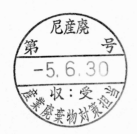
(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和5 年 6月 30日

尼崎市長 殿



提出者

住所 大阪府大阪市北区豊崎3-19-3

氏名 東急建設株式会社関西支店 執行役員支店長 藥丸 歩

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6377-6522

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	東急建設株式会社関西支店 尼崎市管轄内事業場								
事	業	場の)所	在	地	尼崎市管轄区域内								
計		画	期		間	令和5年4月1日~令和6年3月31日								
当該	亥事業	場には	おいて	現に	行っ	ている事業に関する事項								
	①事	業の種	種類			06 総合工事業								
	②事	業の規	見模			元請完成工事高 20,890百万円 (令和4年度)								
	3従	業員数	女			178名(令和5年3月31日時点)								
	1000	業廃棄理のコ		一連		下記《収集運搬委託業者→【処理方法】中間処理委託業者》で記載 【1500 がれき類】 ①《㈱大松土建→【破砕】㈱大松土建》→エコ砕石として販売 ②《名生工業㈱→【破砕】名生工業㈱》→再生骨材として販売 【2020 建設系混合廃棄物(管理型含む) (廃プラスチック類、金属くず、ガラスくず陶磁器くず、がれき類)】 《㈱摂津清運→【破砕・選別】㈱摂津清運》 【0700 紙くず】 《㈱摂津清運→【破砕・選別】㈱摂津清運》→再生販売 【0600 廃プラスチック類】 《㈱摂津清運→【破砕・選別】㈱摂津清運》 【0800 木くず】 《㈱中谷組→【破砕】山室木材㈱》→燃料チップとして販売 【2440 がれき類(石綿含有産業廃棄物)】 《㈱摂津清運→【管理型埋立】大栄環境㈱》								

(日本産業規格 A列4番)

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) 添付資料の通り		
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	
	排出量別紙のとおり	1
①現状	(これまでに実施した取組) 工法の検討による排出量抑制	
	【目標】	
	産業廃棄物の種類 別紙のとおり 排出量	
②計画	(今後実施する予定の取組) 工程後戻りによる無駄の排除	
 業廃棄物の分別に		
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) 種類ごとの容器を準備し、産廃保管場所に種類を明記し分別・保管している ・【2020 建設系混合廃棄物 (管理型含む) (廃プラスチック類、金属くず、ガラスくず陶磁器くず、がれき類) 】 コンテナに覆いをし保管 ・【0700 紙くず】シャッター倉庫に保管 ・【1500 がれき類】【0600 廃プラスチック類】【0800 木くず】個別容器に保管 ・【2440 がれき類(石綿含有産業廃棄物)】容器に入れ飛散しないようシートをかけて必要に応じて袋詰め等の対策をし保管	
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) 現状維持	

行う産業廃棄			
	【前年度(令和 4年度	() 実績】	
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	別紙のとおり	
①現状	(これまでに実施した取 該当なし	組)	
	【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	│ 別紙のとおり	
②計画	(今後実施する予定の取 該当なし	組)	
行う産業廃棄	物の中間処理に関する事項 【前年度(令和 4年度 産業廃棄物の種類	ぎ)実績】	
		1	
	自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	別紙のとおり t	
①現状	自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	別紙のとおり t	
①現状	産業廃棄物の量自ら中間処理により減量した	t	
①現状	産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した取	t	
①現状	産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した取 該当なし	t	
①現状	産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した取 該当なし	t	
①現状 ②計画	産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した取 該当なし 【目標】 産業廃棄物の種類 自ら熱回収を行う	t X組)	
	産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した取 該当なし 【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 自ら中間処理により減量する	t (組) (利紙のとおり t t	
	産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した取 該当なし 【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 自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t (組) (利紙のとおり t t	

