

2024年度 調達計画書（業務委託）

No.	請求箇所		件名	業務概要	着手年月	完了年月	作業場所
	部所名	G・課名					
【配電部】							
1	配電部	道央統括支店地中センター	2024年度機器点検（超過密東・その他東・千歳A）	地上機器設備点検	2024年5月	2024年12月	別途指示
2	配電部	道央統括支店地中センター	2024年度機器点検（超過密西）	地上機器設備点検	2024年5月	2024年12月	別途指示
3	配電部	道央統括支店地中センター	2024年度MH点検（東エリア）	・MH内部点検及び清掃(排水含) ・MH点検台帳整理、報告書作成 ・道路使用許可申請 ・ケーブルルルト確認、外観点検	2024年5月	2024年12月	別途指示
4	配電部	道央統括支店地中センター	2024年度MH点検（西エリア）	・MH内部点検及び清掃(排水含) ・MH点検台帳整理、報告書作成 ・道路使用許可申請 ・ケーブルルルト確認、外観点検	2024年5月	2024年12月	別途指示
5	配電部	道央統括支店地中センター	2024年度高圧ケーブル絶縁劣化測定	・OLCM、水トリ-活線診断測定 ・測定系統確認、接続切離作業 ・変電所、お客さま担当箇所対応 ・作業時の開閉器操作 他	2024年5月	2024年12月	別途指示
6	配電部	道東統括配電工事グループ	管路・ケーブル取替に伴う橋梁強度検討委託	橋梁添架ケーブル取替による強度検討	2024年5月	2024年7月	別途指示
【工務部（送電）】							
7	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	支線新設のうち環境影響調査	動植物・希少猛禽類調査	2025年4月	2026年4月	八雲町
8	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	支線新設のうち環境影響調査	希少猛禽類モニタリング調査	2025年4月	2026年3月	豊浦町、蘭越町
9	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	支線新設のうち環境影響調査	動植物・希少猛禽類調査	2024年5月	2025年2月	小樽市
10	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	北斗今別直流幹線増強のうち環境影響調査	第4次 環境影響調査（猛禽）	2025年4月	2026年3月	別途指示
11	工務部（送電）	道東統括支店送電G	根室1号線津波防護対策設計	津波防護対策設計業務	2024年8月	2025年3月	別途指示
12	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	北斗今別直流幹線増強のうち資機材搬入出	青函トンネル内資機材運搬：1式	2024年8月	2027年9月	別途指示
13	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	北斗今別直流幹線増強のうち出入坑管理	青函トンネル内出入坑管理：1式	2024年8月	2027年9月	別途指示
14	工務部（送電）	道東統括支店送電G	十勝1号線一部単独除却のうち施工調査（2024）	施工調査 No.350-1～679 169基	2024年6月	2025年1月	別途指示
【工務部（変電）】							
15	工務部（変電）	道北統括支店電力部変電G	女満別変電所 66kV分路リアクトル増設基礎設計委託	分路リアクトル基礎設計	2024年5月	2024年10月	別途指示
16	工務部（変電）	道北統括支店電力部変電G	幌加内変電所 配変A他取替基礎設計委託	変圧器基礎設計	2024年5月	2024年12月	別途指示
17	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	平岡変電所 配電用A変圧器他取替	基礎設計	2024年12月	2025年4月	別途指示
18	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	幌北変電所 配電用A・B変圧器他取替	基礎設計	2024年10月	2025年6月	別途指示
19	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	宮の沢変電所 配開改良	基礎設計	2024年7月	2025年3月	別途指示
20	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	幾春別変電所 配電用B変圧器他取替	基礎設計	2024年6月	2024年12月	別途指示
21	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	当別変電所 連絡用B変圧器設置	基礎設計	2025年6月	2026年3月	別途指示
22	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	南札幌変電所 66kV分路リアクトル増設	基礎設計	2024年10月	2025年3月	別途指示
23	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	西札幌変電所 限流リアクトル設置（樽川地中線）	基礎設計	2025年2月	2025年7月	別途指示
