

香取広域市町村圏事務組合				提出月日		令和8年 月 日						
管 理 者		事 務 局 長		課 長		班 長		班 員		作 成 者		
実施年度		令和8年度		支出科目		第3款・第2項・第5目・第14節						
雨水配管等補修工事												
工事等施工箇所		香取市織幡1061番地1 他			工事等施工方法		請 負	工事等日数		令和9年3月12日限り		
設 計 金 額	工 事 費 総 額			一 金 円								
	内 訳	工 事 価 格			一 金 円							
		消 費 税 相 当 額			一 金 円							

香取広域市町村圏事務組合

設
計
説
明

織幡一般廃棄物最終処分場

雨水配管等補修工事 1式

諸経費情報

- ・単価世代：2026年4月1日

(第2号)

本 工 事 内 訳 書

費目	工種	種 別 ・ 細 別	数量	単位	単価	金 額	適 要
雨水配管等補修工事							
	管渠更生		1	式			
	人孔補修		1	式			
直接工事費							
共通仮設費			1	式			
純工事費							
現場管理費			1	式			
工事原価							
一般管理費			1	式			
工事価格計							
消費税相当額							
工事費総額							

(第3号)

本 工 事 内 訳 書

費目	工種	種 別 ・ 細 別	数量	単位	単価	金 額	適 要
管渠更生							
	管渠更生工	既設管 φ1000 更生径 φ760 更生管延長 L=102.80m	1	式			
	管渠洗浄工	既設管 φ1000 L=104.0m	1	式			
		管渠更生 - 計					
人孔補修工(クリスタルライニング工法)							
	No.1人孔	1号人孔目地 修復延長 (修復箇所数 4箇所)	11.3	m			
		3号人孔 修復延長 (修復箇所数 5箇所)	23.55	m			
	No.2人孔	1号人孔目地 修復延長 (修復箇所数 4箇所)	11.3	m			
		人孔補修工 - 計					
管口補修工(クリスタルライニング工法)							
	管口止水工	既設管 φ1000	1	箇所			
	管口目地	修復延長	3.15	箇所			
		管口補修工 - 計					

(第4号)

本 工 事 内 訳 書

費目	工種	種 別 ・ 細 別	数量	単位	単価	金 額	適 要
No.1人孔 内副管撤去・設置工							
	内副管撤去	塩ビ管 φ 250× φ 200 内副管高 H=6.51m	1	箇所			
	廃材処理	L=0.35m VU φ 250 塩ビ管	3.42	kg			
		L=6.51m VU φ 200 塩ビ管	42.78	kg			
	廃材運搬	DID無 L=1.5km以下 2tダンプトラック	0.23	m ³			
	内副管設置	塩ビ管 φ 250× φ 200 内副管高 H=6.51m	1	箇所			
	材料費	貼付型内副管 VU φ 250× φ 200	1	個			
		塩ビ管(直管L=4.0m/本) VU φ 200 プレートエンド	2	本			
		塩ビ管 VU φ 200 カラー	5	個			
		ステンレスバンド VU φ 200固定用	5	個			
		No.1人孔 内副管撤去・設置工 - 計					
No.2人孔土工							
	掘削	人孔上部交換 BHO.20	2.62	m ³			
	埋戻	人孔上部交換 BHO.20 発生土	2.51	m ³			
		No.2人孔土工 - 計					

(第5号)

本 工 事 内 訳 書

費目	工種	種 別 ・ 細 別	数量	単位	単価	金 額	適 要
No.2組立マンホール上部							
	組立マンホール 撤去	1号 3m以下(4箇所未満) 蓋・受枠を含む	1	箇所			
	構造物壊し	調整リング・斜壁 鉄筋コンクリート製	0.26	m ³			
	廃材処理	蓋・受枠	1	組			
	廃材処理	ガラ処分(鉄筋Co)	0.26	m ³			
	廃材運搬	DID無 L=1.5km以下 2tダンプトラック	0.75	m ³			
	組立マンホール 設置	1号 3m以下(4箇所未満) 蓋・受枠設置含む	1	箇所			
	材料費	鋳鉄製マンホール蓋・受枠 1号用(T-25)	1	組			
		調整リング・金具 1号用 H=150	1	個			
		片面斜壁 1号用600×900×H300	1	個			
		連結直壁 1号用900×H300	1	個			
		ズレ止め防止 L形ブラケット40×40×30	4	個			
		ズレ止め防止 M6	24	本			
		No.2組立マンホール上部 - 小計					

(第6号)

本 工 事 内 訳 書

費目	工種	種 別 ・ 細 別	数量	単位	単価	金 額	適 要
中間スラブ・足掛け金物							
	No.1人孔 取付施工費	労務費		人			
		労務費		人			
		足掛金物撤去	ドリル使用 工具一式	23	本		
		足掛金物設置	サンダー使用 防錆仕上げ	25	本		
		中間スラブ設置	分轄取付 工具一式含む	1	組		
		発電機	燃料費含む 1日1台	2	台		
		車両費		2	日		
		車両運行費	燃料費+交通費	1	式		
		安全対策費	換気、ガス検知 転落防止措置	2	日		
		諸経費		1	式		
		法定福利員		1	式		
	材料費	足掛金物	SWCH12R(幅広30cm)	25	本		
		接着剤		25	本		
		中間スラブ	FPR製1号用 φ 600搬入 切欠き加工	1	組		

(第7号)

本 工 事 内 訳 書

費目	工種	種 別 ・ 細 別	数量	単位	単価	金 額	適 要
	No.2人孔 取付施工費	労務費		人			
		労務費		人			
		足掛金物撤去 ドリル使用 工具一式	35	本			
		足掛金物設置 サンダー使用 防錆仕上げ	35	本			
		中間スラブ設置 分轄取付 工具一式含む	1	組			
		発電機 燃料費含む 1日1台	2	台			
		車両費	2	日			
		車両運行費 燃料費+交通費	1	式			
		安全対策費 換気、ガス検知 転落防止措置	2	日			
		諸経費	1	式			
		法定福利員	1	式			
	材料費	足掛金物 SWCH12R(幅広30cm)	35	本			
		接着剤	35	本			
		中間スラブ FPR製1号用 φ600搬入 切欠き加	2	組			
		中間スラブ・足掛け金物 - 計					