

総括情報表

頁0-0001

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-*****04282-40 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 路肩管理その2. 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][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, 851, 340	Y0SZZ
除草工				1 式		2, 932, 840	Y0R57
道路除草工				1 式		2, 932, 840	Y0R57200
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	18, 750	m 2	149. 6		2, 805, 000	SZD530 0 A=1, B=1, C=3, E=1, F=1 施工 第0-0001号内訳表	
除草処分				1 式		127, 840	Y0R57200C58
#処分費（直接工事費用）#	1	1 式	127, 840		127, 840	#0042	
処分費 その他							S0022 0 A=4, B=13600
グループコード内には使用しないこと。	9. 4	t	13, 600		127, 840	施工 第0-0002号内訳表	
仮設工				1 式		918, 500	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		918,500	Y0R61232
交通誘導警備員			1 式		918,500	Y0R61232Y21
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員 A	1		式	96,000	96,000	S0914 0 A=5, 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	87,500	87,500	S0914 0 A=5, 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	735,000	735,000	S0914 0 A=21, 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＊＊					3,851,340	
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…… $1020800=3839040*0.2659$ <<0.2659 =(0.1899 * 1.4 * 1.0) * 1.00 >> 対象額……3,839,040 率……0.1899			1 式		1,020,800	
＊＊共通仮設費計＊＊					1,020,800	
＊＊純工事費＊＊					4,872,140	
現場管理費 算定式…… $3052951=4859840*0.6282$ <<0.6282 =(0.5235*1.2*1.0)*1.00>> 対象額……4,859,840 率……0.5235			1 式		3,052,951	
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 ＊ ＊					7,925,091	
うち安全衛生経費 算定式……………			1 式			
一般管理費等 算定式…………… $1906191=7912791*0.2409$ <<率の補正 0.2409 = $0.2409 * 1.00$ >> 対象額……………7,912,791 率……………0.2409			1 式	前払補正係数1.0000	1,906,191	
契約保証費 算定式…………… $3165=7912791*0.0004$ 対象額……………7,912,791 率……………0.0004			1 式		3,165	
＊ ＊ 一般管理費等計 ＊ ＊					1,909,356	
＊ ＊ 工事価格 ＊ ＊					9,830,000	
＊ ＊ 工事価格計 ＊ ＊					9,830,000	
消費税・地方消費税額 算定式…………… $983000=9830000*0.10$ 対象額……………9,830,000 率……………0.1000			1 式		983,000	
＊ ＊ 請負工事費 ＊ ＊					10,813,000	

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		頁0-0007	
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 労 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						149.6			
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	=3	11.5km超14.5km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						

08-*****04282-40

栃木県 県土整備部

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	5.000	人・日	19,200	96,000	SA063 施工 第0-0004号内訳表
小計	1	式		96,000	
A 必要日数	=5	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

0-0010
施工 第0-0004号内訳表
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			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員B	5.000	人・日	17,500	87,500	SA063 施工 第0-0006号内訳表
小計	1	式		87,500	
A 必要日数	=5	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	42.000	人・日	17,500	735,000	SA063 施工 第0-0006号内訳表
小計	1	式		735,000	
A 必要日数	=21	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			