

令和2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、令和2年 5月 1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。〕

令和2年5月

国土交通省 関東地方整備局

令和2年5月現在 発注予定工事 総括表（港湾空港関係）

入札方式	R2d (5月期)
一般競争入札(政府調達協定対象)	7
一般競争入札	11
一般競争入札(拡大)	3
工事希望型競争入札	
随意契約	
公表合計	21

令和2年5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	1			3
港湾土木工事	2	7	2		11
港湾等しゅんせつ工事	1	1			2
空港等舗装工事	1	1			2
港湾等鋼構造物工事	1				1
建築工事		1	1		2
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	7	11	3	0	21

令和2年5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	港湾土木工事	一般競争入札方式	鹿島港外港地区中央防波堤本体工事	鹿島港湾・空港整備事務所
2	港湾等しゅんせつ工事	一般競争入札方式	鹿島港外港地区航路・泊地(-14m)浚渫工事	鹿島港湾・空港整備事務所
3	港湾等しゅんせつ工事	一般競争入札方式(政府調達協定対象)	鹿島港外港地区航路・泊地(-14m)浚渫工事(その2)	鹿島港湾・空港整備事務所
4	港湾土木工事	一般競争入札方式	茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区岸壁(-12m)本体他工事	鹿島港湾・空港整備事務所
5	港湾土木工事	一般競争入札方式(政府調達協定対象)	鹿島港外港地区南防波堤築造他工事	鹿島港湾・空港整備事務所
6	港湾土木工事	一般競争入札方式(拡大)	鹿島港外港地区南防波堤被覆他工事	鹿島港湾・空港整備事務所
7	港湾土木工事	一般競争入札方式(拡大)	鹿島港外港地区中央防波堤付属施設被覆工事	鹿島港湾・空港整備事務所
8	港湾土木工事	一般競争入札方式	鹿島港外港地区中央防波堤根固他工事	鹿島港湾・空港整備事務所
9	港湾土木工事	一般競争入札方式	茨城港常陸那珂港区外港地区東防波堤本体工事(その2)	鹿島港湾・空港整備事務所
10	建築工事	一般競争入札方式(拡大)	鹿島港庁舎空調設備更新工事	鹿島港湾・空港整備事務所
11	港湾土木工事	一般競争入札方式	東京港臨港道路(南北線)中央防波堤側護岸築造工事	東京港湾事務所
12	空港等舗装工事	一般競争入札方式	東京港臨港道路(南北線)駐車場舗装等工事	東京港湾事務所
13	空港等土木工事	一般競争入札方式(政府調達協定対象)	東京国際空港A誘導路他地盤改良工事	東京空港整備事務所
14	空港等舗装工事	一般競争入札方式(政府調達協定対象)	東京国際空港穴守橋東交差点舗装改良工事	東京空港整備事務所
15	空港等土木工事	一般競争入札方式	東京国際空港POL地区場周道路用地造成工事	東京空港整備事務所
16	建築工事	一般競争入札方式	京浜港並木寮給湯配管設備工事	京浜港湾事務所
17	港湾等鋼構造物工事	一般競争入札方式(政府調達協定対象)	川崎港臨港道路東扇島水江町線東扇島アプローチ部上部工事	京浜港湾事務所
18	空港等土木工事	一般競争入札方式(政府調達協定対象)	川崎港臨港道路東扇島水江町線東扇島アプローチ部橋梁下部工事	京浜港湾事務所
19	港湾土木工事	一般競争入札方式(政府調達協定対象)	横浜港大黒地区岸壁(-12m)(改良)築造工事	京浜港湾事務所
20	港湾土木工事	一般競争入札方式	東京湾中央航路北側護岸他付帯工事	東京湾口航路事務所
21	港湾土木工事	一般競争入札方式	東京湾中央航路灯浮標等製作設置工事	東京湾口航路事務所

1. 一般競争入札

【鹿島港湾・空港整備事務所】

- 1-1 工 事 名 : 鹿島港外港地区中央防波堤本体工事
1) 工事種別 : 港湾土木工事
2) 工事場所 : 茨城県鹿島港内
3) 工 期 : 約6ヶ月
4) 工事概要 : ケーソン製作6函
5) 入札予定時期 : 第2四半期
工事規模は250百万円から690百万円
(4月期公表済 5月期公表で変更)
工期 約9ヶ月→約6ヶ月 工事概要 ケーソン製作 4函→ケーソン製作 6函
入札予定時期 第1四半期→第2四半期
- 1-2 工 事 名 : 鹿島港外港地区航路・泊地(-14m)浚渫工事
1) 工事種別 : 港湾等しゅんせつ工事
2) 工事場所 : 茨城県鹿島港内
3) 工 期 : 約4ヶ月
4) 工事概要 : 浚渫工20,000m³
5) 入札予定時期 : 第2四半期
工事規模は250百万円から690百万円
(4月期公表済 5月期公表で変更)
工期 約5ヶ月→約4ヶ月 工事概要 浚渫工 30,000m³→浚渫工 20,000m³
- 1-3 工 事 名 : 鹿島港外港地区航路・泊地(-14m)浚渫工事(その2)
1) 工事種別 : 港湾等しゅんせつ工事
2) 工事場所 : 茨城県鹿島港内
3) 工 期 : 約7ヶ月
4) 工事概要 : 浚渫工60,000m³
5) 入札予定時期 : 第2四半期
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690百万円から1,500百万円
(4月期公表済 5月期公表で変更)
工事概要 浚渫工 70,000m³→浚渫工 60,000m³
- 1-4 工 事 名 : 茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区岸壁(-12m)本体他工事
1) 工事種別 : 港湾土木工事
2) 工事場所 : 茨城県茨城港常陸那珂港区区内
3) 工 期 : 約7ヶ月
4) 工事概要 : ケーソン製作2函
5) 入札予定時期 : 第2四半期
工事規模は250百万円から690百万円
(4月期公表済 5月期公表で変更)
工事名 茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区岸壁(-12m)本体工事→茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区岸壁(-12m)本体他工事
入札予定時期 第1四半期→第2四半期

