式
349	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4譲原地すべり外観測業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	藤岡市	第1四半期	約12ヶ月	譲原地すべり地区、白砂川第二砂防堰堤付近及び中之条町花園地先における各種観測を実施し、観測データの整理を実施する。 ・譲原地すべり地区観測及びデータとりまとめ 1式 ・白砂川第二砂防堰堤地区観測及びデータとりまとめ 1式 ・花園地区観測及びデータとりまとめ 1式
350	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根砂防設備等調査業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	既存の砂防設備の点検調査及び砂防指定地、地すべり防止区域内の巡視を実施する。 ・砂防施設点検及び砂防指定地内巡視 171箇所 ・砂防施設点検 117箇所 ・砂防指定地内巡視 3箇所 ・地すべり防止区域内集水井点検 3箇所 ・砂防施設情報管理データ作成 1式
351	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式	R4利根砂防図面作成業務(単価契約)	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	利根川水系砂防事務所管内における工事の円滑で速やかな執行を図るため、各種図面等の作成を行う。 ・図面修正・追加 1式 ・数量計算 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
352	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4片品川流域他測量業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、利根川水系砂防事務所管内の片品川流域井戸沢等において、砂防施設の計画に必要な測量を行う。 UAVレーザ測量 1式 基準点測量 1式
353	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4三沢橋他地質調査業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、烏川流域三沢橋の計画に必要な地質調査等を行う。 機械ボーリング 6本 解析等調査 1式
354	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4三沢橋他設計業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、烏川流域三沢橋の予備、詳細設計を行う。 ・橋梁予備設計 1式 ・橋梁詳細設計 1式 ・水管橋概略設計 1式
355	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4船ヶ沢川西砂防堰堤測量業務	利根川水系砂防事務所	長野県	利根川水系砂防事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	砂防堰堤詳細設計のための測量を実施する。 ・基準点測量 10点 ・地形測量 0.05km ² ・路線測量 0.5km
356	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3蛇堀川第三砂防堰堤測量業務	利根川水系砂防事務所	長野県	利根川水系砂防事務所管内	第1四半期	約7ヶ月	砂防堰堤詳細設計のための測量を実施する。 ・基準点測量 20点 ・地形測量 0.1km ² ・路線測量 0.5km
357	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4船ヶ沢川西砂防堰堤詳細設計業務	利根川水系砂防事務所	長野県	利根川水系砂防事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	砂防堰堤設計の詳細設計を実施する。 ・砂防堰堤詳細設計 1基 ・工事用道路詳細設計 1km
358	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4濁川第三砂防堰堤詳細設計業務	利根川水系砂防事務所	長野県	利根川水系砂防事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	砂防堰堤の詳細設計を実施する。 ・砂防堰堤詳細設計 1基 ・工事用道路詳細設計 1km
359	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4蛇堀川第三砂防堰堤詳細設計業務	利根川水系砂防事務所	長野県	利根川水系砂防事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	砂防堰堤設計の詳細設計を実施する。 ・砂防堰堤詳細設計 1基 ・工事用道路詳細設計 1km
360	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千ヶ滝砂防堰堤施工計画検討業務	利根川水系砂防事務所	長野県	利根川水系砂防事務所管内	第1四半期	約8ヶ月	千ヶ滝砂防堰堤の工事施工に伴う資機材搬入ルートや施工法について検討を行う。 ・施工方法検討 1式 ・資機材搬入計画の検討 1式 ・課題点の整理 1式 ・関係機関協議資料作成 1式
361	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式	R4利根川上流図面作成業務(単価契約)	利根川上流河川事務所		利根川上流河川事務所	第1四半期	約12ヶ月	設計済成果品である図面の修正・追加、これに伴う各種数量計算及び工事発注単位の数量分割等の作業を行う。 ・図面修正 1式 ・数量計算 1式 ・設計計算 1式
362	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根上用地調査等業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	深谷市	第1四半期	約6ヶ月	<用地調査業務> 首都圏氾濫区域堤防強化対策に必要な土地等の取得に伴う用地測量等を行うものである。 ・公図等転写連続図作成 90700平方メートル ・用地境界仮杭設置 25200平方メートル ・用地実測図原図作成 38200平方メートル ・用地平面図作成 38200平方メートル
363	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4首都圏氾濫区域動態観測業務	利根川上流河川事務所	茨城県	猿島郡五霞町	第1四半期	約11ヶ月	築堤箇所の堤内地盤変位等の観測を行い、堤防設計の基礎資料とする。 変位観測 27地点 沈下観測 4地点 地形測量 0.05km ² 応用測量 0.5km
364	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川上流管内空中写真撮影業務	利根川上流河川事務所	茨城県	取手市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、利根川上流河川事務所管内において、災害時(洪水・地震・濁水等)・平常時の空中写真の撮影を行い、今後の河川管理、河道計画の基礎資料並びに危機管理対応のための資料収集を行うものである。 垂直写真撮影(災害時) 519km ² 斜め写真撮影(災害時) 150枚 斜め写真撮影(平常時) 250枚
365	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4上福島流量観測業務	利根川上流河川事務所	群馬県	太田市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、利根川の各観測所において平常時の流量観測、洪水後の痕跡調査等を行うことで、河川管理上重要な基礎資料を得ることを目的とする。 ・計画準備、現地調査、河川定期横断測量、河川深浅測量、低水流量観測、同時流量観測、洪水痕跡調査、打合せ協議、報告書作成 各一式
366	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4八斗島流量観測業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	深谷市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、利根川の各観測所において平常時の流量観測、高水時の流量観測、洪水後の痕跡調査等を行うことで、河川管理上重要な基礎資料を得ることを目的とする。 ・計画準備、現地調査、河川定期横断測量、河川深浅測量、高水流量観測、低水流量観測、同時流量観測、洪水痕跡調査、打合せ協議、報告書作成 各一式
367	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4古戸流量観測業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	行田市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、利根川の各観測所において平常時の流量観測、洪水後の痕跡調査等を行うことで、河川管理上重要な基礎資料を得ることを目的とする。 ・計画準備、現地調査、河川定期横断測量、河川深浅測量、低水流量観測、同時流量観測、洪水痕跡調査、打合せ協議、報告書作成 各一式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
368	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4川俣流量観測業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	加須市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、利根川の各観測所において平常時の流量観測、洪水後の痕跡調査等を行うことで、河川管理上重要な基礎資料を得ることを目的とする。 ・計画準備、現地調査、河川定期横断測量、河川深淺測量、低水流量観測、同時流量観測、洪水痕跡調査、打合せ協議、報告書作成各一式
369	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4栗橋・古河流量観測業務	利根川上流河川事務所	千葉県	野田市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、利根川の各観測所において平常時の流量観測、洪水後の痕跡調査等を行うことで、河川管理上重要な基礎資料を得ることを目的とする。 ・計画準備、現地調査、河川定期横断測量、河川深淺測量、低水流量観測、同時流量観測、洪水痕跡調査、打合せ協議、報告書作成各一式
370	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4芽吹橋流量観測業務	利根川上流河川事務所	千葉県	我孫子市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、利根川の各観測所において平常時の流量観測、洪水後の痕跡調査等を行うことで、河川管理上重要な基礎資料を得ることを目的とする。 ・計画準備、現地調査、河川定期横断測量、河川深淺測量、低水流量観測、同時流量観測、洪水痕跡調査、打合せ協議、報告書作成各一式
371	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4藤岡流量観測業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	加須市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、利根川の各観測所において平常時の流量観測、洪水後の痕跡調査等を行うことで、河川管理上重要な基礎資料を得ることを目的とする。 ・計画準備、現地調査、河川定期横断測量、河川深淺測量、低水流量観測、同時流量観測、洪水痕跡調査、打合せ協議、報告書作成各一式
372	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川上流管内水質調査業務	利根川上流河川事務所	群馬県	伊勢崎市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、水質等の現状及び動向を把握し適正な河川管理及び水質保全対策の基礎資料とするものである。 精度管理1式 計画準備1式 現地踏査1式 水質調査1式 報告書とりまとめ1式
373	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川上流水辺現地調査(陸上昆虫類等)業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	本庄市	第4四半期	約12ヶ月	「河川水辺の国勢調査」の一環として利根川上流河川事務所管内(渡良瀬遊水地含む)における陸上昆虫類等の調査を実施し諸計画の基礎資料を得る。 計画準備1式 事前調査1式 現地調査計画の策定1式 現地調査1式 室内分析1式 調査結果とりまとめ1式 考察・評価1式 報告書作成1式
374	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川上流管内生態系保全活動支援業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	川越市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、エコロジカル・ネットワークの拠点である三ツ又沼ビオトープをモデル地として、パートナーシップ型による持続可能な河川環境保全活動の支援を行うものである。 ・三ツ又沼ビオトープ保全管理活動の支援 1式 ・三ツ又沼ビオトープ等における担い手育成支援 1式 ・新たな連携・協働方策の検討 1式
375	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川上流水辺現地調査(両生類他)業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	川越市	第4四半期	約12ヶ月	業務は、荒川及び荒川第一調節池において、「河川水辺の国勢調査」の一環として両生類調査を行うものである。 ・両生類調査 1式 ・爬虫類調査 1式 ・哺乳類調査 1式 ・年次報告書作成(ダム) 1式
376	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川中流部湿地再生他設計業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	川越市	第1四半期	約9ヶ月	本業務は荒川中流部自然再生における湿地再生箇所について詳細設計、併せて荒川中流部の河道掘削における設計を行うものである。 ・荒川中流部湿地再生に係わる詳細設計 1式 ・荒川中流部河道掘削設計 1式
377	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4寄居地点流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	大里郡寄居町	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川の河川管理を行うための基礎資料として流量観測を行うものである。また、河川改修の基礎資料として管内の測量を行うものである。 ・低水流観: 34回 ・高水流観: 1回(12回観測) ・同時流観: 1回 ・水位流量曲線式作成: 1式 ・洪水痕跡調査: 20.0km ・路線測量: 1km程度
378	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4大芦橋地点外流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	深谷市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川の河川管理を行うための基礎資料として流量観測を行うものである。また、河川改修の基礎資料として管内の測量を行うものである。 ・低水流観: 34回 ・高水流観: 1回(12回観測) ・同時流観: 1回 ・水位流量曲線式作成: 1式 ・洪水痕跡調査: 20.0km ・路線測量: 1km程度
