

令和 7 年度

南房総市立白浜小学校校庭整備工事

設 計 書

南房総市白浜町白浜3061

南房総市

総括表

南房総市				工事番号				提出年月日			
年度 科目	令和 7 年度		第 9 款 教育費		第 2 項 小学校費		第 1 目 小学校管理費		第 14 節 工事請負費		
路線河川名											
工事名		南房総市立白浜小学校校庭整備工事									
工事場所		南房総市白浜町白浜3061									
							工事日数	令和7年8月29日			
工事費総額			円								
工事価格			円								
消費税及び地方消費税相当額			円								

設 計 説 明	整備面積 A=3,700m ² ヘルシーグリーン工法 (t=15mm) A=3,700m ²
------------------	---

設計基本情報

設計情報

設計書番号	013600603
設計種別	当初設計
工事番号	
工事名	南房総市立白浜小学校校庭整備工事
路線河川名	

諸経費情報

単価世代	2025年 3月 1日
本工事区分	08-05;公園緑地整備・改修－グラウンド・コート整備
附帯工事区分	
諸経費の工種	公園工事
施工地域補正	なし
前払金支出割合	40%
契約保証費	0.04% 金銭的保証
処分費控除	なし
週休2日補正	通期＜現場閉所＞

本 工 事 内 訳 書

工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本工事費		式	1			/P
グラウト・コート整備		式	1			/2
グラウト・コート舗装工		式	1			/3
舗装準備工		式	1			/4
不陸整正	無し	m2	3,700			第 1 号内訳書参照 @QB0657001-J01
グラウト・コート用舗装工		式	1			/4
グラウト・コート砂舗装	砂の種類:ヘルシーグリーン 砂の規格:グラウンド 整備用	m2	3,700			第 2 号内訳書参照 @QC0847001-J01
グラウト・ポイントマーク工		式	1			/4
コートロープ 工	φ6 白色	m	140			第 3 号内訳書参照 @U002
ポイントマーク工	ポリエチレン φ6	箇所	33			第 4 号内訳書参照 @U003
直接工事費計		式	1			++P

本 工 事 内 訳 書

2 頁

工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設		式	1			/2K
共通仮設費(率計上)		式	1			/3
共通仮設費(率計上)		式	1			/4
共通仮設費(率計上)		式	1			!09Kr
純工事費		式	1			++J
現場管理費		式	1			!09Jo
工事原価		式	1			++G
一般管理費等		式	1			!90Gp
工事価格		式	1			++T
消費税及び地方消費税相当額		式	1			%S10
工事費計		式	1			++U

第 1 号 内訳書

不陸整正

無し

1 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路床・路盤整正費 不陸整正		m2	1			第 1 号単価表参照 SCB410010-J01
計	1 m2 当り					

第 2 号 内訳書

グラウンド・コート砂舗装

砂の種類:ヘルシーグリーン
砂の規格:グラウンド整備用

@QC0847001-J01

1 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ヘルシーグリーン	t=15mm HCソイルアシヤスト0.020 (希釈後散水)	m2	1			W0001
計	1 m2 当り					

第 3 号 内訳書 コートロープ 工 φ 6 白色 1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コートロープ	φ 6 白色	m	1			材工共 W0003
コートロープ 杭	φ 6 鉄製	本	0.5			W0005
計	1 m 当り					

第 4 号 内訳書

ポ イントマーク工

ポ リエチレン φ 6

1 箇所 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポ イントマーク	ポ リエチレンロープ φ 6	箇所	1			W0006
普通作業員		人				RR0102
諸雑費		式	1			W0007
計	1 箇所 当り					

第 1 号 単価表

不陸整正

1 m2 当り

名称	規格	単位	構成比	東京単価	積算単価	摘要
標準単価			P			/H
機械構成比		%	K			/H
モータクレーン〔土工用・排ガス対策型(第2次)〕	ブレード幅3. 1 m	%	K1			MM000701015
ロードローラ〔マカダム・排ガス対策型(第2次)〕	運転質量10 t 締固め幅2. 1 m	%	K2			MM000801009
タイヤローラ〔普通型〕	運転質量8～20 t	%	K3			ML001060003
労務構成比		%	R			/H
運転手（特殊）		%	R1			RR0114
特殊作業員		%	R2			RR0101
普通作業員		%	R3			RR0102
土木一般世話役		%	R4			RR0125
材料構成比		%	Z			/H

第 1 号 単価表 不陸整正 1 m2 当り 2 頁

名 称	規 格	単 位	構 成 比	東 京 単 価	積 算 単 価	摘 要
軽油		%	Z1			TZ006702002
	1 m2 当り					

SCB410010
J01 補足材料の有無 = 1 無し J04 費用の内訳 = 1 全ての費用