

## **Ceník dodávky elektrické energie Pražské plynárenské, a. s. Produkt „Sleva 4 %“, platný od 1. 8. 2014**

### **Působnost a účinnost ceníku**

Ceník obsahuje ceny elektrické energie (dále jen elektřina) platné pro všechny zákazníky, jejichž zařízení je připojeno k distribuční soustavě PREDistribuce, 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 malooběratel - domácnost (dále jen MOO), a kteří zároveň uzavřeli ke smlouvě Dodatek „Sleva 4 % - elektřina“. 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. srpna 2014.

### **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 akumulací spotřebič pro vytápění budovy nebo ohřev vody.

**D 26d** Elektrický akumulací spotřebič pro vytápění budovy. Součtový příkon všech el. akumulacích 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 akumulací spotřebiče pro ohřev užitkové vody, je-li instalován, musí činit minimálně 50 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě.

**D 45d** Elektrický přímotopný spotřebič. Součtový instalovaný příkon, včetně akumulací spotřebiče pro ohřev užitkové vody, je-li instalován, musí činit minimálně 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě.

**D 55d** Systém vytápění tepelným čerpadlem.

**D 55d** a **D 56d** platí pouze pro odběrná místa, kde bylo tepelné čerpadlo uvedeno do provozu do 31. 3. 2005. Pro sazbu **D 56d** platí, že tepelný výkon čerpadla musí krýt minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu.

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:

Distribuce elektřiny

Cena za distribuci elektřiny se skládá z:

- měsíčního platu 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) stanovená jako cena pevná v Kč/MWh
- cena za podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů energie (OZE), z kombinované výroby elektřiny a tepla (KVET) a druhotných zdrojů (DZ) stanovená jako cena pevná v Kč/MWh

*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 (odečtově) 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 31. 7. 2014

Ing. Petr Zmátlík, FCCA, v. r.  
generální ředitel PP, a. s.

**Ceník dodávky elektřiny ze sítě nízkého napětí pro zákazníky Pražské plynárenské, a.s., jejichž zařízení je připojeno k distribuční soustavě PREDistribuce, a. s., kategorie maloodběratel - domácnost (MOO), platný od 1. 8. 2014 . Ceny jsou uvedeny bez DPH.**

**PRODUKT SLEVA 4 %**

Produkt dodávky elektřiny ③		Produkt pro všeobecnou spotřebu			Produkty pro vytápění a ohřev vody							
		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			Pá 12:00 - Ne 22:00 ①
NEREGULOVANÁ, SMLUVNÍ ČÁST PLATBY		CENA ZA DODÁVKU ELEKTŘINY (CENA SILOVÉ ELEKTŘINY)										
Distribuční sazba		D 01d	D 02d	D 25d ②	D 26d ②	D 27d ②	D 35d ②	D 45d ②	D 55d ②	D 56d ②	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	
Vysoký tarif [VT]	[Kč/MWh]	2	1 087,70	1 087,70	1 223,00	1 223,00	1 223,00	1 413,10	1 272,00	1 208,60	1 208,60	1 205,80
Nízký tarif [NT]	[Kč/MWh]	3	0,00	0,00	838,10	838,10	838,10	959,00	1 088,60	1 034,90	1 034,90	997,40
REGULOVANÁ ČÁST PLATBY		CENA ZA DISTRIBUCI ELEKTŘINY										
Cena za odběr VT	[Kč/MWh]	4	2 122,87	1 616,27	1 563,66	639,11	1 563,66	217,84	217,84	217,84	217,84	2 448,82
Cena za odběr NT	[Kč/MWh]	5	0,00	0,00	24,45	24,45	24,45	24,45	24,45	24,45	24,45	59,93
		MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON PODLE JMENOVITÉ PROUDOVÉ HODNOTY HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM										
jistič do 3x10 A nebo do 1x25 A včetně	[Kč/měsíc]	6	6	27	39	81	39	90	99	43	99	6
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	[Kč/měsíc]	7	10	43	62	130	62	144	158	69	158	10
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	[Kč/měsíc]	8	12	54	78	162	78	180	198	86	198	12
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	[Kč/měsíc]	9	15	68	98	203	98	225	248	107	248	15
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	[Kč/měsíc]	10	19	86	125	259	125	288	317	137	317	19
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	[Kč/měsíc]	11	24	108	156	324	156	360	396	172	396	24
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	[Kč/měsíc]	12	30	135	195	405	195	450	495	215	495	30
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	[Kč/měsíc]	13	38	170	246	510	246	567	624	270	624	38
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	[Kč/měsíc]	14	0,60	2,70	3,90	8,10	3,90	9,00	9,90	4,20	9,90	0,60
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	[Kč/měsíc]	15	0,20	0,90	1,30	2,70	1,30	3,00	3,30	1,40	3,30	0,20
		CENA ZA OSTATNÍ SLUŽBY										
Cena za systémové služby	[Kč/MWh]	16	119,25	119,25	119,25	119,25	119,25	119,25	119,25	119,25	119,25	119,25
Cena za podporu výkupu el. z OZE, KVET a DZ	[Kč/MWh]	17	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00
Cena za činnost operátora trhu OTE, a.s. (OTE)	[Kč/MWh]	18	7,55	7,55	7,55	7,55	7,55	7,55	7,55	7,55	7,55	7,55
OSTATNÍ DANĚ A POPLATKY		DAŇ Z ELEKTŘINY										
Sazba daně z elektřiny	[Kč/MWh]	19	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30
		CELKOVÁ JEDNOTKOVÁ CENA ELEKTŘINY										
Měsíční plat celkem	[Kč/měsíc]	20	48,- + plat dle příslušné hodnoty jističe									
Cena za vysoký tarif celkem	[Kč/MWh]	21	3 860,67	3 354,07	3 436,76	2 512,21	3 436,76	2 281,04	2 139,94	2 076,54	2 076,54	4 304,72
Cena za nízký tarif celkem	[Kč/MWh]	22	0,00	0,00	1 512,65	1 512,65	1 512,65	1 633,55	1 763,15	1 709,45	1 709,45	1 707,43

