

公共工事変更契約締結の公表

- ・ 工 事 番 号 消第4号
工 事 名 消防団中浜格納庫除却工事
- ・ 工 事 場 所 糸魚川市大字中浜地内
- ・ 種 別 解体工事
- ・ 契約の相手方
商号又は名称 創和ジャステック建設株式会社
住 所 新潟県糸魚川市大町1-5-29
- ・ 当初契約日 令和5年4月27日
- ・ 変更契約日 令和5年9月1日
- ・ 工 期 変更前 令和5年4月27日 から 令和5年9月23日 まで
変更後 令和5年4月27日 から 令和5年9月23日 まで
- ・ 契約金額
(消費税込) 変更前 2,266,000 円
変更後 2,575,100 円
- ・ 工事の概要
変更前 1 建築物の解体処分
用途 消防団格納庫
構造 木造平屋
延面積 48.85m²
防火水槽及び基礎立ち上り残す
2 ホース乾燥塔の解体処分

変更後 1 建築物の解体処分
用途 消防団格納庫
構造 木造平屋
延面積 48.85m²
防火水槽及び基礎立ち上り残す
2 ホース乾燥塔の解体処分
- ・ 変更理由 発生材処分量を実績に合わせ変更する。

委託変更契約締結の公表

- ・ 委託番号
委託業務名 建委第6号
融雪施設井戸内点検業務委託
- ・ 履行場所 糸魚川市大字大野地内ほか4箇所
- ・ 種 別 地質調査
- ・ 契約の相手方
商号又は名称 株式会社興和上越支店
住 所 新潟県上越市大字藤野新田字大割371
- ・ 当初契約日 令和5年6月29日
- ・ 変更契約日 令和5年9月4日
- ・ 履行期間 変更前 令和5年6月29日 から 令和5年9月26日 まで
変更後 令和5年6月29日 から 令和5年9月26日 まで
- ・ 契約金額
(消費税込) 変更前 8,800,000 円
変更後 9,121,200 円
- ・ 委託業務
の概要 変更前 水中カメラによる井戸内点検および簡易揚水試験5箇所
・ 横戸消雪パイプ2号
・ 大町押上線消雪パイプ1号
・ 梶屋敷消雪パイプ
・ 横町大町線消雪パイプ1号
・ 奴奈川消雪パイプ1号

変更後 水中カメラによる井戸内点検および簡易揚水試験5箇所
・ 横戸消雪パイプ2号
・ 大町押上線消雪パイプ1号
・ 梶屋敷消雪パイプ
・ 横町大町線消雪パイプ1号
・ 奴奈川消雪パイプ1号
- ・ 変更理由 横戸消雪パイプ2号井戸において、揚水管φ100mm4本に穴が開いていたため、新品に交換したことによる変更増。

委託変更契約締結の公表

- ・ 委託番号
委託業務名 教生委第2号
木浦地区公民館用地地質調査業務委託
- ・ 履行場所 糸魚川市大字木浦地内
- ・ 種 別 地質調査
- ・ 契約の相手方
商号又は名称 株式会社新研基礎コンサルタント
住 所 新潟県新潟市江南区山二ツ 3 0 9 - 1
- ・ 当初契約日 令和 5年 8月 3日
- ・ 変更契約日 令和 5年 9月 5日
- ・ 履行期間 変更前 令和 5年 8月 3日 から 令和 5年10月 1日 まで
変更後 令和 5年 8月 3日 から 令和 5年10月 1日 まで
- ・ 契約金額
(消費税込) 変更前 649,000 円
変更後 559,900 円
- ・ 委託業務
の概要 変更前 地質調査業務
スクリーウエイト貫入試験 N=5ヶ所、L=50.0m

変更後 地質調査業務
スクリーウエイト貫入試験 N=6ヶ所、L=15.4m

- ・ 変更理由 礫質土により、調査深度10mに満たない深度で、硬く引き締まった層に達し、十分な強度を確認できたので、掘進を取りやめる。
調査点、S-3-1において、他の4か所と比較し、浅い位置で掘進不能となった。
大きい石に当たった可能性があるため、位置を変え調査を行う。

