

令和7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
- ・競争入札方式

ここに記載する内容は、令和7年5月19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7年5月

国土交通省 関東地方整備局

令和7年度発注予定工事総括表（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	0件	6件	5件	1件	3件	7件	1件	0件	0件	23件
空港等土木										0
港湾土木		6	※3	1		5	1			16
港湾等しゅんせつ						1				1
空港等舗装					3					3
港湾等鋼構造物			※1							1
建築			2							2
電気設備						1				1
受変電設備										0
暖冷房										0
機械設備										0
通信設備										0
As舗装										0
維持修繕										0
工事希望型競争	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件
空港等土木										0
港湾土木										0
港湾等しゅんせつ										0
空港等舗装										0
港湾等鋼構造物										0
建築										0
従来型指名競争	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件
空港等土木										0
港湾土木										0
港湾等しゅんせつ										0
空港等舗装										0
港湾等鋼構造物										0
建築										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
空港等土木										0
港湾土木										0
港湾等しゅんせつ										0
空港等舗装										0
港湾等鋼構造物										0
建築										0
合計	0件	6件	5件	1件	3件	7件	1件	0件	0件	23件
空港等土木	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
港湾土木	0	6	※3	1	0	5	1	0	0	16
港湾等しゅんせつ	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
空港等舗装	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3
港湾等鋼構造物	0	0	※1	0	0	0	0	0	0	1
建築	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
電気設備	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
受変電設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
暖冷房	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
機械設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
通信設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
As舗装	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
維持修繕	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※うち1件は、港湾土木工事と港湾等鋼構造物工事の複数工種である。

入札方式	内訳
一般競争入札(政府調達協定対象)	※7
一般競争入札	16
一般競争入札(拡大)	0
工事希望型競争入札	0
通常型指名競争入札	0
公募型指名競争入札	0
随意契約	0
合計（件）	23

令和7年度（5月期）発注の見通し 【工事種別総括表】

※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	計(件)
空港等土木工事					0
港湾土木工事	※5	11			※16
港湾等しゅんせつ工事		1			1
空港等舗装工事	2	1			3
港湾等鋼構造物工事	※1				※1
アスファルト舗装工事					0
建築工事		2			2
電気設備工事		1			1
暖冷房衛生設備工事					0
維持修繕工事					0
機械設備工事					0
通信設備工事					0
受変電設備工事					0
計(件)	※7	16	0	0	※23

※うち1件は、港湾土木工事と港湾等鋼構造物工事の複数工種である。

No.	入札方式	事務所名	工事名
1	一般競争入札	鹿島港湾・空港整備事務所	令和7年度 鹿島港外港地区南防波堤被覆工事
2	一般競争入札	鹿島港湾・空港整備事務所	令和7年度 茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区岸壁(-12m)築造等工事
3	一般競争入札	鹿島港湾・空港整備事務所	令和7年度 鹿島港外港地区中央防波堤被覆工事
4	一般競争入札	鹿島港湾・空港整備事務所	令和7年度 鹿島港外港地区中央防波堤被覆工事(その2)
5	一般競争入札	鹿島港湾・空港整備事務所	令和7年度 鹿島港外港地区中央防波堤消波工事
6	一般競争入札	鹿島港湾・空港整備事務所	令和7年度 茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区岸壁(-14m)裏込等工事
7	一般競争入札	千葉港湾事務所	令和7年度 千葉港海岸船橋地区日の出護岸(改良)・胸壁(改良)接続部築造工事
8	一般競争入札	千葉港湾事務所	令和7年度 千葉港千葉中央地区岸壁(-9m)(改良)上部他工事
9	一般競争入札(政府調達協定対象)	千葉港湾事務所	令和7年度 千葉港海岸船橋地区海老川水門築造工事
10	一般競争入札	千葉港湾事務所	令和7年度 千葉港湾事務所庁舎屋上防水改修工事
11	一般競争入札	千葉港湾事務所	令和7年度 千葉港湾事務所独身寮外壁補修工事
12	一般競争入札(政府調達協定対象)	東京港湾事務所	令和7年度 東京港中央防波堤外側地区岸壁(-16m)(耐震)上部等工事
13	一般競争入札	東京空港整備事務所	令和7年度 東京国際空港E誘導路舗装改良工事
14	一般競争入札(政府調達協定対象)	東京空港整備事務所	令和7年度 東京国際空港C滑走路他舗装改良工事
15	一般競争入札(政府調達協定対象)	東京空港整備事務所	令和7年度 東京国際空港F誘導路他舗装等工事
16	一般競争入札	京浜港湾事務所	令和7年度 横須賀港深浦地区浦郷護岸復旧工事
17	一般競争入札	京浜港湾事務所	令和7年度 京浜港室の木宿舎電気設備改修工事
18	一般競争入札(政府調達協定対象)	京浜港湾事務所	令和7年度 横浜港新本牧地区護岸(防波)築造工事
19	一般競争入札	京浜港湾事務所	令和7年度 横浜港新本牧地区護岸(防波)裏込工事
20	一般競争入札	京浜港湾事務所	令和7年度 横浜港新本牧地区護岸(防波)床掘工事
21	一般競争入札(政府調達協定対象)	京浜港湾事務所	令和7年度 横浜港新本牧地区中仕切堤築造工事
22	一般競争入札(政府調達協定対象)	京浜港湾事務所	令和7年度 横浜港新本牧地区中仕切堤築造工事(その2)
23	一般競争入札	東京湾口航路事務所	令和7年度 東京湾中央航路護岸維持補修工事