379	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4太郎右衛門橋地点外流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	鴻巣市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川の河川管理を行うための基礎資料として流量観測を行うものである。また、河川改修の基礎資料として管内の測量を行うものである。 ・低水流観: 34回 ・高水流観: 1回(12回観測) ・同時流観: 1回 ・水位流量曲線式作成: 1式 ・洪水痕跡調査: 21.2km ・路線測量: 1km程度

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
380	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4菅間地点流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	比企郡川島町	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川の河川管理を行うための基礎資料として流量観測を行うものである。また、河川改修の基礎資料として管内の測量を行うものである。 ・低水流観: 36回 ・高水流観: 1回(12回観測) ・水位流量曲線式作成: 1式 ・洪水痕跡調査: 9.8km ・路線測量: 1km程度
381	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4入間川落合橋地点流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	比企郡川島町	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川の河川管理を行うための基礎資料として流量観測を行うものである。また、河川改修の基礎資料として管内の測量を行うものである。 ・低水流観: 36回 ・高水流観: 1回(12回観測) ・水位流量曲線式作成: 1式 ・洪水痕跡調査: 4.0km ・路線測量: 1km程度
382	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4小ヶ谷地点流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	比企郡川島町	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川の河川管理を行うための基礎資料として流量観測を行うものである。また、河川改修の基礎資料として管内の測量を行うものである。 ・低水流観: 36回 ・高水流観: 1回(12回観測) ・水位流量曲線式作成: 1式 ・洪水痕跡調査: 4.0km ・路線測量: 1km程度
383	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4坂戸地点外流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	東松山市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川の河川管理を行うための基礎資料として流量観測を行うものである。また、河川改修の基礎資料として管内の測量を行うものである。 ・低水流観: 36回 ・高水流観: 1回(12回観測) ・水位流量曲線式作成: 1式 ・洪水痕跡調査: 11.4km ・路線測量: 1km程度
384	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4高坂橋地点外流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	東松山市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川の河川管理を行うための基礎資料として流量観測を行うものである。また、河川改修の基礎資料として管内の測量を行うものである。 ・低水流観: 36回 ・高水流観: 1回(12回観測) ・水位流量曲線式作成: 1式 ・洪水痕跡調査: 11.8km ・路線測量: 1km程度
385	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4八幡橋地点外流量観測及び管内測量業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	東松山市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川の河川管理を行うための基礎資料として流量観測を行うものである。また、河川改修の基礎資料として管内の測量を行うものである。 ・低水流観: 36回 ・高水流観: 1回(12回観測) ・水位流量曲線式作成: 1式 ・洪水痕跡調査: 10.1km ・路線測量: 1km程度
386	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川上流管内空中写真撮影業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	戸田市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、河川整備の基礎資料として、洪水時垂直・斜め写真、平常時斜め写真の撮影を行うものである。また、流下能力検証を行うための基礎資料として、洪水時の垂直写真から流速・流向の算出を行うものである。 洪水時垂直写真撮影: 1式 洪水時斜め写真撮影: 1式 平常時斜め写真撮影: 1式 洪水流解析: 1式
387	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川上流管内水文観測手法等検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	戸田市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、河川整備の基礎資料として、既存の流量観測断面及び観測手法に対する課題抽出を行い、改善策を検討するものである。また、非接触型観測手法の導入に向けた可能性検証及び比較検討を行うものである。 ・既存の流量観測観測手法等に関する検討: 1式 ・非接触型観測手法に関する検討: 1式
388	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川上流管内地質調査(その1)業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	川越市	第1四半期	約4ヶ月	本業務は、荒川中流部における堤防整備等の設計等に必要資料を得るため、地質調査等を行うものである。 ・機械ボーリング 一式 ・サンプリング 一式 ・サウンディング及び原位置試験 一式 ・室内土質試験 一式 ・総合解析 一式 ・解析等調査 一式
389	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川上流管内地質調査(その2)業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	上尾市	第1四半期	約4ヶ月	本業務は、荒川中流部における堤防整備等の設計等に必要資料を得るため、地質調査等を行うものである。 ・機械ボーリング 一式 ・サンプリング 一式 ・サウンディング及び原位置試験 一式 ・室内土質試験 一式 ・総合解析 一式 ・解析等調査 一式
390	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式	R4図面作成業務(単価契約)	荒川上流河川事務所	埼玉県	川越市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川上流河川事務所管内における工事の円滑で速やかな執行を図るため、各種図面等の作成を行うものである。 ・図面作成 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
391	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川右岸古南樋管詳細設計業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	川越市	第1四半期	約11ヶ月	荒川第二・三調節池整備に合わせて、JR川越線橋梁等により部分的に低くなっている堤防の嵩上げと併せて施工が必要な古南樋管の詳細設計をJR川越線架替への影響検討等も含めて実施。 ・樋管詳細設計 一式 ・耐震性能照査 一式 ・JR川越線関連影響検討 一式 ・築堤詳細設計 300m ・低水護岸設計 300m
392	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川中流部改修築堤設計修正(その1)業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	比企郡吉見町	第1四半期	約11ヶ月	既往の荒川中流部改修に伴う築堤詳細設計業務について、法線形、堤防形状、基本断面計上等の修正を行い、築堤修正設計を行うものである。 ・築堤詳細設計の修正設計 4.5km
393	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川中流部改修築堤設計修正(その2)業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	熊谷市	第1四半期	約11ヶ月	既往の荒川中流部改修に伴う築堤詳細設計業務について、法線形、堤防形状、基本断面計上等の修正を行い、築堤修正設計を行うものである。 ・築堤詳細設計の修正設計 4.5km
394	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川左岸中流部堤防護岸詳細設計業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	上尾市	第1四半期	約11ヶ月	荒川左岸中流部改修に伴う築堤、低水護岸、工用道路の詳細設計及び右岸側河道掘削の詳細設計を行うものである。 ・築堤詳細設計 4.4km ・低水護岸詳細設計 1.4km ・工用道路詳細設計 4.5km ・右岸河道掘削 5.8km
395	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4大宮国道管内構造物点検・補修設計業務	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、大宮国道事務所管内の道路構造物について、損傷及び変状を早期に発見し、安全で円滑な交通の確保、沿道や第三者への被害の防止を図るため等、道路構造物に係る維持管理を適切に行うために、点検並びに補修設計を行うものである。 ・構造物点検 1式 ・構造物補修設計 1式 ・構造物耐震補強設計 1式
396	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4大宮国道管内電線共同溝設計他業務	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、大宮国道事務所管内で計画されている電線共同溝(国道16号川越(3)、国道17号桶川)の詳細設計を行うものである。 ・電線共同溝詳細設計 1式 ・試掘調査 1式 ・抜柱調査書作成 1式 ・電線共同溝事業計画検討 1式
397	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道4号幸手橋詳細設計他業務	大宮国道事務所	埼玉県	幸手市南1丁目	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、国道4号幸手橋において、道路詳細設計及び橋梁詳細設計をおこなうものである。 ・幸手橋橋台土留詳細設計 1式 ・切回し道路詳細設計 1式 ・鉄塔基礎近接影響検討 1式 ・協議資料作成 1式
398	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4大宮国道新大宮上尾道路用地調査等(その1)業務	大宮国道事務所	東京都	練馬区	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、大宮国道事務所施行の新大宮上尾道路事業に必要な土地等の取得等に伴い、用地測量及び用地調査等業務を行うものである。 ・用地測量調査 1式
399	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4大宮国道新大宮上尾道路用地調査等(その2)業務	大宮国道事務所	東京都	練馬区	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、大宮国道事務所施行の新大宮上尾道路事業に必要な土地等の取得等に伴い、用地測量及び用地調査等業務を行うものである。 ・用地測量調査 1式
400	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4大宮国道管内交通対策設計業務	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、大宮国道管内の交通安全対策事業として交通事故対策を推進するための設計を行うものである。 ・平面交差点詳細設計 1式 ・平面交差点予備設計 1式 ・通学路設計 1式 ・交通量調査 1式
401	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5浦和・大宮出張所管内橋梁点検・補修設計業務	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所 浦和出張所管内及び大宮出張所管内	第4四半期	約24ヶ月	浦和・大宮出張所管内の橋梁について「橋梁定期点検要領」「橋梁における第3者被害予防措置要領(案)」に基づいた点検及び点検結果を踏まえ要補修橋梁の補修設計を行うものである。 ・定期点検 1式 ・第3者被害予防措置 1式 ・点検調査書作成 1式 ・橋梁補修設計 各1式
402	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5熊谷・春日部国道出張所管内橋梁点検・補修設計業務	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所 熊谷国道出張所管内及び春日部国道出張所管内	第4四半期	約24ヶ月	熊谷国道・春日部国道出張所管内の橋梁について「橋梁定期点検要領」「橋梁における第3者被害予防措置要領(案)」に基づいた点検及び点検結果を踏まえ、要補修橋梁の補修設計を行うものである。 ・定期点検 1式 ・第3者被害予防措置 1式 ・点検調査書作成 1式 ・橋梁補修設計 各1式
403	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道17号上尾道路1期地下水調査業務	大宮国道事務所	埼玉県	上尾市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、上尾道路1期江川周辺において、地下水の水位・水質等を観測し、データ等の整理を行うものである。 ・地下水調査 一式 ・水質等調査 一式
404	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道17号上尾道路2期横断歩道橋詳細設計業務	大宮国道事務所	埼玉県	鴻巣市	第1四半期	約7ヶ月	本業務は上尾道路2期の鴻巣市域において、横断歩道橋詳細設計を行うものである。 ・横断歩道橋詳細設計 7橋

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
405	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道17号上尾道路2期北本・鴻巣地区道路詳細修正設計業務	大宮国道事務所	埼玉県	北本市	第4四半期	約7ヶ月	本業務は上尾道路2期の鴻巣市域(1・2工区)において、道路詳細修正設計を行うものである。 ・道路詳細修正設計 1式 ・道路構造物詳細設計 1式
