

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)	小石川地方合同庁舎(仮称)(22)工事監理業務	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)	R4八潮排水機場増築棟新営工事監理業務	江戸川河川事務所
3	補償関係コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	R4首都圏道用池橋備総合技術業務	首都圏道事務所
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)	新宿御苑大木戸御殿(22)工事監理業務	東京第一営繕事務所
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)	総務省第二庁舎(22)工事監理業務	東京第一営繕事務所
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)	湘沼水島・湿地センター(展示施設)(22)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)	湘沼水島・湿地センター(観察施設)(22)工事監理業務	宇都宮営繕事務所
8	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)	明治記念大磯園西地区(22)工事監理業務	横浜営繕事務所
9	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)	長野第一地方合同庁舎A棟(仮称)(22)工事監理業務	長野営繕事務所
10	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)	国立ハンセン病資料館増築棟(22)工事監理業務	甲武営繕事務所
11	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4インフラデータPFFにおける地下3次元データ活用検討業務	企画部
12	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4土砂災害発生危険度評価手法検討業務	河川部
13	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4牛久土浦BP構造物予備設計他4K9業務	常総国道事務所
14	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	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
15	土木関係建設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高崎管内流量観測高度化検討業務	高崎河川国道事務所
16	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5渡良瀬貯水池水質改善検討業務	利根川上流河川事務所
17	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川上流管内機械設備改良検討業務	荒川上流河川事務所
18	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川上流減災対策検討業務	荒川上流河川事務所
19	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川貯水池水質改善対策検討業務	荒川上流河川事務所
20	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5荒川太郎右衛門地区外自然再生検討業務	荒川上流河川事務所
21	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4大宮国道国道17号埼玉県北部地域道路計画検討業務	大宮国道事務所
22	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4大宮国道管内道路利用調査分析業務	大宮国道事務所
23	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	R4(仮称)道の駅おがけがわ外道路休憩施設トイレ棟設計業務	大宮国道事務所
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大宮国道交通結節点計画検討業務	大宮国道事務所
25	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5佐原川合流点計画外検討業務	利根川下流河川事務所
26	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4利根川河口部浸水対策検討業務	利根川下流河川事務所
27	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5利根川下流部事業計画検討業務	利根川下流河川事務所
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中川・綾瀬川治水対策検討業務	江戸川河川事務所
29	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4江戸川施設整備検討業務	江戸川河川事務所
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北千葉道路地下水流動保全対策検討業務	首都圏道事務所
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板橋区環境整備事業詳細設計業務	荒川下流河川事務所
32	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4J相武国道管内防災検討業務	相武国道事務所
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宮ヶ瀬ダム機械設備改修設計業務	相模川水系広域ダム管理事務所
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多摩川水文観測高度化検討業務	京浜河川事務所
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神奈川県内道路整備効果分析他業務	横浜国道事務所
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横浜環状南線施工計画検討業務	横浜国道事務所
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横浜湘南道路蔵沢地区施工計画検討業務	横浜国道事務所
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	R3二瀬ダム運用に伴う地すべり影響評価検討業務	二瀬ダム管理
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関東MC橋梁データ整備等検討業務	関東道路メンテナンスセンター
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国営昭和記念公園昭島口再整備官民連携事業公募資料作成業務	国営昭和記念公園事務所
41	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
42	補償関係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長野国道事務所管内用地調査等(その2)業務	長野国道事務所
43	補償関係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長野国道事務所管内用地調査等(その3)業務	長野国道事務所
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常陸河川国道管内交通安全施設設計他業務	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管改修設計業務	常陸河川国道事務所
46	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国道50号協和バイパス用地調査等(その1)業務	常陸河川国道事務所
47	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国道50号協和バイパス用地調査等(その2)業務	常陸河川国道事務所