1. 一般競争入札

- 1-5 工 事 名 : 鹿島港外港地区南防波堤築造他工事
1) 工事種別 : 港湾土木工事
2) 工事場所 : 茨城県鹿島港内
3) 工 期 : 約11ヶ月
4) 工事概要 : ケーソン掘付2函、基礎工、根固工、上部工50m、灯台移設
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250百万円から690百万円
(5月期公表で追加)
- 1-6 工 事 名 : 鹿島港外港地区南防波堤被覆他工事
1) 工事種別 : 港湾土木工事
2) 工事場所 : 茨城県鹿島港内
3) 工 期 : 約5ヶ月
4) 工事概要 : 根固ブロック制作20個、被覆ブロック制作100個
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37百万円から90百万円
(5月期公表で追加)
- 1-7 工 事 名 : 鹿島港外港地区中央防波堤付属施設被覆工事
1) 工事種別 : 港湾土木工事
2) 工事場所 : 茨城県鹿島港内
3) 工 期 : 約5ヶ月
4) 工事概要 : 被覆ブロック制作
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37百万円から90百万円
(5月期公表で追加)
- 1-8 工 事 名 : 鹿島港外港地区中央防波堤根固他工事
1) 工事種別 : 港湾土木工事
2) 工事場所 : 茨城県鹿島港内
3) 工 期 : 約5ヶ月
4) 工事概要 : 被覆ブロック制作200個、根固ブロック制作32個
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37百万円から90百万円
(5月期公表で追加)

1. 一般競争入札

- 1-9 工 事 名 : 茨城港常陸那珂港区外港地区東防波堤本体工事(その2)
1) 工事種別 : 港湾土木工事
2) 工事場所 : 茨城県茨城港常陸那珂港区内
3) 工 期 : 約7ヶ月
4) 工事概要 : ケーソン制作1函
5) 入札予定時期 : 第2四半期
工事規模は250百万円から690百万円
(5月期公表で追加)

- 1-10 工 事 名 : 鹿島港庁舎空調設備更新工事
1) 工事種別 : 建築工事
2) 工事場所 : 茨城県鹿嶋市
3) 工 期 : 約6ヶ月
4) 工事概要 : 空調機設備更新
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
(5月期公表で追加)

【東京港湾事務所】

- 1-11 工 事 名 : 東京港臨港道路(南北線)中央防波堤側護岸築造工事
1) 工事種別 : 港湾土木工事
2) 工事場所 : 東京都江東区青海地先
3) 工 期 : 約9ヶ月
4) 工事概要 : L型ブロック製作・据付 1式、裏込工 1式、裏埋工 1式
5) 入札予定時期 : 第2四半期
工事規模は250百万円から690百万円
(3月期公表済)

- 1-12 工 事 名 : 東京港臨港道路(南北線)駐車場舗装等工事
1) 工事種別 : 空港等舗装工事
2) 工事場所 : 東京都江東区有明及び青海地先
3) 工 期 : 約6ヶ月
4) 工事概要 : 舗装工他 1式
5) 入札予定時期 : 第2四半期
工事規模は250百万円から690百万円
(3月期公表済)

【東京空港整備事務所】

- 1-13 工 事 名 : 東京国際空港A誘導路他地盤改良工事
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21ヶ月
4) 工事概要 : 地盤改良工1式
5) 入札予定時期 : 第2四半期
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
(1月期公表済)

1. 一般競争入札

1-14 工 事 名 : 東京国際空港穴守橋東交差点舗装改良工事
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14ヶ月
4) 工事概要 : 舗装改良工1式
5) 入札予定時期 : 第2四半期
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690百万円から1,000百万円
(2月期公表済)

1-15 工 事 名 : 東京国際空港POL地区場周道路用地造成工事
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8ヶ月
4) 工事概要 : 用地造成工1式
5) 入札予定時期 : 第1四半期
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120百万円から200百万円
(2月期公表済)

【京浜港湾事務所】

1-16 工 事 名 : 京浜港並木寮給湯配管設備工事
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2ヶ月
4) 工事概要 : 給湯器一式
5) 入札予定時期 : 第1四半期
工事規模は30百万円未満
(4月期公表済)

