

CENÍK MĚSÍC



### ELEKTŘINA

DENNÍ POPLATEK

distribuční sazby D01d, D02d	ostatní distribuční sazby
<b>2,70 Kč</b> (3,27 Kč s DPH)	<b>4,18 Kč</b> (5,06 Kč s DPH)

CENA ZA SLUŽBY OBCHODU  
ZA SPOTŘEBOVANOU 1 MWh

**450 Kč**  
(544,50 Kč s DPH)



**Vždy aktuální cena na trhu**

Cena silové elektřiny se stanovuje měsíčně podle cen, za které se obchodovaly měsíční futures na [POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE](#).



K ceně za silovou elektřinu se připočítává ještě tzv. regulovaná cena za služby distribuce a daně. Ta je pro všechny stejná a dodavatel ji nemůže ovlivnit.



### PLYN

DENNÍ POPLATEK

odběry s roční spotřebou do 1,89 MWh	odběry s roční spotřebou nad 1,89 do 630 MWh
<b>1,97 Kč</b> (2,38 Kč s DPH)	<b>2,70 Kč</b> (3,27 Kč s DPH)

CENA ZA SLUŽBY OBCHODU  
ZA SPOTŘEBOVANOU 1 MWh

**300 Kč**  
(363,00 Kč s DPH)



**Vždy aktuální cena na trhu**





Cena zemního plynu se stanovuje měsíčně podle cen, za které se obchodovaly měsíční futures na [POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE](#).



K ceně za odebraný plyn se připočítává ještě tzv. regulovaná cena za služby distribuce a daně. Ta je pro všechny stejná a dodavatel ji nemůže ovlivnit.

i Ceny na velkoobchodním trhu jsou uváděny v eurech a přepočítávají se na Kč aktuálně platným středovým kurzem [ČNB](#).

DÁLE ZÍSKÁTE

			
NULOVÉ EMISE CO2	SMLOUVA NA DOBU NEURČITOU	ONLINE PŘÍSTUP K ÚČTU	PODPORA LOKÁLNÍCH VÝROBCŮ

POPLATKY ZA NESTANDARDNÍ ÚKONY

První upomínka:	Zdarma
Každá další upomínka:	100 Kč bez DPH
Náklady spojené s přerušením dodávky:	1 000 Kč bez DPH
Odpojení a znovupřipojení:	2 000 Kč bez DPH
Mimořádná vyúčtovací faktura:	Dle sazebníku příslušné distribuční společnosti
Mimořádný odečet technikem:	Dle sazebníku příslušné distribuční společnosti



# KOMPLETNÍ CENÍK ELEKTŘINY VČETNĚ REGULOVANÝCH CEN

Kompletní ceník a produktové podmínky  
platné od 1. 1. 2025  
Regulované ceny účinné od 1. 7. 2024

## Celková cena elektřiny

Celková cena za rok		Součet řádků A + E
Cena silové elektřiny	(roční spotřeba × (B + C)) + (365 × D)	
Cena za služby obchodu Kč/MWh	450 Kč bez DPH (544,50 Kč s DPH)	
Elektřina Kč/MWh	Cena silové elektřiny je účtována dle vzorce navazaného na cenu měsíčních komoditních futures derivátového trhu, které se obchodovaly na POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE	
Stálý plat za den	2,70 Kč bez DPH (3,27 Kč s DPH) pro distribuční sazby D01d, D02d nebo 4,18 Kč bez DPH (5,06 Kč s DPH) pro ostatní distribuční sazby	
Regulované platby za daň	(roční spotřeba ve VT × (F + H + J)) + (roční spotřeba v NT × (F + H + J)) + (měsíční platby 12 × (I + K)) + nižší výsledek z G	
Daň za elektřinu	28,30 Kč bez DPH (34,24 Kč s DPH) za MWh	
Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů elektřiny (POZE)	Cena podle jističe: 84,70 Kč bez DPH (102,49 Kč s DPH) za ampér × 12 měsíců × hodnota hlavního jističe v ampérech × počet fází nebo cena podle spotřeby: 495 Kč bez DPH (598,95 Kč s DPH) za MWh × roční spotřeba	
Systémové služby	212,82 Kč bez DPH (257,51 Kč s DPH) za MWh	
Cena za provoz nesilové infrastruktury	9,24 Kč bez DPH (11,18 Kč s DPH) za měsíc	

