本	: 工事	費	内 訳	書			
工事区分 工種 種別 細別・規格	数量	単位	: 単 化)	金	額	摘要
公園緑地整備·改修							
		式					
	1						
- 基盤整備							
		式					
	1						
公園施設等撤去・移設工							
		式					
	1						
公園施設撤去工	1		-				
		式					
	1						
舗装版切断	1						第1号一位代価表
		_ m					
		""					
	3						第2号一位代価表
		0					
		m2					
視覚障害者誘導ブロック撤去	1,679						第3号一位代価表
							,—, ,,—,
		m2					
地先境界縁石撤去	7						第4号一位代価表
							以11.7
		- m					
海柳加亚丁	1, 139						
運搬処理工							
		式					
dur http://www.new.new.new.new.new.new.new.new.new.	1						然 同
無筋コンクリート殻運搬							第5号一位代価表
		- m3					-
	23						
無筋コンクリート殻処理							第6号一位代価表
		- t					
	54						

7.	上 工 事	費	内 訳 書	:		
 工事区分 工種 種別 細別・規格	数量	単 位	単価	金	額	摘要
混合廃棄物運搬・処理						第7号一位代価表
		_ m3				
	101					
 濁水運搬・処理	101					第8号一位代価表
		一式				
	1					
_ · <u>- · · · · · · · · · · · · · · · · · </u>		-1-				
		一式				
園路広場整備工	1					
图呵心勿茁洲土						
		一式				
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	1					
樹脂系舗装工						
		一式				_
	1					
ゴムチップ舗装						第9号一位代価表
		_ m2				_
	1,671					
視覚障害者誘導用ブロック工						
		式				
	1					
視覚障害者誘導用ブロック						第10号一位代価表
		_ m2				
	7					
園路縁石工	1					
		一式				
	1					第11号一位代価表
		– m				
歩車道境界縁石	968					第12号一位代価表
┗ ∅ 平坦処クトルタイⅥ						M115.1 ITT / IIII 3X
		– m				
	181					

本	工事	費	内 i	書			
工事区分 工種 種別 細別・規格	数量	単 位	単	価	金	額	摘要
作業土工							
		式					
	1						
床掘り	_						第13号一位代価表
		m3					
	119						
埋戻し	113						第14号一位代価表
		- m3					
	70						
	79						
		- 式					
	1						第15号一位代価表
		- m3					
		- 1113					
整地	31						第16号一位代価表
		- m3					
	31						
		4-					
		式					
【交通誘導警備員】	1						
		式					
【交通誘導警備員】	1						
		b.					
		式					
交通誘導警備員B	1						第17号一位代価表
X地奶等書開貝D							2711.7
		人日					_
古位丁亩弗							
_ 直接工事費							
		式					-
	1						

本	工 事	費	内 訳	書				
工事区分 工種 種別 細別・規格	数量	単 位	単 信	<u></u>	金	額	摘	要
共通仮設費計								
		式						
	1							
共通仮設費(率分)								
		式						
	1							
_ 純工事費	-							
		式						
	1							
現場管理費	1							
		式						
		1						
_ 工事原価計	1							
_ 								
		式						
to be an attrict	1							
一般管理費等								
		式						
	1							
工事価格								
		式						
	1							
_ 消費税相当額								
		式						
	1							
工事費合計								
		式						
	1							

建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費(法定福利費の事業者負担額、労務管理費、安全訓練等に要する費用等)が必要であり、本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。

使用機械の機種・規格及び施工方法は特記仕様書等で定めのある場合を除き、受注者の責任において任意で定め施工すること。ただし、使用機械は、排出ガス対策、低騒音・低振動型建設機械を原則とし、機種や規格については、施工計画書等に明記すること。

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金額	摘 要
舗装版切断					第1号施工P
アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用		m			土 道路・公 園-P191
	100				
合 計		m			
	(1		当り)

第2号一位代価表

舗装版破砕

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版破砕					第2号施工P
アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以 下,有り,全ての費用		m2			 土 道路・公 園-P188
	100				
合 計		m2			
	(1		当り)

第3号一位代価表

視覚障害者誘導ブロック撤去

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘要
特殊ブロック舗装(撤去)					第3号施工 P
撤去		- m2			土 道路・公 園-P153
	100				
舗装版破砕積込(小規模土工)					第4号施工P
全ての費用		- m2			土 共通-P60
	100				
合 計		m2			_
	(1		当り)

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
地先境界ブロック撤去					第5号施工 P
処分		m			 土 道路・公 園-P151
	100				
合 計		m			
	(1		当り)

