

処理日時 : 2026 / 6 / 2

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 08 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	¥ 9,257,600 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 08-*****-11111-10 0 1 実施単価 26 琴浦町 (旧赤碓町) 00-08.04.10(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 1137457				
労務価格合計	790,205		法定福利費相当額(事業主負担分)	129,198	

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		3,022,325		
植栽維持工								(レ^\ Ⅱ2)
			一	式		658,839		
樹木・芝生管理工								(レ^\ Ⅱ3)
			一	式		658,839		
樹木剪定								(レ^\ Ⅱ4)
			一	式		426,970		
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			264,850		080410
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			34,950		080410
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		m	2		127,170		080410
樹木施肥								(レ^\ Ⅱ4)
			一	式		62,760		

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		9,300			080410
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		53,460			080410
防除			一式		169,109		(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		113,619			080410
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		7,535			080410
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		2,700			080410
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		2,325			080410
道路植生工（植樹管理 防除） 寄植 低木 〔規〕100m2以上1000m2未満	810		m2		42,930			080410
除草工			一式		1,958,680		(レハ Ⅱ2)	

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		1,958,680		
除草								(レ ^ハ ル4)
				一式		1,958,680		
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		720,920			080410
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		720,920			080410
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		258,420			080410
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		258,420			080410
処理工								(レ ^ハ ル2)
				一式		404,806		
運搬処理工								(レ ^ハ ル3)
				一式		404,806		
現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付BT2t積2.9t吊 片道運搬距離6.0km以下(4.0km超)	14		t		35,070			080410

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積2.9t吊	14		t		113,736			080410
処分費 剪定枝葉 (株)赤碕トランスネット	10		t		160,000			080410
処分費 草 (株)赤碕トランスネット	4		t		96,000			080410
植栽維持工(泊漁港)							(レ^\ 1)	
				一式	1,990,822			
植栽維持工							(レ^\ 2)	
				一式	214,398			
樹木・芝生管理工							(レ^\ 3)	
				一式	214,398			
樹木剪定							(レ^\ 4)	
				一式	119,396			
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		6,356			080410
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		113,040			080410

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^ Ⅱ4)
		一式	47,520	
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	720	m2	47,520	080410
防除				(レ^ Ⅱ4)
		一式	47,482	
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	9,322	080410
道路植生工(植樹管理 防除) 寄植 低木 〔規〕100m2以上1000m2未満	720	m2	38,160	080410
除草工				(レ^ Ⅱ2)
		一式	1,349,680	
緑地除草工				(レ^ Ⅱ3)
		一式	1,349,680	
除草				(レ^ Ⅱ4)
		一式	1,349,680	
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	3,610	m2	483,740	080410

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	483,740	080410
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	191,100	080410
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	191,100	080410
処理工				(レ^ Ⅱ2)
		一式	426,744	
運搬処理工				(レ^ Ⅲ3)
		一式	426,744	
現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付BT2t積2.9t吊 片道運搬距離20.0km以下(17.0km超)	12	t	113,256	080410
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し クレーン装置付BT2t積2.9t吊	12	t	97,488	080410
処分費 剪定枝葉 (株)クラエー	3	t	36,000	080410
処分費 草 (株)クラエー	9	t	180,000	080410

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	607,090	
除草工					(レ^\ Ⅱ2)
			一式	607,090	
除草工					(レ^\ Ⅱ3)
			一式	343,760	
除草					(レ^\ Ⅱ4)
			m2	343,760	
機械除草(肩掛式)・集草 飛び石防護無し					
	4,000		m2	343,760	080410
伐木工					(レ^\ Ⅱ3)
			一式	152,760	
伐木工					(レ^\ Ⅱ4)
			一式	152,760	
伐木・伐竹(伐木除根) 伐木(人力施工:密)(50本/100m2以上)					
	1,200		m2	152,760	080410
運搬処理工					(レ^\ Ⅱ3)
			一式	110,570	

