

(決裁)

管 理 者	✕	副 管 理 者	✕	副 管 理 者	✕	事 務 局 長		課 長		課 参 事		課 長 補 佐		主 幹		係 長		確 認 者		精 算		設 計	
-------------	---	------------------	---	------------------	---	------------------	--	--------	--	-------------	--	------------------	--	--------	--	--------	--	-------------	--	--------	--	--------	--

補 単 独 事 業 令 和 8 年 度 ク リ ー ン パ ー ク 北 但 の 焼 却 灰 等 運 搬 業 務 設 計 書  
(債 務 負 担 行 為 )

工 事 番 号 北 但 第 2537 号

河 州 名 等 ク リ ー ン パ ー ク 北 但  
路 線 名

工 事 箇 所 豊 岡 市 竹 野 町 森 本 ・ 坊 岡 地 内

工 種 道 路 改 良 工 事

実  
施

金  
抜

工		事	費	工 事 概 要	
設 計 年 月 2026 年 1 月	実 施 ( 前 回 変 更 )	今 回 変 更	増 減 額	焼却灰等運搬業務  ① 香美町最終処分場（４月～８月） 1,375 m <sup>3</sup> （焼却灰、不燃残渣、カレット残渣）1,668 t） 1 tあたり単価 円/ t  ② 豊岡市最終処分場（9～2027年3月） （不燃残渣、カレット残渣） 66 m <sup>3</sup> 1 tあたり単価 円/ t （460 t）  ③ ひょうご環境創造協会（赤穂） （9月～2027年3月）焼却灰 2,015 m <sup>3</sup> 1 tあたり単価 円/ t （2,015 t）	
	円	円	円		
設 計 額 (内消費税額)					
請 負 額 (内消費税額)	円	円	円		
執 行 方 法	請 負 ・ 委 託	施 工 日 数	365日		
施 工 者					

（起工又は変更理由）

香美町最終処分場が令和8年8月末をもって閉鎖されるに伴って、9月以降不燃残渣、カレット残渣は、豊岡市最終処分場に搬出し埋め立てる。  
焼却灰はひょうご環境創造協会（赤穂）に排出し、セメント原料化し再利用を図る。

総括情報表

単価適用年月日	0-08.01.01(0)		
	今回		前回
工種区分（公共） 施工地域区分 前払区分 契約保証費用 週休2日補正	04 道路改良 26 補正無し 02 補正なし 1.00 02 計上しない 05 対象外		

# 工事費内訳書

頁0-0002/0007

費目・工種・種別・細目		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
本工事費											
基盤整備											
公園土工											
小規模造成工											
運搬											
	土砂等運搬；(標準) 土質->土砂(岩塊・玉石混り土含む) ；DID区間->無し									施工	第0-0001号内訳表
		1,375		m3							
	土砂等運搬；(標準) 土質->土砂(岩塊・玉石混り土含む) ；DID区間->無し									施工	第0-0002号内訳表
		66		m3							
	運搬費  ；運搬距離 1 4 4 km									施工	第0-0003号内訳表
		288		台							
直接工事費計											

工事費内訳書

	費目・工種・種別・細目	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
共通仮設費計											
共通仮設費率分											
					式						
純工事費計											
現場管理費											
					式						
工事原価計											
一般管理費等											
					式						
工事価格計											
消費税相当額											
総計											
					式						

工事費内訳書

費目・工種・種別・細目		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考

[規格 1] 土質→土砂(岩塊・玉石混り土含む)

[規格 2]

## [ 摘要 ]

頁0-0005/0007

1 m3 当り

[illegible]

〔規格 1〕 土質→土砂(岩塊・玉石混り土含む)

[規格 2]

施工 第0-0002号内訳表

頁0-0006/0007

[ 摘要 ]

1 m3 当り

[illegible]

頁0-0007/0007

当り

[illegible]

## 処分先別搬出予定量

### ① 2026 年 4 月～2026 年 8 月 香美町最終処分場

(焼却灰、不燃、カレット残渣) 1,668 t

(体積換算  $1,668 \text{ t} \div 1.213 \text{ t/m}^3 = 1,375 \text{ m}^3$ )

### ② 2026 年 9 月～2027 年 3 月 豊岡市最終処分場 (不燃、カレット残渣)

不燃残渣 426 t + カレット残渣 34 t = 460 t

(体積換算  $460 \div 6.967 \text{ t/m}^3 = 66 \text{ m}^3$ )

### ③ 2026 年 9 月～2027 年 3 月 ひょうご環境創造協会赤穂 (焼却灰)

焼却灰 2,015 t (体積換算  $2,015 \text{ m}^3$ )