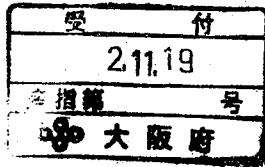


（第1面）

産業廃棄物処理計画書

2020年 11月 19日

大阪府知事 殿



提出者

住 所 大阪府摂津市一津屋3丁目6番10号

氏 名 主計管工株式会社
導管事業部部長 神野 達

（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 06-6349-2226

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	主計管工株式会社 導管事業部
事業場の所在地	大阪府摂津市一津屋3丁目6番10号
計画期間	令和2年4月1日～令和3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	08. 設備工事業
②事業の規模	73120万円
③従業員数	29人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	・道路補修工事（舗装工事） がれき類（アスファルト・コンクリート塊） →再生処理業者に委託して再生骨材として再資源化

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) 統括責任者：導管事業部 事業部長 廃棄物担当：業務管理室 組織人数：30人 【役割】 統括責任者：廃棄物処理方針の策定 廃棄物担当：廃棄物処理計画の作成 廃棄物管理状況の把握と改善策の検討 処理業者、再生利用業者の調査、選定及び管理 委託契約の締結 産業廃棄物管理票の交付・管理 監督官庁への各種報告 社員、関連会社に対する教育、啓発 その他関連する事項 ※廃棄物管理組織図は、別シート添付				
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項				
①現状	【前年度(2019年度)実績】			
	産業廃棄物の種類	がれき類	安定型建設混合型廃棄物	廃プラ
	排出量	1762.2 t	306.9 t	199.4 t
	(これまでに実施した取組) ・工法の改善(がれき類)			
②計画	【目標】			
	産業廃棄物の種類	がれき類	安定型建設混合型廃棄物	廃プラ
	排出量	1700 t	300 t	190 t
	(今後実施する予定の取組) 上記に加え、下記の取組を実施予定 ・現場での分別(安定型建設混合型廃棄物)			
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(コンクリート塊・アスファルト塊)木くずは分別するとともに、他の廃棄物の混入しないように確実に分別を実施。			
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) ・上記に加え、金属くずについても分別を実施。			

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（ 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（ 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		
	自ら熱回収を行った 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)			

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（ 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	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	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（2019年度）実績】			
	産業廃棄物の種類	がれき類	安定型建設混合型廃棄物	廃プラ
	全処理委託量	1762.2 t	306.9 t	199.4 t
	優良認定処理業者への処理委託量	1490.6 t	306.9 t	199.4 t
	再生利用業者への処理委託量	1762.2 t	306.9 t	199.4 t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	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	t
	(これまでに実施した取組) ・産業廃棄物を委託できる業者を選定し、委託基準に従って、書面による契約を実施している。			

②計画	【目標】			
	産業廃棄物の種類	がれき類	安定型建設混合型廃棄物	廃プラ
	全処理委託量	1700 t	300 t	190 t
	優良認定処理業者への処理委託量	1500 t	300 t	190 t
	再生利用業者への処理委託量	1700 t	300 t	190 t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	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	t
	(今後実施する予定の取組) ・可能な限り優良認定処理業者から選定する。 ・委託先処理業者には、定期的に現地確認を実施する。			
※事務処理欄				

廃棄物管理組織図

