

積算内訳書

大阪府府民文化部			
年度	H27	日本万国博覧会記念公園事務所	単独
契約番号	2015-10-013021		
工事名称	日本万国博覧会記念公園 茶畑改修工事		
工事場所	吹田市千里万博公園地内		
竣工又は 納入期限	平成27年12月 4日 ~ 平成28年 3月15日		
所要日数	*****		
工事種別	造園		
建設リサイクル法	対象外		
備考			

設 計 大 要	施設撤去工	1式
	敷地造成工	1式
	植栽基盤工	1式
	植栽工	1式
設計金額	金	12,903,840 円
消費税抜き金額	金	11,948,000 円
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金	955,840 円

総括情報表

事務所コード	84		
事務所名	府民文化部		
設計書名	実施設計書	当初	
設計書番号	27-628401-40004-4-0		
変更回数	0		
事業コード			
事業名			
単価区分	1 実施単価		
単価地区	14 吹田市		
単価適用年月日	0-27.09.01(0)		
諸経費体系	1 実施		
	当 世 代	前 世 代	
前払率	40 %		
諸経費工種	11 公園		
イメージアップ(率分)	00 計上しない		
施工地域区分	30 地方(影響無)		
海上輸送区分	00 加算しない		
契約保証区分	10 金銭的保証		

総括情報表

	設計金額(税抜)(円)	消費税相当額(円)	合計金額(円)	備 考
本工事費	11,948,000			数量欄に ※ があれば、金抜設計書では数量が出力されません ; (全角セミコロン) の後の文字は、金抜設計書では出力されません
工事価格計	11,948,000			

※※本工事費※※

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
※※本工事費※※					X1000
1 基盤整備					Y0WZZ
	1	式	5,392,678	5,392,678	
2 施設撤去工					Y0W3I
	1	式	867,608	867,608	
3 伐採工					Y0W3I202
	1	式	827,828	827,828	
4 中低木伐採 チャノキ 根株撤去共					Y0W3I2025XS
	593	本	1,396	827,828	単位数量 (100)
6 チャノキ掘取運搬					VK009 0
	100	本	1,396	139,600	第0-0001号代価表
3 除草工					Y3999
	1	式	39,780	39,780	
4 除草 園内処分					Y4999
	1	式	39,780	39,780	単位数量 (1)
6 総合歩掛 (機械除草Ⅰ、集草、積込運搬)					SF075 0
	663	m ²	60	39,780	第0-0005号代価表

※※本工事費※※

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
2 敷地造成工					YOW3I
	1	式	494,142	494,142	
3 表土保全工					YOW3I202
	1	式	120,780	120,780	
4 表土掘削					YOW3I2025XS
	66	m3	1,830	120,780	単位数量 (10)
6 掘削 土砂 小規模					SZA101 0
	10	m3	1,830	18,300	第0-0007号代価表
3 作業残土処理工					YOW3I202
	1	式	373,362	373,362	
4 作業残土処理 園内処分					YOW3I2025XS
	66	m3	5,657	373,362	単位数量 (10)
6 残土運搬敷き均し					VK010 0
	10	m3	5,657	56,570	第0-0008号代価表
2 植栽基盤工					YOW3I
	1	式	4,030,928	4,030,928	
3 透水層工					YOW3I202
	1	式	367,892	367,892	

※※本工事費※※

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

頁0-0005

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
4 暗渠排水 高密度ポリエチレン管φ100 t650					YOW3I2025XS 単位数量 (100)
	133	m	2,687	357,371	
6 掘削 土砂 小規模					SZA101 0
	31.50	m ³	1,830	57,645	第0-0007号代価表
6 小規模埋戻し					VK001 0
	20.25	m ³	2,524	51,111	第0-0010号代価表
6 フィルター材 単粒度砕石4号30-20					SZA593 0
	10.16	m ³	7,322	74,391	第0-0012号代価表
6 網状管布設工					VK002 0
	100	m	712	71,200	第0-0013号代価表
6 吸出し防止材敷設工 長繊維ポリエステル系不織布 約120g/m ² 、厚1.0~1.3mm					SA435 0
	45	m ²	319	14,355	第0-0014号代価表
4 排水口加工 既設側溝接続部					YOW3I2025XS 単位数量 (1)
	1	箇所	10,521	10,521	
6 石材施工					VK003 0
	0.3	t	35,070	10,521	第0-0015号代価表
3 土層改良工					YOW3I202
	1	式	3,481,280	3,481,280	