406	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道4号東埼玉道路外道路詳細修正設計業務	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は東埼玉道路(一般部)外の道路詳細修正設計等を行うものである。 ・道路詳細修正設計 1式 ・関係機関協議資料作成 1式 ・橋梁詳細修正設計 1式
407	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道298号橋梁点検業務	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内において橋梁及び歩道橋の損傷及び変状を早期に発見し、必要な措置を特定するための情報を得ることを目的に、橋梁等の点検を行うものである。 ・橋梁点検 1式 ・歩道橋点検 1式
408	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道298号附属物点検・構造物補修設計業務	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内において道路附属物の損傷及び変状を把握するための点検及び、大型カルバートの補修設計を行うものである。 ・門型標識点検 1式 ・小規模附属物点検 1式 ・大型カルバート補修設計 1式
409	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道468号圏央道久喜地区外道路台帳作成(その1)業務	北首都国道事務所	埼玉県	久喜市地先	第1四半期	約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自動車道(埼玉県久喜市内)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
410	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道468号圏央道久喜地区外道路台帳作成(その2)業務	北首都国道事務所	埼玉県	久喜市地先	第1四半期	約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自動車道(埼玉県久喜市内)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
411	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道468号圏央道久喜地区外道路台帳作成(その3)業務	北首都国道事務所	埼玉県	久喜市地先	第1四半期	約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自動車道(埼玉県久喜市内)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
412	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道468号圏央道白岡地区外道路台帳作成(その1)業務	北首都国道事務所	埼玉県	白岡市地先	第1四半期	約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自動車道(埼玉県白岡市内)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
413	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川下流管内下流地区流量観測業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、治水、利水、環境といった各側面からの総合的な河川の維持管理に必要な基礎的データを蓄積するため、流量観測及び水文観測資料整理を行う。 ・深淺測量1式、・低水流量観測1式、・同時流量観測1式、・高水流量観測1式 ・洪水痕跡調査1式、・水文資料整理1式
414	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川下流管内中流地区流量観測業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、治水、利水、環境といった各側面からの総合的な河川の維持管理に必要な基礎的データを蓄積するため、流量観測及び水文観測資料整理を行う。 ・深淺測量1式、・低水流量観測1式、・同時流量観測1式、・高水流量観測1式、・洪水痕跡調査1式、・水文資料整理1式
415	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川下流管内上流地区流量観測業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、治水、利水、環境といった各側面からの総合的な河川の維持管理に必要な基礎的データを蓄積するため、流量観測及び水文観測資料整理を行う。 ・深淺測量1式、・低水流量観測1式、・同時流量観測1式、・高水流量観測1式、・洪水痕跡調査1式、・水文資料整理 1式
416	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川下流水辺現地調査(陸上昆虫)業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、「河川水辺の国勢調査」の一環として、利根川下流河川事務所管内における陸上昆虫の生息実態の調査を行うものである。 計画準備1式 陸上昆虫調査1式 報告書とりまとめ1式
417	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川下流部洪水時断面流速把握業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は超音波ドップラー流速プロファイラーを用いた流量観測により利根かもめ大橋等の洪水時の流速、流向、流量及び河床形状を観測するものである。また取手等の流量観測所における水位流量曲線式を作成するものである。 ・流量観測1式・水位データ収集整理1式 ・合成流量データ作成1式・水位流量曲線作成1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
418	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川堤防強化用地調査等業務	江戸川河川事務所	埼玉県	吉川市大字平方新田地先	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、江戸川河川事務所施行の首都圏氾濫区域堤防強化対策に必要な土地等の取得に伴い、測量、建物等の調査算定等を行うものである。 ・用地測量業務 一式 ・用地調査等業務 一式
419	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式	R4江戸川管内図面修正業務 単価契約	江戸川河川事務所	千葉県	野田市	第1四半期	約12ヶ月	江戸川河川事務所管内における工事の円滑で速やかな執行を図るために、各種図面等の作成を行うものである。 ・図面修正 一式
420	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川・坂川水質測定業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、江戸川及び利根運河、坂川等の河川水質の現状及び動向を把握し、河川管理、水質保全対策の基礎資料とすることを目的とする。 ・定期水質調査 1式 ・新たな水質指標に基づく調査 1式
421	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4中川・綾瀬川水質測定業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、中川及び綾瀬川等の河川水質の現状及び動向を把握し、河川管理、水質保全対策の基礎資料とすることを目的とする。 ・定期水質調査 1式 ・底質調査 1式 ・ダイオキシン類・環境ホルモン等調査(採水・採泥) 1式
422	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川管内水辺現地調査(陸上昆虫類等調査)業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、河川水辺の国勢調査の一環として、江戸川河川事務所管内における陸上昆虫類調査を行い、取りまとめるものである。 ・陸上昆虫類等調査 1式 ・報告書作成 1式
423	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川管内航空写真撮影等業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、江戸川河川事務所管内における非常時(洪水・地震・濁水等)の河川及びその周辺地域の空中写真撮影等を行うと共に、洪水痕跡調査を実施し、河川改修、治水計画等の基礎資料とするものである。 ・非常時写真撮影(垂直・斜め) 1式 ・洪水痕跡調査 1式
424	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川樋管改築詳細設計業務	江戸川河川事務所	千葉県	野田市	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、江戸川左岸中野台地区の樋管2基の詳細設計業務である。 樋管詳細設計 1式 段階施工検討 1式 関係機関協議資料作成 1式
425	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川管内地質調査業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所管内	第1四半期	約8ヶ月	本業務は江戸川左岸深井新田地区ほかの樋管設計のために行う地質調査業務である。 機械ボーリング 7本 サンプリング1式 サウンディング及び原位置試験1式 室内土質試験1式 解析等調査1式
426	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川管内工事用測量業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所管内	第1四半期	約8ヶ月	本業務は江戸川左岸小山地区ほかの工事用測量業務である。 基準点測量 1式 現地測量 1式 路線測量 L=1,300m
427	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4中川・綾瀬川流量観測業務	江戸川河川事務所	埼玉県	北葛飾郡松伏町	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、水文観測業務規程に基づき江戸川河川事務所管内の中川及び綾瀬川において、流量データを観測することを目的とする。 ・流量観測(低水・高水) 1式
428	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川下流部盛土検討設計業務	江戸川河川事務所	東京都	江戸川区	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、篠崎公園地区高規格堤防整備工事の工事発注に向けた段階施工の施工計画及び各段階における詳細設計を行うとともに、工事施工に必要な関係機関との協議用資料等の作成を行うものである。 ・盛土詳細設計1式 ・仮設計画検討1式 ・段階施工計画1式 ・図面作成・数量計算1式 ・関係機関調整資料の作成1式
429	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川下流部地質調査業務	江戸川河川事務所	東京都	江戸川区	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、篠崎公園地区高規格堤防整備工事の詳細設計のために行う地質調査業務である。 ・SWS調査 1式 ・土質ボーリング 3本 ・室内配合試験 1式 ・解析等調査 1式
430	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道14号小松川地区他道路設計業務	首都国道事務所	東京都	江戸川区	第4四半期	約5ヶ月	本業務は、国道14号亀戸小松川立体及び国道6号新宿拡幅における道路設計等を行うものである。
431	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道357号道路構造物他詳細設計業務	首都国道事務所	千葉県	浦安市	第4四半期	約5ヶ月	本業務は、国道357号において、道路構造物等の詳細設計を行うものである。
432	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道357号橋梁照査設計他業務	首都国道事務所	千葉県	浦安市	第1四半期	約4ヶ月	本業務は、国道357号において、橋梁照査設計等を行う業務である。
433	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4首都国道用地調査等業務	首都国道事務所	東京都	葛飾区	第1四半期	約9ヶ月	本業務は首都国道事務所施行の一般国道6号改築(新宿拡幅)一般国道14号(小松川立体)及び一般国道298号(外環千葉県区間)事業に必要な土地等の取得等に併い用地測量建物等の調査再算定等を行うものとする。

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
434	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4首都国道電気通信設備設計業務	首都国道事務所	千葉県	松戸市竹ヶ花86 首都国道事務所	第1四半期	約4ヶ月	本業務は、首都国道事務所管内における、交通量観測設備の新設、CCTV設備の更新をするための詳細設計を行うものである。
435	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式	R4首都国道設計図面作成業務(単価契約)	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、首都国道事務所管内における事業の円滑で速やかな執行を図るために、各種図面の作成を行うものである。
436	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3北千葉道路(市川・松戸)地質調査業務	首都国道事務所	千葉県	市川市	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、北千葉道路(市川・松戸)において、各種試験等含む地質調査を行う業務である。
437	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉国道用地調査等D10業務	千葉国道事務所	千葉県	四街道市中台地先	第4四半期	約6ヶ月	本業務は、千葉国道事務所施行の国道51号の事業に必要な土地等の取得に伴い、用地測量、物件の調査算定を行うものである。用地測量1式 物件調査算定1式
438	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉国道用地調査等D11業務	千葉国道事務所	千葉県	四街道市中台地先	第4四半期	約6ヶ月	本業務は、千葉国道事務所施行の国道51号の事業に必要な土地等の取得に伴い、用地測量、物件の調査算定を行うものである。用地測量1式 物件調査算定1式
439	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉国道用地調査等D12業務	千葉国道事務所	千葉県	四街道市吉岡地先	第4四半期	約6ヶ月	本業務は、千葉国道事務所施行の国道51号の事業に必要な土地等の取得に伴い、用地測量、物件の調査算定を行うものである。用地測量1式 物件調査算定1式
440	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉国道用地調査等C4業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉市中央区問屋町地先	第4四半期	約9ヶ月	本業務は、千葉国道事務所施行の国道357号の事業に必要な土地等の取得に伴い、用地測量、物件の調査算定を行うものである。用地測量1式 物件調査算定1式