No.	入札方式	事務所名	工事名	工事種別	工事場所 (住所)	工期	工事概要	工事発注規模	入札予定時期
1	一般競争入札	鹿島港湾・空港整備事務所	令和7年度 鹿島港外港地区南防波堤被覆工事	港湾土木工事	鹿島港外港地区	約4ヶ月	被覆ブロック製作 200個	4,200万円未満	第2四半期
2	一般競争入札	鹿島港湾・空港整備事務所	令和7年度 茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区岸壁(-12m)築造等工事	港湾土木工事	茨城港常陸那珂港区	約9ヶ月	床掘工 2,600m ³ 、基礎捨石工 6,000m ³ 、ケーソン据付2箇	2億9,000万円以上から8億1,000万円未満	第2四半期
3	一般競争入札	鹿島港湾・空港整備事務所	令和7年度 鹿島港外港地区中央防波堤被覆工事	港湾土木工事	鹿島港外港地区	約4ヶ月	被覆ブロック製作 280個	4,200万円未満	第2四半期
4	一般競争入札	鹿島港湾・空港整備事務所	令和7年度 鹿島港外港地区中央防波堤被覆工事(その2)	港湾土木工事	鹿島港外港地区	約4ヶ月	被覆ブロック製作 270個	4,200万円未満	第2四半期
5	一般競争入札	鹿島港湾・空港整備事務所	令和7年度 鹿島港外港地区中央防波堤消波工事	港湾土木工事	鹿島港外港地区	約7ヶ月	消波ブロック製作 40個	4,200万円以上から1億円未満	第2四半期
6	一般競争入札	鹿島港湾・空港整備事務所	令和7年度 茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区岸壁(-14m)裏込等工事	港湾土木工事	茨城港常陸那珂港区	約8ヶ月	裏込工等 43800m ³	2億9,000万円以上から8億1,000万円未満	第2四半期
7	一般競争入札	千葉港湾事務所	令和7年度 千葉港海岸船橋地区日の出護岸(改良)・胸壁(改良)接続部築造工事	港湾土木工事	千葉県船橋市 千葉港港内	約9ヶ月	施工延長 9m 撤去工(護岸) 3.5m、本体工(高剛性壁体) 17本、上部工 20m ³ 、間詰工 15m ³ 、製作工(高剛性壁体) 17本	1億7,000万円以上から2億9,000万円未満	第1四半期
8	一般競争入札	千葉港湾事務所	令和7年度 千葉港千葉中央地区岸壁(-9m)(改良)上部他工事	港湾土木工事	千葉県千葉市 千葉港港内	約16ヶ月	上部工(鋼管矢板部)160m、(欄式部)47m、舗装工(Co舗装)7,000m ² 、付帯工(電気防食)1式	2億9,000万円以上から8億1,000万円未満	第3四半期
9	一般競争入札(政府調達協定対象)	千葉港湾事務所	令和7年度 千葉港海岸船橋地区海老川水門築造工事	異工程JV (港湾土木工事、港湾等鋼構造物工事)	千葉県船橋市 千葉港港内	約41ヶ月	詳細設計 1式、仮設工(仮設棧橋)670m ² 、仮設工(仮締切)1式、撤去工1式、基礎工(鋼管杭)54本、本体工(水門) 4,000m ³ 、ゲート製作・設置1基、本体工(取付護岸)16m	30億円以上から50億円未満	第4四半期
10	一般競争入札	千葉港湾事務所	令和7年度 千葉港湾事務所庁舎屋上防水改修工事	建築工事	千葉県千葉市内	約1ヶ月	屋上防水改修 約140m ²	4,200万円未満	第2四半期
11	一般競争入札	千葉港湾事務所	令和7年度 千葉港湾事務所独自身寮外壁補修工事	建築工事	千葉県千葉市内	約3ヶ月	外壁補修 約400m ²	4,200万円未満	第2四半期
12	一般競争入札(政府調達協定対象)	東京港湾事務所	令和7年度 東京港中央防波堤外側地区岸壁(-16m)(耐震)上部等工事	港湾土木工事	東京都大田区令和島 Y3バス	約19ヶ月	本工事は、東京港中央防波堤外側地区岸壁(-16m)(耐震)の共通工、上部工(プレキャストPC床版)及び付帯工を施工するものである。	8億1,000万円以上から15億円未満	第2四半期
13	一般競争入札	東京空港整備事務所	令和7年度 東京国際空港E誘導路舗装改良工事	空港等舗装工事	東京都大田区羽田空港 東京国際空港内	約9ヶ月	舗装版撤去工:2,420m ³ 、アスファルト舗装工:6,050m ² 、コンクリート工:443m ² 、標識工:78m ²	1億4,000万円以上から2億9,000万円未満	第2四半期
14	一般競争入札(政府調達協定対象)	東京空港整備事務所	令和7年度 東京国際空港C滑走路他舗装改良工事	空港等舗装工事	東京都大田区羽田空港 東京国際空港内	約15ヶ月	C滑走路、J誘導路舗装工(切削オーバーレイ):48,900m ² 標識工:1,360m ²	10億円以上から20億円未満	第2四半期
15	一般競争入札(政府調達協定対象)	東京空港整備事務所	令和7年度 東京国際空港F誘導路他舗装等工事	空港等舗装工事	東京都大田区羽田空港 東京国際空港内	約11ヶ月	土工1式、撤去工1式、舗装工1式、排水工1式、付帯施設工1式、構築工1式、植生工1式、仮設工1式、掘削工1式 本体工 鋼矢板 L=11m 25枚 鋼矢板 L=12m 18枚 控え工 H形鋼 L=9m 8本 H形鋼 L=12.5m 6本 上部工 39m ³ 土工 約1,900m ³ など	8億1,000万円以上から10億円未満	第2四半期
16	一般競争入札	京浜港湾事務所	令和7年度 横須賀深浦地区浦郷護岸復旧工事	港湾土木工事	神奈川県 横須賀港内	約15ヶ月	土工 約1,900m ³ など	1億円以上から1億7,000万円未満	第2四半期
17	一般競争入札	京浜港湾事務所	令和7年度 京浜港室の木宿舎電気設備改修工事	電気設備工事	神奈川県横浜市	約6ヶ月	引込電柱から各戸分電盤までの配管・配線改修、各戸エアコン用電源増設(28所帯)	4,200万円未満	第1四半期
18	一般競争入札(政府調達協定対象)	京浜港湾事務所	令和7年度 横浜港新本牧地区護岸(防波)築造工事	港湾土木工事	神奈川県 横浜港内	約11ヶ月	床掘・土砂運搬投入 約7,000m ³ 基礎工(基礎石約20,000m ³ 、本均し約1,000m ²) 本体工(調整RCケーソン製作・据付2箇、HBケーソン据付1箇、調整HBケーソン据付1箇) 中詰工 約3,000m ³ 裏込工 裏込石 約30,000m ³ 事前混合処理土 約4,000m ³	15億円以上から30億円未満	第3四半期
19	一般競争入札	京浜港湾事務所	令和7年度 横浜港新本牧地区護岸(防波)裏込工事	港湾土木工事	神奈川県 横浜港内	約5ヶ月	裏込工 約4,500m ³	1億円以上から1億7,000万円未満	第3四半期
20	一般競争入札	京浜港湾事務所	令和7年度 横浜港新本牧地区護岸(防波)床掘工事	港湾等しゅんせつ工事 (グラブ汲出)	神奈川県 横浜港内	約5ヶ月	床掘・土砂運搬投入 約25,000m ³	1億円以上から1億7,000万円未満	第3四半期
21	一般競争入札(政府調達協定対象)	京浜港湾事務所	令和7年度 横浜港新本牧地区中仕切堤築造工事	港湾土木工事	神奈川県 横浜港内	約25ヶ月	床掘・土砂運搬投入 約20,000m ³ 鋼殻ケーソン製作・据付 3箇 ブロック製作・設置 60個 基礎工(基礎石約5,000m ³ 、本均し約4,300m ²) 中詰工 約10,000m ³ 、蓋コンクリート 裏込工 防砂目地版 など	50億円以上	第3四半期
22	一般競争入札(政府調達協定対象)	京浜港湾事務所	令和7年度 横浜港新本牧地区中仕切堤築造工事(その2)	港湾土木工事	神奈川県 横浜港内	約26ヶ月	床掘・土砂運搬投入 約15,000m ³ 鋼殻ケーソン製作・据付 3箇(うち開口部1箇) 基礎工(基礎石約7,500m ³ 、本均し約3,650m ²) 中詰工 約50,000m ³ 、蓋コンクリート 裏込工 防砂目地版 など	50億円以上	第3四半期
23	一般競争入札	東京湾口航路事務所	令和7年度 東京湾中央航路護岸維持補修工事	港湾土木工事	千葉県富津市(第二海堡)	約9ヶ月	護岸維持補修 主要工程:土工、防食工	1億円以上から1億7,000万円未満	第2四半期

発注予定工事(令和7年度5月現在)

令和7年5月19日

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7年度 鹿島港外港地区南防波堤被覆工事
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
- 2) 工事場所 : 鹿島港外港地区
- 3) 工 期 : 約4ヶ月
- 4) 工事概要 : 被覆ブロック製作 200個
(工事発注規模: 4,200万円未満)
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他
発注者 : 分任官
公告予定時期 : 令和7年6月
専任開始時期 : 令和7年9月頃
- 1-2 工事名 : 令和7年度 茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区岸壁(-12m)築造等工事
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
- 2) 工事場所 : 茨城港常陸那珂港区
- 3) 工 期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 床掘工 2,600m³、基礎捨石工 6,000m³、ケーソン据付2函
(工事発注規模: 2億9,000万円以上から8億1,000万円未満)
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他
発注者 : 分任官
公告予定時期 : 令和7年5月
専任開始時期 : 令和7年7月頃
試行工事 : 荒天リスク精算型試行工事
- 1-3 工事名 : 令和7年度 鹿島港外港地区中央防波堤被覆工事
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
- 2) 工事場所 : 鹿島港外港地区
- 3) 工 期 : 約4ヶ月
- 4) 工事概要 : 被覆ブロック製作 280個
(工事発注規模: 4,200万円未満)
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他
発注者 : 分任官
公告予定時期 : 令和7年7月
専任開始時期 : 令和7年9月頃
- 1-4 工事名 : 令和7年度 鹿島港外港地区中央防波堤被覆工事(その2)
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
- 2) 工事場所 : 鹿島港外港地区
- 3) 工 期 : 約4ヶ月
- 4) 工事概要 : 被覆ブロック製作 270個
(工事発注規模: 4,200万円未満)
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他
発注者 : 分任官
公告予定時期 : 令和7年7月
専任開始時期 : 令和7年9月頃

発注予定工事(令和7年度5月現在)

