(第1面)

産業廃棄物処理計画書

2022年 6月 28日

愛知県知事殿

提出者

住 所 名古屋市緑区大高町二番割72-1 氏 名 東亜道路工業株式会社中京支店 支 店 長 山 中 秀 紀 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 052-622-2511

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	東亜道路工業株式会社 中京支店
事	業場の所在地	名古屋市緑区大高町二番割72-1
計	画 期 間	2022年 4月 1日 ~ 2023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	06:総合工事業
	②事業の規模	元請完成工事高:75,069万円
	③ 従 業 員 数	41人
	④産業廃棄物の一連 の処理の工程	舗装修繕工事 がれき類発生 ⇒ 収集業者によるがれき類運搬(中間処理工場) ⇒ 再生砕石・再生骨材として再利用(再利用率100%)

(日本工業規格 A列4番)

産業	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)			
	別表参照(別表-1)			
産業	養廃棄物の排出の抑制に	.関する事項		
		【前年度(2021年度	吏)実績】	
		産業廃棄物の種類	がれき類	
		排 出 量	5, 183. 2 t	t
	① 現状	(これまでに実施した取組) 中間処理後は、全量再生利用を目標として取り組んでいる。 発生状況が一定ではないため自社として減量は困難であるが工法等 による努力、設計提案による発生量の抑制(路上再生混合方式)を 提案し改善を目指す。		
		【目標】		
		産業廃棄物の種類	がれき類	
		排 出 量	5,000 t	t
	②計画	(今後実施する予定の取組) 受注高によって排出量が左右されるが、発生量抑制型の設計提案・ 工法提案により排出量の減量に取り組みます。		
産業	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) がれき類は直接排出している。少量ではあるがその他廃棄物として 木くず・金属・プラスチック等は分別し委託契約し排出しています。		
	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) 同上、従前通りの予定です。		

自	自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項				
	①現状	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	t	t	
		(これまでに実施した	上取組)		
		【目標】 一		T	
		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)取組)		
自	っ行う産業廃棄物の中間	処理に関する事項			
		【前年度(一 年度)実績】			
		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 産業廃棄物の量	t	t	
		(これまでに実施した取組)			
		F ()			
		【目標】 —		T	
		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)取組)		

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					
	【前年度(一 年度)実績】				
	①現状	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	t	t	
		(これまでに実施した	取組)		
	②計画	【目標】 一			
		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	t	t	
		(今後実施する予定の	取組)		
産業	業廃棄物の処理の委託に	関する事項			
		【前年度(2020年度)実績】		
	① 現状	産業廃棄物の種類	がれき類		
		全処理委託量	5, 183. 2 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	5, 183. 2 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 全量中間処理業者に委 す。	取組) 託処理後、再資源・再和	川用化に取り組んでいま	
		, 0			

(第5面)

		【目標】		
		産業廃棄物の種類	がれき類	
		全処理委託量	5,000 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	5,000 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) 全量中間処理業者に委託処理後、再資源·再利用化に取り組んで 行きます。		
※ [※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。

(管理体制図)

(別表-1)

産業廃棄物適正管理組織図