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	110,570	
現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付BT2t積2.9t吊 片道運搬距離17.0km以下(14.0km超)	3.5		t	28,136	080410
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し クレーン装置付BT2t積2.9t吊	3.5		t	28,434	080410
処分費 剪定枝葉 (株)クラエー	2		t	24,000	080410
処分費 草 (株)クラエー	1.5		t	30,000	080410
** 直接工事費 **					
				5,620,237	
共通仮設費					
				502,000	
** 共通仮設費計 **					
				502,000	
** 純工事費 **					
				6,122,237	

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					
				1,154,000	
** 工事原価 **					
				7,276,237	
一般管理費率分					
				1,136,996	
契約保証費					
				2,767	
一般管理費計					
				1,139,763	
** 工事価格 **					
				8,416,000	
** 消費税相当額 **					
				841,600	
** 工事費計 **					
				9,257,600	

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	5,297	5,297	TSD00345
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	5,297	5,297	+00 5297*1
*** 単位当たり ***	1	本		5,297	
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 = 6,232*(1+0/100)*1.00*1.00*0.85 = 5,297(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	233	233	TS341
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	233	233	+00 233*1
*** 単位当たり ***	1	本		233	
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 = $275 * (1 + 0/100) * 1.00 * 1.00 * 0.85$ = 233(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

単第0 -0003 表

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

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	157	157	TS345
諸雑費	1	一式		0	#91
1m2当り		m2	157	157	+00 157*1
*** 単位当り ***	1	m2		157	
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 = 168*(1+10/100)*1.00*1.00*0.85 = 157(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	40	400	SS000051 単第0-0005 表
高度化成 15 - 15 - 15 (20kg入) 使用量 0.1kg/本	1	kg	199	199	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		626	
*** 単位当たり ***	1	本		62	

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	40	40	TS803
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	40	40	+00 40*1
*** 単位当たり ***	1	本		40	
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 = 51*(1+0/100)*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 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	44	440	SS000051 単第0-0007 表
高度化成 15 - 15 - 15 (20kg入) 使用量 0.1kg/m2	1	kg	199	199	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		666	
*** 単位当たり ***	1	m2		66	

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	44	44	TS804
諸雑費	1	一式		0	#91
1m2当り		m2	44	44	+00 44*1
*** 単位当たり ***	1	m2		44	
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 = 51*(1+10/100)*1.00*1.00*0.80 = 44(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	307	3,070	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		3,138	
*** 単位当たり ***	1	本		313	

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

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 高木 幹周 60cm未満	1.000	本	307	307	TS815
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	307	307	+00 307*1
*** 単位当たり ***	1	本		307	
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 = 362*(1+0/100)*1.00*1.00*0.85 = 307(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	134	1,340	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		1,374	
*** 単位当たり ***	1	本		137	

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	134	134	TS814
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	134	134	+00 134*1
*** 単位当たり ***	1	本		134	
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 = 158*(1+0/100)*1.00*1.00*0.85 = 134(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	35	350	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		360	
*** 単位当たり ***	1	本		36	

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	35	35	TS812
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	35	35	+00 35*1
*** 単位当たり ***	1	本		35	
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 = $42 * (1 + 0/100) * 1.00 * 1.00 * 0.85$ = 35(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	30	300	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		310	
*** 単位当たり ***	1	本		31	

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	30	30	TS811
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	30	30	+00 30*1
*** 単位当たり ***	1	本		30	
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 = $36 * (1 + 0/100) * 1.00 * 1.00 * 0.85$ = 30(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	52	520	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		533	
*** 単位当たり ***	1	m2		53	

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	52	52	TS817
諸雑費	1	一式		0	#91
1m2当り		m2	52	52	+00 52*1
*** 単位当たり ***	1	m2		52	
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 = 56*(1+10/100)*1.00*1.00*0.85 = 52(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	134	134	TS806
諸雑費	1	一式		0	#91
*** 単位当たり ***	1	m2		134	
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 = 158*(1+0/100)*1.00*1.00*0.85 = 134(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	177	177	TS807
諸雑費	1	一式		0	#91
*** 単位当たり ***	1	m2		177	
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 = 209*(1+0/100)*1.00*1.00*0.85 = 177(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

SPK25040411

単第0 -0020 表

クレーン装置付BT2t積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: 13.79%

労務構成比:

83.40%

材料構成比:

2.81%

市場単価構成比:

0.00%

標準単価:

2,949.4

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積吊能力2.9t	13.79%	8,240	トラック クレーン装置付 ベーストラック2t積吊能力2.9t	7,690	MTPC00154 MTPT00154
特殊運転手	42.15%	22,032	運転手(特殊)	28,900	RTPC00006 RTPT00006
特殊作業員	41.25%	24,072	特殊作業員	28,300	RTPC00001 RTPT00001
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	2.81%	144	軽油パトロール給油	138	TTPC00013 TTPT00013
積算単価		2,505	積算単価	0	EP001
A=1 C=6 クレーン装置付BT2t積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) = 477 * (750 / 160) + (5,995.0) = 8,240			
【補正式】 2,504.8932 = 2,949.4000 * {					
《機械》 ([13.790/100*8,240/7,690]) * [13.790/13.790]					
《労務》 + ([42.150/100*22,032/28,900] + [41.250/100 * 24,072/28,300]) * [83.400/(42.150+41.250)]					
《材料》 + ([2.810/100*144/138]) * [2.810/2.810]					
《最終補正率》 + [100-13.790-83.400-2.810]/100 }					

施工単価表

現場発生品及び支給品積込み・荷卸し

SPK25040412

単第0 -0021 表

クレーン装置付BT2t積2.9t吊

機械構成比： 13.73% 労務構成比： 83.47% 材料構成比： 2.80% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 t 当り 9,566.6

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積吊能力2.9t	13.73%	8,240	トラック クレーン装置付 ベーストラック2t積吊能力2.9t	7,690	MTPC00154 MTPT00154
特殊運転手	41.98%	22,032	運転手(特殊)	28,900	RTPC00006 RTPT00006
特殊作業員	41.08%	24,072	特殊作業員	28,300	RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)		31.61	その他(労務)	0	ER009
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	2.80%	144	軽油パトロール給油	138	TTPC00013 TTPT00013
積算単価		8,124	積算単価	0	EP001
A=1 クレーン装置付BT2t積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) = 477 * (750 / 160) + (5,995.0) = 8,240					
【補正式】 8,123.0423 = 9,566.6000 * {					
《機械》 ([13.730/100*8,240/7,690]) * [13.730/13.730]					
《労務》 + ([41.980/100*22,032/28,900] + [41.080/100 * 24,072/28,300]) * [83.470/(41.980+41.080)]					

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	6,356	6,356	TSD00345
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	6,356	6,356	+00 6356*1
*** 単位当たり ***	1	本		6,356	
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 = 6,232*(1+20/100)*1.00*1.00*0.85 = 6,356(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	78	780	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	F000000003 単価3.4円 / L
諸雑費	1	式		0	#91
*** 合計 ***	10	本		797	
*** 単位当たり ***	1	本		79	

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	78	78	TS813
諸雑費	1	一式		0	#91
1本当り		本	78	78	+00 78*1
*** 単位当たり ***	1	本		78	
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 = $92 * (1 + 0/100) * 1.00 * 1.00 * 0.85$ = 78(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	195	195	TS807
諸雑費	1	一式		0	#91
*** 単位当たり ***	1	m2		195	
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 = 209*(1+10/100)*1.00*1.00*0.85 = 195(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

SPK25040411

単第0 -0026 表

クレーン装置付BT2t積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: 13.79% 労務構成比: 83.40%

材料構成比: 2.81%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

11,112

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積吊能力2.9t	13.79%	8,240	トラック クレーン装置付 ベーストラック2t積吊能力2.9t	7,690	MTPC00154 MTPT00154
特殊運転手	42.15%	22,032	運転手(特殊)	28,900	RTPC00006 RTPT00006
特殊作業員	41.25%	24,072	特殊作業員	28,300	RTPC00001 RTPT00001
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	2.81%	144	軽油パトロール給油	138	TTPC00013 TTPT00013
積算単価		9,438	積算単価	0	EP001
A=1 C=15 クレーン装置付BT2t積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)			
		= 477 * (750 / 160) + (5,995.0) = 8,240			
【補正式】					
9,437.3005 = 11,112.0000 * {					
《機械》					
([13.790/100*8,240/7,690]) * [13.790/13.790]					
《労務》					
+ ([42.150/100*22,032/28,900] + [41.250/100 * 24,072/28,300]) * [83.400/(42.150+41.250)]					
《材料》					
+ ([2.810/100*144/138]) * [2.810/2.810]					
《最終補正率》					
+ [100-13.790-83.400-2.810]/100 }					