Uvedené ceny zahrnují ceny za distribuci a ostatní služby dle Cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 5/2013 a č. 6/2013 ze dne 28. listopadu 2013 a dále ceny za dodávku elektřiny platné od 1.8.2014. Uvedené ceny jsou bez DPH a jsou pouze orientační.

**Celková roční platba za elektřinu je součtem:**

Platby za spotřebu elektřiny ve VT (roční spotřeba MWh ve VT x cena z řádku č. 21)

Platby za spotřebu elektřiny v NT (roční spotřeba MWh v NT x cena z řádku č. 22)

Měsíční platby (počet měsíců x cena z řádku č. 20)

**Celková jednotková cena (ř. 20 až 22) se vypočte:**

- za spotřebu 1 MWh ve VT (ř. č. 21) jako součet ř. č. 2 + 4 + 16 + 17 + 18 + 19

- za spotřebu 1 MWh v NT (ř. č. 22) jako součet ř. č. 3 + 5 + 16 + 17 + 18 + 19

- výše měsíčních platů (ř. č. 20) jako součet ř. č. 1 + jednoho z ř. č. 6 až 15 dle hodnoty jističe

Pražská plynárenská, a.s.  
Národní 37, 110 00 Praha 1 – Nové Město  
Zákaznická linka: 840 555 333 (po-pá 7-19 hod.)  
E-mail: callcentrum@ppas.cz

**Vysvětlivky:**

① Délka platnosti NT během dne. Po zbyvajících dobu platí VT.

② Podrobné podmínky přiznání distribučních sazeb naleznete v platném cenovém rozhodnutí ERÚ

③ Podmínkou pro výběr produktu je přiznaná distribuční sazba.

VT = vysoký tarif

NT = nízký tarif

A = ampér

OZE = obnovitelné zdroje energie

KVET = kombinovaná výroba elektřiny a tepla

DZ = druhotné zdroje

OTE = operátor trhu OTE, a.s.

MWh = Megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)

**Ceník dodávky elektřiny ze sítě nízkého napětí pro zákazníky Pražské plynárenské, a.s., jejichž zařízení je připojeno k distribuční soustavě PREdistribuce, a.s., kategorie maloobděratel - domácnost (MOO), platný od 1. 8. 2014 . Ceny jsou uvedeny včetně DPH.**

