

令和6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6年5月15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6年5月

国土交通省 関東地方整備局

1. 一般競争入札

【鹿島港湾・空港整備事務所】

- 1-1 工 事 名 : 令和6年度 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9ヶ月
4) 工事概要 : ケーソン製作2函(4-2区標準函、堤頭函)ドライドック製作及び打継、仮置
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250百万円から810百万円
(2月期公表済み)
- 1-2 工 事 名 : 令和6年度 茨城港常陸那珂港区外港地区東防波堤根固工事
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内
3) 工 期 : 約5ヶ月
4) 工事概要 : 根固ブロック製作(4函分)H1.8m×48個、H1.4m×24個
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37百万円から90百万円
(3月期公表済 5月期公表で変更)
工事概要 根固ブロック(約37t)製作24個、根固ブロック(約47t)製作44個→根固ブロック製作(4函分) H1.8m×48個、H1.4m×24個
- 1-3 工 事 名 : 令和6年度 鹿島港外港地区中央防波堤根固工事
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(H=1.8) 8個根固ブロック(H=2.0) 10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37百万円未満
(4月期公表済 5月期公表で変更)
工事概要 根固ブロック(約47t)製作8個、根固ブロック(約53t)製作10個→根固ブロック(H=1.8) 8個 根固ブロック(H=2.0) 10個
- 1-4 工 事 名 : 令和6年度 茨城港常陸那珂港区電気防食取替工事
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内
3) 工 期 : 約3ヶ月
4) 工事概要 : 電気防食交換
※別途調査で決定
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37百万円未満
(5月期公表で追加)

令和6年5月15日

1. 一般競争入札

【千葉港湾事務所】

- 1-5 工 事 名 : 令和6年度 千葉港海岸船橋地区日の出胸壁(改良)築造工事
1)工事種別 : 港湾土木工事
2)工事場所 : 千葉県船橋市千葉港港内
3)工 期 : 約9ヶ月
4)工事概要 : 施工延長 120m 土工 200m³、本体工(ハット式鋼矢板)133枚、上部工 300m³、間詰工 310m³、舗装工 360m²
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150百万円から250百万円
本工事は、補正予算による発注工事である。
(補正予算で公表済)
- 1-6 工 事 名 : 令和6年度 千葉港海岸船橋地区日の出護岸(改良)築造工事
1)工事種別 : 港湾土木工事
2)工事場所 : 千葉県船橋市千葉港港内
3)工 期 : 約12ヶ月
4)工事概要 : 施工延長 60m 撤去工(被覆石・捨石) 300m³、本体工(H鋼杭) 24本 本体工(高剛性壁体)120本、裏込工 550m³、上部工 940m³
5)入札予定時期 : 第3四半期
工事規模は250百万円から810百万円
(4月期公表済み)
- 1-7 工 事 名 : 令和6年度 千葉港湾事務所独身寮外壁等補修工事
1)工事種別 : 建築工事
2)工事場所 : 千葉県千葉市内
3)工 期 : 約3ヶ月
4)工事概要 : 外壁等補修 200m²
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。
工事規模は30百万円未満
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。
(4月期公表済み)
- 1-8 工 事 名 : 令和6年度 千葉港湾事務所庁舎屋上防水補修工事
1)工事種別 : 建築工事
2)工事場所 : 千葉県千葉市内
3)工 期 : 約3ヶ月
4)工事概要 : 屋上防水補修 350m²
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。
工事規模は30百万円未満
(4月期公表済み)
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。

令和6年5月15日

1. 一般競争入札

【東京港湾事務所】

- 1-9 工 事 名 : 令和6年度 東京港大井ふ頭地区PSカードリーダー取付配線等工事
1) 工事種別 : 通信設備工事
2) 工事場所 : 東京都品川区八潮二丁目1番
3) 工 期 : 約3ヶ月
4) 工事概要 : 無線通信機器取付工 一式(固定型カードリーダー14台他)、配管工 一式(厚鋼電線管85m)、配線工 一式(低圧電力用ケーブル22m、絶縁電線19m、LANケーブル652m、光ケーブル293m)、既設無線通信機器撤去工 一式(管理端末1台)、既設配線撤去工 一式(LANケーブル1m)
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30百万円から60百万円
(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

