

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

設計内訳書（本工事）

工事名	R 6馬土 鳴門池田線（曾江谷橋） 美・脇西赤谷他 橋梁修繕工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
橋梁保全工事		式	1		2,314,167		
工場製作工		式	1		2,314,167		
鋼床版製作工		式	1		2,314,167		
鋼床版製作工	工場製作、SM400A	t	1.6	1,232,000	1,971,200		単 1号 歩掛見積
工場塗装工		式	1		342,967		内 1号
工場純工事費		式	1		2,314,167		
(工場製作原価)		式	1		2,314,167		
橋梁保全工事		式	1		38,541,459		
工場製品輸送工		式	1		51,744		
輸送工		式	1		51,744		
輸送 L=48.9km	鋼床版工場製作輸送費	t	1.6	32,340	51,744		単 2号
舗装工		式	1		1,216,417		
橋面防水工		式	1		445,808		

設計内訳書（本工事）

工事名	R 6馬土 鳴門池田線（曾江谷橋） 美・脇西赤谷他 橋梁修繕工 事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
橋面防水	防水工種類：塗膜防水	m2	187	2,384	445,808		単 3号
舗装打換え工		式	1		770,609		
舗装版破碎	舗装版種別：アスファルト舗装版，舗装版厚：4cm	m2	150	2,659	398,850		単 4号
殻運搬 L=2.3km	殻種別：舗装版破碎	m3	3	1,180	3,540		単 5号
殻処分	殻種別：アスファルト殻	m3	3	2,000	6,000		単 6号
表層	材料種類：各種（2.30以上2.40t/m3未満），材料規格：細粒度アスコン（Top5），舗装厚：20mm，平均幅員：1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下）	m2	187	1,937	362,219		単 7号 【暫定単価】
橋梁床版工		式	1		13,581,220		
床版補修工（鋼床版）		式	1		9,730,150		
鋼床版架設工 10tクレーン		t	1.6	1,580,000	2,528,000		単 8号 歩掛見積
現場塗装工（新橋） F-13塗装系		式	1		453,492		内 2号
現場塗装工（既設部） 床版上面の塗装、素地調整含む		式	1		2,485,008		内 3号
現場溶接鋼桁補強		m	317	13,450	4,263,650		単 9号
床版補修工（上面）		式	1		3,851,070		

設計内訳書（本工事）

工事名	R 6馬土 鳴門池田線（曾江谷橋） 美・脇西赤谷他 橋梁修繕工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
素地調整	1種ケレン	m2	190	8,183	1,554,770		単 10号
不陸整正(金属特殊パテ補修)		m2	3	328,000	984,000		単 11号 【暫定単価】歩掛見積
不陸整正(エポキシ樹脂補修)		m2	11	119,300	1,312,300		単 12号 歩掛見積
橋梁支承工		式	1		163,167		
支承モルタル補修工		式	1		163,167		
沓座コンクリートはつり		m3	0.1	498,400	49,840		単 13号
極小規模無収縮モルタル工		m3	0.1	757,400	75,740		単 14号
無収縮モルタル（材料費）		m3	0.1	292,500	29,250		単 15号
型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,037	8,037		単 16号
殻運搬 L=2.3km	コンクリート(無筋)	m3	0.1	903.2	90		単 17号
殻処理	コンクリート(無筋)	m3	0.1	2,100	210		単 18号
橋梁付属物工		式	1		8,340,824		
橋梁用高欄工		式	1		8,340,824		

設計内訳書（本工事）

工事名	R6馬土 鳴門池田線（曾江谷橋） 美・脇西赤谷他 橋梁修繕工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
高欄設置工 Aタイプ	H=1,200mm	m	95	11,620	1,103,900		単 19号 歩掛見積
高欄材料費 橋梁部 タイプA	7mm合金製高欄(SP種)	式	1		7,147,500		内 4号 【暫定単価】
鋼桁孔明工	φ24 SS400 t≤30 下向き	本	72	1,242	89,424		単 20号
構造物撤去工		式	1		1,166,449		
橋梁用高欄撤去工		式	1		130,494		
高欄撤去工	鋼製高欄	m	95	1,294	122,930		単 21号
ボルト孔処理工（材料費）	M16*35, (2W, 1N)	式	1		7,564		内 5号
床版撤去工		式	1		1,035,955		
補修工事がス切断切削仕上工	6≤t≤10 桁外面	m	100	6,642	664,200		単 22号
カウジング工	すみ肉溶接サイズ6mm以下, 上向き	m	14	18,360	257,040		単 23号
床版部材撤去工	100<G≤200	t	1.1	57,130	62,843		単 24号
現場発生品運搬 L=450m	鋼床版、高欄ほか	t	5.9	8,792	51,872		単 25号
仮設工		式	1		14,021,638		