※※本工事費※※

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
4 深耕 改良土t700					YOW3I2025XS 単位数量 (100)
	440	m2	7,912	3,481,280	
6 掘削 土砂 小規模					SZA101 0
	70	m3	1,830	128,100	第0-0007号代価表
6 小規模埋戻し					VK001 0
	70	m3	2,524	176,680	第0-0010号代価表
6 改良土					VK004 0
	70	m3	6,950	486,500	第0-0016号代価表
3 表土盛土工					YOW3I202
	1	式	181,756	181,756	
4 盛土(流用表土) 暗渠排水分					YOW3I2025XS 単位数量 (10)
	27	m3	2,524	68,148	
6 小規模埋戻し					VK001 0
	10	m3	2,524	25,240	第0-0010号代価表
4 盛土(購入表土) 真砂土t100ノシバ部 223.3m2×t100					YOW3I2025XS 単位数量 (10)
	22	m3	5,164	113,608	
6 小規模埋戻し					VK001 0
	10	m3	2,524	25,240	第0-0010号代価表

※※本工事費※※

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

頁0-0007

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
6 真砂土 良質 植栽用					T3000 0
	10	m3	2,640	26,400	
1 植栽					Y1999
	1	式	1,473,162	1,473,162	
2 植栽工					Y0W3I
	1	式	1,473,162	1,473,162	
3 中低木植栽工					Y0W3I202
	1	式	1,158,296	1,158,296	
6 カキノキ H=1.0 樹高100cm以上200cm未満					VK005 0
	1	本	4,898	4,898	第0-0017号代価表
6 ビワ H=1.0 樹高100cm以上200cm未満					VK006 0
	1	本	4,998	4,998	第0-0020号代価表
4 チャノキ植栽・支柱設置					Y4999
	2,200	本	522	1,148,400	単位数量 (1)
6 チャノキ'やぶきた' 1年生ポット苗 樹高60cm未満					VK007 0
	1	本	426	426	第0-0021号代価表
6 チャノキ簡易支柱設置 L=375mm、φ8mm					VK008 0
	1	本	96	96	第0-0023号代価表

※※本工事費※※

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
3 地被類植栽工					YOW3I202
	1	式	261,802	261,802	
6 張芝工(野芝) ベタ張					S2577 0
	223	m2	1,174	261,802	第0-0024号代価表
3 樹木養生工					YOW3I202
	1	式	53,064	53,064	
4 マルチング 「こも」					YOW3I2025XS
	264	m2	201	53,064	単位数量 (100)
6 マルチング「こも」敷設					VK011 0
	100	m2	201	20,100	第0-0025号代価表
直接工事費					
				6,865,840	
共通仮設費(率分) 731000=6865840*0.1066 対象額……………6,865,840 率……………0.1066					
				731,000	
共通仮設費計					
				731,000	
※※純工事費※※					
				7,596,840	

※※本工事費※※

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
現場管理費 2923000=7596840*0.3848 対象額……………7,596,840 率……………0.3848				2,923,000	
※※工事原価※※				10,519,840	
一般管理費 1428594=10519840*((0.1354*1.0000)+0.0004) 率=40% 対象額……………10,519,840 率……………0.1354		前払補正率… 1.0000		1,428,594	
※※工事価格計※※				11,948,000	

VK009
第0-0001号代価表

チャノキ掘取運搬

本 当り 1,396 円

頁0-0010

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
掘取工 (中低木) 50cm~100cm未満 根巻き 無 ・ 幹巻き 無	100	本	892	89,200	01 S2509 第0-0002号代価表
樹木運搬 運搬距離 ' 0.6 ' km	100	本	504	50,400	02 S2591 第0-0003号代価表
諸雑費	1	式	139,600	0	03 #99
合計	100	本		139,600	
単位当り	1	本		1,396	