【東京空港整備事務所】

- 1-10 工 事 名 : 令和6年度 東京国際空港A滑走路他地盤改良工事
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18ヶ月
4) 工事概要 : 地盤改良工:薬液注入工法1,900本
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。
本工事は、国庫債務負担行為による発注工事である。
工事規模は3,000百万円から5,000百万円
(4月期公表済 5月期公表で変更)
工事規模 工事規模は1,500百万円から3,000百万円→ 工事規模は3,000百万円から5,000百万円
- 1-11 工 事 名 : 令和6年度 東京国際空港F誘導路他舗装等工事
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12ヶ月
4) 工事概要 : 舗装工4,000㎡、土工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810百万円
(4月期公表済み)
- 1-12 工 事 名 : 令和6年度 東京国際空港西側貨物地区エプロン他舗装等工事
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16ヶ月
4) 工事概要 : 舗装工28,000㎡、付帯工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。
本工事は、国庫債務負担行為による発注工事である。
工事規模は1,000百万円から2,000百万円
(4月期公表済 5月期公表で変更)
工事概要 舗装工30,000㎡、付帯工1式→舗装工28,000㎡、付帯工1式

発注予定工事(令和6年度5月現在)

令和6年5月15日

1. 一般競争入札

1-13 工 事 名 : 令和6年度 東京国際空港A滑走路北側取付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12ヶ月
4) 工事概要 : 地盤改良工: 静的締固め工法2,000本
5) 入札予定時期 : 第4四半期
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 5月期公表で変更)
工事概要 地盤改良工: 静的締固め工法1,900本→地盤改良工: 静的締固め工法2,000本

1-14 工 事 名 : 令和6年度 東京国際空港P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12ヶ月
4) 工事概要 : 地盤改良工: 静的締固め工法2,700本
5) 入札予定時期 : 第4四半期
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 5月期公表で変更)
工事概要 地盤改良工: 静的締固め工法2,500本→地盤改良工: 静的締固め工法2,700本

1-15 工 事 名 : 令和6年度 東京国際空港排水改良工事
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12ヶ月
4) 工事概要 : 排水改良工1,500m
5) 入札予定時期 : 第4四半期
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810百万円から1,500百万円

【京浜港湾事務所】

1-16 工 事 名 : 令和6年度 京浜港強震計設置他工事
1) 工事種別 : 通信設備工事
2) 工事場所 : 神奈川県横浜港内、川崎港内
3) 工 期 : 約9ヶ月
4) 工事概要 : 強震計設置 2基 強震計撤去 2基 など
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30百万円から60百万円
(2月期公表済 5月期公表で変更)
工事名令和6年度 京浜港強震計更新工事 → 令和6年度 京浜港強震計設置他工事
工事種別空港等土木工事 → 通信設備工事
工事規模37百万円から90百万円 → 30百万円から60百万円

発注予定工事(令和6年度5月現在)

令和6年5月15日

1. 一般競争入札

1-17 工 事 名 : 令和6年度 横浜港本牧地区荷さばき地改良工事

1) 工事種別 : 空港等土木工事

2) 工事場所 : 神奈川県 横浜港内

3) 工 期 : 約26ヶ月

4) 工事概要 : 舗装版等撤去 60,000m²、
SCP 3,000本、高圧噴射攪拌改良体 60本、
As舗装 37,000m²、ブロック舗装 3,400m²、
テナー版製作設置 150枚、コンテナ版製作設置 240枚、
照明鉄塔撤去 3基、照明鉄塔製作設置 2基、
排水施設、配電設備 など

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

本工事は、国庫債務負担行為による発注工事である。

(3月期公表済 5月期公表で変更)

工事種別 港湾土木工事 → 空港等土木工事

1-18 工 事 名 : 令和6年度 横浜港新本牧地区護岸(防波)裏込工事

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3ヶ月

4) 工事概要 : 裏込石投入 5,500m³

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90百万円から150百万円

(4月期公表済)

1-19 工 事 名 : 令和6年度 横浜港新本牧地区護岸(防波)裏込工事(その2)

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3ヶ月

4) 工事概要 : 裏込石投入 5,500m³

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90百万円から150百万円

(4月期公表済)

1-20 工 事 名 : 令和6年度 京浜港室の木宿舎建具改修工事

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3ヶ月

4) 工事概要 : 既設サッシ撤去 12箇所、新規サッシ取付 11箇所、新規防火サッシ取付 1箇所

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)

発注予定工事(令和6年度5月現在)

令和6年5月15日

1. 一般競争入札

1-21 工 事 名 : 令和6年度 京浜港室の木宿舎建具改修工事(その2)

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3ヶ月

4)工事概要 : 既設サッシ撤去 12箇所、新規サッシ取付 12箇所

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)

1-22 工 事 名 : 令和6年度 京浜港室の木宿舎建具改修工事(その3)

