

令和8年度 優良建設コンサルタント及び優秀技術者の申請一覧

| 業者通番 | 番号 | 許可番号 | 業者名称 | 所在地 | 業務名 | 最終契約金額 (税込) |
|------|--------------------------------|------------|-----------------------|------------------|---|----------------|
| 1 | 1 | 80000017 | 株式会社荒谷建設コンサルタント | 広島市中区江波西1丁目25-5号 | 土砂災害防止法に基づく基礎調査業務 | 13,405,700 |
| | 2 | | | | 広島中央フライトロード環境調査(第二期)業務 | 33,152,900 |
| | 3 | | | | その他河川 ハタガミ川 外 通常砂防事業に伴う業務委託 | 22,116,600 |
| | 4 | | | | その他河川 郷谷川 通常砂防事業に伴う測量設計業務 | 33,387,200 |
| | 5 | | | | 第二種漁港 倉橋漁港 港整備交付金事業に伴う業務委託(本浦地区) | 44,787,600 |
| | 6 | | | | 一般県道 下石八重線 道路改良事業に伴う測量調査設計業務委託 | 23,155,000 |
| | 7 | | | | 国際拠点港湾 広島港 出島地区 廃棄物処分場モニタリング業務委託 | 20,634,900 |
| | 8 | | | | 井原福山港線道路改良事業に伴う業務委託 | 43,692,000 |
| | 9 | | | | 福山港 海岸保全事業に伴う業務委託 | 38,333,900 |
| | 10 | | | | 主要地方道 三次庄原線 交通安全施設整備事業に伴う設計業務委託(公共) | 25,833,500 |
| | 11 | | | | 令和7年度 県営広域営農団地農道整備事業 芸北3期地区 自然環境調査業務 | 6,605,500 |
| 2 | 12 | 80000067 | ケイ・エム調査設計株式会社 | 広島市西区三篠北町16-12 | 二級河川 沼田川水系 入野川(宮領工区)広域河川改修事業に伴う設計業務委託 | 19,801,100 |
| | 13 | | | | 二級河川 賀茂川水系 在屋川 砂防メンテナンス事業に伴う業務委託 | 22,033,000 |
| 3 | 14 | 80000157 | 中電技術コンサルタント株式会社広島支社 | 広島市南区出汐二丁目3-29 | 土砂災害防止法に基づく基礎調査業務委託(安芸郡外) | 33,196,900 |
| | 15 | | | | 一般国道 486号外 道路災害防除事業に伴う業務委託(橋梁点検) | 27,678,200 |
| | 16 | | | | 一級河川 江の川水系 門前川 通常砂防事業に伴う測量設計業務委託 | 20,816,400 |
| | 17 | | | | その他河川 能地川 通常砂防事業に伴う設計等業務委託 | 29,328,200 |
| | 18 | | | | 一般国道 487号 道路改良事業に伴う業務委託(中郷トンネル) | 52,990,300 |
| | 19 | | | | 一級河川 太田川水系 奥の畑谷川 通常砂防事業に伴う測量設計業務委託 | 16,133,700 |
| | 20 | | | | 芦田川圏域 土砂災害防止法 基礎調査業務委託 | 16,981,800 |
| | 21 | | | | 主要地方道 三原竹原線 道路災害防除事業に伴う業務委託(潮越橋耐震補強設計) | 34,783,100 |
| | 22 | | | | 令和7年度 森林環境保全整備事業 林道三島原貫貫兵線 測量設計業務 No. 101 | 8,972,700 |
| | 23 | | | | 土砂災害警戒情報の発表基準検討業務 | 22,653,400 |
| | 24 | | | | 一級河川 江の川水系 千代谷川 測量設計地質調査業務委託(通常砂防・公共) | 45,545,500 |
| 4 | 25 | 80000202 | 西日本高速道路エンジニアリング中国株式会社 | 広島市西区西観音町2-1 | 一般国道 375号ほか 橋梁点検・門型標識点検業務委託 | 12,452,000 |
| 5 | 26 | 80000209 | 復建調査設計株式会社 | 広島市東区光町二丁目10-11 | 広島市東部地区連続立体交差事業に伴う測量設計業務委託 | 25,483,700 |
| | 27 | | | | 県営ため池等整備事業 東広島地域第16 詳細診断業務 | 33,591,800 |
| | 28 | | | | 県営ため池等整備事業 東広島地域第18 詳細診断業務 | 30,608,600 |
| | 29 | | | | 国際拠点港湾 広島港 五日市地区 港湾環境整備事業に伴う測量地質設計業務委託 | 53,252,100 |
| | 30 | | | | 一級河川 小瀬川水系 小瀬川支川9隣 通常砂防事業に伴う調査設計業務 | 37,137,100 |
| | 31 | | | | 一般国道 432号 道路改良事業に伴う業務委託(水源地調査) | 54,301,500 |
| | 32 | | | | 芦田川流域下水道外管渠特別重点調査業務 | 72,374,500 |
| 33 | 令和7年度 県営ため池等整備事業 尾道地域第2 詳細診断業務 | 34,095,600 | | | | |
| 6 | 34 | 80000333 | ダイホーコンサルタント株式会社 | 福山市明神町1丁目5-38 | 令和7年度 県営ため池等整備事業 東部地域第1 詳細診断業務 | 48,191,000 |
| 7 | 35 | 80000345 | 広建コンサルタンツ株式会社 | 福山市川口町一丁目7-3 | 一般国道 186号 外 道路災害防除事業に伴う業務委託(橋梁 外 定期点検) | 37,249,300 |
| | 36 | | | | 一般国道 184号 外 橋梁定期点検業務委託 | 36,708,100 |
| | 37 | | | | 令和7年度 県営ため池等整備事業 北部地域第1 詳細診断業務 | 17,337,100 |

注) 申請状況の一覧であり、被表彰者は別途選考いたします。