441	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉国道用地調査等C5業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉市中央区問屋町地先	第4四半期	約9ヶ月	本業務は、千葉国道事務所施行の国道357号の事業に必要な土地等の取得に伴い、用地測量、物件の調査算定を行うものである。用地測量1式 物件調査算定1式
442	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉国道用地調査等C6業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉市中央区問屋町地先	第4四半期	約9ヶ月	本業務は、千葉国道事務所施行の国道357号の事業に必要な土地等の取得に伴い、用地測量、物件の調査算定を行うものである。用地測量1式 物件調査算定1式
443	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉国道用地調査等C7業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉市中央区問屋町地先	第4四半期	約9ヶ月	本業務は、千葉国道事務所施行の国道357号の事業に必要な土地等の取得に伴い、用地測量、物件の調査算定を行うものである。用地測量1式 物件調査算定1式
444	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉国道用地調査等C8業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉市中央区問屋町地先	第4四半期	約9ヶ月	本業務は、千葉国道事務所施行の国道357号の事業に必要な土地等の取得に伴い、用地測量、物件の調査算定を行うものである。用地測量1式 物件調査算定1式
445	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3千葉国道用地調査等C9業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉市中央区問屋町地先	第4四半期	約9ヶ月	本業務は、千葉国道事務所施行の国道357号の事業に必要な土地等の取得に伴い、用地測量、物件の調査算定を行うものである。用地測量1式 物件調査算定1式
446	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式	R4設計図面作成F6業務(単価契約)	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、千葉国道事務所管内における工事の円滑で速やかな執行を図るため、各種図面等の作成を行うものである。図面作成(数量計算を含む) 一式
447	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道357号湾岸船橋地区設計G7業務	千葉国道事務所	千葉県	船橋市	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、国道357号湾岸船橋地区の東京側車線の増設に伴い、歩道橋設計や平面交差点設計等を実施するものである。 ・若松第一歩道橋(詳細)設計 1式 ・平面交差点(詳細)設計 1式 ・遮音壁詳細設計 1式
448	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道357号湾岸道路地質調査G8業務	千葉国道事務所	千葉県	船橋市	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、国道357号船橋地区及び蘇我地区において車線拡幅に伴う構造物設計の基礎資料として、地質調査を行うものである。 ・地質調査 1式 (船橋地区2箇所、蘇我地区3箇所)
449	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千葉国道管内渋滞調査F5業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、事業の整備効果等の検討に必要な基礎的調査を行うものである。 ・交通量調査 1式 ・渋滞長調査 1式
450	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千葉・酒々井・木更津管内橋梁点検M7業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	道路橋の各部材の状態を把握することで損傷及び変状を早期に発見し、安全で円滑な交通の確保、沿道や第三者への被害の防止を図るため等の橋梁に係る維持管理を適切に行うために必要な情報を得ることを目的に点検を行うものである。 ・橋梁定期点検 1式
451	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4柏・船橋管内橋梁点検M8業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、道路橋の各部材の状態を把握することで損傷及び変状を早期に発見し、安全で円滑な交通の確保、沿道や第三者への被害の防止を図るため等の橋梁に係る維持管理を適切に行うために必要な情報を得ることを目的に点検を行うものである。 ・橋梁定期点検 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
452	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千葉国道電気通信施設設計P3業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約7ヶ月	本業務は、千葉国道事務所管内のCCTV設備設計を行う。なお、伝送路は自営の光ケーブルを利用したIP伝送方式を利用するものとする。 また、千葉国道事務所管内の道路付属物の停電対策検討を行う。 ・CCTV設備設計 1式 ・道路付属物停電対策設計 1式
453	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4北千葉道路設計G9業務	千葉国道事務所	千葉県	成田市北須賀	第1四半期	約11ヶ月	北千葉道路において、調整池の詳細修正設計、機能補償道路の詳細修正設計、軟弱地盤解析を行うものである。また、猛禽類のモニタリング調査、結果のとりまとめを行うものである。 調整池修正設計 1式 機能補償道路修正設計 1式 軟弱地盤解析 1式 猛禽類調査(オオタカ) 1式 猛禽類調査(サンバ) 1式
454	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道51号北千葉拡幅他設計G10業務	千葉国道事務所	千葉県	佐倉市四日市場	第1四半期	約10ヶ月	国道51号北千葉拡幅、成田拡幅において、4車線化に向けた道路修正設計、交差点詳細設計の各種設計を行う。 道路修正設計 1式、 交差点詳細設計 1式、 調整池詳細修正設計 1式
455	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千葉国道管内道路防災点検M9業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	防災カルテ箇所について、点検及び防災カルテの修正を行うものである。 ・道路防災カルテ点検 1式
456	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千葉国道管内構造物点検他M10業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	シェッド等、道路構造物の異常の早期発見、第三者への被害防止等を図ることを目的とした点検を行うものとする。 ・シェッド点検 1式 ・大型カルバート定期点検 1式 ・カルバート定期点検 1式 ・トンネル補修設計 1式
457	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千葉国道管内交差点他設計J4業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、千葉国道事務所管内の現道における平面交差点詳細設計を行うものである。 ・平面交差点設計(予備無し) 1式
458	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道51号大栄拡幅設計G11業務	千葉国道事務所	千葉県	成田市南敷	第1四半期	約8ヶ月	国道51号大栄拡幅において、4車線化に向けた道路修正設計、交差点詳細設計の各種設計を行う。 道路修正設計 1式、 交差点詳細設計 1式 構造物詳細設計 1式
459	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川下流河川事務所用地調査等業務	荒川下流河川事務所	埼玉県	川口市	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、荒川下流河川事務所管内の事業に関する用地測量、建物等の調査算定、補償額の再算定及び関係権利者に対する補償説明を行うものである。 用地測量 1式 用地調査 1式
460	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川下流水辺現地調査及び環境モニタリング調査業務	荒川下流河川事務所	東京都	江東区	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川下流河川事務所管内における河川水辺の国勢調査(両生類・爬虫類・哺乳類調査)を行うとともに、自然再生の環境モニタリング調査等を行うものである。 ・両生類、爬虫類、哺乳類調査 1式 ・環境モニタリング調査 1式 ・環境影響評価 1式 ・自然地管理支援補助 1式
461	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川下流管内航空写真撮影業務	荒川下流河川事務所	埼玉県	戸田市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、平常時及び災害時(洪水、地震等)における荒川下流域の状況について、垂直写真、斜め写真及び360度パノラマ写真を撮影するものであり、河川の状況を把握するとともに、今後の河川改修、河川管理のための基礎資料を得るものである。 ・空中写真撮影 1式
462	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3舟戸地区事前家屋調査業務	荒川下流河川事務所	埼玉県	川口市舟戸地区	第4四半期	約7ヶ月	本業務は、荒川下流河川事務所施工の高規格堤防事業(川口地区)に伴い、地盤編により建物に損害が生じる恐れがあるため、着手に先立ち建物等の配置及び現況の調査(事前調査)を行うものである。 木造建物A:19棟 木造建物C:4棟 非木造建物イ:1棟 区分所有建物:65戸
463	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川下流流量観測及び管内測量業務	荒川下流河川事務所	埼玉県	戸田市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、荒川下流河川事務所管内等において、水文観測業務規定に基づき高水流量観測及び河川管理施設等の諸測量、調査を行うものである。 水準測量1式、現地測量1式、路線測量1式、 河川測量1式、深淺測量1式、洪水痕跡調査1式、 流量観測1式、水位流量曲線作成1式
464	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道管内道路占用適正化業務	東京国道事務所	東京都	千代田区	第1四半期	約8ヶ月	東京国道管内の一般国道における路上占用物件(合法・不法)の占用実態を把握するとともに、その不法占用物件の合法適正化を図ることを目的に実施するものである。 ・計画準備 1式 ・事前広報 1式 ・物件調査 1式 ・個別説明、指導記録 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
465	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4新宿地区他交通状況等調査業務	東京国道事務所	東京都	特別区	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、新宿地区他においてバスタ新宿の利用状況や周辺の交通状況を把握するため、ビデオカメラの画像等を活用した交通量の計測・とりまとめを行うものである。また、バスタ新宿において乗降者計測を行っているAI画像解析システムの保守管理を行うものである。
466	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道管内交通安全対策設計ほかその1業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、東京国道管内における交差点等の交通安全対策や自転車専用通行帯等の設計を実施するものである。 ・平面交差点設計 5箇所 ・自転車通行空間設計 10km
467	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道管内交通安全対策設計ほかその2業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、東京国道管内における交差点等の交通安全対策や自転車専用通行帯等の設計を実施するものである。 ・平面交差点設計 5箇所 ・自転車通行空間設計 10km
468	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4品川出張所管内大気常時観測局保守・データ整理他業務	東京国道事務所	東京都	特別区	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、東京国道事務所品川出張所管内の直轄国道に設置された大気常時観測局において大気測定機器等の日常点検、定期点検等及び出力される測定データ類の整理・とりまとめ等を行い、直轄国道における大気データの把握を行うものである。
469	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4亀有出張所管内大気常時観測局保守・データ整理他業務	東京国道事務所	東京都	特別区	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、東京国道事務所亀有出張所管内の直轄国道に設置された大気常時観測局において大気測定機器等の日常点検、定期点検等及び出力される測定データ類の整理・とりまとめ等を行い、直轄国道における大気データの把握を行うものである。
470	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4万世橋出張所管内大気常時観測局保守・データ整理他業務	東京国道事務所	東京都	特別区	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、東京国道事務所万世橋出張所管内の直轄国道に設置された大気常時観測局において大気測定機器等の日常点検、定期点検等及び出力される測定データ類の整理・とりまとめ等を行い、直轄国道における大気データの把握を行うものである。
471	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4代々木出張所管内大気常時観測局保守・データ整理他業務	東京国道事務所	東京都	特別区	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、東京国道事務所代々木出張所管内の直轄国道に設置された大気常時観測局において大気測定機器等の日常点検、定期点検等及び出力される測定データ類の整理・とりまとめ等を行い、直轄国道における大気データの把握を行うものである。
472	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道事務所道路台帳整備等業務	東京国道事務所	東京都	千代田区	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、測量法に基づき国道に公共基準点及び既存の道路境界杭等の座標を整備して道路台帳の電子化の資料とし、既存の道路台帳附図データの補正を行うものである。 ・基準点測量(2級、4級) 一式 ・道路台帳の補正 一式 ・MMSデータ取得 一式