1-17 工 事 名 : 川崎港臨港道路東扇島水江町線東扇島アプローチ上部工事
1) 工事種別 : 港湾等鋼構造物工事
2) 工事場所 : 神奈川県 川崎港内
3) 工 期 : 約33ヶ月
4) 工事概要 : 東扇島AP部4.5.OFF工区上部工
工場製作工1式、鋼橋架設工1式
橋梁現場塗装工1式、橋梁付属物工1式
5) 入札予定時期 : 第2四半期
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3,000百万円から5,000百万円
(4月期公表済)

1-18 工 事 名 : 川崎港臨港道路東扇島水江町線東扇島アプローチ部橋梁下部工事
1) 工事種別 : 空港等土木工事
2) 工事場所 : 神奈川県 川崎港内
3) 工 期 : 約20ヶ月
4) 工事概要 : 東扇島AP部5工区橋梁下部工(SP18, 19)
RC橋脚工2基、構造物撤去工1式
排水構造物工1式、仮設工1式、調査工1式
5) 入札予定時期 : 第2四半期
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690百万円から1,000百万円
(4月期公表済)

1. 一般競争入札

- 1-19 工 事 名 : 横浜港大黒地区岸壁(-12m)(改良)築造工事
1) 工事種別 : 港湾土木工事
2) 工事場所 : 神奈川県 横浜港内
3) 工 期 : 約17ヶ月
4) 工事概要 : 撤去工1式、本体工1式、上部工1式、裏込・裏埋工1式、陸上地盤改良工1式、舗装工1式、
付属工1式、付帯工1式、仮設工1式、共通工1式、調査工1式
5) 入札予定時期 : 第2四半期
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3,000百万円から5,000百万円
(5月期公表で追加)

【東京湾口航路事務所】

- 1-20 工 事 名 : 東京湾中央航路北側護岸他付帯工事
1) 工事種別 : 港湾土木工事
2) 工事場所 : 千葉県富津市(第二海堡)
3) 工 期 : 約9ヶ月
4) 工事概要 : 北側護岸(A工区)(仮設構台撤去含む)49m、電気防食1式、北側護岸(B工区)70m、
遺構200m、案内看板設置 1式
5) 入札予定時期 : 第1四半期
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90百万円から150百万円
(4月期公表済 5月期公表で変更)
工期 10ヶ月→9ヶ月

- 1-21 工 事 名 : 東京湾中央航路灯浮標等製作設置工事
1) 工事種別 : 港湾土木工事
2) 工事場所 : 神奈川県三浦市南下浦町金田地先
3) 工 期 : 約3ヶ月
4) 工事概要 : 灯浮標製作2基、灯浮標処分1式、灯浮標等設置1式、係留用資材1式
5) 入札予定時期 : 第1四半期
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37百万円未満
(5月期公表で追加)

令和2年度発注予定建設コンサルタント等総括表（5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	0件	1件	0件	1件	0件	0件	1件	0件	2件	5件
建設コンサルタント		1		1					1	3
測量調査							1		1	2
公募型競争	0件	0件	0件	0件	1件	0件	0件	0件	0件	1件
建設コンサルタント										0
測量調査					1					1
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	3件	3件	1件	11件	4件	3件	0件	0件	25件
建設コンサルタント		3	1	1	8	3	1			17
補償コンサルタント										0
測量調査			2		3	1	2			8
簡易公募型プロポーザル	2件	0件	1件	3件	1件	3件	0件	0件	8件	18件
建設コンサルタント	2		1	3	1	3			8	18
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	2件	4件	4件	5件	13件	7件	4件	0件	10件	49件
建設コンサルタント	2	4	2	5	9	6	1	0	9	38
補償コンサルタント										0
測量調査	0	0	2	0	4	1	3	0	1	11

令和2年5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		18	18	
	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	2	3	5
		公募型競争入札方式	1		1
		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	8	17	25
		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		11	38	49	

令和2年5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)	茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区登記資料作成業務	鹿島港湾・空港整備事務所
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)	東京港発注補助業務	東京港湾事務所
3	測量・調査	一般競争入札(総合評価落札方式)	東京湾中央航路深淺測量	東京湾口航路事務所
4	測量・調査	一般競争入札(総合評価落札方式)	鋼構造物腐食調査業務	横浜港湾空港技術調査事務所
5	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
6	測量・調査	公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	東京国際空港空港舗装動態観測調査	東京空港整備事務所
7	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)	茨城港国有港湾施設維持管理計画書策定業務	鹿島港湾・空港整備事務所
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)	百里飛行場排水施設改良設計業務	鹿島港湾・空港整備事務所
9	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)	鹿島港及び茨城港常陸那珂港区における整備ストック効果検討業務	鹿島港湾・空港整備事務所
10	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)	千葉港千葉中央地区岸壁現況調査	千葉港湾事務所
11	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)	千葉県葛南中央地区岸壁(－10m)補修対策検討他業務	千葉港湾事務所
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)	千葉港葛南中央地区土質調査	千葉港湾事務所
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)	東京港臨港道路(南北線)維持管理計画書作成業務	東京港湾事務所
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)	東京国際空港N地区護岸実施設計	東京空港整備事務所
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)	東京国際空港B誘導路土質調査	東京空港整備事務所
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)	東京国際空港舗装技術検討業務	東京空港整備事務所
17	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)	東京国際空港B誘導路他地盤改良設計	東京空港整備事務所
18	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現況調査(その2)	東京空港整備事務所
19	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)	東京国際空港排水対策検討業務	東京空港整備事務所
20	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)	東京国際空港高潮対策基礎検討業務	東京空港整備事務所