設計内訳書（本工事）

工事名	R 6馬土 鳴門池田線（曾江谷橋） 美・脇西赤谷他 橋梁修繕工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
足場工		式	1		8,080,550		
足場		式	1		8,080,550		内 6号
工事用道路工		式	1		224,988		
工事用道路		式	1		224,988		内 7号
交通管理工		式	1		5,716,100		
交通誘導警備員	A	人日	130	15,810	2,055,300		単 26号
交通誘導警備員	B	人日	260	14,080	3,660,800		単 27号
直接工事費		式	1		38,541,459		
共通仮設		式	1		6,000,700		
共通仮設費		式	1		466,700		
技術管理費		式	1		466,700		
近接調査計測工		m2	13	35,900	466,700		単 28号
共通仮設費（率計上）		式	1		5,534,000		

設計内訳書（本工事）

工事名	R 6馬土 鳴門池田線（曾江谷橋） 美・脇西赤谷他 橋梁修繕工事（担い手確保型）	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
純工事費		式	1		44,542,159		
現場管理費		式	1		20,997,000		
（現場原価）		式	1		65,539,159		
工事原価		式	1		67,853,326		
一般管理費等		式	1		12,199,674		
工事価格		式	1		80,053,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		8,005,300		
工事費計		式	1		88,058,300		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	工場塗装工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
塗装前処理(二次素地調整)	原板プラスチック・シンクリッジプライマー, 製品プラスチック	m2	55	2,537	139,535			
工場塗装	下塗り, 無機シンクリッジペイント, 上記以外, 1回	m2	55	1,668	91,740			
工場塗装	下塗り, ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗り), 上記以外, 1回	m2	21	771.6	16,203			
工場塗装	下塗り, エポキシ樹脂塗料下塗り, 上記以外, 1回	m2	21	1,383	29,043			
工場塗装	中塗り, ふっ素系樹脂塗料 中塗り 赤系, 上記以外, 1回	m2	21	948.1	19,910			
工場塗装	上塗り, ふっ素系樹脂塗料 上塗り 赤系, 上記以外, 1回	m2	21	2,216	46,536			
合計					342,967			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号		現場塗装工(新橋) F-13塗装系					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	プラスト処理, 有り, 無し, 無し	m2	26	11,430	297,180		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	変性エポキシ樹脂塗料(2層), 無し, 無し	m2	26	2,512	65,312		
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋現場塗装, 中塗り, 横断歩道橋・側道橋, 無し, 無し, ふっ素樹脂塗料用, 赤系	m2	26	1,126	29,276		
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋現場塗装, 上塗り, 横断歩道橋・側道橋, 無し, 無し, ふっ素樹脂塗料, 赤系	m2	26	2,374	61,724		
合計					453,492		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	現場塗装工(既設部) 床版上面の塗装、素地調整含む							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
塗替塗装	素地調整, 横断歩道橋・側道橋, 無し, 無し, 1種ケレン(プラスチック処理), 有り	m2	194	11,800	2,289,200			
塗替塗装	下塗り, 横断歩道橋・側道橋, 無し, 無し, 有機ジソクリッチェント(1層)スプレー	m2	29	1,746	50,634			
塗替塗装	下塗り, 横断歩道橋・側道橋, 無し, 無し, 弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー	m2	29	1,787	51,823			
塗替塗装	中塗り, 横断歩道橋・側道橋, 無し, 無し, 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用スプレー, 赤系	m2	29	1,005	29,145			
塗替塗装	上塗り, 横断歩道橋・側道橋, 無し, 無し, 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料スプレー, 赤系	m2	29	2,214	64,206			
合計					2,485,008			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	高欄材料費 橋梁部 タイプA	アルミ合金製高欄 (SP種)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
材料費(m)		m	95	74,500	7,077,500		【暫定単価】アルミ合金製高欄 (SP種) 橋梁部A
伸縮ジョイント加工費		箇所	4	10,000	40,000		【暫定単価】
端部通しエントプレート		箇所	1	30,000	30,000		【暫定単価】
合計					7,147,500		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	ボルト孔処理工 (材料費)	M16*35, (2W, 1N)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
材料費(本)		本	124	34	4,216		六角ボルトM16*35めつき
材料費(個)		個	248	7	1,736		丸座金(ワッシャー)M16めつき
材料費(個)		個	124	13	1,612		六角ナットM16めつき
合計					7,564		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	足場						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
吊足場タイプ A1(桁高h<1.5) 総月数9月		m2	160	40,362	6,457,920		
吊足場タイプ A2(桁高h<1.5) 総月数9月		m2	40	11,519	460,760		
朝顔 タイプ B 総月数9月		m2	160	1,161	185,760		
中段足場 タイプ C 総月数9月		m2	10	2,230	22,300		
片側朝顔防護足場 タイプ E(シートのみ) 総月数9月		m2	110	8,671	953,810		
合計					8,080,550		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号		工事用道路					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
整地	敷均し(ル-ス [※]), 標準(10,000m ³ 未満), 有り	m ³	65	134.9	8,768		
不陸整正	無し, 全ての費用	m ²	1,280	111.5	142,720		
材料費(m)		m	10	7,350	73,500		高密度ポリエチレン管 φ500 (ダブ)
合計					224,988		

