

単 価 合 意 書

令和8年3月26日に契約した令和7年度国道191号平安古地区歩道設置工事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8年5月12日

注者 住所 山口県防府市国衛1丁目10-20

氏名 分任支出負担行為担当官

中国地方整備局

山口河川国道事務所長 竹島 大祐

受注者 住所 山口県山口市大内御堀3273番地5

氏名 シマダ株式会社

代表取締役社長 嶋田 広樹

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		100,065,915	
道路土工		式	1		3,937,205	
掘削工		式	1		285,360	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	870	328	285,360	
路床盛土工		式	1		1,186,000	
路床盛土	2.5m未満	m3	200	5,930	1,186,000	
植樹帯盛土工		式	1		184,400	
植樹帯盛土		m3	40	4,610	184,400	
残土処理工		式	1		2,281,445	
地盤改良工		式	1		3,201,250	
路床安定処理工		式	1		3,201,250	
安定処理 安定処理(A)	1m以下 固化材100m2あたり使用量 4.25t/100m2 セメント系固化材	m2	1,250	2,561	3,201,250	
舗装工		式	1		30,556,481	
アスファルト舗装工 歩道舗装(A)		式	1		2,057,275	

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)
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 200mm	m ²	256	1,481	379,136	
基層(歩道部)	粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m ²	256	2,342	599,552	
中間層(歩道部)	粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m ²	237	2,253	533,961	
表層(歩道部)	密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m ²	237	2,298	544,626	
排水性舗装工 車道舗装(A)		式	1		12,024,420	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 200mm	m ²	1,410	1,141	1,608,810	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生As安定処理(30) 仕上り厚 50mm	m ²	1,410	2,009	2,832,690	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	1,740	1,936	3,368,640	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		m ²	1,740	2,422	4,214,280	
透水性舗装工 歩道舗装(B)		式	1		194,940	
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m ²	38	1,318	50,084	
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 150mm	m ²	38	1,270	48,260	
表層	透水性As(13) 2.4m以上 舗装厚 50mm	m ²	38	2,542	96,596	
薄層カー舗装工 薄層カー舗装(A)		式	1		1,399,011	

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)
薄層カー舗装	灰色 RPN-301					
		m2	237	5,903	1,399,011	
ブロック舗装工						
ブロック舗装(A)		式	1		9,899,760	
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm					
		m2	1,040	1,318	1,370,720	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュレン RC-30 仕上り厚 100mm					
路盤		m2	1,040	1,060	1,102,400	
インターロッキングブロック舗装	特殊品 直線配置 厚6cm 砂(クッション用) 敷材厚 30mm 100m2以上					
		m2	1,040	7,141	7,426,640	
ブロック舗装工						
ブロック舗装(B)		式	1		1,167,246	
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm					
		m2	114	1,318	150,252	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 150mm					
路盤		m2	114	1,270	144,780	
インターロッキングブロック舗装	特殊品 直線配置 厚8cm 砂(クッション用) 敷材厚 30mm 100m2以上					
		m2	114	7,651	872,214	
ブロック舗装工						
ブロック舗装復旧(A)		式	1		6,877	
ブロック舗装工 視覚障害者誘導ブロック舗装(A)						
		式	1		1,042,000	
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm					
		m2	80	1,318	105,440	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュレン RC-30 仕上り厚 100mm					
路盤		m2	80	1,060	84,800	
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm					
視覚障害者誘導ブロック		m2	80	10,647	851,760	

