

処理日時 : 2024 / 5 / 20

公表設計書

事務所名 : 中部総合事務所県土整備局

路線・河川 : 赤碕港外

工事名 : 赤碕港外植樹管理業務委託

施工位置名 : 東伯郡琴浦町松ヶ谷外

工事設計書

施工年度	令和 06 年度
事業区分	単県
路線名等 河川名等	赤碕港外
工事名	赤碕港外植樹管理業務委託
施工位置	東伯郡琴浦町松ヶ谷外
設計金額	¥ 8,727,400 円
工事概要	赤碕港 植栽維持工、除草工、処理工 一式 泊漁港 植栽維持工、除草工、処理工 一式 東郷ダム 除草工、伐採工、処理工 一式

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	23 中部総合事務所県土整備局 設計書 当初 06-*****-11111-10 0 1 実施単価 26 琴浦町 (旧赤碓町) 00-06.05.10(0) 1 公共				
	当 世 代	前 世 代		当 世 代	前 世 代
工種 現場環境改善費 施工地域 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 00 率計上しない 19 補正なし 01 金銭保証 (0 . 0 4 %) 01 豪雪割増あり 01 算出する 12 月単位の週休 2 日 9.55 20.03 1071993				

総括情報表

	金額	金額
事業費	8,727,400	
工事費	8,727,400	

	工事価格	消費税相当額	請負工事費
測量及び試験費	7,934,000	793,400	8,727,400
費目合計			8,727,400

測量及び試験費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
測量及び試験費								
植栽維持(赤碕港)								(レ^\ Ⅱ1)
			一式		2,838,307			
植栽維持工								(レ^\ Ⅱ2)
			一式		589,327			
樹木・芝生管理工								(レ^\ Ⅱ3)
			一式		589,327			
樹木剪定								(レ^\ Ⅱ4)
			一式		379,700			
道路植栽工(植樹管理 せん定) 高木せん定 [規]50本以上 夏期せん定_幹周30cm以上60cm未満	50		本		234,650			060510
道路植栽工(植樹管理 せん定) 低木・中木せん定 [規]50本以上 円筒形_樹高100cm未満	150		本		31,650			060510
道路植栽工(植樹管理 せん定) 寄植せん定 [規]100m2以上1000m2未満 低木	810		m2		113,400			060510
樹木施肥								(レ^\ Ⅱ4)
			一式		58,920			

測量及び試験費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
道路植生工(植樹管理 施肥) 低木中木 樹高200cm未満 〔規〕50本以上	150		本		8,700			060510
道路植生工(植樹管理 施肥) 寄植 中木及び低木 〔規〕100m2以上1000m2未満	810		m2		50,220			060510
防除							(レハ Ⅱ4)	
道路植生工(植樹管理 防除) 高木 幹周60cm未満 〔規〕50本以上	363		本	一式	150,707			060510
道路植生工(植樹管理 防除) 中木 樹高200cm以上300cm未満 〔規〕50本以上	55		本		6,710			060510
道路植生工(植樹管理 防除) 中木 樹高60cm以上100cm未満 〔規〕50本以上	75		本		2,475			060510
道路植生工(植樹管理 防除) 低木 樹高60cm未満 〔規〕50本以上	75		本		2,175			060510
道路植生工(植樹管理 防除) 寄植 低木 〔規〕100m2以上1000m2未満	810		m2		38,070			060510
除草工							(レハ Ⅱ2)	
				一式	1,881,680			

測量及び試験費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	金 額	備 考
緑地除草工				(レ ^ハ ル3)
		一式	1,881,680	
除草				(レ ^ハ ル4)
		一式	1,881,680	
道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_植込み地 [規]1000m2以上	5,380	m2	710,160	060510
道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_植込み地 [規]1000m2以上	5,380	m2	710,160	060510
道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_芝生 [規]1000m2以上	1,460	m2	230,680	060510
道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_芝生 [規]1000m2以上	1,460	m2	230,680	060510
処理工				(レ ^ハ ル2)
		一式	367,300	
運搬処理工				(レ ^ハ ル3)
		一式	367,300	
現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付BT2t級2.9t吊 片道運搬距離6.0km以下(4.0km超)	14	t	32,830	060510

測量及び試験費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し クレーン装置付BT2t級2.9t吊	14		t		106,470			060510
処分費 剪定枝葉 (株)赤碕トランスネット	10		t		140,000			060510
処分費 草 (株)赤碕トランスネット	4		t		88,000			060510
植栽維持工(泊漁港)							(レ^\ 1)	
				一式	1,889,856			
植栽維持工							(レ^\ 2)	
				一式	182,508			
樹木・芝生管理工							(レ^\ 3)	
				一式	182,508			
樹木剪定							(レ^\ 4)	
				一式	106,432			
道路植栽工(植樹管理 せん定) 高木せん定 [規]10本未満 夏期せん定_幹周30cm以上60cm未満	1		本		5,632			060510
道路植栽工(植樹管理 せん定) 寄植せん定 [規]100m2以上1000m2未満 低木	720		m2		100,800			060510

測量及び試験費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
樹木施肥								(レ ^ハ Ⅱ4)
				一式		38,440		
道路植生工(植樹管理 施肥) 寄植 中木及び低木 〔規〕100m ² 以上1000m ² 未満	620		m ²			38,440		060510
防除								(レ ^ハ Ⅱ4)
				一式		37,636		
道路植生工(植樹管理 防除) 中木 樹高100cm以上200cm未満 〔規〕50本以上	118		本			8,496		060510
道路植生工(植樹管理 防除) 寄植 低木 〔規〕100m ² 以上1000m ² 未満	620		m ²			29,140		060510
除草工								(レ ^ハ Ⅱ2)
				一式		1,294,080		
緑地除草工								(レ ^ハ Ⅱ3)
				一式		1,294,080		
除草								(レ ^ハ Ⅱ4)
				一式		1,294,080		
道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_植込み地 〔規〕1000m ² 以上	3,610		m ²			476,520		060510

