

# 수요관리형 선택요금 I (CPP요금) 되면(8) - 전입하(8) 고입시

구분		기본요금	전에람요금(원/kWh)				
		(원/kW)	시간대	7,1~8,31	1.1~2월 말일		
			경 부 하	47,00	49,40		
	선택 (	7,220	중간 비미크일 부하 미크일	86,10	81,40 186,50		
			최대 비피크일 부하 피크일	146.70 652.50	121.40 569.90		
		8,320	검부 하	41.50	43.90		
교	선택Ⅱ		중간 비미크일 부하 미크일	80.60	75,90 180,70		
^			최대 비미크일 부하 미크일	141,20 647,00	115,90 564,40		
			경 부 하	40,80	43,50		
	선택표	9,810	중간 비피크일 부하 미크일	80.10	75.50 179.70		
			최대 비미크일 부하 미크일	132,10 605,10	108,10 526,50		

### 수요관리형 선택요금 !! SHEET APPEAR OF S. C. ESSENCE OF THE WAY NEW WATER NEW

		(ES/K44)	시간대	(6~8部)	(3-5,9-109)	(11~2%)
			경부하	60.00	60.00	67.00
	선택 1	6,630	중간부하	112,30	82,30	112,30
			张州中部	299.70	174.40	168,50
			경부하	56.20	56.20	63.20
可能的	선택Ⅱ	7,380	중간부하	108.50	78.50	108.50
B			최대부하	293,80	168,50	164,70
	선택표	8,190	경부하	54,50	54,50	61,60
			중간부하	106,80	76,90	106,80
			本には本の	291.40	166,10	163,00
		6,590	경부하	59,50	59,50	66,40
	선택 I		중간부하	112,40	82,40	112,00
			최대부하	299,40	174,70	168,60
			경부하	54.80	54.80	61.70
FI SEC	선택Ⅱ	7,520	중간부하	107.70	77.70	107,30
C			화대부하	292,10	167,40	163,90
			경부 하	53,70	53.70	60,60

선택표 8,090 중간부하 106,60 76,60 106,20

3次計算計 290,40 165,70 162,80

### 저기지도한 초저저려이그

	기본요금		전력량요금(	역량요금(원/kWh)	
구분	(包/kW)	시간대	여 등 철 (6~8월)	봉·가음철 (3~5,9~10년)	
	2,390	경부하	57,60	58,70	80.70
제압		중간부하	145,30	70,50	128,20
		최대부하	232.50	75.40	190.80
	2,580 중간부하	경부 하	52,50	53,50	69,90
고양		중간부하	110.70	64.30	101.00
		최대부하	163.70	68.20	138.80

## 일반용 보완전력요금

	기본요금 (원/kW)	전략량요금(원/kWh)			
구분		시간대	여 존 철 (6~8월)	봉·가음철 (3·5,9·10월)	겨울철 (11~2월
	5,310	경부하	74.20	74.20	74,20
AIGE		중간부하	106,90	79,60	90,90
		<b>非洲华部</b>	155,50	93,60	110,40
	4,910	경부하	70.00	70.00	70.00
고일용		중간부하	100,80	75,80	84,10
		\$KR\$48}	141,20	86,60	101,70

## 산업용 보완전력요금

· 고입A: 기본공급약관 산업용전력(용) 고입전력A 적용 · 고입B : 기본공급약관 산업용전력(음) 고입전력B 적용

## 역송전력 요금

· 당월 부하시간대법 가중맺근 개통한제가격 SMP에 당월 부하시기대병 역송전력량 합계를 곱하여 계산

\* 부하시간대별 가증평균  $= \frac{\Sigma 부하시간대별(SMP \times 실거래량)}{ 부하시간대별 실거래라의 함께}$ 

## 농사용전력

	구분	기본요금(원/kW)	전력량요를	(원/kWh)
	감	360	21	,60
	저입	1,150	39	.20
9			이용철	41.90
29	고압 A · B	·B 1,210	용・가음철	39,90



22:00~23:00

## 계절병 • 시간대벽 구분

시간이병 시간이병	여 용 철 (6~8월)	봄•가을철 (3~5,9~10월)	겨울 철 (11~2월)
경 부 하 시간대	23:00~09:00	23:00~09:00	23:00~09:00
중간부하 시간대	09:00~10:00 12:00~13:00 17:00~23:00	09:00~10:00 12:00~13:00 17:00~23:00	09:00~10:00 12:00~17:00 20:00~22:00
최대부하 시간대	10:00~12:00 13:00~17:00	10:00~12:00 13:00~17:00	10:00~12:00 17:00~20:00

