

平成30年度 発注予定情報（工事・業務）

「港湾空港関係」

（工 事）

- ・一般競争入札

（業 務）

- ・プロポーザル方式
- ・一般競争入札
- ・競争入札方式

〔ここに記載する内容は、平成30年 8月 3日現在の見通しであるため、実際に発注する案件が記載と異なる場合、又はここに記載されない案件が発注される場合があります。〕

平成30年 8月

国土交通省 関東地方整備局

平成30年8月現在 発注予定工事 総括表（港湾空港関係）

入札方式	H30 (8月期)
一般競争入札(政府調達協定対象)	2
一般競争入札	5
一般競争入札(拡大)	3
工事希望型競争入札	0
随意契約	0
公表合計	10

平成30年8月現在 発注予定工事 工種別

港湾空港関係

工事種別	一般競争入札 (政府調達協定対象)	一般競争入札	一般競争入札 (拡大)	随意契約	総計
空港等土木工事		2			2
港湾土木工事		3			3
港湾等しゅんせつ工事					0
空港等舗装工事	2				2
港湾等鋼構造物工事					0
建築工事			3		3
電気設備工事					0
暖冷房衛生設備工事					0
機械設備工事					0
通信設備工事					0
アスファルト舗装工事					0
維持修繕工事					0
総計	2	5	3	0	10

平成30年8月現在 発注予定工事一覧表（港湾空港関係）

No	工事種別	入札方式	工事件名	事務所名
1	空港等舗装工事	一般競争入札(政府調達協定対象)	東京国際空港A滑走路他舗装改良工事	東京空港整備事務所
2	空港等舗装工事	一般競争入札(政府調達協定対象)	東京国際空港A滑走路横断誘導路舗装等工事	東京空港整備事務所
3	港湾土木工事	一般競争入札	鹿島港外港地区南防波堤本体工事(その3)	鹿島港湾・空港整備事務所
4	港湾土木工事	一般競争入札	鹿島港外港地区中央防波堤付属施設築造工事	鹿島港湾・空港整備事務所
5	港湾土木工事	一般競争入札	木更津港南部地区岸壁(-12m)付属施設改良工事	千葉港湾事務所
6	空港等土木工事	一般競争入札	東京国際空港N地区用地造成等工事	東京空港整備事務所
7	空港等土木工事	一般競争入札	東京国際空港国際線地区多摩川護岸改良等工事	東京空港整備事務所
8	建築工事	一般競争入札(拡大)	鹿島港庁舎及び三笠山宿舍屋上防水改修他工事	鹿島港湾・空港整備事務所
9	建築工事	一般競争入札(拡大)	千葉港湾事務所庁舎電気設備補修工事	千葉港湾事務所
10	建築工事	一般競争入札(拡大)	京浜港室の木宿舍改修工事	京浜港湾事務所
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

平成30年 8月 3日

1. 一般競争入札

【鹿島港湾・空港整備事務所】

1-1 工 事 名 : 鹿島港外港地区南防波堤本体工事(その3)

- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
- 2) 工事場所 : 茨城県 鹿島港港内
- 3) 工 期 : 約5ヶ月
- 4) 工事概要 : ケーソン陸上製作2函(3,044t)
- 5) 入札予定時期 : 第3四半期

本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。
工事規模は150百万円から250百万円
(4月期公表済)

1-2 工 事 名 : 鹿島港外港地区中央防波堤付属施設築造工事

- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
- 2) 工事場所 : 茨城県 鹿島港港内
- 3) 工 期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 基礎工100m、消波工100m
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期

本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。
工事規模は150百万円から250百万円
(4月期公表済 8月期公表で変更)
工期 約7ヶ月→約8ヶ月

1-3 工 事 名 : 鹿島港庁舎及び三笠山宿舍屋上防水改修他工事

- 1) 工事種別 : 建築工事
- 2) 工事場所 : 茨城県 鹿嶋市内
- 3) 工 期 : 約3ヶ月
- 4) 工事概要 : 防水改修工650m²(鹿島港庁舎)、200m²(官舎)
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期

本工事は、工事希望型競争入札方式の対象範囲を一般競争入札に拡大する試行工事である。
本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。
工事規模は30百万円未満
(4月期公表済 8月期公表で変更)
件名 鹿島港庁舎他屋上防水改修工事→鹿島港庁舎及び三笠山宿舍屋上防水改修他工事

【千葉港湾事務所】

1-4 工 事 名 : 木更津港南部地区岸壁(-12m)付属施設改良工事

- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
- 2) 工事場所 : 千葉県 木更津港港内
- 3) 工 期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 舗装工1式、付属施設改良1式
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期

