

調査・検討・その他(1/1)

取引先	契約年度	機械	電気	件名	業務概要
近畿地方整備局 豊岡河川国道	14	○		国道9号管内融雪設備の高度化に関する検討業務	管内融雪設備30箇所の修繕計画策定及び情報配信システム検討
中部地方整備局 四日市港湾	14		○	津松阪港海岸保全施設監視システム実施設計業務	海岸保全施設監視システムの検討及び詳細設計
近畿地方整備局 姫路河川国道	15		○	加古川大堰放流警報音達調査業務	管内放流警報設備の音達調査及び修繕設計
大阪市 交通事業振興公社	15	○		高速電気軌道第8号線騒音シュミレーション調査研究	8号線12駅に設置する冷房装置の屋外機器から出る騒音のシュミレーション調査
阪神高速道路公団 本社	16		○	ETC整備に関する検討業務	ETC設備について計画基準、設計基準(案)を作成すると共に、既設設備の高度化検討
近畿地方整備局 紀の川ダム統管	17	○		大滝ダム放流設備等台帳作成	大滝ダムにおける設備台帳作成業務
近畿地方整備局 福井河川国道	17	○		施設除雪に関する検討業務	国道8号における消融雪施設や機械除雪等の整備に関する検討
近畿地方整備局 近畿技術事務所	17	○		機械設備の社会資本整備に関する業務	機械設備の社会資本形成の整理及び雪害対策に関する調査検討
阪神高速道路株式会社 京都建設部	18	○	○	京都線施設関係設備協議資料等作成業務	新十条通及び油小路線の施設関係設備の各種関係機関との協議資料作成及びトンネル換気設備設計
大阪市港湾局	19		○	大阪港防潮扉集中監視装置の機器改良更新に伴う基本設計業務	大阪港内の防潮扉集中監視装置の機器改良にかかる基本設計
奈良県 桜井土木	20		○	初瀬ダム堰堤改良事業設計委託	無線回線の電波伝搬試験、回線設計
大阪府	21		○	大阪府LED道路照明技術評価委員会補助業務委託	大阪府LED道路照明技術評価委員会における審査のために必要な資料整理、現地調査(照度測定)
近畿地方整備局 本局	22		○	発動発電設備劣化診断業務	大阪合同庁舎3号館地下3階の多重無線装置等停電対策用発動発電設備の劣化診断及び延命化検討
名古屋高速道路公社	23		○	平成23年度電気通信設備改築設計業務委託	電気通信設備における、更新計画を策定し、工事実施計画書の改訂を行った。
篠山市消防本部	24		○	消防・救急無線デジタル化に係る電波伝搬調査及び基本設計業務	消防・救急無線デジタル化基本設計及び伝搬調査
相楽中部消防本部	24		○	消防救急無線デジタル化に係る実施設計業務委託	消防・救急無線デジタル化実施設計及び伝搬調査
中部地方整備局 木曾川下流河川	24		○	平成24年度 木曾川下流管内電気施設設計業務	長島排水機場の受変電施設、発電施設、南濃出張所発電施設の劣化診断及び改修設計
近畿地方整備局 和歌山河川国道	24		○	電気通信設備詳細設計業務	ネットワーク設備の統合化設計、事務所機能バックアップ設計、発電設備改修設計、光ケーブル心線調査、CCTV設備設計
近畿地方整備局 兵庫国道事務所	26	○		兵庫国道事務所管内機械設備台帳整備業務	兵庫国道管内における機械設備台帳作成業務