

# 単 価 合 意 書

令和8年3月3日に契約したR7湯沢維持管内防雪施設改良工事における契約の変更に関する単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。  
以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和8年5月13日

発注者 住所 新潟県長岡市中沢4丁目430-1

氏名 分任支出負担行為担当官

北陸地方整備局

長岡国道事務所長 松川 武彦

受注者 住所 新潟県南魚沼市島新田374番地

氏名 町田建設株式会社

代表取締役 町田 誠

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良		式	1		57,503,187	
法面工		式	1		55,016,157	
アンカー工		式	1		55,016,157	
アンカー工材料費(アンカー)		式	1		24,885,673	
削孔(アンカー)	粘性土・砂質土	m	246	9,018	2,218,428	
削孔(アンカー)	砂質土	m	632	14,819	9,365,608	
削孔(アンカー)	硬岩	m	54	24,061	1,299,294	
鋼製受圧板据付	フレームタイプ SS400 亜鉛7%溶合合金溶射	枚	108	7,729	834,732	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		本	80	38,191	3,055,280	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		本	28	39,607	1,108,996	
グROUT注入	N1230kg W/C40~55%	m3	19	64,810	1,231,390	
ボ-リングマシン移設		式	1		210,196	4回
足場(アンカー)		式	1		10,806,560	2,740空m3
仮設工		式	1		2,487,030	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通管理工		式	1		2,487,030	
交通誘導警備員	A	人日	70	18,680	1,307,600	
交通誘導警備員	B	人日	70	16,849	1,179,430	
直接工事費		式	1		57,503,187	
共通仮設費		式	1		7,899,374	
共通仮設費		式	1		688,612	
技術管理費		式	1		61,836	
道路施設基本データ作成費用		式	1		61,836	
現場環境改善費(率計上)		式	1		626,776	
共通仮設費(率計上)		式	1		7,210,762	
純工事費		式	1		65,402,561	
現場管理費		式	1		22,460,123	
工事原価		式	1		87,862,684	
一般管理費等		式	1		15,187,316	