第5号一位代価表

無筋コンクリート殻運搬

100.000 m3 当り

数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
				第6号施工P
	m3			土 共通-P459
100				
	m3			
(1		ж N		
		m3	m3	m3 m3

第6号一位代価表 無筋コンクリート殼処理

100.000 t 当り

川口市

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
 廃材持込料					
 区分 さいたま県土整備事務所 適用区 分 Co廃材[無筋]		t			県単−P134
分 Co廃材 L無肋] 	100				
合 計		t			
	(1		当り)

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単価	金額	摘要
殼運搬		m3			第7号施工 P
舗装版破砕,機械(対策不要 厚15cm超)又は必要,有り,9.0km以 下,全ての費用		GIII			土 共通-P459
	100				
処分費 (m3)					第1号施工表
各種		- m3			見積(混合廃棄 物)
	100				
合 計		m3			_
	(1		当り)

第8号一位代価表 濁水運搬・処理

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アスファルト切断濁水運搬費		台			
積載量2t 運搬距離 15kmまで					県単-P136
アスファルト切断濁水処分費		m3			
中間処理後,最終処分場に搬入 [焼却 又は溶融含まず]	0.004				県単-P136
合 計		式			
П рі		I,			

第9号一位代価表 ゴムチップ舗装 100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ゴムチップ舗装					第2号特殊施工
		m2			 日本 (ご) オ
					見積(ゴムチッ プ舗装)
	100				
透水性アスファルト舗装					第8号施工 P
2.4m以上, mm, 50 mm, 開粒度アスコン(13)		m2			_ _ _ 土 _ 道路・公
	100				園-P52
上層路盤(歩道部)					第9号施工P
工信印盆(少垣印)		m2			
10 mm, 1層施工,路盤材(各種),全て の費用		1112			土 道路・公 園-P11
(グ) 東川	100				
合 計		m2			
		1114			
	(1		当り)

第10号一位代価表

視覚障害者誘導用ブロック

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊ブロック舗装					第10号施工P
設置, 30cm×30cm		m2			 十 道路・公
					土 道路・公 園-P153
	100				
合 計		m2			
	(1		当り)

第11号一位代価表

地先境界縁石

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
地先境界ブロック					第11号施工P
設置, A種(120×120×600), 個/m, 再 生クラッシャラン RC-40, 18-8-25(高 炉), 有り		m			土 道路・公 園-P147
	100				
合 計		m			
	(1		当り)

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金額	摘要
歩車道境界ブロック					第12号施工 P
設 置, A種(150/170×200×600), 個/m, 再生クラッシャラン RC-40, 18-8-25(高 炉), 有り		m			土 道路・公 園-P145
	100				
合 計		m			
	(1		当り)

第13号一位代価表

床掘り

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
床掘り					第13号施工P
土砂,上記以外(小規模),全ての費用		m3			土 共通-P56
	100				
合 計		m3			
	(1		当り)

第14号一位代価表

埋戻し

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
埋戻し		0			第14号施工P
上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	100	m3			土 共通-P65
合 計		m3			
	(1		当り)

第15号一位代価表 土砂等運搬 100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土砂等運搬					第15号施工P
小規模、バックホウ山積0.28m3(平 積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土 含む), 有り, 7.0km以下		m3			 土 共通-P17
	100				
合 計		m3			
	(1		当り)

第16号一位代価表

整地

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
 整地					第16号施工 P
残土受入れ地での処理		m3			 土 共通-P24
	100				
合 計		m3			
	(1		当り)

第17号一位代価表

交通誘導警備員B

1.000 人日 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B		人			- 県単 P2
					宗 毕 [2
合 計		人日			

(SS005353)

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘要
処分費					
	1.000	m3			
合 計	1	m3	当り		

条件名称

入力名称

J01 適用

各種

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	単位	数量	単価	金額	摘要
カラーゴムチップウレタン舗装 t=10mm	m2				見積
		100			
土木一般世話役	人				県単-P1
特殊作業員	人				.県単-P1
普通作業員	人				.県単-P1
					71., 12
合 計	1	m2	当り		

(CB430510)

施工P(機15.420%, 労57.130%, 材27.450%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘要
コンクリートカッタ[バキュー ム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 ブレー ド径φ56cm		10. 49		K1
特殊作業員		19.6		R1
土木一般世話役		10. 55		R2
普通作業員		8.73		R3
コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ		23. 29		Z1
ガソリン レギュラー		2. 83		72
積算単価		標準単価		

条件名称入力名称J01 舗装版種別アスファル・舗装版J02 アスファル・舗装版厚15cm以下J05 費用の内訳全ての費用

(CB430310)

施工P(機31.760%, 第62.640%, 材 5.600%, 市 0.000%)