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)
ブロック舗装工 視覚障害者誘導ブロック舗装(B)		式	1		260,500	
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	20	1,318	26,360	
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	20	1,060	21,200	
特殊ブロック舗装 視覚障害者誘導ブロック	設置 30cm×30cm	m2	20	10,647	212,940	
ブロック舗装工 視覚障害者誘導ブロック舗装(C)		式	1		178,152	
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	13	1,318	17,134	
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	13	1,270	16,510	
特殊ブロック舗装 視覚障害者誘導ブロック	設置 30cm×30cm	m2	13	11,116	144,508	
ブロック舗装工 視覚障害者誘導ブロック舗装(D)		式	1		203,610	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	11	1,481	16,291	
上層路盤(車道・路肩部)	瀝青安定処理材(30) 仕上り厚 100mm	m2	11	5,160	56,760	
特殊ブロック舗装 視覚障害者誘導ブロック	設置 30cm×30cm	m2	11	11,869	130,559	
ブロック舗装工 視覚障害者誘導ブロック舗装(E)		式	1		53,235	
特殊ブロック舗装 視覚障害者誘導ブロック	設置 30cm×30cm	m2	5	10,647	53,235	

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)
ブロック舗装工 視覚障害者誘導ブロック舗装(F)		式	1		215,615	
視覚障害者誘導ブロック		m2	5	43,123	215,615	
路面切削工		式	1		648,440	
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	492	554.2	272,666	
殻運搬(路面切削)	切削屑	m3	42	1,607	67,494	
殻処分	切削屑	m3	42	7,340	308,280	
オーバーレイ工 オーバーレイ(A)		式	1		1,205,400	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 65mm 3.0m超	m2	492	2,450	1,205,400	
排水構造物工		式	1		18,866,320	
作業土工		式	1		583,154	
側溝工		式	1		17,002,875	
1号路肩側溝		m	66	118,695	7,833,870	
2号路肩側溝		m	14	133,486	1,868,804	
管(函)渠型側溝 1号円形側溝	幅 30cm 高さ 30cm	m	130	28,892	3,755,960	

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)
鋼製路肩排水溝(A)		m	15	30,996	464,940	
鋼製路肩排水溝(B)		m	15	34,055	510,825	
自由勾配側溝 1号自由勾配側溝	B300	m	14	38,704	541,856	
自由勾配側溝 2号自由勾配側溝	B600	m	20	101,331	2,026,620	
管渠工		式	1		2,950	
暗渠排水管 1号排水管	据付 直管 50～150mm	m	1	2,950	2,950	
集水桝・マンホール工		式	1		981,986	
現場打ち集水桝 1号集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	237,665	237,665	
現場打ち集水桝 2号集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	191,088	191,088	
プレキャスト集水桝 1号円形側溝桝	φ300用 並目	箇所	8	54,524	436,192	
1号鋼製側溝桝		箇所	1	117,041	117,041	
場所打水路工 1号現場打側溝		式	1		295,355	
		m	5	59,071	295,355	
縁石工		式	1		5,513,535	

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)
縁石工						
		式	1		5,513,535	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ BB-2-3(200)	C種 両面R					
		m	24	11,309	271,416	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ 1号歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	B種 両面R 擬石					
		m	63	15,617	983,871	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ 2号歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	40/190×100×600 擬石					
		m	64	9,462	605,568	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ 3号歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	B種 片面R 擬石					
		m	5	16,187	80,935	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ 4号歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	40/190×100×600 擬石					
		m	3	13,164	39,492	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ 5号歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	B種 両面R 擬石					
		m	49	16,959	830,991	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ 6号歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	40/190×100×600 擬石					
		m	10	9,977	99,770	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ 7号歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	B種 片面R 擬石					
		m	28	16,187	453,236	
8号歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ						
		m	4	2,429	9,716	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ 9号歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	A種 片面R 擬石					
		m	13	11,456	148,928	
地先境界ﾌﾟﾛｯｸ 1号地先境界ﾌﾟﾛｯｸ	120×120×600 擬石					
		m	265	7,487	1,984,055	
地先境界ﾌﾟﾛｯｸ 2号地先境界ﾌﾟﾛｯｸ	120×120×600					
		m	1	3,288	3,288	
地先境界ﾌﾟﾛｯｸ 3号地先境界ﾌﾟﾛｯｸ	120×120×600					
		m	0.8	2,837	2,269	