48	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道50号協和バイパス用地調査等(その3)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	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4牛久土浦BP道路詳細設計他4K8業務	常総国道事務所
50	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飯坂大田原BP土壌評価業務	宇都宮国道事務所
51	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4渡良瀬川管内測量業務	渡良瀬川河川事務所
52	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鎌倉京地区歩道拡幅用地調査等業務	高崎河川国道事務所
53	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4譲原地区すべり抑止工予備設計業務	利根川水系砂防事務所
54	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4片品川流域地形図作成業務	利根川水系砂防事務所
55	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4浅間山砂防施設設計業務	利根川水系砂防事務所
56	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大笹下流砂防施設用地調査等(その1)業務	利根川水系砂防事務所
57	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大笹下流砂防施設用地調査等(その2)業務	利根川水系砂防事務所
58	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大笹下流砂防施設用地調査等(その3)業務	利根川水系砂防事務所
59	土木関係建設コンサルタント業務	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業務	荒川上流河川事務所
60	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5荒川上流管内生態調査評価検討業務	荒川上流河川事務所
61	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道17号本庄道路(2期)予備修正設計業務	大宮国道事務所
62	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道468号圏央道久喜地区外道路台帳作成(その4)業務	北首都圏道事務所
63	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道468号圏央道久喜地区外道路台帳作成(その5)業務	北首都圏道事務所
64	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道468号圏央道久喜地区外道路台帳作成(その6)業務	北首都圏道事務所
65	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道468号圏央道久喜地区外道路台帳作成(その7)業務	北首都圏道事務所
66	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道468号圏央道白岡地区外道路台帳作成(その2)業務	北首都圏道事務所
67	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道468号圏央道久喜白岡地区道路台帳作成(その1)業務	北首都圏道事務所
68	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道468号圏央道久喜宮代地区道路台帳作成(その1)業務	北首都圏道事務所
69	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道468号圏央道久喜宮代地区道路台帳作成(その2)業務	北首都圏道事務所
70	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道4号東埼玉道路橋梁詳細設計(その1)業務	北首都圏道事務所
71	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4国道4号東埼玉道路橋梁詳細設計(その2)業務	北首都圏道事務所
72	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
73	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
74	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川下流部航空レーザー測量業務	江戸川河川事務所
75	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4北千葉道路(市川・松戸)橋梁予備設計業務	首都圏道事務所
76	土木関係建設コンサルタント業務	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
77	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5堀切地区堤防耐震対策詳細設計業務	荒川下流河川事務所
78	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道管内構造物点検業務	東京国道事務所
79	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道管内共同溝点検調査補修設計他業務	東京国道事務所
80	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道管内共同溝附帯設備詳細設計業務	東京国道事務所
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
82	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4J相武国道管内電気通信施設詳細設計業務	相武国道事務所
83	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内舗装点検業務	横浜国道事務所
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構造物等設計業務	横浜国道事務所
85	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横浜湘南道路地下埋設物調査業務	横浜国道事務所
86	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4管内橋梁補修設計業務	甲府河川国道事務所
87	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4尾白川下流流量観測業務	富士川砂防事務所
88	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒川ダム橋梁・トンネル点検業務	鬼怒川ダム統合管理事務所
89	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒川ダム電気通信設備設計業務	鬼怒川ダム統合管理事務所
90	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒川ダム西川地先国有保安林解除申請書作成等測量業務	鬼怒川ダム統合管理事務所
91	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4川治ダム周辺環境調査業務	鬼怒川ダム統合管理事務所
92	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4川治ダム土砂還元効果調査業務	二瀬ダム管理
93	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川第二調節池受電設備他設計業務	荒川調節池工事事務所
94	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川調節池池内水路橋樑(車道橋)詳細設計業務	荒川調節池工事事務所
95	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川調節池池内水路橋樑(車道橋)詳細設計業務	荒川調節池工事事務所
96	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川第三調節池取水施設詳細設計業務	荒川調節池工事事務所