令和7年5月19日

1. 一般競争入札

1-5 工事名 : 令和7年度 鹿島港外港地区中央防波堤消波工事

- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
- 2) 工事場所 : 鹿島港外港地区
- 3) 工 期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : 消波ブロック製作 40個
(工事発注規模: 4,200万円以上から1億円未満)
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他
発注者 : 分任官
公告予定時期 : 令和7年5月
専任開始時期 : 令和7年8月頃

1-6 工事名 : 令和7年度 茨城港常陸那珂港区中央ふ頭地区岸壁(-14m)裏込等工事

- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
- 2) 工事場所 : 茨城港常陸那珂港区
- 3) 工 期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 裏込工等 43800m³
(工事発注規模: 2億9,000万円以上から8億1,000万円未満)
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他
発注者 : 分任官
公告予定時期 : 令和7年5月
専任開始時期 : 令和7年8月頃
試行工事 : 荒天リスク精算型試行工事

【千葉港湾事務所】

1-7 工事名 : 令和7年度 千葉港海岸船橋地区日の出護岸(改良)・胸壁(改良)接続部築造工事

- 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 9m 撤去工(護岸) 3.5m、本体工(高剛性壁体) 17本、上部工 20m³、間詰工 15m³、製作工(高剛性壁体) 17本
(工事発注規模: 1億7,000万円以上から2億9,000万円未満)
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) その他
発注者 : 分任官
公告予定時期 : 令和7年5月
専任開始時期 : 令和7年7月頃

1-8 工事名 : 令和7年度 千葉港千葉中央地区岸壁(-9m)(改良)上部他工事

- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
- 2) 工事場所 : 千葉県千葉市千葉港港内
- 3) 工 期 : 約16ヶ月
- 4) 工事概要 : 上部工(鋼管矢板部) 160m、(棚式部) 47m、舗装工(Co舗装) 7,000m²、付帯工(電気防食) 1式
(工事発注規模: 2億9,000万円以上から8億1,000万円未満)
- 5) 入札予定時期 : 第3四半期
- 6) その他
発注者 : 本官
公告予定時期 : 令和7年11月
専任開始時期 : 令和8年1月頃

発注予定工事(令和7年度5月現在)

令和7年5月19日

1. 一般競争入札

- 1-9 工事名 : 令和7年度 千葉港海岸船橋地区海老川水門築造工事
- 1) 工事種別 : 異工種JV(港湾土木工事、港湾等鋼構造物工事)
 - 2) 工事場所 : 千葉県船橋市千葉港港内
 - 3) 工期 : 約41ヶ月
 - 4) 工事概要 : 詳細設計 1式、仮設工(仮設棧橋)670m²、仮設工(仮締切) 1式、撤去工 1式、基礎工(鋼管杭) 54本、本体工(水門) 4,000m³、ゲート製作・設置 1基、本体工(取付護岸) 16m
(工事発注規模: 30億円以上から50億円未満)
 - 5) 入札予定時期 : 第4四半期
 - 6) その他
発注者 : 本官
公告予定時期 : 令和7年10月
専任開始時期 : 令和8年3月頃

- 1-10 工事名 : 令和7年度 千葉港湾事務所庁舎屋上防水改修工事
- 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1ヶ月
 - 4) 工事概要 : 屋上防水改修 約140m²
(工事発注規模: 4,200万円未満)
 - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 - 6) その他
発注者 : 分任官
公告予定時期 : 令和7年8月
専任開始時期 : 令和7年10月頃

- 1-11 工事名 : 令和7年度 千葉港湾事務所独身寮外壁補修工事
- 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 : 外壁補修 約400m²
(工事発注規模: 4,200万円未満)
 - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 - 6) その他
発注者 : 分任官
公告予定時期 : 令和7年7月
専任開始時期 : 令和7年9月頃

【東京港湾事務所】

- 1-12 工事名 : 令和7年度 東京港中央防波堤外側地区岸壁(-16m)(耐震)上部等工事
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
 - 2) 工事場所 : 東京都大田区令和島 Y3バース
 - 3) 工期 : 約19ヶ月
 - 4) 工事概要 : 本工事は、東京港中央防波堤外側地区岸壁(-16m)(耐震)の共通工、上部工(プレキャストPC床版)及び付属工を施工するものである。
(工事発注規模: 8億1,000万円以上から15億円未満)
 - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 - 6) その他
発注者 : 本官
公告予定時期 : 令和7年5月中
専任開始時期 : 未定

1. 一般競争入札

【東京空港整備事務所】

- 1-13 工事名 : 令和7年度 東京国際空港E誘導路舗装改良工事
- 1) 工事種別 : 空港等舗装工事
- 2) 工事場所 : 東京都大田区羽田空港 東京国際空港内
- 3) 工 期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 舗装版撤去工:2,420m³、アスファルト舗装工:6,050m²、コンクリート工:443m²、標識工:78m²
(工事発注規模: 1億4,000万円以上から2億9,000万円未満)
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他
- 発注者 : 分任官
- 公告予定時期 : 令和7年5月
- 専任開始時期 : 令和7年7月頃

- 1-14 工事名 : 令和7年度 東京国際空港C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 : 東京都大田区羽田空港 東京国際空港内
- 3) 工 期 : 約15ヶ月
- 4) 工事概要 : C滑走路、J誘導路
舗装工(切削オーバーレイ):48,900m²
標識工:1,360m²
(工事発注規模: 10億円以上から20億円未満)
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他
- 発注者 : 本官
- 公告予定時期 : 令和7年5月
- 専任開始時期 : 令和7年8月頃

- 1-15 工事名 : 令和7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 : 東京都大田区羽田空港 東京国際空港内
- 3) 工 期 : 約11ヶ月
- 4) 工事概要 : 土工1式、撤去工1式、舗装工1式、排水工1式、付帯施設工1式、標識工1式、植生工1式、仮設工1式、調査工1式
(工事発注規模: 8億1,000万円以上から10億円未満)
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他
- 発注者 : 本官
- 公告予定時期 : 令和7年6月
- 専任開始時期 : 令和7年9月頃

【京浜港湾事務所】

- 1-16 工事名 : 令和7年度 横須賀港深浦地区浦郷護岸復旧工事
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
- 2) 工事場所 : 神奈川県 横須賀港内
- 3) 工 期 : 約15ヶ月
- 4) 工事概要 : 本体工 鋼矢板 L=11m 25枚
鋼矢板 L=12m 18枚
控え工 H形鋼 L=9m 8本
H形鋼 L=12.5m 6本
上部工 39m
土工 約1,500m³ など
(工事発注規模: 1億円以上から1億7,000万円未満)

発注予定工事(令和7年度5月現在)

令和7年5月19日

1. 一般競争入札

- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他
 - 発注者 : 分任官
 - 公告予定時期 : 令和7年6月

- 1-17 工事名 : 令和7年度 京浜港室の木宿舎電気設備改修工事
 - 1) 工事種別 : 電気設備工事
 - 2) 工事場所 : 神奈川県横浜市
 - 3) 工 期 : 約6ヶ月
 - 4) 工事概要 : 引込電柱から各戸分電盤までの配管・配線改修、各戸エアコン用電源増設(28所帯)
(工事発注規模: 4,200万円未満)
 - 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 - 6) その他
 - 発注者 : 分任官
 - 公告予定時期 : 令和7年5月
 - 試行工事 : 荒天リスク精算型試行工事

- 1-18 工事名 : 令和7年度 横浜港新本牧地区護岸(防波)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11ヶ月
 - 4) 工事概要 : 床掘・土砂運搬投入 約7,000m³
基礎工(基礎石約20,000m³、本均し約1,000m²)
本体工(調整RCケーソン製作・据付2函、HBケーソン据付1函、調整HBケーソン据付1函)
中詰工 約8,000m³
裏込工 裏込石 約30,000m³
事前混合処理土 約4,000m³
(工事発注規模: 15億円以上から30億円未満)
 - 5) 入札予定時期 : 第3四半期
 - 6) その他
 - 発注者 : 本官
 - 公告予定時期 : 令和7年8月
 - 専任開始時期 : 令和7年12月頃
 - 試行工事 : 荒天リスク精算型試行工事