## 전압구분

75	000		의중합위	
저	얍	표준전암	220V, 380V I	격
22	A19	표준전압	3,300 이상 66	形圧 信lo V000, i
2	218	표준전압	154,000 고객	
22	21C	표준전압	345,000V 이상	고객

### 서태이글메드

-dwg-up	AL .
산택(1)요급	기본요금이 낮고 전략량요금이 놓으므로 전기사용시간 (설비가동물)이 월200시간 이하인 고객에게 유리
선택(II)요공	전기사용시간(설비가동률)이 왕200시간 송개 500시간 이용인 고객에게 유리

기본요금이 높고 전략량요금이 낮으므로 전기사용시간 (설비가동물)이 월500시간 초과인 고객에게 유리 전기요금 청구금액에는 부가가치세와 전력산업기반기금이 포함됩니다.



| 전기상당 | 국번없이 123 (유대전화는 지역번호 + 123) 고객들의 전가상당 편의를 위해 365일 24시간 전화상당을 받고 있습니다.

인터템 전기하다 cyber.kepco.co.kr 스마트폰 앱 스마트 한편inine.cozenze.ke nai EPEI twitter com/amkenco #016# lacebook com/amkenco 미부대이 me2day.net/lamkepco



전기요금(종합)





21 M 81 60 00 60 00 67 00 검부하 56.20 56.20 63.20

**創稿早時 188.10 107.20 163.00** 선택 1 6.590 출간부하 112.40 82.40 112.00 **副団甲計 193.30 112.80 168.60** 

WEEKS SOOKWEEK

일반용전력(음) • 산업용전력(음)

(8/kW) ARRE 선택 1 7.220 중간부하 114.50 84.10 114.70

## 주택용전력(저압)

인바요저래(간)[[

기본요금(원/	B)	전략량요금(원/)	(Wh)
100kWh이하 사용	410	처음 100kWh까지	60.70
101~200kWh사용	910	다음 100kWh까지	125,90
201~300kWh사용	1,600	다음 100kWh까지	187,90
301~400kWh사용	3,850	다음 100kWh까지	280.60
401~500kWh사용	7,300	다음 100kWh까지	417.70
500kWh호과 사용	12.940	500kWh#29	709.50

### 일반용전력(갑) | WESTERN SCOKWITTE

		기본요급 -	전	전력량요금(원/kWh)			
	구 분	(8/kW)	여 등 철 (6~8일)	봉·가을철 (3~5, 9~10室)	겨울철 (11~2월)		
70	입전력	6,160	105.70	65,20	92,30		
.72	선택 (	7,170	115.90	71,90	103,60		
A ES	선택Ⅱ	8,230	111.90	67,60	98,30		
丑	선택 (	7,170	113.80	70,80	100,60		
무입B	선택Ⅱ	8,230	108,50	65,50	95,30		

ecou-			전력량요금		ed 300kWal
구분	기본요금 (원/kW)	시간대		봉·가윤철 (3~5,9~10명)	
		경부하	62,70	62.70	71,40
89981	7.170	중간부하	113.90	70.10	101.80

			VICINI	(6~8월)	(3~5,9~10%)	(11~2型)
			경부하	62,70	62.70	71,40
	선택1	7,170	중간부하	113.90	70.10	101.80
교			최대부하	136,40	81.40	116.60
or A	69811		경부하	57,40	57.40	66,10
		8,230	중간부하	108.60	64.80	96.50
			최대부하	131,10	76.10	111,30
	लवा	7,170	경부하	62.10	62.10	71.10
			중간부하	110.70	68.00	98.40
교일B			최대부하	127,10	73.40	112,60
B			경부 하	56.80	56.80	65.80
	선택Ⅱ	8,230	중간부하	105,40	62.70	93,10
			최대부하	121,80	68,10	107,30

= 대상 : 시간대별 구분 계량기가 설치된 교객

### X FH Q THRI/ TO P)

구력중단력(포함)			
기본요금(원/	<u>@)</u>	전력량요금(원/)	kWh)
100kWh이하 사용	410	처음 100kWh까지	57.60
101~200kWh사용	730	다음 100kWh까지	98,90
201~300kWh사용	1,260	다음 100kWh까지	147.30
301~400kWh사용	3,170	다음 100kWh까지	215.60
401~500kWh사용	6,060	다음 100kWh까지	325,70
500kWh호과 사용	10,760	500kWh#.Zł	574,60