本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。
工事規模は37百万円から90百万円
(5月期公表済 8月期公表で変更)
工事規模 90百万円から150百万円→37百万円から90百万円

1-5 工 事 名 : 千葉港湾事務所庁舎電気設備補修工事

- 1) 工事種別 : 建築工事
- 2) 工事場所 : 千葉県 千葉市
- 3) 工 期 : 約5ヶ月
- 4) 工事概要 : 電気設備補修工
- 5) 入札予定時期 : 第3四半期

本工事は、工事希望型競争入札方式の対象範囲を一般競争入札に拡大する試行工事である。
本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。
工事規模は30百万円未満
(8月期公表で追加)

平成30年 8月 3日

1. 一般競争入札

【東京空港整備事務所】

- 1-6 工 事 名 : 東京国際空港A滑走路他舗装改良工事
1) 工事種別 : 空港等舗装工事
2) 工事場所 : 東京都 東京国際空港
3) 工 期 : 約4ヶ月
4) 工事概要 : 撤去工1式、舗装工1式
5) 入札予定時期 : 第3四半期
本工事は、一般競争入札方式(政府調達協定対象)で実施する工事である。
工事規模は 1,500百万円から3,000百万円
(5月期公表済 8月期公表で変更)
工期 約6ヶ月→約4ヶ月
工事規模 680百万円から1,500百万円→1,500百万円から3,000百万円

- 1-7 工 事 名 : 東京国際空港N地区用地造成等工事
1) 工事種別 : 空港等土木工事
2) 工事場所 : 東京都 東京国際空港
3) 工 期 : 約6ヶ月
4) 工事概要 : 撤去工1式、土工1式、舗装工1式
5) 入札予定時期 : 第3四半期
本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。
工事規模は250百万円から680百万円
(5月期公表済 8月期公表で変更)
工事概要 撤去工1式、排水工1式、地盤改良工1式→撤去工1式、土工1式、舗装工1式
入札方式 一般競争入札方式(政府調達協定対象)→分任支出負担行為担当官による契約
工事規模 1,500百万円から3,000百万円→250百万円から680百万円

- 1-8 工 事 名 : 東京国際空港国際線地区多摩川護岸改良等工事
1) 工事種別 : 空港等土木工事
2) 工事場所 : 東京都 東京国際空港
3) 工 期 : 約6ヶ月
4) 工事概要 : 構造物工1式、排水工1式、付帯施設工1式
5) 入札予定時期 : 第3四半期
本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。
工事規模は250百万円から680百万円
(5月期公表済)

- 1-9 工 事 名 : 東京国際空港A滑走路横断誘導路舗装等工事
1) 工事種別 : 空港等舗装工事
2) 工事場所 : 東京都 東京国際空港
3) 工 期 : 約5ヶ月
4) 工事概要 : 撤去工1式、舗装工1式
5) 入札予定時期 : 第3四半期
本工事は、一般競争入札方式(政府調達協定対象)で実施する工事である。
工事規模は680百万円から1,500百万円
(6月期公表済)

【京浜港湾事務所】

- 1-10 工 事 名 : 京浜港室の木宿舍改修工事
1) 工事種別 : 建築工事
2) 工事場所 : 神奈川県 横浜市内
3) 工 期 : 約5ヶ月
4) 工事概要 : 排水設備更新1式、ガス管、給湯器更新1式
5) 入札予定時期 : 第2四半期
本工事は、工事希望型競争入札方式の対象範囲を一般競争入札に拡大する試行工事である。
本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。
工事規模は30百万円から60百万円未満
(6月期公表済 8月期公表で変更)
件名 京浜港室の木宿舍設備改修工事→京浜港室の木宿舍改修工事
履行期間 約6ヶ月→約5ヶ月

平成30年度発注予定建設コンサルタント等総括表（8月期）

関東地方整備局(港湾空港関係)

