

仕様書

I. 概要

1. 件名
埼玉県済生会鴻巣病院及び介護老人保健施設こうのとりにおける業務用電力の調達
2. 場所
 - (1) 埼玉県済生会鴻巣病院
住所： 埼玉県鴻巣市八幡田 849
 - (2) 鴻巣介護老人保健施設こうのとり
住所： 埼玉県鴻巣市八幡田 868-1
3. 業種及び用途
 - (1) 病院
 - (2) 介護老人保健施設

II. 仕様

1. 埼玉県済生会鴻巣病院

- (1) 供給電気方式、供給電圧（標準電圧）、計量電圧（標準電圧）、標準周波数
 - ① 供給電気方式 交流 3 相 3 線式
 - ② 供給電圧(標準電圧) 6,000 ボルト
 - ③ 計量電圧(標準電圧) 6,000 ボルト
 - ④ 標準周波数 50 ヘルツ
- (2) 契約電力および予定使用電力量
 - ア) 契約電力 475 キロワット
(契約電力とは、契約上使用できる電気の最大電力をいい、計量器により計測し、算定される値が原則としてこれを超えないものとする。)
 - イ) 予定使用電力量（年間） 1,856,453 キロワット時
(月別の予定使用電力量は、別紙 1 のとおり)

2. 鴻巣介護老人保健施設こうのとり

- (1) 供給電気方式、供給電圧（標準電圧）、計量電圧（標準電圧）、標準周波数
 - ① 供給電気方式 交流 3 相 3 線式
 - ② 供給電圧(標準電圧) 6,000 ボルト
 - ③ 計量電圧(標準電圧) 6,000 ボルト
 - ④ 標準周波数 50 ヘルツ
- (2) 契約電力および予定使用電力量
 - ア) 業務用電力 : 契約電力 329 キロワット
 - イ) 予定使用電力量（年間） 1,110,507 キロワット時
(月別の予定使用電力量は、別紙 2 のとおり)

以上

別紙 1

埼玉県済生会鴻巣病院 月別季節別予定使用電力量

使用予定月	夏季電力量 (kwh)	その他季節電力量 (kwh)	合計 (kwh)
4月	0	128,244	128,244
5月	0	89,938	89,938
6月	0	111,833	111,833
7月	82,081	71,821	153,902
8月	217,680	0	217,680
9月	194,414	0	194,414
10月	56,794	64,908	121,702
11月	0	100,253	100,253
12月	0	157,193	157,193
1月	0	206,599	206,599
2月	0	207,036	207,036
3月	0	167,659	167,659
合 計	550,969	1,305,484	1,856,453

別紙2

鴻巣介護老人保健施設こうのとり 月別季節別予定使用電力量

使用予定月	夏季電力量 (kwh)	その他季電力量 (kwh)	合計 (kwh)
4月	0	82,855	82,855
5月	0	66,398	66,398
6月	0	77,074	77,074
7月	50,271	43,987	94,258
8月	128,623	0	128,623
9月	120,149	0	120,149
10月	38,598	44,113	82,711
11月	0	68,026	68,026
12月	0	85,147	85,147
1月	0	104,321	104,321
2月	0	110,395	110,395
3月	0	90,550	90,550
合 計	337,641	772,866	1,110,507