測量及び試験費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_植込み地 [規]1000m2以上	3,610		m2		476,520			060510
道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_芝生 [規]100m2以上1000m2未満	980		m2		170,520			060510
道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_芝生 [規]100m2以上1000m2未満	980		m2		170,520			060510
処理工							(レ^ Ⅱ2)	
				一式	413,268			
運搬処理工							(レ^ Ⅲ3)	
				一式	413,268			
現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付BT2t級2.9t吊 片道運搬距離20.0km以下(17.0km超)	12		t		106,008			060510
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し クレーン装置付BT2t級2.9t吊	12		t		91,260			060510
処分費 剪定枝葉 (株)クラエー	3		t		36,000			060510
処分費 草 (株)クラエー	9		t		180,000			060510

測量及び試験費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	金 額	備 考
植栽維持(東郷ダム)					(レ^\ Ⅱ1)
			一式	570,518	
除草工					(レ^\ Ⅱ2)
			一式	570,518	
除草工					(レ^\ Ⅱ3)
			一式	321,240	
除草					(レ^\ Ⅱ4)
			m2	321,240	
機械除草(肩掛式)・集草 飛び石防護無し					
	4,000		m2	321,240	060510
伐木工					(レ^\ Ⅱ3)
			一式	142,320	
伐木工					(レ^\ Ⅱ4)
			一式	142,320	
伐木・伐竹(伐木除根) 伐木(密)(50本/100m2以上)					
	1,200		m2	142,320	060510
運搬処理工					(レ^\ Ⅱ3)
			一式	106,958	

測量及び試験費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	金 額	備 考
運搬処理					(レベル4)
			一式	106,958	
現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付BT2t級2.9t吊 片道運搬距離17.0km以下(14.0km超)	3.5		t	26,341	060510
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し クレーン装置付BT2t級2.9t吊	3.5		t	26,617	060510
処分費 剪定枝葉 (株)クラエー	2		t	24,000	060510
処分費 草 (株)クラエー	1.5		t	30,000	060510
** 直接工事費 **					
				5,298,681	
共通仮設費					
				473,000	
** 共通仮設費計 **					
				473,000	
** 純工事費 **					
				5,771,681	

測量及び試験費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	金 額	備 考
現場管理費				1,088,000	
** 工事原価 **				6,859,681	
一般管理費率分				1,071,711	
契約保証費				2,608	
一般管理費計				1,074,319	
** 工事価格 **				7,934,000	
** 消費税相当額 **				793,400	
** 工事費計 **				8,727,400	

施工単価表

道路植栽工(植樹管理 せん定)
高木せん定 [規]50本以上

SS000289

単第0 -0001 表

夏期せん定 幹周30cm以上60cm未満

1 本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 植樹管理 高木せん定 夏期 幹周 30cm以上60cm未満	1.000	本	4,693	4,693	TSD00345
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	4,693	4,693	+00 4693*1
*** 単位当たり ***	1	本		4,693	
A=1 高木せん定 C=1 [規]50本以上 E=1 -			B=2 夏期せん定_幹周30cm以上60cm未満 D=1 - F=3 供用区間(環境緑地帯)		
設計単価 = 5,522*(1+0/100)*1.00*1.00*0.85 = 4,693(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

単第0 -0002 表

道路植栽工(植樹管理 せん定)
低木・中木せん定 [規]50本以上

SS000289
円筒形 樹高100cm未満

1 本 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
道路植栽工 植樹管理 中低木せん定 円筒形 樹高 100cm未満	1.000	本	211	211	TS341
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	211	211	+00 211*1
*** 単位当たり ***	1	本		211	
A=2 低木・中木せん定 C=1 [規]50本以上 E=1 -			B=12 円筒形 樹高100cm未満 D=1 - F=3 供用区間(環境緑地帯)		
設計単価 = $249 * (1 + 0/100) * 1.00 * 1.00 * 0.85$ = 211(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

道路植栽工(植樹管理 せん定)
寄植せん定 [規]100m2以上1000m2未満

SS000289

単第0 -0003 表

低木

1 m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 植樹管理 寄植せん定 低木	1.000	m ²	140	140	TS345
諸雑費	1	一式		0	#91
1m2当り		m2	140	140	+00 140*1
*** 単位当たり ***	1	m2		140	
A=3 寄植せん定 C=5 [規]100m2以上1000m2未満 F=3 供用区間(環境緑地帯)			B=15 低木 E=1 -		
設計単価 = 150*(1+10/100)*1.00*1.00*0.85 = 140(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

道路植生工(植樹管理 施肥)
低木中木 樹高200cm未満

V0010
[規]50本以上

単第0 -0004 表

10 本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工(植樹管理 施肥) 低木中木_樹高200cm未満 [規]50本以上	10	本	36	360	SS000051 単第0-0005 表
高度化成 15 - 15 - 15 (20kg入) 使用量 0.1kg/本	1	kg	194	194	TTM1164 同等品以上
パーク堆肥 20kg/袋 使用量 0.1kg/本	0.05	袋	550	27	TTM1167 同等品以上
諸雑費	1	式		0	#91
*** 合計 ***	10	本		581	
*** 単位当たり ***	1	本		58	

施工単価表

道路植栽工(植樹管理 施肥)
低木中木 樹高200cm未満

SS000051

単第0 -0005 表

[規]50本以上

1 本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 植樹管理 施肥 中木、低木 樹高 200cm未満	1.000	本	36	36	TS803
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	36	36	+00 36*1
*** 単位当たり ***	1	本		36	
A=4 低木中木_樹高200cm未満 C=1 - E=3 供用区間(環境緑地帯)			B=1 [規]50本以上 D=1 -		
設計単価 = $46 * (1 + 0/100) * 1.00 * 1.00 * 0.80$ = 36(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