473	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道管内CCTV設備詳細設計業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、東京国道事務所管内のCCTV設備の設置に必要な詳細設計を行うものである。
474	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道246号渋谷駅周辺設計他業務	東京国道事務所	東京都	渋谷区渋谷三丁目地先	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、国道246号渋谷駅周辺整備事業に関する道路詳細設計他を行うものである。 道路設計 1式 標識関連検討・設計 1式 設備設計 1式
475	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3東京国道品川駅西口基盤整備事業用地調査等業務	東京国道事務所	東京都	港区高輪三丁目	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、東京国道事務所施行の国道15号・品川駅西口基盤整備事業に必要な土地等の取得に伴い、用地測量及び用地調査(建物等の調査)を行うものである。
476	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4G国道16号八王子瑞穂拡幅立体予備設計他業務	相武国道事務所	東京都	八王子市	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、国道16号八王子瑞穂拡幅事業における交差点立体化に伴う構造物の予備設計を実施するものである。 ・構造物予備設計 1式 ・道路設計 1式
477	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4M相武国道事務所管内安全施設設計業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は相武国道事務所管内の交通安全施設設計を行うものである。 ・歩道詳細設計 2箇所 ・歩道現地調査 1式 ・安全施設設計 1式
478	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4D相武国道事務所管内電線共同溝設計業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内の電線共同溝に関する設計及び設計に必要な各種調査、事業調整及び関係機関との協議資料作成等を行うものである。
479	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3G国道20号八王子南BP外測量業務	相武国道事務所	東京都	日野市川辺堀之内地先	第4四半期	約6ヶ月	本業務は、国道20号八王子南バイパス及び日野バイパス(延伸)における道路設計を行うにあたり、現地測量、三次元点群測量及び路線測量を行い、現況地形、地盤高及び座標を把握するものである。 ・基準点測量 10点 ・現地測量 0.1km ² ・三次元点群測量 0.2km ² ・路線測量 5.0km

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
480	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3G国道20号八王子南BP外地質調査(その2)業務	相武国道事務所	東京都	日野市西平山地先	第4四半期	約6ヶ月	本業務は、国道20号八王子南バイパス及び日野バイパス(延伸)2期における道路設計を行うにあたり、現状の基礎地盤の確認及び周辺の地層分布を把握するための地質調査を行うものである。 ・機械ボーリング 1式 ・サンプリング 1式 ・標準貫入試験 1式 ・室内土質試験 1式 ・解析等調査 1式
481	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4G国道20号日野BP(延伸)2期環境影響評価業務	相武国道事務所	東京都	日野市西平山地先	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、日野バイパス(延伸)2期の環境影響評価書の作成を行うものである。 また、評価書作成における技術検討委員会及びアセス委員会等の開催運営支援を行うものである。 ・環境影響評価書に係わる対応 1式 ・技術検討委員会及びアセス委員会等の対応 1式
482	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4G国道20号日野BP(延伸)外道路詳細修正設計他業務	相武国道事務所	東京都	日野市川辺堀之内地先	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、過年度に実施した設計成果を基に、国道20号日野BP(延伸)及び日野BP(延伸)2期の道路設計等を行い、これらに伴う施工計画検討及び関係機関協議資料作成を行うものである。 ・道路詳細修正設計 1式 ・施工計画検討 1式 ・関係機関協議資料作成 1式
483	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4G国道20号八王子南BP道路詳細修正設計他業務	相武国道事務所	東京都	八王子市北野町地先	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、過年度に実施した設計成果を基に、国道20号八王子南BPの道路設計等を行い、これらに伴う施工計画検討及び関係機関協議資料作成を行うものである。 ・道路詳細修正設計 1式 ・施工計画検討 1式 ・関係機関協議資料作成 1式
484	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4J相武国道管内橋梁点検他業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	相武国道管内の橋梁における定期点検、第三者被害予防措置、横断歩道橋点検、補修設計を行い、工事に必要な資料作成などを行う。 ・橋梁点検 1式 ・横断歩道橋点検 1式 ・補修設計 1式 ・診断判定会議 1式 ・その他 1式
485	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4J相武国道管内構造物点検他業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内における道路標識及び道路構造物等について定期点検を実施するものである。 ・道路標識等定期点検 1式 ・道路構造物等定期点検 1式
486	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4J相武国道管内防災点検他業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内の道路防災カルテ点検、特定道路土工構造物点検及び道路のり面工・土工構造物点検等を実施し、点検記録表の作成を行うものである。 ・防災等定期点検 1式 ・特定土工道路構造物点検 1式 ・道路のり面工・土工構造物点検 1式
487	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4J相武国道管内橋梁補修・補強設計業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内の橋梁について、現場条件・設計条件・既設部材の状況を考慮した補修・補強設計を行うものである。 ・橋梁補修補強設計 1式
488	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4宮ヶ瀬ダム水質調査業務	相模川水系広域ダム管理事務所	神奈川県	相模川水系広域ダム管理事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、宮ヶ瀬湖及び周辺水域の水質を把握するため、水質調査を行うものである。 ・定期調査 1式 ・水域調査 1式 ・プランクトン調査 1式 ・出水時調査 1式
489	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4宮ヶ瀬ダム管内水辺現地調査(魚類)他業務	相模川水系広域ダム管理事務所	神奈川県	相模川水系広域ダム管理事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、宮ヶ瀬ダムの貯水池周辺において、河川水辺の国勢調査他の環境調査を行うものである。 ・魚類調査(河川水辺の国勢調査) 1式 ・魚類調査(ビオトープ調査) 1式 ・外来魚調査 1式 ・付着藻類調査 1式
490	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4宮ヶ瀬ダム流量観測業務	相模川水系広域ダム管理事務所	神奈川県	相模川水系広域ダム管理事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、宮ヶ瀬ダムの上下流河川において、低水及び高水流量観測を行うとともに、水位流量曲線の作成及び水文資料の整理等を行うものである。 ・流量観測 1式 ・水文資料整理 1式
491	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鶴見川上流流量観測業務	京浜河川事務所	神奈川県	川崎市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、水文観測業務規程に基づき鶴見川上流域におけるの水位流量観測所において、流量データを観測することを目的とする。また、水位流量曲線を作成するものである。 ・4級水準測量 1.9km ・低水流量観測 36回×5観測所 ・高水流量観測 1式 ・水位流量曲線の作成 1式
492	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鶴見川下流流量観測業務	京浜河川事務所	神奈川県	川崎市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、水文観測業務規程に基づき鶴見川上流域におけるの水位流量観測所において、流量データを観測することを目的とする。 ・4級水準測量 1.4km ・低水流量観測 36回×3観測所 ・高水流量観測 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
493	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川上流部水質調査業務	京浜河川事務所	東京都	調布市	第4四半期	約12ヶ月	多摩川水系上流部の河川水質の現状及び動向を把握し、河川管理、水質保全対策の基礎資料とするとともに、緊急時水質調査を行うものである。 定期水質調査1式、熊川ダイオキシン類調査1式、緊急時水質調査1式、今後の河川管理の指標1式、水環境全国一斉調査1式、ダイオキシン類等調査1式、水生生物調査1式
494	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川下流部水質調査業務	京浜河川事務所	神奈川県	川崎市	第4四半期	約12ヶ月	多摩川水系下流部の河川水質の現状及び動向を把握し、河川管理、水質保全対策の基礎資料とするとともに、緊急時における水質調査を行うものである。 定期水質調査1式、底質調査1式、今後の河川水質管理の指標調査1式、水環境全国一斉調査1式、ダイオキシン類等調査1式、水生生物調査1式
495	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鶴見川・相模川水質調査業務	京浜河川事務所	神奈川県	平塚市	第4四半期	約12ヶ月	鶴見川・相模川水系の河川水質の現状及び動向を把握し、河川管理、水質保全対策の基礎資料とするとともに、緊急時水質調査を行うものである。 定期水質調査1式、遊水地地下水調査1式、緊急時水質調査1式、今後の河川水質管理の指標調査1式、水環境全国一斉調査1式、ダイオキシン類等調査1式、水生生物調査1式
496	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川上流流量観測業務	京浜河川事務所	東京都	青梅市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、多摩川上流域における河道計画、河川工事及び河川管理等に必要な基礎資料を得るため、流量観測を実施するものである。 ・河川定期横断測量 14本 ・低水流量観測 120回 ・高水流量観測 3回
497	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川中流流量観測業務	京浜河川事務所	東京都	八王子市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、多摩川中流域における河道計画、河川工事及び河川管理等に必要な基礎資料を得るため、流量観測を実施するものである。 ・河川定期横断測量 16本 ・低水流量観測 156回 ・高水流量観測 3回
498	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川下流流量観測業務	京浜河川事務所	東京都	調布市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、多摩川下流域における河道計画、河川工事及び河川管理等に必要な基礎資料を得るため、流量観測を実施するものである。また、多摩川における水位流量曲線を作成するものとする。 ・河川定期横断測量 10本 ・低水流量観測 120回 ・高水流量観測 2回
499	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川上流モニタリング業務	京浜河川事務所	東京都	昭島市	第1四半期	約10ヶ月	多摩川水系で河道管理を行う上で課題となっている箇所や整備実施箇所における河床変動状況等を把握するために、多摩川上流部および浅川にて、モニタリング調査を行うものである。 ・モニタリング調査 1式 ・地形測量 1式
500	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川下流モニタリング業務	京浜河川事務所	東京都	多摩市	第1四半期	約10ヶ月	多摩川水系で河道管理を行う上で課題となっている箇所や整備実施箇所における河床変動状況等を把握するために、多摩川下流部にて、モニタリング調査を行うものである。 ・モニタリング調査 1式 ・地形測量 1式
501	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川水系測量業務	京浜河川事務所	東京都	大田区	第1四半期	約9ヶ月	多摩川水系の築堤および護岸工事のための測量を実施するものである。 ・地形測量 1式 ・深淺測量 1式
502	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4西湘海岸環境調査業務	京浜河川事務所	神奈川県	小田原市酒匂地先	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、西湘海岸における海岸保全施設施工に伴う環境への影響・効果把握のため、西湘海岸に係る環境調査をするものである。 ・計画準備 1式 ・現地踏査 1式 ・資料収集・整理 1式 ・海岸域生物環境調査 1式 ・海象年表データ作成 1式
503	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川水辺現地調査(底生動物調査)業務	京浜河川事務所	神奈川県	川崎市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、河川環境の整備と保全を適切に推進するため、河川の自然環境に関する基礎情報の定期的、断続的、統一的な収集整備を図るもので、「河川水辺の国勢調査」の一環として、多摩川水系における底生動物調査を行うものである。 ・計画準備 一式・底生動物調査 一式・出水影響調査 一式・報告書作成 一式
