

## **Ceník dodávky elektrické energie Pražské plynárenské, a. s. platný od 1. 1. 2016**

### **Působnost a účinnost ceníku**

Ceník obsahuje ceny elektrické energie (dále jen elektřina) platné pro všechny zákazníky, jejichž zařízení je připojeno k distribuční soustavě E.ON Distribuce, a. s., kteří odebírají elektřinu od Pražské plynárenské, a. s. (dále jen obchodník), a mají uzavřenou smlouvu o sdružených službách dodávky elektřiny nebo smlouvu o dodávce elektřiny (společně také jako smlouva) v kategorii maloodběratel - domácnost (dále jen MOO). Do kategorie MOO jsou zařazeni zákazníci, kteří neužívají elektřinu pro jiné účely než pro svou vlastní spotřebu v domácnosti a jsou připojeni do distribuční sítě na hladině nízkého napětí. Ceník nabývá účinnosti 1. ledna 2016.

### **Základní pojmy**

Jednotkou množství se rozumí 1 MWh dodané energie (1 MWh = 1 000 kWh).

Distribuční sazba stanovuje podmínky a ceny dodávek elektrické energie. Je členěna na jednotarifové a dvoutarifové distribuční sazby.

Jednotarifová distribuční sazba znamená, že po celou dobu dodávky platí pouze jedna cena za spotřebovanou elektřinu a to cena vysokého tarifu (VT).

Dvoutarifová distribuční sazba znamená, že pro dodávku platí dvě různé ceny za spotřebovanou elektřinu a to cena vysokého tarifu (VT) a též cena nízkého tarifu (NT). NT je zvýhodněná cena platná vždy po určitou část dne a elektřina spotřebovaná po tuto vymezenou dobu je účtována nižší cenou.

### **Produktové řady**

**PP 24h D** – jednotarifový produkt je vhodný pro klasickou domácnost s běžnými elektrickými spotřebiči, kde se elektřina nepoužívá pro vytápění nebo ohřev vody v případě sjednání sazby distribuce D 01d nebo D 02d.

**PP Aku D** – dvoutarifový produkt je vhodný pro odběrná místa, ve kterých je významná část spotřeby elektřiny využívána pro akumulaci vytápění nebo akumulaci ohřev vody. Odběr je rozdělen během dne na dobu platnosti vysokého tarifu a dobu platnosti nízkého tarifu. Délka platnosti nízkého tarifu je minimálně 8 hodin denně v případě sjednání sazby distribuce D 25d nebo D 26d. Distribuční sazba D 27d je určena pro odběrná místa s věrohodným doložením vlastnického nebo užívacího práva (leasing apod.) k elektromobilu. Platnost nízkého tarifu je minimálně 8 hodin denně v době od 18 hod. do 8 hodin.

**PP Kombi D** – dvoutarifový produkt je vhodný pro odběrná místa, ve kterých je podstatná část spotřeby elektřiny využívána pro hybridní (smíšené) systémy elektrického vytápění a ohřev vody. Odběr je rozdělen během dne na dobu platnosti vysokého tarifu a dobu platnosti nízkého tarifu. Délka platnosti nízkého tarifu je minimálně 16 hodin denně v případě sjednání sazby distribuce D 35d.

**PP Direkt D** – dvoutarifový produkt je vhodný pro odběrná místa, ve kterých je podstatná část spotřeby elektřiny využívána pro přímotopné vytápění nebo vytápění pomocí tepelného čerpadla. Odběr je rozdělen během dne na dobu platnosti vysokého tarifu a dobu platnosti nízkého tarifu. Délka platnosti nízkého tarifu je minimálně 20 hodin denně v případě sjednání sazby distribuce D 45d nebo 22 hodin denně v případě sjednání sazby distribuce D 55d nebo D 56d.