道路植生工(植樹管理 施肥)
寄植 中木及び低木

V0020
[規] 100m2以上1000m2未満

単第0 -0006 表

10 m2 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
道路植栽工(植樹管理 施肥) 寄植_中木及び低木 [規]100m2以上1000m2未満	10	m2	40	400	SS000051 単第0-0007 表
高度化成 15 - 15 - 15 (20kg入) 使用量 0.1kg/m2	1	kg	194	194	TTM1164 同等品以上
バーク堆肥 20kg/袋 使用量 0.1kg/m2	0.05	袋	550	27	TTM1167 同等品以上
諸雑費	1	式		0	#91
*** 合計 ***	10	m2		621	
*** 単位当たり ***	1	m2		62	

施工単価表

道路植栽工(植樹管理 施肥)
寄植 中木及び低木

SS000051

単第0 -0007 表

[規]100m2以上1000m2未満

1 m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 植樹管理 施肥 寄植 中木及び低木	1.000	m ²	40	40	TS804
諸雑費	1	一式		0	#91
1m2当り		m2	40	40	+00 40*1
*** 単位当たり ***	1	m2		40	
A=5 寄植_中木及び低木 D=1 -			B=5 E=3	[規]100m2以上1000m2未満 供用区間(環境緑地帯)	
設計単価 = 46*(1+10/100)*1.00*1.00*0.80 = 40(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

道路植生工(植樹管理 防除)
高木 幹周60cm未満

V0040
[規]50本以上

単第0 -0008 表

10 本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工(植樹管理 防除) 高木_幹周60cm未満 [規]50本以上	10	本	273	2,730	SS000059 単第0-0009 表
防除剤 スミチオン同等品以上 希釈倍率：1/800、使用量：2L/本	20	L	3.4	68	F000000001 単価3.4円 / L
諸雑費	1	式		0	#91
*** 合計 ***	10	本		2,798	
*** 単位当たり ***	1	本		279	

施工単価表

道路植栽工(植樹管理 防除)
高木 幹周60cm未満

SS000059

単第0 -0009 表

[規]50本以上

1 本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 植樹管理 防除 高木 幹周 60cm未満	1.000	本	273	273	TS815
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	273	273	+00 273*1
*** 単位当たり ***	1	本		273	
A=5 高木_幹周60cm未満 C=1 - E=3 供用区間(環境緑地帯)			B=1 [規]50本以上 D=1 -		
設計単価 = $322 * (1 + 0/100) * 1.00 * 1.00 * 0.85$ = 273(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

道路植生工(植樹管理 防除)
中木 樹高200cm以上300cm未満

V0050
[規]50本以上

単第0 -0010 表

10 本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工(植樹管理 防除) 中木_樹高200cm以上300cm未満 [規]50本以上	10	本	119	1,190	SS000059 単第0-0011 表
防除剤 スミチオン同等品以上 希釈倍率：1/800、使用量：1L/本	10	L	3.4	34	F000000002 単価3.4円/L
諸雑費	1	式		0	#91
*** 合計 ***	10	本		1,224	
*** 単位当たり ***	1	本		122	

施工単価表

道路植栽工(植樹管理 防除)

SS000059

単第0 -0011 表

中木 樹高200cm以上300cm未満

[規]50本以上

1 本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 植樹管理 防除 中木 樹高200cm以上300cm未満	1.000	本	119	119	TS814
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	119	119	+00 119*1
*** 単位当たり ***	1	本		119	
A=4 中木_樹高200cm以上300cm未満 C=1 - E=3 供用区間(環境緑地帯)			B=1 [規]50本以上 D=1 -		
設計単価 = 140*(1+0/100)*1.00*1.00*0.85 = 119(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

道路植生工(植樹管理 防除)
中木 樹高60cm以上100cm未満

V0070
[規] 50本以上

単第0 -0012 表

10 本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工(植樹管理 防除) 中木_樹高60cm以上100cm未満 [規]50本以上	10	本	32	320	SS000059 単第0-0013 表
防除剤 スミチオン同等品以上 希釈倍率：1/800、使用量：0.3L/本	3	L	3.4	10	F0000000004 単価3.4円 / L
諸雑費	1	式		0	#91
*** 合計 ***	10	本		330	
*** 単位当たり ***	1	本		33	

施工単価表

道路植栽工(植樹管理 防除)

SS000059

単第0 -0013 表

中木 樹高60cm以上100cm未満

[規]50本以上

1 本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 植樹管理 防除 中木 樹高 60cm以上100cm未満	1.000	本	32	32	TS812
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	32	32	+00 32*1
*** 単位当たり ***	1	本		32	
A=2 中木_樹高60cm以上100cm未満 C=1 - E=3 供用区間(環境緑地帯)			B=1 [規]50本以上 D=1 -		
設計単価 = $38 * (1 + 0/100) * 1.00 * 1.00 * 0.85$ = 32(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

道路植生工(植樹管理 防除)
低木 樹高60cm未満

V0080
[規]50本以上

単第0 -0014 表

10 本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工(植樹管理 防除) 低木_樹高60cm未満 [規]50本以上	10	本	28	280	SS000059 単第0-0015 表
防除剤 スミチオン同等品以上 希釈倍率：1/800、使用量：0.3L/本	3	L	3.4	10	F0000000004 単価3.4円 / L
諸雑費	1	式		0	#91
*** 合計 ***	10	本		290	
*** 単位当たり ***	1	本		29	

施工単価表

道路植栽工(植樹管理 防除)
低木 樹高60cm未満

SS000059

単第0 -0015 表

1 本 当り

[規]50本以上

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 植樹管理 防除 低木 樹高 60cm未満	1.000	本	28	28	TS811
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	28	28	+00 28*1
*** 単位当たり ***	1	本		28	
A=1 低木_樹高60cm未満 C=1 - E=3 供用区間(環境緑地帯)			B=1 [規]50本以上 D=1 -		
設計単価 = $33 * (1 + 0/100) * 1.00 * 1.00 * 0.85$ = 28(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

道路植生工(植樹管理 防除)
寄植 低木

V0090
[規] 100m2以上1000m2未満

単第0 -0016 表

10 m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工(植樹管理 防除) 寄植_低木 [規]100m2以上1000m2未満	10	m2	46	460	SS000059 単第0-0017 表
防除剤 スミチオン同等品以上 希釈倍率：1/800、使用量：0.4L/本	4	L	3.4	13	F000000005 単価3.4円 / L
諸雑費	1	式		0	#91
*** 合計 ***	10	m2		473	
*** 単位当たり ***	1	m2		47	