施工単価表

機械除草(肩掛式)・集草
飛び石防護無し

SPK25040360

単第0 -0027 表

機械構成比: 0.45% 労務構成比: 99.55% 材料構成比: 0.00% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 105.99

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	0.44%	144	草刈機 肩掛式 カッタ径 255mm	141	MTPC00114 MTPT00114
その他(機械)		0.01	その他(機械)	0	EK009
特殊作業員	48.10%	24,072	特殊作業員	28,300	RTPC00001 RTPT00001
普通作業員	35.94%	18,564	普通作業員	25,400	RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	11.69%	27,438	土木一般世話役	31,000	RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)		3.27	その他(労務)	0	ER009
積算単価		85.94	積算単価	0	EP001
A=2 飛び石防護無し			B=1 -(全ての費用)		
<p>[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) + (78.1) = 144</p> <p>【補正式】 85.9380 = 105.9900 * {</p>					

施工単価表

機械除草(肩掛式)・集草
飛び石防護無し

SPK25040360

単第0 -0027 表

機械構成比: 0.45% 労務構成比: 99.55% 材料構成比: 0.00% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 105.99

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》 ([0.440/100*144/141]) * [0.450/0.440]					
《労務》 + ([48.100/100*24,072/28,300] + [35.940/100 * 18,564/25,400] + [11.690/100 * 27,438/31,000]) * [99.550/(48.100+35.940+11.690)]					
《最終補正率》 + [100-0.450-99.550]/100 }					

施工単価表

伐木・伐竹(伐木除根)
伐木(人力施工:密)(50本/100m2以上)

SPK25040183

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: 151.07

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	61.84%	24,072	特殊作業員	28,300	RTPC00001 RTPT00001
土木一般世話役	19.69%	27,438	土木一般世話役	31,000	RTPC00009 RTPT00009
普通作業員	11.93%	18,564	普通作業員	25,400	RTPC00002 RTPT00002
その他(労務)		8.32	その他(労務)	0	ER009
積算単価		127.3	積算単価	0	EP001
A=3 伐木(人力施工:密)(50本/100m2以上)			B=1 -(全ての費用)		
【補正式】 127.2892 = 151.0700 * { 《労務》 + ([61.840/100*24,072/28,300] + [19.690/100 * 27,438/31,000] + [11.930/100 * 18,564/25,400]) * [100.000/(61.840+19.690+11.930)] 《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

SPK25040411

単第0 -0029 表

クレーン装置付BT2t積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: 13.79%

労務構成比:

83.40%

材料構成比:

2.81%

市場単価構成比:

0.00%

標準単価:

9,465.5

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積吊能力2.9t	13.79%	8,240	トラック クレーン装置付 ベーストラック2t積吊能力2.9t	7,690	MTPC00154 MTPT00154
特殊運転手	42.15%	22,032	運転手(特殊)	28,900	RTPC00006 RTPT00006
特殊作業員	41.25%	24,072	特殊作業員	28,300	RTPC00001 RTPT00001
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	2.81%	144	軽油パトロール給油	138	TTPC00013 TTPT00013
積算単価		8,039	積算単価	0	EP001
A=1 C=14 クレーン装置付BT2t積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)			
		= 477 * (750 / 160) + (5,995.0) = 8,240			
【補正式】					
8,038.9460 = 9,465.5000 * {					
《機械》					
([13.790/100*8,240/7,690]) * [13.790/13.790]					
《労務》					
+ ([42.150/100*22,032/28,900] + [41.250/100 * 24,072/28,300]) * [83.400/(42.150+41.250)]					
《材料》					
+ ([2.810/100*144/138]) * [2.810/2.810]					
《最終補正率》					
+ [100-13.790-83.400-2.810]/100 }					