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3ヶ月

4)工事概要 : 既設サッシ撤去 12箇所、新規サッシ取付 12箇所

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)

令和6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
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
簡易公募型プロポーザル	3件	0件	0件	2件	2件	4件	0件	0件	5件	16件
建設コンサルタント	3			2	2	4			5	16
測量調査										0
一般競争	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	2件	2件
建設コンサルタント									2	2
測量調査										0
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
簡易公募型競争	0件	2件	5件	1件	9件	6件	4件	0件	0件	27件
建設コンサルタント		2	3		5	5	3			18
補償コンサルタント										0
測量調査			2	1	4	1	1			9
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	3件	2件	5件	3件	11件	10件	4件	0件	7件	45件
建設コンサルタント	3	2	3	2	7	9	3	0	7	36
補償コンサルタント										0
測量調査	0	0	2	1	4	1	1	0	0	9

		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		2	2
		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	9	18	27
		指名競争入札			0
	価格競争入札方式	一般競争入札			0
		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		9	36	45	

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	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 情報通信技術等を活用したコンテナ輸送効率化検討業務	港湾空港部
2	建設コンサルタント等	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 関東地方整備局における小型船舶等を活用した災害対応検討業務	港湾空港部
3	建設コンサルタント等	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 東京湾における底質改善方策効果検討業務(仮)	港湾空港部
4	建設コンサルタント等	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 東京港中央防波堤内側地区係留施設解析検討業務	東京港湾事務所
5	建設コンサルタント等	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 東京港臨港道路における塗装補修他施工検討業務	東京港湾事務所
6	建設コンサルタント等	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 東京国際空港周辺海域水環境再生検討調査	東京空港整備事務所
7	建設コンサルタント等	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 東京国際空港人工地盤施工方法検討業務	東京空港整備事務所
8	建設コンサルタント等	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 川崎港臨港道路航行安全検討業務	京浜港湾事務所
9	建設コンサルタント等	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 川崎港臨港道路技術評価業務	京浜港湾事務所
10	建設コンサルタント等	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 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
11	建設コンサルタント等	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 横浜港湾施設整備効果検討業務	京浜港湾事務所
12	建設コンサルタント等	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 横浜港湾空港技術調査事務所護岸検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所
13	建設コンサルタント等	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 東京湾内における海域環境情報の効率的な利活用に向けた検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所
14	建設コンサルタント等	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 臨港道路補修検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所
15	建設コンサルタント等	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 東京港中央防波堤内側地区(-9m)岸壁基本設計	横浜港湾空港技術調査事務所
16	建設コンサルタント等	簡易公募型プロボに準じた方式	令和6年度 東京国際空港残留沈下影響評価調査業務	横浜港湾空港技術調査事務所
17	建設コンサルタント等	一般競争入札方式(総合評価落札方式)	令和6年度 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
18	建設コンサルタント等	一般競争入札方式(総合評価落札方式)	令和6年度 東京湾波浪観測データ確認等業務	横浜港湾空港技術調査事務所
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)	令和6年度 鹿島港北公共ふ頭地区整備検討業務	鹿島港湾・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)	令和6年度 鹿島港及び茨城港気象海象記録整理	鹿島港湾・空港整備事務所
21	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)	令和6年度 千葉港海岸船橋地区船橋排水機場予備設計	千葉港湾事務所
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)	令和6年度 千葉港海岸船橋地区海老川水門細部設計	千葉港湾事務所
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)	令和6年度 東京湾浅場造成品質確認・検討業務	千葉港湾事務所
24	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)	令和6年度 千葉港葛南中央地区環境調査	千葉港湾事務所
25	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)	令和6年度 千葉港千葉中央地区深淺測量	千葉港湾事務所
26	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)	令和6年度 東京港臨港道路(南北線)用地測量	東京港湾事務所
27	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)	令和6年度 東京国際空港施設・地盤動態観測調査	東京空港整備事務所
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)	令和6年度 東京国際空港旧整備場地区護岸土質調査	東京空港整備事務所
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)	令和6年度 東京国際空港P誘導路土質調査	東京空港整備事務所
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)	令和6年度 東京国際空港C滑走路外周護岸土質調査	東京空港整備事務所
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)	令和6年度 東京国際空港排水対策施設設計	東京空港整備事務所
32	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)	令和6年度 東京国際空港排水対策基本設計	東京空港整備事務所
33	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)	令和6年度 東京国際空港A滑走路南側護岸基本設計	東京空港整備事務所
34	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)	令和6年度 東京国際空港J誘導路他舗装改良実施設計	東京空港整備事務所
35	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)	令和6年度 東京国際空港旧整備場地区排水対策検討業務	東京空港整備事務所
36	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)	令和6年度 川崎港臨港道路橋面舗装等設計	京浜港湾事務所
37	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)	令和6年度 川崎港臨港道路電気室詳細設計	京浜港湾事務所
38	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)	令和6年度 川崎港臨港道路付属物等詳細設計	京浜港湾事務所
39	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)	令和6年度 横浜港本牧ふ頭地区用地測量業務	京浜港湾事務所
40	建設コンサルタント等	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	令和6年度 横浜港本牧ふ頭地区物件調査業務	京浜港湾事務所
41	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)	令和6年度 横浜港新本牧ふ頭地区 公有水面埋立承認願書作成業務	京浜港湾事務所
42	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)	令和6年度 東京湾中央航路深淺測量	東京湾口航路事務所
43	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)	令和6年度 東京湾中央航路付帯施設維持管理検討業務	東京湾口航路事務所
44	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)	令和6年度 東京湾中央航路航路調査船新造検討業務	東京湾口航路事務所
45	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)	令和6年度 東京湾連続観測施設(川崎人工島)架台更新設計	東京湾口航路事務所