**PP Víkend D** – dvoutarifový produkt je vhodný pro odběrná místa, ve kterých je podstatná část spotřeby elektřiny využívána od pátku 12:00 hodin do neděle 22:00 hodin. Tato víkendová spotřeba je účtována v ceně nízkého tarifu v případě sjednání sazby distribuce D 61d.

Uvedené produkty na dodávku elektřiny jsou vázány k určité sazbě distribuce. Pro její přiznání musí zákazník splnit příslušné podmínky odpovídající sazby distribuce, viz dále.

### **Distribuční sazby**

Podmínkou přiznání některých dvoutarifových distribučních sazeb je řádná instalace určitých typů elektrických spotřebičů a zajištění jejich blokování v době platnosti vysokého tarifu:

**D 25d** Elektrický akumulční spotřebič pro vytápění budovy nebo ohřev vody.

**D 26d** Elektrický akumulční spotřebič pro vytápění budovy. Součtový příkon všech el. akumulčních spotřebičů musí činit minimálně 55 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě.

**D 27d** Elektromobil.

**D 35d** Elektrický hybridní (smíšený) spotřebič. Součtový instalovaný příkon, včetně akumulčního spotřebiče pro ohřev užitkové vody, je-li instalován, musí činit minimálně 50 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Tato sazba může být přiznána pouze do 31. března 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba přiznána do 31. března 2016, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.

**D 45d** Elektrický přímotopný spotřebič. Součtový instalovaný příkon, včetně akumulčního spotřebiče pro ohřev užitkové vody, je-li instalován, musí činit minimálně 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Tato sazba může být přiznána pouze do 31. března 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba přiznána do 31. března 2016, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.

**D 55d** Dvoutarifová sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu do 31. března 2005.

**D 56d** Dvoutarifová sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu od 1. dubna 2005. Pro sazbu **D 56d** platí, že tepelný výkon čerpadla musí krýt minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu. Sazba **D 56d** může být přiznána pouze do 31. března 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba přiznána do 31. března 2016, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.

**D 57d** Dvoutarifová sazba pro vytápění topným elektrickým spotřebičem a operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin. Tato sazba může být přiznána od 1. dubna 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou.

Výše jsou uvedeny pouze základní podmínky přiznání distribučních sazeb. Jejich plné znění naleznete v příslušném platném cenovém rozhodnutí Energetického regulačního úřadu na [www.eru.cz](http://www.eru.cz).

## Struktura ceny

Cena elektřiny se skládá ze dvou částí, a to z regulované a neregulované složky:

### Regulovaná složka:

Zajišťování distribuce elektřiny

Cena za zajišťování distribuce elektřiny se skládá z:

- ceny za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem
- ceny za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu v Kč/MWh a ceny za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu v Kč/MWh

*Obě položky zveřejňuje Energetický regulační úřad (ERÚ) formou cenového rozhodnutí. Tyto položky se u jednotlivých distribučních společností mohou lišit.*

Související služby

- cena za systémové služby stanovená jako cena pevná v Kč/MWh
- cena za činnost operátora trhu OTE, a.s. (OTE) v elektroenergetice stanovená jako cena pevná v Kč/OPM/měsíc
- složka ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie pro odběrná a předávací místa připojená k distribuční soustavě na napěťové hladině nízkého napětí v Kč/A/měsíc na základě jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem a příslušné distribuční sazby. Maximální platba za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné nebo předávací místo za fakturované období je určena součinem částky 495,- Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z přenosové soustavy nebo distribuční soustavy v odběrném nebo předávacím místě za fakturované období.

*Výši těchto cen zveřejňuje ERÚ formou cenových rozhodnutí. Znění cenových rozhodnutí je uveřejněno na [www.eru.cz](http://www.eru.cz).*

Případné změny regulovaných složek ceny, vyvolané zveřejněním nových cenových rozhodnutí ERÚ, se nepovažují za změnu tohoto ceníku, resp. změnu ceny sjednané smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny.