97	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久慈川緊急補償説明(調査配布)(その3)業務	久慈川緊急治水対策河川事務所
98	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久慈川緊急補償説明(調査配布)(その4)業務	久慈川緊急治水対策河川事務所
99	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	長野第一地方合同庁舎A棟(仮称)(22)設計その2業務	営繕部
100	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	小石川地方合同庁舎(仮称)(22)設計その2業務	営繕部
101	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	動物医薬品検査所(22)設計その2業務	営繕部
102	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	総務省第二庁舎(22)改修設計その2業務	営繕部
103	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	国立ハンセン病資料館増築棟(22)設計その2業務	営繕部
104	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	湘沼水島・湿地センター(仮称)展示施設(22)設計その2業務	営繕部
105	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	湘沼水島・湿地センター(仮称)観察施設(22)設計その2業務	営繕部
106	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	新宿御苑大木戸御殿(22)設計その2業務	営繕部

令和4年度10月期 建設コンサルタント業務等 発注予定一覧表

No.	業務種別	入札方式	業務名	事務所名
107	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	明治記念大磯邸園西地区(22)設計その2業務	営繕部
108	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	R4八潮排水機場増築棟設計その2業務	江戸川河川事務所

令和4年度10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)	小石川地方合同庁舎(仮称)(22)工事監理業務	営繕部	東京都	文京区	第3四半期	約51ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 ・庁舎 構造・階数 鉄骨造 地上5階地下2階 延べ面積 約9,400m ² 他
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)	R4八潮排水機場増築棟新営工事監理業務	江戸川河川事務所	埼玉県	八潮市大字鶴ヶ菅根字上河原2118他39筆	第3四半期	約14ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 ・排水機場増築棟 構造・階数 鉄骨造 地上2階 延べ面積 約600m ² 他
3	補償関係コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	R4首都国道用地補償総合技術業務	首都国道事務所	東京都	江戸川区	第4四半期	約5ヶ月	首都国道事務所施行の一般国道14号(亀戸小松川立体)事業に必要な土地等の取得及びこれに伴う損失の補償等に関する公共用地交渉等 一式
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)	新宿御苑大木戸御殿(22)工事監理業務	東京第一営繕事務所	東京都	新宿区	第4四半期	約17ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 ・御殿 構造・階数 木造 平屋建 延べ面積 約450m ²
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)	総務省第二庁舎(22)工事監理業務	東京第一営繕事務所	東京都	新宿区	第4四半期	約36ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 ・庁舎 構造・階数 鉄骨鉄筋コンクリート造 地上8階地下2階 延べ面積 約35,000m ²
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)	湖沼水鳥・湿地センター(展示施設)(22)工事監理業務	宇都宮営繕事務所	茨城県	東茨城郡茨城町	第4四半期	約9ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 ・展示施設 構造・階数 木造 平屋建 延べ面積 約400m ²
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)	湖沼水鳥・湿地センター(観察施設)(22)工事監理業務	宇都宮営繕事務所	茨城県	鉾田市	第4四半期	約9ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 ・観察施設 構造・階数 木造 地上3階 延べ面積 約330m ²
8	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)	明治記念大磯邸園西地区(22)工事監理業務	横浜営繕事務所	神奈川県	中郡大磯町	第3四半期	約23ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 ・エントランス棟 構造・階数 鉄筋コンクリート造(一部鉄骨造)地上2階 延べ面積 約1,100m ² 旧澹路浪保存改修・他 ・西園寺邸跡・旧田邸保存改修 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上2階地下1階 延べ面積 約800m ² 他
9	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)	長野第1地方合同庁舎A棟(仮称)(22)工事監理業務	長野営繕事務所	長野県	長野市	第4四半期	約21ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 ・庁舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造 6階 延べ面積 約5,200m ²
10	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)	国立ハンセン病資料館増築棟(22)工事監理業務	甲武営繕事務所	東京都	東村山市	第3四半期	約14ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 ・収蔵庫 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上2階 延べ面積 約1,500m ² 他
11	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4インフラデータPFにおける地下3次元データ活用検討業務	企画部	埼玉県	さいたま市中央区新都心2番地1	第3四半期	約8ヶ月	本業務は、インフラデータプラットフォームにおける地下空間の3次元データ整備・利活用の促進を図るため、整備促進方策や利活用方法の検討を行う。 ・地下3次元データ整備促進方法検討 1式 ・地下3次元データ利活用方法検討 1式
12	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4土砂災害発生危険度評価手法検討業務	河川部		関東地方整備局管内	第3四半期	約6ヶ月	本業務は、関東地方整備局管内において、的確な発表基準及び体制基準の見直しルール化を検討するための検討を行うものである。 ・土砂災害資料の整理・分析 1式 ・土砂災害発生危険度評価手法の検討 1式
13	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4牛久土浦BP構造物予備設計他4K9業務	常総国道事務所	茨城県	つくば市	第3四半期	約6ヶ月	本業務は、牛久土浦バイパスについて、県道谷田部・牛久線を下越すための箱形函渠の予備設計等を行うものである。 ・門型ラーメン・箱形函渠 一式 ・擁壁・補強土 一式 ・工法検討 一式 ・道路排水設備設計 一式
14	土木関係建設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3四半期	約6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