No	業務種別	入札方式	業務名	事務所名	入札時期	履行期間	業務概要
1	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 情報通信技術等を活用したコンテナ輸送効率化検討業務	港湾空港部	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、関東地方整備局が構築したCONPASの高度化に向けたコンテナ輸送効率化に関する検討を行うものである。
2	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 関東地方整備局における小型船舶等を活用した災害対応検討業務	港湾空港部	第2四半期	約7ヶ月	小型船舶等を活用した災害対応の検討・実証試験
3	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 東京湾における底質改善方策効果検討業務(仮)	港湾空港部	第2四半期	約7ヶ月	貧酸素水塊や青潮等の原因となる底質について、最新の技術や知見等を踏まえた底質改善方策について確認・検討を行うものである。 試料採取 1式 室内試験 1式
4	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 東京港中央防波堤内側地区係留施設解析検討業務	東京港湾事務所	第2四半期	約7ヶ月	解析業務 1式、維持管理計画 1式
5	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 東京港臨港道路における塗装補修他施工検討業務	東京港湾事務所	第2四半期	約7ヶ月	新設水平支承の設計 1式、新設水平支承施工検討 1式、塗装補修施工検討 1式
6	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 東京国際空港周辺海域水環境再生検討調査	東京空港整備事務所	第2四半期	約8ヶ月	水質調査、底質調査、底生生物調査、魚介類調査、耕耘調査、放流調査、水環境再生検討
7	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 東京国際空港人工地盤施工方法検討業務	東京空港整備事務所	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、人工地盤の施工方法検討を行うものである。
8	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 川崎港臨港道路航行安全検討業務	京浜港湾事務所	第2四半期	約8ヶ月	航行安全検討
9	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 川崎港臨港道路技術評価業務	京浜港湾事務所	第2四半期	約8ヶ月	技術検討、検討会運営
10	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 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	第2四半期	約7ヶ月	航行安全検討
11	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 横浜港港湾施設整備効果検討業務	京浜港湾事務所	第3四半期	約13ヶ月	事業再評価に向けた便益の算定、事業評価監視委員会資料の作成
12	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 横浜港湾空港技術調査事務所護岸検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所	第2四半期	約8ヶ月	横浜港湾空港技術調査事務所の護岸について、技術開発(新技術、低炭素、環境負荷、維持管理性)などを踏まえた改修断面の検討を行う。
13	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 東京湾内における海域環境情報の効率的な活用に向けた検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所	第2四半期	約6ヶ月	東京湾内における海域環境情報の効率的な活用に向けた新たな情報活用方策について検討を行う。

