

単 価 合 意 書

令和7年10月7日に契約した国道42号和歌浦口地区水路整備他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。

2025年 10月 27日

発注者 住所 和歌山県和歌山市西汀丁16番

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局和歌山河川国道事務所長

小林 侑

受注者 住所 和歌山県和歌山市小松原通三丁目69番地

氏名 株式会社浅川組 取締役社長 西口 伸

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		50,989,383	
道路土工						
		式	1		1,810,408	
路床盛土工						
		m3	230		1,810,408	
路床盛土	2.5m未満					
		式	1		258,400	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満					
		式	1		156,598	
土材料	購入土 ほぐした状態					
		式	1		1,395,410	
地盤改良工						
		式	1		1,117,725	
路床安定処理工						
		式	1		964,650	
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり 使用量 6.5t/100m2 セメント系 固化材	m2	327	2,950	964,650	
路床安定処理工						
(夜間)		式	1		153,075	
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり 使用量 8.0t/100m2 セメント系 固化材	m2	39	3,925	153,075	
擁壁工						
		式	1		165,577	
作業土工						
		式	1		3,885	
場所打擁壁工(構造物単位)						
		式	1		151,124	

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)
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	2	75,562	151,124	
場所打擁壁工		式	1		10,568	
コンクリート	小型擁壁 擁壁の平均高さ 0.18m 18-8-40(高炉)	m3	0.1	33,582	3,358	
型枠	一般型枠	式	1		7,210	
カルハート工		式	1		29,464,234	
作業土工		式	1		402,624	
作業土工 (夜間)		式	1		77,253	
プレキャストカルハート工 (縦断函渠)(夜間)		式	1		26,607,397	
プレキャストボックス	内幅 1.6m 内高 0.9m	m	76	342,100	25,999,600	
巻立工		箇所	1	33,482	33,482	
流入部巻立工		箇所	5	114,863	574,315	
プレキャストカルハート工 (横断函渠)(夜間)		式	1		2,376,960	
プレキャストボックス	内幅 1.2m 内高 0.6m	m	10	237,696	2,376,960	
排水構造物工		式	1		778,964	

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)
作業土工						
		式	1		95,761	
集水桝・マンホール工						
		式	1		683,203	
現場打ち集水桝	B2200-L1800-H1700 24-12-25(高炉)					
		箇所	1	324,865	324,865	
蓋	1000×1800用 T-25 細目 ホールト固定					
		枚	1	358,338	358,338	
舗装工						
		式	1		691,270	
アスファルト舗装工						
(国道車道部)(夜間)						
		式	1		268,176	
下層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石M-30 仕上り厚 300mm					
		m ²	24	2,047	49,128	
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理25 仕上り厚 100mm					
		m ²	24	3,265	78,360	
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	24	1,783	42,792	
中間層(車道・路肩部)	改質再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超					
		m ²	24	2,021	48,504	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(ホリマー改質Ⅱ型(20)) 舗装厚 50mm 3.0m超					
		m ²	24	2,058	49,392	
アスファルト舗装工						
(乗入Ⅱ種部)						
		式	1		423,094	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 250mm					
		m ²	94	1,104	103,776	
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	94	1,726	162,244	

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)
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	94	1,671	157,074	
構造物撤去工		式	1		1,839,769	
防護柵撤去工		式	1		44,156	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	P種	m	28	1,577	44,156	
構造物取壊し工		式	1		1,114,752	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	47	10,689	502,383	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	25	19,117	477,925	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	62	583	36,146	
鋼材切断	[-200×90×8×13.5(木橋桁材))	箇所	8	6,148	49,184	
木橋撤去	木橋床版、木橋桁材	t	1.8	27,286	49,114	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		70,459	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	25	1,795	44,875	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	m2	24	1,066	25,584	
排水構造物撤去工		式	1		568	

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)
蓋版撤去	グレーチング(T-25)500×500					
		枚	1	568.9	568	
道路付属施設撤去工						
		式	1		3,231	
距離標撤去	三角柱式					
		本	1	3,231	3,231	
縁石撤去工						
		式	1		40,513	
歩車道境界ブロック撤去	一般部					
		m	8	1,397	11,176	
歩車道境界ブロック撤去	切下部					
		m	21	1,397	29,337	
運搬処理工						
		式	1		512,210	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
		m3	47	1,735	81,545	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	25	2,997	74,925	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)					
		m3	3	2,917	8,751	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	47	3,277	154,019	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	25	4,482	112,050	
殻処分	アスファルト殻(掘削)					
		m3	3	4,213	12,639	
現場発生品運搬	転落防止柵・木橋桁材・床版、グレーチング、歩車道境界ブロック、距離標、高密度ポリエチレン管	式	1		68,281	