15	土木関係建設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高崎管内流量観測高度化検討業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎市	第3四半期	約12ヶ月	本業務は、岩鼻観測所及び新鐘川橋地点において、洪水時に非接触型流速計測法による流量観測を実施し、高水流量観測の高度化等を検討するものである。また、新鐘川橋地点に新たに水位・流量観測所を設置するための概略検討を実施するものである。 流量観測高度化・効率化検討 1式 観測所の設置検討 1式
16	土木関係建設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渡良瀬貯水池水質改善検討業務	利根川上流河川事務所	栃木県	栃木市	第3四半期	約12ヶ月	ヨシ原浄化施設の運用管理検討、貯水池の干し上げ等による水質改善対策効果について調査・検討を行うとともに、水質改善対策について効果を検証し、各対策の取りまとめを行う。 ヨシ原浄化施設運用管理検討1式・貯水池水質改善対策効果検討1式・ダム等管理フォローアップ年次報告書等作成1式

令和4年度10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
17	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川上流管内機械設備改良検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川上流河川事務所管内	第3四半期	約6ヶ月	本業務は、荒川上流河川事務所管内のゲート設備およびポンプ場並びに遠隔監視システムについて、機能増強や質的向上の更新計画検討及び詳細設計を行うものである。 計画準備 1式 現地踏査 1式 更新計画検討 1式 詳細設計 1式 報告書作成 1式
18	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川上流減災対策検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	戸田市	第3四半期	約8ヶ月	平成28年に策定した「水防災意識社会再構築ビジョン」に基づく荒川水系(埼玉県域)の減災に係る取組方針の取組における広域避難支援について検討を行う。また、減災対策協議会等の運営補助を行う。 ・広域避難支援検討 1式 ・減災対策協議会等の運営補助 1式
19	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4荒川貯水池水質改善対策検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	さいたま市	第3四半期	約9ヶ月	荒川第一貯水池の水質改善施設である浄化施設の効果を検証し評価を行うものである。 計画準備 1式 水質保全施設効果検証 1式 浄化機効果検証 1式 水質改善(アオコ対策)検討 1式 報告書とりまとめ 1式
20	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4・R5荒川太郎右衛門地区外自然再生検討業務	荒川上流河川事務所	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荒川太郎右衛門自然再生地及び三ツ又沼ビオトープにおいて環境調査や持続可能な維持管理等の検討、協議会等の運営補助を行うものである。 ・環境調査 1式 ・持続可能な維持管理検討 1式 ・環境学習支援 1式 ・協議会運営補助 1式
21	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4大宮国道国道17号埼玉県北部地域道路計画検討業務	大宮国道事務所	埼玉県	熊谷市	第3四半期	約8ヶ月	本業務は、国道17号上武道路埼玉県区間において、既存成果及び将来交通網などを基に埼玉北部地域の今後の整備に関する検討や関係機関との協議に向けた資料作成を行うものである。 ・埼玉県北部地域の今後の整備計画検討 1式
22	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4大宮国道管内道路活用調査分析業務	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第3四半期	約7ヶ月	本業務は、少子高齢化が著しい地域において、労働生産性の向上に寄与することを目的に高齢者が円滑かつ安全に道路を活用するための計画について検討及び立案するものである。 ・道路現況データ整理 1式 ・地域現況データ整理 1式 ・活用促進技術活用検討 1式 ・道路等活用促進計画検討 1式
23	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	R4(仮称)道の駅おけがわ外道路休憩施設トイレ棟設計業務	大宮国道事務所	埼玉県	桶川市川田谷地先外	第4四半期	約8ヶ月	本業務は、埼玉県桶川市川田谷地先に計画されている道の駅おけがわ外道路休憩施設トイレ棟の建設計画に係る建築、建築設備の基本・実施設計及び積算業務、並びに、道の駅庄和、道の駅おけがわの道路休憩施設の改修設計等を行うものである。 ・建築・電気・機械基本設計業務 1式 ・建築・電気・機械実施設計業務 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	埼玉県大宮国道事務所管内	第3四半期	約6ヶ月	本業務は、大宮駅西口周辺の交通結節機能の強化や公共交通等の利便性向上を図るための検討を行うものである。 ・運営計画検討 1式 ・事業スキーム検討 1式 ・整備手法検討 1式
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	R4・R5佐原川合流点計画外検討業務	利根川下流河川事務所	千葉県	銚子市	第3四半期	約11ヶ月	本業務は、利根川右岸14.9k付近に合流している佐原川の支川処理計画について検討を行い、最適な合流点処理方法を決定するものとする。また、銚子市桜井町公園地区における築堤詳細設計並びに付帯施設設計を行うものとする。 ・排水計画検討1式、桜井町公園地区整備検討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利根川河口部浸水対策検討業務	利根川下流河川事務所	千葉県	銚子市	第3四半期	約6ヶ月	本業務は、利根川左岸1.0kから3.0k及び右岸2.5kから4.3kにおける浸水対策施設の設置位置、高さの検討を行い、概略構造の検討を行うものである。 ・浸水対策施設の検討1式、浸水対策施設概略構造検討1式、付属施設概略構造検討1式、関係機関等の事業説明会の運営補助1式、排水計画検討1式
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・R5利根川下流部事業計画検討業務	利根川下流河川事務所	千葉県	銚子市川口地先	第3四半期	約12ヶ月	本業務は治水施設整備の状況を鑑み、段階的事業計画(案)の策定に向けた検討を行うものである。 流量観測等の検討 1式 洪水時河床変化把握手法の検討 1式 利根川下流部堤防整備事業計画検討 1式 堤防決壊時における復旧の検討 1式 沿川自治体との連携検討 1式 段階事業計画(案)の策定 1式
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中川・綾瀬川治水対策検討業務	江戸川河川事務所	東京都	葛飾区高砂地先	第3四半期	約5ヶ月	本業務は、中川・綾瀬川の治水計画の検討、特定都市河川浸水被害対策法の適用に係る検討を行うものである。また、流域内の雨水貯留施設等を整理し、法の適用に伴う手続きの簡略化検討、課題等を整理するものである。 ・洪水の水理解析、治水計画の検討 1式 ・雨水貯留施設等の状況把握・手続きの簡略化検討等 1式

令和4年度10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
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江戸川施設整備検討業務	江戸川河川事務所	茨城県	猿島郡五霞町	第4四半期	約7ヶ月	江戸川における洪水氾濫情報の検討及び氾濫排除の検討を行うとともに、流域治水に関する取組支援方策の検討を行うものである。 水害の被害指標分析 1式 氾濫水排除の基本検討 1式 ほか
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北千葉道路地下水流動保全対策検討業務	首都国道事務所	千葉県	市川市	第4四半期	約7ヶ月	本業務は、北千葉道路における道路計画・構造を踏まえ、地下水流動対策の概略検討を行い、地質・地下水の調査計画を立案するものである。
