

時間別実績電力使用量

時間	平成18年8月(夏季)			平成18年11月(中間期:秋)			時間
	4日(金)	5日(土)	6日(日)	10日(金)	11日(土)	12日(日)	
1:00	500	500	500	250	200	200	1:00
2:00	500	500	500	250	200	200	2:00
3:00	500	500	500	250	200	200	3:00
4:00	500	500	500	250	200	200	4:00
5:00	500	500	500	250	200	200	5:00
6:00	1,000	1,000	1,000	500	200	200	6:00
7:00	1,000	1,000	1,000	500	200	200	7:00
8:00	1,250	1,000	1,000	500	200	200	8:00
9:00	1,250	1,000	1,000	500	200	200	9:00
10:00	1,250	1,000	1,000	500	200	200	10:00
11:00	1,250	1,000	1,000	500	200	200	11:00
12:00	1,250	1,000	1,000	500	200	200	12:00
13:00	1,250	1,000	1,000	500	300	300	13:00
14:00	1,500	1,000	1,000	500	300	300	14:00
15:00	1,250	1,000	1,000	500	200	200	15:00
16:00	1,250	1,000	1,000	500	200	200	16:00
17:00	1,250	1,000	1,000	500	200	200	17:00
18:00	1,250	1,000	1,000	500	200	200	18:00
19:00	1,250	1,000	1,000	500	200	200	19:00
20:00	1,250	1,000	1,000	500	200	200	20:00
21:00	1,000	1,000	1,000	500	200	200	21:00
22:00	1,000	500	500	250	200	200	22:00
23:00	1,000	500	500	250	200	200	23:00
0:00	1,000	500	500	250	200	200	0:00
合計	25,000	20,000	20,000	10,000	5,000	5,000	合計

時間	平成19年1月(冬季)			平成18年5月(中間期:春)			時間
	13日(金)	14日(土)	15日(日)	12日(金)	13日(土)	14日(日)	
1:00	500	500	500	250	250	250	1:00
2:00	500	500	500	250	250	250	2:00
3:00	500	500	500	250	250	250	3:00
4:00	500	500	500	250	250	250	4:00
5:00	500	500	500	250	250	250	5:00
6:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	6:00
7:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	7:00
8:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	8:00
9:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	9:00
10:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	10:00
11:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	11:00
12:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	12:00
13:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	13:00
14:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	14:00
15:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	15:00
16:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	16:00
17:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	17:00
18:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	18:00
19:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	19:00
20:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	20:00
21:00	1,000	1,000	1,000	500	500	500	21:00
22:00	500	500	500	250	250	250	22:00
23:00	500	500	500	250	250	250	23:00
0:00	500	500	500	250	250	250	0:00
合計	20,000	20,000	20,000	10,000	10,000	10,000	合計

最大電力日: 平成19年8月4日 1,500 kW

仕 様 書

1. 件 名 東京都〇〇施設で使用する電気における環境価値の確保
2. 需要場所 東京都□□区□□〇丁目〇番〇号
3. 契約期間 契約確定の日の翌日から平成20年3月31日まで
4. 仕 様

(1) 環境価値の確保量

環境価値（再生可能エネルギーを変換して得られる電気が有する価値のうち、地球温暖化防止及びエネルギーの枯渇の防止に貢献する価値をいう。以下同じ。）の確保量を、230千kWhとすること。

(2) 環境価値の種類

次の種類の量について、環境価値の確保量（次の①及び②の合計の量とする。）に充てることことができる。

①電気事業者による新エネルギー等の利用に関する特別措置法施行規則（平成14年経済産業省令第119号）第1条第2項に規定する新エネルギー等電気相当量のうち、同省令第8条第1項の規定により、新エネルギー等電気相当量の減量の届出を行ったもの（東京都グリーン購入推進方針及びこれに基づき知事が定める東京都グリーン購入ガイドに従い利用するものに限る。）

②知事が認める認証機構により認証された環境価値の量（東京都グリーン購入推進方針及びこれに基づき知事が定める東京都グリーン購入ガイドに従い利用するものに限る。）

(3) 環境価値の確保計画書及び環境価値の確保報告書の提出

請負者（以下「乙」という。）は、「東京都「グリーン電気」購入マニュアル（電気事業者編）」に従い、契約締結後速やかに、環境価値の確保計画書（様式2-1）を、環境価値の確保について確保する度に、環境価値の確保報告書（様式2-2）を、東京都〇〇施設（以下「甲」という。）へ提出すること。

(担 当)
東京都〇〇施設
担当者
電話 ※※

様式2-1

契約番号	
平成 年 月 日	
殿	
請負者	住所 氏名
印	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin: 10px auto; width: fit-content;"> 法人にあつては名称、代表者の氏名及び主たる事務所の所在地 </div>	
<h3>環境価値の確保計画書</h3>	
<p>仕様書4.(3)に基づき、環境価値の確保計画書を提出します。</p>	
件名	
需要場所	
契約期間	
契約金額	
環境価値の確保量	千kWh
環境価値の確保計画	別添のとおり
連絡先	(電話番号)
※備考欄	

環境価値の確保計画

以下のとおり、環境価値の確保計画を報告します。

回数	確保時期 (確保年月)	環境価値の種類*	予定環境価値の確保量 (千kWh)
合計			

※環境価値の種類は、仕様書4.(2)①による新エネルギー等電気相当量を「RPS相当量」(以下同じ。)とし、仕様書4.(2)②による知事が認める認証機関により認証された環境価値を「グリーン電力量」(以下同じ。)として記入すること。

契約番号	19〇〇〇第□□号
平成 年 月 日	
殿	
請負者	住所 氏名
印	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> 法人にあつては名称、代表者の氏名及び主たる事務所の所在地 </div>	
環境価値の確保報告書 (第 回)	
仕様書 4. (3) に基づき、環境価値の確保報告書 (第 回) を提出します。	
件名	
需 要 場 所	
契 約 期 間	
契 約 金 額	
環 境 価 値 の 確 保 量	千kWh
環 境 価 値 の 確 保 報 告	別添のとおり
連 絡 先	(電話番号)
※備考欄	

環境価値の調達先報告書 (No)

1 環境価値の調達先について

調達内容	環境価値の種類	RPS相当量 ・ ガリーン電力量
	環境価値の確保量	千kWh
	ID又はシリアルナンバー	～
事業者名称及び所在地、連絡先等		担当者： (電話)
発電所の名称		
発電所の所在地		
環境価値の発電期間		平成 年 月 日から平成 年 月 日まで
再生可能エネルギー発電の概要	再生可能エネルギーの種類	
	発電出力、発電方式等	
	運転開始日	平成 年 月 日

2 添付する書類

環境価値の調達先の情報として、以下の書類を添付します。

発電所の概要	△別紙 () のとおり
その他 ()	△別紙 () のとおり

発電所の概要は、発電概要や事業所の所在地、交通アクセス等が記載されたものとする。

平成 19 年 3 月 22 日 初版発行
平成 19 年 4 月 25 日 改訂版発行

東京都「グリーン電気」購入マニュアル

発行 東京都環境局環境政策部環境政策課
〒163-8001 東京都新宿区西新宿二丁目 8 番 1 号
電話 03(5388)3433 FAX03(5388)1377

作成・編集 東京都グリーン電気の購入マニュアル作成分科会事務局
東京都環境局都市地球環境部計画調整課
電話 03(5388)3517 FAX03(5388)1380

