

# 特記仕様書

業務名 焼山川外土石流監視施設保守点検外業務

業務場所 新潟県糸魚川市大字大平字カラサワ国有林 93 林小班外

## (目的)

この作業は、焼山に起因する土石流を感知し災害を未然に防止することを目的とした観測装置及び無線施設の機器の点検・調整を行い、情報伝達に支障が発生しないようにすることを目的とする。

今回の対象業務は、冬季間であり、降雪が予想される山岳地の作業は行わず、受信局・観測局の保守点検とする。

また、土石流観測機器の整備を図るため、振動センサーの購入を計上している。

## (設置機器点検・調整)

受信局及び観測局の周辺機器・配線等の稼働状況の点検並びに調整を行う。

点検する観測局等は以下のとおり。

「設置機器点検・調整」

### ○焼山川・火打山川系統

- ・受信局（上早川地区公民館駐車場脇）
- ・監視局（糸魚川消防署）

### ○購入物品

- ・振動センサー

対象機種：土石流振動検知器 TVD-B A（センサー・変換器一体型）

計上機種が入手困難等の理由により、納品ができない場合は、同等品相当であることを証明できる機種であれば、その限りではない。

## (システム改良検討)

焼山川・火打山川系統及び白田切川系統において、土石流センサー本体及び通信機器の更新の検討をおこなうものとする。

## (監視局の点検・調整)

監視局に設置されているコンピューター及びデータの表示装置・印刷装置・配線等の稼働状況の点検、並びに調整を行う。

## (異常を確認した場合)

異常が確認された場合は、その内容（状況等）を速やかに発注者に連絡すること。

## (作業計画)

受注者は、作業内容、作業工程、作業責任者、作業者名簿（資格名、職種、氏名）を明記した作業計画を作成し発注者に提出すること。

(その他)

- 1 本仕様書等に明示のないものは、発注者の指示によるものとする。
- 2 作業に着手する際には、書面をもって発注者に通知すること。
- 3 設置機器の点検及び整備にあたっては、設置個所の庁舎管理者と調整を行い実施すること。