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板橋地区環境整備事業詳細設計業務	荒川下流河川事務所	東京都	板橋区新河岸	第3四半期	約4ヶ月	本業務は、板橋区にかわまちづくり事業における施設設計を行うものである。 連絡通路 1式 階段護岸 1式
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	R4J相武国道管内防災検討他業務	相武国道事務所		相武国道事務所管内	第4四半期	約10ヶ月	本業務は、相武国道事務所が保有する防災業務計画等の各種マニュアル類の改定を行うものである。 防災業務計画等改定 1式
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宮ヶ瀬ダム機械設備改修設計業務	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3四半期	約6ヶ月	本業務は、宮ヶ瀬ダムの機械設備の機能維持を目的として、機械設備の改修検討、詳細設計を行うものである。 計画準備 1式 現地踏査 1式 選択取水設備取水ゲート修繕詳細設計 1式 魚類迷入防止装置改修検討設計 1式 報告書作成 1式
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多摩川水文観測高度化検討業務	京浜河川事務所	東京都	大田区	第4四半期	約7ヶ月	本業務は、高水流量観測の高度化に向け、現地特性・機器の適用性の検討を行うとともに観測箇所の検討を行うものである。 観測地点特性の把握 1式 観測機器特性の把握 1式 観測箇所及び手法の検討 1式 現地試験の実施 1式
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4四半期	約7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
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横浜環状南線施工計画検討業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜市戸塚区	第3四半期	約10ヶ月	本業務は、圏央道(高連横浜環状南線)の戸塚ICから栄IC・JCTにおける既往の設計成果等を踏まえ、工事状況、用地取得状況、周辺環境等を考慮した効率的な施工計画の検討等を行うものである。 施工計画検討 1式 協議用資料作成 1式 構造物詳細設計 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横浜湘南道路藤沢地区施工計画検討他業務	横浜国道事務所	神奈川県	藤沢市	第4四半期	約6ヶ月	本業務は、圏央道(横浜湘南道路)の藤沢地区において、事業の進捗状況を踏まえ、全体施工計画検討や工事に必要となる設計を実施するものである。
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	R3二瀬ダム運用に伴う地すべり影響評価検討業務	二瀬ダム管理所	埼玉県	秩父市大滝地先	第3四半期	約5ヶ月	本業務は異常豪雨の頻発化に備えた二瀬ダムの洪水調節機能の強化に向けて、予備放流時等の貯水位低下速度の向上を図るため、貯水池周辺斜面の安全性及び効果的なダム操作について検討を行うものである。 予備放流計画をふまえた実施運用の検討 1式 実施運用に向けた課題点の整理 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関東MC橋梁他データ整備等検討業務	関東道路メンテナンスセンター		関東地方整備局管内	第3四半期	約7ヶ月	本業務は、関東地方整備局管内における橋梁他道路構造物の定期点検データ等の有効活用に向けたデータ整備に係わる要件や業務効率化に向けたデータベースの機能を検討し、データの連携手法やシステム運用に向けた設計を実施するものである。
40	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	R4国営昭和記念公園昭島口再整備官民連携事業公募資料作成業務	国営昭和記念公園事務所	東京都	昭島市	第3四半期	約6ヶ月	本業務は、国営昭和記念公園昭島口周辺エリアにて官民連携事業を行うにあたり、事業者を公募するための資料作成を行うものとする。
41	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4四半期	約8ヶ月	本業務は江戸川左岸中下流部の浸透対策工、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=1,000m
42	補償関係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長野国道事務所管内用地調査等(その2)業務	長野国道事務所	長野県	上水内郡信濃町	第4四半期	約9ヶ月	本業務は長野国道事務所所管の道路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 1式 権利調査 1式 建物等の調査 1式 営業その他の調査 1式 消費税等調査 1式 移転工法案の検討 1式

令和4年度10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
43	補償関係コンサル 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長野国道事務所管内用地調査 等(その3)業務	長野国道事務所	長野県	上水内郡信濃町	第4四半期	約9ヶ月	本業務は長野国道事務所施行の道路事業に 必要な土地等の取得等に伴い用地調査を行 うものである。 建物等の調査 一式 営業その他の調査 一式 消費税等調査 一式 移転工法案の検討 一式 再算定業務 一式
44	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に 準じた方式(総合評 価落札方式)	R4常陸河川国道管内交通安全施 設設計他業務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸河川国道事務所 管内	第3四半期	約7ヶ月	管内の交通安全施設を整備するため平面交 差点改良に向けた詳細設計を行うものであ る。 ・平面交差点詳細設計 5箇所 ・現地踏査 1式
45	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に 準じた方式(総合評 価落札方式)	R4常陸河川国道管内樋管改修設 計業務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸太田市	第3四半期	約7ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所が管理する 引き上げゲートの小型樋管について、過年 度の設計成果を基に無動力化改修について 詳細設計を行うものである。 ・樋管無動力化改修設計 6箇所
46	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国道50号協和バイパス用地調 査等(その1)業務	常陸河川国道事務所	茨城県	桜川市	第4四半期	約4ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所施行の一般 国道50号道路事業に必要な土地の取得 に伴い、用地測量業務及び用地調査等業務 を行うものである。 ・用地測量 一式 ・建物等の調査 一式
47	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国道50号協和バイパス用地調 査等(その2)業務	常陸河川国道事務所	茨城県	桜川市	第4四半期	約4ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所施行の一般 国道50号道路事業に必要な土地の取得 に伴い、用地測量業務及び用地調査等業務 を行うものである。 ・用地測量 一式 ・建物等の調査 一式 ・営業その他の調査 一式
48	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国道50号協和バイパス用地調 査等(その3)業務	常陸河川国道事務所	茨城県	桜川市	第4四半期	約4ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所施行の一般 国道50号道路事業に必要な土地の取得 に伴い、用地測量業務及び用地調査等業務 を行うものである。 ・用地測量 一式 ・建物等の調査 一式 ・営業その他の調査 一式
49	土木関係建設コン サルタント業務	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道路詳細設計他4 K8業務	常総国道事務所	茨城県	牛久市	第3四半期	約6ヶ月	本業務は、牛久土浦バイパスについて、暫定 2車線の道路詳細設計および暫定2車線から 完成4車線整備の施工計画検討を行うもの である。 ・施工計画検討 一式 ・道路詳細設計 一式 ・平面交差点設計 一式 ・門型ラーメン・箱形函渠 一式 ・擁壁・補強土 一式
