

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01)

工事名	R 6馬土 国道 4 9 2号 (川井橋) 美・木屋平川井 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		3,777,941		
舗装工		式	1		351,444		
橋面防水工		式	1		160,820		
橋面防水	防水工種類:塗膜防水	m2	55	2,924	160,820		単 1号
舗装打換え工		式	1		190,624		
舗装版破砕	舗装版種別:コンクリート舗装版, 舗装版厚:7.5cm	m2	55	191.9	10,554		単 2号
基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超	m2	55	1,704	93,720		単 3号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As(13), 舗装厚:35mm, 平均幅員:3.0m超	m2	55	1,570	86,350		単 4号
区画線工		式	1		6,952		
区画線工		式	1		6,952		
熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	20	347.6	6,952		単 5号
橋梁付属物工		式	1		564,100		
伸縮継手工		式	1		324,100		

設計内訳書 (本01)

工事名	R6馬土 国道492号(川井橋) 美・木屋平川井 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
高機能止水材	w30×t30	m	14	23,150	324,100		単 6号 暫定単価
排水施設工		式	1		240,000		
床板水抜きパイプ		箇所	4	60,000	240,000		単 7号 暫定単価
橋梁補修工		式	1		1,456,379		
橋梁地覆補修工		式	1		42,509		
橋梁地覆とりこわし		m3	0.2	83,610	16,722		単 8号
コンクリート	形状寸法:端部,コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	m3	0.2	75,360	15,072		単 9号
型枠		m2	1	8,037	8,037		単 10号
目地材		m2	0.7	3,827	2,678		単 11号
ひび割れ補修工		式	1		249,310		
充てん工法	1構造物当り補修延べ延長:20m未満,材料種類:可とう性エポキシ樹脂系	構造物	1	96,710	96,710		単 12号 暫定単価
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長:25m未満,材料種類:エポキシ樹脂注入材2種	構造物	1	152,600	152,600		単 13号
断面修復工		式	1		1,114,600		

設計内訳書 (本01)

工事名	R6馬土 国道492号(川井橋) 美・木屋平川井 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
左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.316m3,材料種類:ポリマーセメントモルタル,鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理:有り	構造物	1	899,200	899,200		単 14号
左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.1m3未満,材料種類:ポリマーセメントモルタル,鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理:無し	構造物	1	215,400	215,400		単 15号
水切り設置工		式	1		49,960		
水切り設置		m	20	2,498	49,960		単 16号 暫定単価
現場塗装工		式	1		5,118		
橋梁塗装工		式	1		5,118		
清掃・水洗い		m2	0.2	147.5	29		単 17号
素地調整		m2	0.2	18,730	3,746		単 18号
現場塗装		m2	0.2	6,717	1,343		単 19号 暫定単価
構造物撤去工		式	1		40,850		
運搬処理工		式	1		40,850		
殻運搬 コンクリート舗装版破砕	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	4	6,937	27,748		単 20号
殻運搬 構造物とりこわし	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	0.7	3,718	2,602		単 21号

設計内訳書 (本01)

工事名	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
R6馬土 国道492号(川井橋) 美・木屋平川井 橋梁修繕工 事(担い手確保型)							
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	5	2,100	10,500		単 22号
仮設工		式	1		1,353,098		
足場工		式	1		480,138		
吊足場		m2	59	6,446	380,314		単 23号
地覆補修足場		m2	17	5,872	99,824		単 24号
交通管理工		式	1		872,960		
交通誘導警備員		人日	62	14,080	872,960		単 25号
直接工事費		式	1		3,777,941		
共通仮設		式	1		1,595,208		
共通仮設費		式	1		122,208		
技術管理費		式	1		122,208		
鉄筋探査(極小規模)		m2	0.32	381,900	122,208		単 26号
共通仮設費(率計上)		式	1		1,473,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6馬土 国道492号 (川井橋) 美・木屋平川井 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		金額	数量・金額増減	摘要
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		5,373,149		
現場管理費		式	1		4,374,000		
工事原価		式	1		9,747,149		
一般管理費等		式	1		2,136,851		
工事価格		式	1		11,884,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,188,400		
工事費計		式	1		13,072,400		