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)
運搬処理工 (夜間)		式	1		53,880	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	6	3,502	21,012	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	6	5,478	32,868	
仮設工		式	1		15,121,436	
土留・仮締切工 (夜間)		式	1		7,943,740	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長さ 7.5m 平均鋼矢板引抜き長さ 7.5m	式	1		7,943,740	
仮舗装工 (乗入Ⅱ種部)		式	1		551,062	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	97	1,201	116,497	
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	97	1,586	153,842	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	97	1,576	152,872	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	97	583	56,551	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	10	2,917	29,170	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	10	4,213	42,130	
仮水路工		式	1		2,638,212	

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)
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ900 無孔 タプル	式	1		2,507,946	
土のう	耐候性大型土のう φ110×110 短期仮設(1年対応)	式	1		130,266	
交通管理工		式	1		1,424,610	
交通誘導警備員		式	1		1,424,610	
交通管理工 (夜間)		式	1		2,563,812	
交通誘導警備員		式	1		2,563,812	
電線共同溝		式	1		2,908,113	
仮設工		式	1		1,668,100	
土留・仮締切工 (夜間)		式	1		139,519	
軽量鋼矢板 (電線共同溝交差部)	LSP-I 型	式	1		81,032	
軽量鋼矢板 (NTT既設管交差部)	LSP-I 型	式	1		58,487	
仮舗装工 (夜間)		式	1		246,675	
下層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石M-30 仕上り厚 300mm	m ²	15	2,047	30,705	
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理25 仕上り厚 100mm	m ²	15	5,021	75,315	

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)
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層当り平均仕上り厚 50mm以下)	m2	15	3,126	46,890	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚 50mm以下)	m2	15	3,126	46,890	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚 50mm以下)	m2	15	3,125	46,875	
交通管理工 (夜間)		式	1		1,281,906	
交通誘導警備員		式	1		1,281,906	
舗装版撤去工		式	1		78,244	
舗装版破碎工 (夜間)		式	1		78,244	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	3	2,294	6,882	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	3	7,912	23,736	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	20	1,795	35,900	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚25cm	m2	11	1,066	11,726	
開削土工		式	1		172,052	
掘削工 (夜間)		式	1		57,970	
開削掘削	土砂	式	1		57,970	

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)
埋戻し工 (夜間)		式	1		114,082	
埋戻し・締固め	粒度調整碎石M-30	式	1		64,194	
埋戻し・締固め	中埋砂	式	1		49,888	
電線共同溝工		式	1		989,717	
管路工(管路部) (幹線部)(夜間)		式	1		441,726	
埋設管路	電線共同溝用合成樹脂管(通信用) 直管 径 50mm	m	4	3,474	13,896	
埋設管路	電線共同溝用合成樹脂管(通信用) 曲管 径 50mm	m	15	5,503	82,545	
埋設管路	電線共同溝用合成樹脂管(通信用) 直管 径 150mm	m	2	6,078	12,156	
埋設管路	電線共同溝用合成樹脂管(通信用) 曲管 径 150mm	m	8	15,361	122,888	
埋設管路	電線共同溝用管(電力用) 直管 径 100mm	m	7	4,006	28,042	
埋設管路	電線共同溝用管(電力用) 曲管 径 100mm	m	23	5,754	132,342	
埋設表示シート	電線共同溝用 W=300mm 折込率2倍	m	10	345.4	3,454	
埋設表示シート	電線共同溝用 W=400mm 折込率2倍	m	10	461.3	4,613	
管枕	電線共同溝用管(通信用) 呼び径50mm用	個	36	256	9,216	

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)
管枕	電線共同溝用管(通信用) 呼び径150mm用	個	18	427.3	7,691	
管枕	電線共同溝用管(電力用) 呼び径100mm用	個	72	345.6	24,883	
管路防護工 電線共同溝(夜間)		式	1		238,877	
型枠	一般型枠	式	1		30,882	
コンクリート	超早強コンクリート	m3	0.7	291,990	204,393	
基礎材	再生クラッシュ40～0 12.5cmを超え17.5cm以下	m2	2	1,801	3,602	
管路防護工 NTT管路(夜間)		式	1		309,114	
型枠	一般型枠	式	1		46,323	
コンクリート	超早強コンクリート	m3	0.9	291,990	262,791	
直接工事費		式	1		53,897,496	
共通仮設費		式	1		9,393,178	
共通仮設費		式	1		2,565,125	
運搬費		式	1		724,941	
仮設材運搬費	鋼矢板	式	1		710,955	

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)
仮設材運搬費	軽量鋼矢板					
		式	1		13,986	
技術管理費						
		式	1		470,390	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		62,940	
六価クロム溶出試験費						
		式	1		14,942	
平板載荷試験費						
		式	1		392,508	
現場環境改善費（率計上）						
		式	1		1,369,794	
共通仮設費（率計上）						
		式	1		6,828,053	
純工事費						
		式	1		63,290,674	
現場管理費						
		式	1		21,836,023	
工事原価						
		式	1		85,126,697	
一般管理費等						
		式	1		14,873,303	
工事価格						
		式	1		100,000,000	
消費税相当額						
		式	1		10,000,000	
工事費計						
		式	1		110,000,000	