- 1-19 工事名 : 令和7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5ヶ月
 - 4) 工事概要 : 裏込工 約4,500m³
(工事発注規模: 1億円以上から1億7,000万円未満)
 - 5) 入札予定時期 : 第3四半期
 - 6) その他
 - 発注者 : 分任官
 - 公告予定時期 : 令和7年9月
 - 専任開始時期 : 令和7年12月頃
 - 試行工事 : 荒天リスク精算型試行工事

発注予定工事(令和7年度5月現在)

令和7年5月19日

1. 一般競争入札

- 1-20 工事名 : 令和7年度 横浜港新本牧地区護岸(防波)床掘工事
1) 工事種別 : 港湾等しゅんせつ工事(グラブ浚渫)
2) 工事場所 : 神奈川県 横浜港内
3) 工 期 : 約5ヶ月
4) 工事概要 : 床掘・土砂運搬投入 約25,000m³
(工事発注規模: 1億円以上から1億7,000万円未満)
5) 入札予定時期 : 第3四半期
6) その他
発注者 : 分任官
公告予定時期 : 令和7年9月
専任開始時期 : 令和8年9月頃
- 1-21 工事名 : 令和7年度 横浜港新本牧地区中仕切堤築造工事
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25ヶ月
4) 工事概要 : 床掘・土砂運搬投入 約20,000m³
鋼殻ケーソン製作・据付 3函
ブロック製作・設置 60個
基礎工(基礎石約55,000m³、本均し約4,300m²)
中詰工 約70,000m³、蓋コンクリート
裏込工 防砂目地板 など
(工事発注規模: 50億円以上)
5) 入札予定時期 : 第3四半期
6) その他
発注者 : 本官
公告予定時期 : 令和7年6月
専任開始時期 : 令和8年9月頃
- 1-22 工事名 : 令和7年度 横浜港新本牧地区中仕切堤築造工事(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26ヶ月
4) 工事概要 : 床掘・土砂運搬投入 約15,000m³
鋼殻ケーソン製作・据付 3函(うち開口部1函)
基礎工(基礎石約7,500m³、本均し約3,650m²)
中詰工 約50,000m³、蓋コンクリート
裏込工 防砂目地板 など
(工事発注規模: 50億円以上)
5) 入札予定時期 : 第3四半期
6) その他
発注者 : 本官
公告予定時期 : 令和7年6月
専任開始時期 : 令和9年2月頃
- 1-23 工事名 : 令和7年度 東京湾中央航路護岸維持補修工事
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 : 護岸維持補修主要工種: 土工、防食工
(工事発注規模: 1億円以上から1億7,000万円未満)
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) その他
発注者 : 分任官
公告予定時期 : 令和7年5月
専任開始時期 : 令和7年7月頃

【東京湾口航路事務所】

令和7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	1件	0件	0件	0件	0件	1件
建設コンサルタント					1					1
測量調査										0
簡易公募型プロポーザル	2件	0件	0件	1件	3件	4件	0件	0件	2件	12件
建設コンサルタント	2			1	3	4			2	12
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	1件	1件
建設コンサルタント									1	1
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	1件	5件	0件	12件	2件	7件	0件	0件	27件
建設コンサルタント		1	3		10	2	4			20
補償コンサルタント										0
測量調査			2		2		3			7
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	1件	5件	1件	16件	6件	7件	0件	3件	41件
建設コンサルタント	2	1	3	1	14	6	4	0	3	34
補償コンサルタント										0
測量調査	0	0	2	0	2	0	3	0	0	7

		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		1	1	
	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		12	12	
	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	1
		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	7	20	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		7	34	41	

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	簡易公募型プロポに準じた方式	令和7年度 京浜港コンテナターミナルにおける効率的な海上コンテナ搬出入実証及び検討業務	港湾空港部
2	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和7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	簡易公募型プロポに準じた方式	令和7年度 東京港国際海上コンテナターミナル整備事業環境調査	東京港湾事務所
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7年度 東京国際空港空港アクセス鉄道立坑接続部施工検討業務	東京空港整備事務所
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7年度 東京国際空港水環境再生検討調査	東京空港整備事務所
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7年度 東京国際空港C滑走路南側延伸部周辺環境対策検討業務	東京空港整備事務所
7	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和7年度 川崎港臨港道路航行安全検討業務	京浜港湾事務所
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7年度 川崎港臨港道路環境影響検討業務	京浜港湾事務所
9	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和7年度 横浜港新本牧地区護岸構造検討業務	京浜港湾事務所
10	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和7年度 京浜港貸付国有港湾施設定期点検業務	京浜港湾事務所
11	建設コンサルタント等	簡易公募型プロポに準じた方式	令和7年度 横須賀港新港地区新規ふ頭計画に伴う岸壁(耐震)構造検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所
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7年度 臨港道路(鋼橋)における疲労対策検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所
13	建設コンサルタント等	一般競争入札(総合評価落札方式)	令和7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
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)	令和7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
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)	令和7年度 千葉港葛南中央地区環境調査	千葉港湾事務所
16	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7年度 東京湾浅場造成環境調査	千葉港湾事務所
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)	令和7年度 東京湾浅場造成品質確保・検討業務	千葉港湾事務所
18	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7年度 千葉港海岸船橋地区船橋排水機場細部設計	千葉港湾事務所
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7年度 千葉港海岸船橋地区事業評価資料作成業務	千葉港湾事務所
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7年度 東京国際空港空港アクセス鉄道引上線シールドトンネル他詳細設計	東京空港整備事務所
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7年度 東京国際空港測量及び観測技術の効率化検討業務	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)	令和7年度 東京国際空港周辺海域水環境改善方策検討業務	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)	令和7年度 東京国際空港西側ターミナル地区エプロン地盤及び舗装改良設計	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)	令和7年度 東京国際空港E誘導路舗装改良等基本設計	東京空港整備事務所
25	建設コンサルタント等	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	令和7年度 東京国際空港A誘導路他舗装改良実施設計	東京空港整備事務所
26	建設コンサルタント等	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	令和7年度 東京国際空港G誘導路他舗装改良実施設計	東京空港整備事務所
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7年度 東京国際空港西側ターミナル地区エプロン土質調査	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7年度 東京国際空港N誘導路土質調査(その2)	東京空港整備事務所
29	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7年度 東京国際空港外周護岸検証業務	東京空港整備事務所
30	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7年度 東京国際空港A滑走路南側護岸実施設計	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7年度 東京国際空港旧整備地区地盤改良修正設計	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7年度 川崎港臨港道路橋梁付帯設備実施設計	京浜港湾事務所
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7年度 川崎港臨港道路防衛工等修正設計	京浜港湾事務所
34	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7年度 東京湾中央航路深淺測量	東京湾口航路事務所
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7年度 東京湾中央航路維持補修検討業務	東京湾口航路事務所
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7年度 東京湾中央航路施工検討他業務	東京湾口航路事務所
37	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7年度 東京湾中央航路磁気探査	東京湾口航路事務所
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7年度 東京湾中央航路整備効果検討調査	東京湾口航路事務所
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7年度 東京湾中央航路用地測量	東京湾口航路事務所
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7年度 東京湾連続観測施設更新検討業務	東京湾口航路事務所
41	建設コンサルタント等	公募型プロポーザル方式	令和7年度 東京国際空港空港アクセス鉄道引上線シールドトンネル他築造工事に係る技術協力業務	東京空港整備事務所