	本局	鹿島港湾空港	千葉港湾	東京港湾	東京空港	京浜港湾	東京湾口航路	離島港湾	横浜技調	合計
一般競争入札	2件	0件	0件	0件	3件	0件	0件	1件	1件	7件
建設コンサルタント	2				2			1	1	6
測量調査					1					1
公募型競争	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件
建設コンサルタント										0
測量調査										0
公募型プロポーザル	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件
建設コンサルタント										0
測量調査										0
簡易公募型競争	0件	0件	2件	1件	1件	4件	1件	0件	0件	9件
建設コンサルタント			1	1		2	1			5
補償コンサルタント										0
測量調査			1		1	2				4
簡易公募型プロポーザル	5件	0件	1件	0件	3件	1件	0件	0件	6件	16件
建設コンサルタント	5		1		3	1			6	16
測量調査										0
標準プロポーザル	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件
建設コンサルタント										0
測量調査										0
指名競争	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件
建設コンサルタント										0
測量調査										0
随意契約	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件
建設コンサルタント										0
測量調査										0
合計	7件	0件	3件	1件	7件	5件	1件	1件	7件	32件
建設コンサルタント	7	0	2	1	5	3	1	1	7	27
補償コンサルタント										0
測量調査	0	0	1	0	2	2	0	0	0	5

平成30年8月現在 建設コンサルタント業務等の発注予定（件）

関東地方整備局（港湾空港関係）

		測量・調査	建設コンサルタント等	合計	
プロポーザル方式	公募型プロポーザル方式			0	
	簡易公募型プロポーザル方式			0	
	簡易公募型プロポに準じた方式		16	16	
	標準プロポーザル方式			0	
競争入札方式	総合評価落札方式	一般競争入札	1	6	7
		公募型競争入札方式			0
		簡易公募型競争入札方式			0
		簡易公募型競争に準じた方式	4	5	9
	指名競争入札			0	
	価格競争入札方式	公募型競争入札方式			0
		簡易公募型競争入札方式			0
		簡易公募型競争に準じた方式			0
指名競争入札				0	
随意契約				0	
合 計		5	27	32	

平成30年8月現在 建設コンサルタント等業務 発注予定一覧表（港湾空港関係）

No	業務種別	入札方式	業務名	事務所名
1	建設コンサルタント等	一般競争入札(総合評価落札方式)	港湾空港関係事務所における発災時の対応方策検討業務	港湾空港部
2	建設コンサルタント等	一般競争入札(総合評価落札方式)	防災通信設備設計	港湾空港部
3	建設コンサルタント等	一般競争入札(総合評価落札方式)	東京国際空港際内トンネル施工技術検討業務	東京空港整備事務所
4	建設コンサルタント等	一般競争入札(総合評価落札方式)	東京国際空港N地区エプロン他整備検討業務	東京空港整備事務所
5	測量・調査	一般競争入札(総合評価落札方式)	東京国際空港周辺海域植生状況調査	東京空港整備事務所
6	建設コンサルタント等	一般競争入札(総合評価落札方式)	特定離島港湾業務に係る船舶仕様検討業務	特定離島港湾事務所
7	建設コンサルタント等	一般競争入札(総合評価落札方式)	潮位観測データ解析・信頼性確認検証業務	横浜港湾空港技術調査事務所
8	建設コンサルタント等	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	木更津港他維持管理計画書作成業務	千葉港湾事務所
9	測量・調査	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	千葉港葛南中央地区環境調査	千葉港湾事務所
10	建設コンサルタント等	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	東京港臨港道路(南北線)計測設備等実施設計	東京港湾事務所
11	測量・調査	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	東京国際空港周辺海域測量調査	東京空港整備事務所
12	測量・調査	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	川崎港臨港道路東扇島水江町線用地測量	京浜港湾事務所
13	建設コンサルタント等	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	川崎港臨港道路東扇島水江町線協議資料作成業務	京浜港湾事務所
14	建設コンサルタント等	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	横浜港新本牧地区埋立願書作成業務	京浜港湾事務所
15	測量・調査	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	横浜港本牧地区土質調査	京浜港湾事務所
16	建設コンサルタント等	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	東京湾中央航路付帯施設設計等業務	東京湾口航路事務所
17	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	関東の港湾における事業継続計画他検討業務	港湾空港部
18	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	港湾の施工管理用等カメラの仕様に係る検討業務	港湾空港部
19	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	シャーシ共同利用化検証検討及びシステム設計業務	港湾空港部
20	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	みなとオアシスを通じた地域振興方策検討業務	港湾空港部
21	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	インバウンド取り込み及び地域振興に資するビーチの利活用方策検討業務	港湾空港部
22	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	千葉港葛南中央地区海岸保全施設検討業務	千葉港湾事務所
23	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	東京国際空港舗装技術検討業務	東京空港整備事務所
24	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	東京国際空港A誘導路他地盤改良設計	東京空港整備事務所
25	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	東京国際空港施工カメラ検討業務	東京空港整備事務所
26	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	川崎港臨港道路東扇島水江町線技術評価業務	京浜港湾事務所
27	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	東京国際空港西旅客ターミナル地区エプロン舗装改良検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所
28	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	石積護岸の維持管理技術検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所

