

전기요금표

(적용기간 : 2022년 4월 1일 ~ 9월 30일)

- 전력산업기반기금 및 부가가치세 불포함

기본요금 + 전력량요금 + 기후환경요금 + 연료비조정요금

기후환경요금

- 깨끗하고 안전한 에너지 제공에 소요되는 비용으로 신재생에너지 의무할당제(RPS)배출거래제(ETS)석탄 발전 감축 비용으로 구성
- 부과방식 : 기후환경요금 단가 x 사용전력량
- * 기후환경요금 단가 : 7.3원/kWh (22년 4월 기준)

연료비조정요금

- 연료비 변동분(석탄, 천연가스, 유류)을 반영하는 요금
- 부과방식 : 연료비조정단가 x 사용전력량 * 연료비조정단가 상하한: ±5원/kWh
- * 연료비조정단가는 3개월마다 변동, 적용 1개월전 게시됨

◇ 산업용전력(갑) I *계약전력 300kW미만

구 분	기본요금 (원/kWh)	전력량요금(원/kWh)			
		여름철 (6~8월)	봄/가을철 (3~5월,9~10월)	겨울철 (11~2월)	
저압	5,550	59.1	59.1	79.2	
고압A	선택 I	6,490	89.5	65.8	89.4
	선택 II	7,470	84.7	61.2	82.9

◇ 산업용전력(갑) II *계약전력 300kW미만 시간대별 구분계량기 설치고객

구 분	기본요금 (원/kWh)	시간대	전력량요금(원/kWh)			
			여름철 (6~8월)	봄/가을철 (3~5월,9~10월)	겨울철 (11~2월)	
고압 A	6,490	선택 I	경부하	60.4	60.4	67.8
		중간부하	86.2	65.2	84.7	
		최대부하	119.7	84.4	114.1	
	7,470	선택 II	경부하	55.5	55.5	62.9
		중간부하	81.3	60.3	79.8	
		최대부하	114.8	79.5	109.2	

◇ 교육용전력(갑) *계약전력 1,000kW미만

구 분	기본요금 (원/kWh)	전력량요금(원/kWh)			
		여름철 (6~8월)	봄/가을철 (3~5월,9~10월)	겨울철 (11~2월)	
저압	5,230	96.8	59.6	84	
고압A	선택 I	5,550	96.5	59.7	82.5
	선택 II	6,370	92	55.3	78

◇ 교육용전력(을) *계약전력 1,000kW이상

구 분	기본요금 (원/kWh)	시간대	전력량요금(원/kWh)			
			여름철 (6~8월)	봄/가을철 (3~5월,9~10월)	겨울철 (11~2월)	
고압 A	6,090	선택 I	경부하	49.7	49.7	53.7
		중간부하	94.4	64.1	92.9	
		최대부하	160.3	84.6	131.6	
	6,980	선택 II	경부하	45.2	45.2	49.2
		중간부하	89.9	59.6	88.4	
		최대부하	155.8	80.1	127.1	

◇ 가로등

구분	기본요금(원/kWh)	전력량요금(원/kWh)
갑(정역등)	W당 37.5 (월 최저요금 1,220원)	
을(종량등)	6,290	85.8

◇ 심야전력(갑)

전력량요금(원/kWh)	
겨울철 : 76.7, 기타계절 : 55.3 (월 최저요금 : 20kWh에 해당하는 요금)	

◇ 주택용전력(저압, 기타계절)

기본요금(원/호)		전력량요금(원/kWh)	
200kWh 이하 사용	910	처음200kWh까지	93.2
201~400kWh 사용	1,600	다음200kWh까지	187.8
400kWh 초과 사용	7,300	450kWh초과	280.5

1.기타계절: 1월1일~6월30일, 9월1일~12월31일
2.수퍼유저요금: 동계(12월1일~2월 말일) 1,000kW 초과 전력량요금은 709.4원/kWh 적용

◇ 주택용전력(저압, 하계)

기본요금(원/호)		전력량요금(원/kWh)	
300kWh 이하 사용	910	처음300kWh까지	93.2
301~450kWh 사용	1,600	다음150kWh까지	187.8
450kWh 초과 사용	7,300	450kWh초과	280.5

1.하계: 7월1일~8월31일
2.수퍼유저요금: 하계(7월1일~8월31일) 1,000kW 초과 전력량요금은 709.4원/kWh 적용

◇ 일반용전력(갑) I *계약전력 300kW미만

구 분	기본요금 (원/kWh)	전력량요금(원/kWh)			
		여름철 (6~8월)	봄/가을철 (3~5월,9~10월)	겨울철 (11~2월)	
저압	6,160	105.6	65.1	92.2	
고압A	선택 I	7,170	115.8	71.8	103.5
	선택 II	8,230	111.8	67.5	98.2

◇ 일반용전력(갑) II *계약전력 300kW미만 시간대별 구분계량기 설치고객

구 분	기본요금 (원/kWh)	시간대	전력량요금(원/kWh)			
			여름철 (6~8월)	봄/가을철 (3~5월,9~10월)	겨울철 (11~2월)	
고압 A	7,170	선택 I	경부하	62.6	62.6	71.3
		중간부하	113.8	70	101.7	
		최대부하	136.3	81.3	116.5	
	8,230	선택 II	경부하	57.3	57.3	66
		중간부하	108.5	64.7	96.4	
		최대부하	131	76	111.2	