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7年度 京浜港コンテナターミナルにおける効率的な海上コンテナ搬出入実証及び検討業務	港湾空港部	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、CONPASと連携しオンシャーシデポを活用したコンテナターミナルへの効率的な搬出入について、導入に向けた現地実証等を行うものである。 ・コンテナターミナルへの効率的な搬出入に係る現地実証及び検討 1式
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7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5ヶ月	小型船舶等を活用した災害対応の検討・実証試験するものである。 現地調査 1式 港湾業務艇等が利用可能な係留施設等の整理 1式 小型船舶及び港湾業務艇等を活用した災害支援の検討 1式
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7年度 東京港国際海上コンテナターミナル整備事業環境調査	東京港湾事務所	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、東京港における環境影響評価に係る事後調査及び事後調査報告書の取りまとめを行うものである。 環境影響評価 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7年度 東京国際空港空港アクセス鉄道立坑接続部施工検討業務	東京空港整備事務所	第2四半期	約6ヶ月	本業務は東京国際空港空港アクセス鉄道事業の立坑接続部の施工検討を行うものである。 施工検討 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7年度 東京国際空港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	東京国際空港の整備に伴う周辺環境への影響、東京国際空港周辺の水環境再生を図ることを目的とした方策の検討、現況調査及び基盤調査を行うものである。 検討業務 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7年度 東京国際空港C滑走路南側延伸部周辺環境対策検討業務	東京空港整備事務所	第2四半期	約8ヶ月	東京国際空港C滑走路南側延伸部の廃棄物埋立区画において対策工事後の調査結果について、有識者の意見を踏まえ総合的な検討を行うものである。 検討業務 1式
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7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	川崎港臨港道路東扇島水江町線の橋梁工事における、航行安全検討業務を行う。 航行安全検討 1式
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7年度 川崎港臨港道路環境影響検討業務	京浜港湾事務所	第2四半期	約8ヶ月	川崎港臨港道路東扇島水江町線の橋梁工事における、環境検討業務を行う。 環境影響検討 1式
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7年度 横浜港新本牧地区護岸構造検討業務	京浜港湾事務所	第2四半期	約12ヶ月	横浜港新本牧地区の護岸の構造検討を行う。 ・護岸構造検討 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
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7年度 京浜港貸付国有港湾施設定期点検業務	京浜港湾事務所	第2四半期	約6ヶ月	横浜港、川崎港の貸付国有港湾施設の定期点検を行う。 ・施設点検 1式
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7年度 横須賀港新港地区新規ふ頭計画に伴う岸壁(耐震)構造検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所	第2四半期	約7ヶ月	横須賀港新港地区の新規ふ頭計画における岸壁の構造検討を行うものである。 ・岸壁に関する構造検討 1式
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7年度 臨港道路(鋼橋)における疲労対策検討業務	横浜港湾空港技術調査事務所	第2四半期	約8ヶ月	臨港道路(鋼構造)の疲労亀裂対策検討を行うものである。 ・臨港道路の補修検討 1式
13	建設コンサルタント等	一般競争入札(総合評価落札方式)	令和7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5ヶ月	潮位・波浪観測データを整理解析し、その信頼性の確認・検証を行う。 ・観測データの取りまとめ 1式 ・観測データの分析 1式 ・観測データの信頼性確認 1式
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)	令和7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8ヶ月	本業務は、鹿島港北公共ふ頭地区における整備検討を行うものである。 整備検討 1式
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)	令和7年度 千葉港葛南中央地区環境調査	千葉港湾事務所	第3四半期	約5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。 環境生物調査 一式
16	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7年度 東京湾浅場造成環境調査	千葉港湾事務所	第3四半期	約4ヶ月	千葉県富津市富津沖において環境生物調査を行うものである。 環境生物調査 一式
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)	令和7年度 東京湾浅場造成品質確保・検討業務	千葉港湾事務所	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。 品質確認業務 一式 環境改善効果検証 一式
18	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7年度 千葉港海岸船橋地区船橋排水機場細部設計	千葉港湾事務所	第4四半期	約12ヶ月	千葉港海岸船橋地区船橋排水機場の細部設計を行うものである。 細部設計 一式 施工検討 一式 BIM/CIMモデルの作成・更新 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
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7年度 千葉港海岸船橋地区事業評価資料作成業務	千葉港湾事務所	第3四半期	約8ヶ月	千葉港海岸直轄海岸保全施設整備事業の事業再評価に関する検討、資料作成を行うものである。 事業再評価検討 一式 資料作成 一式
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7年度 東京国際空港空港アクセス鉄道引上線シールドトンネル他詳細設計	東京空港整備事務所	第2四半期	約18ヶ月	本業務は、空港アクセス鉄道の引上線他の詳細設計を行うものである。 詳細設計1式
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7年度 東京国際空港測量及び観測技術の効率化検討業務	東京空港整備事務所	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、東京国際空港における測量・業務について、リモートセンシング技術やIoT技術の活用による効率化を目的とし、新技術として、衛星干渉 SAR 解析の衛星画像データを空港業務の活用に向けた検討をする。測量業務1式 検討業務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7年度 東京国際空港周辺海域水環境改善方策検討業務	東京空港整備事務所	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、東京国際空港における過年度実施した環境監視結果及び環境改善施策の整理・分析結果を踏まえ、計画及び対策の検討を行うものである。 検討業務1式
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7年度 東京国際空港西側ターミナル地区エプロン地盤及び舗装改良設計	東京空港整備事務所	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、東京国際空港西側ターミナル地区エプロン地盤改良及び舗装改良に必要な図書作成を行うものである。 改良設計1式
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)	令和7年度 東京国際空港E誘導路舗装改良等基本設計	東京空港整備事務所	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、東京国際空港E誘導路の舗装改良に必要な図書作成を行うものである。 基本設計1式
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)	令和7年度 東京国際空港A誘導路他舗装改良実施設計	東京空港整備事務所	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、東京国際空港A誘導路及びL誘導路の舗装改良に必要な図書作成を行うものである。 実施設計1式
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)	令和7年度 東京国際空港G誘導路他舗装改良実施設計	東京空港整備事務所	第2四半期	約7ヶ月	本業務は、東京国際空港G誘導路及びE誘導路の舗装改良に必要な図書作成を行うものである。 実施設計1式
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7年度 東京国際空港西側ターミナル地区エプロン土質調査	東京空港整備事務所	第2四半期	約9ヶ月	本業務は、東京国際空港西側ターミナル地区エプロンの耐震計画に基づき、地盤の土性を把握するとともに、土性結果を用いて液状化判定を実施し、設計・施工の基礎資料とするものである。 土質調査 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
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7年度 東京国際空港N誘導路土質調査(その2)	東京空港整備事務所	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、東京国際空港N誘導路の耐震計画に基づき、地盤の土性を把握するとともに、土性結果を用いて液状化判定を実施し、設計・施工の基礎資料とするものである。 土質調査 1式
29	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7年度 東京国際空港外周護岸検証業務	東京空港整備事務所	第2四半期	約8ヶ月	本業務は、東京国際空港における気候変動を考慮した浸水シミュレーションを実施し、空港施設への影響を検討するものである。 検証業務 1式
30	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7年度 東京国際空港A滑走路南側護岸実施設計	東京空港整備事務所	第2四半期	約8ヶ月	本業務は、東京国際空港A滑走路南側護岸の気候変動を考慮した構造断面の検討を行うものである。 実施設計 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7年度 東京国際空港旧整備地区地盤改良修正設計	東京空港整備事務所	第2四半期	約8ヶ月	本業務は、東京国際空港旧整備地区の土壤汚染部における地盤改良設計を行うものである。 地盤改良設計 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7年度 川崎港臨港道路橋梁付帯設備実施設計	京浜港湾事務所	第2四半期	約8ヶ月	川崎港臨港道路東扇島水江町線の橋梁付帯設備における、実施設計を行う。 実施設計 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7年度 川崎港臨港道路防衝工等修正設計	京浜港湾事務所	第2四半期	約6ヶ月	川崎港臨港道路東扇島水江町線の防衝工等における、修正設計を行う。 修正設計 1式
34	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7年度 東京湾中央航路深淺測量	東京湾口航路事務所	第1四半期	約7ヶ月	東京湾中央航路の管理測量を行うものである。 深淺測量 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7年度 東京湾中央航路維持補修検討業務	東京湾口航路事務所	第2四半期	約6ヶ月	第二海堡の維持管理・補修の実施設計、施工検討を行うものである。 実施設計・施工検討 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7年度 東京湾中央航路施工検討他業務	東京湾口航路事務所	第2四半期	約7ヶ月	中ノ瀬西方海域浚渫の実施設計・施工検討、均し機及び掃海装置の設計を行うものである。 実施設計・施工検討 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
37	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7年度 東京湾中央航路磁気探査	東京湾口航路事務所	第2四半期	約5ヶ月	中ノ瀬西方海域の磁気探査を行うものである。 磁気探査 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7年度 東京湾中央航路整備効果検討調査	東京湾口航路事務所	第4四半期	約12ヶ月	開発保全航路整備事業の整備効果検討を行うものである。 整備効果検討 1式
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7年度 東京湾中央航路用地測量	東京湾口航路事務所	第2四半期	約4ヶ月	第二海堡の用地測量を行うものである。 用地測量 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7年度 東京湾連続観測施設更新検討業務	東京湾口航路事務所	第1四半期	約5ヶ月	川崎人工島の架台更新設計業務を行うものである。 詳細設計 1式
41	建設コンサルタント等	公募型プロポーザル方式	令和7年度 東京国際空港空港アクセス鉄道引上線シールドトンネル他築造工事に係る技術協力業務	東京空港整備事務所	第3四半期	約24ヶ月	本業務は「東京国際空港空港アクセス鉄道の引上線他築造工事」において発注者、設計者及び優先交渉権者が協力して設計を完成させるため、優先交渉権者が技術情報を提供する業務である。 技術協力業務1式

