

# KOMFORT+ GARANT 10/2018

## Ceník elektřiny pro domácnosti

platný od 1. 10. 2018

na distribučním území PREdistribuce, a. s.



DISTRIBUČNÍ SAZBA	KLASIK 24
	D01d, D02d

  

CENA ZA SPOTŘEBOVANOU ELEKTRINU	
ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	1 949,00 (2 358,29)
v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—

  

MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO	
[Kč/měsíc]	0

### Garance nulového stálého platu

Produkt GARANT nezahrnuje měsíční poplatek za odběrné místo, ale jen platbu za spotřebovanou energii. Je vhodný pro odběrná místa s nízkou roční spotřebou. Výhodou je fixace ceny silové elektřiny až na 2 roky, takže v tomto období nedojde k jejímu zdražení. Hodí se pro zákazníky, kteří chtějí platit pouze za spotřebovanou elektřinu. Každému odběrnému místu je účtována alespoň tzv. minimální spotřeba ve výši 1 kWh/den.

### Výhody pro Vás

- garance pevné ceny silové elektřiny až na 2 roky
- nulový stálý měsíční plat za odběrné místo
- kvalitní zákaznický servis zdarma

Pražská energetika, a. s., je držitelem certifikátů systému řízení jakosti dle normy ČSN EN ISO 9001, systému environmentálního managementu dle normy ČSN EN ISO 14001 a ocenění Bezpečný podnik.



#### Zákaznická linka PRE

Tel.: 800 550 055  
E-mail: pre@pre.cz  
Provozní doba:  
Po–Pá 7.00–20.00  
Záznamník: 20.00–7.00



#### Zákaznické centrum PRE

Praha 1, Jungmannova 31 (Palác Adria)  
Praha 4, Vladimírova 18  
Provozní doba:  
Po–Čt 9.00–18.00, Pá 9.00–12.00



#### Centrum služeb PRE

Praha 1, Jungmannova 28 (Palác TeTa)  
Tel.: 267 053 464  
E-mail: centrum.sluzeb@pre.cz  
www.premereni.cz  
Provozní doba:  
Po–Pá 9.00–18.00

DISTRIBUČNÍ SAZBA		KLASIK 24	AKU 8	E MOBILITA	KOMBI 16	PŘÍMOTOP 20	TČ 22	TOPENÍ 20	VÍKEND 24			
		—	8 hodin	8 hodin	16 hodin	20 hodin	22 hodin	20 hodin	Pá 12.00 - Ne 22.00			
		D01d, D02d	D25d, D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d			
CENA ZA DODÁVKU ELEKTŘINY <sup>1)</sup>	<b>CENA ZA SPOTŘEBOVANOU ELEKTŘINU</b>											
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	<b>1 949,00</b> (2 358,29)	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>1</b>	
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>2</b>	
	<b>MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO</b>											
	[Kč/měsíc]	<b>79,00</b> (95,59)									<b>3</b>	
	<b>DAŇ Z ELEKTŘINY</b>											
[Kč/MWh]	<b>28,30</b> (34,24)									<b>4</b>		
CENY ZA SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY <sup>2)</sup>	PODMÍNKY	D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d	
	<b>CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTŘINY</b>											
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	<b>2 160,66</b> (2 614,40)	<b>1 644,17</b> (1 989,45)	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>5</b>
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>6</b>
	<b>CENA ZA PŘÍKON PODLE VELIKOSTI HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM</b>											
	do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	<b>9,00</b> (10,89)	<b>39,00</b> (47,19)	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>7</b>
	nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	<b>15,00</b> (18,15)	<b>62,00</b> (75,02)	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>8</b>
	nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	<b>19,00</b> (22,99)	<b>77,00</b> (93,17)	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>9</b>
	nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	<b>23,00</b> (27,83)	<b>97,00</b> (117,37)	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>10</b>
	nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	<b>30,00</b> (36,30)	<b>124,00</b> (150,04)	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>11</b>
	nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	<b>37,00</b> (44,77)	<b>155,00</b> (187,55)	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>12</b>
	nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	<b>47,00</b> (56,87)	<b>194,00</b> (234,74)	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>13</b>
	nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	<b>59,00</b> (71,39)	<b>244,00</b> (295,24)	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>14</b>
	nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>15</b>
	nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>16</b>
	nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>17</b>
	nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>18</b>
	nad 3x63 A (nad 3x160 A u D57d) [Kč/A/měsíc]	<b>0,93</b> (1,13)	<b>3,87</b> (4,68)	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>19</b>
	nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	<b>0,31</b> (0,38)	<b>1,29</b> (1,56)	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>20</b>
	<b>CENA NA PODPORU ELEKTŘINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE (POZE)</b>											
dle jističe [Kč/A/měsíc]	<b>15,05</b> (18,21)									<b>21</b>		
dle spotřeby [Kč/MWh]	<b>495,00</b> (598,95)									<b>22</b>		
<b>CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY</b>												
[Kč/MWh]	<b>93,63</b> (113,29)									<b>23</b>		
<b>CENA ZA ČINNOST OPERÁTORA TRHU PRO KAŽDÉ ODBĚRNÉ MÍSTO</b>												
[Kč/měsíc]	<b>5,40</b> (6,53)									<b>24</b>		
CELKOVÁ CENA	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	<b>2 160,66</b> (2 614,40)	<b>1 644,17</b> (1 989,45)	—	—	—	—	—	—	—	<b>25</b>	
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>26</b>	
	měsíční platby [Kč/měsíc]	<b>79,00</b> + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + <b>5,40</b> (95,59 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 6,53)									<b>27</b>	
	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE) [Kč/A/měsíc]	hodnota hlavního jističe × počet fází × <b>15,05</b> (hodnota hlavního jističe × počet fází × 18,21)									<b>28</b>	
	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE) [Kč/MWh]	maximální platba POZE je dána velikostí odběru elektřiny násobeného cenou <b>495,00</b> (598,95)									<b>29</b>	

Ceny uvedené tučně jsou bez DPH, ceny uvedené v závorkách jsou včetně DPH ve výši 21 %. Ceny včetně DPH slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z cen bez DPH a zaokrouhleny.  
Poznámky: <sup>1)</sup> Produkty lze kombinovat pouze s distribučními sazbami v příslušném sloupci. <sup>2)</sup> Dle cenového rozhodnutí ERÚ č. 7/2017 (pro distribuční soustavu provozovanou PREdistribuce, a. s.). Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie, cena za systémové služby a cena za činnost operátora trhu je stanovena dle rozhodnutí ERÚ č. 6/2017 a daň z elektřiny dle zákona č. 261/2007 Sb. Cena za související služby je stanovena cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu a PRE ji nemůže žádným způsobem ovlivnit.

Jak si vypočítáte celkovou roční platbu za elektřinu?

**VT** = roční spotřeba ve VT × (ř. **25** = **1** + **4** + **5** + **23**)  
+ **NT** = roční spotřeba v NT × (ř. **26** = **2** + **4** + **6** + **23**)  
+ **měsíční platby** = 12 × (ř. **3** + jeden z ř. **7–20** dle hodnoty jističe + ř. **24**)  
+ **nížejší výsledek z výpočtů POZE**: podle spotřeby = odebrané množství elektřiny × ř. **22** nebo podle jističe = 12 × hodnota hlavního jističe × počet fází × ř. **21**