S2509
第0-0002号代価表

掘取工（中低木）

50cm～100cm未満
根巻き 無 ・ 幹巻き 無

本 当り 892 円

頁0-0011

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.30	人	21,500	6,450	01 RA125
造園工	※ 2.40	人	18,800	45,120	02 RA020
普通作業員	※ 2.30	人	16,400	37,720	03 RA010
諸雑費	1.00	式	89,290	0	04 #91
合計	100	本		89,290	
単位当り	1	本		892	
A 樹高 B 根巻き・幹巻きの有無	=2 =1	50cm～100cm未満 根巻き 無 ・ 幹巻き 無			
;					
;	一般世話役労務歩掛=0.300				
;	造園工労務歩掛=2.400				
;	普通作業員労務歩掛=2.300				

S2591
第0-0003号代価表

樹木運搬

運搬距離 ' 0.6 ' km

本 当り 504 円

頁0-0012

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
トラック運転 普通 4～4.5 t積	※ 9.40	時間	5,366	50,440	01 S3522 第0-0004号代価表
合計	100	本		50,440	
単位当り	1	本		504	
A 樹木形状寸法 B 運搬距離 (km)	=2 =0.6	樹高 50cm以上100cm未満 運搬距離 (km)			
; 運搬時間の算定 ; T=9.400+1.000*0.000=9.400					

S3522
第0-0004号代価表

トラック運転

普通 4～4.5 t積

時間 当り 5,366 円

頁0-0013

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
軽油 小型ローリー	※ 69.0	L	95	6,555	01 TSX24
一般運転手	※ 2.10	人	16,000	33,600	02 RA075
トラック [普通] 4～4.5 t積	※ 10.00	時間	1,350	13,500	03 MA424
諸雑費	1.00	式	53,655	5	04 #91
合計	10	時間		53,660	
単位当り	1	時間		5,366	
A 規格 B 運転労務数量 (人/時間)	=4 =0	普通 4～4.5 t積 運転労務数量 (人/時間)			
; *** 積算根拠 ***					
; 運転日当り運転時間 T =4.700					
; 労務歩掛 1 / T =1/4.700=0.210					

SF075
第0-0005号代価表

総合歩掛（機械除草Ⅰ、集草、積込運搬）

m² 当り 60 円

頁0-0014

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.49	人	21,500	10,535	01 RA125
特殊作業員	※ 0.90	人	19,100	17,190	02 RA005
普通作業員	※ 1.10	人	16,400	18,040	03 RA010
軽作業員	※ 0.07	人	11,800	826	04 RA015
草刈機 [肩掛式] カッタ径255mm	※ 0.90	日	263	236	05 MD307
トラック運転；(機-6) 普通2t積	※ 1.60	時間	4,629	7,406	06 SX120 第0-0006号代価表
諸雑費	※ 11.00	%	54,233	5,957	07 #09 ；(労+機)×率
合計	1,000	m ²		60,190	
単位当り	1	m ²		60	
A 施工区分 B 豪雪割増	=2 =1	機械除草Ⅰ 豪雪割増	工種条件と同じ(豪雪割増なし)		
機械損料補正なし 13欄 263円					

SX120
第0-0006号代価表

トラック運転；（機－6）

普通2 t 積

時間 当り 4,629 円

頁0-0015

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
トラック [普通] 2 t 積	※ 1.00	時間	804	804	01 MA422
一般運転手	※ 0.21	人	16,000	3,360	02 RA075
軽油 小型ローリー	※ 4.90	L	95	465	03 TSX24
諸雑費	1.00	式	4,629	0	04 #99
単位当り	1	時間		4,629	
A 規格	=2	普通2 t 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（豪雪割増なし）			
D 一般運転手（人／h）標準＝省略	=0	一般運転手（人／h）標準＝省略			
E 軽油（L／h）標準＝省略	=0	軽油（L／h）標準＝省略			
機械損料補正なし 13欄 804円					
運転日当運転時間	T=運転時間/運転日数=710/150=4.7 小数1位止め	運転労務歩掛	1/T=1/4.7=0.21人/h 小数2位止め		
時間当燃料消費量	機関出力*燃料消費率=98.000*0.050=4.9L 有効数字2桁				

SZA101
第0-0007号代価表

掘削
m3 当り 1,830 円
土砂
小規模

施工パッケージ
頁0-0016

機械構成比 K : 25.60% 労務構成比 R : 65.74% 材料構成比 Z : 8.66% 市場単価構成比 S : 0.00% 標準単価 P : 1,920.6