設計内訳書 (本02)

工事名	R6馬土 国道492号(川井橋) 美・木屋平川井 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 道路修繕	
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
道路修繕		式	1		461,804		
舗装工		式	1		41,670		
舗装打換え工		式	1		41,670		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:100mm	m	11	649.4	7,143		単 27号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm	m2	6	191.9	1,151		単 28号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As13, 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	8	2,306	18,448		単 29号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As13, 舗装厚:60mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)	m2	4	3,732	14,928		単 30号
防護柵工		式	1		360,620		
路側防護柵工		式	1		360,620		
ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m未満, 曲線部補正:無	m	8	34,190	273,520		単 31号 暫定単価
コンクリート基礎		m3	0.5	174,200	87,100		単 32号
道路付属施設工		式	1		26,130		
道路付属物工		式	1		26,130		

設計内訳書 (本02)

工事名	R6馬土 国道492号(川井橋) 美・木屋平川井 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 道路修繕	
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
視線誘導標	視線誘導標規格:ポルト式, 施工区分:防護柵取付, 施工規模:10本未満	本	6	4,355	26,130		単 33号
構造物撤去工		式	1		33,384		
構造物取壊し工		式	1		25,323		
コンクリートカッター		m	1	1,192	1,192		単 34号
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:人力施工	m3	0.3	31,570	9,471		単 35号
コンクリートブロック撤去		m3	0.4	31,570	12,628		単 36号
チップング		m2	1	2,032	2,032		単 37号
運搬処理工		式	1		8,061		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	0.6	4,649	2,789		単 38号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	0.6	2,000	1,200		単 39号
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	0.7	3,718	2,602		単 40号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	0.7	2,100	1,470		単 41号
直接工事費		式	1		461,804		

設計内訳書 (本02)

工事名	R 6馬土 国道 4 9 2号 (川井橋) 美・木屋平川井 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 道路修繕	
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
共通仮設		式	1		181,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		181,000		
純工事費		式	1		642,804		
現場管理費		式	1		524,000		
工事原価		式	1		1,166,804		
一般管理費等		式	1		256,196		
工事価格		式	1		1,423,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		142,300		
工事費計		式	1		1,565,300		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	橋面防水	防水工種類:塗膜防水	単位	m2	単位数量	100	単価	2,924
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修,有,31.6m/100m2,有,55.9m/100m2,無	m 2	100	2,783	278,300		
材料費(m)			m	25.1	560	14,056	導水テープ [°] (ロス率0.05含む)	
合計						292,356		
単価						2,924	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	舗装版破碎	舗装版種別:コンクリート舗装版,舗装版厚:7.5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	191.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,有り,全ての費用	m2	1	191.9	191.9		
合計						191.9		
単価						191.9	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(13),舗装厚:40mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	1,704
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),無し,全ての費用	m2	1	1,704	1,704		
合計						1,704		
単価						1,704	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(13),舗装厚:35mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	1,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超,35mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1	1,570	1,570		
合計						1,570		
単価						1,570	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価 347.6
	区画線設置	無し,溶融式手動,無し,実線 15cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	347.6	347.6	
	合計					347.6	
	単価					347.6	円/m

