

千 歳 市 工 事 契 約 状 況 表

契 約 の 内 容			
工 事 名	(7) 1 工区清水町下水道工事		
工 事 場 所	千歳市 清水町4丁目		
工 事 種 別	土木一式工事		
工 事 概 要	【工事延長】 ・ 汚水管 PRPφ200 L = 110.47m 1230 L = 57.50m 1231 L = 52.97m 【管渠工（開削）】 ・ 汚水管 PRPφ200 L' = 109.15m 1230 L' = 56.62m 1231 L' = 52.53m 【マンホール工】 ・ 1号マンホール（汚水） 1基 【取付管及びます工】 ・ VUφ150（汚水） 10箇所 【その他】 ・ 土工 一式 ・ 基礎工（砕石基礎） 一式 ・ 舗装復旧工 一式		
入札・契約の方法	事後審査型一般競争入札		
契 約 年 月 日	令和 7年 7月14日	契 約 金 額	25,520,000円
工 期 （ 着 工 ）	令和 7年 7月14日	工 期 （ 完 成 ）	令和 7年12月10日
契 約 相 手 方 の 商 号 又 は 名 称	今野工業株式会社		
契 約 相 手 方 の 住 所	千歳市 北陽5丁目4番3号		
契 約 相 手 方 の 選 定 理 由 (随意契約を行った場合)			
契 約 変 更 の 内 容 （ 第 1 回 目 ）			
契 約 変 更 年 月 日	令和 7年11月17日	変 更 金 額	198,000円
変 更 後 工 期 （ 完 成 ）	令和 7年12月10日	変 更 後 の 契 約 金 額	25,718,000円
変 更 内 容	(1) 施工延長の減について 起工測量の結果、マンホール間距離が設計より短いことが判明したため、施工延長を15cm減とする。(2) 試掘の増について 沿線建築工事に伴い、ガスの横断管が新規で埋設されていたため、詳細位置と深さを確認すべく、試掘箇所を1箇所増とする。(3) 沿線建築工事及び試掘結果による取付管接続の増減について 沿線建築工事に伴い塩ビ樹の新規取り出しが1件あった。また、当初設計ではヒューム管と想定していた取付管が、試掘の結果、1箇所塩ビ管であることが判明した。以上のことから、取付管の接続箇所及び接続方法を変更する。(4) 内副管設置箇所の増について 路線1231上流マンホール（既設）において、横方向流入管との段差が60cm以上となることが判明した。これにより内副管設置箇所を1箇所増とする。(5) 概数の確定に伴う変更		
変 更 理 由	(1) 施工延長の減について 起工測量の結果、マンホール間距離が設計より短いことが判明したため、施工延長を15cm減とする。(2) 試掘の増について 沿線建築工事に伴い、ガスの横断管が新規で埋設されていたため、詳細位置と深さを確認すべく、試掘箇所を1箇所増とする。(3) 沿線建築工事及び試掘結果による取付管接続の増減について 沿線建築工事に伴い塩ビ樹の新規取り出しが1件あった。また、当初設計ではヒューム管と想定していた取付管が、試掘の結果、1箇所塩ビ管であることが判明した。以上のことから、取付管の接続箇所及び接続方法を変更する。(4) 内副管設置箇所の増について 路線1231上流マンホール（既設）において、横方向流入管との段差が60cm以上となることが判明した。これにより内副管設置箇所を1箇所増とする。(5) 概数の確定に伴う変更		
契 約 変 更 の 内 容 （ 第 2 回 目 ）			
契 約 変 更 年 月 日		変 更 金 額	
変 更 後 工 期 （ 完 成 ）		変 更 後 の 契 約 金 額	
変 更 内 容			
変 更 理 由			

※金額はすべて「税込み」です。