令和2年5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
21	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）	東京国際空港東側地区既存施設測量調査業務	東京空港整備事務所
22	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）	東京国際空港西側貨物地区エプロン舗装設計業務	東京空港整備事務所
23	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）	東京国際空港西側貨物地区エプロン地盤改良設計	東京空港整備事務所
24	建設コンサルタント等	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	東京国際空港東旅客地区ヤード整備等検討業務	東京空港整備事務所
25	建設コンサルタント等	簡易公募型競争に準じた方式（総合評価落札方式）	横浜港本牧地区公用水面埋立承認願書作成業務	京浜港湾事務所
26	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）	京浜港貸付国有港湾施設定期点検業務	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水江町アプローチ部修正設計	京浜港湾事務所
28	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）	京浜港湾事務所庁舎用地測量	京浜港湾事務所
29	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）	東京湾口航路事務所管内基準点測量	東京湾口航路事務所
30	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）	東京湾中央航路（中ノ瀬西方海域）土質調査	東京湾口航路事務所
31	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）	東京湾中央航路整備効果調査	東京湾口航路事務所
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	関東地方の港湾における事業継続計画検討業務	港湾空港部
33	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	クルーズに係る港湾利用状況分析及び利便性向上方策検討業務	港湾空港部
34	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整備検討業務	千葉港湾事務所
35	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国際海上コンテナターミナル他船舶航行安全対策検討業務	東京港湾事務所
36	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）詳細設計等業務	東京港湾事務所
37	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	東京港国際海上コンテナターミナル整備効果検討業務	東京港湾事務所
38	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	東京国際空港周辺海域水環境再生検討業務	東京空港整備事務所
39	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	横浜港新本牧地区船舶航行安全検討業務	京浜港湾事務所
40	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整備効果検討業務	京浜港湾事務所

令和2年5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
41	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航行安全検討業務	京浜港湾事務所
42	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	高波に対する護岸目地部の復旧技術検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所
43	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区岸壁(-15m)基本設計	横浜港湾空港技術調査事務所
44	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	千葉港千葉中央地区出洲ふ頭D岸壁(-9m)基本設計	横浜港湾空港技術調査事務所
45	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	既存観測機器等を活用した防災力強化方策検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所
46	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	鹿島港北公共埠頭地区岸壁(-13m)基本設計	横浜港湾空港技術調査事務所
47	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	千葉港千葉中央地区防波堤基本設計	横浜港湾空港技術調査事務所
48	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	横浜港新本牧ふ頭地区護岸(南)他水理模型実験	横浜港湾空港技術調査事務所
49	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	東京湾底質環境改善方策検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所

令和2年5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	茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区登記資料作成業務	建設コンサルタント等	約3ヶ月	埋立竣工後の登記	第2四半期	
2	東京港発注補助業務	建設コンサルタント等	約5ヶ月	積算補助 1式	第3四半期	
3	東京湾中央航路深淺測量	測量・調査	約6ヶ月	管理測量(中ノ瀬航路約7.0km ² 等) 1式	第2四半期	
4	鋼構造物腐食調査業務	測量・調査	約7ヶ月	鋼材腐食に関する調査1式	第2四半期	
5	潮位データ解析・信頼性確認検証業務	建設コンサルタント等	約5ヶ月	管内潮位データ整理解析1式	第2四半期	

建設コンサルタント業務等発注予定情報(令和2年5月現在)

令和2年5月1日

1. 一般競争入札

【鹿島港湾・空港整備事務所】

- 1-1 業 務 名 : 茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区登記資料作成業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約3ヶ月
3)業務概要 : 埋立竣工後の登記
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)

【東京港湾事務所】

- 1-2 業 務 名 : 東京港発注補助業務
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 : 積算補助 1式
4)入札予定時期 : 第3四半期
(3月期公表済)

【東京湾口航路事務所】

- 1-3 業 務 名 : 東京湾中央航路深淺測量
1)業務種別 : 測量・調査
2)履行期間 : 約6ヶ月
3)業務概要 : 管理測量(中ノ瀬航路約7.0km²等)1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

【横浜港湾空港技術調査事務所】

- 1-4 業 務 名 : 鋼構造物腐食調査業務
1)業務種別 : 測量・調査
2)履行期間 : 約7ヶ月
3)業務概要 : 鋼材腐食に関する調査1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

- 1-5 業 務 名 : 潮位データ解析・信頼性確認検証業務
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 : 管内潮位データ整理解析1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

令和2年5月現在 公表データ(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	東京国際空港空港舗装動態観測調査	測量・調査	約30ヶ月	動態観測業務1式	第2四半期	

令和2年5月1日

2. 公募型競争入札方式

【東京空港整備事務所】

- 2-1 業 務 名 : 東京国際空港空港舗装動態観測調査
1)業務種別 : 測量・調査
2)履行期間 : 約30ヶ月
3)業務概要 : 動態観測業務1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(1月期公表済)

