

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 5年 4月 22日

大分県知事
佐藤 樹一郎 殿



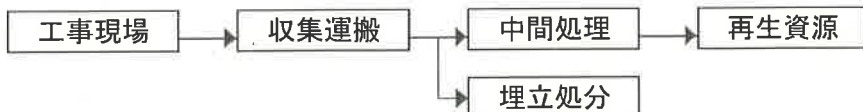
提出者

住 所 福岡県福岡市博多区下呉服町1-1
氏 名 NX商事株式会社福岡不動産支店店長 牛之濱三郎
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)
電話番号 092-281-7971

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	NX商事株式会社福岡不動産
事業場の所在地	大分県内事業場
計画期間	令和6年4月1日～令和7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

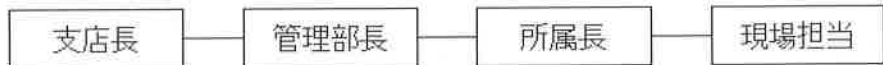
①事業の種類	大分類：建設業 小分類：総合工事業
②事業の規模	元請完成工事高 (前年度実績) 336,000,000円
③従業員数	6人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	

(日本工業規格 A列4番)

(第2面)

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)



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5年度）実績】 別紙の通り		
	産業廃棄物の種類		
	排 出 量	t	t
(これまでに実施した取組)			
廃棄物を減少させる工法等の取り組みを実施。			
② 計画	【目標】 別紙の通り		
	産業廃棄物の種類		
	排 出 量	t	t
(今後実施する予定の取組)			
廃棄物を減少させる工法等の取り組みを実施。			

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)
	現場での分離を徹底し、埋立処分等の量を減らす努力をしている
③ 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)
	現場での分離を徹底し、埋立処分等の量を減らす努力を行う

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

【前年度（令和5年度）実績】別紙の通り	
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
(これまでに実施した取組)	
【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	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

【前年度（令和5年度）実績】別紙の通り	
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
自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	t
(これまでに実施した取組)	
【前年度（令和5年度）実績】別紙の通り	
産業廃棄物の種類	
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	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（令和5年度）実績】 別紙の通り		
	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5年度）実績】 別紙の通り		
	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) アスファルト、コンクリート殻については再生資材として 販売している処理業者に委託している。 木くずの一部についてはエネルギー等への変換を行っている。 業者に委託している。			

		【目標】 別紙の通り		
		産業廃棄物の種類		
②計画	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)			
<p>アスファルト、コンクリート殻については再生資材として販売している処理業者に委託する。</p> <p>木くずの一部についてはエネルギー等への変換を行っている。</p> <p>業者に委託する。</p> <p>優良業者を積極的に採用する。</p>				
※事務処理欄				

産業廃棄物処理計画書（第2面～第5面）別紙

単位: トン(t)

産業廃棄物処理計画書(第2面～第5面) 令和5年度		産業廃棄物の種類							排出量合計	
①現状【前年度(令和5年度)実績】	②計画【目標】	ラコンクリートが	ラアルスフアートが	がれき類	類廃プラスチック	木くず	石綿含有ガラ	木くず	石綿含有ガラ	排出量合計
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項										
①現状 排出量	1265.1	8.5	81.9	16.8	12	3.3				1387.6
②計画 排出量	1000	200	10	10	10	0				1230
自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項										
①現状 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0				0
②計画 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0				0
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項										
①現状 自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0				0
自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0				0
②計画 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0				0
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0				0
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 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	0	0	0	0	0	0				0
②計画 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0				0
産業廃棄物の処理の委託に関する事項										
①現状	全処理委託量	1265.1	8.5	81.9	16.8	12	3.3			1387.6
	優良認定処理業者への処理委託量	0	0	81.9	16.8	0	3.3			102
	再生利用業者への処理委託量	1265.1	8.5	0	0	12	0			1285.6
	認定熱回収業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0			0
	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	0	0	0	0	0	0			0
②計画	全処理委託量	1000	200	10	10	10	0			1230
	優良認定処理業者への処理委託量	0	0	10	10	10	0			30
	再生利用業者への処理委託量	1000	200	0	0	0	0			1200
	認定熱回収業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0			0
	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	0	0	0	0	0	0			0