施工単価表

道路植栽工(植樹管理 防除)
寄植 低木

SS000059

単第0 -0017 表

[規]100m2以上1000m2未満

1 m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 植樹管理 防除 寄植 低木	1.000	m ²	46	46	TS817
諸雑費	1	一式		0	#91
1m2当り		m2	46	46	+00 46*1
*** 単位当たり ***	1	m2		46	
A=7 寄植_低木 D=1 -			B=5 E=3	[規]100m2以上1000m2未満 供用区間(環境緑地帯)	
設計単価 = 50*(1+10/100)*1.00*1.00*0.85 = 46(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

道路植栽工(植樹管理 抜根除草)
 抜根除草 植込み地

SS000053

単第0 -0018 表

[規]1000m2以上

6月頃

1

m2

当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 植樹管理 除草 抜根除草 植込み地	1.000	m ²	132	132	TS806
諸雑費	1	一式		0	#91
*** 単位当たり ***	1	m2		132	
A=1 抜根除草_植込み地 C=1 - E=3 供用区間(環境緑地帯)			B=1 [規]1000m2以上 D=1 -		
設計単価 = 156*(1+0/100)*1.00*1.00*0.85 = 132(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

道路植栽工(植樹管理 抜根除草)
抜根除草 芝生

SS000053

単第0 -0019 表

[規]1000m2以上

6月頃

1

m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 植樹管理 除草 抜根除草 芝生	1.000	m ²	158	158	TS807
諸雑費	1	一式		0	#91
*** 単位当たり ***	1	m2		158	
A=2 抜根除草_芝生 C=1 - E=3 供用区間(環境緑地帯)			B=1 [規]1000m2以上 D=1 -		
設計単価 = 187*(1+0/100)*1.00*1.00*0.85 = 158(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

現場発生品及び支給品運搬

SPK23040410

単第0 -0020 表

クレーン装置付BT2t級2.9t吊

片道運搬距離6.0km以下(4.0km超)

1

t 当り

機械構成比: 14.21%

労務構成比:

82.66%

材料構成比:

3.13%

市場単価構成比:

0.00%

標準単価:

2,653.3

代表機材規格	構成比	単価(積算地区)	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
トラック クレーン装置付 ベーストラック2t級吊能力2.9t	14.21%	7,730	トラック クレーン装置付 ベーストラック2t級吊能力2.9t	7,190	MTPC00154 MTPT00154
特殊作業員	41.66%	22,464	特殊作業員	25,700	RTPC00001 RTPT00001
特殊運転手	41.00%	20,592	運転手(特殊)	25,300	RTPC00006 RTPT00006
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	3.13%	146	軽油パトロール給油	138	TTPC00013 TTPT00013
積算単価		2,345	積算単価	0	EP001
A=1 C=6 クレーン装置付BT2t級2.9t吊 片道運搬距離6.0km以下(4.0km超)			B=1 DID区間無し		
[参考] 豪雪割増ありの場合 MTPC00154	損料表	欄 = 欄 * (欄 / 欄) + (欄 * 1.1)			
		= 441 * (760 / 160) + (5,610.0) = 7,730			
【補正式】					
2,344.8146 = 2,653.3000 * {					
《機械》					
([14.210/100*7,730/7,190]) * [14.210/14.210]					
《労務》					
+ ([41.660/100*22,464/25,700] + [41.000/100 * 20,592/25,300]) * [82.660/(41.660+41.000)]					
《材料》					
+ ([3.130/100*146/138]) * [3.130/3.130]					
《最終補正率》					
+ [100-14.210-82.660-3.130]/100 }					

施工単価表

現場発生品及び支給品積込み・荷卸し

SPK23040411

単第0 -0021 表

クレーン装置付BT2t級2.9t吊

機械構成比: 14.15% 労務構成比: 82.74% 材料構成比: 3.11% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 1 t 当り 8,606.4

代表機材規格	構成比	単価(積算地区)	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
トラック クレーン装置付 ベーストラック2t級吊能力2.9t	14.15%	7,730	トラック クレーン装置付 ベーストラック2t級吊能力2.9t	7,190	MTPC00154 MTPT00154
特殊作業員	41.50%	22,464	特殊作業員	25,700	RTPC00001 RTPT00001
特殊運転手	40.83%	20,592	運転手(特殊)	25,300	RTPC00006 RTPT00006
その他(労務)		29.79	その他(労務)	0	ER009
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	3.11%	146	軽油パトロール給油	138	TTPC00013 TTPT00013
積算単価		7,605	積算単価	0	EP001
A=1 クレーン装置付BT2t級2.9t吊					
[参考] 豪雪割増ありの場合 MTPC00154 損料表 欄 = 欄 * (欄 / 欄) + (欄 * 1.1) = 441 * (760 / 160) + (5,610.0) = 7,730					
【補正式】 7,604.2516 = 8,606.4000 * {					
《機械》 ([14.150/100*7,730/7,190]) * [14.150/14.150]					
《労務》 + ([41.500/100*22,464/25,700] + [40.830/100 * 20,592/25,300]) * [82.740/(41.500+40.830)]					

施工単価表

現場発生品及び支給品積込み・荷卸し
クレーン装置付BT2t級2.9t吊

SPK23040411

単第0 -0021 表

機械構成比: 14.15% 労務構成比: 82.74% 材料構成比: 3.11% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 1 t 当り 8,606.4

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
《材料》 + ([3.110/100*146/138]) * [3.110/3.110] 《最終補正率》 + [100-14.150-82.740-3.110]/100 }					

施工単価表

道路植栽工(植樹管理 せん定)
高木せん定 [規]10本未満

SS000289

単第0 -0022 表

夏期せん定 幹周30cm以上60cm未満

1 本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 植樹管理 高木せん定 夏期 幹周 30cm以上60cm未満	1.000	本	5,632	5,632	TSD00345
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	5,632	5,632	+00 5632*1
*** 単位当たり ***	1	本		5,632	
A=1 高木せん定 C=3 [規]10本未満 F=3 供用区間(環境緑地帯)			B=2 夏期せん定_幹周30cm以上60cm未満 E=1 -		
設計単価 = 5,522*(1+20/100)*1.00*1.00*0.85 = 5,632(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