## Regulované platby pro distribuční území ČEZ Distribuce, a.s.

Distribuční sazba:	D01d		D02d		D25d		D26d		D27d		D35d		D45d		D56d		D57d		D61d		
Daň z přidané hodnoty (orientační)	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	
<b>Cena za distribuované množství energie (v Kč/MWh)</b>																					
Distribuce VT	2601,70	3148,06	2015,66	2438,95	2155,17	2607,76	1138,01	1376,99	2155,17	2607,76	648,62	784,83	648,62	784,83	648,62	784,83	648,62	784,83	3001,05	3631,27	
Distribuce NT	-	-	-	-	438,09	530,09	438,09	530,09	438,09	530,09	438,09	530,09	438,09	530,09	438,09	530,09	438,09	530,09	438,09	530,09	530,09
<b>Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem (v Kč/měsíc)</b>																					
Jistič do 3×10 A nebo do 1×25 A včetně	36,00	43,56	82,00	99,22	79,00	95,59	116,00	140,36	75,00	90,75	137,00	165,77	156,00	188,76	156,00	188,76	156,00	188,76	66,00	79,86	
Jistič nad 3×10 A do 3×16 A včetně	58,00	70,18	131,00	158,51	126,00	152,46	186,00	225,06	120,00	145,20	219,00	264,99	250,00	302,50	250,00	302,50	250,00	302,50	302,50	105,00	127,05
Jistič nad 3×16 A do 3×20 A včetně	73,00	88,33	164,00	198,44	158,00	191,18	232,00	280,72	150,00	181,50	274,00	331,54	313,00	378,73	313,00	378,73	312,00	377,52	131,00	158,51	
Jistič nad 3×20 A do 3×25 A včetně	91,00	110,11	205,00	248,05	197,00	238,37	290,00	350,90	188,00	227,68	342,00	413,82	391,00	473,11	391,00	473,11	391,00	473,11	164,00	198,44	
Jistič nad 3×25 A do 3×32 A včetně	116,00	140,36	262,00	317,02	252,00	304,92	372,00	450,12	240,00	290,40	438,00	529,98	500,00	605,00	500,00	605,00	500,00	605,00	210,00	254,10	
Jistič nad 3×32 A do 3×40 A včetně	145,00	175,45	328,00	396,88	316,00	382,36	464,00	561,44	300,00	363,00	547,00	661,87	625,00	756,25	625,00	756,25	643,00	778,03	263,00	318,23	
Jistič nad 3×40 A do 3×50 A včetně	182,00	220,22	410,00	496,10	395,00	477,95	581,00	703,01	375,00	453,75	684,00	827,64	782,00	946,22	782,00	946,22	965,00	1167,65	329,00	398,09	
Jistič nad 3×50 A do 3×63 A včetně	229,00	277,09	516,00	624,36	497,00	601,37	731,00	884,51	473,00	572,33	862,00	1043,02	985,00	1191,85	985,00	1191,85	1417,00	1714,57	414,00	500,94	
Jistič nad 3×63 A do 3×80 A včetně	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jistič nad 3×80 A do 3×100 A včetně	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4331,00	5240,51	
Jistič nad 3×100 A do 3×125 A včetně	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8175,00	9891,75	
Jistič nad 3×125 A do 3×160 A včetně	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17841,00	21587,61	
Jistič nad 3×63 A nebo nad 3×160 A za každý A pro sazbu D57d	3,63	4,39	8,19	9,91	7,89	9,55	11,61	14,05	7,50	9,08	13,68	16,55	15,63	18,91	15,63	18,91	111,51	134,93	6,57	7,95	
Jistič nad 1×25 A za každý 1 A	1,21	1,46	2,73	3,30	2,63	3,18	3,87	4,68	2,50	3,03	4,56	5,52	5,21	6,30	5,21	6,30	37,17	44,98	2,19	2,65	