50	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矢板大田原BP土地評価業務	宇都宮国道事務所	栃木県	矢板市	第3四半期	約4ヶ月	宇都宮国道事務所施行の矢板大田原BP事 業に必要な土地等の取得に伴い、土地評 価を行うものである。 ・土地評価業務 1式
51	測量	簡易公募型競争に 準じた方式(総合評 価落札方式)	R4渡良瀬川管内測量業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	佐野市	第3四半期	約5ヶ月	本業務は、渡良瀬川河川事務所管内におい て距離標の基準点測量を実施し、河川事業 等の基礎資料とするものである。 ・3級基準点測量 1式
52	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猿ヶ京地区歩道拡幅用地調査等 業務	高崎河川国道事務所	群馬県	利根郡みなかみ町猿ヶ 京温泉	第3四半期	約6ヶ月	猿ヶ京地区歩道拡幅事業に必要な土地等 の取得に伴い、用地測量、物件等の調査を行 う。 ・用地測量 1式 ・建物等の調査 1式 ・営業その他の調査 1式
53	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に 準じた方式(総合評 価落札方式)	R4譲原地すべり抑止工予備設計業 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3四半期	約9ヶ月	本業務は、譲原地すべり対策事業における抑 止工の予備設計を行うものである。 ・計画準備 1式 ・現地調査 1式 ・抑止工予備設計 1式 ・報告書作成 1式
54	測量	簡易公募型競争に 準じた方式(総合評 価落札方式)	R4片品川流域地形図作成業務	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3四半期	約6ヶ月	本業務は片品川流域において、大規模土砂 災害対策の基礎資料とするため、地形図を 作成するものである。 ・数値地形図作成 1式
55	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に 準じた方式(総合評 価落札方式)	R4浅間山砂防施設設計業務	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3四半期	約9ヶ月	本業務は、浅間山麓に計画している砂防施設 の詳細設計を行うものである。 ・砂防堰堤詳細設計 1式
56	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大笹下流砂防施設用地調査等 (その1)業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	吾妻郡嬬恋村	第3四半期	約8ヶ月	嬬恋村大字大前及び大笹地内における用地 取得に伴う用地調査等を実施する。 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式
57	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大笹下流砂防施設用地調査等 (その2)業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	吾妻郡嬬恋村	第3四半期	約8ヶ月	嬬恋村大字大前及び大笹地内における用地 取得に伴う用地調査等を実施する。 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式
58	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大笹下流砂防施設用地調査等 (その3)業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	吾妻郡嬬恋村	第3四半期	約8ヶ月	嬬恋村大字大前及び大笹地内における用地 取得に伴う用地調査等を実施する。 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式

令和4年度10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
59	土木関係建設コン サルタント業務	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 業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	比企郡吉見町	第3四半期	約5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
60	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に 準じた方式(総合評 価落札方式)	R4・R5荒川上流管内生態系調査 評価検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	川越市	第3四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川上流管内において事業実施に伴う環境調査を実施し環境配慮方策の検討を行うものである。 ・モニタリング調査 1式 ・事業区間の動植物調査 1式 ・猛禽類調査 1式 ・工事における配慮事項検討 1式 ・荒川上流環境保全連絡会の運営補助 1式
61	土木関係建設コン サルタント業務	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号本庄道路(2期)予備 修正設計業務	大宮国道事務所	埼玉県	深谷市岡	第4四半期	約10ヶ月	本業務は、国道17号本庄道路(2期)の道路設計を行うものである。 道路予備修正設計 4.82km
62	測量	簡易公募型競争に 準じた方式(総合評 価落札方式)	R4国道468号圏央道久喜地区外 道路台帳作成(その4)業務	北首都国道事務所	埼玉県	久喜市地先	第4四半期	約7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
63	測量	簡易公募型競争に 準じた方式(総合評 価落札方式)	R4国道468号圏央道久喜地区外 道路台帳作成(その5)業務	北首都国道事務所	埼玉県	久喜市地先	第4四半期	約7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
64	測量	簡易公募型競争に 準じた方式(総合評 価落札方式)	R4国道468号圏央道久喜地区外 道路台帳作成(その6)業務	北首都国道事務所	埼玉県	久喜市地先	第4四半期	約7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
65	測量	簡易公募型競争に 準じた方式(総合評 価落札方式)	R4国道468号圏央道久喜地区外 道路台帳作成(その7)業務	北首都国道事務所	埼玉県	久喜市地先	第4四半期	約8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
66	測量	簡易公募型競争に 準じた方式(総合評 価落札方式)	R4国道468号圏央道白岡地区外 道路台帳作成(その2)業務	北首都国道事務所	埼玉県	白岡市地先	第4四半期	約8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
67	測量	簡易公募型競争に 準じた方式(総合評 価落札方式)	R4国道468号圏央道久喜白岡地 区道路台帳作成(その1)業務	北首都国道事務所	埼玉県	久喜市地先	第4四半期	約8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、白岡市)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
68	測量	簡易公募型競争に 準じた方式(総合評 価落札方式)	R4国道468号圏央道久喜宮代地 区道路台帳作成(その1)業務	北首都国道事務所	埼玉県	久喜市地先	第4四半期	約8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、宮代町)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
69	測量	簡易公募型競争に 準じた方式(総合評 価落札方式)	R4国道468号圏央道久喜宮代地 区道路台帳作成(その2)業務	北首都国道事務所	埼玉県	南埼玉郡宮代町地先	第4四半期	約8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、宮代町)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