単第0 -0023 表

道路植生工(植樹管理 防除)
中木 樹高100cm以上200cm未満

V0060
[規] 50本以上

10 本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工(植樹管理 防除) 中木_樹高100cm以上200cm未満 [規]50本以上	10	本	71	710	SS000059 単第0-0024 表
防除剤 スミチオン同等品以上 希釈倍率：1/800、使用量：0.5L/本	5	L	3.4	17	F0000000003 単価3.4円 / L
諸雑費	1	式		0	#91
*** 合計 ***	10	本		727	
*** 単位当たり ***	1	本		72	

施工単価表

道路植栽工(植樹管理 防除)

SS000059

単第0 -0024 表

中木 樹高100cm以上200cm未満

[規]50本以上

1 本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 植樹管理 防除 中木 樹高100cm以上200cm未満	1.000	本	71	71	TS813
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	71	71	+00 71*1
*** 単位当たり ***	1	本		71	
A=3 中木_樹高100cm以上200cm未満 C=1 - E=3 供用区間(環境緑地帯)			B=1 [規]50本以上 D=1 -		
設計単価 = $84 * (1 + 0/100) * 1.00 * 1.00 * 0.85$ = 71(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

道路植栽工(植樹管理 抜根除草)
抜根除草 芝生

SS000053

単第0 -0025 表

[規]100m2以上1000m2未満

6月頃

1

m2

当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 植樹管理 除草 抜根除草 芝生	1.000	m ²	174	174	TS807
諸雑費	1	一式		0	#91
*** 単位当たり ***	1	m2		174	
A=2 抜根除草_芝生 D=1 -			B=2 [規]100m2以上1000m2未満 E=3 供用区間(環境緑地帯)		
設計単価 = 187*(1+10/100)*1.00*1.00*0.85 = 174(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

現場発生品及び支給品運搬

SPK23040410

単第0 -0026 表

クレーン装置付BT2t級2.9t吊

片道運搬距離20.0km以下(17.0km超)

1

t 当り

機械構成比: 14.21% 労務構成比: 82.66%

材料構成比: 3.13%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価: 9,996

代表機材規格	構成比	単価(積算地区)	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
トラック クレーン装置付 ベーストラック2t級吊能力2.9t	14.21%	7,730	トラック クレーン装置付 ベーストラック2t級吊能力2.9t	7,190	MTPC00154 MTPT00154
特殊作業員	41.66%	22,464	特殊作業員	25,700	RTPC00001 RTPT00001
特殊運転手	41.00%	20,592	運転手(特殊)	25,300	RTPC00006 RTPT00006
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	3.13%	146	軽油パトロール給油	138	TTPC00013 TTPT00013
積算単価		8,834	積算単価	0	EP001
A=1 C=15 クレーン装置付BT2t級2.9t吊 片道運搬距離20.0km以下(17.0km超)			B=2 DID区間有り		
[参考] 豪雪割増ありの場合 MTPC00154	損料表 欄 =	欄 * (欄 / 欄) + (欄 * 1.1)			
	= 441 * (760 / 160) + (5,610.0) =	7,730			
【補正式】					
8,833.8173 = 9,996.0000 * {					
《機械》					
([14.210/100*7,730/7,190]) * [14.210/14.210]					
《労務》					
+ ([41.660/100*22,464/25,700] + [41.000/100 * 20,592/25,300]) * [82.660/(41.660+41.000)]					
《材料》					
+ ([3.130/100*146/138]) * [3.130/3.130]					
《最終補正率》					
+ [100-14.210-82.660-3.130]/100 }					

施工単価表

機械除草(肩掛式)・集草

SPK23040359

単第0 -0027 表

飛び石防護無し

1

m2 当り

機械構成比:

0.49%

労務構成比:

99.51%

材料構成比:

0.00%

市場単価構成比:

0.00%

標準単価:

94.398

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
草刈機 肩掛式 カッタ径 255mm	0.48%	139	草刈機 肩掛式 カッタ径 255mm	137	MTPC00114 MTPT00114
その他(機械)		0	その他(機械)	0	EK009
特殊作業員	49.04%	22,464	特殊作業員	25,700	RTPC00001 RTPT00001
普通作業員	35.43%	17,472	普通作業員	22,300	RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	11.22%	25,272	土木一般世話役	26,500	RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)		3.06	その他(労務)	0	ER009
積算単価		80.31	積算単価	0	EP001
A=2 飛び石防護無し			B=1 -(全ての費用)		
[参考] 豪雪割増ありの場合 MTPC00114 損料表 欄 = 欄 * (欄 / 欄) + (欄 * 1.1) = 131 * (70 / 130) + (73.7) = 139					
【補正式】 80.3027 = 94.3980 * {					

施工単価表

SPK23040359

単第0 -0027 表

機械除草(肩掛式)・集草
飛び石防護無し

機械構成比: 0.49% 労務構成比: 99.51% 材料構成比: 0.00% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 1 m2 当り 94.398

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
《機械》 ([0.480/100*139/137]) * [0.490/0.480] 《労務》 + ([49.040/100*22,464/25,700] + [35.430/100 * 17,472/22,300] + [11.220/100 * 25,272/26,500]) * [99.510/(49.040+35.430+11.220)] 《最終補正率》 + [100-0.490-99.510]/100 }					

施工単価表

伐木・伐竹(伐木除根)
伐木(密)(50本/100m2以上)

