

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数	05 栃 木 土木事務所 実施設計書 当初 08-*****04024-40 0		
適用単価区分 適用単価地区 適用単価世代	1 実施単価 51 栃 木土木事務所管内 0-080410(0)		
諸経費体系 ファイル名	1 一般公共 【当初】路肩管理業務委託 宇都宮栃木線外その1（道保全単）壬生町緑町外. 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 11 市街地 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	9,108,000	本工事費	8,280,000		
		計	8,280,000	828,000	9,108,000
法定福利費概算額	380,000				
労務費調査水準	3,075,290				

＊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		3,170,403	Y0SZZ
除草工				1 式		2,538,703	Y0R57
道路除草工				1 式		2,538,703	Y0R57200
除草				1 式		2,538,703	Y0R572005SG
	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	16,103	m 2	147.2	2,370,361	SZD530 0 A=1, B=1, C=1, E=1, F=1 施工 第0-0001号内訳表	
	除草剤散布（動力噴霧器） 希釈倍率50倍	1,734	m 2	13	22,542	V0200 0 施工 第0-0002号内訳表	
	処分費 その他					S0022 0 A=4, B=18000	
	グループコード内には使用しないこと。	8.1	t	18,000	145,800	施工 第0-0004号内訳表	
仮設工				1 式		631,700	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		631,700	Y0R61232
交通誘導警備員			1 式		631,700	Y0R61232Y21
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員 B	1		式	595,000	595,000	S0914 0 A=17, B=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 A	1		式	19,200	19,200	S0914 0 A=1, B=1, C=1 施工 第0-0007号内訳表
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員 B	1		式	17,500	17,500	S0914 0 A=1, B=1 施工 第0-0009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＊＊					3,170,403	
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…… $892862=3119715 \times 0.2862$ << $0.2862 = (0.2044 \times 1.4 \times 1.0) \times 1.00$ >> 対象額……3,119,715 率……0.2044			1 式		892,862	
＊＊共通仮設費計＊＊					892,862	
＊＊純工事費＊＊					4,063,265	
現場管理費 算定式…… $2599347=4012577 \times 0.6478$ << $0.6478 = (0.5398 \times 1.2 \times 1.0) \times 1.00$ >> 対象額……4,012,577 率……0.5398			1 式		2,599,347	
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 ＊ ＊					6,662,612	
うち安全衛生経費 算定式……………			1 式			
一般管理費等 算定式…………… $1619260=6611924*0.2449$ <<率の補正 0.2449 = $0.2449 * 1.00$ >> 対象額……………6,611,924 率……………0.2449			1 式	前払補正係数1.0000	1,619,260	
契約保証費 算定式…………… $2644=6611924*0.0004$ 対象額……………6,611,924 率……………0.0004			1 式		2,644	
＊ ＊ 一般管理費等計 ＊ ＊					1,621,904	
＊ ＊ 工事価格 ＊ ＊					8,280,000	
＊ ＊ 工事価格計 ＊ ＊					8,280,000	
消費税・地方消費税額 算定式…………… $828000=8280000*0.10$ 対象額……………8,280,000 率……………0.1000			1 式		828,000	
＊ ＊ 請負工事費 ＊ ＊					9,108,000	

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		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							147.2									
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			=1	6.5km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-*****04024-40

栃木県 県土整備部

特単単価適用日：08年04月10日
0-0008

施 工 内 訳 表

除草剤散布（動力噴霧器）
希釈倍率50倍

V0200

施工 第0-0002号内訳表

1000 m 2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工	0.13	人	27,000	3,510	RA020 1
普通作業員	0.13	人	24,300	3,159	RA010 1
薬剤	1.0	L	2,400	2,400	W0100
トラック運転（機－19） 普通型2t積	0.13	日	34,200	4,446	SX132 施工 第0-0003号内訳表 1
諸雑費	2.5	%	11,115	277	#01
計	1,000	m 2		13,792	
小計	1	m 2		13	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トラック [普通型] 2 t 積	1.130	供用日	3,850	4,350	MA422
運転手（一般）	1.000	人	26,400	26,400	RA075
軽油	25.000	L	138	3,450	TSX24
小計	1	日		34,200	
A 規格	=2	普通型２ｔ積			
B 供用日当運転時間（標準＝省略）	=0	供用日当運転時間（標準＝省略）			
C 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			
D トラック（供用日／日）	=1.13	トラック（供用日／日）			
E 一般運転手（人／日）	=1	一般運転手（人／日）			
F 軽油（L／日）	=25	軽油（L／日）			
機械損料補正なし 15欄 3,850円					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他	100.000	t	18,000	1,800,000	E0100
計	100	t		1,800,000	
小計	1	t		18,000	
A 廃材種別 B 処分費（円／t） A＝4時入力	=4 =18000	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

0-0011
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	34.000	人・日	17,500	595,000	SA063 施工 第0-0006号内訳表
小計	1	式		595,000	
A 必要日数	=17	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			

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A	1.000	人・日	19,200	19,200	SA063 施工 第0-0008号内訳表
小計	1	式		19,200	
A 必要日数	=1	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0-0008号内訳表 0-0014
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

0-0015
施工 第0-0009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	1.000	人・日	17,500	17,500	SA063 施工 第0-0006号内訳表
小計	1	式		17,500	
A 必要日数	=1	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			