

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数	08 烏 山 土木事務所 実施設計書 当初 08-*****04142-40 0		
適用単価区分 適用単価地区 適用単価世代	1 実施単価 81 烏 山土木事務所管内 0-080410(0)		
諸経費体系 ファイル名	1 一般公共 路肩管理業務委託 矢板那珂川線その4. ES5		
	当 世 代	前 世 代	
前払率 工種 現場環境改善費 市街地補正区分 交通規制区分 ゼロ債務工事に係る補正 週休二日補正区分 契約保証方法 消費税等の率	前金払不可（維持管理） 13 道路維持工事 00 計上しない 12 市街地以外 01 一般交通影響あり（1） 01 補正なし 01 補正なし 04 委託(金銭的) 06 10%適用		

総括情報表

頁0-0002

[illegible]

＊本工事費＊ 内訳表

頁0-0003

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊＊本 工	事＊＊						X1000
道路維持				1 式		3, 551, 450	Y0SZZ
除草工				1 式		2, 689, 350	Y0R37
道路除草工				1 式		2, 689, 350	Y0R37200
除草				1 式		2, 689, 350	Y0R372005TG
機械除草（肩掛式）・集草・積込運搬 飛び石防護あり ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 全ての費用		17, 325	m 2	148. 4	2, 571, 030	SZD530 0 A=1, B=1, C=2, E=1, F=1 施工 第0-0001号内訳表	
#処分費（直接工事費用）#		1	1 式	118, 320	118, 320	#0042	
処分費 その他		8. 7	t	13, 600	118, 320	S0022 0 A=4, B=13600 施工 第0-0002号内訳表	
仮設工				1 式		862. 100	Y0R61

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0004

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			1 式		862,100	Y0R61232
交通誘導警備員			1 式		862,100	Y0R61232Y21
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員 A	1		式	249,600	249,600	S0914 0 A=13, B=1, C=1 施工 第0-0003号内訳表
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員 B	1		式	227,500	227,500	S0914 0 A=13, B=1, C=2 施工 第0-0005号内訳表
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員 B	1		式	385,000	385,000	S0914 0 A=11, B=2, C=2 施工 第0-0007号内訳表

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊＊直接工事費＊＊					3,551,450	
うち材料費 算定式……			1 式			
うち労務費 算定式……			1 式			
共通仮設費（率分） 算定式…… $968808=3539673 \times 0.2737 \times (0.2737 \div (0.1955 \times 1.4 \times 1.0) \times 1.00)$ 対象額……3,539,673 率……0.1955			1 式		968,808	
＊＊共通仮設費計＊＊					968,808	
＊＊純工事費＊＊					4,520,258	
現場管理費 算定式…… $2866492=4508481 \times 0.6358 \times (0.6358 \div (0.5298 \times 1.2 \times 1.0) \times 1.00)$ 対象額……4,508,481 率……0.5298			1 式		2,866,492	
うち法定福利費事業主分 算定式……			1 式			
うち建退共制度の掛金 算定式……			1 式			

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0006

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊工事原価＊ ＊					7,386,750	
うち安全衛生経費 算定式……………			1 式			
一般管理費等 算定式…………… $1788430=7374973 \times 0.2425$ <<率の補正 $0.2425 = 0.2425 \times 1.00$ >> 対象額……………7,374,973 率……………0.2425			1 式	前払補正係数1.0000	1,788,430	
契約保証費 算定式…………… $2949=7374973 \times 0.0004$ 対象額……………7,374,973 率……………0.0004			1 式		2,949	
＊ ＊一般管理費等計＊ ＊					1,791,379	
＊ ＊工事価格＊ ＊					9,170,000	
＊ ＊工事価格計＊ ＊					9,170,000	
消費税・地方消費税額 算定式…………… $917000=9170000 \times 0.10$ 対象額……………9,170,000 率……………0.1000			1 式		917,000	
＊ ＊請負工事費＊ ＊					10,087,000	

機械除草（肩掛式）・集草・積込運搬

SZD530

施工内訳表

施工 第0-0001号内訳表

飛び石防護あり

ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)

全ての費用

1

m 2

当り

代 表 機 材 規 格			金 額	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		
草刈機 [肩掛式]		カッタ径2 5 5 mm		
普通作業員				
特殊作業員				
土木一般世話役				
運転手（一般）				
その他(労務)				
軽油				
積算単価				
小計			148.4	
A 飛び石防護の有無	=1	飛び石防護あり		
B 運搬機械選定	=1	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)		
C ダンプトラック運搬距離	=2	6.5km超11.5km以下		
E 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ		
F 費用の内訳	=1	全ての費用		

処分費
その他

S0022

施 工 内 訳 表

施工 第0-0002号内訳表

0-0008

グループコード内には使用しないこと。

100 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他	100.000	t	13,600	1,360,000	E0100
計	100	t		1,360,000	
小計	1	t		13,600	
A 廃材種別 B 処分費（円／t） A＝4時入力	=4 =13600	その他（B条件で単価入力） 処分費（円／t） A＝4時入力			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員A	13.000	人・日	19,200	249,600	SA063 施工 第0-0004号内訳表
小計	1	式		249,600	
A 必要日数	=13	必要日数			
B 配置人数	=1	配置人数			
C 交通誘導警備員	=1	交通誘導警備員A			

交通誘導警備員A

SA063

施 工 内 訳 表

施工 第0-0004号内訳表 0-0010
1 人・日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員A	1.000	人	19,200	19,200	RA226
小計	1	人・日		19,200	
A 交通誘導警備員区分	=1	交通誘導警備員A			

交通誘導警備員の計上
交通誘導警備員B

S0914

施 工 内 訳 表

0-0011
施工 第0-0005号内訳表
1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員B	13.000	人・日	17,500	227,500	SA063 施工 第0-0006号内訳表
小計	1	式		227,500	
A 必要日数	=13	必要日数			
B 配置人数	=1	配置人数			
C 交通誘導警備員	=2	交通誘導警備員B			

交通誘導警備員B

SA063

施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号内訳表

0-0012

1 人・日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員B	1.000	人	17,500	17,500	RA227
小計	1	人・日		17,500	
A 交通誘導警備員区分	=2	交通誘導警備員B			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員B	22.000	人・日	17,500	385,000	SA063 施工 第0-0006号内訳表
小計	1	式		385,000	
A 必要日数	=11	必要日数			
B 配置人数	=2	配置人数			
C 交通誘導警備員	=2	交通誘導警備員B			