

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数	10 安 足 土木事務所 実施設計書 当初 08-*****08001-40 0			
適用単価区分 適用単価地区 適用単価世代	1 実施単価 91 安足土木管内①(旧佐野) 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 秋山葛生線外その23（道保全単）.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

	金 額		工事価格	消費税相当額	請負工事費
請負工事費計	19,415,000	本工事費	17,650,000		
		計	17,650,000	1,765,000	19,415,000
法定福利費概算額	820,000				
労務費調査水準	7,450,941				

＊本工事費＊

内訳表

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
＊＊本	工＊＊									X1000	
道路維持										Y0SZZ	
					1 式			7,681,383			
除草工										Y0R57	
					1 式			6,793,283			
道路除草工										Y0R57200	
					1 式			6,793,283			
除草										Y0R572005SG	
					1 式			6,375,283			
	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	11,356		m	2		154.3	1,752,230		SZD530 0 A=1, B=1, C=7, E=1, F=1 施工 第0-0001号内訳表	
	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	11,648		m	2		153.2	1,784,473		SZD530 0 A=1, B=1, C=6, E=1, F=1 施工 第0-0002号内訳表	
	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	16,056		m	2		150.8	2,421,244		SZD530 0 A=1, B=1, C=4, E=1, F=1 施工 第0-0003号内訳表	
	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	1,128		m	2		150.8	170,102		SZD530 0 A=1, B=1, C=4, E=1, F=1 施工 第0-0003号内訳表	

＊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
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	1,666	m 2		148.4	247,234	SZD530 0 A=1, B=1, C=2, E=1, F=1 施工 第0-0004号内訳表
除草処分			1 式		418,000	Y0R57200C58
処分費 その他						S0022 0 A=4, B=20000
グループコード内には使用しないこと。	20.9	t		20,000	418,000	施工 第0-0005号内訳表
仮設工			1 式		888,100	Y0R61
交通管理工			1 式		888,100	Y0R61232
交通誘導警備員			1 式		888,100	Y0R61232Y21
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員B	1	式		542,500	542,500	S0914 0 A=31, B=1 施工 第0-0006号内訳表
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員A	1	式		345,600	345,600	S0914 0 A=18, B=1, C=1 施工 第0-0008号内訳表

＊本工事費＊ 内訳表

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＊＊					7,681,383	
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……1571454=7493824*0.2097 <<0.2097 =(0.1498 * 1.4 * 1.0) * 1.00 >> 対象額……7,493,824 率……0.1498			1 式		1,571,454	
＊＊共通仮設費計＊＊					1,571,454	
＊＊純工事費＊＊					9,252,837	
現場管理費 算定式……5155423=9065278*0.5687 <<0.5687 =(0.4739*1.2*1.0)*1.00>> 対象額……9,065,278 率……0.4739			1 式		5,155,423	
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

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 工事原価 ＊ ＊					14,408,260	
うち安全衛生経費 算定式……………			1 式			
一般管理費等 算定式…………… $3236631=14220701*0.2276$ <<率の補正 0.2276 = $0.2276 * 1.00$ >> 対象額……………14,220,701 率……………0.2276			1 式	前払補正係数1.0000	3,236,631	
契約保証費 算定式…………… $5688=14220701*0.0004$ 対象額……………14,220,701 率……………0.0004			1 式		5,688	
＊ ＊ 一般管理費等計 ＊ ＊					3,242,319	
＊ ＊ 工事価格 ＊ ＊					17,650,000	
＊ ＊ 工事価格計 ＊ ＊					17,650,000	
消費税・地方消費税額 算定式…………… $1765000=17650000*0.10$ 対象額……………17,650,000 率……………0.1000			1 式		1,765,000	
＊ ＊ 請負工事費 ＊ ＊					19,415,000	

機械除草（肩掛式）・集草・積込運搬			SZD530	施工 第0-0001号内訳表		1		m 2		当り		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							
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						154.3						
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						=7		21.5km超23.5km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				

機械除草（肩掛式）・集草・積込運搬

SZD530

施工内訳表

施工 第0-0002号内訳表

飛び石防護あり

ダンフトラック(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 m m				
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			153.2	
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	=6	19.5km超21.5km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	

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			150.8	
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	=4	14.5km超17.5km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	

SZD530

1 m 2 当り

ダンフトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)

全ての費用

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他	100.000	t	20,000	2,000,000	E0100
計	100	t		2,000,000	
小計	1	t		20,000	
A 廃材種別 B 処分費（円／t） A＝4 時入力	=4 =20000	その他（B条件で単価入力） 処分費（円／t） A＝4 時入力			

交通誘導警備員の計上
交通誘導警備員B

S0914

施 工 内 訳 表

0-0012
施工 第0-0006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	31.000	人・日	17,500	542,500	SA063 施工 第0-0007号内訳表
小計	1	式		542,500	
A 必要日数	=31	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0-0007号内訳表

0-0013

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			

交通誘導警備員の計上
交通誘導警備員A

S0914

施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号内訳表

0-0014

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A	18.000	人・日	19,200	345,600	SA063 施工 第0-0009号内訳表
小計	1	式		345,600	
A 必要日数	=18	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0-0009号内訳表 0-0015

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			