代表機労材規格(積算地区)	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
積算単価		1,830	標準単価	1,920.6	P' EP001
【補正式】 1,829.30534 = 1,920.60000 * { 《機械補正》 ([25.600/100*5,740/5,660]) * [25.600/25.600] 《労務補正》 + ([65.740/100*19,200/20,200]) * [65.740/65.740] 《材料補正》 + ([8.660/100*95/121]) * [8.660/8.660] 《全体補正》 + [100-25.600-65.740-8.660]/100 }					
【入力条件】 A 土質 B 施工方法 F 施工数量 J 豪雪割増	=1 =5 =6 =2	土砂 上記以外(小規模) 1箇所100m3以下(標準以外) 豪雪割増なし			

* 構成比の値については、施工パッケージ型積算方式の標準単価表の機労材構成比を表示しています。

機械構成比 K : 25.60% 労務構成比 R : 65.74% 材料構成比 Z : 8.66% 市場単価構成比 S : 0.00% 標準単価 P : 1,920.6

代表機労材規格(積算地区)	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
小型バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次山積0.13m ³	25.60%	5,740	小型バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次山積0.13m ³	5,660	K1 MA123 TZMA123
特殊運転手	65.74%	19,200	特殊運転手	20,200	R1 RA070 TZRA070
軽油 小型ローリー	8.66%	95	軽油 1.2号 パトロール給油	121	Z1 TSX24 TZTSX24

* 構成比の値については、施工パッケージ型積算方式の標準単価表の機労材構成比を表示しています。

VK010
第0-0008号代価表

残土運搬敷き均し

m3 当り 5,657 円

頁0-0018

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3)	10	m3	1,885	18,850	01 SZA105 第0-0009号代価表
普通作業員 残土敷均し	※ 2.3	人	16,400	37,720	02 RA010
諸雑費	1	式	56,570	0	03 #99
合計	10	m3		56,570	
単位当り	1	m3		5,657	

SZA105
第0-0009号代価表

土砂等運搬

小規模
バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3)

施工パッケージ

m3 当り 1,885 円

頁0-0019

機械構成比 K : 19.36% 労務構成比 R : 68.28% 材料構成比 Z : 12.36% 市場単価構成比 S : 0.00% 標準単価 P : 1,956.9

代表機労材規格(積算地区)	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
積算単価		1,885	標準単価	1,956.9	P' EP001
【補正式】 1,884.16254 = 1,956.90000 * { 《機械補正》 ([19.360/100*4,230/3,870]) * [19.360/19.360] 《労務補正》 + ([68.280/100*16,000/16,700]) * [68.280/68.280] 《材料補正》 + ([12.360/100*95/121]) * [12.360/12.360] 《全体補正》 + [100-19.360-68.280-12.360]/100 }					
【入力条件】 A 土砂等発生現場 B 積込機種・規格 C 土質 D DID区間の有無 E 運搬距離 F 豪雪割増	=2 =6 =1 =1 =8 =2	小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID区間なし 3.0km以下 豪雪割増なし			

* 構成比の値については、施工パッケージ型積算方式の標準単価表の機労材構成比を表示しています。

機械構成比 K : 19.36%

労務構成比 R : 68.28%

材料構成比 Z : 12.36%

市場単価構成比 S : 0.00%

標準単価 P :

1,956.9

代表機労材規格(積算地区)	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
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	19.36%	4,230	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	3,870	K1 MA401 TZMA401
一般運転手	68.28%	16,000	一般運転手	16,700	R1 RA075 TZRA075
軽油 小型ローリー	12.36%	95	軽油 1. 2号 パトロール給油	121	Z1 TSX24 TZTSX24

* 構成比の値については、施工パッケージ型積算方式の標準単価表の機労材構成比を表示しています。

VK001
第0-0010号代価表

小規模埋戻し

m3 当り 2,524 円

頁0-0021

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
小型バックホウ運転；(機-18) クローラ型・標準山積0.13m3 排出ガス対策型1次基準	※ 0.47	日	29,270	13,756	01 SX030 第0-0011号代価表
普通作業員	※ 0.7	人	16,400	11,480	02 RA010
諸雑費	1	式	25,236	4	03 #99
合計	10	m3		25,240	
単位当り	1	m3		2,524	