令和2年5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	茨城港国有港湾施設維持管理計画書策定業務	建設コンサルタント等	約5ヶ月	維持管理計画書作成 1式	第2四半期	
2	百里飛行場排水施設改良設計業務	建設コンサルタント等	約6ヶ月	排水施設細部設計 1式	第1四半期	
3	鹿島港及び茨城港常陸那珂港区における整備ストック効果検討業務	建設コンサルタント等	約6ヶ月	復興事業の効果検証、整備ストック効果把握	第2四半期	
4	千葉港千葉中央地区岸壁現況調査	測量・調査	約6ヶ月	腐食度調査1式	第1四半期	
5	千葉県葛南中央地区岸壁(-10m)補修対策検討他業務	建設コンサルタント等	約8ヶ月	岸壁改良の施工方法検討1式、健全度調査1式	第1四半期	
6	千葉港葛南中央地区土質調査	測量・調査	約6ヶ月	陸上ボーリング1式	第1四半期	
7	東京港臨港道路(南北線)維持管理計画書作成業務	建設コンサルタント等	約6ヶ月	維持管理計画書作成 1式	第2四半期	
8	東京国際空港N地区護岸実施設計	建設コンサルタント等	約5ヶ月	実施設計1式	第2四半期	
9	東京国際空港B誘導路土質調査	測量・調査	約9ヶ月	土質調査業務1式	第1四半期	
10	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9ヶ月	検討業務1式	第2四半期	
11	東京国際空港B誘導路他地盤改良設計	建設コンサルタント等	約7ヶ月	地盤改良設計1式	第2四半期	
12	東京国際空港周辺海域現況調査(その2)	測量・調査	約27ヶ月	環境調査1式	第2四半期	
13	東京国際空港排水対策検討業務	建設コンサルタント等	約6ヶ月	技術検討1式	第2四半期	
14	東京国際空港高潮対策基礎検討業務	建設コンサルタント等	約6ヶ月	技術検討1式	第2四半期	
15	東京国際空港東側地区既存施設測量調査業務	測量・調査	約7ヶ月	測量業務1式	第2四半期	

16	東京国際空港西側貨物地区エプロン舗装設計業務	建設コンサルタント等	約8ヶ月	設計業務1式	第2四半期	
17	東京国際空港西側貨物地区エプロン地盤改良設計	建設コンサルタント等	約8ヶ月	設計業務1式	第2四半期	
18	東京国際空港東旅客地区ヤード整備等検討業務	建設コンサルタント等	約8ヶ月	技術検討1式	第2四半期	
19	横浜港本牧地区公用水面埋立承認願書作成業務	建設コンサルタント等	約8ヶ月	細部設計	第2四半期	
20	京浜港貸付国有港湾施設定期点検業務	建設コンサルタント等	約8ヶ月	定期点検、維持管理計画書作成	第2四半期	
20	川崎港臨港道路東扇島水江町線水江町アプローチ部修正設計	建設コンサルタント等	約8ヶ月	実施設計	第2四半期	
21	京浜港湾事務所庁舎用地測量	測量・調査	約7ヶ月	測量	第1四半期	
22	東京湾口航路事務所管内基準点測量	測量・調査	約5ヶ月	第二海堡の基準点測量1式	第2四半期	
23	東京湾中央航路(中ノ瀬西方海域)土質調査	測量・調査	約7ヶ月	土質調査2箇所	第2四半期	
24	東京湾中央航路整備効果調査	建設コンサルタント等	約7ヶ月	再評価にむけた検討業務1式	第2四半期	

令和2年5月1日

3. 簡易公募型競争入札方式

【鹿島港湾・空港整備事務所】

3-1 業務名 : 茨城港国有港湾施設維持管理計画書策定業務

- 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 : 維持管理計画書作成 1式
- 4) 入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済 5月期公表で変更)

業務名 茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区岸壁(-12m)維持管理計画書作成業務→茨城港国有港湾施設維持管理計画書策定業務
入札予定時期 第1四半期→第2四半期

3-2 業務名 : 百里飛行場排水施設改良設計業務

- 1) 業務種別 : 建設コンサルタント等
- 2) 履行期間 : 約6ヶ月
- 3) 業務概要 : 排水施設細部設計 1式
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
(4月期公表済)

3-3 業務名 : 鹿島港及び茨城港常陸那珂港区における整備ストック効果検討業務

- 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 : 復興事業の効果検証、整備ストック効果把握
- 4) 入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)

【千葉港湾事務所】

3-4 業務名 : 千葉港千葉中央地区岸壁現況調査

- 1) 業務種別 : 測量・調査
- 2) 履行期間 : 約6ヶ月
- 3) 業務概要 : 腐食度調査1式
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
(3月期公表済)

3-5 業務名 : 千葉県葛南中央地区岸壁(-10m)補修対策検討他業務

- 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 : 岸壁改良の施工方法検討1式、健全度調査1式
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
(5月期公表で追加)

3-6 業務名 : 千葉港葛南中央地区土質調査

- 1) 業務種別 : 測量・調査
- 2) 履行期間 : 約6ヶ月
- 3) 業務概要 : 陸上ボーリング1式
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
(5月期公表で追加)

