



## 수요관리형 선택요금 I (CPP요금)

일반용(일반)·산업용(일반) 고압A

구분	기본요금 (원/kWh)	전력량요금(원/kWh)			
		시간대	여름철 (6~8월)	봄·가을철 (3~5, 9~10월)	겨울철 (11~2월)
선택 I	7,220	경부하	47.00	49.40	
		중간부하	비피크일 피크일	86.10	81.40 186.50
		최대부하	비피크일 피크일	146.70 652.50	121.40 569.90
		경부하	41.50	43.90	
선택 II	8,320	중간부하	비피크일 피크일	80.60	75.90 180.70
		최대부하	비피크일 피크일	141.20 647.00	115.90 564.40
		경부하	40.80	43.50	
		중간부하	비피크일 피크일	80.10	75.50 179.70
선택 III	9,810	최대부하	비피크일 피크일	132.10 605.10	108.10 526.50

## 수요관리형 선택요금 II

일반용(일반)·산업용(일반) 고압 B, C

구분	기본요금 (원/kWh)	전력량요금(원/kWh)			
		시간대	여름철 (6~8월)	봄·가을철 (3~5, 9~10월)	겨울철 (11~2월)
선택 I	6,630	경부하	60.00	60.00	67.00
		중간부하	112.30	82.30	112.30
		최대부하	299.70	174.40	168.50
		경부하	56.20	56.20	63.20
선택 II	7,380	중간부하	108.50	78.50	108.50
		최대부하	293.80	168.50	164.70
		경부하	54.50	54.50	61.60
		중간부하	106.80	76.90	106.80
선택 III	8,190	최대부하	291.40	166.10	163.00
		경부하	59.50	59.50	66.40
		중간부하	112.40	82.40	112.00
		최대부하	299.40	174.70	168.60
선택 I	6,590	경부하	54.80	54.80	61.70
		중간부하	107.70	77.70	107.30
		최대부하	292.10	167.40	163.90
		경부하	53.70	53.70	60.60
선택 II	7,520	중간부하	106.60	76.60	106.20
		최대부하	290.40	165.70	162.80



## 전기자동차 충전전력요금

구분	기본요금 (원/kWh)	전력량요금(원/kWh)			
		시간대	여름철 (6~8월)	봄·가을철 (3~5, 9~10월)	겨울철 (11~2월)
저압	2,390	경부하	57.60	58.70	80.70
		중간부하	145.30	70.50	128.20
		최대부하	232.50	75.40	190.80
		경부하	52.50	53.50	69.90
고압	2,580	중간부하	110.70	64.30	101.00
		최대부하	163.70	68.20	138.80

## 일반용 보완전력요금

구분	기본요금 (원/kWh)	전력량요금(원/kWh)			
		시간대	여름철 (6~8월)	봄·가을철 (3~5, 9~10월)	겨울철 (11~2월)
고압A	5,310	경부하	74.20	74.20	74.20
		중간부하	106.90	79.60	90.90
		최대부하	155.50	93.60	110.40
		경부하	70.00	70.00	70.00
고압B	4,910	중간부하	100.80	75.80	84.10
		최대부하	141.20	86.60	101.70

## 산업용 보완전력요금

- 고압A : 기본공급약관 산업용전력(별) 고압전력A 적용
- 고압B : 기본공급약관 산업용전력(별) 고압전력B 적용

## 역송전력 요금

- 당월 부하시간대별 가중평균 계통한계가격 SMP에 당월 부하시간대별 역송전력량 합계를 곱하여 계산

$$\text{부하시간대별 가중평균 계통한계가격 SMP} = \frac{\text{부하시간대별 SMP} \times \text{실가량(당월)}}{\text{부하시간대별 실가량(당월) 합계}}$$

## 농사용전력

구분	기본요금(원/kW)	전력량요금(원/kWh)	
갑	360	21.60	
을	1,150	39.20	
		여름철	41.90
		봄·가을철	39.90
		겨울철	41.90
		고압 A·B	1,210



## 계절별·시간대별 구분

계절별 시간대별	여름철 (6~8월)	봄·가을철 (3~5, 9~10월)	겨울철 (11~2월)
경부하 시간대	23:00~09:00	23:00~09:00	23:00~09:00
중간부하 시간대	09:00~10:00	09:00~10:00	09:00~10:00
	12:00~13:00	12:00~13:00	12:00~17:00
	17:00~23:00	17:00~23:00	20:00~22:00
최대부하 시간대	10:00~12:00	10:00~12:00	10:00~12:00
	13:00~17:00	13:00~17:00	17:00~20:00 22:00~23:00