### Neregulovaná složka:

Dodávka elektřiny

Cena se skládá z:

- stálého měsíčního platu za odběrné místo v Kč/měsíc
- ceny za dodávku elektřiny, tedy ceny za spotřebovanou elektřinu ve vysokém tarifu v Kč/MWh a ceny za spotřebovanou elektřinu v nízkém tarifu v Kč/MWh

*Stálý měsíční plat i cena za dodávku elektřiny jsou určeny obchodníkem na tržním principu. Cena za dodávku elektřiny se odvozuje od ceny elektřiny na energetické burze.*

### Daně:

K výsledné ceně se připočítává daň z elektřiny a daň z přidané hodnoty. Zdanění elektřiny upravuje zákon č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů. Daň z přidané hodnoty (DPH) upravuje zákon č. 235/2004 Sb. V ceníku jsou jednotlivé ceny uvedeny jak bez DPH tak včetně současně platné DPH.

Případné změny, týkající se daní, vyvolané změnou obecně závazných právních předpisů, se nepovažují za změnu tohoto ceníku resp. změnu ceny sjednané smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny.

**Fakturační (odečtové) období**

Množství dodané elektřiny zjišťuje provozovatel distribuční soustavy (dále jen PDS) v jím určených časových intervalech a při ukončení smluvního vztahu.

Zákazník je povinen umožnit PDS přístup k měřicímu zařízení. Pokud tak neučiní, má obchodník právo nahradit odečty výpočtem ze znalosti historie odběru nebo na základě podobné charakteristiky odběru.