24	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	富村変電所 発電用変圧器取替	機器基礎設計	2025年4月	2025年9月	別途指示
25	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	厚床変電所 配変A容変	機器基礎設計	2024年8月	2025年1月	別途指示
26	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	北芽室変電所 接地変圧器他取替	鉄構基礎設計	2024年10月	2025年3月	別途指示
27	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	釧白変電所 配変A他取替	機器基礎設計	2024年12月	2025年3月	別途指示
28	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	標茶配電塔 配変A容変	機器基礎設計	2025年2月	2025年7月	別途指示
29	工務部（変電）	釧路支店変電G	厚岸変電所 電力用蓄電器取替	機器基礎設計	2025年2月	2025年7月	別途指示
30	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	中札内変電所 連変A他取替	機器基礎設計	2025年2月	2025年7月	別途指示
31	工務部（変電）	道央南統括支店電力部変電G	南早来変電所 66kV分路リアクトル増設	基礎設計	2024年12月	2025年3月	別途指示
32	工務部（変電）	道央南統括支店電力部変電G	三石変電所 配電用変圧器他取替	変圧器基礎設計	2025年1月	2025年4月	別途指示
33	工務部（変電）	道央南統括支店電力部変電G	南早来変電所 中性点接地装置他取替	中性点接地装置・補償リアクトル基礎設計	2025年1月	2025年6月	別途指示
34	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	函館変電所 66kV配開改良	地質調査、基礎設計	2024年8月	2025年1月	別途指示
35	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	戸井変電所 配電用A変圧器取替	地質調査、基礎設計	2024年10月	2025年4月	別途指示
36	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	北長万部開閉所新設	基礎設計	2024年11月	2025年9月	別途指示
37	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	（仮称）187kV西八雲開閉所新設	造成設計	2024年7月	2025年3月	別途指示
38	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	南千歳変電所新設	機器・鉄構基礎設計	2024年10月	2025年8月	別途指示
39	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	南早来変電所 187kV送電線引出し1	機器・鉄構基礎設計	2025年4月	2025年10月	別途指示
40	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	西小樽変電所 187kV連変C他取替	地質調査	2024年6月	2024年9月	西小樽変電所
41	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	西小樽変電所 187kV連変C他取替	基礎設計	2025年3月	2025年8月	別途指示
42	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	苫小牧変電所 187kV連変C他取替	機器基礎設計（連変、CB、LS、LA）	2025年4月	2025年12月	別途指示
【工務部（用地）】							
43	工務部（用地）	道北統括支店電力部用地グループ	層雲峡線鉄塔建替およびOPGW化(2024～2031)に伴う立木伐採委託（施工管理）	施工管理、安全管理、成果検査	2024年6月	2024年10月	別途指示
44	工務部（用地）	道北統括支店電力部用地グループ	層雲峡線鉄塔建替およびOPGW化(2024～2031)に伴う立木伐採委託（立木伐採）	立木伐採	2024年6月	2024年10月	別途指示
45	工務部（用地）	道東統括支店電力部用地グループ	瓜幕線鉄塔建替に伴う立木伐採（施工管理）	施工管理、安全管理、成果検査	2024年5月	2024年9月	別途指示
46	工務部（用地）	道東統括支店電力部用地グループ	瓜幕線鉄塔建替に伴う立木伐採（伐採作業）	立木伐採	2024年5月	2024年9月	別途指示
47	工務部（用地）	道央南統括支店電力部用地グループ	室蘭東幹線再設2期に伴う立木伐採委託（No.149～159号間：施工管理）	施工管理、安全管理、成果検査	2024年5月	2024年8月	別途指示