SPK23040180

単第0 -0028 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: 134.91

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
特殊作業員	62.88%	22,464	特殊作業員	25,700	RTPC00001 RTPT00001
土木一般世話役	18.85%	25,272	土木一般世話役	26,500	RTPC00009 RTPT00009
普通作業員	11.73%	17,472	普通作業員	22,300	RTPC00002 RTPT00002
その他(労務)		7.75	その他(労務)	0	ER009
積算単価		118.6	積算単価	0	EP001
A=3 伐木(密)(50本/100m2以上)			B=1 -(全ての費用)		
【補正式】 118.5542 = 134.9100 * { 《労務》 + ([62.880/100*22,464/25,700] + [18.850/100 * 25,272/26,500] + [11.730/100 * 17,472/22,300]) * [100.000/(62.880+18.850+11.730)] 《最終補正率》 + [100-100.000]/100 }					

施工単価表

現場発生品及び支給品運搬

SPK23040410

単第0 -0029 表

クレーン装置付BT2t級2.9t吊

片道運搬距離17.0km以下(14.0km超)

1

t 当り

機械構成比: 14.21% 労務構成比:

82.66% 材料構成比: 3.13%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価: 8,515.1

代表機材規格	構成比	単価(積算地区)	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
トラック クレーン装置付 ベーストラック2t級吊能力2.9t	14.21%	7,730	トラック クレーン装置付 ベーストラック2t級吊能力2.9t	7,190	MTPC00154 MTPT00154
特殊作業員	41.66%	22,464	特殊作業員	25,700	RTPC00001 RTPT00001
特殊運転手	41.00%	20,592	運転手(特殊)	25,300	RTPC00006 RTPT00006
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	3.13%	146	軽油パトロール給油	138	TTPC00013 TTPT00013
積算単価		7,526	積算単価	0	EP001
A=1 C=14 クレーン装置付BT2t級2.9t吊 片道運搬距離17.0km以下(14.0km超)			B=2 DID区間有り		
[参考] 豪雪割増ありの場合 MTPC00154	損料表	欄 = 欄 * (欄 / 欄) + (欄 * 1.1)			
		= 441 * (760 / 160) + (5,610.0) = 7,730			
【補正式】					
7,525.0938 = 8,515.1000 * {					
《機械》					
([14.210/100*7,730/7,190]) * [14.210/14.210]					
《労務》					
+ ([41.660/100*22,464/25,700] + [41.000/100 * 20,592/25,300]) * [82.660/(41.660+41.000)]					
《材料》					
+ ([3.130/100*146/138]) * [3.130/3.130]					
《最終補正率》					
+ [100-14.210-82.660-3.130]/100 }					

入力データ一覧表

コード	名称・規格など	数量/単位	単価 金額	条件 名称 値称
X1000	測量及び試験費			
Y1A01	植栽維持(赤碓港)	式	2,838,307	
Y1G0120	植栽維持工	式	589,327	
Y1G012001	樹木・芝生管理工	式	589,327	
Y1G01200101	樹木剪定	式	379,700	
SS000289	道路植栽工(植樹管理 せん定) 高木せん定 [規]50本以上	50 本	4,693 234,650	A=1,B=2,C=1,D=1,E=1,F=3 A=高木せん定,B=夏期せん定 幹周30cm以上60cm未満,C=[規]50本以上,D=-,E=-,F=供用区間(環境緑地帯)
SS000289	道路植栽工(植樹管理 せん定) 低木・中木せん定 [規]50本以上	150 本	211 31,650	A=2,B=12,C=1,D=1,E=1,F=3 A=低木・中木せん定,B=円筒形 樹高100cm未満,C=[規]50本以上,D=-,E=-,F=供用区間(環境緑地帯)
SS000289	道路植栽工(植樹管理 せん定) 寄植せん定 [規]100m2以上1000m2未満	810 m2	140 113,400	A=3,B=15,C=5,E=1,F=3 A=寄植せん定,B=低木,C=[規]100m2以上1000m2未満,E=-,F=供用区間(環境緑地帯)
Y1G01200107	樹木施肥	式	58,920	
V0010	道路植生工(植樹管理 施肥) 低木中木 樹高200cm未満	150 本	58 8,700	
V0020	道路植生工(植樹管理 施肥) 寄植 中木及び低木	810 m2	62 50,220	
Y1G01200110	防除	式	150,707	
V0040	道路植生工(植樹管理 防除) 高木 幹周60cm未満	363 本	279 101,277	
V0050	道路植生工(植樹管理 防除) 中木 樹高200cm以上300cm未満	55 本	122 6,710	
V0070	道路植生工(植樹管理 防除) 中木 樹高60cm以上100cm未満	75 本	33 2,475	

入力データ一覧表

コード	名称・規格など	数量/ 単位	単 価 額	条 件 名 称
V0080	道路植生工(植樹管理 防除) 低木 樹高60cm未満	75 本	29 2,175	
V0090	道路植生工(植樹管理 防除) 寄植 低木	810 m2	47 38,070	
Y1G0121	除草工			
		式	1,881,680	
Y1G012101	緑地除草工			
		式	1,881,680	
Y1G01210102	除草			
		式	1,881,680	
SS000053	道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_植込み地	5,380 m2	132 710,160	A=1,B=1,C=1,D=1,E=3 A=抜根除草_植込み地,B=[規]1000m2以上,C=-,D=-,E=供用区間(環境 緑地帯)
SS000053	道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_植込み地	5,380 m2	132 710,160	A=1,B=1,C=1,D=1,E=3 A=抜根除草_植込み地,B=[規]1000m2以上,C=-,D=-,E=供用区間(環境 緑地帯)
SS000053	道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_芝生	1,460 m2	158 230,680	A=2,B=1,C=1,D=1,E=3 A=抜根除草_芝生,B=[規]1000m2以上,C=-,D=-,E=供用区間(環境緑地 帯)
SS000053	道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_芝生	1,460 m2	158 230,680	A=2,B=1,C=1,D=1,E=3 A=抜根除草_芝生,B=[規]1000m2以上,C=-,D=-,E=供用区間(環境緑地 帯)
Y1G0124	処理工			
		式	367,300	
Y1G012415	運搬処理工			
		式	367,300	
SPK23040410	現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付BT2t級2.9t吊	14 t	2,345 32,830	A=1,B=1,C=6 A=クレーン装置付BT2t級2.9t吊,B=DID区間無し,C=片道運搬距離6. 0km以下(4.0km超)
SPK23040411	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し クレーン装置付BT2t級2.9t吊	14 t	7,605 106,470	A=1 A=クレーン装置付BT2t級2.9t吊