令和2年5月1日

3. 簡易公募型競争入札方式

【東京港湾事務所】

- 3-7 業 務 名 : 東京港臨港道路(南北線)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6ヶ月
3)業務概要 : 維持管理計画書作成 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(3月期公表済)

【東京空港整備事務所】

- 3-8 業 務 名 : 東京国際空港N地区護岸実施設計
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約5ヶ月
3)業務概要 : 実施設計1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(2月期公表済 5月期公表で変更)
入札予定時期第1四半期 → 第2四半期

- 3-9 業 務 名 : 東京国際空港B誘導路土質調査
1)業務種別 : 測量・調査
2)履行期間 : 約9ヶ月
3)業務概要 : 土質調査業務1式
4)入札予定時期 : 第1四半期
(2月期公表済)

- 3-10 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9ヶ月
3)業務概要 : 検討業務1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(2月期公表済 5月期公表で変更)
入札予定時期第1四半期 → 第2四半期

- 3-11 業 務 名 : 東京国際空港B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7ヶ月
3)業務概要 : 地盤改良設計1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(2月期公表済)

- 3-12 業 務 名 : 東京国際空港周辺海域現況調査(その2)
1)業務種別 : 測量・調査
2)履行期間 : 約27ヶ月
3)業務概要 : 環境調査1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(2月期公表済)

令和2年5月1日

3. 簡易公募型競争入札方式

- 3-13 業 務 名 : 東京国際空港排水対策検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約6ヶ月
3)業務概要 : 技術検討1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済 5月期公表で変更)
入札予定時期第1四半期 → 第2四半期
- 3-14 業 務 名 : 東京国際空港高潮対策基礎検討業務
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 : 技術検討1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済 5月期公表で変更)
入札予定時期第1四半期 → 第2四半期
- 3-15 業 務 名 : 東京国際空港東側地区既存施設測量調査業務
1)業務種別 : 測量・調査
2)履行期間 : 約7ヶ月
3)業務概要 : 測量業務1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 3-16 業 務 名 : 東京国際空港西側貨物地区エプロン舗装設計業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約8ヶ月
3)業務概要 : 設計業務1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済 5月期公表で変更)
履行期間 約10ヶ月→約8ヶ月
入札予定時期 第1四半期→第2四半期
- 3-17 業 務 名 : 東京国際空港西側貨物地区エプロン地盤改良設計
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約8ヶ月
3)業務概要 : 設計業務1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)
- 3-18 業 務 名 : 東京国際空港東旅客地区ヤード整備等検討業務
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 : 技術検討1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)

令和2年5月1日

3. 簡易公募型競争入札方式

【京浜港湾事務所】

3-19 業 務 名 : 横浜港本牧地区公用水面埋立承認願書作成業務
1) 業務種別 : 建設コンサルタント等
2) 履行期間 : 約8ヶ月
3) 業務概要 : 細部設計
4) 入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

3-20 業 務 名 : 京浜港貸付国有港湾施設定期点検業務
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 : 定期点検、維持管理計画書作成
4) 入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

3-21 業 務 名 : 川崎港臨港道路東扇島水江町線水江町アプローチ部修正設計
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 : 実施設計
4) 入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

3-22 業 務 名 : 京浜港湾事務所庁舎用地測量
1) 業務種別 : 測量・調査
2) 履行期間 : 約7ヶ月
3) 業務概要 : 測量
4) 入札予定時期 : 第1四半期
(5月期公表で追加)

【東京湾口航路事務所】

3-23 業 務 名 : 東京湾口航路事務所管内基準点測量
1) 業務種別 : 測量・調査
2) 履行期間 : 約5ヶ月
3) 業務概要 : 第二海堡の基準点測量1式
4) 入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

令和2年5月1日

3. 簡易公募型競争入札方式

3-24 業 務 名 : 東京湾中央航路(中ノ瀬西方海域)土質調査

- 1)業務種別 : 測量・調査
- 2)履行期間 : 約7ヶ月
- 3)業務概要 : 土質調査2箇所
- 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済 5月期公表で変更)
入札予定時期 第1四半期→第2四半期

3-25 業 務 名 : 東京湾中央航路整備効果調査

- 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 : 再評価にむけた検討業務1式
- 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済 5月期公表で変更)
入札予定時期 第1四半期→第2四半期