平成30年8月現在 建設コンサルタント等業務 発注予定一覧表（港湾空港関係）

No	業務種別	入札方式	業務名	事務所名
29	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	東京港中央防波堤外側地区岸壁（-16m）（耐震）構造検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所
30	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	横浜港大黒ふ頭地区岸壁（-12m）取付部基本設計	横浜港湾空港技術調査事務所
31	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	重力式係船岸増深工法の品質確認手法検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所
32	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	潜水作業の安全性向上に係る新技術導入促進検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所

平成30年8月現在 公表データ(一般競争方式)

番号	件名	業務種別	履行期間	業務概要	入札時期	その他
1	港湾空港関係事務所における発災時の対応方策検討業務	建設コンサルタント等	約8ヶ月	防災訓練等の資料収集整理1式、防災エキスパートの業務補助1式	第2四半期	
2	防災通信設備設計	建設コンサルタント等	約2ヶ月	通信設備機器の更新設計1式	第2四半期	
3	東京国際空港際内トンネル施工技術検討業務	建設コンサルタント等	約6ヶ月	施工技術検討1式	第3四半期	
4	東京国際空港N地区エプロン他整備検討業務	建設コンサルタント等	約6ヶ月	舗装設計1式、排水設計1式、現地調査1式	第3四半期	
5	東京国際空港周辺海域植生状況調査	測量・調査	約5ヶ月	植生状況調査1式	第3四半期	
6	特定離島港湾業務に係る船舶仕様検討業務	建設コンサルタント等	約5ヶ月	船舶仕様検討1式	第2四半期	
7	潮位観測データ解析・信頼性確認検証業務	建設コンサルタント等	約5ヶ月	管内の潮位観測データ整理解析、信頼性確認1式	第2四半期	
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						

平成30年 8月 3日

1. 一般競争入札

【港湾空港部】

1-1 業 務 名 : 港湾空港関係事務所における発災時の対応方策検討業務

1)業務種別 : 建設コンサルタント等

2)履行期間 : 約8ヶ月

3)業務概要 : 防災訓練等の資料収集整理1式、防災エキスパートの業務補助1式

4)入札予定時期 : 第2四半期

(5月期公表済 8月期公表で変更)

件名 港湾空港における災害対応力の向上に関する検討業務→港湾空港関係事務所における発災時の対応方策検討業務

1-2 業 務 名 : 防災通信設備設計

1)業務種別 : 建設コンサルタント等

2)履行期間 : 約2ヶ月

3)業務概要 : 通信設備機器の更新設計1式

4)入札予定時期 : 第2四半期

(5月期公表済)

【東京空港整備事務所】

1-3 業 務 名 : 東京国際空港際内トンネル施工技术検討業務

1)業務種別 : 建設コンサルタント等

2)履行期間 : 約6ヶ月

3)業務概要 : 施工技术検討1式

4)入札予定時期 : 第3四半期

(4月期公表済 8月期公表で変更)

履行期間 約9ヶ月→約6ヶ月

入札時期 第2四半期→第3四半期

1-4 業 務 名 : 東京国際空港N地区エプロン他整備検討業務

1)業務種別 : 建設コンサルタント等

2)履行期間 : 約6ヶ月

3)業務概要 : 舗装設計1式、排水設計1式、現地調査1式

4)入札予定時期 : 第3四半期

(4月期公表済 8月期公表で変更)

履行期間 約8ヶ月→約6ヶ月

業務概要 舗装設計1式、排水設計1式→舗装設計1式、排水設計1式、現地調査1式

入札時期 第2四半期→第3四半期

1-5 業 務 名 : 東京国際空港周辺海域植生状況調査

1)業務種別 : 測量・調査

2)履行期間 : 約5ヶ月

3)業務概要 : 植生状況調査1式

4)入札予定時期 : 第3四半期

(5月期公表済)

平成30年 8月 3日

1. 一般競争入札

- 1-6 業 務 名 : 特定離島港湾業務に係る船舶仕様検討業務 【特定離島港湾事務所】
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約5ヶ月
3)業務概要 : 船舶仕様検討1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(8月期公表で追加)
- 1-7 業 務 名 : 潮位観測データ解析・信頼性確認検証業務 【横浜港湾空港技術調査事務所】
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約5ヶ月
3)業務概要 : 管内の潮位観測データ整理解析、信頼性確認1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