504	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4多摩川魚類遡上等調査業務	京浜河川事務所	東京都	青梅市	第4四半期	約11ヶ月	本業務は、多摩川の河川改修にあたっての基礎資料とすることを目的として、現状の魚類等の遡上環境等について、調査を行うものである。 計画準備1式、魚類等の遡上調査1式、堰等周辺環境調査1式、「魚道管理連絡会」運営補助1式、報告書作成1式
505	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鶴見川・相模川水辺現地調査(両爬鮡・魚類調査)業務	京浜河川事務所	神奈川県	横浜市	第4四半期	約12ヶ月	河川環境の整備と保全を適切に推進するため、河川の自然環境に関する基礎情報の定期的、断続的、統一的な収集整備を図るもので、「河川水辺の国勢調査」の一環として、両生類・爬虫類・哺乳類等調査(鶴見川)及び魚類調査(相模川)を行うものである。・鶴見川・相模川河川水辺現地調査一式・生物モニタリング調査一式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
506	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4西湘海岸岩盤型潜水突堤修正設計業務	京浜河川事務所	神奈川県	中郡二宮町二宮地先	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、西湘海岸保全施設整備の一環である「岩盤型潜水突堤」の既往設計について、修正設計を実施するものである。 ・計画準備 1式 ・岩盤型潜水突堤修正設計 1式 ・3次元データ作成 1式
507	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3西湘海岸沿岸測量業務	京浜河川事務所	神奈川県	中郡大磯町大磯地先	第1四半期	約6ヶ月	本業務は相模沿岸域における海岸保全事業の基礎資料とするため、深淺測量及び地形測量を実施するものである。 ・計画準備 1式 ・深淺測量 20.3km ² ・地形測量 0.75km ²
508	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4相模川流量観測業務	京浜河川事務所	神奈川県	厚木市	第1四半期	約12ヶ月	相模川における河道計画等に必要基礎資料を得るため、流量観測を実施し、水位流量曲線を作成する。 ・水準測量 0.1km ・河川定期横断測量 10本 ・河川深淺測量 10測線 ・低水流量観測 36回 ・高水流量観測 2回 ・水位流量曲線作成 一式
509	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4騒音及び大気常時観測局データ収集及び整理・業務	川崎国道事務所	神奈川県	川崎国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、川崎国道事務所管内に設置された騒音及び大気常時観測局において騒音及び大気測定のためのデータ収集、取りまとめ、機器の保守管理、大気観測機器の更新を行うものである。 ・保守管理1式 ・データの整理1式 ・報告書作成1式
510	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4川崎国道管内道路設計業務	川崎国道事務所	神奈川県	川崎国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、川崎国道事務所管内において、国道246号都筑青葉地区環境整備の道路詳細修正設計、国道15号蒲田駅周辺整備の交差点詳細設計、国道16号町田立体の道路詳細修正設計、国道409号川崎縦貫道路の電線共同溝修正設計及び、国道357号東京湾岸道路の関係機関協議資料作成等を行うものである。
511	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5厚木秦野道路地下水調査他業務	川崎国道事務所	神奈川県	厚木市中依知	第4四半期	約24ヶ月	本業務は、厚木秦野道路周辺の水利用を保全するため、現地調査により水文環境を把握し、今後の施工等に必要となる基礎的資料を得るものである。 ・計画準備 1式 ・水文調査 1式 ・報告書作成 1式
512	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4川崎国道管内交通量調査業務	川崎国道事務所	神奈川県	川崎国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、川崎国道事務所管内における交通状況の調査を行うものである。 ・交通量調査1式 ・渋滞長調査1式
513	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道改築工事設計業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の改築事業の工事に関する道路設計などを行うものである。 ・道路設計 1式 ・橋梁設計 1式 ・構造物設計 1式 ・仮設計 1式
514	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道改築事業測量(その1)業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の改築事業に伴う道路について、基準点測量、地形測量、用地測量などを行うものである。 ・基準点測量 1式 ・地形測量 1式 ・用地測量 1式 ・協議資料作成 1式
515	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道改築事業測量(その2)業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の改築事業に伴う道路について、基準点測量、地形測量、用地測量などを行うものである。 ・基準点測量 1式 ・地形測量 1式 ・用地測量 1式 ・協議資料作成 1式
516	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4追浜地区物件調査業務	横浜国道事務所	神奈川県	横須賀市追浜町他	第1四半期	約4ヶ月	横浜国道事務所施行の追浜駅前交差点改良事業に必要な土地等の取得に伴い、物件調査等を行う。 ・用地調査 1式
517	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式	R4横浜国道図面作成業務(単価契約)	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内における工事の円滑で速やかな執行を図るため、各種図面等の作成を行うものである。 ・図面作成 一式
518	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3国道357号東京湾岸道路地質調査(その2)業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜市金沢区	第4四半期	約7ヶ月	本業務は東京湾岸道路(八景島・夏島間)において、地質調査等を行うものである。 ・地質調査業務 1式
519	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横須賀地区トンネル詳細設計他業務	横浜国道事務所	神奈川県	横須賀市	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、横須賀市内の国道16号におけるトンネル詳細設計等を行うものである。 ・トンネル詳細設計 1式 ・都市計画変更協議資料 1式
520	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内沿道環境対策検討業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、横浜国道管内における国道1号、国道16号及び国道246号の沿道環境対策の設計や実施手法の検討等を行うものである。 ・沿道環境対策の設計 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
521	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4大気常時観測局データ収集整理業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内における大気常時観測局の観測データを収集整理し、公表データの作成及びデータ分析とりまとめを行うとともに、大気質測定機器の保守管理を行うものである。 ・保守管理 1式 ・データの整理 1式 ・データスクリーニング 1式 ・データの作成 1式
522	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内橋梁点検(その1)業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の道路橋について、安全で円滑な交通の確保、沿道や第三者への被害の防止を図る等の橋梁に係る適切な維持管理を行うための点検等を行い、必要な資料を作成するものである。
523	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内橋梁点検(その2)業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の道路橋について、安全で円滑な交通の確保、沿道や第三者への被害の防止を図る等の橋梁に係る適切な維持管理を行うため点検等を行い、必要な資料を作成するものである。
524	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内橋梁点検(その3)業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の道路橋について、安全で円滑な交通の確保、沿道や第三者への被害の防止を図る等の橋梁に係る適切な維持管理を行うため点検等を行い、必要な資料を作成するものである。
525	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内歩道橋点検(その1)業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の歩道橋について、安全で円滑な交通の確保、沿道や第三者への被害の防止を図る等の歩道橋に係る適切な維持管理を行うため点検等を行い、必要な資料を作成するものである。
526	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内歩道橋点検(その2)業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の歩道橋について、安全で円滑な交通の確保、沿道や第三者への被害の防止を図る等の歩道橋に係る適切な維持管理を行うため点検等を行い、必要な資料を作成するものである。
527	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内道路附属物点検業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内に設置されている道路標識等について、安全で円滑な交通の確保、沿道や第三者への被害の防止を図る等の道路標識等に係る適切な維持管理を行うため点検等を行い、必要な資料を作成するものである。
528	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道改築事業測量(その3)業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の改築事業に伴う道路について、基準点測量、地形測量、用地測量などを行うものである。 ・基準点測量 1式 ・地形測量 1式 ・用地測量 1式 ・協議資料作成 1式
529	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3圏央道栄IC・JCT構造物詳細設計業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜市栄区飯島町	第4四半期	約6ヶ月	本業務は圏央道(高速横浜環状南線)の栄IC・JCTに計画される調整池の詳細設計である。 ・調整池詳細設計 一式 ・擁壁詳細設計 一式
530	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3圏央道戸塚IC構造物詳細設計業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜市栄区田谷町	第4四半期	約6ヶ月	本業務は圏央道(高速横浜環状南線)の戸塚ICにおける擁壁構造物等の詳細設計を行うものである。 ・擁壁詳細設計 一式 ・歩道橋詳細設計 一式
531	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5横浜湘南道路水文調査業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜市	第4四半期	約24ヶ月	本業務は圏央道(横浜湘南道路)の環境影響評価に基づき、観測井戸の設置及び地下水位の観測を行い、横浜湘南道路の施工が地下水に与える影響について検討するものである。 ・地下水調査資料とりまとめ 1式 ・地下水位観測 1式
532	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4圏央道環境管理業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、圏央道(横浜環状南線及び横浜湘南道路)の事業地周辺を施工するに当たり、事後調査計画書に基づき実施された環境対策、騒音・振動データ等を収集・整理、を取りまとめを行うものである。 ・資料収集整理 ・データとりまとめ
533	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4西湘バイパス他越波対策検討設計業務	横浜国道事務所	神奈川県	中郡大磯町東町1丁目地先	第1四半期	約8ヶ月	一般国道1号西湘バイパスの大磯西IC付近及び一般国道1号国府津地先の越波対策について、過年度に整理した概略設計等を元に検討及び設計を行う。 ・西湘バイパス越波対策検討設計 1式 ・国府津地先越波対策設計 1式 ・協議資料作成(海岸協議) 1式
534	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道事務所管内道路防災点検他業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約8ヶ月	本業務は横浜国道事務所管内の防災箇所の管理・対策を行うための基礎資料とするため、防災カルテ箇所の点検を行い、点検結果により防災カルテの修正及び報告書のとりまとめを行うものである。

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
535	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京外環環境調査検討業務	東京外かく環状国道事務所	東京都	東京都世田谷区宇名根	第1四半期	約12ヶ月	工事工程等を踏まえた環境調査の検討及び環境調査等を行う。 ・工事中の環境調査検討 1式 ・大気質調査 1式 ・騒音及び振動調査 1式 ・工事実施状況の調査 1式 ・協議用資料等の作成 1式 ・事後調査の報告 1式 ・報告書作成 1式
536	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京外環動植物調査業務	東京外かく環状国道事務所	東京都	東京都世田谷区宇名根地先	第1四半期	約12ヶ月	工事工程等を踏まえた動物及び植物調査等を行う。 ・動物調査 鳥類 1式 ・植物調査 附着藻類 1式 ・植物調査 維管束植物 1式 ・植物調査 樹木 1式 ・有識者ヒアリング 1式 ・報告書作成 1式
537	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京外環地下水観測業務	東京外かく環状国道事務所	東京都	東京都世田谷区宇名根地先	第1四半期	約12ヶ月	地下水調査や水位計保守点検の実施、観測データの分析等を行う。 ・地盤沈下測量 27.6km ・地下水位の観測 192データ・回 ・水位計保守点検 1176回・箇所 ・観測データの分析 1式 ・学識者ヒアリング資料作成 1式 ・報告書作成 1式
