

単 価 合 意 書

令和7年3月19日に契約した令和7年度千曲川戸倉管内維持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07年05月02日

発注者 住所 長野県長野市鶴賀字峰村74番地

氏名 分任支出負担行為担当官

北陸地方整備局 千曲川河川事務所長

浅見 和人

受注者 住所 長野県上田市長瀬3918

氏名 株式会社 栗木組

代表取締役 栗木 悦郎

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)
河川維持						
		式	1		70,283,986	
除草工						
		式	1		65,713,916	
堤防除草工						
		式	1		65,713,916	
除草	肩掛式(カッタ径255mm) 飛散防止措置無し					
		m2	1,173,800	41.41	48,607,058	
除草	肩掛式(カッタ径255mm) 飛散防止措置有り					
		m2	5,400	49.93	269,622	
除草	草刈機有人無人対応型ハットカイト式刈幅150cm 機械貸与					
		m2	169,000	5.5	929,500	
除草	遠隔操作式(刈幅185cm) 機械貸与					
		m2	352,000	6.89	2,425,280	
集草	人力					
		m2	256,000	23.93	6,126,080	
集草	集草機有人無人対応型ハットカイト式 集草幅200cm 機械貸与					
		m2	56,900	6.93	394,317	
集草	遠隔操作式(集草幅180cm) 機械貸与					
		m2	48,300	6.57	317,331	
梱包	機械梱包 機械貸与					
		m2	31,500	3.41	107,415	
積込・運搬・荷卸	ダンプトラック(2t積級)2.5km≦L<4.0km DID区間無し 梱包有り					
		m2	43,800	6.27	274,626	
積込・運搬・荷卸	ダンプトラック(2t積級)4.0km≦L<6.0km DID区間無し 梱包無し					
		m2	66,100	19.72	1,303,492	
積込・運搬・荷卸	ダンプトラック(2t積級)7.5km≦L<9.5km DID区間無し 梱包無し					
		m2	49,600	20.77	1,030,192	

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)
積込・運搬・荷卸	ダンプトラック(2t積級)11.0km≦L<13.0km DID区間無し 梱包無し	m2	38,000	21.81	828,780	
積込・運搬・荷卸	ダンプトラック(2t積級)13.0km≦L<17.0km DID区間無し 梱包無し	m2	58,800	22.85	1,343,580	
積込・運搬・荷卸	ダンプトラック(2t積級)17.0km≦L<22.0km DID区間無し 梱包無し	m2	72,100	23.89	1,722,469	
積込・運搬・荷卸	ダンプトラック(2t積級)22.0km≦L<25.0km DID区間無し 梱包無し	m2	1,400	24.41	34,174	
堤防養生工		式	1		28,972	
芝養生工		式	1		1,072	
抜根	抜根+集草+積込運搬	m2	10	107.2	1,072	
植生工		式	1		27,900	
張芝	張芝工 100m2未満	m2	10	2,790	27,900	
路面補修工		式	1		446,539	
不陸整正工		式	1		36,841	
不陸整正・締め	補修材無	m2	3	13.75	41	
再生砕石	RC-40 材料費のみ	m3	8	4,600	36,800	
アスファルト舗装補修工		式	1		409,698	

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)
パッチング	常温合材30kg/袋	t	1	354,800	354,800	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生クラッシャーラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	10	1,158	11,580	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	10	1,924	19,240	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	10	2,315	23,150	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		710	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	1	218.7	218	
清掃工		式	1		105,350	
塵芥処理工		式	1		105,350	
散在塵芥処理		m2	100	3.5	350	
堆積塵芥収集(機械処理)		m3	10	3,000	30,000	
堆積塵芥収集(人力処理)		m3	10	7,500	75,000	
応急処理工		式	1		1,121,720	
応急処理作業工		式	1		1,121,720	
作業A	普通作業員2人/日	日	9	50,130	451,170	

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)
作業AA	特殊作業員2人/日	日	2	56,790	113,580	
作業B	ダンプトラック[オンロード・デ・イゼブル]2t積級 運転手付き	日	2	35,230	70,460	
作業C	ダンプトラック[オンロード・デ・イゼブル]4t積級 運転手付き	日	2	40,660	81,320	
作業D	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4t級 2t吊能力 運転手付き	日	2	44,540	89,080	
作業E	バックホウ(クローラ) [標準]排ガス型(第1次)山積み0.5m ³ 運転手付き	日	2	51,610	103,220	
作業F	バックホウ(クローラ) [標準]排ガス型(第1次)山積み0.28m ³ 運転手付き	日	2	43,210	86,420	
作業G	ブルドーザー [普通・排出ガス対策型(第1次基準)]3t級 運転手付き	日	1	40,070	40,070	
作業H	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]排出ガス対策型(第1次基準)25t吊 運転手付き	日	2	43,200	86,400	
構造物撤去工		式	1		25,231	
構造物取壊し工		式	1		25,231	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m ³	1	8,361	8,361	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m ³	1	16,870	16,870	
撤去物処理工		式	1		993,700	
廃材処理工		式	1		993,700	