SX030
第0-0011号代価表

小型バックホウ運転；（機－18）

クローラ型・標準山積0.13m3
排出ガス対策型1次基準

日 当り 29,270 円

頁0-0022

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
小型バックホウ（クローラ型） [標準型] 排ガス1次山積0.13m3	※ 1.39	供用日	5,740	7,978	01 MA123
特殊運転手	※ 1.00	人	19,200	19,200	02 RA070
軽油 小型ローリー	※ 22.00	L	95	2,090	03 TSX24
諸雑費	1.00	式	29,268	2	04 #99
※※単位当り※※	1	日		29,270	
A 規格	=1	クローラ型・標準山積0.13m3			
B 機種	=1	排出ガス対策型1次基準			
C 岩石割増	=1	岩石割増なし			
D 供用日当運転日数（標準＝省略）	=0	供用日当運転日数（標準＝省略）			
E 豪雪割増	=2	豪雪割増なし			
F 小型バックホウ（供用日／日）	=1.39	小型バックホウ（供用日／日）			
G 特殊運転手（人／日）	=1	特殊運転手（人／日）			
H 軽油（L／日）	=22	軽油（L／日）			
機械損料補正なし 15欄 5,740円					

SZA593
第0-0012号代価表

フィルター材

単粒度碎石4号30-20

施工パッケージ

m3 当り 7,322 円

頁0-0023

機械構成比 K : 8.77%

労務構成比 R : 56.03%

材料構成比 Z : 35.20%

市場単価構成比 S : 0.00%

標準単価 P :

4,705.9

代表機労材規格(積算地区)	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
積算単価		7,322	標準単価	4,705.9	P' EP001
【補正式】 7,321.83309 = 4,705.90000 * { <<機械補正>> ([8.600/100*9,850/9,700]) * [8.770/8.600] <<労務補正>> + ([25.630/100*16,400/17,200] + [13.960/100 * 21,500/21,900] + [10.980/100 * 19,200/20,200] + [4.370/100 * 19,100/20,600]) * [56.030/(25.630+13.960+10.980+4.370)] <<材料補正>> + ([30.590/100*3,500/1,200] + [4.520/100 * 95/121]) * [35.200/(30.590+4.520)] <<全体補正>> + [100-8.770-56.030-35.200]/100 }					
【入力条件】 B フィルター材の種類 C 豪雪割増	=15 =2	碎石各種 豪雪割増なし			

* 構成比の値については、施工パッケージ型積算方式の標準単価表の機労材構成比を表示しています。

機械構成比 K : 8.77%

労務構成比 R : 56.03%

材料構成比 Z : 35.20%

市場単価構成比 S : 0.00%

標準単価 P :

4,705.9

代表機労材規格(積算地区)	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
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次山積0.45m ³	8.60%	9,850	バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次山積0.45m ³	9,700	K1 MA192 TZMA192
その他(機械)	0.17%	8.12	その他(機械)	-	K9 EK009
普通作業員	25.63%	16,400	普通作業員	17,200	R1 RA010 TZRA010
土木一般世話役	13.96%	21,500	土木一般世話役	21,900	R2 RA125 TZRA125
特殊運転手	10.98%	19,200	特殊運転手	20,200	R3 RA070 TZRA070
特殊作業員	4.37%	19,100	特殊作業員	20,600	R4 RA005 TZRA005
その他(労務)	1.09%	49.13	その他(労務)	-	R9 ER009
単粒度碎石4号	30.59%	3,500	再生クラッシャーラン RC-40	1,200	Z1 TCD34 TZTCF04
軽油 小型ローリー	4.52%	95	軽油 1.2号 パトロール給油	121	Z2 TSX24 TZTSX24
その他(材料)	0.09%	11.19	その他(材料)	-	Z9 EZ009

* 構成比の値については、施工パッケージ型積算方式の標準単価表の機労材構成比を表示しています。

VK002
第0-0013号代価表

網状管布設工

m 当り 712 円

頁0-0025

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.2	人	21,500	4,300	01 RA125
普通作業員	※ 0.5	人	16,400	8,200	02 RA010
高密度ポリエチレン管 ダブル構造 有孔 φ100	101	m	570	57,570	03 TKJ04
継手材料費率	※ 2	%	57,570	1,151	04 #01
諸雑費	1	式	71,221	9	05 #99
合計	100	m		71,230	
単位当り	1	m		712	