平成30年8月現在 公表データ(簡易公募型競争入札方式)

番号	件名	業務種別	履行期間	業務概要	入札時期	その他
1	木更津港他維持管理計画書作成業務	建設コンサルタント等	約7ヶ月	資料作成1式	第3四半期	
2	千葉港葛南中央地区環境調査	測量・調査	約4ヶ月	環境調査1式	第3四半期	
3	東京港臨港道路(南北線)計測設備等実施設計	建設コンサルタント等	約7ヶ月	計測設備設計1式、図面作成1式	第2四半期	
4	東京国際空港周辺海域測量調査	測量・調査	約6ヶ月	測量調査1式	第3四半期	
5	川崎港臨港道路東扇島水江町線用地測量	測量・調査	約2ヶ月	用地買収にかかる用地測量1式	第2四半期	
6	川崎港臨港道路東扇島水江町線協議資料作成業務	建設コンサルタント等	約7ヶ月	交通管理者協議資料作成1式	第2四半期	
7	横浜港新本牧地区埋立願書作成業務	建設コンサルタント等	約7ヶ月	公有水面埋立願書作成1式	第2四半期	
8	横浜港本牧地区土質調査	測量・調査	約4ヶ月	土質調査1式	第2四半期	
9	東京湾中央航路付帯施設設計等業務	建設コンサルタント等	約7ヶ月	第二海堡の保全にかかる調査設計1式	第2四半期	
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						

平成30年 8月 3日

2. 簡易公募型競争入札方式

【千葉港湾事務所】

- 2-1 業 務 名 : 木更津港他維持管理計画書作成業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約7ヶ月
3)業務概要 : 資料作成1式
4)入札予定時期 : 第3四半期
(4月期公表済)

- 2-2 業 務 名 : 千葉港葛南中央地区環境調査
1)業務種別 : 測量・調査
2)履行期間 : 約4ヶ月
3)業務概要 : 環境調査1式
4)入札予定時期 : 第3四半期
(5月期公表済 8月期公表で変更)
入札時期 第2四半期→第3四半期

【東京港湾事務所】

- 2-3 業 務 名 : 東京港臨港道路(南北線)計測設備等実施設計
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約7ヶ月
3)業務概要 : 計測設備設計1式、図面作成1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

【東京空港整備事務所】

- 2-4 業 務 名 : 東京国際空港周辺海域測量調査
1)業務種別 : 測量・調査
2)履行期間 : 約6ヶ月
3)業務概要 : 測量調査1式
4)入札予定時期 : 第3四半期
(4月期公表済 8月期公表で変更)
履行期間 約9ヶ月→約6ヶ月
入札時期 第2四半期→第3四半期

【京浜港湾事務所】

- 2-5 業 務 名 : 川崎港臨港道路東扇島水江町線用地測量
1)業務種別 : 測量・調査
2)履行期間 : 約2ヶ月
3)業務概要 : 用地買収にかかる用地測量1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(3月期公表済)

- 2-6 業 務 名 : 川崎港臨港道路東扇島水江町線協議資料作成業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約7ヶ月
3)業務概要 : 交通管理者協議資料作成1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(8月期公表で追加)

平成30年 8月 3日

2. 簡易公募型競争入札方式

2-7 業 務 名 : 横浜港新本牧地区埋立願書作成業務

- 1)業務種別 : 建設コンサルタント等
 - 2)履行期間 : 約7ヶ月
 - 3)業務概要 : 公有水面埋立願書作成1式
 - 4)入札予定時期 : 第2四半期
- (8月期公表で追加)

2-8 業 務 名 : 横浜港本牧地区土質調査

- 1)業務種別 : 測量・調査
 - 2)履行期間 : 約4ヶ月
 - 3)業務概要 : 土質調査1式
 - 4)入札予定時期 : 第2四半期
- (8月期公表で追加)

【東京湾口航路事務所】

2-9 業 務 名 : 東京湾中央航路付帯施設設計等業務

- 1)業務種別 : 建設コンサルタント等
 - 2)履行期間 : 約7ヶ月
 - 3)業務概要 : 第二海堡の保全にかかる調査設計1式
 - 4)入札予定時期 : 第2四半期
- (4月期公表済)

平成30年8月現在 公表データ(簡易公募型プロポーザル方式)