令和7年5月19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7年度 京浜港コンテナターミナルにおける効率的な海上コンテナ搬出入実証及び検討業務
- 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、COMPASと連携しオンシャーシデポを活用したコンテナターミナルへの効率的な搬出入について、導入に向けた現地実証等を行うものである。
・コンテナターミナルへの効率的な搬出入に係る現地実証及び検討 1式
- 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7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5ヶ月
- 3)業務概要 : 小型船舶等を活用した災害対応の検討・実証試験するものである。
現地調査 1式
港湾業務艇等が利用可能な係留施設等の整理 1式
小型船舶及び港湾業務艇等を活用した災害支援の検討 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】

- 1-3 業務名 : 令和7年度 東京港国際海上コンテナターミナル整備事業環境調査
- 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 : 本業務は、東京港における環境影響評価に係る事後調査及び事後調査報告書の取りまとめを行うものである。
環境影響評価 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8ヶ月→約7ヶ月
- 業務概要
「本業務は、東京港における設計検討業務を行うものである。」→「本業務は、東京港における環境影響評価に係る事後調査及び事後調査報告書の取りまとめを行うものである。」

【東京空港整備事務所】

- 1-4 業務名 : 令和7年度 東京国際空港空港アクセス鉄道立坑接続部施工検討業務
- 1)業務種別 : 建設コンサルタント等
- 2)履行期間 : 約6ヶ月
- 3)業務概要 : 本業務は東京国際空港空港アクセス鉄道事業の立坑接続部の施工検討を行うものである。
施工検討 1式
- 4)入札予定時期 : 第2四半期
(2月期公表済)

- 1-5 業務名 : 令和7年度 東京国際空港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 : 東京国際空港の整備に伴う周辺環境への影響、東京国際空港周辺の水環境再生を図ることを目的とした方策の検討、現況調査及び基盤調査を行うものである。
検討業務 1式
- 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

令和7年5月19日

1. 簡易公募型プロポーザル方式

- 1-6 業務名 : 令和7年度 東京国際空港C滑走路南側延伸部周辺環境対策検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約8ヶ月
3)業務概要 : 東京国際空港C滑走路南側延伸部の廃棄物埋立区画において対策工事後の調査結果について、有識者の意見を踏まえ総合的な検討を行うものである。
検討業務 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

【京浜港湾事務所】

- 1-7 業務名 : 令和7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 : 川崎港臨港道路東扇島水江町線の橋梁工事における、航行安全検討業務を行う。
航行安全検討 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

- 1-8 業務名 : 令和7年度 川崎港臨港道路環境影響検討業務
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 : 川崎港臨港道路東扇島水江町線の橋梁工事における、環境検討業務を行う。
環境影響検討 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)
履行期間約9ヶ月→約8ヶ月
入札予定時期第1四半期→第2四半期

- 1-9 業務名 : 令和7年度 横浜港新本牧地区護岸構造検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約12ヶ月
3)業務概要 : 横浜港新本牧地区の護岸の構造検討を行う。
・護岸構造検討 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
本業務は、国庫債務負担行為による発注業務である。

- 1-10 業務名 : 令和7年度 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6ヶ月
3)業務概要 : 横浜港、川崎港の貸付国有港湾施設の定期点検を行う。
・施設点検 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)

令和7年5月19日

1. 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】

- 1-11 業務名 : 令和7年度 横須賀港新港地区新規ふ頭計画に伴う岸壁(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7ヶ月
- 3)業務概要 : 横須賀港新港地区の新規ふ頭計画における岸壁の構造検討を行うものである。
・岸壁に関する構造検討 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)

業務名

「令和7年度 横須賀港新港地区新規ふ頭計画に伴う岸壁(-9m)(耐震)構造検討業務」

→「令和7年度 横須賀港新港地区新規ふ頭計画に伴う岸壁(耐震)構造検討業務」

業務概要

「横須賀港新港地区の新規ふ頭計画における岸壁(-9m)の構造検討を行うものである。」

→「横須賀港新港地区の新規ふ頭計画における岸壁の構造検討を行うものである。」

- 1-12 業務名 : 令和7年度 臨港道路(鋼橋)における疲労対策検討業務
- 1)業務種別 : 建設コンサルタント等
- 2)履行期間 : 約8ヶ月
- 3)業務概要 : 臨港道路(鋼構造物)の疲労亀裂対策検討を行うものである。
・臨港道路の補修検討 1式
- 4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)

令和7年5月19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7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5ヶ月
- 3)業務概要 : 潮位・波浪観測データを整理解析し、その信頼性の確認・検証を行う。
 - ・観測データの取りまとめ 1式
 - ・観測データの分析 1式
 - ・観測データの信頼性確認 1式

- 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済 5月期公表で変更)

業務概要

「鹿島港・横浜港・東京湾口・検見川おき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。」
→「潮位・波浪観測データを整理解析し、その信頼性の確認・検証を行う。」

令和7年5月19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7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 : 本業務は、鹿島港北公共ふ頭地区における整備検討を行うものである。
整備検討 1式
- 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】

- 3-2 業務名 : 令和7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5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。
環境生物調査 一式
- 4)入札予定時期 : 第3四半期
(4月期公表済)

- 3-3 業務名 : 令和7年度 東京湾浅場造成環境調査
- 1)業務種別 : 測量・調査
- 2)履行期間 : 約4ヶ月
- 3)業務概要 : 千葉県富津市富津沖において環境生物調査を行うものである。
環境生物調査 一式
- 4)入札予定時期 : 第3四半期
(4月期公表済)

- 3-4 業務名 : 令和7年度 東京湾浅場造成品質確保・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。
品質確認業務 一式
環境改善効果検証 一式
- 4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

- 3-5 業務名 : 令和7年度 千葉港海岸船橋地区船橋排水機場細部設計
- 1)業務種別 : 建設コンサルタント等
- 2)履行期間 : 約12ヶ月
- 3)業務概要 : 千葉港海岸船橋地区船橋排水機場の細部設計を行うものである。
細部設計 一式
施工検討 一式
BIM/CIMモデルの作成・更新 一式
- 4)入札予定時期 : 第4四半期
(4月期公表済)

令和7年5月19日

3. 簡易公募型競争入札方式

- 3-6 業務名 : 令和7年度 千葉港海岸船橋地区事業評価資料作成業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約8ヶ月
3)業務概要 : 千葉港海岸直轄海岸保全施設整備事業の事業再評価に関する検討、資料作成を行うものである。
事業再評価検討 一式
資料作成 一式
4)入札予定時期 : 第3四半期
(4月期公表済)
- 【東京空港整備事務所】
- 3-7 業務名 : 令和7年度 東京国際空港空港アクセス鉄道引上線シールドトンネル他詳細設計
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約18ヶ月
3)業務概要 : 本業務は、空港アクセス鉄道の引上線他の詳細設計を行うものである。
詳細設計1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 3-8 業務名 : 令和7年度 東京国際空港測量及び観測技術の効率化検討業務
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、東京国際空港における測量・業務について、リモートセンシング技術やIoT技術の活用による効率化を目的とし、新技術として、衛星干渉 SAR 解析の衛星画像データを空港業務の活用に向けた検討をする。
測量業務 1式
検討業務 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 3-9 業務名 : 令和7年度 東京国際空港周辺海域水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7ヶ月
3)業務概要 : 本業務は、東京国際空港における過年度実施した環境監視結果及び環境改善施策の整理・分析結果を踏まえ、計画及び対策の検討を行うものである。
検討業務 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 3-10 業務名 : 令和7年度 東京国際空港西側ターミナル地区エプロン地盤及び舗装改良設計
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 : 本業務は、東京国際空港西側ターミナル地区エプロン地盤改良及び舗装改良に必要な図書作成を行うものである。
改良設計 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)

