

番号	工事の名称	施工場所	期間	工事種別	工事概要	入札及び契約方法	入札時期	主要建設資材の需要見込量	その他
1	根烈沢治山工事	秋田県北秋田市	約7ヶ月	治山工事	流木捕捉式治山ダム工 発注規模 5千万円～1億円未満	一般競争 (総合評価落札方式)	令和7年度 第2四半期 (概ね8月 を予定)	生コンクリート 約283m3 鋼材 約1.5t	
2	黒岩林道ほか1災害復旧工事	秋田県北秋田郡 上小阿仁村	約9ヶ月	林道工事	重力式擁壁工ほか 発注規模 1.5億円～2億円未満	一般競争 (最低価格落札方式)	令和7年度 第1四半期 (概ね5月 を予定)	生コンクリート 約490m3 購入土 約1,780m3 鋼製L型擁壁 約35m ボックスカルバート 約15m 植生マット 約880m2 コルゲートパイプ 約25m (詳細は実施設計後に決定)	黒岩林道3箇所 堀内林道2箇所 概算数量発注方式
3	孫沢林道災害復旧工事	秋田県北秋田郡 上小阿仁村	約9ヶ月	林道工事	重力式擁壁工 発注規模 1.4千万円～5千万円未満	一般競争 (最低価格落札方式)	令和7年度 第1四半期 (概ね5月 を予定)	生コンクリート 約240m3 購入土 約180m3 (詳細は実施設計後に決定)	孫沢林道1箇所 概算数量発注方式
4	ボタラ沢林道ほか2災害復旧工事	秋田県北秋田郡 上小阿仁村	約9ヶ月	林道工事	重力式擁壁工ほか 発注規模 1.5億円～2億円未満	一般競争 (最低価格落札方式)	令和7年度 第1四半期 (概ね5月 を予定)	生コンクリート 約840m3 購入土 約1150m3 大型コンクリートブロック 約450m2 (詳細は実施設計後に決定)	ボタラ沢林道 2箇所 ヒル沢林道 1箇所 小田瀬沢林道 1箇所 概算数量発注方式
5	羽根山沢林道濁川支線災害復旧工事	秋田県北秋田市	約10ヶ月	林道工事	重力式擁壁工ほか 発注規模 1.4千万円～5千万円未満	一般競争 (最低価格落札方式)	令和7年度 第1四半期 (概ね5月 を予定)	生コンクリート 約250m3 大型コンクリートブロック 約160m2 (詳細は実施設計後に決定)	羽根山沢林道 濁川支線 2箇所 概算数量発注方式
6	米代東部森林管理署上小阿仁支署横 町及び山手町公務員宿舎修繕工事	秋田県北秋田郡 上小阿仁村	約2ヶ月	建築工事	宿舍外装及び内装修繕工事 発注規模 3.4千万円未満	一般競争 (最低価格落札方式)	令和7年度 第4四半期 (概ね1月 を予定)	屋根貼替 135㎡	
7	堀内林道災害復旧工事	秋田県北秋田郡上小阿仁村	約10ヶ月	林道工事	重力式擁壁工ほか 発注規模 5千万円～1億円未満	一般競争 (最低価格落札方式)	令和8年度 第1四半期 (概ね4月 を予定)	生コンクリート 約195m3 コルゲートパイプ 約39m	堀内林道2箇所 繰越承認がなされることを 前提とする。
8	姫ヶ岳林道災害復旧工事	秋田県北秋田市	約10ヶ月	林道工事	土工 発注規模 1億円～1.5億円未満	一般競争 (最低価格落札方式)	令和8年度 第1四半期 (概ね4月 を予定)	路盤材 約672m3 コルゲートパイプ 約15m	姫ヶ岳林道1箇所 繰越承認がなされることを 前提とする。
9	小長滝林道災害復旧工事	秋田県北秋田郡上小阿仁村	約10ヶ月	林道工事	重力式擁壁工ほか 発注規模 5千万円～1億円未満	一般競争 (最低価格落札方式)	令和8年度 第1四半期 (概ね4月 を予定)	生コンクリート 約104m3 大型コンクリートブロック 約204m2 鋼製L型擁壁 約28m ボックスカルバート 約8m	小長滝林道6箇所 繰越承認がなされることを 前提とする。

注1) ここに記載する内容は、令和8年2月4日現在の予定であるため、実際に発注する工事がこの記載と異なる場合、又はここに記載されていない工事が発注される場合があります。

また、主要建設資材需要見込み量は、公表時点の概要の見込み数量であり、公表後変更することがあります。

注2) 追加する又は変更する工事等は、「赤字」にて記入してあります。

注3) 公告（指名）済み工事、又は発注を行わない工事は、行全体を「灰色」に着色してあります。

[illegible]