

## (第1回) 契約変更の内容

契約変更年月日	令和 8年 3月19日
契約業者名	(株) アンドー
契約業者の住所	長野県松本市島内3481-1
業務の名称	令和7年度千曲川管内測量業務
業務場所	千曲川河川事務所管内
業種区分	測量
業務概要  (変更した内容について 記述する)	千曲川管内の測量
履行期間 (自)	令和 7年 4月 1日
履行期間 (至)	令和 8年 3月31日
変更前の契約金額	33,880,000円 (税込み)
変更金額	+ 2,365,000円 (税込み)
変更後の契約金額	36,245,000円 (税込み)
変更理由	別紙のとおり

## 変更理由

概数発注であった本業務を実際の作業実績を元に精算した結果、増額となった。以下に本業務で行った内容について記載する。

### No. 1 千曲市野高場 用地幅杭設置測量業務

千曲市野高場地区の堤防強化対策（浸透対策）のため、用地幅杭を現地に設置し事業範囲を示すことを目的として、用地幅杭設置測量を実施。

### No. 2 安曇野市中川手 かわまちづくり測量業務

親水護岸や巨石水制延伸の整備計画策定に必要な図面作成を目的とした現地測量・河川縦横断測量・深浅測量を実施。

### No. 3 安曇野市犀川三川合流 定期横断測量業務

安曇野市犀川三川合流部において、河床変動状況のモニタリングを目的とした横断測量を実施。

### No. 4 粘り強い河川堤防 境界杭設置業務

粘り強い河川堤防（小布施橋上流～村山橋）で、復元測量・設置状況図用地座標一覧表の作成を実施。

### No. 5 落合橋左岸下流 用地幅杭設置測量業務

落合橋左岸下流の既設基準点を調査し、必要な基準点測量を実施したうえで用地幅杭設置作業を実施。

### No. 6 福島築堤 基準点（距離標）測量業務

屋島橋右岸下流の距離標を調査し、移設された距離標の基準点測量を実施。

### No. 7 依田川左岸 河川区域界の設定業務

上田市内の依田川合流点において、設定されている河川区域境界杭の復元を実施。