令和7年5月19日

3. 簡易公募型競争入札方式

- 3-11 業務名 : 令和7年度 東京国際空港E誘導路舗装改良等基本設計
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E誘導路の舗装改良に必要な図書作成を行うものである。
基本設計1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)
- 3-12 業務名 : 令和7年度 東京国際空港A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A誘導路及びL誘導路の舗装改良に必要な図書作成を行うものである。
実施設計1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)
- 3-13 業務名 : 令和7年度 東京国際空港G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G誘導路及びE誘導路の舗装改良に必要な図書作成を行うものである。
実施設計1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)
- 3-14 業務名 : 令和7年度 東京国際空港西側ターミナル地区エプロン土質調査
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、東京国際空港西側ターミナル地区エプロンの耐震計画に基づき、地盤の土性を把握するとともに、土性結果を用いて液状化判定を実施し、設計・施工の基礎資料とするものである。
土質調査 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)
- 3-15 業務名 : 令和7年度 東京国際空港N誘導路土質調査(その2)
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N誘導路の耐震計画に基づき、地盤の土性を把握するとともに、土性結果を用いて液状化判定を実施し、設計・施工の基礎資料とするものである。
土質調査 1式
4)入札予定時期 : 第1四半期
(5月期公表で追加)

令和7年5月19日

3. 簡易公募型競争入札方式

- 3-16 業 務 名 : 令和7年度 東京国際空港外周護岸検証業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約8ヶ月
3)業務概要 : 本業務は、東京国際空港における気候変動を考慮した浸水シミュレーションを実施し、空港施設への影響を検討するものである。
検証業務 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(5月期公表で追加)
- 3-17 業 務 名 : 令和7年度 東京国際空港A滑走路南側護岸実施設計
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約8ヶ月
3)業務概要 : 本業務は、東京国際空港A滑走路南側護岸の気候変動を考慮した構造断面の検討を行うものである。
実施設計 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 : 令和7年度 東京国際空港旧整備地区地盤改良修正設計
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 : 本業務は、東京国際空港旧整備地区の土壌汚染部における地盤改良設計を行うものである。
地盤改良設計 1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】
- 3-19 業 務 名 : 令和7年度 川崎港臨港道路橋梁付帯設備実施設計
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約8ヶ月
3)業務概要 : 川崎港臨港道路東扇島水江町線の橋梁付帯設備における、実施設計を行う。
実施設計 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9ヶ月→約8ヶ月
入札予定時期第1四半期→第2四半期
- 3-20 業 務 名 : 令和7年度 川崎港臨港道路防衛工等修正設計
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約6ヶ月
3)業務概要 : 川崎港臨港道路東扇島水江町線の防衛工等における、修正設計を行う。
修正設計 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)

令和7年5月19日

3. 簡易公募型競争入札方式

【東京湾口航路事務所】

- 3-21 業 務 名 : 令和7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 : 東京湾中央航路の管理測量を行うものである。
深淺測量 1式
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)
入札予定時期第2四半期→第1四半期
- 3-22 業 務 名 : 令和7年度 東京湾中央航路維持補修検討業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約6ヶ月
3)業務概要 : 第二海堡の維持管理・補修の実施設計、施工検討を行うものである。
実施設計・施工検討 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 3-23 業 務 名 : 令和7年度 東京湾中央航路施工検討他業務
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約7ヶ月
3)業務概要 : 中ノ瀬西方海域浚渫の実施設計・施工検討、均し機及び掃海装置の設計を行うものである。
実施設計・施工検討 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 3-24 業 務 名 : 令和7年度 東京湾中央航路磁気探査
1)業務種別 : 測量・調査
2)履行期間 : 約5ヶ月
3)業務概要 : 中ノ瀬西方海域の磁気探査を行うものである。
磁気探査 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 3-25 業 務 名 : 令和7年度 東京湾中央航路整備効果検討調査
1)業務種別 : 建設コンサルタント等
2)履行期間 : 約12ヶ月
3)業務概要 : 開発保全航路整備事業の整備効果検討を行うものである。
整備効果検討 1式
4)入札予定時期 : 第4四半期
(4月期公表済)

令和7年5月19日

3. 簡易公募型競争入札方式

- 3-26 業 務 名 : 令和7年度 東京湾中央航路用地測量
1)業務種別 : 測量・調査
2)履行期間 : 約4ヶ月
3)業務概要 : 第二海堡の用地測量を行うものである。用地測量 1式
4)入札予定時期 : 第2四半期
(4月期公表済)
- 3-27 業 務 名 : 令和7年度 東京湾連続観測施設更新検討業務
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 : 川崎人工島の架台更新設計業務を行うものである。
詳細設計 1式
4)入札予定時期 : 第1四半期
(5月期公表で追加)

令和7年5月19日

4. 公募型プロポーザル方式

【東京空港整備事務所】

- 4-1 業 務 名 : 令和7年度 東京国際空港空港アクセス鉄道引上線シールドトンネル他築造工事に係る技術協力業務
- 1) 業務種別 : 建設コンサルタント等
- 2) 履行期間 : 約24ヶ月
- 3) 業務概要 : 本業務は「東京国際空港空港アクセス鉄道の引上線他築造工事」において発注者、設計者及び優先交渉権者が協力して設計を完成させるため、優先交渉権者が技術情報を提供する業務である。
技術協力業務1式
- 4) 入札予定時期 : 第3四半期
(1月期公表済)

令和7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7年5月19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7年5月

国土交通省 関東地方整備局

令和7年度5月現在 一般競争入札による発注予定計画

令和7年5月19日

【物品・その他サービス】(政府調達協定対象案件)

番号	業 務 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
1	令和7年度 マイクロ回線機器更新	物品の製造	約6ヶ月	本件は、事務所間で接続している マイクロ回線機器の更新を行うも のである。 VoIPゲートウェイ 4台 ルーター 7台	第2四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(4月期公表済)
2	令和7年度 パーソナルコンピュータ借上	役務の提供等	約48ヶ月	パーソナルコンピュータの借上を 行うものである。 パーソナルコンピュータ借上 1式	第2四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(4月期公表済)
3	令和7年度 出入管理情報システム機器等購 入	物品の販売	約5ヶ月	出入管理情報システムを構成する リーダー管理端末等を購入する。 リーダー管理端末等及び周辺機 器 1式	第2四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(1月期公表済)
4	令和7年度 港湾情報処理システムネットワ ーク機器更新	役務の提供等	約7ヶ月	本件は、関東地方整備局港湾空 港部の行政情報処理システムを 構成するネットワーク機器の調達、 更新を行うものである。 機器調達 1式 機能設計・機器設定・設置・動作 試験 1式	第2四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(5月期公表で追加)
5	令和7年度 東京湾中央航路清掃兼油回収船 「べいくりん」点検整備業務	役務の提供等	約5ヶ月	本業務は、東京湾中央航路清掃 兼油回収船「べいくりん」の船体各 部について、事前現地踏査の上、 点検整備を行うものである。 塗装部 1式 船殻艀装部 1式 機関部 1式 電気部 1式 測量装置部 1式 油回収装置部 1式 清掃装置部 1式 事前現地踏査 1式 海上試運転 1式	第2四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(4月期公表済)