令和2年5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	関東地方の港湾における事業継続計画検討業務	建設コンサルタント等	約6ヶ月	港湾BCP改定検討及び協議会運営	第2四半期	
2	クルーズに係る港湾利用状況分析及び利便性向上方策検討業務	建設コンサルタント等	約9ヶ月	検討・効果測定1式	第2四半期	
3	千葉港葛南中央地区海岸保全施設整備検討業務	建設コンサルタント等	約8ヶ月	高潮浸水被害、施設改良の検討1式	第2四半期	
4	東京港中央防波堤外側地区国際海上コンテナターミナル他船舶航行安全対策検討業務	建設コンサルタント等	約6ヶ月	航行安全対策検討 1式	第2四半期	
5	東京港中央防波堤外側地区岸壁(-16m)(耐震)詳細設計等業務	建設コンサルタント等	約9ヶ月	実施設計 1式	第1四半期	
6	東京港国際海上コンテナターミナル整備効果検討業務	建設コンサルタント等	約9ヶ月	費用対効果分析 1式、事業評価委員会資料作成 1式	第1四半期	
7	東京国際空港周辺海域水環境再生検討業務	建設コンサルタント等	約9ヶ月	環境調査一式	第2四半期	
8	横浜港新本牧地区船舶航行安全検討業務	建設コンサルタント等	約7ヶ月	航行安全検討	第2四半期	
9	川崎港臨港道路東扇島水江町線整備効果検討業務	建設コンサルタント等	約7ヶ月	諸手続資料作成	第2四半期	
10	川崎港臨港道路東扇島水江町線航行安全検討業務	建設コンサルタント等	約6ヶ月	航行安全検討	第2四半期	
11	高波に対する護岸目地部の復旧技術検討業務	建設コンサルタント等	約7ヶ月	技術検討業務1式	第1四半期	
12	茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区岸壁(-15m)基本設計	建設コンサルタント等	約7ヶ月	基本設計1式	第2四半期	
13	千葉港千葉中央地区出洲ふ頭D岸壁(-9m)基本設計	建設コンサルタント等	約7ヶ月	基本設計1式	第2四半期	
14	既存観測機器等を活用した防災力強化方策検討業務	建設コンサルタント等	約7ヶ月	管内に既存の観測機器等を活用した防災力の強化方策検討1式	第2四半期	
15	鹿島港北公共埠頭地区岸壁(-13m)基本設計	建設コンサルタント等	約6ヶ月	基本設計1式	第2四半期	
16	千葉港千葉中央地区防波堤基本設計	建設コンサルタント等	約6ヶ月	基本設計1式	第2四半期	
17	横浜港新本牧ふ頭地区護岸(南)他水理模型実験	建設コンサルタント等	約6ヶ月	水理模型実験1式	第2四半期	
18	東京湾底質環境改善方策検討業務	建設コンサルタント等	約5ヶ月	環境改善方策検討1式	第2四半期	

令和2年5月1日

4. 簡易公募型プロポーザル方式

【港湾空港部】

- 4-1 業務名 : 関東地方の港湾における事業継続計画検討業務
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 : 港湾BCP改定検討及び協議会運営
4)入札予定時期 : 第2四半期
(2月期公表済)

- 4-2 業務名 : クルーズに係る港湾利用状況分析及び利便性向上方策検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約9ヶ月
3)業務概要 : 検討・効果測定1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(3月期公表済 5月期公表で変更)
履行期間 約10ヶ月→約9ヶ月
入札予定時期 第1四半期→第2四半期
業務名 クルーズを通じた地域振興等の方策に係る検討業務→クルーズに係る港湾利用状況分析及び利便性向上方策検討業務

【千葉港湾事務所】

- 4-3 業務名 : 千葉港葛南中央地区海岸保全施設整備検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約8ヶ月
3)業務概要 : 高潮浸水被害、施設改良の検討1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)

【東京港湾事務所】

- 4-4 業務名 : 東京港中央防波堤外側地区国際海上コンテナターミナル他船舶航行安全対策検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約6ヶ月
3)業務概要 : 航行安全対策検討 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(3月期公表済)

- 4-5 業務名 : 東京港中央防波堤外側地区岸壁(-16m)(耐震)詳細設計等業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約9ヶ月
3)業務概要 : 実施設計 1式
4)入札予定時期 : 第1四半期
(3月期公表済 5月期公表で変更)
業務名 東京港中央防波堤外側地区(-16m)岸壁基礎ジャケット他設計→東京港中央防波堤外側地区岸壁(-16m)(耐震)詳細設計等業務

令和2年5月1日

4. 簡易公募型プロポーザル方式

- 4-6 業務名 : 東京港国際海上コンテナターミナル整備効果検討業務
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 : 費用対効果分析 1式、事業評価委員会資料作成 1式
4)入札予定時期 : 第1四半期
(3月期公表済)

【東京空港整備事務所】

- 4-7 業務名 : 東京国際空港周辺海域水環境再生検討業務
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 : 環境調査一式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)

【京浜港湾事務所】

- 4-8 業務名 : 横浜港新本牧地区船舶航行安全検討業務
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 : 航行安全検討
4)入札予定時期 : 第2四半期
(1月期公表済 5月期公表で変更)
入札予定時期 第1四半期→第2四半期

- 4-9 業務名 : 川崎港臨港道路東扇島水江町線整備効果検討業務
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 : 諸手続資料作成
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

- 4-10 業務名 : 川崎港臨港道路東扇島水江町線航行安全検討業務
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 : 航行安全検討
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)

【横浜港湾空港技術調査事務所】

- 4-11 業務名 : 高波に対する護岸目地部の復旧技術検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約7ヶ月
3)業務概要 : 技術検討業務1式
4)入札予定時期 : 第1四半期
(4月期公表済)