No	業務種別	入札方式	業務名	事務所名	入札時期	履行期間	業務概要
14	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 臨港道路補修検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所	第2四半期	約7ヶ月	横浜港大黒地区、本牧地区の国道357号への取り付く臨港道路(鋼構造物)の補修検討の実施
15	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 東京港中央防波堤内側地区(-9m)岸壁基本設計	横浜港湾空港技術調査事務所	第2四半期	約7ヶ月	東京港中央防波堤内側地区の基本設計(X4.5の改良断面を検討)の実施
16	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和6年度 東京国際空港残留沈下影響評価調査業務	横浜港湾空港技術調査事務所	第2四半期	約5ヶ月	羽田空港の残留沈下の現状について検討し、羽田で実施している動態観測の観測点を有識者検討会にて意見を伺いながら今後の動態観測箇所を検討を行う業務
17	建設コンサルタント等	一般競争入札方式(総合評価落札方式)	令和6年度 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	第2四半期	約7ヶ月	鹿島港・横浜港・東京湾口の潮位観測データを整理解析し、その信頼性の確認・検証を行う。
18	建設コンサルタント等	一般競争入札方式(総合評価落札方式)	令和6年度 東京湾波浪観測データ確認等業務	横浜港湾空港技術調査事務所	第2四半期	約5ヶ月	検見川沖観測槽に設置した波高計の波浪観測データを整理解析し、波浪推算値の確認等を行う。
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)	令和6年度 鹿島港北公共ふ頭地区整備検討業務	鹿島港湾・空港整備事務所	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、関東地方整備局が構築したCONPASの高度化に向けたコンテナ輸送効率化に関する検討を行うものである。
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)	令和6年度 鹿島港及び茨城港気象海象記録整理	鹿島港湾・空港整備事務所	第2四半期	約7ヶ月	小型船舶等を活用した災害対応の検討・実証試験
21	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)	令和6年度 千葉港海岸船橋地区船橋排水機場予備設計	千葉港湾事務所	第2四半期	約8ヶ月	貧酸素水塊や青潮等の原因となる底質について、最新の技術や知見等を踏まえた底質改善方策について確認・検討を行うものである。 試料採取 1式 室内試験 1式
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)	令和6年度 千葉港海岸船橋地区海老川水門細部設計	千葉港湾事務所	第1四半期	約8ヶ月	事業費精査、ヒアリング実施
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)	令和6年度 東京湾浅場造成品質確認・検討業務	千葉港湾事務所	第2四半期	約6ヶ月	気象海象観測記録の整理
24	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)	令和6年度 千葉港葛南中央地区環境調査	千葉港湾事務所	第2四半期	約8ヶ月	千葉港海岸船橋地区船橋排水機場の改修に伴う予備設計を行うものである。 船橋排水機場予備設計一式
25	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)	令和6年度 千葉港千葉中央地区深淺測量	千葉港湾事務所	第2四半期	約7ヶ月	千葉港海岸船橋地区海老川水門の改修に伴う細部設計を行うものである。 海老川水門細部設計一式

No	業務種別	入札方式	業務名	事務所名	入札時期	履行期間	業務概要
26	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)	令和6年度 東京港臨港道路(南北線)用地測量	東京港湾事務所	第2四半期	約7ヶ月	千葉県富津市富津沖で実施している東京湾浅場造成で使用する埋戻し用材の品質確認を行うとともに、工事実施に伴う環境改善効果を検証することを目的とする業務である。
27	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)	令和6年度 東京国際空港施設・地盤動態観測調査	東京空港整備事務所	第3四半期	約4ヶ月	千葉港葛南中央地区において環境生物調査を行うものである。
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)	令和6年度 東京国際空港旧整備場地区護岸土質調査	東京空港整備事務所	第2四半期	約4ヶ月	千葉港千葉中央地区において深淺測量を行うものである。
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)	令和6年度 東京国際空港P誘導路他土質調査	東京空港整備事務所	第1四半期	約3ヶ月	用地測量 1式
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)	令和6年度 東京国際空港C滑走路外周護岸土質調査	東京空港整備事務所	第2四半期	約7ヶ月	解析業務 1式、維持管理計画 1式
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)	令和6年度 東京国際空港排水対策実施設計	東京空港整備事務所	第2四半期	約7ヶ月	新設水平支承の設計 1式、新設水平支承施工検討 1式、塗装補修施工検討 1式
32	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)	令和6年度 東京国際空港排水対策基本設計	東京空港整備事務所	第3四半期	約7ヶ月	本業務は、東京国際空港J誘導路他の舗装設計を実施するものである。舗装設計 1式
33	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)	令和6年度 東京国際空港A滑走路南側護岸基本設計	東京空港整備事務所	第3四半期	約10ヶ月	本業務は、東京国際空港旧整備場地区護岸の土質調査を実施するものである。土質調査 1式
34	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)	令和6年度 東京国際空港J誘導路他舗装改良実施設計	東京空港整備事務所	第4四半期	約14ヶ月	本業務は、東京国際空港P誘導路の土質調査を実施するものである。土質調査 1式
35	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)	令和6年度 東京国際空港旧整備場地区排水対策検討業務	東京空港整備事務所	第2四半期	約9ヶ月	本業務は、東京国際空港C滑走路外周護岸の土質調査を実施するものである。土質調査 1式
36	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)	令和6年度 川崎港臨港道路橋面舗装等設計	京浜港湾事務所	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、東京国際空港排水対策の実施設計を実施するものである。排水設計 1式
37	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)	令和6年度 川崎港臨港道路電気室詳細設計	京浜港湾事務所	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、東京国際空港排水対策の基本設計を実施するものである。排水設計 1式
38	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)	令和6年度 川崎港臨港道路付属物等詳細設計	京浜港湾事務所	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、東京国際空港A滑走路南側護岸の基本設計を実施するものである。基本設計 1式