48	工務部（用地）	道央南統括支店電力部用地グループ	室蘭東幹線再設2期に伴う立木伐採委託（No.149～159号間：立木伐採）	立木伐採	2024年5月	2024年8月	別途指示
49	工務部（用地）	道央南統括支店電力部用地グループ	室蘭東幹線再設2期に伴う立木伐採委託（No.144～150号間：施工管理）	施工管理、安全管理、成果検査	2024年10月	2025年1月	別途指示
50	工務部（用地）	道央南統括支店電力部用地グループ	室蘭東幹線再設2期に伴う立木伐採委託（No.144～150号間：立木伐採）	立木伐採	2024年10月	2025年1月	別途指示
51	工務部（用地）	基幹系工事センター用地グループ	新々北本工事に伴う立木伐採委託（No.85～149間、北海道側：施工管理）	施工管理、安全管理、成果検査	2024年5月	2024年12月	別途指示
52	工務部（用地）	基幹系工事センター用地グループ	新々北本工事に伴う立木伐採委託（No.85～149間、北海道側：立木伐採）	立木伐採	2024年5月	2024年12月	別途指示
【流通総務部】							

2024年度 調達計画書（業務委託）

No.	請求箇所		件名	業務概要	着手年月	完了年月	作業場所
	部所名	G・課名					
53	流通総務部	流通総務部資材グループ	計測器受払管理業務	検定完了済の新品計器の受入検収、修理調整・試験および検定完了済の計器類の受入検収、受入検収後の保管管理業務ほか	2025年4月	2026年3月	別途指示
54	流通総務部	流通総務部資材グループ	資材受払管理業務	配電用資材および工務用資材の受払、修理変圧器の受払、不用品の受払、端末機 ^テ 処理ほか	2025年4月	2026年3月	別途指示
55	流通総務部	流通総務部資材グループ	屑コンクリート柱処理業務	破碎処理	2025年4月	2026年3月	別途指示
56	流通総務部	流通総務部資材グループ	屑コンクリート柱処理業務	破碎処理	2025年4月	2026年3月	別途指示
57	流通総務部	流通総務部資材グループ	屑コンクリート柱処理業務	破碎処理	2025年4月	2026年3月	別途指示
58	流通総務部	流通総務部資材グループ	屑コンクリート柱処理業務	破碎処理	2025年4月	2026年3月	別途指示
59	流通総務部	流通総務部資材グループ	屑コンクリート柱処理業務	破碎処理	2025年4月	2026年3月	別途指示
60	流通総務部	流通総務部資材グループ	屑コンクリート柱処理業務	破碎処理	2025年4月	2026年3月	別途指示
61	流通総務部	流通総務部資材グループ	屑コンクリート柱収集運搬業務	産業廃棄物収集運搬	2025年4月	2026年3月	別途指示
62	流通総務部	流通総務部資材グループ	屑コンクリート柱収集運搬業務	産業廃棄物収集運搬	2025年4月	2026年3月	別途指示
63	流通総務部	流通総務部資材グループ	苫小牧発電所撤去柱上変圧器受入および微量PCB保管管理業務	保管管理、抜油、PCB不含有品出荷、PCB含有品出荷業務ほか	2025年4月	2026年3月	別途指示
64	流通総務部	流通総務部資材グループ	配電工事用社給中資材運送委託	社給中資材および撤去された貯蔵品および社給中資材の返納品に関する運送ほか	2025年4月	2026年3月	別途指示
65	流通総務部	流通総務部資材グループ	貯蔵品運送委託	貯蔵品の購入・移管・撤去に関する運送ほか	2025年4月	2026年3月	別途指示
66	流通総務部	流通総務部資材グループ	屑スマートメーター産業廃棄物処理委託	産業廃棄物収集運搬	2025年4月	2026年3月	別途指示
67	流通総務部	流通総務部資材グループ	札幌倉庫・鉄塔置場（札幌）および電柱置場（稚内他22箇所）除雪業務委託	電柱置場除雪	2024年11月	2025年3月	別途指示
68	流通総務部	流通総務部資材グループ	スマートメーターの廃却に関する登録抹消業務委託	スマートメーター登録抹消業務	2025年4月	2026年3月	別途指示
69	流通総務部	流通総務部総務G	道央統括支店管内各事業所日常清掃業務委託	道央統括支店管内各事務所床等の日常清掃	2025年4月	2026年3月	道央統括支店管内各事業所
70	流通総務部	流通総務部総務G	総務・福利厚生業務委託	宿舍入退去、宿舍使用料算定他総務管財業務および福利厚生業務	2025年4月	2026年3月	本店他
71	流通総務部	流通総務部総務G	道央南統括支店電力部貸切輸送業務委託	苫小牧支店電力部従業員の通勤バス運行業務	2025年4月	2026年3月	苫小牧支店電力部～ 苫小牧市内
72	流通総務部	滝川テクニカルセンター	滝川テクニカルセンター管理運営業務委託	管理運営、施設管理、衛生管理、食堂運営	2024年4月	2025年3月	滝川テクニカルセンター
【情報通信技術部】							
73	情報通信技術部	情報通信技術部中央情報通信所	通信ケーブル要請移設工事等関連業務	通信ケーブル要請工事受付対応および管理データ修正	2025年4月	2026年3月	別途指示
74	情報通信技術部	情報通信技術部中央情報通信所	系統運用自動化IPネットワーク設備保守業務委託	系統自動化NW装置ハードウェア、ソフトウェア保守業務委託	2025年4月	2026年3月	別途指示