

令和5年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰 受賞者リスト

公所名	推薦部門	業務名	請負金額(千円)	受注者名	管理技術者
中南地域県民局 地域整備部	測量	遠部・久吉ダム堆砂測量業務委託	6,380	(株)キタコン	藤田 欣裕
三八地域県民局 地域整備部	測量	五戸川外河川管理施設点検業務委託	5,137	(株)コサカ技研	福田 昇一
西北地域県民局 地域整備部	測量	蒔田五所川原線積寒地域道路整備(防雪)用地測量業務委託	8,690	(株)常磐測量設計	藤本 孝明
下北地域県民局 地域整備部	測量	国道279号道路災害防除測量業務委託	5,302	(株)三栄	金澤 博司
下北地域県民局 地域整備部	測量	木目海岸維持測量業務委託	9,317	(有)下北測量	伊柳 徳満
東青地域県民局 地域整備部	土木 (県内)	三厩停車場竜飛崎線橋梁補修(鑄泊沢橋)設計業務委託	40,062	(株)キタコン	岩崎 隆
東青地域県民局 地域整備部	土木 (県内)	国道103号八甲田大橋外橋梁定期点検業務委託	11,957	(株)ニッソク	中野 智
中南地域県民局 地域整備部	土木 (県内)	浪岡北中野黒石線交通安全施設整備設計業務委託	5,445	(株)大和コンサルタント	芳賀 光幸
西北地域県民局 地域整備部	土木 (県内)	鱒ヶ沢蟹田線道路改良道路修正設計業務委託	21,593	(株)キタコン	間山 拓郎
西北地域県民局 地域整備部	土木 (県内)	中村川広域河川改修設計業務委託	38,500	エイト技術(株)	佐藤 推
上北地域県民局 地域整備部	土木 (県内)	国道279号道路改良(南BP)函渠構造物修正設計業務委託	7,920	(株)コサカ技研	佐藤 健二
下北地域県民局 地域整備部	土木 (県内)	薬研佐井線道路災害防除設計業務委託	8,118	エイト技術(株)	岩下 敬司
下北地域県民局 地域整備部	土木 (県内)	国道338号道路災害防除測量・設計業務委託	6,952	(株)開発技研	小笠原 義仁
東青地域県民局 地域整備部	土木 (県外)	駒込ダム本体修正外設計業務委託	58,982	日本工営(株)	中島 隆雄
東青地域県民局 地域整備部	土木 (県外)	3・4・2号西滝新城線道路改築三次元マップ作成業務委託	58,872	ジオ・サーチ(株)	東海林 隼人
中南地域県民局 地域整備部	土木 (県外)	国道102号外トンネル補修(温湯トンネル外)設計業務委託	10,657	(株)建設技術研究所	禿 和英
中南地域県民局 地域整備部	土木 (県外)	堰口沢総合流域防災砂防(流木対策)設計業務委託	8,481	砂防エンジニアリング(株)	細川 清隆
三八地域県民局 地域整備部	土木 (県外)	八戸港改修(統合補助)河原木2号栈橋(改良)調査設計業務委託	21,736	日本工営(株)	藤森 修吾
西北地域県民局 地域整備部	土木 (県外)	国道339号外道路防災点検業務委託	28,292	(株)復建技術コンサルタント	山本 佑介
西北地域県民局 地域整備部	土木 (県外)	国道101号道路維持測量・調査・設計業務委託	27,005	日本工営(株)	網野 功輔
上北地域県民局 地域整備部	土木 (県外)	中ノ渡十和田線橋梁架替(大正橋)詳細設計業務委託	40,766	大日本ダイヤコンサルタント(株)	竹田 竜一
上北地域県民局 地域整備部	土木 (県外)	七戸川総合流域防災(加速化対策)調査業務委託	28,237	応用地質(株)	佐藤 円
下北地域県民局 地域整備部	土木 (県外)	国道279号道路改良トンネル詳細設計業務委託	36,960	大日本ダイヤコンサルタント(株)	長谷川 達樹
下北地域県民局 地域整備部	土木 (県外)	小松野川(1号堰堤)大規模更新砂防設計業務委託	12,870	(株)建設技術研究所	溝口 裕也
東青地域県民局 地域整備部	地質	駒込ダム地質調査業務委託	18,062	(有)三陽技研	山崎 純
中南地域県民局 地域整備部	地質	岩崎西目屋弘前線災害防除地質調査業務委託	43,142	日本工営(株)	井上 剛
上北地域県民局 地域整備部	地質	野辺地港海岸野辺地地区耐震対策地質調査業務委託	5,742	(株)小川ボーリング建設工業	市沢 哲雄
下北地域県民局 地域整備部	地質	国道279号道路改良地質調査業務委託	21,901	(株)キタコン	浅瀬石 徳樹
三八地域県民局 地域整備部	補償	八戸環状線道路改良裁決申請図書等作成業務委託	7,205	(株)みちのく計画	小笠原 慎一郎
上北地域県民局 地域整備部	補償	高瀬川(七戸川)大規模特定河川改修補償説明業務委託	3,102	(株)みちのく計画	小笠原 慎一郎
	建築	(該当なし)			

県土整備部長表彰

(無着色) 公所の長表彰