入力データ一覧表

コード	名称・規格など	数量/単位	単価 金額	条件 名称 値称
#0041	投棄料	1 式	228,000 228,000	C=1 C=投棄料
F000000006	処分費 剪定枝葉	10 t	14,000 140,000	
F000000007	処分費 草	4 t	22,000 88,000	
Y1A01	植栽維持工(泊漁港)			
		式	1,889,856	
Y1G0120	植栽維持工			
		式	182,508	
Y1G012001	樹木・芝生管理工			
		式	182,508	
Y1G01200101	樹木剪定			
		式	106,432	
SS000289	道路植栽工(植樹管理 せん定) 高木せん定 [規]10本未満	1 本	5,632 5,632	A=1,B=2,C=3,E=1,F=3 A=高木せん定,B=夏期せん定 幹周30cm以上60cm未満,C=[規]10本未 満,E=-,F=供用区間(環境緑地帯)
SS000289	道路植栽工(植樹管理 せん定) 寄植せん定 [規]100m2以上1000m2未満	720 m2	140 100,800	A=3,B=15,C=5,E=1,F=3 A=寄植せん定,B=低木,C=[規]100m2以上1000m2未満,E=-,F=供用区間 (環境緑地帯)
Y1G01200107	樹木施肥			
		式	38,440	
V0020	道路植生工(植樹管理 施肥) 寄植 中木及び低木	620 m2	62 38,440	
Y1G01200110	防除			
		式	37,636	
V0060	道路植生工(植樹管理 防除) 中木 樹高100cm以上200cm未満	118 本	72 8,496	
V0090	道路植生工(植樹管理 防除) 寄植 低木	620 m2	47 29,140	
Y1G0121	除草工			
		式	1,294,080	
Y1G012101	緑地除草工			
		式	1,294,080	

入力データ一覧表

コード	名称・規格など	数量/ 単位	単 価 額	条 件 名 称	値 称
Y1G01210102	除草	式	1,294,080		
SS000053	道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_植込み地	3,610 m2	132 476,520	A=1,B=1,C=1,D=1,E=3 A=抜根除草_植込み地,B=[規]1000m2以上,C=-,D=-,E=供用区間(環境 緑地帯)	
SS000053	道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_植込み地	3,610 m2	132 476,520	A=1,B=1,C=1,D=1,E=3 A=抜根除草_植込み地,B=[規]1000m2以上,C=-,D=-,E=供用区間(環境 緑地帯)	
SS000053	道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_芝生	980 m2	174 170,520	A=2,B=2,D=1,E=3 A=抜根除草_芝生,B=[規]100m2以上1000m2未満,D=-,E=供用区間(環 境緑地帯)	
SS000053	道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_芝生	980 m2	174 170,520	A=2,B=2,D=1,E=3 A=抜根除草_芝生,B=[規]100m2以上1000m2未満,D=-,E=供用区間(環 境緑地帯)	
Y1G0124	処理工	式	413,268		
Y1G012415	運搬処理工	式	413,268		
SPK23040410	現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付BT2t級2.9t吊	12 t	8,834 106,008	A=1,B=2,C=15 A=クレーン装置付BT2t級2.9t吊,B=DID区間有り,C=片道運搬距離20 .0km以下(17.0km超)	
SPK23040411	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し クレーン装置付BT2t級2.9t吊	12 t	7,605 91,260	A=1 A=クレーン装置付BT2t級2.9t吊	
#0041	投棄料	1 式	216,000 216,000	C=1 C=投棄料	
F0000000008	処分費 剪定枝葉	3 t	12,000 36,000		
F0000000009	処分費 草	9 t	20,000 180,000		
Y1A01	植栽維持(東郷ダム)	式	570,518		

入力データ一覧表

コード	名称・規格など	数量/ 単位	単価 金額	条件名	値 称
Y1G0121	除草工	式	570,518		
Y1G012101	除草工	式	321,240		
Y1G01210102	除草	m2	321,240		
SPK23040359	機械除草(肩掛式)・集草 飛び石防護無し	4,000 m2	80.31 321,240	A=2,B=1 A=飛び石防護無し,B=- (全ての費用)	
Y3999	伐木工	式	142,320		
Y4999	伐木工	式	142,320		
SPK23040180	伐木・伐竹(伐木除根) 伐木(密)(50本/100m2以上)	1,200 m2	118.6 142,320	A=3,B=1 A=伐木(密)(50本/100m2以上),B=- (全ての費用)	
Y1G012415	運搬処理工	式	106,958		
Y4999	運搬処理	式	106,958		
SPK23040410	現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付BT2t級2.9t吊	3.5 t	7,526 26,341	A=1,B=2,C=14 A=クレーン装置付BT2t級2.9t吊,B=DID区間有り,C=片道運搬距離17.0km以下(14.0km超)	
SPK23040411	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し クレーン装置付BT2t級2.9t吊	3.5 t	7,605 26,617	A=1 A=クレーン装置付BT2t級2.9t吊	
#0041	投棄料	1 式	54,000 54,000	C=1 C=投棄料	
F000000008	処分費 剪定枝葉	2 t	12,000 24,000		
F000000009	処分費 草	1.5 t	20,000 30,000		
G0000	** 直接工事費 **		5,298,681		
Z0050	共通仮設費		473,000	対象額..... 率..... 率参照額.....	4,959,641 0.0955 4,959,641 1.0000

