

長尾土木事務所の事業概要

工事名	場所	事業概要
■補助事業■		
○道路整備交付金事業		
国道377号(払川拡幅)	東かがわ市五名、さぬき多和	改良160m
高松長尾大内線(大内工区)	東かがわ市中山、さぬき市大川町	改良100m
国道377号(多和工区)	さぬき市多和	改良70m
石田東志度線(末工区)	さぬき市末	用地補償
鹿庭奥山線(鹿庭工区)	木田郡三木町	改良50m
鹿庭奥山線(堂ヶ平工区)	木田郡三木町	改良100m
小蓑前田東線(長楽寺橋)	木田郡三木町	仮橋撤去150m
石田東志度線	さぬき市造田・寒川町	自歩道160m、用地補償
三木津田線	さぬき市津田町	歩道60m、用地補償
富田西鴨庄線	さぬき市寒川町	歩道100m、用地補償
太田上町志度線	さぬき市志度	調査設計(歩道)
三木綾川線	木田郡三木町	用地補償
三木牟礼線	木田郡三木町	用地補償
津田川島線	さぬき市大川町	道路防災150m、用地補償
国道377号(大檜橋)	東かがわ市五名	橋梁修繕 橋長12m
津田引田線(西村大橋)	東かがわ市西村	橋梁修繕 橋長18m
引田滝宮線(不動橋)	東かがわ市川股	橋梁修繕 橋長20m
引田滝宮線(小路橋)	東かがわ市川股	橋梁修繕 橋長8m
富田中鴨部線(寺尾橋)	さぬき市鴨庄	橋梁修繕 橋長50m
高松長尾大内線	さぬき市長尾	舗装補修260m
○広域河川改修事業		
新川	木田郡三木町	取水堰工1基、測量設計
○総合流域防災河川事業		
番屋川	東かがわ市町田	護岸工L=30m、測量設計、用地補償
古川	東かがわ市引田	調査・検討
中川(新川水門)	東かがわ市松原	詳細設計
○ダム事業		
五名ダム再開発	東かがわ市入野山	設計、水質調査等
前山ダム堰堤改良	さぬき市前山	ダム管理用制御処理設備改良設計
○砂防事業		
夜打谷川	東かがわ市中山	堰堤工1基
八ツ池南川	さぬき市志度	測量設計
津柳八の谷川	木田郡三木町	用地補償、工事用道路300m
中西西川	さぬき市小田	用地補償、工事用道路800m
日開谷川	東かがわ市五名	測量設計
中筋六の谷川	木田郡三木町	測量設計
○高潮等対策整備事業		
津田港海岸(西町地区)	さぬき市	護岸工110m
○港湾海岸侵食対策事業		
白鳥港海岸(松西(東)地区)	東かがわ市	護岸工800m
○津波等対策港湾海岸事業		
志度港海岸(寺町地区)	さぬき市	調査設計
三本松港海岸(三本松地区)	東かがわ市	調査設計