No	業務種別	入札方式	業務名	事務所名	入札時期	履行期間	業務概要
39	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)	令和6年度 横浜港本牧ふ頭地区用地測量業務	京浜港湾事務所	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、東京国際空港J誘導路他の舗装設計を実施するものである。舗装設計 1式
40	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)	令和6年度 横浜港本牧ふ頭地区物件調査業務	京浜港湾事務所	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、東京国際空港旧整備場地区の排水検討を実施するものである。排水検討 1式
41	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)	令和6年度 横浜港新本牧ふ頭地区 公有水面埋立承認願書作成業務	京浜港湾事務所	第3四半期	約8ヶ月	水質調査、底質調査、底生生物調査、魚介類調査、耕耘調査、放流調査、水環境再生検討
42	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)	令和6年度 東京湾中央航路深淺測量	東京湾口航路事務所	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、人工地盤の施工方法検討を行うものである。
43	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)	令和6年度 東京湾中央航路付帯施設維持管理検討業務	東京湾口航路事務所	第2四半期	約6ヶ月	詳細設計
44	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)	令和6年度 東京湾中央航路航路調査船新造検討業務	東京湾口航路事務所	第2四半期	約3ヶ月	詳細設計
45	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)	令和6年度 東京湾連続観測施設(川崎人工島)架台更新設計	東京湾口航路事務所	第2四半期	約8ヶ月	詳細設計

令和6年5月15日

1. 簡易公募型プロポーザル方式

【港湾空港部】

- 1-1 業務名 : 令和6年度 情報通信技術等を活用したコンテナ輸送効率化検討業務
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 : 本業務は、関東地方整備局が構築したCONPASの高度化に向けたコンテナ輸送効率化に関する検討を行うものである。
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)

- 1-2 業務名 : 令和6年度 関東地方整備局における小型船舶等を活用した災害対応検討業務
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 : 小型船舶等を活用した災害対応の検討・実証試験
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

- 1-3 業務名 : 令和6年度 東京湾における底質改善方策効果検討業務(仮)
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 : 貧酸素水塊や青潮等の原因となる底質について、最新の技術や知見等を踏まえた底質改善方策について確認・検討を行うものである。
試料採取 1式 室内試験 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

【東京港湾事務所】

- 1-4 業務名 : 令和6年度 東京港中央防波堤内側地区係留施設解析検討業務
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 : 解析業務 1式、維持管理計画 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)

- 1-5 業務名 : 令和6年度 東京港臨港道路における塗装補修他施工検討業務
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 : 新設水平支承の設計 1式、新設水平支承施工検討 1式、塗装補修施工検討 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)

【東京空港整備事務所】

- 1-6 業務名 : 令和6年度 東京国際空港周辺海域水環境再生検討調査
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 : 水質調査、底質調査、底生生物調査、魚介類調査、耕耘調査、放流調査、水環境再生検討
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

建設コンサルタント業務等発注予定情報(令和6年度5月現在)

令和6年5月15日

1. 簡易公募型プロポーザル方式

- 1-7 業務名 : 令和6年度 東京国際空港人工地盤施工方法検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約7ヶ月
3)業務概要 : 本業務は、人工地盤の施工方法検討を行うものである。
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】

- 1-8 業務名 : 令和6年度 川崎港臨港道路航行安全検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約8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
(4月期公表済)

- 1-9 業務名 : 令和6年度 川崎港臨港道路技術評価業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約8ヶ月
3)業務概要 : 技術検討、検討会運営
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

- 1-10 業務名 : 令和6年度 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
(4月期公表済)

- 1-11 業務名 : 令和6年度 横浜港港湾施設整備効果検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約13ヶ月
3)業務概要 : 事業再評価に向けた便益の算定、事業評価監視委員会資料の作成
4)入札予定時期 : 第3四半期
本業務は、国庫債務負担行為による発注業務である。
(4月期公表済)