令和2年5月1日

4. 簡易公募型プロポーザル方式

- 4-12 業務名 : 茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区岸壁(-15m)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7ヶ月
3)業務概要 : 基本設計1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 4-13 業務名 : 千葉港千葉中央地区出洲ふ頭D岸壁(-9m)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7ヶ月
3)業務概要 : 基本設計1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 4-14 業務名 : 既存観測機器等を活用した防災力強化方策検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約7ヶ月
3)業務概要 : 管内に既存の観測機器等を活用した防災力の強化方策検討1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 4-15 業務名 : 鹿島港北公共埠頭地区岸壁(-13m)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 : 基本設計1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 4-16 業務名 : 千葉港千葉中央地区防波堤基本設計
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 : 基本設計1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 4-17 業務名 : 横浜港新本牧ふ頭地区護岸(南)他水理模型実験
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 : 水理模型実験1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 4-18 業務名 : 東京湾底質環境改善方策検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約5ヶ月
3)業務概要 : 環境改善方策検討1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

令和2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、令和2年 5月 1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。〕

令和2年5月

国土交通省 関東地方整備局

令和2年度5月現在 一般競争入札による発注予定計画

令和2年5月1日
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)

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
該当なし						

【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
大型映像表示装置(モニタ)交換	物品の販売	約4ヶ月	13F災害対策室の大型モニタ1枚を修理交換	第2四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(2月期公表済)
港湾業務艇「あいりす」点検整備業務	役務の提供等	約4ヶ月	港湾業務艇「あいりす」点検整備1式	第1四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(2月期公表済)
港湾業務艇「かしまなだ」定期検査整備業務	役務の提供等	約6ヶ月	港湾業務艇「かしまなだ」定期検査整備1式	第1四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(2月期公表済)
航路調査船「べいさーち」点検整備業務	役務の提供等	約7ヶ月	航路調査船「べいさーち」点検整備1式	第2四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(2月期公表済)
港湾業務艇「江戸」定期検査整備業務	役務の提供等	約9ヶ月	港湾業務艇「江戸」定期検査整備1式	第2四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(2月期公表済)
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7ヶ月	港湾業務艇「たかしまⅡ」中間検査整備1式	第2四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(3月期公表済)
テント倉庫備蓄資機材運搬業務	役務の提供等	約1ヶ月	首都圏臨海防災センターテント倉庫の備蓄資機材の運搬1式	第1四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(4月期公表済)
鹿島港港湾業務艇用船	役務の提供等	約2ヶ月	港湾業務艇の用船	第2四半期	鹿島港湾・空港整備事務所	(5月期公表で追加)
茨城港港湾業務艇用船	役務の提供等	約2ヶ月	港湾業務艇の用船	第3四半期	鹿島港湾・空港整備事務所	(5月期公表で追加)
千葉港清掃兼油回収船免税軽油購入(その2)	物品の販売	約3ヶ月	免税軽油購入1式	第1四半期	千葉港湾事務所	(5月期公表で追加)
東京湾海洋環境観測機器購入	物品の販売	約5ヶ月	多項目水質計、モニタリングポスト機器購入1式	第2四半期	千葉港湾事務所	(5月期公表で追加)
東京港港湾業務艇用船	役務の提供等	約3ヶ月	港湾業務艇用船 1式	第4四半期	東京港湾事務所	(3月期公表済)
京浜港湾事務所椅子等購入	物品の販売	約3ヶ月	京浜港湾事務所で使用する椅子他の購入	第1四半期	京浜港湾事務所	(5月期公表で追加)
京浜港湾事務所小型貨物自動車交換購入	物品の販売	約3ヶ月	京浜港湾事務所で使用する小型貨物自動車の交換購入	第1四半期	京浜港湾事務所	(5月期公表で追加)

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
東京湾中央航路用船(その2)	役務の提供等	約3ヶ月	航路調査船「べいさーち」ドック整備期間の用船1式	第3四半期	東京湾口航路事務所	(4月期公表済 5月期公表で変更) 件名 東京湾中央航路用船(その3)→東京湾中央航路用船(その2)
東京湾中央航路レーダー他点検整備	役務の提供等	約8ヶ月	第二海堡、鴨居レーダ、AIS保守点検1式	第2四半期	東京湾口航路事務所	(4月期公表済)
東京湾中央航路水温監視装置保守点検(その2)	役務の提供等	約9ヶ月	中ノ瀬水温計保守点検1式	第1四半期	東京湾口航路事務所	(5月期公表で追加)
東京湾中央航路灯浮標等保守点検(その2)	役務の提供等	約9ヶ月	金田湾、富浦湾灯浮標水温計保守点検1式	第1四半期	東京湾口航路事務所	(5月期公表で追加)
南鳥島港湾保全管理所空調設備等保守点検修理	役務の提供等	約5ヶ月	空調設備等の保守点検修理・交換1式	第3四半期	特定離島港湾事務所	(4月期公表済)
海洋短波レーダー空中線改良業務	役務の提供等	約4ヶ月	機器等の修理1式	第1四半期	横浜港湾空港技術調査事務所	(1月期公表済)
海洋短波レーダー空中線更新業務	役務の提供等	約4ヶ月	機器等の更新1式	第2四半期	横浜港湾空港技術調査事務所	(4月期公表済)
海象観測装置定期点検・保守業務	役務の提供等	約5ヶ月	機器等の点検保守1式	第2四半期	横浜港湾空港技術調査事務所	(4月期公表済)