

平成28年度 発注の見通しの公表について(平成28年10月現在)【工事】

平成28年10月21日
東京航空局

東京航空局における平成28年度の工事の発注の見通しを下記のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、平成28年10月3日現在の予定であるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

1. 一般競争入札

| 番号 | 官署名 | 工事の名称 | 工事の場所 | 工期 | 工事の概要 | 工事種別 | 入札予定時期 | 参考 (公告予定時期) |
|------|---------|-----------------------------|---------|------|--|--------|--------|----------------|
| 1-3 | 東京空港事務所 | 東京国際空港場周警備設備(VOR/DME地区)移設工事 | 東京国際空港内 | 2ヶ月 | 現在設置している仮設センサーを移設する。 | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-5 | 東京航空局 | 東京国際空港場周警備設備(旧整備地区)更新工事 | 東京国際空港内 | 4ヶ月 | 現在設置しているセンサー、カメラ、伝送制御装置を更新し所要の場所に設置する。 | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-11 | 東京航空局 | 新潟空港土木施設維持修繕工事 | 新潟空港 | 36ヶ月 | 土木施設等の維持管理・除雪作業 | 土木工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-12 | 東京航空局 | 函館空港土木施設維持修繕工事 | 函館空港 | 36ヶ月 | 土木施設等の維持管理・除雪作業 | 土木工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-14 | 東京航空局 | 仙台空港27側進入灯橋梁(左岸)下部工事 | 仙台空港 | 5ヶ月 | 貞山掘左岸側の進入灯橋梁の下部工を行う。 | 土木工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-18 | 東京航空局 | 東京国際空港周回道路等舗装補修工事 | 東京国際空港 | 5ヶ月 | 周回道路等の舗装補修を行う。 | 土木工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-19 | 東京航空局 | 東京国際空港N地区貯水槽設置その他工事 | 東京国際空港 | 5ヶ月 | 貯水槽の設置及び場周柵の改良等を行う。 | 土木工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |

| 番号 | 官署名 | 工事の名称 | 工事の場所 | 工期 | 工事の概要 | 工事種別 | 入札予定時期 | 参考 (公告予定時期) |
|------|-------|----------------------------------|--|------|-----------------|------|--------|----------------|
| 1-20 | 東京航空局 | 東京国際空港環八公益共同溝上水道設備 その他工事 | 東京都大田区 東京国際空港 環八公益共同溝 | 約5ヶ月 | 給水設備工事、消火栓設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-22 | 東京航空局 | 東京国際空港東側電源局舎機械設備工事 | 東京都大田区 東京国際空港 東側電源局舎 | 約5ヶ月 | 空気調和設備工事、排水設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-23 | 東京航空局 | 東京国際空港管制訓練棟ACTSサーバー 室空気調和設備工事 | 東京都大田区 東京国際空港 管制訓練棟 | 約3ヶ月 | 空気調和設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-24 | 東京航空局 | 東京国際空港第1庁舎総合対策室空気調 和設備工事 | 東京都大田区 東京国際空港 第1庁舎 | 約5ヶ月 | 空気調和設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-25 | 東京航空局 | 成田国際空港NAVCOM機器室外空気調 和設備工事 | 千葉県成田市 成田国際空港 庁舎 | 約5ヶ月 | 空気調和設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-26 | 東京航空局 | 成田国際空港貴賓室空気調和設備工事 | 千葉県成田市 成田国際空港 庁舎 | 約5ヶ月 | 空気調和設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-27 | 東京航空局 | 三沢空港電動ゲート基礎改修工事 | 青森県三沢市 三沢空港内 | 約5ヶ月 | 架台製作設置工事、基礎改修工事 | 土木工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-31 | 東京航空局 | 旭川空港VFR室外空気調和設備外1か所 工事 | 北海道上川郡東神楽町 旭川空港内 山形県酒田市 庄内空港内 | 約4ヶ月 | 空気調和設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-32 | 東京航空局 | 帯広SSR局舎空気調和設備工事 | 北海道帯広市 帯広空港内 | 約4ヶ月 | 空気調和設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |

| 番号 | 官署名 | 工事の名称 | 工事の場所 | 工期 | 工事の概要 | 工事種別 | 入札予定時期 | 参考 (公告予定時期) |
|------|-------|----------------------------|-----------------------------|-------|--|------------------|--------|----------------|
| 1-37 | 東京航空局 | 仙台空港15kVA無停電電源装置移設工事 | 仙台空港事務所 八丈島ORSR局 | 約5ヶ月 | 無停電電源装置の撤去及び移設工事 | 電気工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-39 | 東京航空局 | 東京国際空港庁舎3000kVA発電装置設置工事 | 東京空港事務所 | 約4ヶ月 | 発電装置の更新工事 | 電気工事 機械器具設置工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-50 | 東京航空局 | 東京国際空港統合管制情報処理システム設置工事 | 東京都大田区羽田 空港3-3-1 | 約15ヶ月 | 本工事は、東京国際空港に統合管制情報処理システムを設置するとともに、関連する付帯設備の設置を行うものである。 | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-51 | 東京航空局 | 成田国際空港統合管制情報処理システム設置工事 | 千葉県成田市古込 字込前133 | 約15ヶ月 | 本工事は、成田空港事務所に統合管制情報処理システムを設置するとともに、関連する付帯設備の設置を行うものである。 | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-52 | 東京航空局 | 東京国際空港管制訓練システム更新その他工事他1件工事 | 東京都大田区羽田 空港3-3-1 | 約15ヶ月 | 本工事は、東京国際空港及び成田国際空港への飛行場管制システムの設置、東京国際空港の空港管制訓練システムの更新及び移設を行うとともに、関連する付帯設備の設置をおこなうものである。 | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-53 | 東京航空局 | 東京国際空港無線LAN中継局増設工事 | 東京都大田区羽田 空港3-3-1 | 3ヶ月 | 本工事は、東京国際空港において、AR-LAN装置の中継局を増設するものである。 | 電気通信工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-60 | 東京航空局 | 関宿VOR/DME更新その他工事 | 千葉県野田市木間 ヶ瀬字新堤 | 約4ヶ月 | 本工事は、関宿VOR/DME装置の老朽化に伴う機器更新およびこれに係る付帯設備の設置を行うほか、関宿仮設VOR/DME及び銚子VORの撤去を行うものである。なお、更新するVOR装置は撤去した銚子VORを利用する。 | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-62 | 東京航空局 | 山梨AEIS子局化整備工事 | 山梨県中巨摩郡昭 和町飯喰字村西 1085 | 約4ヶ月 | 本工事は、山梨AEISの子局化更新にあたり装置の設置及び付帯設備の設置を行うものである。 | 電気通信工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |

| 番号 | 官署名 | 工事の名称 | 工事の場所 | 工期 | 工事の概要 | 工事種別 | 入札予定時期 | 参考 (公告予定時期) |
|------|---------|--------------------|--|-------|---|--------|--------|----------------|
| 1-64 | 東京空港事務所 | 箱根AEIS更新その他工事 | 神奈川県足柄郡箱根町大字箱根字石垣岩611 神奈川県足柄下郡湯河原町大字鍛冶屋字辰沢954-6 | 約5ヶ月 | 本工事は、箱根AEISの老朽化に伴う機器更新及びこれに係る付帯設備の設置、箱根トロップ装置の撤去を行うものである。 | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-68 | 東京航空局 | 青森空港ILS施設等除雪工事 | 青森空港内 | 約5ヶ月 | 本工事は、青森空港出張所が管理するILS施設等の無線施設が正常に運用できるように、これらの施設を構成する箇所及びその付帯部分の除雪を行うものである。 | ほ装工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-69 | 東京航空局 | 秋田空港ILS施設等除雪工事 | 秋田空港内 | 約4ヶ月 | 本工事は、秋田空港・航空路監視レーダ事務所が管理するILS施設等の無線施設が正常に運用できるように、これらの施設を構成する箇所及びその付帯部分の除雪及び圧雪を行うものである。 | ほ装工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-75 | 東京航空局 | 函館滑走路灯改良その他工事 | 函館空港 | 約4か月 | 航空灯火の撤去、設置等の工事 | 電気工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-76 | 東京航空局 | 函館空港進入灯改良その他工事 | 函館空港 | 約6か月 | 航空灯火の撤去、設置等の工事 | 電気工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-77 | 東京航空局 | 函館空港庁舎受配電設備設置その他工事 | 函館空港 | 約6か月 | 受配電設備の撤去、設置等の工事 | 電気工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-85 | 東京航空局 | 新潟空港進入灯撤去その他工事 | 新潟空港 | 約4か月 | 航空灯火の撤去、設置等の工事 | 電気工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-94 | 東京航空局 | 成田国際空港電力監視制御装置設置工事 | 成田国際空港 | 約12か月 | 電力監視装置の撤去、設置等の工事 | 電気工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |

| 番号 | 官署名 | 工事の名称 | 工事の場所 | 工期 | 工事の概要 | 工事種別 | 入札予定時期 | 参考 (公告予定時期) |
|-------|-------|--------------------------|---------------|-------|----------------------------------|------|--------|----------------|
| 1-95 | 東京航空局 | 東京航空交通管制部電力監視制御装置設置工事 | 東京航空交通管制部 | 約4か月 | 電力監視装置の撤去、設置等の工事 | 電気工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-96 | 東京航空局 | 札幌航空交通管制部電力監視制御装置設置工事 | 札幌航空交通管制部 | 約4か月 | 電力監視装置の撤去、設置等の工事 | 電気工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-98 | 東京航空局 | 紋別空港出張所庁舎防護対策その他工事 | 北海道紋別市 | 約5ヶ月 | 防護対策 一式 外壁改修 一式 | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-115 | 東京航空局 | 大子VORTAC局舎屋上防水改修工事 | 茨城県 久慈郡大子町 | 約3ヶ月 | 防水改修 一式 | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-117 | 東京航空局 | 阿見VOR/DMEカウンターポイズ解体その他工事 | 茨城県稲敷郡 | 約5ヶ月 | 解体 一式 RC造 1階 157.78㎡、カウンターポイズ | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-119 | 東京航空局 | 成田国際空港仮設庁舎新築工事 | 千葉県成田市 | 約11ヶ月 | 新築 一式 S造3階 2,649.36㎡ | 建築工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-120 | 東京航空局 | 東京航空交通管制部庁舎GIC棟・業務棟改修工事 | 埼玉県所沢市 | 約8ヶ月 | 内部改修 一式 | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-122 | 東京航空局 | 東京国際空港第1庁舎5階改修工事 | 東京都大田区 | 約4ヶ月 | 内部改修 一式 | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-123 | 東京航空局 | 東京国際空港西側電源局舎増築棟新築その他工事 | 東京都大田区 | 約10ヶ月 | 増築 一式 RC造、2階建て、延床面積約500㎡ | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |

| 番号 | 官署名 | 工事の名称 | 工事の場所 | 工期 | 工事の概要 | 工事種別 | 入札予定時期 | 参考 (公告予定時期) |
|-------|-------|----------------------------|----------------------|------|--|--------|--------|----------------|
| 1-126 | 東京航空局 | 糺谷宿舎改修工事 | 東京都大田区 | 約3ヶ月 | 外壁改修 一式 | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-128 | 東京航空局 | 館山VOR/DMEカウンターポイズ解体その他工事 | 千葉県館山市 | 約4ヶ月 | 撤去 一式 RC造 1階 140.44㎡、カウンターポイズ | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-129 | 東京航空局 | 東京国際空港周警備設備(京浜運河地区)更新その他工事 | 東京国際空港内 | 4ヶ月 | 現在設置しているセンサー、カメラ、伝送制御装置を更新し所要の場所に設置する。 | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-130 | 東京航空局 | 平成29年度百里空港土木施設維持修繕工 | 百里空港 | 12ヶ月 | 土木施設等の維持管理・除雪作業 | 土木工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-131 | 東京航空局 | 札幌航空交通管制部庁舎改修工事 | 北海道札幌市 | 約3ヶ月 | 内部改修 一式 外壁改修 一式 | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-132 | 東京航空局 | 大館VOR/DME局舎耐震改修工事 | 秋田県北秋田市 | 約3ヶ月 | 耐震改修 一式 | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-133 | 東京航空局 | 三宅VOR/DMEカウンターポイズ解体工事 | 東京都三宅島 | 約3ヶ月 | 解体工事 一式 | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-134 | 東京航空局 | 八丈島空港・航空路監視レーダー事務所庁舎改修工事 | 東京都八丈島 | 約3ヶ月 | 防水改修 一式 外構工事 一式 | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-135 | 東京航空局 | 新千歳空港電源局舎外2件改修工事 | 北海道千歳市 北海道勇払郡むかわ町 | 約3ヶ月 | 電源局舎:防水改修 一式 春日寮:外壁改修 一式 鶴川VOR/DME局舎:外壁改修 一式 | 建築工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |

| 番号 | 官署名 | 工事の名称 | 工事の場所 | 工期 | 工事の概要 | 工事種別 | 入札予定時期 | 参考 (公告予定時期) |
|-------|-------|----------------------------------|---------------------------|------|----------|------|--------|----------------|
| 1-136 | 東京航空局 | 稚内緑宿舎109号室改修工事 | 北海道稚内市 | 約3ヶ月 | 内部改修 一式 | 建築工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-137 | 東京航空局 | 新潟空港消防車庫空気調和設備工事 | 新潟空港内 | 約4ヶ月 | 空気調和設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-138 | 東京航空局 | 新千歳空港除雪車両給油設備工事 | 新千歳空港内 | 約4ヶ月 | 給油設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-139 | 東京航空局 | 紋別VOR/DME局舎空気調和設備工事 | 北海道紋別市小向 913-4 | 約4ヶ月 | 空気調和設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-140 | 東京航空局 | 女満別空港庁舎無線機器室空気調和設備 工事 | 女満別空港出張所 | 約4ヶ月 | 空気調和設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-141 | 東京航空局 | 東京航空交通管制部技術管理センター評 価室空気調和設備工事 | 東京航空交通管制 部 | 約4ヶ月 | 空気調和設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-142 | 東京航空局 | 横須賀VOR/DME局舎空気調和設備工事 | 神奈川県三浦郡葉 山町下山口字芽木 山 | 約4ヶ月 | 空気調和設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-143 | 東京航空局 | 坂戸航空無線通信所空気調和設備工事 | 埼玉県入間市鶴ヶ 島町脚折100 | 約4ヶ月 | 空気調和設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-144 | 東京航空局 | 館山VOR/DME局舎空気調和設備工事 | 千葉県館山市大字 神余字船ヶ作 | 約4ヶ月 | 空気調和設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |

| 番号 | 官署名 | 工事の名称 | 工事の場所 | 工期 | 工事の概要 | 工事種別 | 入札予定時期 | 参考 (公告予定時期) |
|-------|----------|-----------------------------|------------------|-------|-------------------------------------|------------------|--------|----------------|
| 1-145 | 東京航空局 | 新島VORTAC局舎空気調和設備工事 | 東京都新島村向山 | 約4ヶ月 | 空気調和設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-146 | 東京航空局 | 東京航空交通管制部UPS室空気調和設備工事 | 東京航空交通管制部 | 約4ヶ月 | 空気調和設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-147 | 東京航空局 | 旭川空港庁舎給排水衛生設備工事 | 旭川空港出張所 | 約5ヶ月 | 給排水衛生設備 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-148 | 東京航空局 | 成田国際空港仮設庁舎機械設備工事 | 成田空港事務所 | 約12ヶ月 | 機械設備工事 | 管工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-149 | 東京航空局 | 成田国際空港運用棟875kVA発電装置設置工事 | 成田空港事務所 | 約3ヶ月 | 発電装置の2式の新設工事 | 電気工事 機械器具設置工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-150 | 東京航空局 | 成田国際空港運用棟125kVA無停電電源装置設置工事 | 東京空港事務所 | 約3ヶ月 | 無停電電源装置2式の新設工事 | 電気工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-151 | 東京航空局 | 新千歳空港ローディングエプロン排水溝改良工事(その2) | 新千歳空港 | 9ヶ月 | 国内線旅客地区のエプロン排水溝の改良を行う | 土木工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-501 | 新千歳空港事務所 | 誘導案内灯補修工事 | 北海道千歳市 新千歳空港内 | 約5ヶ月 | 除雪で破損した誘導案内灯の補修を行う | 電気工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-509 | 新千歳空港事務所 | 旭川空港ILS施設等除雪工事 | 旭川空港内 | 約4ヶ月 | 本工事は、無線施設の正常運用及び進入道路／駐車場の確保のため除雪を行う | 除雪工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |

| 番号 | 官署名 | 工事の名称 | 工事の場所 | 工期 | 工事の概要 | 工事種別 | 入札予定時期 | 参考 (公告予定時期) |
|-------|----------|------------------------|-----------------|------|--|--------|--------|----------------|
| 1-510 | 新千歳空港事務所 | 平成28年度 女満別空港ILS施設等除雪工事 | 女満別空港内 | 約4ヶ月 | 女満別空港出張所が管理する無線関係施設を、冬期間においても運用及び維持管理するため、無線関係施設の敷地、侵入道路、アンテナの除雪等をするものである。 | 除雪工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-513 | 仙台空港事務所 | 山形空港ILS施設等除雪工事(仙台) | 山形空港出張所他3箇所 | 約5ヶ月 | 山形空港における航空保安無線施設の運用確保および山形空港出張所庁舎機能維持のため行う除雪工事 | 土木工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-519 | 東京空港事務所 | 雨水排水ポンプ(P-1)外9台部品交換整備 | 東京国際空港内 | 約4ヶ月 | 雨水排水ポンプの交換 | 機械設備工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-521 | 東京空港事務所 | 江東LDA他1ヶ所地質改良その他工事 | 江東LDAサイト、第二RX局舎 | 6か月 | 本工事は、地盤沈下によって、階段等の構造物の基礎部分が地面から浮いている状況であるため、当該部分の補修を行うものである。 | 維持工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-529 | 東京空港事務所 | 御宿VOR撤去その他工事 | 千葉県夷隅郡御宿町 | 約3ヶ月 | 御宿VOR装置の撤去、その他付帯設備の移設、補修工事 | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-531 | 東京空港事務所 | 友部送信所舗装補修その他工事 | 茨城県笠間市 | 約4ヶ月 | 友部送信所において、舗装補修及び排水溝補修並びに枯木の撤去を行う。また、敷地内に残置されている御影石の撤去を行う。 | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-532 | 東京空港事務所 | 第2ASR/TX局舎ハロン撤去その他工事 | 第二ASRSSR局舎 | 6か月 | 本工事は、第2ASR/TX局舎に設置されているハロン消火設備の撤去を行うものである。 | 維持工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-534 | 東京空港事務所 | 東京国際空港APPSセンター付帯設備設置工事 | UPS棟 | 3か月 | 本工事は、APPSセンターの移転に必要な設備の設置を行うものである。 | 整備工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-535 | 新千歳空港事務所 | 平成28年度 紋別空港ILS施設等除雪工事 | 紋別空港内 | 約4ヶ月 | 無線施設等の正常な運用を確保するため。 | 除雪工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |

| 番号 | 官署名 | 工事の名称 | 工事の場所 | 工期 | 工事の概要 | 工事種別 | 入札予定時期 | 参考 (公告予定時期) |
|-------|----------|---------------------------|------------------------|------|--|--------|--------|----------------|
| 1-536 | 仙台空港事務所 | 平成28年度仙台空港緩衝緑地等維持管理工事(仙台) | 仙台空港内 | 約1ヶ月 | 緩衝緑地を維持し、空港周辺環境を適切に管理するための工事を実施する。 | 土木工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-537 | 仙台空港事務所 | 花巻ILS外1式蓄電池交換工事 | 大館能代空港、花巻空港 | 約3ヶ月 | 大館能代空港及び花巻空港に設置されているILS装置の蓄電池交換を行うものである。 | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-538 | 仙台空港事務所 | 次期航空保安情報ネットワーク付帯工事 | 仙台空港内 | 約3ヶ月 | 次期航空保安情報ネットワークに関する庁舎内LAN配線を行うものである。 | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-539 | 新千歳空港事務所 | 千歳VOR/DME施設他1ヶ所塗装工事 | 札幌VOR/DME 千歳VOR/DME | 約3ヶ月 | 経年劣化しているカウンターポイズ及び支柱の塗装修復 | 塗装工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| | | | | | | | | |

2. 公示希望型競争契約

| | | | | | | | | |
|--|--|------|--|--|--|--|--|--|
| | | 該当なし | | | | | | |
|--|--|------|--|--|--|--|--|--|

3. 指名競争契約

| | | | | | | | | |
|--|--|------|--|--|--|--|--|--|
| | | 該当なし | | | | | | |
|--|--|------|--|--|--|--|--|--|

4. 随意契約

| | | | | | | | | |
|--|--|------|--|--|--|--|--|--|
| | | 該当なし | | | | | | |
|--|--|------|--|--|--|--|--|--|