## Regulované platby pro distribuční území EG.D, a.s.

Distribuční sazba:	D01d		D02d		D25d		D26d		D27d		D35d		D45d		D56d		D57d		D61d	
Daň z přidané hodnoty (orientační)	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
<b>Cena za distribuované množství energie (v Kč/MWh)</b>																				
Distribuce VT	2544,36	3078,68	2100,79	2541,96	2059,79	2492,35	1072,47	1297,69	2059,79	2492,35	644,30	779,60	644,30	779,60	644,30	779,60	644,30	779,60	2954,76	3575,26
Distribuce NT	-	-	-	-	450,43	545,02	450,43	545,02	450,43	545,02	450,43	545,02	450,43	545,02	450,43	545,02	450,43	545,02	450,43	545,02
<b>Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem (v Kč/měsíc)</b>																				
Jistič do 3×10 A nebo do 1×25 A včetně	35,00	42,35	80,00	96,80	77,00	93,17	120,00	145,20	73,00	88,33	132,00	159,72	147,00	177,87	147,00	177,87	148,00	179,08	70,00	84,70
Jistič nad 3×10 A do 3×16 A včetně	56,00	67,76	127,00	153,67	123,00	148,83	192,00	232,32	117,00	141,57	212,00	256,52	236,00	285,56	236,00	285,56	236,00	285,56	112,00	135,52
Jistič nad 3×16 A do 3×20 A včetně	70,00	84,70	159,00	192,39	154,00	186,34	240,00	290,40	146,00	176,66	265,00	320,65	295,00	356,95	295,00	356,95	295,00	356,95	140,00	169,40
Jistič nad 3×20 A do 3×25 A včetně	88,00	106,48	199,00	240,79	192,00	232,32	300,00	363,00	182,00	220,22	331,00	400,51	368,00	445,28	368,00	445,28	369,00	446,69	176,00	212,96
Jistič nad 3×25 A do 3×32 A včetně	112,00	135,52	254,00	307,34	246,00	297,66	384,00	464,64	233,00	281,93	423,00	511,83	471,00	569,91	471,00	569,91	472,00	571,12	225,00	272,25
Jistič nad 3×32 A do 3×40 A včetně	140,00	169,40	318,00	384,78	307,00	371,47	480,00	580,80	292,00	353,32	529,00	640,09	589,00	712,69	589,00	712,69	602,00	728,42	281,00	340,01
Jistič nad 3×40 A do 3×50 A včetně	176,00	212,96	398,00	481,58	384,00	464,64	600,00	726,00	365,00	441,65	662,00	801,02	737,00	891,77	737,00	891,77	899,00	1087,79	351,00	424,71
Jistič nad 3×50 A do 3×63 A včetně	221,00	267,41	501,00	606,21	484,00	585,64	756,00	914,76	459,00	555,39	833,00	1007,93	928,00	1122,88	928,00	1122,88	1318,00	1594,78	442,00	534,82
Jistič nad 3×63 A do 3×80 A včetně	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jistič nad 3×80 A do 3×100 A včetně	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3991,00	4829,11
Jistič nad 3×100 A do 3×125 A včetně	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8229,00	9957,09
Jistič nad 3×125 A do 3×160 A včetně	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17757,00	21485,97
Jistič nad 3×63 A nebo nad 3×160 A za každý A pro sazbu D57d	3,51	4,25	7,95	9,62	7,68	9,29	12,00	14,52	7,29	8,82	13,23	16,01	14,73	17,82	14,73	17,82	110,98	134,29	7,02	8,49
Jistič nad 1×25 A za každý 1 A	1,17	1,42	2,65	3,21	2,56	3,10	4,00	4,84	2,43	2,94	4,41	5,34	4,91	5,94	4,91	5,94	36,99	44,76	2,34	2,83

