

[委託業務の内容]

1. 工事名 防離通砂第1111-01-00-02号 OO沢 防災・安全(離島通常砂防)2号砂防堰堤工事
2. 排出場所 佐渡市 OO 地内
3. 委託期間 令和 4 年 11 月 14 日から 令和 5 年 3 月 31 日まで
4. 積替・保管施設経由の有無 (有 無)

a) 施設の内容

会社名	施設所在地
許可品目 (産業廃棄物) <u>がれき類、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、金属くず、廃プラスチック類、木くず、紙くず、繊維くず、汚泥、その他 ()</u>	
保管上限	<u>m、m³ (どちらかを○で囲む)</u>

b) 積替・保管施設に搬入する廃棄物の種類

c) 乙の運搬区間 (該当するものを○で囲む)

(排出場所 積替・保管施設) から (積替・保管施設 処分施設) まで

d) 安定型産業廃棄物であるときは、積替又は保管場所において他の廃棄物と混合することの許否 (許・否)

e) 安定型産業廃棄物と管理型産業廃棄物とを混合して委託する場合、積替又は保管場所において、手選別を行うことの許否 (許・否)

5. 廃棄物の種類・数量・契約単価及び処分会社 (丙) の許可内容

廃棄物の種類	契約単価 (税抜)		予定数量 (c)	処分会社の許可内容		
	収集運搬 (a)	処分 (b)		処分方法	処理能力	施設の名称・所在地
コンクリートがら 無筋	円/(t,m ³)	3,400 円/t	50.5 t m ³	破碎・(再生)	256 t/日	梅津リサイクルプラント 佐渡市 梅津
コンクリートがら 有筋	円/(t,m ³)	3,800 円/t	t, m ³	破碎・(再生)	256 t/日	梅津リサイクルプラント 佐渡市 梅津
コンクリート2次製品	円/(t,m ³)	6,500 円/t	t, m ³	破碎・(再生)	256 t/日	梅津リサイクルプラント 佐渡市 梅津
アスファルトがら	円/(t,m ³)	1,500 円/t	20.8 t m ³	破碎・(再生)	256 t/日	梅津リサイクルプラント 佐渡市 梅津
その他のがれき類 (コンがら 無筋 (大))	円/(t,m ³)	円/t	4.3 t m ³	破碎・(再生)	256 t/日	梅津リサイクルプラント 佐渡市 梅津
その他のがれき類 (コンがら 有筋 (大))	円/(t,m ³)	円/t	10.2 t m ³	破碎・(再生)	256 t/日	梅津リサイクルプラント 佐渡市 梅津
その他のがれき類 ()	円/(t,m ³)	円/t	t, m ³			
	円/(t,m ³)	円/t	t, m ³			
上記の4種類以外の廃棄物については、処分単価等を含め、営業担当者へご相談ください。				必要な情報(性状及び荷姿等)※		
合計予定数量	85.8 t · m ³		性状: <u>固形状</u>	荷姿: <u>バラ</u>		
合計予定金額 (税抜)	収集運搬 (a) × (c)	円	腐敗、揮発等性状変化に関する事項	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>		
	処分 (b) × (c)	202,900 円	他の廃棄物との混合等により生ずる支障	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>		
事前協議の要否	要 <input type="radio"/> 否 <input checked="" type="radio"/>		石綿含有産業廃棄物の有無	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>		
			水銀使用製品産業廃棄物、水銀含有ばいじん等	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>		
その他の特記事項 ①請求先はOOへ願います。						
②コンクリート殻に金属メッシュが入っている可能性あり、搬入前に営業担当者へ連絡します						
③コンクリート殻の一部をフレコンバッグで搬入したいのですが対応を協議願います。						

※ 性状等に変更が生じた場合は、文書等により通知する。

[丙での中間処理後の最終処分 (再生を含む) 場所 (予定)]

I. 丙での再生品目

処分先 No. (許可番号等)	再生施設名称	再生施設所在地	処分方法	処理能力
01527105356	丙の施設	「委託業務の内容」記載のとおり		
再生品目	再生骨材・再生路盤材			
売却先等				
再生品目				
売却先等				

II. 丙からの再生(委託)先

廃棄物の種類	処分先 No. (許可番号等)	再生施設名称	再生施設所在地	処分方法	処理能力	備考 (利用方法等)

III. 丙からの最終処分(委託)先 安:安定型埋立処分場、管:管理型埋立処分場、遮:遮断型埋立処分場

廃棄物の種類	処分先 No. (許可番号等)	最終処分施設名称	最終処分施設所在地	処分方法	処理能力	備考
				安・管・遮	m ²	
				安・管・遮	m ²	
				安・管・遮	m ²	
				安・管・遮	m ²	
				安・管・遮	m ²	
				安・管・遮	m ²	
				安・管・遮	m ²	
				安・管・遮	m ²	

IV. 丙からの再中間処理(委託)先及びその後の最終処分(再生含む)場所

中間・最終の区分	廃棄物の種類	処分先 No. (許可番号等)	施設名称	施設所在地	処分方法	処理能力	処理後の廃棄物
中・終							
中・終							
中・終							
中・終							
中・終							

栗野江リサイクルプラントに処分依頼する場合は、以下の通りになります。ご注意ください。

480 t/日	栗野江リサイクルプラント 佐渡市 栗野江
---------	----------------------