(05100010)				
名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘 要
コンクリート圧砕装置(大割機)				K1
開口幅735~850mm破砕力550~980kN		21. 93		
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型]				K2
山積0.45m3(平積0.35m3)		9.83		
運転手(特殊)				R1
		28. 07		
普通作業員				R2
		24. 15		
土木一般世話役				R3
		10. 42		
軽油				Z1
		5. 6		
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	舗装版種別	アスファルト舗装版
J02	障害等の有無	無し
J03	騒音振動対策	必要
J04	舗装版厚	15cm以下
J06	積込作業の有無	有り
J07	費用の内訳	全ての費用

(CB422530)

施工P(機 0.000%, 労100.000%, 材 0.000%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構成比(%)	東京単価	摘要
普通作業員				R1
		29. 82		
ブロックエ				R2
		26. 64		
土木一般世話役				R3
		15. 11		
特殊作業員				R4
		5. 36		
積算単価		標準単価		

条件名称 作業区分 入力名称

撤去

第 0004 号 一位代価表(施工 P 構成表) 舗装版破砕積込(小規模土工)

1 m2 当り

(CB210720)

J01

施工P(機20.800%, 労71.280%, 材 7.920%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼玉単価	構 成 比 (%)	東京単価	摘	要
小型バックホウ(クローラ)[標準]				K1	
排出ガス対策型(第2次基準) 山 積0.13m3		20.8			
運転手(特殊)				R1	
		71. 28			
軽油				Z1	
		7. 92			
積算単価		標準単価			

条件名称 J01 費用の内訳 入力名称 全ての費用 (CB422550)

施工P(機 4.450%, 労93.950%, 材 1.600%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構成比(%)	東京単価	摘 要
小型バックホウ(クローラ)[超小旋回型]				K1
生」 山積0.22m3(平積0.16m3)		4. 45		
ANT II NICE				R1
普通作業員		47.66		NI
		47. 66		
土木一般世話役				R2
		19. 2		
				R3
運転手(特殊)				K5
		18. 4		
軽油				Z1
		1.6		
積算単価		標準単価		

条件名称 J01 再利用区分 入力名称 処分 (CB227010)

施工P(機41.690%, 労43.880%, 材14.430%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼玉単価	構 成 比 (%)	東京単価	摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		41.69		K1
運転手(一般)		43.88		R1
軽油		14. 43		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称 入力名称

J02積込工法区分機械積込J03DID区間の有無有りJ04運搬距離(km)(DID区間有無)5.7km以下

 J04
 連搬距離(RM)(DID区间有無)
 5.7km以下

 J13
 費用の内訳
 全ての費用

第 0007号 一位代価表(施工P構成表) 殼運搬

1 m3 当り

(CB227010)

施工P(機44.950%, 第38.970%, 材16.080%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構成比(%)	東京単価	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		44. 95		K1
運転手(一般)		38. 97		R1
軽油		16. 08		Z1
積算単価		標準単価		

 条件名称
 入力名称

 J01
 殼発生作業
 舗装版破砕

J02 積込工法区分 機械(対策不要厚15cm超)又は必要

 J03
 DID区間の有無
 有り

 106
 運搬距離(km)(DID区間右)
 9.0k

J06運搬距離(km)(DID区間有)9.0km以下J13費用の内訳全ての費用

(CB410660)

施工P(機 8.890%, 労27.700%, 材63.410%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘要
ASフィニッシャ[ホイール型]		(707		K1
排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.3~6.0m		7. 53		
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型] 山積0.28m3(平積0.2m3)		0.68		K2
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t		0.43		K3
普通作業員		8.94		R1
運転手(特殊)		7. 76		R2
特殊作業員		7. 5		R3
土木一般世話役		2.7		R4
アスファルト混合物開粒度アスコン(13)		61.83		Z1
軽油		1.54		72
積算単価		標準単価		

条件名称 J01 平均幅員

J03 1層当平均仕上厚 70mm以下

J04 材料

入力名称 2.4m以上 50 mm

開粒度アスコン(13)

(CB410041)

施工P(機 5.200%, 労67.430%, 材27.370%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘 要
小型バックホウ(クローラ)[標準]				K1
山積0.11m3(平積0.08m3)		2. 69		
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]				K2
運転質量3~4t		2. 36		
				21
普通作業員				R1
		28. 22		
				R2
運転手(特殊)				KZ
		24. 35		
#+ 7% /r- ** E				R3
特殊作業員		10.0		
		12. 9		
再生クラッシャーラン				Z1
RC-40		25. 44		
		20. 11		
軽油				Z2
		1.88		
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	全仕上り厚(実数入力)	10 mm
J02	施工区分	1層施工
J03	材料	路盤材(各種)
J04	費用の内訳	全ての費用