公共工事変更契約締結の公表

- ・ 工 事 番 号 青第1号
工 事 名 市道福来口線舗装修繕工事
- ・ 工 事 場 所 糸魚川市大字田海地内
- ・ 種 別 舗装工事
- ・ 契約の相手方
商号又は名称 新潟道路株式会社糸魚川営業所
住 所 新潟県糸魚川市大字羽生字寺田462-11
- ・ 当初契約日 令和 5年 6月29日
- ・ 変更契約日 令和 5年 9月11日
- ・ 工 期
変更前 令和 5年 6月29日 から 令和 5年10月 6日 まで
変更後 令和 5年 6月29日 から 令和 5年10月 6日 まで
- ・ 契約金額
(消費税込) 変更前 3,399,000 円
変更後 2,047,100 円
- ・ 工事の概要
変更前 舗装修繕 L=142.3m W=7.0m~7.1m
舗装打換 L=11.5m W=7.0m
クラック補修・区画線工 L=130.8m W=7.1m

・ 舗装版破碎工 A=81m²
・ 表層工 A=81m²

変更後 舗装修繕 L=176.6m W=7.0m~7.1m
舗装打換 L=11.5m W=7.0m
クラック補修・区画線工 L=165.1m W=7.1m

・ 舗装版破碎工 A=81m²
・ 表層工 A=81m²
- ・ 変更理由 既設舗装版をコア削孔した結果、舗装版厚が想定より少なかったため、舗装構成を変更する。既設舗装版を撤去し路盤を確認した結果、既設路盤の状態が良好であったため、路盤の打換工を減工する。

公共工事変更契約締結の公表

- ・ 工事番号
工事名 農第4号
林道入山線改良（その2）工事
- ・ 工事場所 糸魚川市大字小滝地内
- ・ 種 別 舗装工事
- ・ 契約の相手方
商号又は名称 株式会社小滝建材
住 所 新潟県糸魚川市上刈 5 - 3 - 1
- ・ 当初契約日 令和 5年 6月15日
- ・ 変更契約日 令和 5年 9月12日
- ・ 工 期 変更前 令和 5年 6月15日 から 令和 5年 9月29日 まで
変更後 令和 5年 6月15日 から 令和 5年 9月29日 まで
- ・ 契約金額
(消費税込) 変更前 2,453,000 円
変更後 2,851,200 円
- ・ 工事の概要 変更前 施工延長 L=68.0m
アスファルト舗装工 A=421m²

変更後 施工延長 L=68.0m
アスファルト舗装工 A=450m²

- ・ 変更理由
 - ・ 事業の進捗を図るため、舗装打替えを29m²増工する。
 - ・ 既設舗装版破碎工について舗装厚を4cmから5.6cmに変更する。

委託変更契約締結の公表

- ・ 委託番号
委託業務名 建委第4号
市営奴奈川住宅等敷地用地測量業務委託
- ・ 履行場所 糸魚川市南寺町1丁目地内
- ・ 種 別 一般測量
- ・ 契約の相手方
商号又は名称 株式会社高橋測量
住 所 新潟県糸魚川市大字大野1203-2
- ・ 当初契約日 令和5年6月8日
- ・ 変更契約日 令和5年9月14日
- ・ 履行期間 変更前 令和5年6月8日 から 令和5年10月5日 まで
変更後 令和5年6月8日 から 令和5年10月5日 まで
- ・ 契約金額
(消費税込) 変更前 1,991,000 円
変更後 2,217,600 円
- ・ 委託業務
の概要 変更前 用地測量 3,200m²
面積計算 1,000m²
用地現況測量あり
転写連続図作成
立木調査なし