SA435
第0-0014号代価表

吸出し防止材敷設工

長繊維ポリエステル系不織布
約120g/m2、厚1.0~1.3mm

m2 当り 319 円

頁0-0026

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.50	人	16,400	8,200	01 RA010
吸出し防止材	108.00	m2	220	23,760	02 TKK01
諸雑費	1.00	式	31,960	0	03 #99
合計	100	m2		31,960	
単位当り	1	m2		319	
A 吸出し防止材単価 (円/m2)	=220	吸出し防止材単価 (円/m2)			

VK003
第0-0015号代価表

石材施工

t 当り 35,070 円

頁0-0027

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.07	人	21,500	1,505	01 RA125
造園工	※ 1	人	18,800	18,800	02 RA020
普通作業員	※ 0.9	人	16,400	14,760	03 RA010
諸雑費	1	式	35,065	5	04 #99
単位当り	1	t		35,070	

VK004
第0-0016号代価表

改良土

m3 当り 6,950 円

頁0-0028

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
真砂土 現地土流用	0.55	m3	0	0	01 T3000
土壌改良材 カナダ産ピートモス	200	リットル	11	2,200	02 TL406
土壌改良材 ゼオライト	50	kg	55	2,750	03 TL406
土壌改良材 バーク堆肥	200	リットル	10	2,000	04 TL406
諸雑費	1	式	6,950	0	05 #99
単位当り	1	m3		6,950	

VK005
第0-0017号代価表

カキノキ

H=1.0 樹高100cm以上200cm未満

本 当り 4,898 円

頁0-0029

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
カキノキ H=1.0m	100	本	2,200	220,000	01 TL001
公園植栽工 植樹工 中木 樹高100cm以上200cm未満	100	本	1,412	141,200	02 SF599 第0-0018号代価表
公園植栽工 支柱設置 添柱形(1本形・竹) 樹高100cm以上	100	本	832	83,200	03 SF603 第0-0019号代価表
土壌改良材 黒曜石系パーライト	1,540	リットル	22	33,880	04 TL406
肥料 バーク堆肥	1,150	リットル	10	11,500	05 TL402
諸雑費	1	式	489,780	20	06 #99
合計	100	本		489,800	
単位当り	1	本		4,898	

SF599
第0-0018号代価表

公園植栽工 植樹工

中木 樹高100cm以上200cm未満

本 当り 1,412 円

頁0-0030

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
公園植栽工 植樹工 中木 樹高 100cm以上200cm未満	100.00	本	1,404	140,400	01 RGQ14 1170*1.2
植栽割増	※ 0.50	%	140,400	702	02 #06 ; (労+材+機) × 率
諸雑費	1.00	式	141,102	98	03 #99
合計	100	本		141,200	
単位当り	1	本		1,412	
A 施工区分	=3	中木 樹高100cm以上200cm未満			
B 施工規模	=6	施工規模 中木 10本未満			
C 時間的制約の有無	=3	《条件不要》			
D 植栽割増の有無	=2	植栽割増あり			
E 樹木計上の有無	=2	樹木計上なし			
F 土壌改良材計上の有無	=2	土壌改良材計上なし			
市場単価 補正係数 (1+S)*K1=(1+0.20)*1.00=1.200					

SF603
第0-0019号代価表

公園植栽工 支柱設置

添柱形（1本形・竹） 樹高100cm以上

本 当り 832 円

頁0-0031

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
公園植栽工 支柱設置 中木 添柱形（1本形・竹） 樹高 100cm以上	100.00	本	828	82,800	01 RGQ46 690*1.2
植栽割増	※ 0.50	%	82,800	414	02 #06 ; (労+材+機) × 率
諸雑費	1.00	式	83,214	6	03 #99
合計	100	本		83,220	
単位当り	1	本		832	
A 施工区分	=3	添柱形（1本形・竹） 樹高100cm以上			
B 施工規模	=3	施工規模 10本未満			
C 時間的制約の有無	=3	《条件不要》			
D 植栽割増の有無	=2	植栽割増あり			
市場単価 補正係数	(1+S)*K1=(1+0.20)*1.00=1.200				