## Regulované platby pro distribuční území PREDistribuce, a.s.

Distribuční sazba:	D01d		D02d		D25d		D26d		D27d		D35d		D45d		D56d		D57d		D61d	
Daň z přidané hodnoty (orientační)	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
<b>Cena za distribuované množství energie (v Kč/MWh)</b>																				
Distribuce VT	1769,61	2141,23	1388,28	1679,82	1510,94	1828,24	780,72	944,67	1510,94	1828,24	273,10	330,45	273,10	330,45	273,10	330,45	273,10	330,45	2112,68	2556,34
Distribuce NT	-	-	-	-	206,48	249,84	206,48	249,84	206,48	249,84	206,48	249,84	206,48	249,84	206,48	249,84	206,48	249,84	206,48	249,84
<b>Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem (v Kč/měsíc)</b>																				
Jistič do 3×10 A nebo do 1×25 A včetně	35,00	42,35	76,00	91,96	69,00	83,49	104,00	125,84	66,00	79,86	113,00	136,73	131,00	158,51	131,00	158,51	142,00	171,82	55,00	66,55
Jistič nad 3×10 A do 3×16 A včetně	56,00	67,76	122,00	147,62	110,00	133,10	166,00	200,86	105,00	127,05	181,00	219,01	210,00	254,10	210,00	254,10	227,00	274,67	88,00	106,48
Jistič nad 3×16 A do 3×20 A včetně	70,00	84,70	152,00	183,92	138,00	166,98	208,00	251,68	131,00	158,51	227,00	274,67	262,00	317,02	262,00	317,02	283,00	342,43	110,00	133,10
Jistič nad 3×20 A do 3×25 A včetně	88,00	106,48	191,00	231,11	173,00	209,33	260,00	314,60	164,00	198,44	284,00	343,64	328,00	396,88	328,00	396,88	354,00	428,34	138,00	166,98
Jistič nad 3×25 A do 3×32 A včetně	112,00	135,52	244,00	295,24	221,00	267,41	332,00	401,72	210,00	254,10	363,00	439,23	420,00	508,20	420,00	508,20	453,00	548,13	177,00	214,17
Jistič nad 3×32 A do 3×40 A včetně	140,00	169,40	305,00	369,05	276,00	333,96	415,00	502,15	263,00	318,23	454,00	549,34	524,00	634,04	524,00	634,04	574,00	694,54	221,00	267,41
Jistič nad 3×40 A do 3×50 A včetně	176,00	212,96	381,00	461,01	345,00	417,														



# KOMPLETNÍ CENÍK PLYNU VČETNĚ REGULOVANÝCH CEN

Kompletní ceník a produktové podmínky  
platné od 1. 1. 2025  
Regulované ceny účinné od 1. 1. 2024

## Celková cena plynu

Celková cena za rok	Součet řádků A + E
Cena odebraného zemního plynu	(roční spotřeba × (B + C)) + (365 × D)
Cena za služby obchodu Kč/MWh	300 Kč bez DPH (363 Kč s DPH)
Odebraný zemní plyn Kč/MWh	Cena odebraného zemního plynu je účtována dle vzorce navázaného na cenu měsíčních komoditních futures derivátového trhu, které se obchodovaly na POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE
Stálý plat	1,97 Kč bez DPH (2,38 Kč s DPH) pro odběry s roční spotřebou do 1,89 MWh nebo 2,70 Kč bez DPH (3,27 Kč s DPH) pro odběry s roční spotřebou nad 1,89 do 630 MWh
Regulované platby	(roční spotřeba × F) + G
Cena za činnosti operátora trhu	2,83 Kč bez DPH (3,42 Kč s DPH) za MWh
Cena distribuce	(roční spotřeba × H) + (pro spotřeby do 63 MWh za rok 12 × I, nebo pro spotřeby nad 63 MWh roční spotřeba v m <sup>3</sup> / 115 × J)

## Regulované ceny pro distribuční území GasNet, s.r.o.

Roční odběr v MWh za rok:	Do 1,89		Nad 1,89 do 7,56		nad 7,56 do 15		Nad 15 do 25		Nad 25 do 45		Nad 45 do 63		Nad 63 do 630		
Daň z přidané hodnoty	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	
Cena za distribuované množství plynu															
Pevná cena za distribuci plynu	Kč/MWh	654,46	791,90	357,02	431,99	322,84	390,64	297,54	360,02	248,19	300,31	202,27	244,75	149,99	181,49
Stálý měsíční plat	Kč / měsíc	96,60	116,89	143,22	173,30	163,82	198,22	193,59	234,24	293,32	354,92	459,98	556,58	-	-
Pevná roční cena za rezervovanou kapacitu	Kč / m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170,15486	205,89

