

仕 様 書

1 概要

- (1) 需 要 場 所 広島市南消防署ほか8施設（「別紙1」のとおり）
- (2) 業 種 及 び 用 途 消防用

2 仕様

- (1) 供給電気方式、標準電圧、標準周波数、受電方式等
 - ア 電 気 方 式 交流3相3線式
 - イ 標 準 電 圧 6, 6 0 0 V
 - ウ 標 準 周 波 数 6 0 H z
 - エ そ の 他 「別紙1」のとおり
- (2) 契約電力、使用予定電力量等
 - ア 契約電力 … 「別紙2」のとおり
 - ※ ただし、各月の契約電力は、その1月の最大需要電力と前11月の最大需要電力のうち、いずれか大きい値とする。
 - イ 予定使用電力量 … 「別紙2」のとおり
 - ※ 1年間（令和6年4月から令和7年3月まで）の使用電力量の見込み
 - ウ 過去2年間の最大需要電力実績及び使用電力量実績 … 「別紙3」のとおり
- (3) 使用期間

令和6年4月1日0:00から令和7年3月31日24:00まで

 - ※ 地方自治法第234条の3に基づく長期継続契約
- (4) 需給地点、電気工作物の財産分界点及び保安上の責任分界点
「別紙1」のとおり
- (5) 電力量の検針
自動検針装置 又は 訪問検針
- (6) 検針日
検針日は毎月1日とし、1日に検針を行うことができない場合は、翌日以降に行うものとする。
- (7) 事故・災害時における電力の確保
電力供給側の事故や災害により、当該契約施設への電力供給が停止した場合には、迅速に対応し、業務に支障が生じることがないように努めること。
- (8) その他
 - ア 小売電気事業者が、電気を供給する場合に必要な情報伝達装置にかかる経費は、一般送配電事業者の負担とする。
 - イ 入札価格の算定に当たっては、燃料費調整額、離島ユニバーサルサービス調整額及び市場価格調整額並びに再生可能エネルギー発電促進賦課金並びに電気・ガス価格激変緩和対策事業による値引きは含まない。
 - ウ 入札に当たっては、次のことを踏まえて入札金額を見積ること。
 - ・ 本市を管轄する一般送配電事業者（中国電力ネットワーク株式会社）が、発電側課金の導入その他を内容に含む「託送供給等約款」の変更に係る認可申請を、令和5年12月1日付けで国に行っており、国の認可を経た場合、変更後の当該託送供給等約款の実施が令和6年4月1日に予定されていること。
 - ・ 令和6年度から、小売電気事業者において、容量拠出金の負担が開始すること。
 - エ その他必要な事項については、一般送配電事業者が定める託送供給等約款による。

【別紙1】 施設名、所在地等

番号	施設名	所在地	受電設備	需給地点	電気工作物の財産分界点 及び保安上の責任分界点	受電方式	自家発電設備 の有無・種類
1	広島市南消防署	広島市南区の場町二丁目 5番14号	6階屋上	構内柱上に本市が設置した 気中開閉器の電源側接続点	左記需給地点に同じ	2回線受電 (予備電力の種類：予備電源)	有 ディーゼル
2	広島市南消防署 宇品出張所	広島市南区宇品東二丁目 1番46号	5階屋上	構内柱上に本市が設置した 気中開閉器の電源側接続点	左記需給地点に同じ	1回線受電	有 ディーゼル
3	広島市安佐北消防署 可部出張所	広島市安佐北区可部七丁目 7番16号	3階屋上	構内柱上に本市が設置した 気中開閉器の電源側接続点	左記需給地点に同じ	1回線受電	有 ディーゼル
4	広島市安佐北消防署 高陽出張所	広島市安佐北区真亀一丁目 3番6号	3階屋上	構内柱上に本市が設置した 気中開閉器の電源側接続点	左記需給地点に同じ	1回線受電	無
5	広島市佐伯消防署 湯来出張所	広島市佐伯区湯来町大字和田 224番地	庁舎南側屋外	構内柱上に本市が設置した 気中開閉器の電源側接続点	左記需給地点に同じ	1回線受電	有 ディーゼル
6	広島市安佐北消防署 安芸太田出張所	山県郡安芸太田町大字中筒賀 345番地2	庁舎北側屋外	構内柱上に本市が設置した 気中開閉器の電源側接続点	左記需給地点に同じ	1回線受電	有 ディーゼル
7	広島市安芸消防署 矢野出張所	広島市安芸区矢野西二丁目 16番1号	3階屋上	構内柱上に本市が設置した 気中開閉器の電源側接続点	左記需給地点に同じ	1回線受電	無
8	広島市消防局 消防航空隊基地	広島市西区観音新町四丁目 10番2号	3階屋上	構内柱上に本市が設置した 気中開閉器の電源側接続点	左記需給地点に同じ	1回線受電	有 ディーゼル
9	広島市消防局 西風新都訓練場	広島市佐伯区石内南五丁目82 81、8283	車庫棟北東側屋外	構内柱上に本市が設置した 気中開閉器の電源側接続点	左記需給地点に同じ	1回線受電	無

【別紙2】 契約電力、使用予定電力量

番号	施設名	契約電力 (kw)	使用予定電力量 (kwh)												合計	夏季	その他季
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
1	広島市南消防署	69	13,631	13,289	14,785	20,360	21,935	18,513	14,748	13,876	19,526	20,104	18,091	14,774	203,632	60,808	142,824
2	広島市南消防署 宇品出張所	24	4,627	4,453	4,603	6,637	7,626	6,329	4,756	5,142	7,912	8,073	6,714	5,285	72,157	20,592	51,565
3	広島市安佐北消防署 可部出張所	24	5,263	5,119	5,309	6,523	7,491	6,222	5,359	5,369	8,040	8,580	7,841	6,264	77,380	20,236	57,144
4	広島市安佐北消防署 高陽出張所	18	2,933	2,918	3,439	5,081	6,022	4,615	2,875	2,758	5,623	5,923	4,834	3,554	50,575	15,718	34,857
5	広島市佐伯消防署 湯来出張所	31	5,150	4,375	4,210	6,017	6,852	5,258	4,529	5,630	10,478	11,042	8,952	6,926	79,419	18,127	61,292
6	広島市安佐北消防署 安芸太田出張所	26	3,621	3,155	3,487	5,863	6,301	4,646	3,445	4,139	7,050	7,671	6,123	4,553	60,054	16,810	43,244
7	広島市安芸消防署 矢野出張所	26	2,434	2,647	3,545	5,746	7,601	5,174	2,950	3,190	6,754	7,783	6,869	3,989	58,682	18,521	40,161
8	広島市消防局 消防航空隊基地	28	3,530	4,078	3,943	5,306	6,352	5,227	3,427	3,170	4,970	5,362	4,798	3,890	54,053	16,885	37,168
9	広島市消防局 西風新都訓練場	34	479	516	446	600	775	1,094	676	423	960	1,024	558	507	8,058	2,469	5,589
合計		280	41,668	40,550	43,767	62,133	70,955	57,078	42,765	43,697	71,313	75,562	64,780	49,742	664,010	190,166	473,844