538	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4中部横断道(富沢六郷)設計業務	甲府河川国道事務所	山梨県	南巨摩郡南部町	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、中部横断自動車道(富沢六郷)において、既存の工事用道路の撤去・復旧等の設計を行うとともに、工事発注に必要な資料を作成するものである。また、既存資料をもとに事業計画資料の作成を行うものである。 道路詳細設計 1.3km 工事用道路撤去設計 1式 事業計画資料作成 1式
539	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4中部横断道(富沢六郷)環境調査	甲府河川国道事務所	山梨県	南巨摩郡南部町	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、中部横断自動車道(富沢六郷)の事業地周辺において繁殖が確認された希少猛禽類について現地調査、分析及び保全計画の作成を実施するものである。 設計・準備 1式 猛禽類調査 1式 猛禽類に関する工事中・開通後の影響検討 1式 猛禽類委員会準備、運営 1式 とりまとめ、報告書作成 1式
540	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4中部横断道(富沢六郷)水文調査	甲府河川国道事務所	山梨県	南巨摩郡南部町	第4四半期	約12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。 設計・準備 1式 地下水等調査 1式 水質試験 1式 解析、影響評価および対策の検討 1式
541	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4中部横断道路管理台帳作成(その1)業務	甲府河川国道事務所	山梨県	南巨摩郡南部町	第1四半期	約8ヶ月	中部横断自動車道路にて、道路管理台帳を作成する。 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
542	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4中部横断道路管理台帳作成(その2)業務	甲府河川国道事務所	山梨県	南巨摩郡身延町	第1四半期	約8ヶ月	中部横断自動車道路にて、道路管理台帳を作成する。 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
543	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4富士川水系水理資料作成業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、水文観測業務規定に基づき、富士川流域における水文観測成果を照査及び整理し、水位流量曲線を作成するものである。 ・水文資料作成 一式 ・水位流量曲線作成 一式
544	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4富士川水辺現地調査(鳥類)業務	甲府河川国道事務所	山梨県	韮崎市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は富士川水系において河川水辺の国勢調査(鳥類)を実施するものである。 ・鳥類調査 一式
545	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4管内交通量調査業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、甲府河川国道事務所管内における道路整備に伴う整備効果把握のための交通量調査等を行うものである。 ・作業準備計画 1式 ・交通量観測 19箇所 ・データ整理 19箇所
546	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4富士川砂防施設現況調査業務	富士川砂防事務所	長野県	富士川砂防事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、砂防施設等の老朽化などの現況調査を行い、調査結果を基に砂防施設等の健全度評価を行うとともに、地震発生時及び出水後に臨時(緊急)現況調査を実施するものである。 砂防施設現況調査 一式、砂防施設の健全度評価 一式
547	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4小武川・尾白川地下水影響調査業務	富士川砂防事務所	山梨県	北杜市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、小武川流域と尾白川流域における床固群工事に伴う現場周辺の表流水及び地下水利用への影響を確認評価するため、周辺井戸及び観測孔の地下水位及び水質の観測、周辺水路等の流量調査を行うものである。 水文調査 一式、施工影響評価 一式
548	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5富士川砂防管内環境調査業務	富士川砂防事務所	長野県	富士川砂防事務所管内	第1四半期	約24ヶ月	本業務は、富士川砂防管内の事業予定箇所において、環境配慮を適切に行うための環境調査を実施するものである。 環境調査 一式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
549	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4富士川砂防事務所管内用地調査等業務	富士川砂防事務所	長野県	富士川砂防事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、富士川砂防事務所施行の砂防事業に必要な土地等の取得に伴い、用地調査を行うものである。 用地測量 一式、立木調査 一式
550	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4富士川砂防管内航空レーザー測量業務	富士川砂防事務所	長野県	富士川砂防事務所管内	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、富士川砂防事務所管内において出水後の土砂移動現象の把握や土砂災害発生危険度の検証に資するための基礎資料として航空レーザー測量を実施し、既往成果との土砂変動差分図を作成するものである。 航空レーザー測量 一式、土砂変動差分図作成 一式
551	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4釜無川流域砂防施設地質調査業務	富士川砂防事務所	長野県	富士川砂防事務所管内	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、釜無川流域に計画している砂防施設の設計に必要な地質調査を実施するものである。 機械ボーリング 一式、標準貫入試験 一式、総合解析 一式
552	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4早川流域砂防施設地質調査業務	富士川砂防事務所	山梨県	富士川砂防事務所管内	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、早川流域に計画している砂防施設の設計に必要な地質調査を実施するものである。 機械ボーリング 一式、標準貫入試験 一式、総合解析 一式
553	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4富士川砂防CCTV設備他設計業務	富士川砂防事務所	長野県	富士川砂防事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、富士川砂防管内のCCTV設備等の設計を行うものである。 CCTV設備設計 2基、光ケーブル経路設計 1式、配電線路経路設計 1式、予備発電装置更新設計 1式、庁舎内無線LAN設計 1式
554	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3長野国道管内橋梁補修等設計業務	長野国道事務所	長野県	長野市	第4四半期	約8ヶ月	本業務は、長野国道事務所管内の橋梁及び横断歩道橋における補修設計を行うものである。 ・橋梁補修設計 1式 ・横断歩道橋補修設計 1式 ・耐震補強予備設計 1式
555	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4奈川渡・山清路地区外施工影響検討業務	長野国道事務所	長野県	松本市奈川地先外	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、奈川渡山清路地区等における道路環境調査及び工事実施中箇所や実施予定箇所の施工影響検討を行い、必要に応じて事業実施に伴う環境保全対策を検討するものである。 ・道路環境調査(稀少猛禽類・コウモリ類・フクロウ類・チョウ類・植物)1式 ・学識者ヒアリング 1式
556	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4あづみの公園満足度調査他業務	長野国道事務所	長野県	国営アルプスあづみの公園	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、H31-35国営アルプスあづみの公園運営維持管理業務における包括的な質についての実施状況を確認するためのアンケート調査を行うものである。 ・利用者満足度調査 1式 ・調査結果とりまとめ 1式 ・報告書作成 1式
557	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4あづみの公園大型哺乳類調査業務	長野国道事務所	長野県	国営アルプスあづみの公園	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、国営アルプスあづみの公園周辺に生息する大型哺乳類(クマ)の出没状況の把握、園内に侵入したクマの捕獲及び放獣等を行うものである。 ・無人撮影装置設置撤去 1式 ・捕獲檻設置撤去 1式 ・捕獲個体檻出し及び放獣作業 1式 ・調査結果とりまとめ 1式 ・報告書作成 1式
558	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4長野地区敷地調査業務	長野国道事務所	長野県	千曲市	第1四半期	約7ヶ月	本業務は、長野出張所管内において敷地調査を実施するものである。 ・4級基準点測量 15点 ・資料調査 42,000m2 ・境界確認 24,000m2
559	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4上田地区敷地調査業務	長野国道事務所	長野県	北佐久郡軽井沢町	第1四半期	約7ヶ月	本業務は、上田出張所管内において敷地調査を実施するものである。 ・4級基準点測量 15点 ・資料調査 42,000m2 ・境界確認 24,000m2
560	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4信州新町地区敷地調査業務	長野国道事務所	長野県	東筑摩郡生坂村	第1四半期	約7ヶ月	本業務は、信州新町出張所管内において敷地調査を実施するものである。 ・4級基準点測量 15点 ・資料調査 42,000m2 ・境界確認 24,000m2
561	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4松本地区敷地調査業務	長野国道事務所	長野県	塩尻市	第1四半期	約7ヶ月	本業務は、松本国道出張所管内において敷地調査を実施するものである。 ・4級基準点測量 15点 ・資料調査 42,000m2 ・境界確認 24,000m2
562	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4岡谷地区敷地調査業務	長野国道事務所	長野県	諏訪郡富士見町	第1四半期	約7ヶ月	本業務は、岡谷維持修繕出張所管内において敷地調査業務を実施するものである。 ・4級基準点測量 15点 ・資料調査 42,000m2 ・境界確認 24,000m2
563	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4長野国道台帳補正業務	長野国道事務所	長野県	長野市	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、長野国道事務所管内において道路台帳の補正を行うものである。 ・現地測量 0.05km2 ・調書点検(差替) 1式 ・調書(総括)・付図作成 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
564	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4長野国道管内交通安全施設他設計業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、交通安全対策事業関連の道路設計、歩道設計、交差点設計及び橋梁設計を行うものである。 ・道路予備設計 L=5.3km ・交差点詳細設計 2箇所 ・歩道詳細設計 L=2.6km ・橋梁設計 1橋
565	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4長野国道管内交通安全施設調査他測量業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、道路施設調査、資料収集、とりまとめ及び基準点測量、路線測量、用地測量を行うものである。 ・施設調査 12回 ・4級基準点測量 25点 ・路線測量 1km ・用地調査 1万m ²
566	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3利根川ダム管内空中写真集成図作成業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	伊勢崎市八斗島地先	第4四半期	約6ヶ月	本業務は、利根川の八斗島地点より上流の利根川本川、支川の神流川、吾妻川、片品川、赤谷川並びに下久保ダム、ハッ場ダム、蘭原ダム、相俣ダム、藤原ダム、矢木沢ダム、奈良俣ダムの貯水池並びにダム流域の空中写真撮影を行い、管内図を作成するものである。 デジタル写真撮影 1式 写真地図作成 1式
567	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川上流域流量調査(その1)業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	利根郡みなかみ町湯原地先外4箇所	第4四半期	約12ヶ月	ダム管理に必要な基礎資料を得るため、高水・低水流量観測、水位流量曲線の作成等を行うものである。 ・低水流量観測5地点(180回) ・高水流量観測4地点 ・河川測量 1式 ・深淺測量 1式 ・雑工 1式 ・水位流量曲線の作成 1式
568	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川上流域流量調査(その2)業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	沼田市岩本地先外3箇所	第4四半期	約12ヶ月	ダム管理に必要な基礎資料を得るため、高水・低水流量観測、水位流量曲線の作成等を行うものである。 ・低水流量観測 4地点(144回) ・高水流量観測 4地点 ・同時流量観測 1地点(2回) ・河川測量 1式 ・深淺測量 1式 ・湧水調査 1式 ・雑工 1式 ・水位流量曲線の作成 1式
569	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川上流域流量調査(その3)登録	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	前橋市石倉町外4箇所	第4四半期	約12ヶ月	ダム管理に必要な基礎資料を得るため、高水・低水流量観測、水位流量曲線の作成等を行うものである。 ・低水流量観測 3地点(108回) ・高水流量観測 3地点 ・同時流量観測 2地点(2回) ・河川測量 1式 ・深淺測量 1式 ・雑工 1式 ・水位流量曲線の作成 1式