変更後 用地測量 3,500m²
面積計算 3,500m²
用地現況測量あり
転写連続図作成
立木調査なし
- ・ 変更理由 土地の分筆に伴い周辺土地の地積更正が必要となることが判明したため、調査面積を拡大するとともに、面積計算範囲の増大により設計変更を行う。

公共工事変更契約締結の公表

- ・ 工事番号
工事名 農第18号
林道高谷根線改良工事
- ・ 工事場所 糸魚川市大字下出地内
- ・ 種 別 土木一式工事
- ・ 契約の相手方
商号又は名称 株式会社渋谷建設
住 所 新潟県糸魚川市大字日光寺 2 2 1 - 8
- ・ 当初契約日 令和 5年 6月22日
- ・ 変更契約日 令和 5年 9月25日
- ・ 工 期 変更前 令和 5年 6月22日 から 令和 5年11月30日 まで
変更後 令和 5年 6月22日 から 令和 5年11月30日 まで
- ・ 契約金額
(消費税込) 変更前 2,915,000 円
変更後 3,037,100 円
- ・ 工事の概要 変更前 施工延長 L=16.5m
プレキャストL型擁壁 L=14m
コンクリート路面工 A=46.0m²

変更後 施工延長 L=16.5m
プレキャストL型擁壁 L=14m
コンクリート路面工 A=54.6m²

- ・ 変更理由 コンクリート路面工について、損傷が著しく残置困難な範囲の打替工A=8.6m²を増工する

委託変更契約締結の公表

- ・ 委託番号
委託業務名 建補委第8号
百川地区地籍調査業務委託
- ・ 履行場所 糸魚川市大字百川地内
- ・ 種 別 一般測量
- ・ 契約の相手方
商号又は名称 南海測量設計株式会社新潟営業所
住 所 新潟県新潟市中央区下大川前通五ノ町2230-16
- ・ 当初契約日 令和5年7月21日
- ・ 変更契約日 令和5年9月27日
- ・ 履行期間 変更前 令和5年7月21日 から 令和6年3月15日 まで
変更後 令和5年7月21日 から 令和6年3月15日 まで
- ・ 契約金額
(消費税込) 変更前 3,003,700 円
変更後 3,538,700 円
- ・ 委託業務
の概要 変更前 第28計画区 (C, E1) A=0.12km²

変更後 第28計画区 (C, E1) A=0.15km²

- ・ 変更理由 地籍調査事業の補助金(負担金)対象事業費を超えない範囲で、第28計画区(百川)の調査面積を増工することにより事業進捗を図る。また当該変更が令和4年度(繰越分)及び令和5年度新潟県地籍調査事業変更計画により定められたため設計変更を行う。

委託変更契約締結の公表

- ・ 委託番号 建補委第9号
委託業務名 外波地区地籍調査業務委託
- ・ 履行場所 糸魚川市大字外波地内
- ・ 種 別 一般測量
- ・ 契約の相手方
商号又は名称 南海測量設計株式会社新潟営業所
住 所 新潟県新潟市中央区下大川前通五ノ町2230-16
- ・ 当初契約日 令和5年7月21日
- ・ 変更契約日 令和5年9月27日
- ・ 履行期間 変更前 令和5年7月21日 から 令和6年3月15日 まで
変更後 令和5年7月21日 から 令和6年3月15日 まで
- ・ 契約金額 (消費税込) 変更前 4,719,000 円
変更後 5,652,900 円
- ・ 委託業務の概要 変更前 第31計画区 (C, E1) A=0.13km²

変更後 第31計画区 (C, D, E1) A=0.13km²

- ・ 変更理由 地籍調査事業の補助金(負担金)対象事業費を超えない範囲で、第31計画区(外波)の実施工程を増工し事業進捗を図る。
当該変更が令和5年度新潟県地籍調査事業変更計画により定められたため設計変更を行う