V Praze dne 30. 11. 2015

Ing. Pavel Janeček, v. r.  
předseda představenstva

CENÍK DODÁVKY ELEKTRINY pro zákazníky Pražské plynárenské, a.s.													
DISTRIBUČNÍ ZÓNA: E.ON Distribuce, a.s.		PLATNÝ: od 1. 1. 2016					KATEGORIE: Malooběratel - Domácnost (MOO)						
Produkt dodávky elektřiny ③ doba platnosti nízkého tarifu [NT] denně		PP 24h D		PP Aku D min 8 h ①		PP Kombi D min 16 h ①		PP Direkt D min 20 h ①		PP Víkend D Pá 12:00-Ne 22:00 ①			
NEREGULOVANÁ, SMLUVNÍ ČÁST PLATBY													
Distribuční sazba ②		D 01d	D 02d	D 25d	D 26d	D 27d	D 35d	D 45d	D 55d	D 56d	D 57 d	D 61d	
Stálý měsíční plat	[Kč/měsíc]	1	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	
Vysoký tarif [VT]	[Kč/MWh]	2	1 210,00	1 210,00	1 519,00	1 519,00	1 519,00	1 658,00	1 592,00	1 592,00	1 592,00	1 604,00	
Nízký tarif [NT]	[Kč/MWh]	3	0,00	0,00	880,00	880,00	880,00	1 125,00	1 188,00	1 188,00	1 188,00	1 020,00	
REGULOVANÁ ČÁST PLATBY													
CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTRINY													
Cena za odběr VT	[Kč/MWh]	4	1 904,80	1 515,38	1 479,08	540,63	1 479,08	219,08	219,08	219,08	219,08	130,30	2 463,28
Cena za odběr NT	[Kč/MWh]	5	0,00	0,00	68,78	68,78	68,78	68,78	68,78	68,78	68,78	120,10	123,98
CENA ZA PŘÍKON PODLE JMENOVITÉ PROUDOVÉ HODNOTY HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM													
jistič do 3x10 A nebo do 1x25 A včetně	[Kč/měsíc]	6	4	32	42	78	42	91	104	104	104	92	14
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	[Kč/měsíc]	7	6	50	67	125	67	146	166	166	166	148	22
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	[Kč/měsíc]	8	8	63	83	156	83	183	208	208	208	184	28
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	[Kč/měsíc]	9	9	79	104	195	104	228	260	260	260	231	35
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	[Kč/měsíc]	10	12	101	133	250	133	292	333	333	333	295	44
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	[Kč/měsíc]	11	15	126	166	312	166	365	416	416	416	377	55
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	[Kč/měsíc]	12	19	158	208	390	208	457	520	520	520	562	69
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	[Kč/měsíc]	13	24	198	262	491	262	576	655	655	655	823	87
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	[Kč/měsíc]	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 355	-
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	[Kč/měsíc]	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 494	-
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	[Kč/měsíc]	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 139	-
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	[Kč/měsíc]	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 164	-
jistič nad 3x63 A za každou 1 A jistič nad 3x160 A za každou 1 A pro sazbu D 57d	[Kč/A/měsíc]	18	0,38	3,15	4,16	7,80	4,16	9,14	10,40	10,40	10,40	63,52	1,39
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	[Kč/měsíc]	19	0,13	1,05	1,39	2,60	1,39	3,05	3,47	3,47	3,47	21,17	0,46
SLOŽKA CENY NA PODPORU ELEKTRINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE (POZE)													
pro jednofázové připojení za každou 1 A	[Kč/A/měsíc]	20	23,96	23,96	23,96	23,96	23,96	23,96	23,96	23,96	23,96	23,96	23,96
pro trojfázové připojení za každou 1 A	[Kč/A/měsíc]	21	71,88	71,88	71,88	71,88	71,88	71,88	71,88	71,88	71,88	71,88	71,88
CENA ZA OSTATNÍ SLUŽBY													
Cena za systémové služby	[Kč/MWh]	22	99,71	99,71	99,71	99,71	99,71	99,71	99,71	99,71	99,71	99,71	99,71
Cena za činnost operátora trhu OTE, a.s. (OTE)	[Kč/OM/měsíc]	23	6,58	6,58	6,58	6,58	6,58	6,58	6,58	6,58	6,58	6,58	6,58
OSTATNÍ DANĚ A POPLATKY													
DAŇ Z ELEKTRINY													
Sazba daně z elektřiny	[Kč/MWh]	24	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30
CELKOVÁ JEDNOTKOVÁ CENA ELEKTRINY													
Cena za vysoký tarif celkem (ř. č. 2 + 4 + 22 + 24)	[Kč/MWh]	25	3 242,81	2 853,39	3 126,09	2 187,64	3 126,09	2 005,09	1 939,09	1 939,09	1 939,09	1 850,31	4 195,29
Cena za nízký tarif celkem (ř. č. 3 + 5 + 22 + 24)	[Kč/MWh]	26	0,00	0,00	1 076,79	1 076,79	1 076,79	1 321,79	1 384,79	1 384,79	1 384,79	1 436,11	1 271,99
Měsíční plat celkem	[Kč/měsíc]	27	48,- + 6,58 + jeden z ř. č. 6 až 19 dle hodnoty jističe + počet A x cena ř. č. 20 nebo ř. č. 21 dle typu připojení										

Uvedené ceny zahrnují ceny za distribuci a další platby dle Cenového rozhodnutí ERÚ č. 7/2015 a č. 8/2015 ze dne 26. listopadu 2015. Dále zahrnují ceny za dodávku elektřiny platné od 1. 1. 2016. Uvedené ceny jsou bez DPH.

#### Výpočet celkové roční platby za elektřinu:

- Platba za elektřinu ve VT = roční spotřeba MWh ve VT x cena z ř. č. 25
- Platba za elektřinu v NT = roční spotřeba MWh v NT x cena z ř. č. 26
- Stálé platby = 12 měsíců x (ř. č. 1 + ř. č. 23 + jeden z ř. č. 6 až 19 dle hodnoty jističe)
- Platba na podporu POZE = 12 měsíců x počet A x cena ř. č. 20 nebo ř. č. 21 dle typu připojení, maximálně však ve výši = celková roční spotřeba MWh (VT + NT) x 495,- Kč

Celková roční platba = a) + b) + c) + d)