番号	件名	業務種別	履行期間	業務概要	入札時期	その他
1	関東の港湾における事業継続計画他検討業務	建設コンサルタント等	約4ヶ月	港湾BCPの見直し方針の検討1式、支援計画骨子作成1式	第3四半期	
2	港湾の施工管理用等カメラの仕様に係る検討業務	建設コンサルタント等	約9ヶ月	カメラの仕様等についての検討1式	第3四半期	
3	シャーシ共同利用化検証検討及びシステム設計業務	建設コンサルタント等	約5ヶ月	検討・システム設計1式	第3四半期	
4	みなとオアシスを通じた地域振興方策検討業務	建設コンサルタント等	約4ヶ月	「みなとオアシス」等を活用した取組等整理及び港湾を核とした地域振興方策の検討1式	第3四半期	
5	インバウンド取り込み及び地域振興に資するビーチの利活用方策検討業務	建設コンサルタント等	約4ヶ月	ビーチを活用したインバウンド取込及び地域振興に関するモデル検討1式	第3四半期	
6	千葉港葛南中央地区海岸保全施設検討業務	建設コンサルタント等	約6ヶ月	護岸等概略検討1式	第3四半期	
7	東京国際空港舗装技術検討業務	建設コンサルタント等	約6ヶ月	舗装技術検討1式	第3四半期	
8	東京国際空港A誘導路地盤改良設計	建設コンサルタント等	約5ヶ月	地盤改良設計1式	第3四半期	
9	東京国際空港施工カメラ検討業務	建設コンサルタント等	約5ヶ月	施工カメラ設置検討1式	第3四半期	
10	川崎港臨港道路東扇島水江町線技術評価業務	建設コンサルタント等	約6ヶ月	川崎港臨港道路東扇島水江町線の技術検討1式、施工検討会運営1式	第2四半期	
11	東京国際空港西旅客ターミナル地区エプロン舗装改良検討業務	建設コンサルタント等	約7ヶ月	東京国際空港西旅客ターミナル地区エプロンの舗装及び耐震検討1式	第2四半期	
12	石積護岸の維持管理技術検討業務	建設コンサルタント等	約5ヶ月	石積護岸の維持管理技術確立のため、水中可視化技術検討及び修復方法の検討1式	第2四半期	
13	東京港中央防波堤外側地区岸壁(-16m)(耐震)構造検討業務	建設コンサルタント等	約5ヶ月	東京港中央防波堤外側地区岸壁(-16m)(耐震)の構造検討1式	第3四半期	
14	横浜港大黒ふ頭地区岸壁(-12m)取付部基本設計	建設コンサルタント等	約6ヶ月	横浜港大黒ふ頭地区岸壁(-12m)取付部の基本設計1式	第2四半期	
15	重力式係船岸増深工法の品質確認手法検討業務	建設コンサルタント等	約6ヶ月	重力式係船岸増深工法の品質確認手法検討1式	第3四半期	
16	潜水作業の安全性向上に係る新技術導入促進検討業務	建設コンサルタント等	約6ヶ月	水中可視化技術の活用方法の検証1式	第2四半期	
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						

平成30年 8月 3日

3. 簡易公募型プロポーザル方式

【港湾空港部】

- 3-1 業 務 名 : 関東の港湾における事業継続計画他検討業務
- 1)業務種別 : 建設コンサルタント等
- 2)履行期間 : 約4ヶ月
- 3)業務概要 : 港湾BCPの見直し方針の検討1式、支援計画骨子作成1式
- 4)入札予定時期 : 第3四半期
- (5月期公表済 8月期公表で変更)
- 件名 東京湾における港湾に関する事業継続計画他検討業務→関東の港湾における事業継続計画他検討業務
- 履行期間 約7ヶ月→約4ヶ月
- 業務概要 各港の港湾BCPの改定案の策定に必要となる基礎資料の整理1式→港湾BCPの見直し方針の検討1式、支援計画骨子作成1式
- 入札時期 第2四半期→第3四半期
- 3-2 業 務 名 : 港湾の施工管理用カメラの仕様に係る検討業務
- 1)業務種別 : 建設コンサルタント等
- 2)履行期間 : 約9ヶ月
- 3)業務概要 : カメラの仕様等についての検討1式
- 4)入札予定時期 : 第3四半期
- (5月期公表済 8月期公表で変更)
- 件名 港湾及び空港への施工管理用カメラ設置に係る検討業務→港湾の施工管理用カメラの仕様に係る検討業務
- 履行期間 約7ヶ月→約9ヶ月
- 業務概要 カメラの設置場所、仕様等についての検討1式→カメラの仕様等についての検討1式
- 入札時期 第2四半期→第3四半期
- 入札方式 公募型プロポーザル方式→簡易公募型プロポーザル方式
- 3-3 業 務 名 : シャーン共同利用化検証検討及びシステム設計業務
- 1)業務種別 : 建設コンサルタント等
- 2)履行期間 : 約5ヶ月
- 3)業務概要 : 検討・システム設計1式
- 4)入札予定時期 : 第3四半期
- (5月期公表済 8月期公表で変更)
- 履行期間 約6ヶ月→約5ヶ月
- 3-4 業 務 名 : みなとオアシスを通じた地域振興方策検討業務
- 1)業務種別 : 建設コンサルタント等
- 2)履行期間 : 約4ヶ月
- 3)業務概要 : 「みなとオアシス」等を活用した取組等整理及び港湾を核とした地域振興方策の検討1式
- 4)入札予定時期 : 第3四半期
- (7月期公表済 8月期公表で変更)
- 履行期間 約5ヶ月→約4ヶ月
- 入札時期 第2四半期→第3四半期
- 3-5 業 務 名 : インバウンド取り込み及び地域振興に資するビーチの利活用方策検討業務
- 1)業務種別 : 建設コンサルタント等
- 2)履行期間 : 約4ヶ月
- 3)業務概要 : ビーチを活用したインバウンド取込及び地域振興に関するモデル検討1式
- 4)入札予定時期 : 第3四半期
- (7月期公表済 8月期公表で変更)
- 履行期間 約5ヶ月→約4ヶ月
- 入札時期 第2四半期→第3四半期