570	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川ダム貯水池等水質調査業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	利根川ダム統合管理事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	藤原・相俣・蘭原ダム、利根川本川の岩本・群馬大橋地点において、定期採水調査・水質分析(水質異常時の対応を含む)を実施し、ダム貯水池及び河川の水質を把握するものである。 ・定期採水調査 1式 ・水質分析 1式 ・動植物プランクトン調査 1式
571	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4ハッ場ダム貯水池等水質調査業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	ハッ場ダム関連地域	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、吾妻川流域における水質等の現状及び動向把握、吾妻川上流の酸性河川対策の基礎資料とするため採水流量調査及び坑廃水水質調査等を実施し河川管理及び水質保全対策の基礎資料とする。 水質調査 1式 坑廃水水質等実態調査 1式 採水・流量調査(吾妻川上流)1式 水質計の点検・データ回収整理 1式
572	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4五十里・湯西川流域流量観測業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約12ヶ月	五十里ダム及び湯西川ダム流域におけるダム管理に必要な基礎データを得るために水文観測の実施、水文観測施設の保守点検、水文資料の作成整理などを行う。 ・流量観測 5箇所 ・水文観測所保守点検 13箇所 ・水位流量曲線作成 4箇所 ・水文資料整理 1式
573	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4川俣流域流量観測業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約12ヶ月	川俣ダム流域におけるダム管理に必要な基礎データを得るために水文観測の実施、水文観測施設の保守点検、水文資料の作成整理などを行う。 ・流量観測 3箇所 ・水文観測所保守点検 10箇所 ・水位流量曲線作成 3箇所 ・水文資料整理 1式
574	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4川治流域流量観測業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約12ヶ月	川治ダム流域におけるダム管理に必要な基礎データを得るために水文観測の実施、水文観測施設の保守点検、水文資料の作成整理などを行う。 ・流量観測 2箇所 ・水文観測所保守点検 11箇所 ・水位流量曲線作成 2箇所 ・水文資料整理 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
575	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒川上流域定期水質調査業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約12ヶ月	鬼怒川、男鹿川、湯西川及び五十里ダム、川俣ダム、川治ダム、湯西川ダムの貯水池及び流入点・合流点・放流口の水質管理として、水質測定計画に基づく採水・分析を行う。 ・現地調査 18地点 ・採水、運搬 1式 ・分析 1式
576	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒川ダム管内地質調査業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約7ヶ月	栃木県日光市鬼怒川温泉滝地先田茂沢ほかにおける基礎資料を得るために地質調査を実施するものである。 機械ボーリング調査1式、仮設工1式、解析等調査1式、打合せ1式、報告書作成1式
577	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒川ダム水辺現地調査(陸上昆虫類等)業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、河川水辺の国勢調査の一環として、五十里ダム、川俣ダム、川治ダム及び湯西川ダムの貯水池、流入河川、下流河川における陸上昆虫類等の生息状況を把握するものである。 ・現地調査 1式 ・調査結果とりまとめ 1式 ・報告書作成 1式
578	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4品木ダム水質調査業務	品木ダム水質管理所	群馬県	品木ダム水質管理所管内	第4四半期	約12ヶ月	品木ダム及び流入河川等の水質調査等を実施するものである。 ・現地踏査 1式 ・定期採水 12回 ・高水採水 1回 ・底泥採取 1回 ・低水流量観測 12回 ・同時流量観測 1式 ・水文観測データ照査 1式 ・水質分析 1式 ・低質分析 1式
579	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4品木ダム堆砂測量業務	品木ダム水質管理所	群馬県	吾妻郡中之条町大字入山地先	第1四半期	約4ヶ月	品木ダムの堆砂状況把握のため測量を実施するものである。 ・作業計画 1式 ・現地調査 1式 ・河川定期横断測量 54本 ・ダム深淺測量 23本 ・貯水池容量計算 1式
580	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4品木ダム管内環境調査他業務	品木ダム水質管理所	群馬県	品木ダム水質管理所管内	第4四半期	約11ヶ月	品木ダム水質管理所管内において河川水辺の国勢調査マニュアルに基づく水辺現地調査(陸上昆虫類等調査)と施設設計の基礎資料とするため環境調査(動植物調査)を行う。 ・陸上昆虫類等調査(3季)1式 ・ダムフォローアップ年次報告書作成1式 ・動植物調査(2季)1式 ・環境調査結果とりまとめ、考察1式
581	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4水質分析精度管理業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第4四半期	約12ヶ月	関東地方整備局管内の各河川系事務所等実施する水質調査(採水・分析)の信頼性の確保を図るための精度管理、水質研修支援、緊急要請時の水質事故対応等を実施するものである。 水質分析精度管理 1式 水質研修支援 1式
582	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4水質現況作成業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約11ヶ月	関東地方整備局管内の水質調査結果に関する資料を収集整理し、各種水質データの確認を行い、関東地方の河川水質現況資料作成等を行うものである。 令和3年度 関東地方の一級河川水質現況資料作成 1式 令和4年度 関東地方の一級河川水質現況とりまとめ 1式
583	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5久慈川・那珂川等水質測定業務	関東技術事務所		常陸河川国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	久慈川・那珂川等における水質等の現状及び動向を把握し、適正な河川管理及び水質保全対策の基礎資料とするものである。 水質調査 1式 水質事故訓練 1式 水生生物調査 1式
584	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5荒川上流部水質測定業務	関東技術事務所	埼玉県	戸田市	第4四半期	約24ヶ月	荒川上流河川事務所管内における水質等の現状及び動向を把握し、適正な河川管理及び水質保全対策の基礎資料とするものである。 水質調査 1式 水生生物調査 1式
585	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川下流部水質測定業務	関東技術事務所	東京都	江東区	第4四半期	約12ヶ月	荒川下流河川事務所管内における水質等の現状及び動向を把握し、適正な河川管理及び水質保全対策の基礎資料とするものである。 水質調査 1式
586	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5高崎管内水質測定業務	関東技術事務所	群馬県	高崎市	第4四半期	約24ヶ月	高崎河川国道事務所管内における水質等の現状及び動向を把握し、適正な河川管理及び水質保全対策の基礎資料とするものである。 水質調査 1式
587	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4渡良瀬川等水質測定業務	関東技術事務所	群馬県	みどり市	第4四半期	約12ヶ月	渡良瀬川河川事務所管内における水質等の現状及び動向を把握し、適正な河川管理及び水質保全対策の基礎資料とするものである。 水質調査 1式
588	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4利根川下流部水質測定業務	関東技術事務所	茨城県	取手市	第4四半期	約12ヶ月	利根川下流河川事務所管内における水質等の現状及び動向を把握し、適正な河川管理及び水質保全対策の基礎資料とするものである。 水質調査 1式

令和3年度(1月期) 発注予定業務一覧表

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)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
589	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4ダイオキシン類等分析業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第4四半期	約11ヶ月	関東地方整備局管内の河川・湖沼における水質・底質中のダイオキシン類の分析を行うものである。 試料採取支援 1式 品質管理計画書の作成 1式 試料分析 1式 品質管理報告書の作成 1式
590	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4ダイオキシン類調査精度管理業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第4四半期	約11ヶ月	関東地方整備局で実施する「ダイオキシン類常時監視調査」について、外部精度管理を実施し、測定値の信頼性の確保を図るものである。 抽出検体の精査 1式
591	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5下館管内水質測定業務	関東技術事務所	茨城県	取手市	第4四半期	約24ヶ月	下館河川事務所管内における水質等の現状及び動向を把握し、適正な河川管理及び水質保全対策の基礎資料とするものである。 水質調査 1式
592	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川調節池仕切堤用地調査等業務	荒川調節池工事事務所	埼玉県	さいたま市西区	第4四半期	約6ヶ月	仕切堤事業における用地取得に必要な測量及び物件調査を行うものである。 ・用地調査等業務 1式
593	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川第二・三調節池環境モニタリング調査業務	荒川調節池工事事務所	埼玉県	荒川調節池工事事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川第二・三調節池事業の実施に伴う環境への影響を確認するための基礎資料として、動植物及び地下水位のモニタリング調査を行うものである。 ・動植物のモニタリング調査 1式 ・地下水位のモニタリング調査 1式
594	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川第二・三調節池管内測量業務	荒川調節池工事事務所	埼玉県	荒川調節池工事事務所管内	第4四半期	約10ヶ月	本業務は、荒川第二・三調節池において、施設設計に必要な基礎資料とするため、測量をするものである。 ・基準点測量 1式 ・路線測量 1式 ・動態観測 1式
595	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川左岸堤他詳細設計業務	荒川調節池工事事務所	埼玉県	荒川調節池工事事務所管内	第4四半期	約10ヶ月	本業務は、JR川越線荒川橋りょう周辺の左岸堤の詳細設計等を行うものである。 ・左岸堤詳細設計等 1式
596	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R3荒川第二・三調節池管内地質調査業務	荒川調節池工事事務所	埼玉県	荒川調節池工事事務所管内	第4四半期	約6ヶ月	本業務は、荒川第二・三調節池管内において、調節池の施設設計に必要な資料を得るため、地質調査を行うものである。 ・機械ボーリング 18孔 ・室内土質試験 1式 ・解析等調査 1式
597	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4昭和・武蔵・有明公園運営維持管理に関するモニタリング調査	国営昭和記念公園事務所	東京都	立川市 国営昭和記念公園 他2公園	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、国営昭和記念公園、国営武蔵丘陵森林公園、国営東京臨海広域防災公園の運営維持管理業務における包括質について、その実施状況を確認するため、利用者アンケート調査等を行うものである。 ・利用者アンケート調査 1式
598	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	警視庁警察学校術科訓練棟他(21)改修設計その2業務	営繕部	東京都	府中市	第4四半期	約6ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 ・術科訓練棟 構造・規模 鉄骨鉄筋コンクリート造 地上5階地下1階 延べ面積 約15,000m ² 他
599	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	宇都宮第2地方合同増築棟(21)設計その2業務	営繕部	栃木県	宇都宮市	第4四半期	約14ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 ・増築棟 構造・規模 鉄骨造 地上6階 延べ面積 約170m ² 外
600	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	小笠原諸島保全センター母島施設(21)設計その2業務	営繕部	東京都	小笠原村	第4四半期	約7ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 ・庁舎 構造・規模 木造 平屋 延べ面積 約120m ²
601	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	三浦電波監視センター(21)改修設計その2業務	営繕部	神奈川県	三浦市	第4四半期	約8ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 ・管理棟 構造・規模 鉄筋コンクリート造 地上2階 延べ面積 約1,300m ² 他
602	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	R3前橋市新道の駅道路休憩施設トイレ棟設計その2業務	高崎河川国道事務所	群馬県	前橋市田口町地先	第4四半期	約6ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う 構造規模 W造 平屋建 延べ面積 約300m ²