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)
廃材処分	伐採木 (A) 処分費のみ	t	1	30,000	30,000	
廃材処分	伐採木 (B) 処分費のみ	m3	1	5,000	5,000	
廃材処分	剪定枝 (A) 処分費のみ	t	1	20,000	20,000	
廃材処分	剪定枝 (B) 処分費のみ	t	1	22,000	22,000	
廃材処分	刈草 (A) 処分費のみ	t	44	20,000	880,000	
廃材処分	刈草 (B) 処分費のみ	t	1	22,000	22,000	
廃材処分	アスファルト塊 (A) 処分費のみ	t	1	1,000	1,000	
廃材処分	アスファルト塊 (B) 処分費のみ	t	1	1,500	1,500	
廃材処分	アスファルト塊 (C) 処分費のみ	t	1	1,200	1,200	
廃材処分	コンクリート塊(無筋) (A) 処分費のみ	t	1	1,000	1,000	
廃材処分	コンクリート塊(無筋) (B) 処分費のみ	t	1	1,500	1,500	
廃材処分	コンクリート塊(無筋) (C) 処分費のみ	m3	1	1,000	1,000	
廃材処分	コンクリート塊(有筋) (A) 処分費のみ	m3	1	2,500	2,500	
廃材処分	コンクリート塊(有筋) (B) 処分費のみ	t	1	2,500	2,500	

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)
廃材処分	コンクリート塊(有筋)(C)処分費のみ	m3	1	2,500	2,500	
仮設工		式	1		14,995	
工事用道路工		式	1		14,995	
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm)設置・撤去	枚	1	3,995	3,995	
敷鉄板	22×1524×6096 整備費	枚	10	1,100	11,000	
災害対策機械出動業務		式	1		1,833,563	
設営責任者		式	1		624,081	
A	5時～22時(8時～17時)	時間	44	3,887	171,028	
B	5時～22時(5時～8時、17時～22時)	時間	28	4,642	129,976	
C	22時～5時	時間	28	5,392	150,976	
休日AB	5時～22時	時間	21	4,941	103,761	
休日C	22時～5時	時間	12	5,695	68,340	
設営作業員		式	1		808,999	
A	5時～22時(8時～17時)	時間	158	3,549	560,742	

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)
B	5時～22時 (5時～8時、17時～22時)	時間	13	4,231	55,003	
C	22時～5時	時間	5	4,912	24,560	
休日AB	5時～22時	時間	34	4,504	153,136	
休日C	22時～5時	時間	3	5,186	15,558	
運転員		式	1		125,670	
A	5時～22時 (8時～17時)	時間	27	3,055	82,485	
B	5時～22時 (5時～8時、17時～22時)	時間	3	3,660	10,980	
C	22時～5時	時間	1	4,265	4,265	
休日AB	5時～22時	時間	6	3,905	23,430	
休日C	22時～5時	時間	1	4,510	4,510	
借上車両		式	1		132,438	
借上連絡車	1500cc (燃料込み)	時間	120	1,016	121,920	
借上トラック	2t積級 (燃料込み)	時間	5	1,552	7,760	
借上トラック(クレーン装置付)	ベ-ストトラック3t級 吊能力2.9t (燃料込み)	時間	1	2,758	2,758	

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)
直接経費						
		式	1		142,375	
ガソリン	レギュラー					
		L	1	175	175	
軽油	1.2号					
		L	900	158	142,200	
直接工事費						
		式	1		70,283,986	
共通仮設費						
		式	1		4,432,120	
共通仮設費						
		式	1		232,120	
運搬費						
		式	1		157,120	
仮設材運搬費						16t
		式	1		157,120	
技術管理費						
		式	1		75,000	
河川維持管理技術者等からの助言						
		式	1		75,000	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		4,200,000	
純工事費						
		式	1		74,716,106	
現場管理費						
		式	1		21,000,000	
工事原価						
		式	1		95,716,106	

