

単 価 合 意 書

令和7年7月4日に契約したR6国道17号上武道路日輪寺地区舗装その1工事（第1回変更）における契約の変更に用いる単価または金額（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07月18日

発注者 住所 群馬県高崎市栄町6-41

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

高崎河川国道事務所長 杉崎 光広

受注者 住所 群馬県沼田市西倉内町593番地

氏名 沼田土建株式会社

取締役社長 青柳 剛

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)
舗装		式	1		47,813,238	
道路土工		式	1		2,707,794	
掘削工		式	1		764,706	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	210	1,140	239,400	
土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	210	357.1	74,991	
土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	90	2,582	232,380	
土砂等運搬 (3)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	210	717.5	150,675	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	300	224.2	67,260	
路床盛土工		式	1		242,628	
路床盛土	4.0m以上	m3	60	344.8	20,688	
土材料	最大粒径100mm	m3	60	3,699	221,940	
路肩盛土工		式	1		818,740	
路肩盛土	2.5m未満	m3	130	6,298	818,740	
中分盛土工		式	1		881,720	

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)
中分盛土	2.5m未満	m3	140	6,298	881,720	
舗装工		式	1		25,133,814	
アスファルト舗装工 (1)		式	1		24,024,834	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	2,660	619.7	1,648,402	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	2,630	678.4	1,784,192	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 90mm	m2	2,580	2,683	6,922,140	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,490	1,565	3,896,850	
基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 粗粒度アスファルト混合物ボリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,490	1,951	4,857,990	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒度アスファルト混合物ボリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,490	1,974	4,915,260	
アスファルト舗装工 (2) W<1.4m		式	1		1,108,980	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 90mm	m2	90	3,876	348,840	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	m2	90	2,551	229,590	
基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 粗粒度アスファルト混合物ボリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層)	m2	90	2,936	264,240	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒度アスファルト混合物ボリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層)	m2	90	2,959	266,310	

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)
排水構造物工						
		式	1		8,623,359	
側溝工						
		式	1		8,534,656	
管(函)渠型側溝	φ300 180/210×300×1000 片面R 防草タイ*					
		m	299	28,544	8,534,656	
集水桝・マンホール工						
		式	1		88,703	
現場打ち集水桝	500×500×800 クレチンク*(T-25)含 む 現場打材 18-8-25(高炉) 法面 作業補正無					
		箇所	1	88,703	88,703	
縁石工						
		式	1		2,364,880	
縁石工						
		式	1		2,364,880	
歩車道境界ブロック	180/205×250×1000 片面R 防草タイ*					
		m	280	8,446	2,364,880	
防草工						
		式	1		2,331,292	
防草コンクリート工						
		式	1		2,331,292	
張りコンクリート	中分部 18-8-25(高炉)					
(1)		m2	252	4,492	1,131,984	
張りコンクリート	路肩部 18-8-25(高炉)					
(2)		m2	281	4,268	1,199,308	
防護柵工						
		式	1		4,163,290	
路側防護柵工						
		式	1		4,163,290	

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)
カーブレベル (1)	塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部 補正無	m	280	13,470	3,771,600	
カーブレベル (2)	塗装品 Gr-A-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無	m	23	17,030	391,690	
標識工		式	1		75,483	
小型標識工		式	1		75,483	
標識移設	単柱式 径φ76.3 規制標識φ600, □600 再利用	基	1	75,483	75,483	
区画線工		式	1		474,072	
区画線工		式	1		474,072	
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1,200	322	386,400	
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	240	341.9	82,056	
区画線消去	削取り式	m	10	561.6	5,616	
構造物撤去工		式	1		1,364,066	
防護柵撤去工		式	1		401,700	
防護柵撤去(カーブレベル)	Gr-A-4E	m	300	1,339	401,700	
構造物取壊し工		式	1		699,527	

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)
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
		m3	21	10,095	211,995	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下					
		m	300	1,391	417,300	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 24 c m					
		m2	88	798.1	70,232	
運搬処理工						
		式	1		262,839	
殻運搬	アスファルト殻					
(1)		m3	21	2,755	57,855	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
(2)		m3	21	1,933	40,593	
殻処分	アスファルト殻					
(1)		m3	21	1,960	41,160	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
(2)		m3	21	1,089	22,869	
現場発生品運搬	防護柵 標識基礎 L=6.4km					
		t	7.8	12,867	100,362	
仮設工						
		式	1		575,188	
交通管理工						
		式	1		575,188	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A					
(1)		人日	33	16,974	560,142	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					
(2)		人日	1	15,046	15,046	
直接工事費						
		式	1		47,813,238	

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		9,425,667	
共通仮設費						
		式	1		1,880,145	
安全費						
		式	1		1,287,578	
安全施設等費用						
		式	1		1,287,578	
技術管理費						
		式	1		58,568	
道路施設基本 ^テ ー ^ク 作成費用						
		式	1		58,568	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		533,999	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		7,545,522	
純工事費						
		式	1		57,238,905	
現場管理費						
		式	1		20,328,133	
工事原価						
		式	1		77,567,038	
一般管理費等						
		式	1		13,592,962	
工事価格						
		式	1		91,160,000	
消費税相当額						
		式	1		9,116,000	