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	鋼床版製作工	工場製作、SM400A	単位	t	単位数量	2	単価	1,232,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁製作工		人工	52	29,500	1,534,000		
	材料費(kg)		kg	1,591	189	300,699	鋼材SM400A切材(ひも付き)t≦38, 12≦t≦25	
	材料費(kg)		kg	520	2	1,040	切材(ひも付き)板厚t≦76≦t<8	
	材料費(kg)		kg	1,071	1	1,071	切材(ひも付き)板厚t≦78≦t<12	
	諸雑費	40.8%	式	1		625,872		
	合計					2,462,682		
	単価					1,232,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	輸送 L=48.9km	鋼床版工場製作輸送費	単位	t	単位数量	1	単価	32,340
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t,有り,5 2.5km以下	t	1	24,350	24,350		
現場発生品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t	t	1	7,989	7,989		
合計						32,339		
単価						32,340	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	橋面防水	防水工種類:塗膜防水	単位	m2	単位数量	1	単価	2,384
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修,無,無,無	m 2	1	2,384	2,384		
合計						2,384		
単価						2,384	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	単位	m2	単位数量	1	単価	2,659
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 有り, 4cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	2,659	2,659		
合計						2,659		
単価						2,659	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	殻運搬 L=2.3km	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	1,180
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎, 機械(対策不要厚15cm超)又は必要, 無し, 2.5km以下, 全ての費用	m3	1	1,180	1,180		
合計						1,180		
単価						1,180	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,000	2,000		
合計						2,000		
単価						2,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:細粒度アスコン(Top5),舗装厚:20mm,平均幅員:1.4m未満(1層)	単位	m2	単位数量	1	単価	1,937
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下),20mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),無し,全ての費用	m2	1	1,937	1,937	【暫定単価】	
合計						1,937		
単価						1,937	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	鋼床版架設工 10tクレーン		単位	t	単位数量	0.2	単価	1,580,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	37,536	37,536		
	橋りょう特殊工		人	5	32,334	161,670		
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 10t吊		日	1	37,100	37,100		
	諸雑費	40%	式	1		79,682.4		
	合計					315,988.4		
	単価					1,580,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	現場溶接鋼桁補強		単位	m	単位数量	1	単価	13,450
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接鋼桁補強			m	1	13,450	13,450		
合計						13,450		
単価						13,450	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	素地調整	1種ケレン	単位	m2	単位数量	1	単価	8,183
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整, 横断歩道橋・側道橋, 無し, 無し, 1種ケレン(フラスト処理), 無し	m2	1	8,183	8,183		
合計						8,183		
単価						8,183	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	不陸整正(金属特殊パテ補修)		単位	m2	単位数量	2.6	単価	328,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2	37,536	75,072		
	橋りょう塗装工		人	5	32,640	163,200		
	材料費(個)		個	12	49,400	592,800		【暫定単価】セラミック専用補修特殊パテ
	材料費(個)		個	1	14,000	14,000		【暫定単価】専用クレーン
	諸雑費	10%	式	1		7,507.2		
	合計					852,579.2		
	単価					328,000	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	不陸整正(エポキシ樹脂補修)		単位	m2	単位数	2	単価	119,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	37,536	37,536		
	橋りょう塗装工		人	3	32,640	97,920		
	材料費(kg)		kg	32	3,100	99,200		エポキシ樹脂系下地調整材
	諸雑費	10%	式	1		3,753.6		
	合計					238,409.6		
	単価					119,300		円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	沓座コンクリートはつり		単位	m3	単位数量	1	単価 498,400
	沓座コンクリートはつり (支承直下部以外)		m3	1	498,400	498,400	
	合計					498,400	