70	土木関係建設コン サルタント業務	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号東埼玉道路橋梁詳細設 計(その1)業務	北首都国道事務所	埼玉県	八潮市	第4四半期	約10ヶ月	本業務は東埼玉道路(八潮から松伏)の橋梁詳細設計を行うものである。 ・橋梁詳細設計 1式 (L=約0.5km)
71	土木関係建設コン サルタント業務	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号東埼玉道路橋梁詳細設 計(その2)業務	北首都国道事務所	埼玉県	草加市	第4四半期	約10ヶ月	本業務は東埼玉道路(八潮から松伏)の橋梁詳細設計を行うものである。 ・橋梁詳細設計 1式 (L=約0.5km)

令和4年度10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
72	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3四半期	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
73	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4四半期	約6ヶ月	本業務は江戸川下流部の工事用測量業務である。 地上レーザー測量 1式
74	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4江戸川下流部航空レーザー測量業務	江戸川河川事務所	千葉県	市川市	第4四半期	約6ヶ月	本業務は江戸川河川事務所管内において、高規格堤防整備予定区域を包括する範囲の航空レーザー測量を実施するものである。 ・航空レーザー測量 一式
75	土木関係建設コンサルタント業務	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(市川・松戸)橋梁予備設計業務	首都国道事務所	千葉県	市川市	第4四半期	約7ヶ月	本業務は、北千葉道路(市川・松戸)の橋梁予備設計を行う業務である。
76	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4千葉県国道電気通信施設設計P3業務	千葉県国道事務所	千葉県	千葉県国道事務所管内	第3四半期	約6ヶ月	本業務は、千葉県国道事務所管内の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、千葉県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
77	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4・R5堀切地区堤防耐震対策詳細設計業務	荒川下流河川事務所	東京都	葛飾区堀切二丁目	第3四半期	約7ヶ月	本業務は、荒川下流部の自立式特殊堤(L=約1300m)における耐震対策の詳細設計を行うものである。 堀切地区における耐震対策詳細設計 一式
78	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道管内構造物点検業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第3四半期	約8ヶ月	本業務は、擁壁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、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。 ・擁壁点検 1式 ・進音壁基部調査 1式 ・損傷程度の評価 1式 ・詳細調査 1式 ・緊急点検 1式 ・補修設計 1式
79	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道管内共同溝点検調査補修設計他業務	東京国道事務所	東京都	東京事務所管内	第3四半期	約8ヶ月	本業務は、東京国道事務所管内の共同溝の安全性、使用性能及び維持管理を効率的に行うために必要な情報を得ることを目的として、目視点検結果を踏まえ、共同溝本体の健全度判定や補修設計等を行うものである。 ・目視点検結果による健全度判定 ・健全度判定を踏まえた補修設計
80	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4東京国道管内共同溝附帯設備詳細設計業務	東京国道事務所	東京都	東京国道管内	第3四半期	約5ヶ月	本業務は中延共同溝及び田町共同溝の附帯設備の更新に向けた詳細設計を行う物である。
81	土木関係建設コンサルタント業務	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3四半期	約8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 一式
82	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4J相武国道管内電気通信施設詳細設計業務	相武国道事務所	東京都	調布市仙川町地先	第3四半期	約9ヶ月	CCTV設備詳細設計 10台
83	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4横浜国道管内舗装点検業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第3四半期	約6ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の道路の舗装を点検し維持管理に必要な資料を作成するものである。
84	土木関係建設コンサルタント業務	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構造物等設計業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第3四半期	約8ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の道路維持管理に資する、道路構造物等の設計、検討を行うものである。 ・橋梁・歩道橋補修設計 1式 ・協議用資料作成 1式
85	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横浜湘南道路地下埋設物調査業務	横浜国道事務所	神奈川県	藤沢市	第3四半期	約6ヶ月	本業務は、一般国道468号横浜湘南道路本線トンネル区間と白旗川との交差箇所にて地下埋設物調査を行うものである。 ・機械ボーリング 1式 ・地下埋設物調査 1式
86	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4管内橋梁補修設計業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第3四半期	約9ヶ月	橋梁補修設計 5橋 横断歩道橋補修設計 5橋
87	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4尾白川下流流量観測業務	富士川砂防事務所	山梨県	富士川砂防事務所管内	第3四半期	約6ヶ月	本業務は、尾白川下流における砂防施設設計等の基礎資料とするため流量観測を行うものである。 流量観測 一式
88	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒川ダム橋梁・トンネル点検業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市川俣地先	第4四半期	約6ヶ月	川俣ダム周辺橋梁、スノーシェッド及び川治・五十里間における導水トンネル、管理用トンネル施設の点検を行うものである。 橋梁点検 2カ所 スノーシェッド点検 1カ所 導水トンネル点検 1カ所 管理用トンネル点検 1カ所

令和4年度10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
89	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒統電気通信設備設計業務	鬼怒川ダム統管理事務所	栃木県	宇都宮市	第3四半期	約5ヶ月	本業務は、鬼怒川ダム統管理事務所管内における電気通信設備の設計業務を行うものである。 電気通信設備詳細設計 1式 照明設備詳細設計 1式
90	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4鬼怒川ダム西川地先国有保安林解除申請書作成等測量業務	鬼怒川ダム統管理事務所	栃木県	日光市	第3四半期	約6ヶ月	本業務は、日光市西川地先他における国有保安林解除等について、申請書の作成を行うものである。 ・国有保安林内作業許可申請書作成 2箇所 ・国有林野使用承認申請添付書類作成 3箇所 ・国有保安林解除添付書類作成 1箇所 ・国有林野所管換書類作成 1箇所