## 전압구분

구분	적용범위
저압	표준전압 220V, 380V 고객
고압A	표준전압 3,300V 이상 66,000V 이하 고객
고압B	표준전압 154,000V 고객
고압C	표준전압 345,000V 이상 고객

## 선택요금제도

선택 I) 요금	기본요금이 낮고 전력량요금이 높으므로 전기사용시간(설비가동률)이 월200시간 이하인 고객에게 유리
선택 II) 요금	전기사용시간(설비가동률)이 월200시간 초과 500시간 이하인 고객에게 유리
선택 III) 요금	기본요금이 높고 전력량요금이 낮으므로 전기사용시간(설비가동률)이 월500시간 초과인 고객에게 유리

※ 전기요금 청구구역에는 부가처세의 전력산업기반금이 포함됩니다.



| 전기상담 | **국번없이 123** (휴대전화는 지역번호 + 123)  
고객들의 전기상담 편의를 위해 **365일 24시간** 전화상담을 받고 있습니다.

인터넷 전기상담 [cyber.kepco.co.kr](http://cyber.kepco.co.kr) 스마트홈 앱 스마트 한터(이동, 연동) 서비스 사용 가능  
트위터 [twitter.com/iamkepco](https://twitter.com/iamkepco) 페이스북 [facebook.com/iamkepco](https://facebook.com/iamkepco)  
이메일 [me2day\\_net@iamkepco](mailto:me2day_net@iamkepco)

2013년 11월 21일 시행  
**전기요금(종합)**



## 주택용전력(저압)

기본요금 (원/호)	전력량요금 (원/kWh)
100kWh이하 사용 410	초용 100kWh까지 60.70
101~200kWh사용 910	다음 100kWh까지 125.90
201~300kWh사용 1,600	다음 100kWh까지 187.90
301~400kWh사용 3,850	다음 100kWh까지 290.60
401~500kWh사용 7,300	다음 100kWh까지 417.70
500kWh초과 사용 12,940	500kWh초과 709.50

## 일반용전력(갑)

계약전력 300kW미만

구분	기본요금 (원/kW)	시간대	여름철 (6~8월)	봄·가을철 (3~5, 9~10월)	겨울철 (11~2월)
저압전력	6,160		105.70	65.20	92.30
고압 A	선택 I 7,170		115.90	71.90	103.60
	선택 II 8,230		111.90	67.60	98.30
고압 B	선택 I 7,170		113.80	70.80	100.60
	선택 II 8,230		108.50	65.50	95.30

## 일반용전력(갑) II

계약전력 300kW미만

구분	기본요금 (원/kW)	시간대	여름철 (6~8월)	봄·가을철 (3~5, 9~10월)	겨울철 (11~2월)
저압전력		경 부 하	62.70	62.70	71.40
선택 I	7,170	중간부하	113.90	70.10	101.80
		최대부하	136.40	81.40	116.60
선택 II	8,230	경 부 하	57.40	57.40	66.10
		중간부하	108.60	64.80	96.50
		최대부하	131.10	76.10	111.30
고압 A	선택 I 7,170	경 부 하	62.10	62.10	71.10
		중간부하	110.70	68.00	98.40
		최대부하	127.10	73.40	112.60
선택 II	8,230	경 부 하	56.80	56.80	65.80
		중간부하	105.40	62.70	93.10
		최대부하	121.80	68.10	107.30

※ 대상 : 시간대별 구분 계량기가 설치된 고객



## 주택용전력(고압)

기본요금 (원/호)	전력량요금 (원/kWh)
100kWh이하 사용 410	초용 100kWh까지 57.60
101~200kWh사용 730	다음 100kWh까지 96.90
201~300kWh사용 1,260	다음 100kWh까지 147.30
301~400kWh사용 3,170	다음 100kWh까지 215.60
401~500kWh사용 6,060	다음 100kWh까지 325.70
500kWh초과 사용 10,760	500kWh초과 574.60

## 산업용전력(갑)

계약전력 300kW미만

구분	기본요금 (원/kW)	시간대	여름철 (6~8월)	봄·가을철 (3~5, 9~10월)	겨울철 (11~2월)
저압전력	5,550		81.00	59.20	79.30
고압 A	선택 I 6,490		89.60	65.90	89.50
	선택 II 7,470		84.80	61.30	83.00
고압 B	선택 I 6,000		88.40	64.80	88.00
	선택 II 6,900		83.70	60.20	81.90