#### Vysvětlivky:

- Délka platnosti NT během dne. Po zbývající dobu platí VT.
  - Podmínky přiznání distribučních sazeb naleznete v platném cenovém rozhodnutí ERÚ
  - Podmínkou pro výběr produktu je přiznaná distribuční sazba.
- VT = vysoký tarif  
NT = nízký tarif  
OM = odběrné místo  
A = ampér  
MWh = Megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)

#### Kontakt:

Pražská plynárenská, a.s.  
Národní 37/38, 110 00 Praha 1 – Nové Město  
Zákaznická linka: 840 555 333 (po-pá 8-18 hod.)  
E-mail: callcentrum@ppas.cz  
www.ppas.cz



CENÍK DODÁVKY ELEKTRINY pro zákazníky Pražské plynárenské, a.s.													
DISTRIBUČNÍ ZÓNA: E.ON Distribuce, a.s.			PLATNÝ: od 1. 1. 2016				KATEGORIE: Maloodběratel - Domácnost (MOO)						
Produkt dodávky elektřiny ③			PP 24h D		PP Aku D		PP Kombi D		PP Direkt D			PP Víkend D	
doba platnosti nízkého tarifu [NT] denně					min 8 h ①		min 16 h ①		min 20 h ①	min 22 h ①		min 20 h ①	
NEREGULOVANÁ, SMLUVNÍ ČÁST PLATBY			CENA ZA DODÁVKU ELEKTRINY (CENA SILOVÉ ELEKTRINY)										
Distribuční sazba ②			D 01d	D 02d	D 25d	D 26d	D 27d	D 35d	D 45d	D 55d	D 56d	D 57d	D 61d
Stálý měsíční plat	[Kč/měsíc]	1	58,10	58,10	58,10	58,10	58,10	58,10	58,10	58,10	58,10	58,10	58,10
Vysoký tarif [VT]	[Kč/MWh]	2	1 464,10	1 464,10	1 838,00	1 838,00	1 838,00	2 006,20	1 926,30	1 926,30	1 926,30	1 926,30	1 940,80
Nízký tarif [NT]	[Kč/MWh]	3	0,00	0,00	1 064,80	1 064,80	1 064,80	1 361,30	1 437,50	1 437,50	1 437,50	1 437,50	1 234,20
REGULOVANÁ ČÁST PLATBY			CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTRINY										
Cena za odběr VT	[Kč/MWh]	4	2 304,80	1 833,60	1 789,70	654,20	1 789,70	265,10	265,10	265,10	265,10	157,70	2 980,60
Cena za odběr NT	[Kč/MWh]	5	0,00	0,00	83,20	83,20	83,20	83,20	83,20	83,20	83,20	145,30	150,00
			CENY ZA PŘÍKON PODLE JMENOVITÉ PROUDOVÉ HODNOTY HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM										
jistič do 3x10 A nebo do 1x25 A včetně	[Kč/měsíc]	6	5	39	51	94	51	110	126	126	126	111	17
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	[Kč/měsíc]	7	7	61	81	151	81	177	201	201	201	179	27
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	[Kč/měsíc]	8	10	76	100	189	100	221	252	252	252	223	34
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	[Kč/měsíc]	9	11	96	126	236	126	276	315	315	315	280	42
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	[Kč/měsíc]	10	15	122	161	303	161	353	403	403	403	357	53
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	[Kč/měsíc]	11	18	153	201	378	201	442	503	503	503	456	67
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	[Kč/měsíc]	12	23	191	252	472	252	553	629	629	629	680	84
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	[Kč/měsíc]	13	29	240	317	594	317	697	793	793	793	996	105
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	[Kč/měsíc]	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 640	-
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	[Kč/měsíc]	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 018	-
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	[Kč/měsíc]	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 218	-
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	[Kč/měsíc]	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 298	-
jistič nad 3x63 A za každou 1 A jistič nad 3x160 A za každou 1 A pro sazbu D 57d	[Kč/A/měsíc]	18	0,50	3,80	5,00	9,40	5,00	11,10	12,60	12,60	12,60	76,90	1,70
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	[Kč/A/měsíc]	19	0,20	1,30	1,70	3,10	1,70	3,70	4,20	4,20	4,20	25,60	0,60
			SLOŽKA CENY NA PODPORU ELEKTRINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE (POZE)										
pro jednofázové připojení za každou 1 A	[Kč/A/měsíc]	20	29,00	29,00	29,00	29,00	29,00	29,00	29,00	29,00	29,00	29,00	29,00
pro trojfázové připojení za každou 1 A	[Kč/A/měsíc]	21	87,00	87,00	87,00	87,00	87,00	87,00	87,00	87,00	87,00	87,00	87,00
			CENA ZA OSTATNÍ SLUŽBY										
Cena za systémové služby	[Kč/MWh]	22	120,65	120,65	120,65	120,65	120,65	120,65	120,65	120,65	120,65	120,65	120,65
Cena za činnost operátora trhu OTE, a.s. (OTE)	[Kč/OM/měsíc]	23	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00
OSTATNÍ DANĚ A POPLATKY			DAŇ Z ELEKTRINY										
Sazba daně z elektřiny	[Kč/MWh]	24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24
			CELKOVÁ JEDNOTKOVÁ CENA ELEKTRINY										
Cena za vysoký tarif celkem (ř. č. 2 + 4 + 22 + 24)	[Kč/MWh]	25	3 923,79	3 452,59	3 782,59	2 647,09	3 782,59	2 426,19	2 346,29	2 346,29	2 346,29	2 238,89	5 076,29
Cena za nízký tarif celkem (ř. č. 3 + 5 + 22 + 24)	[Kč/MWh]	26	0,00	0,00	1 302,89	1 302,89	1 302,89	1 599,39	1 675,59	1 675,59	1 675,59	1 737,69	1 539,09
Měsíční plat celkem	[Kč/měsíc]	27	58,10 + 8,00 + jeden z ř. č. 6 až 19 dle hodnoty jističe + počet A x cena ř. č. 20 nebo ř. č. 21 dle typu připojení										

