(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和5年 6月 5日

山口県知事 様

提出者

住 所 山口県熊毛郡田布施町大字麻郷894-3 氏 名 井原建設株式会社

代表取締役 井原 美津子

電話番号 0820-53-1700

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他 その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事	業場の名称	井原建設株式会社
事	業場の所在地	山口県熊毛郡田布施町大字麻郷894-3
計	画 期 間	令和5年4月1日~ 令和6年3月31日
当記	亥事業場において現に行	っている事業に関する事項
	①事業の種類	総合工事業
	②事業の規模	14,915万円
	③ 従 業 員 数	6人
	④産業廃棄物の一連 の処理の工程	構造物取壊工・舗装版破砕工・伐開工・仮設工 ・がれき類(コンクリート塊・アスファルト)→再生処理業に委託して、再生砕石・再生アスファルト材料として再資源化 ・廃アルカリ →再生処理業に委託して、セメント原材料として再資源化 ・木くず →再生処理業に委託して、木チップや燃料チップとして再資源化 ・廃プラスチック →中間処理場にて粉砕選別の後、最終処分場にて埋立

(日本工業規格 A列4番)

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項 (管理体制図) 代表取締役 |工事部長| → |工事監理部門 マニフェスト交付・管理 産廃処理計画書の作成 総務・事務部門 契約書作成 · 書類管理 マニフェスト購入 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項 【前年度(令和4 年度) 実績】 産業廃棄物の種類 別紙2-1のとおり 排 出 量 t t (これまでに実施した取組) ① 現状 特になし 【目標】 産業廃棄物の種類 別紙2-1のとおり 排 出 量 t (今後実施する予定の取組) ②計画 特になし 産業廃棄物の分別に関する事項 (分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ①現状 各廃棄物の混入に注意して分別する。 (今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ②計画 引き続き取り組みを継続する。

自	っ行う産業廃棄物の再生	利用に関する事項			
		【前年度(年度)	実績】	
		産業廃棄物の種類			
	①現状	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量		t	t
		(これまでに実施した	た取組)		
		【目標】			
		産業廃棄物の種類			
	②計画	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量		t	t
		(今後実施する予定の	の取組)		
自印	 う行う産業廃棄物の中間	<u> </u> 処理に関する事項			
		【前年度(年度)		
		産業廃棄物の種類			
		自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量		t	t
	①現状	自ら中間処理により減量した		t	t
		産業廃棄物の量			
		(これまでに実施した 	を取組)		
		【目標】			
		産業廃棄物の種類			
		自ら熱回収を行う			
		産業廃棄物の量		t	t
	②計画	自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量		t	t
		(今後実施する予定の	の取組)		

自印	っ行う産業廃棄物の埋立	処分又は海洋投入処分	に関する事項	
		【前年度(年度)実績】	
		産業廃棄物の種類		
	①現状	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った 産業廃棄物の量	t	t
		(これまでに実施した	と取組)	
		【目標】		
		産業廃棄物の種類		
	②計画	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	t	t
-tr à		(今後実施する予定の)取組)	
産	業廃棄物の処理の委託に 			
		【前年度(令和4	年度)実績 】	T
		産業廃棄物の種類	別紙2-1のとおり	
		全処理委託量	t	t
		優良認定処理業者への 処理委託量	t	t
		再生利用業者への 処理委託量	t	t
	①現状	認定熱回収業者への 処理委託量	t	t
		認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	t	t
		(これまでに実施した	と取組)	
		確実な分別をおこなる		

(第5面)

		【目標】		
		産業廃棄物の種類	別紙2-1のとおり	
		全処理委託量	t	t
		優良認定処理業者への 処理委託量	t	t
		再生利用業者への 処 理 委 託 量	t	t
		認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	t	t
	②計画	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	t	t
		(今後実施する予定の)取組)	
		委託先処理業者の書面	面確認を確実におこなう。	
※事務処理欄				

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
 - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
 - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額(前年度実績)、建設業の場合における元請 完成工事高(前年度実績)、医療機関の場合における病床数(前年度末時点)等の業種に応じ 事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
 - (3) ④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程(当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。)を記入すること。
 - 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、自 ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物の量と、 自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入 すること。
 - 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
 - 6 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「一」を記入すること。
 - 7 ※欄は記入しないこと。

多量排出事業者の産業廃棄物処理計画書(補足)(令和5年度計画)

別紙2-1

 多量排出事業者
 名 称
 井原建設株式会社
 所在地(市町名)
 田布施町
 事業の種類
 総合工事業

(単位・ト

			排出抑制に関	する事項	自ら行う再生利	用に関する事項		自ら行う中間処	理に関する事項		自ら行う埋立処分等に関	間する事項					処理委託に	関する事項				(単位:トン)
区分	区分		排出量		自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量		自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量		自ら中間処理 産業廃	により減量する 棄物の量	自ら埋立処分又は海洋投入処分 を行う産業廃棄物の量		全処理委託量		優良認定処理業者への 処理委託量		再生利用業者への 処理委託量		認定熱回収業者への 処理委託量		認定熱回収業者以外の熱回収 を行う業者への処理委託量	
		種 類	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画
	燃	え殻																				
	汚	泥																				
産	廃	油																				
	廃	酸																				
	廃	アルカリ	0.77	1.00									0.77	1.00	0.77	1.00						
	廃	プラスチック類	7.01	20.00									7.01	20.00								
業	紙	くず																				
	木	:くず	254.30	100.00									254.30	100.00	92.30	50.00						
	繊	継くず	1.30										1.30									
廃	動	植物性残さ																				
19€		物系固形不要物																				
	ī	ムくず																				
	金	:属くず																				
棄	ガ 陶	ラスくず、コンクリートくず、 磁器くず	7.04										7.04									
		さい																				
	が	れき類	1,357.00	600.00									1,357.00	600.00	1,024.00	400.00						
	動	物のふん尿																				
物	動	物の死体																				
	ば	いじん																				
	10	3号廃棄物																				
	_	計 (A)	1,627.42	721.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,627.42	721.00	1,117.07	451.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00