

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系 ファイル名	58 境港市 設計書 当初 06-*****-11111-10 0 1 実施単価 31 境港市 00-06.11.10(0) 1 公共 06-020411-11111-1-0市道路面清掃業務				
	当 世 代	前 世 代		当 世 代	前 世 代
工種 契約保証区分 豪雪割増 工期算定区分 週休二日補正係数 共通仮設費 (X1000) 現場管理費 (X1000) 一般管理費 (X1000)	13 道路維持 01 金銭保証 (0 . 0 4 %) 01 豪雪割増あり 01 算出する 01 週休二日補正なし 9.55 20.03 277605				
労務価格合計	833,786		法定福利費相当額(事業主負担分)	135,907	

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
本工事費					X1000
道路維持					Y1G01 (レベル1)
		一式		1,285,600	
道路清掃工					Y1G0119 (レベル2)
		一式		1,218,600	
路面清掃工					Y1G011901 (レベル3)
		一式		1,070,660	
路面清掃(機械)					Y1G01190101 (レベル4)
	67.4	km	10,900	734,660	明第0001 表
路面清掃(路肩部・人力)					Y1G01190102 (レベル4)
	1	一式	336,000	336,000	明第0002 表
排水施設清掃工					Y1G011903 (レベル3)
		一式		147,940	
柵清掃					Y1G01190305 (レベル4)
	65	箇所	2,276	147,940	明第0003 表
仮設工					Y1G0126 (レベル2)
		一式		67,000	

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通管理工						Y1G012621 (レ ^ハ Ⅲ3)
			一式		67,000	
交通誘導警備員						Y1G01262101 (レ ^ハ Ⅳ4)
	5		人	13,400	67,000	明第0004 表
** 直接工事費 **						
					1,285,600	
共通仮設費 計算情報....122000=1285600*0.0955 対象額.....1,285,600 率.....0.0955						
					122,000	
** 共通仮設費計 **						
					122,000	
** 純工事費 **						
					1,407,600	
現場管理費 計算情報....281000=1407600*0.2003 対象額.....1,407,600 率.....0.2003						
					281,000	
** 工事原価 **						
					1,688,600	
一般管理費率 計算情報....277605=1688600*0.2357 以(0.2357*1.0000) 分 対象額.....1,688,600 率.....0.2357			前払補正率...1.0000			
					276,725	

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
契約保証費 計算情報....675=1688600*0.0004 対象額.....1,688,600 率.....0.0004						
					675	
一般管理費計						
					277,400	
工事価格						
					1,966,000	
消費税相計算情報....196600=1966000*0.100 当額 対象額.....1,966,000 率.....0.1000						
					196,600	
工事費計						
					2,162,600	

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
路面清掃工(機械清掃) ブラシ式 リヤリフトダンプ 2.5m3級 清掃車のみ	1	km	10,900	10,900	S2540 00 A=3,B=67.4,C=0.3,D=135,E=1,F=6,G=1,H=1 単第0 -0003 表
*** 単位当たり ***	1	式		734,660	

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	20	人	16,800	336,000	RTPC00002 00 1
*** 単位当たり ***	1	式		336,000	

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
桧清掃					G0001
	1	箇所	2,276	2,276	科目内訳0001号表
*** 単位当たり ***					
	1	式		147,940	

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員B					R0369 00
	1	人	13,400	13,400	1
*** 単位当たり ***	1	式		67,000	

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
柵清掃(人力清掃工) 有蓋 土砂厚25cm未満					SPK24040365 00 A=1, B=1
	30	箇所	1,307	39,210	単第0 -0001 表
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル・2t積級 岩石工損料割増 無し					S9050 00 A=1, B=1, C=21, D=1.3, E=1, F=1
	1	日	29,080	29,080	単第0 -0002 表
*** 合計 ***	30	箇所		68,290	
*** 単位当たり ***	1	箇所		2,276	

施工単価表

柵清掃(人力清掃工)
有蓋 土砂厚25cm未満

SPK24040365

単第0 -0001 表

機械構成比: 0.00% 労務構成比: 100.00% 材料構成比: 0.00% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 1,858.7 箇所 当り

代表機労材規格	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員	99.01%	16,800	普通作業員	23,900	RTPC00002 RTPT00002
その他(労務)		12.93	その他(労務)	0	ER009
積算単価		1,307	積算単価	0	EP001
A=1 有蓋 土砂厚25cm未満			B=1 -(全ての費用)		
【補正式】 1,306.5338 = 1,858.7000 * { 《労務》 + ([99.010/100*16,800/23,900]) * [100.000/99.010] 《最終補正率》 + [100-100.000]/100 }					

