

単 価 合 意 書

令和7年3月3日に契約したR7 千寿ヶ原他斜面对策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7年 4月10日

発注者 住所 富山県中新川郡立山町芦峯寺字ブナ坂6 1 番地

氏名 分任支出負担行為担当官

北陸地方整備局

立山砂防事務所長 石田 孝司

受注者 住所 富山県富山市一本木2 5 9 番地の1

氏名 ダイチ株式会社

代表取締役 田中 洋一郎

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						
【千寿ヶ原地区】		式	1		30,735,757	
落石雪害防止工		式	1		18,682,457	
雪崩予防柵工		式	1		8,895,665	
雪崩予防柵	H2.7m×W4.5m 吊柵式	基	5	1,409,973	7,049,865	
雪崩予防柵アンカー	岩部用 38φ×1200	本	10	71,188	711,880	
雪崩予防柵アンカー	土砂部用 φ114.3×4.5t-2100	本	10	113,392	1,133,920	
雪崩予防柵工		式	1		9,786,792	
雪崩予防柵	H3.5m×W2.5m 鉛直型	基	8	788,089	6,304,712	
雪崩予防柵アンカー	岩部用 D32(M30)×1,000	本	8	108,503	868,024	
雪崩予防柵アンカー	土砂部用 φ139.8×6.0t-3600 D 32(M30)×1,500	本	8	326,757	2,614,056	
道路維持工		式	1		12,053,300	
土砂撤去工		式	1		12,053,300	
崩土除去		m3	50	241,066	12,053,300	
直接工事費		式	1		30,735,757	

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)
共通仮設費		式	1		5,398,898	
共通仮設費		式	1		1,265,789	
安全費		式	1		885,260	
列車見張員		式	1		480,580	
落石監視員		式	1		404,680	
現場環境改善費(率計上)		式	1		380,529	
共通仮設費(率計上)		式	1		4,133,109	
純工事費		式	1		36,134,655	
現場管理費		式	1		13,051,118	
工事原価		式	1		94,870,828	
一般管理費等		式	1		16,029,172	
工事価格		式	1		110,900,000	
消費税相当額		式	1		11,090,000	
工事費計		式	1		121,990,000	

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						
【天鳥地区】		式	1		27,298,123	
落石雪害防止工		式	1		27,298,123	
落石防止網工		式	1		27,298,123	
ロープ伏工 55°以上75°未満 30m未満	φ12金網2.6φ×50×50	m2	912	21,441	19,554,192	
岩部用アンカー設置 55°以上75°未満 30m未満	D22(M20)×1,000 端部用	本	59	25,879	1,526,861	
岩部用アンカー設置 55°以上75°未満 30m未満	D22(M20)×1,000 交点部用	本	198	25,410	5,031,180	
岩部用アンカー設置 55°以上75°未満 30m未満	D22(M20)×1,500 端部用	本	7	41,024	287,168	
岩部用アンカー設置 55°以上75°未満 30m未満	D22(M20)×1,500 交点部用	本	22	40,851	898,722	
直接工事費		式	1		27,298,123	
共通仮設費		式	1		6,230,107	
共通仮設費		式	1		2,514,910	
安全費		式	1		2,168,887	
列車見張員		式	1		1,177,421	
落石監視員		式	1		991,466	