## Regulované ceny pro distribuční území EG.D, a.s.

Roční odběr v MWh za rok:	Do 1,89		Nad 1,89 do 7,56		nad 7,56 do 15		Nad 15 do 25		Nad 25 do 45		Nad 45 do 63		Nad 63 do 630		
Daň z přidané hodnoty	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	
Cena za distribuované množství plynu															
Pevná cena za distribuci plynu	Kč/MWh	708,88	857,74	479,50	580,20	429,11	519,22	403,42	488,14	361,80	437,78	324,88	393,10	248,86	301,12
Stálý měsíční plat	Kč / měsíc	96,63	116,92	132,52	160,35	163,34	197,64	193,61	234,27	277,22	335,44	410,13	496,26	-	-
Pevná roční cena za rezervovanou kapacitu	Kč / m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187,67698	227,09

## Regulované ceny pro distribuční území Pražská plynárenská Distribuce, a.s.

Roční odběr v MWh za rok:	Do 1,89		Nad 1,89 do 7,56		nad 7,56 do 15		Nad 15 do 25		Nad 25 do 45		Nad 45 do 63		Nad 63 do 630		
Daň z přidané hodnoty	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	
Cena za distribuované množství plynu															
Pevná cena za distribuci plynu	Kč/MWh	665,24	804,94	394,37	477,19	358,27	433,51	331,35	400,93	272,64	329,89	258,53	312,82	183,43	221,95
Stálý měsíční plat	Kč / měsíc	103,63	125,39	146,06	176,73	167,87	203,12	199,67	241,60	318,89	385,86	366,27	443,19	-	-
Pevná roční cena za rezervovanou kapacitu	Kč / m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176,27135	213,29

ⓘ Kompletní ceník zahrnuje regulované ceny, které se řídí aktuálně platným Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu, jiné poplatky a daně související s dodávkou plynu. Ceny jsou uváděny v českých korunách bez DPH, tučně s DPH 21 %. Ceny s DPH jsou zaokrouhleny na dvě desetinná místa. Domácnosti jsou osvobozeny od daně ze zemního plynu. MWh = megawatthodina, kWh = kilowatthodina (1 MWh = 1000 kWh). m<sup>3</sup> = metr krychlový (přibližný převod 1 m<sup>3</sup> = 10,55 kWh).

## PODMÍNKY CENOVÉHO TARIFU

### 1. Cenový tarif Měsíc je určen:

Výhradně zákazníkům kategorie domácnost (spotřebitelům ve smyslu občanského zákoníku) s neprůběhovým měřením. V případě změny typu měření na průběhové v důsledku přijímání sdílené elektřiny dojde k automatické změně na cenový tarif SPOT, a to ke dni, kdy odběrné místo tuto podmínku začalo splňovat.

### 2. Podrobný popis stanovení ceny tarifu Měsíc:

A) Cena silové elektřiny pro každý jednotlivý měsíc dodávky se rovná aritmetickému průměru uzavíracích cen měsíčních baseload futures derivátového trhu obchodovaných v měsíci M na dodávku měsíce M+1 za 5 po sobě jdoucích obchodních dní obchodovaných na POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE, a.s. (PXE) vynásobených koeficientem 1,08. Rozhodný den pro počátek stanovení ceny je 15. kalendářní nebo po tomto datu nejbližší následující obchodní den měsíce M. Zákazník v postavení spotřebitele je oprávněn od Smlouvy odstoupit, a to nejpozději do 5. tého kalendářního dne přede dnem účinnosti změny ceny.

V případě dvoutarifních distribučních sazeb je obchodní složka silové elektřiny účtována stejně pro vysoký i nízký tarif zákazníka.

Výše uzavíracích cen měsíčních baseload futures produktů je k dispozici na webových stránkách PXE.

Výsledná fakturovaná cena silové elektřiny v daném měsíci je dána součtem ceny silové elektřiny a ceny za služby obchodu.