**PRODUKT SLEVA 4 %**

Produkt dodávky elektřiny ③		Produkt pro všeobecnou spotřebu				Produkty pro vytápění a ohřev vody							
		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			Pá 12:00 - Ne 22:00 ①
NEREGULOVANÁ, SMLUVNÍ ČÁST PLATBY		CENA ZA DODÁVKU ELEKTŘINY (CENA SILOVÉ ELEKTŘINY)											
Distribuční sazba		D 01d	D 02d	D 25d ②	D 26d ②	D 27d ②	D 35d ②	D 45d ②	D 55d ②	D 56d ②	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		
Vysoký tarif [VT]	[Kč/MWh]	2	1 316,10	1 316,10	1 479,80	1 479,80	1 479,80	1 709,90	1 539,10	1 462,40	1 459,00		
Nízký tarif [NT]	[Kč/MWh]	3	0,00	0,00	1 014,10	1 014,10	1 014,10	1 160,40	1 317,20	1 252,20	1 206,90		
REGULOVANÁ ČÁST PLATBY		CENA ZA DISTRIBUCI ELEKTŘINY											
Cena za odběr VT	[Kč/MWh]	4	2 568,67	1 955,69	1 892,03	773,32	1 892,03	263,59	263,59	263,59	2 963,07		
Cena za odběr NT	[Kč/MWh]	5	0,00	0,00	29,58	29,58	29,58	29,58	29,58	29,58	72,52		
		MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON PODLE JMENOVITÉ PROUDOVÉ HODNOTY HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM											
jistič do 3x10 A nebo do 1x25 A včetně	[Kč/měsíc]	6	7	33	47	98	47	109	120	52	120	7	
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	[Kč/měsíc]	7	12	52	75	157	75	174	191	83	191	12	
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	[Kč/měsíc]	8	15	65	94	196	94	218	240	104	240	15	
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	[Kč/měsíc]	9	18	82	119	246	119	272	300	129	300	18	
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	[Kč/měsíc]	10	23	104	151	313	151	348	384	166	384	23	
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	[Kč/měsíc]	11	29	131	189	392	189	436	479	208	479	29	
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	[Kč/měsíc]	12	36	163	236	490	236	545	599	260	599	36	
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	[Kč/měsíc]	13	46	206	298	617	298	686	755	327	755	46	
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	[Kč/měsíc]	14	0,73	3,27	4,72	9,80	4,72	10,89	11,98	5,08	11,98	0,73	
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	[Kč/měsíc]	15	0,24	1,09	1,57	3,27	1,57	3,63	3,99	1,69	3,99	0,24	
		CENA ZA OSTATNÍ SLUŽBY											
Cena za systémové služby	[Kč/MWh]	16	144,29	144,29	144,29	144,29	144,29	144,29	144,29	144,29	144,29		
Cena za podporu výkupu el. z OZE, KVET a DZ	[Kč/MWh]	17	598,95	598,95	598,95	598,95	598,95	598,95	598,95	598,95	598,95		
Cena za činnost operátora trhu OTE, a.s. (OTE)	[Kč/MWh]	18	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14	9,14		
OSTATNÍ DANĚ A POPLATKY		DAŇ Z ELEKTŘINY											
Sazba daně z elektřiny	[Kč/MWh]	19	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24		
		CELKOVÁ JEDNOTKOVÁ CENA ELEKTŘINY											
Měsíční plat celkem	[Kč/měsíc]	20	58,10 + plat dle příslušné hodnoty jističe										
Cena za vysoký tarif celkem	[Kč/MWh]	21	4 671,39	4 058,41	4 158,45	3 039,74	4 158,45	2 760,11	2 589,31	2 512,61	5 208,69		
Cena za nízký tarif celkem	[Kč/MWh]	22	0,00	0,00	1 830,31	1 830,31	1 830,31	1 976,61	2 133,41	2 068,41	2 066,04		

Uvedené ceny zahrnují ceny za distribuci a ostatní služby dle Cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 5/2013 a č. 6/2013 ze dne 28. listopadu 2013 a dále ceny za dodávku elektřiny platné od 1.8.2014. Uvedené ceny jsou včetně 21 % DPH a jsou pouze orientační.

**Celková roční platba za elektřinu je součtem:**

Platby za spotřebu elektřiny ve VT (roční spotřeba MWh ve VT x cena z řádku č. 21)

Platby za spotřebu elektřiny v NT (roční spotřeba MWh v NT x cena z řádku č. 22)

Měsíční platby (počet měsíců x cena z řádku č. 20)

**Celková jednotková cena (ř. 20 až 22) se vypočte:**

- za spotřebu 1 MWh ve VT (ř. č. 21) jako součet ř. č. 2 + 4 + 16 + 17 + 18 + 19

- za spotřebu 1 MWh v NT (ř. č. 22) jako součet ř. č. 3 + 5 + 16 + 17 + 18 + 19

- výše měsíčních platů (ř. č. 20) jako součet ř. č. 1 + jednoho z ř. č. 6 až 15 dle hodnoty jističe

Pražská plynárenská, a.s.  
Národní 37, 110 00 Praha 1 – Nové Město  
Zákaznická linka: 840 555 333 (po-pá 7-19 hod.)  
E-mail: calcentrum@ppas.cz

**Vysvětlivky:**

① Délka platnosti NT během dne. Po zbyvajících dobu platí VT.

② Podrobné podmínky přiznání distribučních sazeb naleznete v platném cenovém rozhodnutí ERÚ

③ Podmínkou pro výběr produktu je přiznání distribuční sazby.

VT = vysoký tarif

NT = nízký tarif

A = ampér

OZE = obnovitelné zdroje energie

KVET = kombinovaná výroba elektřiny a tepla

DZ = druhotné zdroje

OTE = operátor trhu OTE, a.s.

MWh = Megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)