施工単価表

単第0 -0002 表

ダンプトラック運転
オンロード・ディーゼル・2t積級

S9050
岩石工損料割増 無し

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
軽油 小型ローリー（パトロール給油）	21.00	L	146	3,066	TTPC00013
一般運転手	1.00	人	18,100	18,100	RTPC00007
ダンプトラック オンロード・ディーゼル 2t積級	1.30	供用日	5,900	7,670	MTPC00016
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2 t 良好	1.30	供用日	182	236	K1016
諸雑費	1	一式		8	#91
*** 単位当たり ***	1	日		29,080	
A=1 オンロード・ディーゼル・2t積級 C=21 軽油消費量 (L/日) E=1 路面状況:良好 G=0 労務単価の夜間等割増率			B=1 運転労務数量 (人/日) D=1.3 機械損料数量 (供用日/日) F=1 岩石工損料割増 無し		
[参考] 豪雪割増ありの場合 損料表 欄 = 欄 * (欄 / 欄) + (欄 * 1.1) = 380 * (830 / 180) + (4,147.0) 損料表 欄 = 5,900					

施工単価表

単第0 -0003 表

路面清掃工(機械清掃)

S2540

ブラシ式 リヤリフトダンプ 2.5m3級

清掃車のみ

1 km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.038	人	24,300	923	RTPC00009
普通作業員	0.057	人	16,800	957	RTPC00002
路面清掃車運転 ブラシ式 リヤリフトダンプ2.5m3級	0.323	時間	17,640	5,697	S9380 単第0-0004 表
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル・4t積級 岩石工損料割増 無し	0.323	時間	5,852	1,890	S9053 単第0-0005 表
諸雑費	19	%	7,577	1,433	#09
*** 単位当たり ***	1	km		10,900	
A=3 C=0.3 E=1 G=1	ブラシ式 リヤリフトダンプ 塵埃量 (m3/km) 清掃車のみ ダンプトラック(4t積級)あり	2.5m3級	B=67.4 D=135 F=6 H=1	清掃延長 L(km) 移動距離 L'(km) 散水車なし 業者持込	
清掃速度 V = 3.9 (km/h) 移動速度 = 30 (km/h) 路面清掃車運転時間 T1 = L / V + L' / V = 67.400 / 3.9 + 135.000 / 30 = 21.782051 (h) 路面清掃車運転日当り運転時間 T = 6.8 (h/日)					
土木一般世話役 0.8 * T1 / T * 1 / L = 0.8 * 21.782 / 6.8 * 1 / 67.400 = 0.038 (人) 普通作業員 1.2 * T1 / T * 1 / L = 1.2 * 21.782 / 6.8 * 1 / 67.400 = 0.057 (人) 機械運転 T1 / L = 21.782 / 67.400 = 0.323175 (h)					

施工単価表

路面清掃車運転

S9380

単第0 -0004 表

ブラシ式 リヤリフトダンプ2.5m3級

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
一般運転手	0.15	人	18,100	2,715	RTPC00007 1/6.8
普通作業員	0.15	人	16,800	2,520	RTPC00002 1/6.8
軽油 小型ローリー（パトロール給油）	13.00	L	146	1,898	TTPC00013
路面清掃車 ブラシ・四輪式(走) ホッパ容量2.5～3.1m3	1	時間	10,500	10,500	MTPC00105
諸雑費	1	一式		7	#91
*** 単位当たり ***	1	時間		17,640	
A=3 ブラシ式 リヤリフトダンプ2.5m3級					
運転日当り運転時間 T = 6.8 (h/日) 燃料消費量 (時間当り) = 207.000 (kW) × 0.065 (燃料消費率) = 13.000 (L / 時間) 損料表 欄 = 10,500					

施工単価表

単第0 -0005 表

ダンプトラック運転
オンロード・ディーゼル・4t積級

S9053
岩石工損料割増 無し

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
軽油 小型ローリー（パトロール給油）	5.40	L	146	788	TTPC00013
一般運転手	0.17	人	18,100	3,077	RTPC00007
ダンプトラック オンロード・ディーゼル 4t積級	1	時間	1,930	1,930	MTPC00017
タイヤ損耗費 ダンプトラック4t 良好	1	時間	57	57	K1004
諸雑費	1	一式		0	#91
*** 単位当たり ***	1	時間		5,852	
A=2 C=1 オンロード・ディーゼル・4t積級 岩石工損料割増 無し			B=1 D=0 路面状況:良好 労務単価の夜間等割増率		
燃料消費量 (時間当り) = 135.000 (kW) × 0.040 (燃料消費率) = 5.400 (L / 時間) 運転日当運転時間 T = 830 (欄) / 140 (欄) = 5.9 運転労務歩掛 1 / T = 1 / 5.9 = 0.17					
[参考]豪雪割増ありの場合 損料表 欄 = 欄 + (欄 * 1.1) / (欄 / 欄) = 572 + (6,237.0) / (830 / 180)					
損料表 欄 = 1,930					