

様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和 2年 5月 18日

京都府知事 様



提出者

住 所 兵庫県尼崎市七松町2丁目27番23号

氏 名 ㈱オカモト・コンストラクション・システム

代表取締役 岡本 征夫

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6416-6855

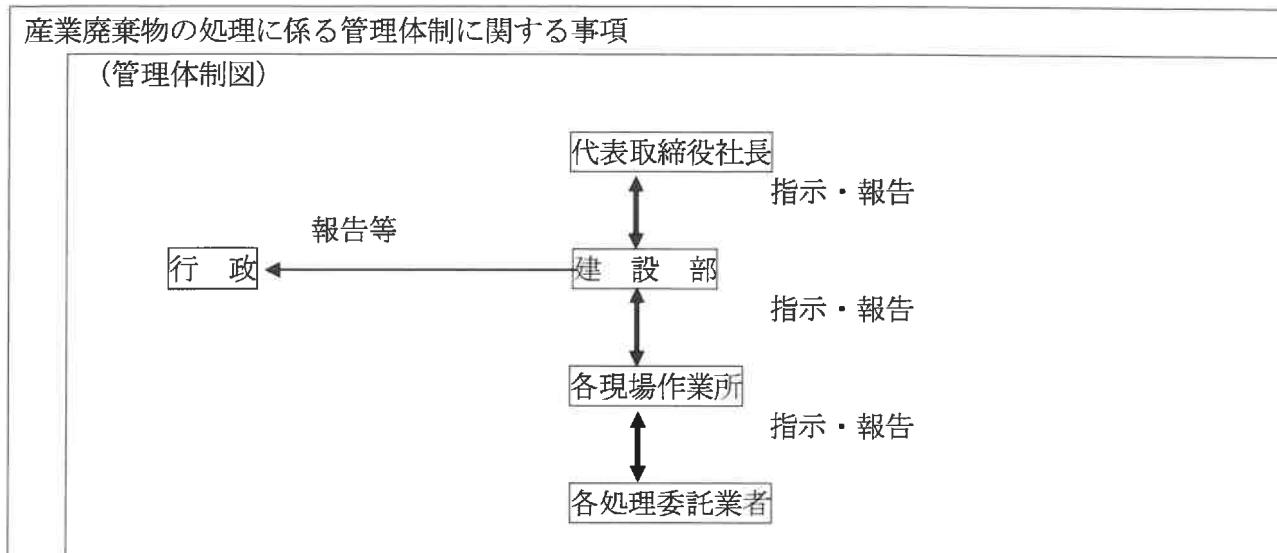
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	株式会社オカモト・コンストラクション・システム
事業場の所在地	兵庫県尼崎市七松町2丁目27番23号
計画期間	2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

当該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	06 総合建設業
②事業の規模	令和1年度 完工高 2,592,000千円
③従業員数	49名 (令和2年3月31日)
④産業廃棄物の一連の処理の工程	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">各工事現場</div> <div style="margin: 0 10px;">→</div> <div style="margin-left: 20px;">分別</div> <div style="margin-left: 10px;">→</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">処理委託</div> </div> <p>解体工事・新築工事他</p>

(第2面)



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（令和1年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり
	排出量	t
	（これまでに実施した取組） 作業所における建設副産物の発生抑制への施策実施	
②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり
	排出量	t
	（今後実施する予定の取組） 作業所における建設副産物の発生抑制への施策を引き続き実施し、簡易梱包や有価売却出来るものを増やして廃棄物の発生量を削減させる。	

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	（分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組） 金属くず・段ボール・石膏ボード・木くず・コンクリート破片、混合廃棄物他作業所の状況に応じた分別の実施
②計画	（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） 上記の通り作業所の状況に応じた分別の実施を行う他、混合廃棄物を可能な限り削減させる。

(第3面)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

①現状	【前年度（令和1年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり
	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取組) 特になし	
②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	
	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取組) 特になし	

自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

①現状	【前年度（令和1年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	t t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	t t
(これまでに実施した取組) 特になし		
②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t t
	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取組) 特になし		

## (第4面)

## 自ら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

①現状	【前年度（令和1年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり
	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取組) 特になし	
②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり
	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
	(今後実施する予定の取組) 特になし	

## 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（令和1年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり
	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
	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取組) 可能な限り再生利用業者への排出を行い、排出廃棄物のリサイクルを推進してきました。	

②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり
	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
	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)		
<ul style="list-style-type: none"> <li>・電子マニフェスト対応業者を優先的に選定する。</li> <li>・委託処理業者へは定期的に処理状況を点検する。</li> </ul>		
※事務処理欄		

(第6面)

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、「―」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

○産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

① 現状 【前年度（令和1年度）実績】

産業廃棄物の種類	コンクリートガラ	がれき類 (石綿含有)	木くず	繊維くず	ガラスくず	ガラスくず (蛍光灯)	混合廃棄物
排出量 (t)	2408.68	6.00	75.63	2.16	4.00	0.01	31.33

② 計画 【目標】

産業廃棄物の種類	コンクリートガラ	がれき類 (石綿含有)	木くず	繊維くず	ガラスくず	ガラスくず (蛍光灯)	混合廃棄物
排出量 (t)	800	3	50				20

○産業廃棄物の処理の委託に関する事項

① 現状 【前年度（令和1年度）実績】

産業廃棄物の種類	コンクリートガラ	がれき類 (石綿含有)	木くず	繊維くず	ガラスくず	ガラスくず (蛍光灯)	混合廃棄物
全処理委託量	2408.68	6.00	75.63	2.16	4.00	0.01	31.33
優良認定処理業者への 処理委託量		6.00		2.16			
再生利用者への 処理委託量	2408.68		75.63	2.16			15.00
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							

② 計画 【目標】

産業廃棄物の種類	コンクリートガラ	がれき類 (石綿含有)	木くず	繊維くず	ガラスくず	ガラスくず (蛍光灯)	混合廃棄物
全処理委託量	800	3	50				20
優良認定処理業者への 処理委託量							
再生利用者への 処理委託量	800		50				10
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							