

審査者	設計者

設 計 書 鏡 1

事業年度 令和08年度 設計年月日 令和08年03月02日

路線河川名

工事箇所 太田市本町ほか地内

事業名 クビアカツヤカミキリ防除学校施設（南部）業務委託

設計区分

完成期日 令和08年07月10日

保証期間

太田市

設 計 書 鏡 2

起工設計額	請 負 額	変更請負額	請負増減額
(3,830,000) 4,213,000			

工 事 概 要

起 工 設 計

防除（樹幹注入）N=4,634孔

*** 工事費内訳書 ***

003

工事細別	単位	数量	単価	金額	摘要
道路維持				2,826,740	
植栽維持工				2,826,740	
樹木・芝生管理工				2,826,740	
防除（樹幹注入）	孔	4,634.0	610	2,826,740	4ml/孔 ウッドスター 材工共 (単1)

*** 工 事 費 内 訳 書 ***

004

工事細別	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費				2,826,740	週休2日制補正 無し
共通仮設費（率分）	式	1		347,900	週休2日制補正 無し
純工事費計				3,174,640	
現場管理費	式	1		343,100	週休2日制補正 無し 経費区分：花と緑の課独自経費
工事原価				3,517,740	
一般管理費（率分）	式	1		319,700	経費区分：花と緑の課独自経費
履行保証金 金銭的保証	式	1		1,400	
一般管理費計				321,100	
工事価格				3,830,000	

間 接 経 費 算 出 根 拠 表

費 目 名	金額・率	算 出 根 拠
●直接工事費	2,826,740	
全処分費	0	
直接工事費に係る処分費	0	
準備費に係る処分費	0	
共通仮設費対象額（処分費控除前）	2,826,740	2,826,740+0
処分費控除額	0	
共通仮設費対象額	2,826,740	2,826,740-0
共通仮設費率	0.1231	率指定 算出率を超過
〃 施工地域補正率	0.0000	
〃 率分額	347,971	2,826,740×0.1231
〃 施工地域補正分額	0	2,826,740×0.0000
共通仮設費率分小計	347,900	347,971+0
●共通仮設費計	347,900	347,900
●純工事費	3,174,640	2,826,740+347,900
現場管理費対象額	3,174,640	3,174,640-0
現場管理費率	0.1081	率指定 算出率を超過
〃 施工地域補正率	0.0000	
〃 率分額	343,178	3,174,640×0.1081
〃 施工地域補正分額	0	3,174,640×0.0000
●現場管理費計	343,100	343,178+0
●工事原価	3,517,740	3,174,640+343,100
一般管理費対象額	3,517,740	3,517,740-0
一般管理費率	0.0900	率指定 算出率を超過
〃 前払補正係数	1.0100	前払金25%を超え 35%以下
〃 前払補正率	0.0009	(1.0100-1)×0.0900
〃 率分額	316,596	3,517,740×0.0900
〃 他補正分額	3,165	3,517,740×0.0009
●一般管理費	319,700	316,596+3,165
履行保証金	1,400	3,517,740×0.0004 金銭的保証
●一般管理費計	321,100	319,700+1,400
工事価格（1円止め）	3,838,840	3,517,740+321,100
●工事価格	3,830,000	
消費税相当額、地方消費税相当額	383,000	3,830,000×0.1
●合計	4,213,000	3,830,000+383,000

1次単価表

007

(1孔当り)

	防除（樹幹注入）	条 件					
名称・規格	単位	数量	単価	金額	単価コード	摘要	
樹幹注入	孔	1.0	610	610	0	(1-1)	
合計				610			
孔 当り				610	610 / 1		

2次単価表

008

(100孔当り)

樹幹注入		条 件					
名称・規格		単位	数量	単価	金額	単価コード	摘要
薬剤		孔	100.000	352	35,200	0	4ml/孔 薬剤：ウッドスター
土木一般世話役		人	0.100	32,300	3,230	R0125	
普通作業員		人	0.200	25,300	5,060	R0102	設置作業
特殊作業員		人	0.400	27,100	10,840	R0101	ドリル削孔、薬剤注入作業
諸雑費（率）		式	1		6,695	ZS7210100	注入器、補助器等含む 35%
合計					61,025		
孔 当り					610		61,025 / 100