公共工事変更契約締結の公表

- ・ 工事番号
工事名 教こ第5号
南能生小学校灯油地下タンクライニング工事
- ・ 工事場所 糸魚川市大字溝尾地内
- ・ 種 別 管工事
- ・ 契約の相手方
商号又は名称 株式会社井上商会糸魚川支社
住 所 新潟県糸魚川市寺町4-10-20
- ・ 当初契約日 令和 5年 6月15日
- ・ 変更契約日 令和 5年 9月28日
- ・ 工 期 変更前 令和 5年 6月15日 から 令和 5年10月27日 まで
変更後 令和 5年 6月15日 から 令和 5年10月27日 まで
- ・ 契約金額
(消費税込) 変更前 5,610,000 円
変更後 3,916,000 円
- ・ 工事の概要

変更前	1 工事前作業	一式
	2 タンクスラブ解体補修	一式
	3 地下タンク開口部工事	一式
	4 内部清掃・点検	一式
	5 FRPライニング工事	一式
	6 配管改修	一式
	7 消防申請手続き	一式
変更後	1 工事前作業	一式
	3 地下タンク点検蓋開放工事	一式
	4 内部清掃・点検	一式
	5 FRPライニング工事	一式
	6 配管改修	一式
	7 消防申請手続き	一式
- ・ 変更理由
 - 1 現場精査の結果、既存点検口を利用しての施工が可能だったので、タンクスラブ解体補修工事と地下タンク開口部工事を減工する。
 - 2 1の減に代わり、既存点検口の点検蓋の開放と復旧工事を変更増する。

委託変更契約締結の公表

- ・ 委託番号
委託業務名 教博委第1号
フォッサマグナパーク駐車場用地測量業務委託
- ・ 履行場所 糸魚川市大字根小屋地内
- ・ 種 別 一般測量
- ・ 契約の相手方
商号又は名称 有限会社磯貝測量
住 所 新潟県糸魚川市大字堀切1168-1
- ・ 当初契約日 令和5年7月13日
- ・ 変更契約日 令和5年9月28日
- ・ 履行期間 変更前 令和5年7月13日 から 令和5年10月10日 まで
変更後 令和5年7月13日 から 令和5年12月28日 まで
- ・ 契約金額
(消費税込) 変更前 957,000 円
変更後 1,227,600 円
- ・ 委託業務
の概要 変更前 用地測量 A=5000m²

変更後 用地測量 A=1200m²
縦断測量 L=0.125km
横断測量 L=0.05km

- ・ 変更理由
 - ・ 道路管理者との協議により、縦横断測量を追加する。
 - ・ 現地測量を行ったところ境界杭の位置を参考にすることで現地の特定が容易になったことから用地測量の範囲を減ずる。
 - ・ 法務局備付けの地積測量図の調査及び道路管理者が保有する現地の用地図調査に不測の日数を要したため、工期を延長する。

公共工事変更契約締結の公表

- ・ 工事番号
工事名

農第6号
林道花立線改良工事
- ・ 工事場所

糸魚川市大字下出地内
- ・ 種 別

土木一式工事
- ・ 契約の相手方
商号又は名称
住 所

株式会社渋谷建設
新潟県糸魚川市大字日光寺 2 2 1 - 8
- ・ 当初契約日

令和 5年 5月31日
- ・ 変更契約日

令和 5年 9月29日
- ・ 工 期

変更前	令和 5年 5月31日	から	令和 5年11月30日	まで
変更後	令和 5年 5月31日	から	令和 5年11月30日	まで
- ・ 契約金額
(消費税込)

変更前	7,480,000 円
変更後	7,968,400 円
- ・ 工事の概要

変更前	施工延長 L=58.0m プレキャストL型擁壁 L=56.0m アスファルト舗装工 A=243.6㎡
変更後	施工延長 L=58.0m プレキャストL型擁壁 L=56.0m アスファルト舗装工 A=278.6㎡
- ・ 変更理由

本工事起点方において、路盤が沈下し路面水が谷側へ流出する箇所が確認されたため、アスファルト舗装工をA=35.0㎡増工する。