VK006
第0-0020号代価表

ビワ

H=1.0 樹高100cm以上200cm未満

本 当り 4,998 円

頁0-0032

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
ビワ H=1.0m	100	本	2,300	230,000	01 TL001
公園植栽工 植樹工 中木 樹高100cm以上200cm未満	100	本	1,412	141,200	02 SF599 第0-0018号代価表
公園植栽工 支柱設置 添柱形(1本形・竹) 樹高100cm以上	100	本	832	83,200	03 SF603 第0-0019号代価表
土壌改良材 黒曜石系パーライト	1,540	リットル	22	33,880	04 TL406
肥料 バーク堆肥	1,150	リットル	10	11,500	05 TL402
諸雑費	1	式	499,780	20	06 #99
合計	100	本		499,800	
単位当り	1	本		4,998	

VK007
第0-0021号代価表

チャノキ' やぶきた'

1年生ポット苗 樹高60cm未満

本 当り 426 円

頁0-0033

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
チャノキ' やぶきた' 1年生ポット苗 H=60cm未満	100	本	250	25,000	01 TL001
公園植栽工 植樹工 低木 樹高 60cm未満	100	本	175	17,500	02 SF599 第0-0022号代価表
肥料 遅効性肥料12-6-6-2	0.361	kg	282	101	03 TL405
諸雑費	1	式	42,601	9	04 #99
合計	100	本		42,610	
単位当り	1	本		426	

SF599
第0-0022号代価表

公園植栽工 植樹工 低木 樹高 60cm未満
本 当り 175 円

頁0-0034

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
公園植栽工 植樹工 低木 樹高60cm未満	100.00	本	175	17,500	01 RGQ03 175*1
植栽割増	※ 0.50	%	17,500	87	02 #06 ; (労+材+機) × 率
諸雑費	1.00	式	17,587	3	03 #99
合計	100	本		17,590	
単位当り	1	本		175	
A 施工区分	=1	低木 樹高 60cm未満			
B 施工規模	=1	施工規模 低木 1000本以上			
C 時間的制約の有無	=1	時間的制約なし			
D 植栽割増の有無	=2	植栽割増あり			
E 樹木計上の有無	=2	樹木計上なし			
F 土壌改良材計上の有無	=2	土壌改良材計上なし			
市場単価 補正なし					

VK008
第0-0023号代価表

チャノキ簡易支柱設置

L=375mm、φ8mm

本 当り 96 円

頁0-0035

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
造園工	※ 2	人	18,800	37,600	01 RA020
普通作業員	※ 1.2	人	16,400	19,680	02 RA010
支柱 L=750mm、φ8mm	500	本	78	39,000	03 TK047
諸雑費	1	式	96,280	0	04 #99
合計	1,000	本		96,280	
単位当り	1	本		96	

S2577
第0-0024号代価表

張芝工（野芝）

ベタ張

m2 当り 1,174 円

頁0-0036

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
野芝 栽培品	100.0	m2	470	47,000	01 T3294 長37.1cm×幅30cm
真砂土	2.7	m3	2,640	7,128	02 T3000 目土・良質土
土木一般世話役	※ 0.20	人	21,500	4,300	03 RA125
造園工	※ 1.10	人	18,800	20,680	04 RA020
普通作業員	※ 2.30	人	16,400	37,720	05 RA010
諸雑費	1.00	式	116,828	72	06 #91
植樹割増費	※ 0.50	%	116,900	584	07 #02
合計	100	m2		117,484	
単位当り	1	m2		1,174	
A 芝の種別	=2	野芝			
B 張芝の施工形態	=1	ベタ張			
C 芝の単価 (円/m2)	=470	芝の単価 (円/m2)			
D 芝串の必要性	=1	必要なし			
E 目土の単価 (円/m3 : 10円止)	=2640	目土の単価 (円/m3 : 10円止)			
F 目土の運搬費 (円/m3 : 10円止)	=0	目土の運搬費 (円/m3 : 10円止)			

VK011
第0-0025号代価表

マルチング「こも」敷設

m2 当り 201 円

頁0-0037

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.5	人	16,400	8,200	01 RA010
こも 0.9×1.8m/枚	108	m2	111	11,988	02 W0001
諸雑費	1	式	20,188	2	03 #99
合計	100	m2		20,190	
単位当り	1	m2		201	