

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 |
|-------------------|------|--|--------|---|
| 県南広域本部 球磨地域振興局 | 道路災害 | 遠原渡線2年発生単県災害復旧 事業設計調査委託 (2年度) | 7,538 | 大型ブロック積工 1箇所 測量延長 L=150m 護岸工設計延長 L=150m |
| 県央広域本部 宇城地域振興局 | 砂防設計 | 宇城管内防災・安全交付金（緊急改 築）砂防補強設計その1委託 (2年度) | 5,368 | 測量面積 A=2000m ² 砂防設計 2箇所 |
| 天草広域本部 天草地域振興局 | 砂防設計 | 天草管内単県治山県営（自然災）事 業（自然債）第2号業務委託 (2年度) | 5,852 | 山腹工測量 3箇所 山腹工設計 3箇所 |
| 県南広域本部 八代地域振興局 | 砂防設計 | 八代管内単県治山県営（自然災）事 業（臨河債）第1号業務委託 (2年度) | 5,830 | 溪間工測量 4箇所 溪間工設計 4箇所 |
| 県北広域本部 玉名地域振興局 | 基礎調査 | 玉名管内防災・安全交付金（基 礎調査その2）委託 他合併 (2年度) | 9,130 | 基礎調査 24箇所 |
| 熊本県農林水産部 森林保全課 | 森林土木 | 治山事業（激特）測量設計委託 第6号業務委託 (3年度) | 8,731 | 溪間工 5箇所 山腹工 5箇所 |
| 宇 城 市 | 河川改良 | 鳴滝川河川改良測量設計業務 委託 (3年度) | 3,300 | 測量延長 L=200m 河川設計延長 L=200m |
| 県南広域本部 八代地域振興局 | 砂防設計 | 島崎川単県砂防施設（緊急改 築）測量設計委託 (3年度) | 4,675 | 砂防施設 1箇所 |
| 美 里 町 | 河川改良 | 公共土木施設災害復旧工事測 量設計業務委託 (3年度) | 8,550 | 測量延長 L=250m 護岸工設計延長 L=250m |
| 県北広域本部 鹿本地域振興局 | 排水設計 | 菊池鹿北線単県道路施設修繕 排水施設測量設計委託 (3年度) | 4,177 | 測量延長 L=100m 排水工設計延長 L=100m |
| 県央広域本部 宇城地域振興局 | 道路改良 | 八代鏡宇土線単県側溝整備（地 道債）測量設計委託 (3年度) | 4,884 | 測量延長 L=600m 道路設計延長 L=600m |
| 県北広域本部 玉名地域振興局 | 基礎調査 | 玉名管内防災・安全交付金（基 礎調査その2）委託 他合併 (4年度) | 10,494 | 基礎調査 30箇所 |
| 県北広域本部 鹿本地域振興局 | 排水設計 | 菊池鹿北線単県道路施設修繕 （排水施設）測量設計委託 (4年度) | 4,177 | 測量延長 L=100m 排水路設計 L=100m |
| 県央広域本部 宇城地域振興局 | 道路改良 | 八代鏡宇土線単県側溝整備（地 道債）測量設計委託 他合併 (4年度) | 5,472 | 測量延長 L=200m 道路設計延長 L=200m |
| 熊本県企業局 | 敷地調査 | 緑川第一発電所場内測量委託 (4年度) | 2,332 | 測量面積（UAV） A=10,000m ² |
| 宇土市 | 水路設計 | 令和4年度 走瀉地区水路測量 設計業務委託 (4年度) | 2,640 | 測量延長 L=200m 水路設計延長 L=200m |
| 宇城市 | 道路改良 | 両仲間狐塚2号線外1路線道路 測量設計業務委託 (4年度) | 7,205 | 測量延長 L=300m 道路設計延長 L=300m |