1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	高機能止水材	w30×t30	単位	m	単位数量	14.3	単価	23,150
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(m)		m	14.3	9,500	135,850	暫定単価	
	材料費(L)		L	2.8	7,000	19,600	暫定単価	
	土木一般世話役		人	1.43	26,928	38,507.04		
	特殊作業員		人	2.86	23,766	67,970.76		
	普通作業員		人	2.86	22,338	63,886.68		
	諸雑費(率)	3%	式	1		5,110.93		
	合計					330,925.41		
	単価					23,150	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	床板水抜きパイプ		単位	箇所	単位数量	4	単価	60,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床板水抜きパイプ設置工		箇所	4	37,234	148,936		
	床板水抜きパイプ用フレキシブルチューブ設置工		m	7	9,252.57	64,767.99		暫定単価
	コンクリート削孔(さく岩機)	100mm以上200mm未満	孔	4	773.1	3,092.4		
	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満, 50mm以上200mm未満	孔	4	5,798	23,192		
	合計					239,988.39		
	単価					60,000		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	橋梁地覆とりこわし		単位	m3	単位数量	1	単価	83,610
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
とりこわし		全ての費用	m3	1	83,610	83,610		
合計						83,610		
単価						83,610	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	コンクリート	形状寸法:端部,コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	75,360
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		24-12-25(20)(高炉),有り,全ての費用	m3	1	75,360	75,360		
合計						75,360		
単価						75,360	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	型枠		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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	目地材		単位	m2	単位数量	1	単価	3,827
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	3,827	3,827		
合計						3,827		
単価						3,827	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	充てん工法	1構造物当り補修延べ延長:20m未満, 材料種類:可とう性エポキシ樹脂系	単位	構造物	単位数量	1	単価	96,710
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(充てん工法)		20m未満, 1.4kg	構造物	1	96,710	96,710	暫定単価	
合計						96,710		
単価						96,710	円/構造物	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長:25m未満, 材料種類:エポキシ樹脂注入材2種	単位	構造物	単位数量	1	単価	152,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(低圧注入工法)		25m未満, 0.05kg, 0.8kg, 10個	構造物	1	152,600	152,600		
合計						152,600		
単価						152,600	円/構造物	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.316m3, 材料種類:ホリマーセメントモルタル, 鉄筋ケレン・ 鉄筋防錆処理:有り	単位	構造物	単位数量	1	単価	899,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(左官工法)		有り, 0.1m3以上, 0.316m3	構造物	1	876,800	876,800		
材料費(kg)			kg	2.8	8,000	22,400		
合計						899,200		
単価						899,200	円/構造物	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.1m3未満, 材料種類:ポリマーセメントモルタル, 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理:無し	単位	構造物	単位数量	1	単価	215,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(左官工法)		無し, 0.1m3未満, 0.039m3	構造物	1	207,900	207,900		
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	10	591.6	5,916		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 差筋及び杭頭処理	t	0.003	174,200	522.6		
材料費(kg)			kg	0.65	1,380	897		
バックアップ材 ウレタンフォーム			L	0.2	450	90		
合計						215,325.6		
単価						215,400	円/構造物	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	水切り設置		単位	m	単位数量	100	単価	2,498
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
水切り設置				m	100	2,497.86	249,786	暫定単価
合計							249,786	
単価							2,498	円/m