(CB422530)

施工P(機 0.000%, 労23.520%, 材76.480%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘 要
普通作業員				R1
		7. 01		
				no
ブロックエ				R2
		6. 27		
				R3
土木一般世話役		3. 55		
		3. 55		
 特殊作業員				R4
		1. 26		
誘導(点字)ブロック				Z1
300×300×60 平板		76. 48		
積算単価		標準単価		

条件名称 J01 作業区分 J02 ブロック規格 入力名称 設置 30cm×30cm (CB422520)

施工P(機 0.340%, 労77.050%, 材22.610%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘要
バックホウ(クローラ)[標準]		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		K1
山積0.8m3(平積0.6m3)		0.34		
普通作業員				R1
		29. 24		
土木一般世話役				R2
TATE MACHINE		15. 42		
特殊作業員				R3
		13. 74		
型わくエ				R4
王47、工		11. 65		
地先境界ブロック				Z1
$120 \times 120 \times 600$ (A)		12. 5		
				Z2
生コンクリート				
18-8-25(20) 高炉 【60%以下】		9.05		
再生クラッシャーラン				Z3
RC-40		0. 75		
軽油				Z4
		0. 31		
積算単価		標準単価		

条件名称 入力名称 J01 作業区分 設置 J02 ブロック規格 A種(120×120×600) J04 基礎砕石規格 再生クラッシャラン RC-40 J05 均し基礎コンクリート規格 18-8-25(高炉) J06 養生工の有無 有り

(CB422510)

施工P(機 0.340%, 労67.920%, 材31.740%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘要
バックホウ(クローラ)[標準]		(70)		K1
山積0.8m3(平積0.6m3)		0.34		
普通作業員				R1
		25. 89		
土木一般世話役				R2
		13. 56		
特殊作業員				R3
		12. 18		
型わく工				R4
		10.06		
歩車道境界ブロック				Z1
片面 150/170×200×600(A)		21. 25		
生コンクリート				Z2
18-8-25(20) 高炉 【60%以下】		9. 43		
再生クラッシャーラン				Z3
RC-40		0. 75		
軽油				Z4
+±:1H		0.31		
積算単価		標準単価		

入力名称 条件名称 J01 作業区分 設置 J02 ブロック規格 A種(150/170×200×600) J04 基礎砕石規格 再生クラッシャラン RC-40 J05 均し基礎コンクリート規格 18-8-25(高炉) J06 養生工の有無 有り

(CB210030)

施工P(機19.870%, 労72.990%, 材 7.140%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼玉単価	構 成 比 (%)	東京単価	摘要
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型]				K1
 排ガス型(第2次) 山積0.28m3		19. 87		
運転手(特殊)				R1
(17,719)		39. 96		
普通作業員				R2
		33. 03		
軽油				Z1
		7. 14		
積算単価		標準単価		

条件名称入力名称J01土質土砂J02施工方法上記以外(小規模)J05費用の内訳全ての費用

(CB210410)

施工P(機 9.480%, 労86.470%, 材 4.050%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼玉単価	構 成 比 (%)	東京単価	摘要
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型]				K1
型」 排ガス型(第2次) 山積0.28m3		8. 9		
ランマ				K2
質量60~80kg		0.58		
普通作業員				R1
		49. 42		
				R2
特殊作業員				KZ
		19. 17		
NET - 7 (44 74.)				R3
運転手(特殊)		17.00		
		17. 88		
軽油				Z1
工 川		3. 2		
		0.2		
ガソリン				Z2
レギュラー		0.85		
積算単価		標準単価		

条件名称 J01 施工方法 J02 土質 J04 費用の内訳 入力名称 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 (CB210110)

施工P(機24.450%, 労63.420%, 材12.130%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		24. 45		K1
運転手(一般)		63. 42		R1
軽油		12. 13		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称

J01 土砂等発生現場

J02 積込機種·規格

J03 土質

J04 DID区間の有無

J14 運搬距離(km)(DID区間有)

入力名称 小規模

ハ'ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)

有り

7.0km以下

第 0016号 一位代価表(施工P構成表) 整地

1 m3 当り

(CB210610)

施工P(機23.130%, 労51.640%, 材25.230%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼玉単価	構成比(%)	東京単価	摘要
バックホウ(クローラ)[標準]				K1
山積0.8m3(平積0.6m3)		23. 13		
運転手(特殊)				R1
		51.64		
軽油				Z1
		25. 23		
積算単価		標準単価		

条件名称 J01 作業区分 入力名称 残土受入れ地での処理