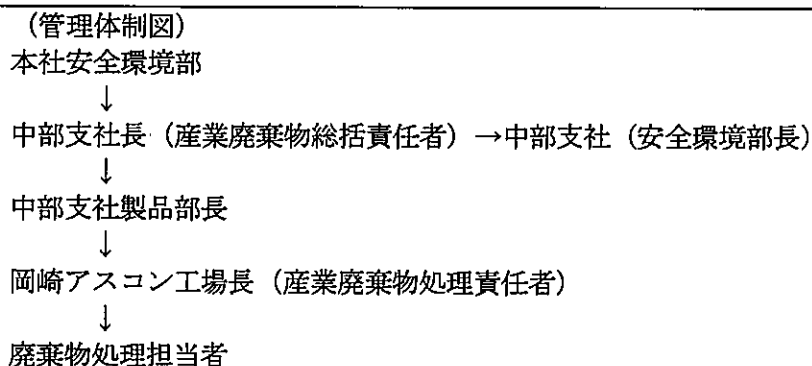


(第1面)

産業廃棄物処理計画書	
令和 3 年 5 月 20 日	
(宛先) 岡 崎 市 長	
提出者 住 所 愛知県岡崎市真福寺町牛落13-3 氏 名 岡崎アスコン 東亜道路工業(株)・大林道路(株)共同企業体 工場長 無藤 伸喜 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 0564-45-86546 FAX 0564-45-2587	
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	岡崎アスコン 東亜道路工業株式会社・大林道路株式会社共同企業体
事業場の所在地	愛知県岡崎市真福寺町牛落13-3
計画期間	令和3年度(令和3年4月～令和4年3月)
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	売上高:60,000万円
③ 従業員数	9名
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	道路舗装材製造時、排出される不適合品の廃棄物(がれき類(アスガラ)を契約ダンプトラックへ積み込み中間処理業者に搬入委託し、破碎、再生砕石として再資源化。 場内設備更新や修理時に破碎する廃棄物(混合物(廃プラスチック・木くず・金属くず)・廃プラスチック)を破碎や圧縮し、セメント原料等再生紙、金属再生として再資源化する。

(第2面)

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項



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 2 年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	排出量	t	t
	(これまでに実施した取組) 道路舗装材製造時の廃棄物を製造工程で勘案し、排出量低減に努める。 場内設備交換時に発生する廃棄物については、自社でも選別を行い再利用する。		
② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 引き続き道路舗装材製造時の廃棄物を製造工程で勘案し排出量低減に努める。 場内設備交換時に発生する廃棄物については、自社でも選別を行い再利用する。		

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) がれき類に異物混入があるかを目視確認する。
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) がれき類に異物混入があるかを目視確認し異物は除去し金属くず等は再資源化する。

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（平成 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	t	t
	(これまでに実施した取組)		
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)		
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（平成 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
	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)			
②計画	【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
	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)			

(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（平成 年度）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	t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【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	t	t
	(今後実施する予定の取組)		

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 2 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	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)		
	再生利用業者への処理委託をして、最終処分への搬入量低減を図る法令（委託基準）に従い、業者と書面により委託契約を終結する。		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	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) 再資源化の多い処理業者を選定し処理委託を行う。		
※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、「―」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

別紙

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項						
①現状 令和2年度実績	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類	混合廃棄物	汚泥	合計
		排出量	2, 559.5t	0t	13.5t	0t
②計画 目標	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類	混合廃棄物	汚泥	合計
		排出量	3, 500t	0t	10t	0t

産業廃棄物の処理の委託に関する事項							
①現状 令和2年度実績	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック	混合廃棄物	汚泥	合計	
		全処理委託量	2, 559.5t	0t	13.5t	0t	2573.0t
		優良認定処理業者への処理委託量	0t	0t	13.5t	0t	13.5t
		再生利用業者への処理委託量	2, 559.5t	0t	13.5t	0t	2573. 0t
		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	がれき類	廃プラスチック	混合廃棄物	汚泥	合計	
		全処理委託量	3, 500t	0t	10t	0t	3, 510t
		優良認定処理業者への処理委託量	0t	0t	10t	0t	10t
		再生利用業者への処理委託量	3, 500t	0t	10t	0t	3, 510t
		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					