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	清掃・水洗い		単位	m2	単位数量	1	単価	147.5
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		清掃・水洗い,無し,無し,無し		m2	1	147.5	147.5	
合計							147.5	
単価							147.5	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	素地調整		単位	m2	単位数量	0.2	単価	18,730
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工 素地調整 2種ケレン			m2	0.2	18,723.68	3,744.73		
合計						3,744.73		
単価						18,730	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	現場塗装		単位	m2	単位数量	0.2	単価	6,717
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工 中塗 常温亜鉛メッキ			m2	0.2	2,428.32	485.66		
小規模塗装工 上塗 常温亜鉛メッキ			m2	0.2	2,428.32	485.66		
材料費(kg)			kg	0.12	3,100	372	暫定単価	
合計						1,343.32		
単価						6,717	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	殻運搬 コンクリート舗装版破碎	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	6,937
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(騒音対策不要、厚15cm以下),無し,60.0km以下,全ての費用	m3	1	6,937	6,937		
合計						6,937		
単価						6,937	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	殻運搬 構造物とりこわし	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	3,718
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,34.3km以下,全ての費用	m3	1	3,718	3,718		
合計						3,718		
単価						3,718	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	処分	殻種別:コンクリート殻(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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	吊足場		単位	m2	単位数量	1	単価	6,446
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工(床版補強工用)		桁高1.5m未満,4月	m2	1	5,903	5,903		
床面シート張			m2	1	542.3	542.3		
合計						6,445.3		
単価						6,446	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	地覆補修足場		単位	m2	単位数量	1	単価	5,872
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場・防護		シート+板張, 2回, 3.0月を超え4.0月以下	m2	1	5,872	5,872		
合計						5,872		
単価						5,872	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	交通誘導警備員		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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	鉄筋探査(極小規模)		単位	m2	単位数量	0.32	単価	381,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人	0.5	58,140	29,070		
技師(B)			人	1	48,144	48,144		
技師(C)			人	1	39,168	39,168		
諸雑費(率+まるめ)	5%		式	1		5,818		
合計						122,200		
単価						381,900	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:100mm	単位	m	単位数量	1	単価	649.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1	649.4	649.4		
合計						649.4		
単価						649.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm	単位	m2	単位数量	1	単価	191.9
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, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	191.9	191.9		
合計						191.9		
単価						191.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As13,舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m未満(1層当	単位	m2	単位数量	1	単価	2,306
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下),30mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコートPK-4,全ての費用	m2	1	2,306	2,306		
合計						2,306		
単価						2,306	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As13,舗装厚:60mm,平均幅員:1.4m未満(1層当	単位	m2	単位数量	1	単価	3,732
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(仕上厚50mm超70mm以下),60mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),フライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	3,732	3,732		
合計						3,732		
単価						3,732	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ガートレール	ガートレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m未満, 曲線部 補正:無		単位	m	単位数量	8	単価 34,190
材料費(枚)			枚	2	8,530	17,060	
材料費(枚)			枚	2	5,000	10,000	暫定単価
材料費(枚)			枚	4	4,920	19,680	
材料費(本)			本	6	25,000	150,000	暫定単価
コンクリート削孔(さく岩機)	100mm以上200mm未満		孔	12	773.1	9,277.2	
コンクリート削孔(さく岩機)	200mm以上300mm未満		孔	12	1,082	12,984	
材料費(本)			本	12	800	9,600	暫定単価
材料費(本)			本	4	1,000	4,000	暫定単価
材料費(本)			本	8	1,100	8,800	暫定単価
材料費(kg)			kg	2.99	1,380	4,126.2	
橋梁用高欄	組立式		m	8	3,494	27,952	
合計						273,479.4	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
カートルール	カートルール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m未満, 曲線部 補正:無		単位	m	単位数量	8	単価 34,190
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					34,190	円/m

1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート基礎		単位	m3	単価数量	0.52	単価 174,200
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート	小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),一般養生,全ての費用	m3	0.52	47,430	24,663.6	
	型枠	一般型枠,小型構造物	m2	2.3	8,037	18,485.1	
	目地板	30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.1	3,827	382.7	
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	60	591.6	35,496	
	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13,一般構造物,10t未満,無,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),差筋及び杭頭処理	t	0.039	174,200	6,793.8	
	材料費(kg)		kg	3.42	1,380	4,719.6	
	合計					90,540.8	
	単価					174,200	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	視線誘導標	視線誘導標規格:ホル式, 施工区分: 防護柵取付, 施工規模:10本未満	単位	本	単位数量	1	単価	4,355
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)		防護柵取付, 手間+材料費, 両面, 反射 体径φ100以下 ホル式, 標準, 10本未 満, 無, 無	本	1	4,355	4,355		
合計						4,355		
単価						4,355	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	コンクリートカッター		単位	m	単位数量	1	単価	1,192
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートカッター工			m	1	1,192	1,192		
合計						1,192		
単価						1,192	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 人力施工	単位	m3	単位数量	1	単価	31,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物,人力施工,無し,無し	m3	1	31,570	31,570		
合計						31,570		
単価						31,570	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	コンクリートブロック撤去		単位	m3	単位数量	1	単価	31,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物,人力施工,無し,無し	m3	1	31,570	31,570		
合計						31,570		
単価						31,570	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	チップング		単位	m2	単位数量	1	単価	2,032
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
チップング				m 2	1	2,032	2,032	
合計							2,032	
単価							2,032	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	4,649
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, 39.0km以下, 全ての費用		m3	1	4,649	4,649	
合計							4,649	
単価							4,649	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	3,718
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,34.3km以下,全ての費用	m3	1	3,718	3,718		
合計						3,718		
単価						3,718	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	処分	殻種別:コンクリート殻(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	