

2025年度 発注予定案件

⚡ 電気工事

| 番号 | 業種 | 件名（仮称） | 履行場所 | 実施内容＋備考 | 履行期限 | 発注予定時期 |
|----|------|----------------|------------------------|---|----------------------------|--------|
| 1 | 電気工事 | LED更新工事 | 運営基地 | 本社棟のダウンライト、特殊照明、外灯、本社棟以外の蛍光灯、非常照明のLED化更新工事及び外灯塗装工事 | 契約締結日の翌日から 2026年2月27日まで | 第1四半期 |
| 2 | 電気工事 | 駅舎照明更新工事（LED化） | 高幡不動駅、松が谷駅、 柴崎体育館駅 | 駅照明のLED化更新工事（ホーム以外） ※夜間作業あり ※工事認定者必要 | 契約締結日の翌日から 2026年3月31日まで | 第1四半期 |
| 3 | 電気工事 | アルミ架台摩耗対策工事 | 高松駅～多摩センター駅 | 駅内および駅間の高圧ケーブル更新工事 ※夜間作業あり ※工事認定者必要 ※工作車操縦者必要 | 契約締結日の翌日から 2026年3月31日まで | 第1四半期 |
| 4 | 電気工事 | 電車線路設備修繕工事 | 上北台分岐橋、多摩センター分岐橋、高松分岐橋 | 電車線防護板の撤去、SUSカバーの取り付け、ボンド線の交換 ※夜間作業あり ※工事認定者必要 ※工作車操縦者必要 | 契約締結日の翌日から 2026年3月31日まで | 第2四半期 |
| 5 | 電気工事 | 駅舎軒天井道路照明改修工事 | 立川南駅 万願寺駅 | 照明改修工事 一式 ※夜間作業あり | 契約締結日の翌日から 2026年9月30日まで | 第3四半期 |
| 6 | 電気工事 | 電気室更新工事 | 1駅（実施駅未定） | 駅電気室の全体を更新する ※夜間作業あり ※工事認定者必要 | 契約締結日の翌日から 2027年3月31日まで | 第3四半期 |
| 7 | 電気工事 | 高圧ケーブル更新 | 立川南～立川変電所 | 駅内および駅間の高圧ケーブル更新工事 ※夜間作業あり ※工事認定者必要 ※工作車操縦者必要 | 契約締結日の翌日から 2027年3月31日まで | 第3四半期 |
| 8 | 電気工事 | 駅舎照明更新工事（LED化） | 程久保駅、甲州街道駅 | 駅照明のLED化更新工事（ホーム以外） ※夜間作業あり ※工事認定者必要 | 契約締結日の翌日から 2027年3月31日まで | 第4四半期 |

2025年度 発注予定案件

機械設備工事

| 番号 | 業種 | 件名（仮称） | 履行場所 | 実施内容＋備考 | 履行期限 | 発注予定時期 |
|----|--------|------------|------|-----------------------------------|-----------------------------|--------|
| 1 | 機械設備工事 | 空調機増設工事 | 運営基地 | 本社棟の空調機の増設工事 ※高所作業あり | 契約締結日の翌日から 2026年3月31日まで | 第1四半期 |
| 2 | 機械設備工事 | チリングユニット修繕 | 運営基地 | 本社棟屋上に設置されているチリングユニット内部機器のオーバーホール | 契約締結日の翌日から 2025年11月30日まで | 第2四半期 |
| 3 | 機械設備工事 | 給排気設備更新 | 運営基地 | 本社棟給排気設備の更新（28箇所） | 契約締結日の翌日から 2026年3月31日まで | 第2四半期 |

2025年度 発注予定案件

土木工事

| 番号 | 業種 | 件名（仮称） | 履行場所 | 実施内容＋備考 | 履行期限 | 発注予定時期 |
|----|------|------------------------|--------------------------|---|----------------------------|--------|
| 1 | 土木工事 | PC軌道桁補修工事及びトンネル・擁壁補修工事 | 中央大学・明星大学駅から 多摩動物公園駅間 | ひび割れ補修工 一式 断面修復工 一式 剥落防止工 一式 表面被覆工 一式 外 ※夜間作業あり ※工事認定者必要 | 契約締結日の翌日から 2027年2月28日まで | 第1四半期 |
| 2 | 土木工事 | PC軌道桁 伸縮装置更新工事 | 多摩動物公園駅から 万願寺駅間 | 伸縮装置更新工事 3区間 夜間作業あり、工事認定者必要 | 契約締結日の翌日から 2027年1月29日まで | 第4四半期 |
| 3 | 土木工事 | 鋼軌道桁 可動支承補修工事 | 中央大学・明星大学駅から 程久保駅間 | 可動支承のローラー交換 3支承 セットボルト交換 7支承 ※夜間作業あり ※工事認定者必要 | 契約締結日の翌日から 2027年2月25日まで | 第4四半期 |

2025年度 発注予定案件

塗装工事

| 番号 | 業種 | 件名（仮称） | 履行場所 | 実施内容＋備考 | 履行期限 | 発注予定時期 |
|----|------|----------------------|-----------------------|--|----------------------------|--------|
| 1 | 塗装工事 | 鋼軌道桁塗装塗替工事及びRC支柱補修工事 | 中央大学・明星大学駅から 程久保駅間 | 鋼軌道桁塗装塗替工事 2橋 RC支柱補修工事 2支柱 ※夜間作業あり ※工事認定者必要 | 契約締結日の翌日から 2027年2月19日まで | 第4四半期 |

※掲載内容は現時点で予定しているものであり、発注しない場合や件名、発注内容が変更となる場合等がございます