

業 務 受 注 状 況

発注者	工種	業務名(工期又は受注年度)	金額	業務概要
国土交通省 九州地方整備局 菊池川河川事務所	河川 護岸詳細設計	令和5年度菊池川水系測量設計外 業務 R5.8~R6.5	千円 14,190	護岸詳細設計 L=0.1 km、河道掘削設計 L=0.2 km、路線測量 L=2.5 km、深淺測量 15 測線
国土交通省 九州地方整備局 熊本河川国道事務所	道路 構造物設計	令和6年度 国道208号道路附 属物点検業務 R6.6~R6.12	51,040	道路付属物点検 423基(標識・情報板、照明灯)、 点検調書作成
国土交通省 九州地方整備局 八代河川国道事務所	測量 UAV測量	令和4年度熊本天草幹線道路測量 (その6)業務 R4.2~R6.3	23,562	UAV写真測量 A=0.195k m ² 路線測量 L=1.8 km
国土交通省 九州地方整備局 立野ダム工事事務所	ダム BIM/CIM	令和4年度立野ダムCIM活用 検討業務 R4.7~R6.2	8,580	管理CIMモデルの検討・構築
九州農政局 玉名横島海岸 保全事務所	測量	令和5年度玉名横島海岸保全事業 堤防動態観測業務 R5.4~R6.3	17,490	堤防動態観測2級基準点測量 8点3級水準測量 (GNSS水準測量) 2点(直接水準測量) L=10.4 km
熊本県	農業土木 機能診断	晒地区水利施設等整備事業(交付 金)第1号業務委託 R5.8~R6.10	46,647	ポンプ場・用排水ポンプ設備・除塵設備 実施設計、 基準点測量、路線測量 L=0.12 km
熊本県	農業土木	上原田地区畑地帯総合整備事業第 3号業務委託 R5.8~R6.6	20,953	パイプライン実施設計 L=1.837m、路線測量 L =1.482 km
熊本県	河川	関川2年発生単県災害復旧事業設 計調査委託 R3.2~R4.3	31,885	護岸詳細設計 L=1,864m 測量 L=1.51 km
熊本県	砂防	川内川災害関連緊急砂防測量設計 委託 R2.10~R3.8	46,162	堰堤工詳細設計 1基、道路詳細設計(B)・ 測量 L=0.5 km、立竹木調査 3,000 m ²
熊本県	橋梁設計	境川総合流域防災(河川改修・交付 金)南大門橋詳細設計委託 他合併 R3.9~R4.3	16,940	橋梁詳細設計 1橋、一般通行用仮橋設計 1橋
玉名市	橋梁点検	玉名市橋梁定期点検業務委託 R6.7~R7.3	24,246	橋梁点検 176橋(橋長15m以上 155橋 2,393 m ² 、橋長15m未満 20橋 6,090 m ²)
合志市	開発 造成	(仮称)東部工業団地基本設計業務 委託 R2.7~R3.3	23,650	基本設計、農村地域産業導入実施計画書策定、団地 計画概要、適地選定概要整理 A=10.3ha
熊本県	システム 保守・改修	令和5年度(2023年度)農業農 村整備事業情報システム改修業務 委託 R5.12~R6.3	4,023	システムメンテナンス、障害・ドキュメント管理、 改善検討、操作支援
玉名市	下水道	境川河川改修に伴う下水道管布設 替設計業務委託 R5.10~R6.3	19,030	管路実施設計(小口径推進工法) L=270.0m (開削布設替え工法) L=130.0m
山都町	地籍調査	御所ほか地籍調査測量業務委託 R6.11~R7.2	116,569	H工程 4.34 m ² 、FII-2・G・H工程 4.56 m ² 、C・ FI・FII-1工程 3.83 m ²
熊本県	地質調査	小木川防災・安全交付金(火山砂防) 砂防堰堤地質調査委託 R4.11~R5.3	9,216	地質調査 4ヶ所、土質ボーリング 28m、岩盤ボ ーリング 12m、標準貫入試験 40回、解析等調 査
熊本市	文化財 調査	大江遺跡群第171次調査区及び第 172次調査区埋蔵文化財発掘調査 業務 R6.7~R6.11	30,580	発掘調査(171次 296 m ² ・172次 488 m ²) 4級 基準点測量 6点、4級水準測量 0.6 km