Uvedené ceny zahrnují ceny za distribuci a další platby dle Cenového rozhodnutí ERÚ č. 7/2015 a č. 8/2015 ze dne 26. listopadu 2015. Dále zahrnují ceny za dodávku elektřiny platné od 1. 1. 2016. Uvedené ceny jsou včetně 21 % DPH a jsou pouze orientační.

#### Výpočet celkové roční platby za elektřinu:

- Platba za elektřinu ve VT = roční spotřeba MWh ve VT x cena z ř. č. 25
- Platba za elektřinu v NT = roční spotřeba MWh v NT x cena z ř. č. 26
- Stálé platby = 12 měsíců x (ř. č. 1 + ř. č. 23 + jeden z ř. č. 6 až 19 dle hodnoty jističe)
- Platba na podporu POZE = 12 měsíců x počet A x cena ř. č. 20 nebo ř. č. 21 dle typu připojení, maximálně však ve výši = celková roční spotřeba MWh (VT + NT) x 495,- Kč

Celková roční platba = a) + b) + c) + d)

#### Vysvětlivky:

- Délka platnosti NT během dne. Po zbytek dne platí VT.
  - Podmínky přiznání distribučních sazeb naleznete v platném cenovém rozhodnutí ERÚ
  - Podmínkou pro výběr produktu je přiznaná distribuční sazba.
- VT = vysoký tarif  
NT = nízký tarif  
OM = odběrné místo  
A = ampér  
MWh = Megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)

#### Kontakt:

Pražská plynárenská, a.s.  
Národní 37/38, 110 00 Praha 1 – Nové Město  
Zákaznická linka: 840 555 333 (po-pá 8-18 hod.)  
E-mail: callcenter@ppas.cz  
www.ppas.cz

