

## 2016년도 중간 및 최대부하시간대 평균 판매단가 (신재생에너지 전기요금 할인제도 관련)

대분류	소분류	'16년 중간 및 최대부하 시간대 평균 판매단가	비 고
일반용(갓)	일반용 저압	154.4 원/kWh	
	일반용(갓) I 고압A	135.7 원/kWh	
	일반용(갓) I 고압B	110.3 원/kWh	
	일반용(갓) II 고압A	137.1 원/kWh	시간대별 차등
	일반용(갓) II 고압B	139.8 원/kWh	시간대별 차등
일반용(을)	일반용(을) 고압A	152.6 원/kWh	시간대별 차등
	일반용(을) 고압B	132.0 원/kWh	시간대별 차등
산업용(갓)	산업용 저압	126.0 원/kWh	
	산업용(갓) I 고압A	126.8 원/kWh	
	산업용(갓) I 고압B	117.0 원/kWh	
	산업용(갓) II 고압A	123.2 원/kWh	시간대별 차등
	산업용(갓) II 고압B	113.5 원/kWh	시간대별 차등
산업용(을)	산업용(을) 고압A	145.2 원/kWh	시간대별 차등
	산업용(을) 고압B	128.2 원/kWh	시간대별 차등
	산업용(을) 고압C	123.6 원/kWh	시간대별 차등

### < 중간 및 최대부하시간대 평균 판매단가 산출방법 >

□ 시간대별 차등요금이 적용되는 고객인 경우

$$\left[ \begin{array}{c} \text{중간부하} \\ \text{시간대} \\ \text{전력량요금} \end{array} + \begin{array}{c} \text{최대부하} \\ \text{시간대} \\ \text{전력량요금} \end{array} + \text{기본요금} \times \frac{\left( \begin{array}{c} \text{중간부하} \\ \text{전력사용량} \end{array} + \begin{array}{c} \text{최대부하} \\ \text{전력사용량} \end{array} \right)}{\text{총 전력사용량}} \right]$$

( 중간부하시간대 전력사용량 + 최대부하시간대 전력사용량 )

□ 시간대별 차등요금이 적용되지 않는 고객인 경우 (예 : 저압고객)

○ 연간 평균 판매단가 적용