	単価					498,400	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	極小規模無収縮モルタル工		単位	m3	単位数量	0.1	単価	757,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,928	13,464		
	特殊作業員		人	1.5	23,766	35,649		
	普通作業員		人	1	22,338	22,338		
	諸雑費	6%	式	1		4,287.06		
	合計					75,738.06		
	単価					757,400	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	無収縮モルタル (材料費)		単位	m3	単位数量	1	単価	292,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤 セメント系プレックス 標準混和量1875kg			kg	1,875	156	292,500		
合計						292,500		
単価						292,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	型枠	一般型枠, 小型構造物	単位	m2	単位数量	1	単価	8,037
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,037	8,037		
合計						8,037		
単価						8,037	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	殻運搬 L=2.3km	コンクリート(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	903.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下,全ての費用	m3	1	903.2	903.2		
合計						903.2		
単価						903.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	殻処理	コンクリート(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,100	2,100		
合計						2,100		
単価						2,100	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	高欄設置工 Aタイプ	H=1,200mm	単位	m	単位数量	100	単価	11,620
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	4	37,536	150,144		
	橋りょう特殊工		人	28	32,334	905,352		
	諸雑費	10%	式	1		105,549.6		
	合計					1,161,045.6		
	単価					11,620	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	鋼桁孔明工	φ24 SS400 t≤30 下向き	単位	本	単位数量	1	単価	1,242
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明(鋼構造物)		10本以上/箇所, 全ての費用	本	1	1,242	1,242		
合計						1,242		
単価						1,242	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	高欄撤去工	鋼製高欄	単位	m	単位数量	1	単価	1,294
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄撤去			m	1	1,294	1,294		
合計						1,294		
単価						1,294	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	補修工事がス切断切削仕上工	6≦t≦10 桁外面	単位	m	単位数量	25	単価	6,642
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	37,536	37,536		
	橋りょう特殊工		人	2.7	32,334	87,301.8		
	諸雑費	33%	式	1		41,196.47		
	合計					166,034.27		
	単価					6,642	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	がウジク工	すみ肉溶接サイズ6mm以下, 上向き	単位	m	単位数量	12	単価 18,360
	橋りょう世話役		人	1	37,536	37,536	
	橋りょう特殊工		人	4	32,334	129,336	
	諸雑費	32%	式	1		53,399.04	
	合計					220,271.04	
	単価					18,360	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	床版部材撤去工	100 < G ≤ 200	単位	t	単位数量	4	単価	57,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	37,536	37,536		
	橋りょう特殊工		人	3	32,334	97,002		
	普通作業員		人	1	22,338	22,338		
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 10t吊		日	1	37,100	37,100		
	諸雑費	22%	式	1		34,512.72		
	合計					228,488.72		
	単価					57,130	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	現場発生産品運搬 L=450m	鋼床版、高欄ほか	単位	t	単位数量	1	単価	8,792
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t,無し,2.0km以下	t	1	802.1	802.1		
現場発生産品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t	t	1	7,989	7,989		
合計						8,791.1		
単価						8,792	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	15,810
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	15,810	15,810		
合計						15,810		
単価						15,810	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
近接調査計測工			単位	m2	単価数量	5	単価 35,900
技師(A)			人	1	58,140	58,140	
技師(B)			人	1	48,144	48,144	
橋りょう特殊工			人	2	32,334	64,668	
諸雑費	5%		式	1		8,547.6	
合計						179,499.6	
単価						35,900	円/m2