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)
防護柵工		式	1		1,568,646	
防止柵工		式	1		1,568,646	
転落(横断)防止柵 横断防止柵	P種 3段 土中建込用 ターグラウ	m	162	9,683	1,568,646	
標識工		式	1		4,329,853	
作業土工		式	1		7,323	
大型標識工		式	1		4,322,530	
1号標識基礎		基	1	1,590,257	1,590,257	
1号根巻コンクリート		箇所	1	29,315	29,315	
片持標識柱 1号標識柱	F型標識柱	基	1	2,474,040	2,474,040	
標識板 1号標識板	2.0m2以上	枚	1	45,015	45,015	
標識板 2号標識板	2.0m2以上	枚	1	51,152	51,152	
1号補修シート	645×2110 カブセルブリス膜	枚	1	132,751	132,751	
区画線工		式	1		777,868	
区画線工		式	1		777,868	

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)
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	850	413	351,050	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	55	435.4	23,947	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	360	1,074	386,640	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	8	860.1	6,880	
区画線消去	削取り式	m	17	550.1	9,351	
道路付属施設工		式	1		15,373,729	
道路付属物工		式	1		252,080	
車線分離標	φ80 H800 着脱式(穿孔式 3本脚)	本	10	25,208	252,080	
ケーブル配管工		式	1		7,588,405	
光ケーブル移設		式	1		7,588,405	
照明工		式	1		7,533,244	
2号根巻コンクリート		箇所	4	10,169	40,676	
3号根巻コンクリート		箇所	3	8,172	24,516	
1号照明柱		基	2	1,214,512	2,429,024	

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)
2号照明柱		基	1	1,107,025	1,107,025	
3号照明柱		基	1	1,112,537	1,112,537	
4号照明柱		基	3	772,069	2,316,207	
1号照明灯		基	3	167,753	503,259	
構造物撤去工		式	1		6,802,428	
作業土工		式	1		92,696	
防護柵撤去工		式	1		163,285	
防護柵撤去(ガードレール)	土中建込用	m	8	1,694	13,552	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込用	m	178	841.2	149,733	
標識撤去工		式	1		143,811	
標識撤去	片持式					
標識柱		基	1	70,151	70,151	
標識撤去	案内標識					
標識板		基	2	36,830	73,660	
構造物取壊し工		式	1		3,415,948	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	220	10,013	2,202,860	

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	鉄筋構造物 機械施工	m3	34	17,666	600,644	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	71	645.5	45,830	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	14	1,173	16,422	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	820	556.6	456,412	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	120	781.5	93,780	
照明撤去		式	1		35,220	
照明灯具撤去		基	3	11,740	35,220	
縁石撤去工		式	1		2,666	
地先境界ブロック撤去	再利用	m	2	1,333	2,666	
運搬処理工		式	1		2,948,802	
殻運搬	アスファルト殻(歩道)	m3	104	2,132	221,728	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	220	2,957	650,540	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	8	4,332	34,656	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	34	3,614	122,876	

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)
殻処分	アスファルト殻(歩道)	m3	104	6,871	714,584	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	228	4,317	984,276	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	34	5,052	171,768	
現場発生産品運搬	転落防止柵、標識柱	t	2.95	16,398	48,374	
仮設工		式	1		9,138,600	
交通管理工		式	1		9,138,600	
交通誘導警備員		式	1		9,138,600	
直接工事費		式	1		100,065,915	
共通仮設費		式	1		13,787,625	
共通仮設費		式	1		2,178,100	
運搬費		式	1		131,226	
建設機械運搬費		式	1		131,226	
技術管理費		式	1		442,836	
道路施設基本設計作成費用		式	1		59,007	

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)
道路工事完成図等の作成費		式	1		376,664	
六価加減溶出試験費		式	1		7,165	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,604,038	
共通仮設費(率計上)		式	1		11,609,525	
純工事費		式	1		113,853,540	
現場管理費		式	1		34,455,585	
工事原価		式	1		148,309,125	
一般管理費等		式	1		24,340,875	
工事価格		式	1		172,650,000	
消費税相当額		式	1		17,265,000	
工事費計		式	1		189,915,000	