## 산업용전력(갑) II

계약전력 300kW미만

구분	기본요금 (원/kW)	시간대	여름철 (6~8월)	봄·가을철 (3~5, 9~10월)	겨울철 (11~2월)
저압전력		경 부 하	60.50	60.50	67.90
선택 I	6,490	중간부하	86.30	65.30	84.80
		최대부하	119.80	84.50	114.20
선택 II	7,470	경 부 하	55.60	55.60	63.00
		중간부하	81.40	60.40	79.90
		최대부하	114.90	79.60	109.30
고압 A	선택 I 6,000	경 부 하	57.30	57.30	64.50
		중간부하	84.90	63.90	82.50
		최대부하	118.70	82.70	111.20
선택 II	6,900	경 부 하	52.80	52.80	60.00
		중간부하	80.40	59.40	78.00
		최대부하	114.20	78.20	106.70

※ 대상 : 시간대별 구분 계량기가 설치된 고객



## 교육용전력(갑)

계약전력 1,000kW미만

구분	기본요금 (원/kW)	시간대	여름철 (6~8월)	봄·가을철 (3~5, 9~10월)	겨울철 (11~2월)
저압전력	5,230		96.90	59.70	84.10
고압 A	선택 I 5,550		96.60	59.80	82.60
	선택 II 6,370		92.10	55.40	78.10
고압 B	선택 I 5,550		95.90	59.40	81.80
	선택 II 6,370		91.40	54.90	77.30

## 교육용전력(을)

계약전력 1,000kW이상

구분	기본요금 (원/kW)	시간대	여름철 (6~8월)	봄·가을철 (3~5, 9~10월)	겨울철 (11~2월)
저압전력		경 부 하	49.80	49.80	53.80
선택 I	6,090	중간부하	94.50	64.20	93.00
		최대부하	160.40	84.70	131.70
선택 II	6,980	경 부 하	45.30	45.30	49.30
		중간부하	90.00	59.70	88.50
		최대부하	155.90	80.20	127.20
고압 A	선택 I 6,090	경 부 하	48.30	48.30	52.10
		중간부하	91.80	62.50	90.10
		최대부하	154.70	82.30	127.40
선택 II	6,980	경 부 하	43.80	43.80	47.60
		중간부하	87.30	58.00	85.60
		최대부하	150.20	77.80	122.90

## 심야전력(갑)

전력량요금 (원/kWh)	전력량요금 (원/kWh)
겨울철: 76.80, 기타계량: 55.40 (월 최저요금: 20kWh에 해당되는 요금)	겨울철: 62.30, 기타계량: 45.20 (월 최저요금: 20kWh에 해당되는 요금)

## 심야전력(을) II

기본요금 (원/kW)	전력량요금 (원/kWh)
7,160 × 기타시간 사용전력량 월간 총 사용전력량 기타시간	심야시간 기타계량: 62.30 기타계량: 45.20 88.40
	(월 최저요금 kWh당 710원)



## 일반용전력(을) · 산업용전력(을)

계약전력 300kW이상

구분	기본요금 (원/kW)	시간대	여름철 (6~8월)	봄·가을철 (3~5, 9~10월)	겨울철 (11~2월)
저압전력		경 부 하	61.60	61.60	68.60
선택 I	7,220	중간부하	114.50	84.10	114.70
		최대부하	196.60	114.80	172.20
고압 A	선택 II 8,320	경 부 하	56.10	56.10	63.10
		중간부하	109.00	78.60	109.20
		최대부하	191.10	109.30	166.70
선택 III	9,810	경 부 하	55.20	55.20	62.50
		중간부하	108.40	77.30	108.60
		최대부하	178.70	101.00	155.50
선택 IV	6,630	경 부 하	60.00	60.00	67.00
		중간부하	112.30	82.30	112.30
		최대부하	193.50	112.60	168.50
고압 B	선택 II 7,380	경 부 하	56.20	56.20	63.20
		중간부하	108.50	78.50	108.50
		최대부하	189.70	108.80	164.70
선택 III	8,190	경 부 하	54.50	54.50	61.60
		중간부하	106.80	76.90	106.80
		최대부하	188.10	107.20	163.00
선택 IV	6,590	경 부 하	59.50	59.50	66.40
		중간부하	112.40	82.40	112.00
		최대부하	193.30	112.80	168.60
고압 C	선택 II 7,520	경 부 하	54.80	54.80	61.70
		중간부하	107.70	77.70	107.30
		최대부하	188.60	108.10	163.90
선택 III	8,090	경 부 하	53.70	53.70	60.60
		중간부하	106.60	76.60	106.20
		최대부하	187.50	107.00	162.80

## 가로등

구분	기본요금 (원/kW)	전력량요금 (원/kWh)
갑 (정역등)	₩당 37.50 (월 최저요금 1,220원)	
을 (종량등)	6,290	85.90