【横浜港湾空港技術調査事務所】

- 1-12 業務名 : 令和6年度 横浜港湾空港技術調査事務所護岸検討業務
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 : 横浜港湾空港技術調査事務所の護岸について、技術開発(新技術、低炭素、環境負荷、維持管理性)などを踏まえた改修断面の検討を行う。
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

建設コンサルタント業務等発注予定情報(令和6年度5月現在)

令和6年5月15日

1. 簡易公募型プロポーザル方式

- 1-13 業 務 名 : 令和6年度 東京湾内における海域環境情報の効率的な利活用に向けた検討業務
- 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 : 東京湾内における海域環境情報の効率的な利活用に向けた新たな情報活用方策について検討を行う。
 - 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 1-14 業 務 名 : 令和6年度 臨港道路補修検討業務
- 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 : 横浜港大黒地区、本牧地区の国道357号への取り付く臨港道路(鋼構造物)の補修検討の実施
 - 4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)
- 1-15 業 務 名 : 令和6年度 東京港中央防波堤内側地区(-9m)岸壁基本設計
- 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 : 東京港中央防波堤内側地区の基本設計(X4,5の改良断面を検討)の実施
 - 4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)
- 1-16 業 務 名 : 令和6年度 東京国際空港残留沈下影響評価調査業務
- 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 : 羽田空港の残留沈下の現状について検討し、羽田で実施している動態観測の観測点を有識者検討会にて意見を伺いながら今後の動態観測箇所の検討を行う業務
 - 4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)

令和6年5月15日

2. 一般競争入札

【横浜港湾空港技術調査事務所】

- 2-1 業 務 名 : 令和6年度 潮位観測データ解析・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7ヶ月
 - 3)業務概要 : 鹿島港・横浜港・東京湾口の潮位観測データを整理解析し、その信頼性の確認・検証を行う。
 - 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 2-2 業 務 名 : 令和6年度 東京湾波浪観測データ確認等業務
- 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 : 検見川沖観測櫓に設置した波高計の波浪観測データを整理解析し、波浪推算値の確認等を行う。
 - 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

令和6年5月15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 : 令和6年度 鹿島港北公共ふ頭地区整備検討業務
- 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 : 事業費精査、ヒアリング実施
 - 4)入札予定時期 : 第1四半期
(4月期公表済 5月期公表で変更)
- 履行期間 約6ヵ月→約8ヵ月、入札予定時期 第2四半期→第1四半期

- 3-2 業務名 : 令和6年度 鹿島港及び茨城港気象海象記録整理
- 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 : 気象海象観測記録の整理
 - 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】

- 3-3 業務名 : 令和6年度 千葉港海岸船橋地区船橋排水機場予備設計
- 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 : 千葉港海岸船橋地区船橋排水機場の改修に伴う予備設計を行うものである。
船橋排水機場予備設計一式
 - 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済み)

- 3-4 業務名 : 令和6年度 千葉港海岸船橋地区海老川水門細部設計
- 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 : 千葉港海岸船橋地区海老川水門の改修に伴う細部設計を行うものである。
海老川水門細部設計一式
 - 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8ヵ月→約7ヶ月

- 3-5 業務名 : 令和6年度 東京湾浅場造成品質確認・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 : 千葉県富津市富津沖で実施している東京湾浅場造成で使用する埋戻し材の品質確認を行うとともに、工事実施に伴う環境改善効果を検証することを目的とする業務である。
 - 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済み)

- 3-6 業務名 : 令和6年度 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 : 千葉港葛南中央地区において環境生物調査を行うものである。
 - 4)入札予定時期 : 第3四半期
(4月期公表済 5月期公表で変更)
- 履行期間 約5ヵ月→約4ヶ月

令和6年5月15日

3. 簡易公募型競争入札方式

3-7 業務名 : 令和6年度 千葉港千葉中央地区深淺測量

- 1)業務種別 : 測量・調査
 - 2)履行期間 : 約4ヶ月
 - 3)業務概要 : 千葉港千葉中央地区において深淺測量を行うものである。
 - 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】

3-8 業務名 : 令和6年度 東京港臨港道路(南北線)用地測量

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

【東京空港整備事務所】

3-9 業務名 : 令和6年度 東京国際空港施設・地盤動態観測調査

- 1)業務種別 : 測量・調査
 - 2)履行期間 : 約8ヶ月
 - 3)業務概要 : 本業務は、東京国際空港の施設及び地盤の動態観測調査を実施するものである。測量業務 1式
 - 4)入札予定時期 : 第2四半期
- (4月期公表済み)