6	令和7年度 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5ヶ月	本業務は、東京湾中央航路航路調査船「べいさーち」の船体各部について、事前現地踏査の上、点検整備を行うものである。 塗装部 1式 船殻艀装部 1式 機関部 1式 電気部 1式 測量装置部 1式 事前現地踏査 1式 海上試運転 1式	第2四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(4月期公表済)
7	令和7年度 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4ヶ月	本業務は、固定ジブクレーンの各部について、事前現地踏査の上、点検整備を行うものである。 鋼構造部 1式 機械部 1式 電気部 1式 事前現地踏査 1式 試運転 1式	第3四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(5月期公表で追加)
8	令和7年度 東京港みなとカメラ設置	物品の製造、販売	約9ヶ月	本件は、東京港において、みなとカメラを製作・設置するものである。 みなとカメラ製作・設置 1基	第2四半期	東京港湾事務所	(5月期公表で追加)
9	令和7年度 東京国際空港雨水排水中和設備更新	物品の製造	約24ヶ月	雨水排水中和設備の撤去及び設置を行うものである。 中和設備の撤去及び設置 1式	第3四半期	東京空港整備事務所	(4月期公表済)
10	令和7年度 東京国際空港監督船用船	役務の提供等	約7ヶ月	工事監督等のための船舶を用船するものである。 用船1隻	第2四半期	東京空港整備事務所	(4月期公表済)
11	令和7年度 東京湾中央航路海象観測装置更新及び定期点検保守業務	役務の提供等	約7ヶ月	波浪観測装置の更新を行うものである。観測装置更新 1式	第2四半期	東京湾口航路事務所	(4月期公表済 5月期公表で変更) 業務件名 令和7年度 東京湾中央航路海象観測装置更新→令和7年度 東京湾中央航路海象観測装置更新及び定期点検保守業務

【物品・その他サービス】(政府調達協定対象案件以外)

番号	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
1	令和7年度 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4ヶ月	本業務は、京浜港港湾業務艇「たかしまⅡ」の船体各部について、事前現地踏査の上、点検整備を行うものである。 塗装部 1式 船殻艀装部 1式 機関部 1式 電気部 1式 事前現地踏査 1式 海上試運転 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)
2	令和7年度 横浜技調水理実験場機械設備点 検整備業務	役務の提供等	約3ヶ月	本業務は、横浜港湾空港技術調査事務所水理実験場天井クレーンの点検整備を行うものである。 天井クレーン整備 1式 試運転 1式	第2四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(4月期公表済)
3	令和7年度 千葉港港湾業務艇「あいりすⅡ」 点検整備業務	役務の提供等	約4ヶ月	本業務は、千葉港港湾業務艇「あいりすⅡ」の船体各部について、事前現地踏査の上、点検整備を行うものである。 塗装部 1式 船殻艀装部 1式 機関部 1式 電気部 1式 事前現地踏査 1式 海上試運転 1式	第2四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(4月期公表済)
4	令和7年度 茨城港港湾業務艇「ひたちⅡ」点 検整備業務	役務の提供等	約4ヶ月	本業務は、茨城港港湾業務艇「ひたちⅡ」の船体各部について、事前現地踏査の上、点検整備を行うものである。 塗装部 1式 船殻艀装部 1式 機関部 1式 電気部 1式 測量装置部 1式 事前現地踏査 1式 海上試運転 1式	第2四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(4月期公表済)

5	令和7年度 東京港港湾業務艇「江戸」点検整備業務	役務の提供等	約4ヶ月	本業務は、東京港港湾業務艇「江戸」の船体各部について、事前現地踏査の上、点検整備を行うものである。 塗装部 1式 船殻艀装部 1式 機関部 1式 電気部 1式 事前現地踏査 1式 海上試運転 1式	第2四半期	関東地方整備局(港湾空港部)	(4月期公表済)
6	令和7年度 茨城港港湾業務艇用船	役務の提供等	約3ヶ月	港湾業務艇用船の運航管理を行う業務である。 運航管理業務 一式	第2四半期	鹿島港湾・空港整備事務所	(4月期公表済 5月期公表で変更) 履行期間 約2ヵ月→約3ヶ月
7	令和7年度 鹿島港固定式ジブクレーン部品交換	役務の提供等	約2ヶ月	固定式ジブクレーンの部品交換を行う業務である 固定式ジブクレーン部品交換 一式	第1四半期	鹿島港湾・空港整備事務所	(5月期公表で追加)
8	令和7年度 千葉港湾事務所乗用自動車交換購入	物品の販売	約8ヶ月	当所における人員、荷物輸送用として、乗用自動車2台を購入するものである。なお、「国の所有に属する自動車等の交換に関する法律」に基づき、現有の乗用自動車2台を下取り交換する。 乗用自動車交換購入 一式	第1四半期	千葉港湾事務所	(5月期公表で追加)
9	令和7年度 東京国際空港地震計修理点検	役務の提供等	約7ヶ月	本業務は、東京国際空港事務所地震計観測室内に設置している地震計観測システム及び東京国際空港内に設置された地震計等の保守点検、修理及び整備を行うものである。 修理点検1式	第2四半期	東京空港整備事務所	(5月期公表で追加)

10	令和7年度 東京国際空港国際線地区エプロン等整備等事業の実施に伴う資料整理及び課題の検討業務	役務の提供等	約8ヶ月	PFI手法を活用した「東京国際空港国際線地区エプロン等整備等事業」の実施に伴って生じている事業契約書、業務要求水準書、入札説明書、入札説明書添付資料、質問回答書、提案資料の資料整理並びに課題の整理及び解決策についての検討を行うものである。アドバイザー業務1式	第1四半期	東京空港整備事務所	(5月期公表で追加)
11	令和7年度 東京湾中央航路用船	役務の提供等	約2ヶ月	東京湾中央航路(周辺海域含む)の航路監視パトロール第二海堡他の点検整備業務等に使用するための船舶を用船するものである。用船(6月～8月) 1式	第1四半期	東京湾口航路事務所	(4月期公表済 5月期公表で変更) 公告予定日 令和7年4月中旬→令和7年5月上旬
12	令和7年度 東京湾中央航路用船(その2)	役務の提供等	約2ヶ月	東京湾中央航路(周辺海域含む)の航路監視パトロール第二海堡他の点検整備業務等に使用するための船舶を用船するものである。用船(8月～9月) 1式	第2四半期	東京湾口航路事務所	(4月期公表済)
13	令和7年度 東京湾中央航路用船(その3)	役務の提供等	約3ヶ月	東京湾中央航路(周辺海域含む)の航路監視パトロール第二海堡他の点検整備業務等に使用するための船舶を用船するものである。用船(12月～2月) 1式	第3四半期	東京湾口航路事務所	(4月期公表済)
14	令和7年度 東京湾中央航路監視レーダー他点検整備	役務の提供等	約9ヶ月	第二海堡、鴨居に設置しているレーダーの保守点検を行うものである。監視レーダー点検整備1式	第2四半期	東京湾口航路事務所	(4月期公表済)
15	令和7年度 東京湾中央航路監視カメラ点検整備	役務の提供等	約6ヶ月	第二海堡、鴨居に設置しているカメラの保守点検・整備を行うものである。航路監視カメラ点検整備1式	第2四半期	東京湾口航路事務所	(4月期公表済)

16	令和7年度 東京湾連続観測機器購入	物品の販売	約4ヶ月	東京湾の水質連続観測の機器保守用の機器購入を行うものである。 機器購入1式	第3四半期	東京湾口航路事務所	(4月期公表済)
17	令和7年度 東京湾清掃兼油回収船免税軽油購入(その2)	物品の販売	約6ヶ月	清掃兼油回収船「べいくりん」の燃料(軽油)の購入を行うものである。 燃料(軽油)購入 1式	第2四半期	東京湾口航路事務所	(4月期公表済)
18	令和7年度 海象観測装置定期点検・保守業務	役務の提供等	約5ヶ月	京浜港湾事務所の潮位観測装置の定期点検・保守を行う。 ・潮位観測装置定期点検・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)
19	令和7年度 海洋短波レーダー中央局関連装置他機器購入	物品の販売	約5ヶ月	海洋短波レーダー関連機器の調達を行う。 ・中央局サーバー 1台 ・コンソール 1台 ・UPS 1台	第2四半期	横浜港湾空港技術調査事務所	(4月期公表済)
20	令和7年度 横浜技調水理実験場油遮断機更新業務	役務の提供等	約5ヶ月	水理実験場電気室の油遮断機の更新を行う。 ・油遮断機更新 1式	第2四半期	横浜港湾空港技術調査事務所	(5月期公表で追加)
21	令和7年度 海洋短波レーダー大黒局システム更新	役務の提供等	約7ヶ月	海洋短波レーダーのシステム更新を行う。 ・システム修正設計 1式 ・機器調達 1式	第1四半期	横浜港湾空港技術調査事務所	(5月期公表で追加)