

低炭素電気普及促進計画書兼報告書

2020年 10月 2日

(提出先)
横浜市長

千葉県市川市曾谷1-30-18
住所

株式会社エルピオ
氏名
代表取締役社長 牛尾 健

(法人の場合は、名称及び代表者の氏名)

横浜市生活環境の保全等に関する条例第146条の7第1項及び第2項の規定により、次のとおり計画を提出し、及び実施の状況を報告します。

1 特定電気事業者の概要

事業者の名称及び代表者の氏名	株式会社エルピオ 代表取締役社長 牛尾 健	
主たる事業所の所在地	千葉県市川市曾谷1-30-18	
発電事業の有無	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無	
供給区分	<input type="checkbox"/> 特別高圧 <input checked="" type="checkbox"/> 高圧 <input checked="" type="checkbox"/> 低圧(電力) <input checked="" type="checkbox"/> 低圧(電灯)	
事業の概要 (発電事業実施の場合は、発電事業の概要も記載)	小売電気事業を東京電力管内を中心とし、全国8エリアで展開・供給中。	
担当部署 連絡先	事業所名	株式会社エルピオ 八千代営業所
	部署名	需給管理センター
	電話番号	047-480-0015
	E-mail	jukyu@lpio.jp

2 対象年度

提出年度 (当年度)	2020年度
---------------	--------

3 低炭素電気の普及の促進のための基本方針

太陽光等再生可能エネルギー電源からの調達・小売充当を目指すべく事業計画を策定中。
--

4 推進体制

ライフソリューション本部(新電力事業部)
→ライフソリューション課(企画営業課・需給管理課)

--

5 低炭素電気普及促進計画書兼報告書の公表方法

公表の有無	<input type="radio"/> 有	<input checked="" type="radio"/> 無
公表方法		

6 電源構成の公表状況

公表の有無	<input type="radio"/> 有	<input checked="" type="radio"/> 無
公表方法		

7 電気需要者への低炭素電気の普及の促進に係る措置

低炭素に特化した料金メニュー作成を検討。

RE100に 対応した 電気の供給	対応の可否	<input type="radio"/> 対応可	<input type="radio"/> 一部対応可	<input checked="" type="radio"/> 対応不可
	備考			

8 電気の供給に伴い排出される1kWh当たりの温室効果ガスの量及び抑制計画

排出係数種別	前々年度	前年度	当年度	長期目標
	2018年度	2019年度	2020年度	2025年度
	実績値 [kg-CO ₂ /kWh]	実績値 [kg-CO ₂ /kWh]	計画値 [kg-CO ₂ /kWh]	計画値 [kg-CO ₂ /kWh]
基礎排出係数	0.536	0.661	0.603	0.300
把握率 (%)	100	100	—	—
調整後排出係数	0.506	0.612	0.653	0.320
メニュー別排出係数				—
				—
				—
				—
				—
				—
				—
				—
				—
前々年度の排出係数に対する前年度の排出係数の増減理由	需要急増のためベースロード電源等、供給力を新たに契約するなど電源構成が変動したため。			
排出係数の抑制措置のための取組	再生可能エネルギー電源の相対契約を増やすべく事業計画を策定する。			

9 電気の供給に伴い排出される二酸化炭素の量

排出区域	前々年度	前年度	当年度
	2018年度	2019年度	2020年度
	実績値 [t-CO ₂]	実績値 [t-CO ₂]	計画値 [t-CO ₂]
全国総量	65694	69100	142423
市内	231	315	655

(A4)

10 電気の調達実績

調達実績	前々年度		前年度	
	年度		2019年度	
	調達電力量 [kWh/年]	構成比 [%]	調達電力量 [kWh/年]	構成比 [%]
調達電力量 (総量)		—	189715	—
再生可能エネルギー (FIT電気除く)			0	0.00
太陽光				
風力				
水力				
その他 ()				
再生可能エネルギー (FIT電気)			0	0.00
太陽光				
風力				
水力				
その他 ()				
未利用エネルギー				

11 調整後二酸化炭素排出量の算定に用いた国内認証排出削減量等

項目	前々年度		前年度	
	年度		2019年度	
	実績値 [t-CO ₂]		実績値 [t-CO ₂]	
削減相当量				0

12 再生可能エネルギー・未利用エネルギーを利用した電気及び国内認証排出削減量等の調達の促進に係る取組の実施状況及び計画

再生可能エネルギー普及に関する施策は未実施ですが、今後は供給力としての小売充当の普及を目指す。

13 その他の低炭素電気の普及の促進に係る措置

特になし。