3-10 業務名 : 令和6年度 東京国際空港旧整備場地区護岸土質調査

- 1)業務種別 : 測量・調査
 - 2)履行期間 : 約10ヶ月
 - 3)業務概要 : 本業務は、東京国際空港旧整備場地区護岸の土質調査を実施するものである。土質調査 1式
 - 4)入札予定時期 : 第3四半期
- (4月期公表済み)

3-11 業務名 : 令和6年度 東京国際空港P誘導路他土質調査

- 1)業務種別 : 測量・調査
 - 2)履行期間 : 約14ヶ月
 - 3)業務概要 : 本業務は、東京国際空港P誘導路の土質調査を実施するものである。土質調査 1式
 - 4)入札予定時期 : 第4四半期
- 本業務は、国庫債務負担行為による発注業務である。
(4月期公表済み)

3-12 業務名 : 令和6年度 東京国際空港C滑走路外周護岸土質調査

- 1)業務種別 : 測量・調査
 - 2)履行期間 : 約9ヶ月
 - 3)業務概要 : 本業務は、東京国際空港C滑走路外周護岸の土質調査を実施するものである。土質調査 1式
 - 4)入札予定時期 : 第2四半期
- (4月期公表済み)

令和6年5月15日

3. 簡易公募型競争入札方式

3-13 業務名 : 令和6年度 東京国際空港排水対策実施設計

- 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 : 本業務は、東京国際空港排水対策の実施設計を実施するものである。排水設計 1式
- 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済み)

3-14 業務名 : 令和6年度 東京国際空港排水対策基本設計

- 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 : 本業務は、東京国際空港排水対策の基本設計を実施するものである。排水設計 1式
- 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済み)

3-15 業務名 : 令和6年度 東京国際空港A滑走路南側護岸基本設計

- 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 : 本業務は、東京国際空港A滑走路南側護岸の基本設計を実施するものである。基本設計 1式
- 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済み)

3-16 業務名 : 令和6年度 東京国際空港J誘導路他舗装改良実施設計

- 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 : 本業務は、東京国際空港J誘導路他の舗装設計を実施するものである。舗装設計 1式
- 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済み)

3-17 業務名 : 令和6年度 東京国際空港旧整備場地区排水対策検討業務

- 1)業務種別 : 建設コンサルタント等
- 2)履行期間 : 約7ヶ月
- 3)業務概要 : 本業務は、東京国際空港旧整備場地区の排水検討を実施するものである。排水検討 1式
- 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済み)

【京浜港湾事務所】

3-18 業務名 : 令和6年度 川崎港臨港道路橋面舗装等設計

- 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 : 詳細設計
- 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6年5月15日

3. 簡易公募型競争入札方式

3-19 業 務 名 : 令和6年度 川崎港臨港道路電気室詳細設計
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 : 詳細設計
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

3-20 業 務 名 : 令和6年度 川崎港臨港道路付属物等詳細設計
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 : 詳細設計
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

3-21 業 務 名 : 令和6年度 横浜港本牧ふ頭地区用地測量業務
1)業務種別 : 測量・調査
2)履行期間 : 約3ヶ月
3)業務概要 : 用地測量及び関連資料作成等
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済み)

3-22 業 務 名 : 令和6年度 横浜港本牧ふ頭地区物件調査業務
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 : 物件の調査及び移転料の算定等
4)入札予定時期 : 第3四半期
(4月期公表済 5月期公表で変更)
履行期間 約6ヶ月→約5ヶ月

3-23 業 務 名 : 令和6年度 横浜港新本牧ふ頭地区公有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6ヶ月
3)業務概要 : 埋立承認願書の作成等
4)入札予定時期 : 第3四半期
(4月期公表済 5月期公表で変更)
入札予定時期 第2四半期→第3四半期

【東京湾口航路事務所】

3-24 業 務 名 : 令和6年度 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7ヶ月
3)業務概要 : 管理測量(中ノ瀬航路約7.0km²)
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済み)

令和6年5月15日

3. 簡易公募型競争入札方式

- 3-25 業 務 名 : 令和6年度 東京湾中央航路付帯施設維持管理検討業務
- 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 : 第二海堡の維持管理計画書策定、補修検討、3次元モデル更新
 - 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
- 3-26 業 務 名 : 令和6年度 東京湾中央航路航路調査船新造検討業務
- 1)業務種別 : 建設コンサルタント等
 - 2)履行期間 : 約3ヶ月
 - 3)業務概要 : 航路調査船「うらなみ」の代替検討
 - 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済み)
- 3-27 業 務 名 : 令和6年度 東京湾連続観測施設(川崎人工島)架台更新設計
- 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 : 川崎人工島の架台更新設計
 - 4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)