

令和 7 年度 森林環境保全整備事業 林道開設工事
林道天白高鳥谷線 駒ヶ根市 東伊那
特記仕様書

1 総則

1-1 適用範囲

本特記仕様書は「令和 7 年度 森林環境保全整備事業 林道開設工事 林道天白高鳥谷線 駒ヶ根市 東伊那」に適用するものとする。

本工事の施工及び施工管理等は、設計図書、長野県森林土木工事共通仕様書、長野県森林土木工事施工管理基準、治山林道必携「積算・施工編」(林道協会)、林道工事標準仕様書(林野庁)、土木工事施工管理基準の手引(農林水産省)及び特記仕様書によるものとする。また適用する基準は最新のものを使用することとし、その他、図書において明示なき事項については、監督員と協議すること。

2 工程関係

工期は降雨、降雪等で作業が不可能な日及び休日等で作業しない日を見込み設計書に定めた期日とする。なお休日等には日曜日、祝日、年末年始の他、作業期間内の全土曜日を含まれている。不測の事態等により、これによりがたい場合は、事前に監督員と調整すること。

本工事は、施工者希望型週休 2 日工事とし、「駒ヶ根市週休 2 日工事実施要領」に従い取り組むものとする。また、週休 2 日工事における経費の補正については長野県の補正方法に準ずるものとする。

3 安全対策

工事期間中は 1 ヶ月に 1 回、半日以上の安全教育、研修、訓練を実施すること。安全訓練を実施した場合は、書類として整理し、監督員に提出すること。

請負者は、工事中における作業者の労働災害防止を図るため、昼休みを除いた午前、午後の各々の中間に 15 分程度の休憩を実施するものとし、施工計画書に具体的時間を記載するものとする。

4 残土・産業廃棄物

再生資源利用計画書及び再生資源利用促進計画書については、原則として COBRIS を利用し施工計画書含めて提出すること。また実施書は工事完了後速やかに提出すること。

分別解体計画書を作成し、施工計画書とともに提出すること。

建設発生土、特定建設資材、産業廃棄物は適切に処分すること。

5 その他

5-1 立会の実施

監督員の施工検査及び立ち合い

監督員若しくは検査員は、下記時期に検査・立ち合いを行う。また、本工事内全工種において基準により必要な立ち合いは下記に記載に関わらず実施するものとする。実施時期については受注者より監督員に事前に連絡すること。

検査

- (1) 法面清掃終了時
- (2) ラス張り完了時
- (3) 種子の現場搬入時（試験報告書の内容確認）
- (4) 吹付作業時（1バッチ当たりの各種材料の配合検査）
- (5) 出来形検査
- (6) 生育判定検査

立会

- (1) 岩盤掘削時
- (2) 法面清掃完了時
- (3) 金網設置完了時
- (4) 出来型確認時
- (5) その他監督員が必要と認めた時

5-2 使用重機

施工機械については排出ガス対策型、低騒音・低振動対策型とする。使用重機及び資機材の搬入方法等については、監督員と協議すること。

5-3 交通規制

交通規制を行う場合は、交通規制の方法及び看板設置等の計画を事前に監督員と協議すること。また必要に応じて地元関係者と調整すること。

5-4 残土処分

残土処分地は当初竹花工業駒ヶ根支店残土処分場を想定している。受注者は土の処分箇所について変更等がある場合においては事前に場所、運搬ルート等監督員と協議すること。

5-6 疑義

その他、疑義が生じた場合、受発注者協議の上、決定するものとする。

以 上

別紙

「施工条件明示事項」
(発生土・特定建設資材・産業廃棄物関係)

本工事の施工において生じる発生土・特定建設資材及び産業廃棄物の処分については、下記の処分先を想定して処分費、運搬費を計上している。

1. 建設発生土

残土処理	<input type="checkbox"/> 指定	地区名	竹花工業株式会社駒ヶ根支店建設発生土受入場所	運搬距離	8.9 km
------	-----------------------------	-----	------------------------	------	--------

2. 特定建設資材

種 別	処分条件	処分先・運搬距離・数量・金額等			
アスファルト・コンクリート塊	再 利 用	プラント名	運搬距離 0.0 km		
		数 量	数 量	0.0 t	
		直接工事費	処分費	0 円	運 搬 費 0 円
セメント・コンクリート塊	再 利 用	プラント名	運搬距離 0.0 km		
		(1) 無筋 c o			
		数 量	0.0 t		
		直接工事費	処分費	0 円	運 搬 費 0 円
		(2) 鉄筋 c o			
		数 量	0.0 t		
		直接工事費	処分費	0 円	運 搬 費 0 円
		(3) 二次製品			
		数 量	0.0 t		
		直接工事費	処分費	0 円	運 搬 費 0 円
アスファルト切削くず		プラント名	運搬距離 0.0 km		
		数 量	数 量	0 t	
		直接工事費	処分費	0 円	運 搬 費 0 円

3. 産業廃棄物（建設廃棄物処理指針）

種 別	処分条件	処分先・運搬距離・数量・金額等			
木くず (枝葉)		プラント名	㈱アクト	運搬距離	17.8 km
		数 量	数 量	0.4 t	
		直接工事費	処分費	9,600 円	運 搬 費 4,588 円
木くず (根株)		プラント名	㈱アクト	運搬距離	17.8 km
		数 量	数 量	0.5 t	
		直接工事費	処分費	15,000 円	運 搬 費 10,323 円
その他 (残土処理)		プラント名			
		数 量	690 m ³		
		直接工事費	処分費	690,000 円	