入力データ一覧表

コード	名称・規格など	数量/ 単位	単 価 額	条 件 名	値 称
					885,000
				計算情報.....473000=4959641*0.0955	
G1000	** 共通仮設費計 **		473,000		
G2000	** 純工事費 **		5,771,681		
Z0020	現場管理費		1,088,000	対象額.....	5,432,641
				率.....	0.2003
				率参照額.....	5,432,641
					1.0000
				計算情報.....1088000=5432641*0.2003	2,933,000
G4000	** 工事原価 **		6,859,681		
Z0030	一般管理费率分		1,071,711	対象額.....	6,520,641
				率.....	0.2300
				率参照額.....	6,520,641
				前払補正率...	1.0000
				計算情報.....1071993=6520641*0.2300	1,499,747
Z0031	契約保証費		2,608	対象額.....	6,520,641
				率.....	0.0004
				当初請対額	8,727,400
				当初対象額	6,520,641
				計算情報.....2608=6520641*0.0004	
G4100	一般管理費計		1,074,319		
G4800	** 工事価格 **		7,934,000		
Z0038	** 消費税相当額 **		793,400	対象額.....	7,934,000
				率.....	0.1000
				率参照額.....	7,934,000
				計算情報.....793400=7934000*0.100	
G6000	** 工事費計 **		8,727,400		

施工一覽表

コード	第番号	名称・規格1・規格2	単位	単位数量	金額	条件
SS000289	0 -0001	道路植栽工(植樹管理 せん定) 高木せん定 [規]50本以上 夏期せん定 幹周30cm以上60cm未満	本	1	4,693	A=1,B=2,C=1,D=1,E=1,F=3
SS000289	0 -0002	道路植栽工(植樹管理 せん定) 低木・中木せん定 [規]50本以上 円筒形 樹高100cm未満	本	1	211	A=2,B=12,C=1,D=1,E=1,F=3
SS000289	0 -0003	道路植栽工(植樹管理 せん定) 寄植せん定 [規]100m2以上1000m2未満 低木	m2	1	140	A=3,B=15,C=5,E=1,F=3
V0010	0 -0004	道路植生工(植樹管理 施肥) 低木中木 樹高200cm未満 [規]50本以上	本	10	581	
SS000051	0 -0005	道路植栽工(植樹管理 施肥) 低木中木_樹高200cm未満 [規]50本以上	本	1	36	A=4,B=1,C=1,D=1,E=3
V0020	0 -0006	道路植生工(植樹管理 施肥) 寄植 中木及び低木 [規]100m2以上1000m2未満	m2	10	621	
SS000051	0 -0007	道路植栽工(植樹管理 施肥) 寄植_中木及び低木 [規]100m2以上1000m2未満	m2	1	40	A=5,B=5,D=1,E=3
V0040	0 -0008	道路植生工(植樹管理 防除) 高木 幹周60cm未満 [規]50本以上	本	10	2,798	
SS000059	0 -0009	道路植栽工(植樹管理 防除) 高木_幹周60cm未満 [規]50本以上	本	1	273	A=5,B=1,C=1,D=1,E=3
V0050	0 -0010	道路植生工(植樹管理 防除) 中木 樹高200cm以上300cm未満 [規]50本以上	本	10	1,224	
SS000059	0 -0011	道路植栽工(植樹管理 防除) 中木_樹高200cm以上300cm未満 [規]50本以上	本	1	119	A=4,B=1,C=1,D=1,E=3
V0070	0 -0012	道路植生工(植樹管理 防除) 中木 樹高60cm以上100cm未満 [規]50本以上	本	10	330	

施工一覽表

頁0-0051

コード	第番号	名称・規格1・規格2	単位	単位数量	金額	条 件
SS000059	0 -0013	道路植栽工(植樹管理 防除) 中木_樹高60cm以上100cm未満 [規]50本以上	本	1	32	A=2,B=1,C=1,D=1,E=3
V0080	0 -0014	道路植生工(植樹管理 防除) 低木_樹高60cm未満 [規]50本以上	本	10	290	
SS000059	0 -0015	道路植栽工(植樹管理 防除) 低木_樹高60cm未満 [規]50本以上	本	1	28	A=1,B=1,C=1,D=1,E=3
V0090	0 -0016	道路植生工(植樹管理 防除) 寄植_低木 [規]100m2以上1000m2未満	m2	10	473	
SS000059	0 -0017	道路植栽工(植樹管理 防除) 寄植_低木 [規]100m2以上1000m2未満	m2	1	46	A=7,B=5,D=1,E=3
SS000053	0 -0018	道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_植込み地 [規]1000m2以上	m2	1	132	A=1,B=1,C=1,D=1,E=3
SS000053	0 -0019	道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_芝生 [規]1000m2以上	m2	1	158	A=2,B=1,C=1,D=1,E=3
SPK23040410	0 -0020	現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付BT2t級2.9t吊 片道運搬距離6.0km以下(4.0km超)	t	1	2,345	A=1,B=1,C=6
SPK23040411	0 -0021	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し クレーン装置付BT2t級2.9t吊	t	1	7,605	A=1
SS000289	0 -0022	道路植栽工(植樹管理 せん定) 高木せん定 [規]10本未満 夏期せん定 幹周30cm以上60cm未満	本	1	5,632	A=1,B=2,C=3,E=1,F=3
V0060	0 -0023	道路植生工(植樹管理 防除) 中木_樹高100cm以上200cm未満 [規]50本以上	本	10	727	
SS000059	0 -0024	道路植栽工(植樹管理 防除) 中木_樹高100cm以上200cm未満 [規]50本以上	本	1	71	A=3,B=1,C=1,D=1,E=3

施工一覽表

コード	第番号	名称・規格1・規格2	単位	単位数	金額	条 件
SS000053	0 -0025	道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_芝生 [規]100m2以上1000m2未満	m2	1	174	A=2, B=2, D=1, E=3
SPK23040410	0 -0026	現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付BT2t級2.9t吊 片道運搬距離20.0km以下(17.0km超)	t	1	8,834	A=1, B=2, C=15
SPK23040359	0 -0027	機械除草(肩掛式)・集草 飛び石防護無し	m2	1	80	A=2, B=1
SPK23040180	0 -0028	伐木・伐竹(伐木除根) 伐木(密)(50本/100m2以上)	m2	1	119	A=3, B=1
SPK23040410	0 -0029	現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付BT2t級2.9t吊 片道運搬距離17.0km以下(14.0km超)	t	1	7,526	A=1, B=2, C=14