91	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4川治ダム周辺環境調査業務	鬼怒川ダム統管理事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約10ヶ月	本業務は、川治ダム周辺における工事実施に伴う環境への影響の予測・評価や保全措置の検討を行うための基礎データとするため環境調査を実施するものである。 ・計画準備 1式 ・現地調査計画策定 1式 ・環境調査 1式 ・調査結果とりまとめ 1式 ・報告書作成 1式
92	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4二瀬ダム土砂還元効果調査業務	二瀬ダム管理所	埼玉県	秩父市大滝地先	第3四半期	約7ヶ月	本業務は、二瀬ダム下流の河川環境の保全・再生を図るため実施している土砂還元実験の効果を把握するため、河川環境のモニタリングを実施するものである。 ・河川環境調査 1式 ・河床材料調査 1式 ・河道定点点調査 1式 ・河川定期横断測量 1式 ・調査結果とりまとめ 1式
93	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川第二調節池受電源設備他設計業務	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7ヶ月	本業務は、荒川第二調節池の受電源設備等の詳細設計を行うものである。 ・受電源設備等の詳細設計 1式
94	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川調節池池内水路横断橋梁(車道橋)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8ヶ月	本業務は、荒川調節池の池内水路を横断する橋梁(車道橋)について、詳細設計を行うものである。 ・橋梁詳細設計 1式
95	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川調節池橋梁影響対策詳細設計業務	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7ヶ月	本業務は、荒川第二・三調節池事業による既存橋梁に対する影響対策の詳細設計を行うものである。 ・橋梁影響対策詳細設計 1式
96	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	R4荒川第三調節池取水施設詳細設計業務	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、荒川第三調節池区間における農業用取水施設について、施設の付け替え検討および詳細設計を行うものである。 ・農業用取水施設の付け替え検討 1式 ・農業用取水施設詳細設計 1式 ・関係機関調整資料作成 1式
97	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久慈川緊急補償説明(調書配布)(その3)業務	久慈川緊急治水対策河川事務所	茨城県	久慈川緊急治水対策河川事務所管内	第3四半期	約3ヶ月	本業務は、久慈川緊急治水対策河川事務所施行の久慈川緊急治水対策プロジェクト事業に必要な土地等の取得に伴う権利者に対する補償説明のうち土地調査及び物件調査の配布の業務を行うものである。 ・補償説明 60権利者
98	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久慈川緊急補償説明(調書配布)(その4)業務	久慈川緊急治水対策河川事務所	茨城県	久慈川緊急治水対策河川事務所管内	第3四半期	約3ヶ月	本業務は、久慈川緊急治水対策河川事務所施行の久慈川緊急治水対策プロジェクト事業に必要な土地等の取得に伴う権利者に対する補償説明のうち土地調査及び物件調査の配布の業務を行うものである。 ・補償説明 52権利者
99	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	長野第1地方合同庁舎A棟(仮称)(22)設計その2業務	営繕部	長野県	長野市	第4四半期	約21ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 ・庁舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上6階 延べ面積 約5,200m ²
100	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	小石川地方合同庁舎(仮称)(22)設計その2業務	営繕部	東京都	文京区	第3四半期	約51ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 ・庁舎 構造・階数 鉄骨造 地上5階地下2階 延べ面積 約9,400m ² 他
101	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	動物医薬品検査所(22)設計その2業務	営繕部	茨城県	つくば市	第4四半期	約22ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 ・本庁舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上4階 延べ面積 約5,500m ² 他
102	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	総務省第二庁舎(22)改修設計その2業務	営繕部	東京都	新宿区	第4四半期	約36ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 ・庁舎 構造・階数 鉄骨鉄筋コンクリート造 地上8階地下2階 延べ面積 約35,000m ²
103	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	国立ハンセン病資料館増築棟(22)設計その2業務	営繕部	東京都	東村山市	第3四半期	約14ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 ・収蔵庫 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上2階 延べ面積 約1,500m ² 他

令和4年度10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	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	溜沼水鳥・湿地センター(仮称)展示施設(22)設計その2業務	営繕部	茨城県	東茨城郡茨木町	第4四半期	約9ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 ・展示施設 構造・階数 木造 平屋建 延べ面積 約400m ²
105	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	溜沼水鳥・湿地センター(仮称)観察施設(22)設計その2業務	営繕部	茨城県	銚田市	第4四半期	約9ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 ・観察施設 構造・階数 木造 地上3階 延べ面積 約330m ²
106	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	新宿御苑大木戸御殿(22)設計その2業務	営繕部	東京都	新宿区	第4四半期	約17ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 ・御殿 構造・階数 木造 平屋建 延べ面積 約450m ²
107	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	明治記念大磯邸園西地区(22)設計その2業務	営繕部	神奈川県	中郡大磯町	第3四半期	約23ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 ・エントランス棟 構造・階数 鉄筋コンクリート造(一部鉄骨造) 地上2階 延べ面積 約1,100m ² 旧澹路閣保存改修・他 ・西園寺邸跡・旧池田邸保存改修 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上2階地下1階 延べ面積 約800m ² 他
108	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	R4八潮排水機場増築棟設計その2業務	江戸川河川事務所	埼玉県	八潮市大字鶴ヶ曾根字上河原2118他39筆	第3四半期	約14ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 ・排水機場増築棟 構造・階数 鉄骨造 地上2階 延べ面積 約600m ² 他