平成30年 8月 3日

3. 簡易公募型プロポーザル方式

【千葉港湾事務所】

- 3-6 業 務 名 : 千葉港葛南中央地区海岸保全施設検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約6ヶ月
3)業務概要 : 護岸等概略検討1式
4)入札予定時期 : 第3四半期
(6月期公表済 8月期公表で変更)
履行期間 約8ヶ月→約6ヶ月
業務概要 護岸等概略設計1式→護岸等概略検討1式
入札時期 第2四半期→第3四半期

【東京空港整備事務所】

- 3-7 業 務 名 : 東京国際空港舗装技術検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約6ヶ月
3)業務概要 : 舗装技術検討1式
4)入札予定時期 : 第3四半期
(4月期公表済 8月期公表で変更)
履行期間 約7ヶ月→約6ヶ月
入札時期 第2四半期→第3四半期

- 3-8 業 務 名 : 東京国際空港A誘導路他地盤改良設計
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約5ヶ月
3)業務概要 : 地盤改良設計1式
4)入札予定時期 : 第3四半期
(5月期公表済 8月期公表で変更)
件名 東京国際空港A誘導路及びJ誘導路他地盤改良設計→東京国際空港A誘導路他地盤改良設計
履行期間 約6ヶ月→約5ヶ月
入札時期 第2四半期→第3四半期

- 3-9 業 務 名 : 東京国際空港施工カメラ検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約5ヶ月
3)業務概要 : 施工カメラ設置検討1式
4)入札予定時期 : 第3四半期
(8月期公表で追加)

【京浜港湾事務所】

- 3-10 業 務 名 : 川崎港臨港道路東扇島水江町線技術評価業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約6ヶ月
3)業務概要 : 川崎港臨港道路東扇島水江町線の技術検討1式、施工検討会運営1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(6月期公表済)

平成30年 8月 3日

3. 簡易公募型プロポーザル方式

【横浜港湾空港技術調査事務所】

- 3-11 業 務 名 : 東京国際空港西旅客ターミナル地区エプロン舗装改良検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約7ヶ月
3)業務概要 : 東京国際空港西旅客ターミナル地区エプロンの舗装及び耐震検討1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済 8月期公表で変更)
件名 東京国際空港西旅客ターミナル地区エプロン舗装改良及び耐震検討業務→東京国際空港西旅客ターミナル地区エプロン舗装改良検討業務
- 3-12 業 務 名 : 石積護岸の維持管理技術検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約5ヶ月
3)業務概要 : 石積護岸の維持管理技術確立のため、水中可視化技術検討及び修復方法の検討1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 3-13 業 務 名 : 東京港中央防波堤外側地区岸壁(-16m)(耐震)構造検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約5ヶ月
3)業務概要 : 東京港中央防波堤外側地区岸壁(-16m)(耐震)の構造検討1式
4)入札予定時期 : 第3四半期
(4月期公表済 8月期公表で変更)
履行期間 約6ヶ月→約5ヶ月
入札時期 第2四半期→第3四半期
- 3-14 業 務 名 : 横浜港大黒ふ頭地区岸壁(-12m)取付部基本設計
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約6ヶ月
3)業務概要 : 横浜港大黒ふ頭地区岸壁(-12m)取付部の基本設計1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済 8月期公表で変更)
履行期間 約7ヶ月→約6ヶ月
- 3-15 業 務 名 : 重力式係船岸増深工法の品質確認手法検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約6ヶ月
3)業務概要 : 重力式係船岸増深工法の品質確認手法検討1式
4)入札予定時期 : 第3四半期
(4月期公表済 8月期公表で変更)
履行期間 約7ヶ月→約6ヶ月
入札時期 第2四半期→第3四半期