B) Cena odebraného zemního plynu pro každý jednotlivý měsíc dodávky se rovná aritmetickému průměru uzavíracích cen měsíčních baseload futures derivátového trhu obchodovaných v měsíci M na dodávku měsíce M+1 za 5 po sobě jdoucích obchodních dní obchodovaných na POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE, a.s. (PXE) vynásobených koeficientem 1,10. Rozhodný den pro počátek stanovení ceny je 15. kalendářní nebo po tomto datu nejbližší následující obchodní den měsíce M. Zákazník v postavení spotřebitele je oprávněn od Smlouvy odstoupit, a to nejpozději do 5. tého kalendářního dne přede dnem účinnosti změny ceny.

Výše uzavíracích cen měsíčních baseload futures produktů je k dispozici na webových stránkách PXE.

Výsledná fakturovaná cena odebraného zemního plynu v daném měsíci je dána součtem ceny odebraného zemního plynu a ceny za služby obchodu.

Ceny na uvedených odkazech jsou v eurech. Pro přepočítání na české koruny se používají denní kurzy ČNB střed, které jsou k dispozici na adrese [www.cnb.cz](http://www.cnb.cz).

### 3. Rozložení naměřené spotřeby:

A) U zákazníků s měřením typu „C“ (odečet spotřeby jednou ročně) je naměřená spotřeba u elektřiny a u plynu rozložena do jednotlivých měsíců dle přiděleného teplotně přepočítaného typového diagramu dodávky TDD. Zákazník má možnost nahlásit měsíční kontrolní samoodečty.

B) U zákazníků s průběhovým měřením typu „A“ a „B“ odpovídá skutečně naměřené spotřebě v daném měsíci.

## Vážený zákazníku,

při výběru tarifu s cenou odvozenou od ceny na organizovaném trhu s elektřinou se rozhodujete pro transparentní způsob určení ceny, kdy je vaše cena přímo navázaná na cenu elektřiny konkrétního produktu obchodovanou na tomto trhu.

Vaše cena se mění přesně tak, jak se mění cena produktu, na který je navázána. Periodicita změny ceny je závislá na typu produktu, na který je navázána. Na organizovaném trhu se obchodují produkty s těmito periodami: den, týden, měsíc, kvartál a rok. Podle toho se pak cena mění denně, týdně, měsíčně, kvartálně nebo ročně.



## Tarif Měsíc elektřina

Tarif **Měsíc elektřina** je cenově navázaný na zúčtovací cenu (Settlement Price) velkoobchodního produktu **Month Baseload**, který představuje dodávku konstantního výkonu elektřiny po dobu konkrétního měsíce (v každém okamžiku měsíce je dodáván stejný, konstantní výkon). Vaše skutečná spotřeba v měsíci však není v každém okamžiku stejná, ale je jiná v noci, ráno, o víkend. Mění se v každém okamžiku. Proto její cena není stejná jako cena Month Baseload, ale je o 8 procentních bodů vyšší. Vaše cena je tedy 1,08 násobek této ceny. Podrobný popis výpočtu ceny a příklad je uveden dále.

## Výhody:



### Úspora nákladů

Základní úspora spočívá v dlouhodobě nižších nákladech při tomto způsobu pořizování elektřiny oproti např. cenové fixaci na dobu jednoho a více let. Je to dáno tím, že náklady na pořízení energie méně, než měsíc předem jsou objektivně nižší, než náklady na pořízení energie na rok a více dopředu.



### Flexibilita

Měsíční cena elektřiny reaguje velmi rychle na změny na trhu a cena kopíruje aktuální nabídku a poptávku. Z principu poptávky a nabídky platí a platit bude, že v zimních měsících je spotřeba, a tedy i poptávka vyšší, v letních měsících naopak. Ceny jsou tak v zimních měsících vyšší, v letních nižší. Cenu znáte dopředu a můžete tak ovlivnit výši spotřeby v daném měsíci.



### Bez závazků

Smluvní podmínky vám umožňují ukončit smlouvu velmi rychle. Když nám oznámíte nejpozději pět kalendářních dnů před účinností nové ceny, že již nechcete v dalším měsíci od nás odebírat elektřinu, smlouvu bezplatně ukončíme a v dalším měsíci již můžete odebírat elektřinu o jiného dodavatele.



