

# 単 価 合 意 書

令和8年1月7日に契約した令和7年度木与防災木与地区第9改良工事における契約の変更を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1月22日

発注者 住所 山口県萩市大字江向318番地2

氏名 分任支出負担行為担当官

中国地方整備局 山陰西部国道事務所長 大西 良平

受注者 住所 山口県山口市緑町6番13号

氏名 株式会社 技工団

代表取締役社長 作間 悦次

# 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		100,074,569	
道路土工		式	1		327,070	
掘削工		式	1		80,400	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	80	1,005	80,400	
路床盛土工		式	1		7,320	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	10	732	7,320	
法面整形工		式	1		100,560	
法面整形(切土部)	現場制約有 け質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	80	1,257	100,560	
残土処理工		式	1		138,790	
擁壁工		式	1		3,792,285	
作業土工		式	1		235,342	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		3,556,943	
重力式擁壁	2m以上5m以下 1号					
1号重力式擁壁		m3	47	58,953	2,770,791	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 1号					
2号重力式擁壁		m3	12	64,035	768,420	

# 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)
硬質塩化ビニル管	VPφ200					
		m	4	4,433	17,732	
舗装工						
		式	1		413,163	
アスファルト舗装工						
車道舗装(A)		式	1		413,163	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm					
路盤		m <sup>2</sup>	142	838.6	119,081	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超					
		m <sup>2</sup>	142	2,071	294,082	
防護柵工						
		式	1		274,194	
路側防護柵工						
		式	1		274,194	
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無					
Gr-C-2B(塗装品 白)		m	19	13,524	256,956	
ガードレール補強鉄筋	SD345 D13					
		箇所	13	1,326	17,238	
仮橋工						
		式	1		93,321,103	
既製杭工						
		式	1		22,094,072	
鋼管杭CP1	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=11.5m 板厚9mm SKK490					
		本	1	1,224,966	1,224,966	
鋼管杭CP2	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=12.5m 板厚9mm SKK490					
		本	1	1,297,827	1,297,827	
鋼管杭CP3	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=10.5m 板厚9mm SKK490					
		本	1	1,136,623	1,136,623	

# 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)
鋼管杭CP4	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=11.5m 板厚9mm SKK490	本	1	1,203,108	1,203,108	
鋼管杭CP5	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=11.0m 板厚14mm SKK490	本	1	1,357,937	1,357,937	
鋼管杭CP6	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=12.0m 板厚14mm SKK490	本	1	1,433,530	1,433,530	
鋼管杭CP7	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=12.5m 板厚14mm SKK490	本	1	1,478,157	1,478,157	
鋼管杭CP8	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=12.5m 板厚14mm SKK490	本	1	1,475,424	1,475,424	
鋼管杭CP9	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=12.5m 板厚14mm SKK490	本	1	1,486,353	1,486,353	
鋼管杭CP10	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=13.0m 板厚14mm SKK490	本	1	1,519,141	1,519,141	
鋼管杭CP11	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=11.0m 板厚14mm SKK490	本	1	1,353,383	1,353,383	
鋼管杭CP12	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=12.0m 板厚14mm SKK490	本	1	1,430,797	1,430,797	
鋼管杭CP13	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=8.0m 板厚9mm SKK490	本	1	957,204	957,204	
鋼管杭CP14	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=9.0m 板厚9mm SKK490	本	1	1,020,046	1,020,046	
鋼管杭CP15	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=9.0m 板厚9mm SKK490	本	1	1,090,175	1,090,175	
鋼管杭CP16	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=9.5m 板厚9mm SKK490	本	1	1,129,337	1,129,337	
削孔土回収		m3	24	32,905	789,720	

# 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)
現場取卸(鋼管杭)		t	26.3	751.7	19,769	
杭頭切断	ガス切断 鋼管杭 φ500	m	25	27,623	690,575	
架設工(クレーン架設)		式	1		45,859,318	
格点桁架設		t	29.7	1,220,413	36,246,266	
現場溶接	2本杭 すみ肉溶接6mm換算	m	520	6,882	3,578,640	
本締めボルト		本	2,604	472.8	1,231,171	
鋳鋼杭頭フック		基	16	296,177	4,738,832	
スタッドシェベル		本	126	273.2	34,423	
現場取卸(鋼桁)		t	31.9	940	29,986	
現場塗装工(Cフック) F-11相当(C-5系)		式	1		1,189,916	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	m2	98	5,100	499,800	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/ 層) 塗装回数 2回	m2	98	4,275	418,950	
中塗	ふっ素樹脂塗料用 濃彩 塗装回数 1回	m2	98	992	97,216	
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1 回	m2	98	1,775	173,950	

# 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)
現場塗装工(C7*ロック)						
F-11相当(C-5系)		式	1		166,591	
下塗	有機シリケート(2層) 塗装回数 2回	m2	13	6,711	87,243	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	m2	10	892.8	8,928	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/ 層) 塗装回数 2回	m2	10	4,275	42,750	
中塗	ふっ素樹脂塗料用 濃彩 塗装回数 1回	m2	10	992	9,920	
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1 回	m2	10	1,775	17,750	
現場塗装工(C7*ロック)						
F-13(C-5系)		式	1		276,354	
下塗	有機シリケート(2回塗り/層) 塗装回数 2回	m2	18	10,346	186,228	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 塗装回 数 2回	m2	18	2,240	40,320	
中塗	ふっ素樹脂塗料用 濃彩 塗装回数 1回	m2	18	992	17,856	
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1 回	m2	18	1,775	31,950	
運搬処理工		式	1		276,505	
汚泥処理		m3	5	55,301	276,505	
路面覆工		式	1		19,609,047	

# 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)
覆工板・覆工板受桁	1000×2000 設置	m2	180	83,051	14,949,180	
仮設高欄	単管パイプ型 設置	m	83	2,073	172,059	
敷鉄板	設置	m2	232	19,344	4,487,808	
足場工		式	1		3,849,300	
足場	安全ネット必要	式	1		3,849,300	940掛m2
構造物撤去工		式	1		274,654	
構造物取壊し工		式	1		152,974	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10	9,101	91,010	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	25	581.6	14,540	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	95	499.2	47,424	
運搬処理工		式	1		121,680	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	10	1,578	15,780	
殻運搬	アスファルト殻	m3	5	3,204	16,020	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	5,350	53,500	

# 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)
殻処分	アスファルト殻					
		m3	5	7,276	36,380	
仮設工						
		式	1		1,672,100	
交通管理工						
		式	1		1,672,100	
交通誘導警備員						100人日
		式	1		1,672,100	
直接工事費						
		式	1		100,074,569	
共通仮設費						
		式	1		12,577,061	
共通仮設費						
		式	1		2,664,392	
運搬費						
		式	1		2,022,309	
重建設機械分解組立輸送費						1回
		式	1		1,030,065	
仮設材運搬費						108.3t
		式	1		992,244	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		642,083	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		9,912,669	
純工事費						
		式	1		112,651,630	
現場管理費						
		式	1		41,658,893	