◇ 일반용전력(을)-산업용전력(을) *계약전력 300kW이상

구 분	기본요금 (원/kWh)	시간대	전력량요금(원/kWh)			
			여름철 (6~8월)	봄/가을철 (3~5월,9~10월)	겨울철 (11~2월)	
고압 A	7,220	선택 I	경부하	61.5	61.5	68.5
		중간부하	114.4	84	114.6	
		최대부하	196.5	114.7	172.1	
	8,320	선택 II	경부하	56	56	63
		중간부하	108.9	78.5	109.1	
		최대부하	191	109.2	166.6	
9,810	선택 III	경부하	55.1	55.1	62.4	
	중간부하	108.3	77.2	108.5		
	최대부하	178.6	100.9	155.4		

◇ 심야전력(을) I

전력량요금(원/kWh)	
겨울철 : 62.2 기타계절 : 45.1 (월 최저요금 : 20kWh에 해당하는 요금)	

◇ 심야전력(을) II (월 최저요금 Kw당 710원)

기본요금(원/kWh)		전력량요금(원/kWh)	
7,160원 X	기타 시간 사용전력량	심야시간	겨울철 : 62.2, 기타계절 : 45.1
	월간 총 사용전력량	기타시간	88.3

◇ 주택용전력(고압, 기타계절)

기본요금(원/호)		전력량요금(원/kWh)	
200kWh 이하 사용	730	처음200kWh까지	78.2
201~400kWh 사용	1,260	다음200kWh까지	147.2
400kWh 초과 사용	6,060	450kWh초과	215.5

1.기타계절: 1월1일~6월30일, 9월1일~12월31일
2.수퍼유저요금: 동계(12월1일~2월 말일) 1,000kW 초과 전력량요금은 574.5원/kWh 적용

◇ 주택용전력(고압, 하계)

기본요금(원/호)		전력량요금(원/kWh)	
300kWh 이하 사용	730	처음300kWh까지	78.2
301~450kWh 사용	1,260	다음150kWh까지	147.2
450kWh 초과 사용	6,060	450kWh초과	215.5

1.하계: 7월1일~8월31일
2.수퍼유저요금: 하계(7월1일~8월31일) 1,000kW 초과 전력량요금은 574.5원/kWh 적용

◇ 전기자동차 충전전력요금(자가소비용)

구 분	기본요금 (원/kWh)	시간대	전력량요금(원/kWh)		
			여름철 (6~8월)	봄/가을철 (3~5월,9~10월)	겨울철 (11~2월)
저 압	2,390	경부하	57.5	58.6	80.6
		중간부하	145.2	70.4	128.1
		최대부하	232.4	75.3	190.7
		경부하	52.4	53.4	69.8
고 압	2,580	중간부하	110.6	64.2	100.9
		최대부하	163.6	68.1	138.7

◇ 전기자동차 충전전력요금(충전서비스 제공사업자용)

구 분	기본요금 (원/kWh)	시간대	전력량요금(원/kWh)				
			여름철 (6~8월)	봄/가을철 (3~5월,9~10월)	겨울철 (11~2월)		
저 압	2,390	선택 I	경부하	69.1	58.6	83.8	
		중간부하	135.4	70.4	116.3		
		최대부하	176.7	75.3	145.2		
	2,390	선택 II	경부하	56.3	58.6	79	
		중간부하	113.2	70.4	99.9		
		최대부하	244	75.3	200.2		
고 압	2,390	선택 I	경부하	63.3	58.6	88.7	
		중간부하	111.8	70.4	98.6		
		최대부하	209.2	75.3	171.6		
	2,390	선택 II	전체시간	145.2	70.4	128.1	
		2,580	선택 I	경부하	63	53.4	72.6
			중간부하	103.1	64.2	91.6	
최대부하	124.4		68.1	105.6			
2,580	선택 II	경부하	51.4	53.4	68.4		
	중간부하	86.2	64.2	78.7			
	최대부하	171.8	68.1	145.6			
2,580	선택 III	경부하	57.7	53.4	76.8		
	중간부하	85.1	64.2	77.7			
	최대부하	147.2	68.1	124.8			
2,580	선택 IV	전체시간	110.6	64.2	100.9		

◇ 농사용전력

구분	기본요금(원/kWh)	전력량요금(원/kWh)	
갑	360	21.5	
을	저압		39.1
		여름철	41.8
	고압A		39.8
		겨울철	41.8

◇ 계절별-시간대별 구분

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

◇ 전압 구분

구분	적용범위
저 압	표준전압 220V, 380V 고객
고압(A)	표준전압 3,300V 이상 66,000V 이하 고객

◇ 선택요금제도

구분	적용범위
선택 I	기본요금이 낮고 전력량요금이 높으므로 전기 사용시간 (설비가동율)이 월 200시간 이하인 고객에게 유리
선택 II	전기 사용시간 (설비가동율)이 월 200시간 초과 500시간 이하인 고객에게 유리
선택 III	기본요금이 낮고 전력량요금이 높으므로 전기 사용시간 (설비가동율)이 월 500시간 초과인 고객에게 유리