# 산업용전력(갑) | WITTER SOOKWITT

	구분		기본요금 .	전략함요금(원/kWh)		
			(程/kW)	여 등 청 (6~8월)	봄 • 가용철 (3~5, 9~10월)	겨울철 (11~2월)
	X	압전력	5,550	81,00	59.20	79,30
	고	선택 1	6,490	89,60	65,90	89,50
	않	69411	7,470	84.80	61,30	83,00
	다하	선테	6,000	88.40	64.80	88.00
	N.	AKEII	6.900	83.70	60.20	81.90

# 산업용전력(감)॥

구분			기본요금 (원/kW)	전력방요금(원/kWh)				
		분		시간대	여 종 철 (6~8월)	봉·가음철 (3·5,)~12回	겨울호 (11~2)	
			6,490	경부하	60.50	60,50	67.9	
		선택 1		중간부하	86.30	65.30	84.8	
k	교			최대부하	119.80	84.50	114.2	
피하.			경부하	55.60	55,60	63.0		
		선택Ⅱ	7,470	중간부하	81.40	60.40	79.9	
			组织中的	114.90	79,60	109.3		
			6,000	경부하	57.30	57,30	64.5	
		선택 1		중간부하	84.90	63.90	82.5	
교하다			최대부하	118.70	82,70	111.2		
			경부하	52.80	52,80	60.0		
		선택Ⅱ	6,900	중간부하	80.40	59,40	78.0	
		<b>ALCEMOS</b>	ALC: NO.	114,20	78,20	106,7		

※ 대상 : 시간대법 구부 계략기가 설치된 고객

전력(갑)	제약원제 1,000

	교육용전력(감) 개약원의 1,000xW의						
			기본요금 -	전력함요금(원/kWh)			
	구분		(원/kW)	여 등 철 (6~8월)	봄 • 가음철 (3~5, 9~10월)	겨울철 (11~2월)	
	X	압전력	5,230	96.90	59.70	84.10	
	굕	선택 (	5,550	96.60	59.80	82.60	
	FIGH	선택Ⅱ	6,370	92.10	55.40	78.10	
	P	선택1	5,550	95.90	59.40	81.80	
	Poin	선택Ⅱ	6,370	91,40	54,90	77,30	

### 교육용전력(을) 265E2R 1,000kW0168

구분		기본요금 (원/kW)	전력량요금(원/kWh)			
			시간대	여 본 철 (6~8월)	替・21倍替 (3~5,3~12数	겨울철 (11~2월)
전택 I 6,090 합 A 선택 II 6,980			경부하	49.80	49.80	53.80
	선택1	6,090	중간부하	94.50	64.20	93.00
		机结构领	160.40	84.70	131.70	
			경부하	45.30	45.30	49.30
	선택Ⅱ	6,980	중간부하	90.00	59.70	88.50
			和CE中心	155.90	80.20	127.20
			경부하	48.30	48.30	52.10
	선택1	6,090	중간부하	91.80	62,50	90.10
크 일 문			((日早の	154.70	82,30	127,40
			검부하	43.80	43,80	47.60
	선택비 6,980	중간부하	87.30	58,00	85.60	

和田中村 150.20 77.80 122.90

### 신야전력(간) 신야전력(음) [

전력량요금(원/kWh) 전력량요금(원/kWh) 겨울철:76.80. 기타계점:55.40 겨울철:62.30. 기타계점:45.20 (월 최저요금 : 20kWholl 해당하는 요금) (월 최저요금 : 20kWholl 해당하는 요금)

## 심야전력(음) []

716	EXCE(E/KW)	산덕용)	x금(원/KWN)	
80× 기타시간 사용전력량 일간 총 사용전력량	심아시간	겨울철: 62,30 기타계절: 45,20		
	기타시간	88.40		
	(일 최저요금 k	W당 710원)		

バエラ		
구분	기본요금(원/kW)	전력량요금(원/kWh)
갑 (정역등)	W당 37,50 (월	최저요금 1,220원)
음 (종왕등)	6.290	85.90

선택비 7.520 중간부하 107.70 77.70 107.30

선테비 8.090 중간됐하 106.60 76.60 106.20 최대부하 187.50 107.00 162.80