

現場説明書

業務名 上杉沢林道外調査設計業務

履行場所 秋田県由利本荘市鳥海町上笹子字大倉国有林
1015林班外

東北森林管理局
由利森林管理署

1. 業務概要について

本業務は、令和6年度に災害復旧工事の概略設計を実施した箇所の詳細設計である。

工事は概略設計による概算数量発注方式で発注予定のため、工事受注者との三者会議を予定している。

第34条第1項の場合：契約約款第34条第1項に基づき、引渡し前において受注者の承諾を得て成果品の全部又は一部を使用する場合がある。

2. 業務内容について

(1) 内容

災害復旧工事に係る調査設計業務

(2) 位置

上杉沢林道 大倉国有林1015林班ホ小班

手代林道 手代沢国有林1061林班か1小班

木境林道 木境鳥海国有林1075林班は小班

(3) 延長

調査設計業務延長 : L = 70m

(4) 数量

調査設計業務数量については、工種別数量内訳書及び公表用設計書のとおり

3. 業務の留意点について

(1) 測量

測量時の刈払いは、必要最小限にすること。

入林の際は、管轄森林事務所に連絡すること。

(2) 設計

施工上の注意点等を記載し、参考資料等がある場合は添付(カタログ・写真)すること。

(3) 関係法令等

水源涵養保安林

国定公園第2種特別地域

国定公園第3種特別地域

4. 資料等

(1) 示方書、参考文献等

名称	編者・著者・発行所
林道技術基準及びその解説	日本林道協会
森林土木構造物標準設計	日本林道協会
森林土木木製構造物施工マニュアル	日本治山治水協会、日本林道協会
森林土木法規集	(株) 林土連研究社
林道設計要領	東北森林管理局 森林整備課
林道積算資料	東北森林管理局 森林整備課

(2) 貸与資料

貸与資料名	部数	備考

5. 打合せ等（設計協議）について

林道調査設計業務特記仕様書のとおり

6. 提出書類について

発注者が指定した様式とするが、様式のないものについては、受注者において様式を定提出するものとする。

7. 成果品について

- (1) 成果品納入後といえども、誤り、不備が発見された場合は速やかに処理すること。
- (2) 調査現場・特記仕様書に疑義が生じた場合は、監督職員と協議すること。

8. 資材関係について

本調査業務で使用する損料、資材等の種類、品質、規格、寸法等については、下表のとする。

名称	規格・寸法	備考
ライトバン時間損料	排気量1500CC	採用単価 R7年3月公表資料による
ガソリン	レギュラー	採用単価 物価資料による 2025年2月号（秋田県）