ってり産業廃業権	物の埋立処分又は海洋投入処分	に関する事項		
	【前年度(令和 4年度	E) 実績】		
	産業廃棄物の種類			
	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	別紙のとおり	t	
①現状	(これまでに実施した取 該当なし	組)		
	【目標】			
	産業廃棄物の種類			
	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	別紙のとおり	t	
	該当なし			
業廃棄物の処理の 「	か か委託に関する事項【前年度(令和 4年度)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	産業廃棄物の種類			
	全処理委託量	別紙のとおり	t	
	優良認定処理業者への処 理委託量		t	
	再生利用業者への 処理委託量		t	
①現状	認定熱回収業者への 処理委託量		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	
	(これまでに実施した取 各種、再生利用業者へ委			

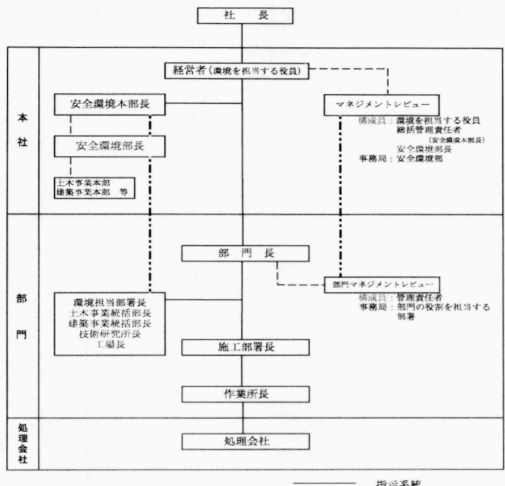
(第5面)

	産業廃棄物の種類			
	全処理委託量	別紙のとおり	t	
	優良認定処理業者への処 理委託量		t	
	再生利用業者への 処理委託量		t	
	認定熱回収業者への 処理委託量		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	
	引き続き、再生利用業者	へ委託予定。		
	引き続き、再生利用業者	·へ委託予定。		
	引き続き、再生利用業者	へ委託予定。		
	引き続き、再生利用業者	·へ委託予定。		
	引き続き、再生利用業者	·へ委託予定。		

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。

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)



別紙 (尼崎市 産業廃棄物処理計画書 資料)

東急建設㈱関西支店

										A 10 - F -	A \$0 4 Fr #	人物工厂市	人 和 4 左 帝	A 40 r Fr #	人 和 / 左 帝	人名古左西	人 和 4 左 荦	人名左左	人 和 4 左 荦	人 和 - 左 =		A 10 F F F	A 10 1 /2 ***
									1	骨和5年度	节和4年度	令和5年度	守和4年度	守和5年度	守和4年度	字和5年度 日 梅 姞	中 结 庙	市和5年度	中 结 庙	市和5年度	守和4年度	令 和 5 年 度 目 標 値	节和4年度
産	業	序	ŧ	棄	物	ď	ס ו	種		日 存 101		2020 建設 物(管理	系混合廃棄 型含む) ック類、金属 くず陶磁器く		紙くず		ラスチック類		木くず	2440 #	「美福」 がれき類 産業廃棄物)	<u>日 </u>	
排				ł	±	10		j	量	208.80t	5985.20t	39.90t	40.82t	0.20t	0.60t	1.90t	2.10t	9.00t	28.60t	0.00t	0.15t	259.80t	6057.47t
自	b	再	生	<u> </u>	利。	用	す	る :	量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
自	ь	熱	Ą	回	収	- 7	す	る :	量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
自減	6	中量			処す	理	にる	ょ	り量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
自海	ら洋				<u>処</u> 処			又る:	は量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
全		処	3	理	773	E K	託		量	208.80t	5985.20t	39.90t	40.82t	0.20t	0.60t	1.90t	2.10t	9.00t	28.60t	0.00t	0.15t	259.80t	6057.47t
	優処	良	認 理		処 ³ 委		業 者 託	^	の量	2.10t	165.20t	39.90t	40.82t	0.20t	0.60t	1.90t	2.10t	9.00t	6.60t	0.00t	0.15t	53.10t	215.47t
	再処	生	理	ıj ,	用委		者 託	^ :	の量	208.80t	5985.20t	39.90t	34.70t	0.20t	0.60t	1.9 0 t	2.04t	9.00t	28.60t	0.00t	0.00t	259.80t	6051.14t
	認処	定	熱理		収委		者託	^	の 量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
		П		を		うま		外へ		0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t