平成30年 8月 3日

3. 簡易公募型プロポーザル方式

- 3-16 業 務 名 : 潜水作業の安全性向上に係る新技術導入促進検討業務
- 1) 業務種別 : 建設コンサルタント等
 - 2) 履行期間 : 約6ヶ月
 - 3) 業務概要 : 水中可視化技術の活用方法の検証1式
 - 4) 入札予定時期 : 第2四半期
(8月期公表で追加)

平成30年度 発注予定情報（物品・役務）

「港湾空港関係」

- 一般競争入札

ここに記載する内容は、平成30年 8月 3日現在の見通しであるため、実際に発注する案件が記載と異なる場合、又はここに記載されない案件が発注される場合があります。

平成30年 8月

国土交通省 関東地方整備局

【物品・その他サービス】(政府調達協定対象案件以外)

業 務 件 名	業 務 区 分	履 行 期 間	業 務 概 要	入 札 予 定 時 期	担 当 事 務 所	摘 要
関東地方整備局管内衛星画像取得業務	役務の提供等	約4ヶ月	衛星画像1式	第3四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(7月期公表済)
防災備蓄食料購入	物品の販売	約2ヶ月	防災備蓄食料購入1式	第3四半期	関東地方整備局(総務部)	(5月期公表済)
消耗品他購入	物品の販売	約2ヶ月	事務用品購入1式	第2四半期	関東地方整備局(総務部)	(8月期公表で追加)
東京湾中央航路航路調査船「べいさーち」点検整備業務	役務の提供等	約3ヶ月	航路調査船「べいさーち」点検整備1式	第3四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(4月期公表済)
京浜港港湾業務艇「たかしまⅡ」中間検査整備業務	役務の提供等	約3ヶ月	港湾業務艇「たかしまⅡ」中間検査整備1式	第3四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(4月期公表済)
鹿島港機械設備「固定ジブクレーン」点検整備業務	役務の提供等	約3ヶ月	機械設備「固定ジブクレーン」点検整備1式	第3四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(4月期公表済)
大型映像表示装置等点検	役務の提供等	約2ヶ月	大型映像表示装置及び副映像表示装置の点検1式	第2四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(5月期公表済)
防災通信設備更新	物品の販売	約6ヶ月	通信設備機器の更新1式	第3四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(5月期公表済)
IPエンコーダ購入	物品の販売	約2ヶ月	機器購入1式	第3四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(5月期公表済)
茨城港溶接検査及び非破壊検査業務	役務の提供等	約7ヶ月	溶接検査及び非破壊検査業務1式	第2四半期	鹿島港湾・空港整備事務所	(4月期公表済 8月期公表で変更) 業務件名 茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区廃棄物埋立護岸締切部築造工事における溶接検査及び非破壊検査業務→茨城港溶接検査及び非破壊検査業務
千葉港港湾業務艇用船	役務の提供等	約2ヶ月	港湾業務艇用船1式	第2四半期	千葉港湾事務所	(4月期公表済)
東京湾港湾業務艇用船	役務の提供等	約2ヶ月	港湾業務艇用船1式	第3四半期	東京港湾事務所	(4月期公表済)
東京空港整備事務所水質計購入	物品の販売	約6ヶ月	水質計購入1式	第3四半期	東京空港整備事務所	(4月期公表済 8月期公表で変更) 履行期間 約7ヶ月→約6ヶ月 入札予定時期 第2四半期→第3四半期
東京国際空港D滑走路動態観測機器保守点検	役務の提供等	約7ヶ月	動態観測機器保守点検1式	第2四半期	東京空港整備事務所	(8月期公表で追加)
東京国際空港地震計保守点検	役務の提供等	約4ヶ月	地震計保守点検1式	第3四半期	東京空港整備事務所	(8月期公表で追加)

船舶整備業務における履行期間の工期末約1ヶ月は、上架期間を想定

