

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 6年 6月 1日

愛知県知事 殿

提出者

住 所 名古屋市中区栄三丁目14番22号  
中央電気工事株式会社

氏 名 代表取締役社長 加藤 大策

電話番号 052-262-2151

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	中央電気工事株式会社
事業場の所在地	名古屋市中区栄三丁目14番22号
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	D06 建設業/総合工事
②事業の規模	完工工事高 8,623.8百万円
③従業員数	414名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	廃 <sup>フ</sup> ラ類→再生処理業者に委託→燃料として再資源化→中間処理業者にて埋立処分 がれき類→再生処理業者に委託→再生砕石として再資源化 木くず→再生処理業者に委託→チップとして再資源化 混合物→中間処理業者に委託→分別して再資源化及び埋立処分 汚泥→中間処理業者に委託→脱水後建設資材として再資源化 ガラス・陶器くず→中間処理業者に委託→埋立処分 石綿含有物→中間処理業者に委託→埋立処分

(日本工業規格 A列4番)

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) <pre>           graph TD             S[社長] --- GM[経営管理室室長 (全社環境管理責任者)]             S --- C[電力工事部長]             GM --- OPG[営業・品質グループ (産業廃棄物管理部署)]             GM --- C1G[工事第1G部長 ※ (工事現場廃棄物管理責任者)]             GM --- C2G[工事第2G部長 ※]             GM --- CLG[地中線 G部長 ※]             GM --- PG[発変電 G部長 ※]             C --- OPG             C --- C1G             C --- C2G             C --- CLG             C --- PG           </pre>			
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】		別紙のとおり
	産業廃棄物の種類		
	排出量	t	t
	(これまでに実施した取組) 極力、再利用を実施している業者を選定している。		
②計画	【目標】		別紙のとおり
	産業廃棄物の種類		
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 余剰材の発生を出来限り抑える計画を検討する。		
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) 廃プラスチック類、金属くず、木くず、がれき類はそれぞれに分別して保管し、処理業者にて処分している。		
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) 手間を多少掛けても混合廃棄物を極力なくする。		

(第3面)

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（令和5年度）実績】		別紙のとおり
	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	t
	(これまでに実施した取組) 実施していない。		
②計画	【目標】		別紙のとおり
	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) 実施する予定がない。		
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（令和5年度）実績】		別紙のとおり
	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	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) 実施していない。			
②計画	【目標】		別紙のとおり
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	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) 実施する予定がない。			

(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】		別紙のとおり
	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) 実施していない。		
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) 実施する予定がない。		
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】		別紙のとおり
	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) 極力、再利用を積極的に実施している業者を選定している。		

②計画	<b>【目標】</b>	別紙のとおり	
	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
	(今後実施する予定の取組) 処理業者の場所が排出場所から多少遠方であっても、優良業者 ・再利用、熱回収が出来る業者を選定する方向にもっていく。		
※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。

産業廃棄物処理計画書 別紙集計表

現状:前年度(令和5年度)実績量

計画:今年度(令和6年度)計画量(目標)

単位:t

産業廃棄物の種類	排出抑制		自ら行う中間処理				処理の委託													
	排出量		自ら再生利用を行った(行う)量		自ら熱回収を行った(行う)量		自ら中間処理により減量した(する)量		自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った(行う)量		全処理委託量		優良認定処理業者への処理委託量		再生処理業者への処理委託量		選定熱回収業者への処理委託量		選定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	
	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画
汚泥	16.55	17.00	-	-	-	-	-	-	-	-	16.55	17.00	0.00	0.00	16.55	17.00				
廃油	0.11	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	0.11	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00				
廃プラスチック	89.83	80.00	-	-	-	-	-	-	-	-	89.83	80.00	31.35	28.00	89.83	80.00				
紙くず	2.20	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	2.20	2.00	2.20	2.00	2.20	2.00				
木くず	14.55	15.00	-	-	-	-	-	-	-	-	14.55	11.00	14.55	11.00	14.55	11.00				
金属くず	12.58	13.00	-	-	-	-	-	-	-	-	12.58	13.00	12.00	13.00	12.58	13.00				
がれき類	1255.00	1300.00	-	-	-	-	-	-	-	-	1255.00	1300.00	63.00	70.00	1255.00	1300.00				
建設埋合廃棄物(安定型)	106.95	50.00	-	-	-	-	-	-	-	-	106.95	50.00	103.95	50.00	106.95	50.00				
ガラス陶磁器くず(石綿含有物)	1.02	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	1.02	1.00	1.00	1.00	1.02	1.00				
廃プラスチック(石綿含有物)	8.00	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	8.00	0.00	8.00	0.00	8.00	0.00				
がれき類(石綿含有物)	23.00	25.00	-	-	-	-	-	-	-	-	23.00	25.00	23.00	25.00	23.00	25.00				
混合物(水銀使用製品)	4.11	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	4.11	1.00	4.04	1.00	4.11	1.00				
混合物(鉛蓄電池)	1.00	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00				
計	1534.903	1505.000									1534.903	1500.000	263.089	201.000	1534.903	1500.000				