

【東北地方整備局(29年2月1日公表)】28年度工事

※一般競争

●秋田河川国道事務所

工事名	工事場所	工事種別	工事概要	入札時期	工期
◇下浜羽川地区道路改良工事	秋田市	一般土木	掘削工36,000m ³ 、盛土工32,000m ³ 、排水構造物工一式、概算工事規模6,000万～1億円	第4四半期	約9カ月
◇下浜古堂地区道路改良工事	秋田市	一般土木	掘削工1,300m ³ 、盛土工9,200m ³ 、法面工1,000m ² 、軽量盛土工4,700m ³ 、擁壁工100m ² 、排水構造物工一式、仮設工一式、概算工事規模1～2億円	第4四半期	約10カ月
◇荒川地区道路改良工事	大仙市	一般土木	掘削工16,000m ³ 、盛土工560m ³ 、排水構造物工一式、アスファルト舗装工3,800m ² 、概算工事規模2～3億円	第4四半期	約7カ月
◇子吉川川西地区堤防強化工事	由利本荘市	一般土木	大型連結ブロック張工2,200m ² 、概算工事規模6,000万～1億円	第4四半期	約6カ月
◇象潟館森地区道路改良工事	にかほ市	一般土木	地盤改良工1,000m ³ 、カルバート工3基、仮設工一式、概算工事規模1～2億円	第4四半期	約8カ月
◇象潟牛取場地区道路改良工事	にかほ市	一般土木	掘削工1,200m ³ 、盛土工12,000m ³ 、カルバート工1基、排水構造物工一式、概算工事規模6,000万～1億円	第4四半期	約7カ月
◇象潟栗剥山地区道路改良工事	にかほ市	一般土木	掘削工2,300m ³ 、盛土工8,400m ³ 、地盤改良工800m ³ 、カルバート工1基、排水構造物工一式、概算工事規模6,000万～1億円	第4四半期	約7カ月
◇仙岩地区外道路観測設備工事	仙北市～秋田市	通信設備	気象観測装置7カ所、概算工事規模3,000～6,000万円	第4四半期	約6カ月
◇仙岩地区塗装補修工事	仙北市	塗装	橋梁塗装工一式、構造物補修工一式、概算工事規模6,000万～1億円	第4四半期	約9カ月
◇土谷小深田地区道路改良工事	由利本荘市	一般土木	掘削工3,500m ³ 、盛土工1,300m ³ 、軽量盛土工1,400m ³ 、防護柵基礎工L200m、構造物撤去工一式、仮設工一式、概算工事規模6,000万～1億円	第4四半期	約7カ月
◇土谷上谷地地区道路改良工事	由利本荘市	一般土木	掘削工3,200m ³ 、盛土工1,200m ³ 、軽量盛土工1,900m ³ 、防護柵基礎工L30m、仮設工一式、概算工事規模6,000万～1億円	第4四半期	約7カ月
◇雄物川下流清水木上流地区築堤・掘削工事	秋田市	一般土木	築堤25,000m ³ 、掘削16,000m ³ 、互層処理工一式、水路工一式、概算工事規模1～2億円	第4四半期	約10ヶ月

●湯沢河川国道事務所

工事名	工事場所	工事種別	工事概要	入札時期	工期
◇湯沢地区舗装修繕工事	湯沢市	アスファルト舗装	アスファルト舗装工20,000m ² 、主要建設資材需要見込み量…アスファルト合材約2,000t、概算工事規模8,000万～1億2,000万円	第4四半期	約5カ月
◇八幡平山系先達川流域砂防堰堤工事	仙北市	一般土木	砂防堰堤工一式、主要建設資材需要見込み量…生コンクリート約2,000m ³ 、概算工事規模1～2億円	第4四半期	約8カ月
◇雄物川上流寺館大巻地区築堤等工事	大仙市	一般土木	掘削工8,300m ³ 、盛土工12,400m ³ 、植生工960m ² 、概算工事規模1～2億円	第4四半期	約5カ月

●能代河川国道事務所

工事名	工事場所	工事種別	工事概要	入札時期	工期
-----	------	------	------	------	----

◇ 藤株前田地区舗装工事	北秋田市	アスファルト舗装	アスファルト舗装工一式、防護柵工一式、道路付属物工一式、主要建設資材需要見込み量…アスファルト合材1,200t、概算工事規模8,000万～1億2,000万円	第4四半期	約6カ月
◇ 藤株地区舗装工事	北秋田市	アスファルト舗装	アスファルト舗装工一式、防護柵工一式、道路付属物工一式、主要建設資材需要見込み量…アスファルト合材1,200t、概算工事規模8,000万～1億2,000万円	第4四半期	約6カ月
◇ ニツ井地区道路改良工事	能代市	一般土木	切土工一式、盛土工一式、排水構造物工一式、概算工事規模1～2億円	第4四半期	約6カ月
能代こ線橋橋梁補修工事	能代市	維持修繕	橋梁補修工一式、舗装工一式、概算工事規模6,000万～1億円	第4四半期	約6カ月
◇ 米代川ニツ井地区河川防災ステーション整備工事	能代市～大館市	一般土木	盛土工一式、水路工一式、概算工事規模1～2億円	第4四半期	約6カ月