*Doporučujeme na konci každého měsíce provést a nahlásit kontrolní samoodečet. Je zdarma a umožňuje vám platit za skutečně odebrané množství v daném měsíci. U odběrných míst s tzv. průběhovým měřením se samoodečet provádět nemusí, data o spotřebě jsou odečítána elektroměrem automaticky. Ani vyšších plateb v zimních měsících se bát nemusíte, protože vyúčtování je jednou za 12 měsíců a zálohy platíte každý měsíc stejně.*

*Co je tarif s cenou odvozenou od ceny na organizovaném trhu s elektřinou?*

## Další výhody:



### Informovanost

Díky měsíční aktualizaci cen získáte lepší přehled o ceně, za kterou odebíráte a zároveň můžete výslednou cenu dodávky výrazně ovlivnit přizpůsobením své spotřeby. Stejně tak pokud máte průběhové měření, je možné si domluvit měsíční fakturaci. Získáte tak jednoduše průběžnou kontrolu nad výdaji za elektřinu.



### Volnost

Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s měsíční výpovědní lhůtou. Dále máte možnost vždy, když jsou známy parametry pro výpočet ceny, od smlouvy zdarma do 5-ti kalendářních dnů před účinností nové ceny odstoupit. Lepší podmínky z pohledu možnosti bezplatného ukončení smlouvy na trhu těžko najdete.

## Potenciální rizika:



### Cenová volatilita

Ceny mohou stoupat i klesat každý měsíc v důsledku změny tržních podmínek. Pokud jde o výkyv v důsledku přechodné nerovnováhy na trhu, cena se v následujících měsících opět stabilizuje. Pokud se jedná o trend snižování nebo zvyšování ceny v důsledku tržních podmínek, tak se se zpožděním nutně projeví i u nově uzavíraných fixních cen.

## Cenové podmínky:



### Cena komodity

U tarifu Naše energie na měsíc je cena elektřiny stanovena na každý měsíc předem. Cena silové elektřiny (komodity) pro každý jednotlivý měsíc dodávky se rovná aritmetickému průměru uzavíracích cen měsíčních baseload futures derivátového trhu obchodovaných v měsíci M na dodávku měsíce M+1 za 5 po sobě jdoucích obchodních dní obchodovaných na POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE, a.s. (PXE) vynásobených koeficientem 1,08. Rozhodný den pro počátek stanovení ceny je 15. kalendářní nebo po tomto datu nejbližší následující obchodní den měsíce M.

- V případě dvoutarifních distribučních sazeb je obchodní složka silové elektřiny účtována stejně pro vysoký i nízký tarif zákazníka.
- Výše uzavíracích cen měsíčních baseload futures produktů je k dispozici na webových stránkách PXE.
- Výsledná fakturovaná cena silové elektřiny v daném měsíci je dána součtem ceny silové elektřiny a ceny za služby obchodu.



### Cena za naše služby

Vedle ceny za dodávku komodity platíte za naše služby:

- Stálý plat ve výši 3,27 Kč/den u jednotarifních distribučních sazeb včetně DPH a 5,06 Kč/den u dvoutarifních distribučních sazeb včetně DPH.
- Cenu za služby obchodu ve výši 544,50 Kč/MWh včetně DPH.

## Příklad stanovení ceny KOMODITY na měsíc leden 2024

Ceny produktu Month baseload na leden 2024 v prvních pěti obchodních dnech počínaje 15. dnem měsíce předcházejícího měsíci dodávky, tedy počínaje 15. prosincem:

Obchodní den	Cena EUR/MWh	Kurs ČNB střed	Cena Kč/MWh
15.12.2023	88,12	24,48	2157,178
18.12.2023	90,13	24,55	2212,692
19.12.2023	85,27	24,535	2092,099
20.12.2023	90,93	24,54	2231,422
21.12.2023	93,8	24,49	2297,162

Průměr pěti obchodních dnů	2198,111	Kč/MWh
Koeficient	1,08	
Cena komodity na měsíc leden	2373,959	Kč/MWh bez DPH
Cena za služby obchodu	450	Kč/MWh bez DPH
Celková cena na měsíc leden	2823,959	Kč/MWh bez DPH
<b>Celková cena na měsíc leden</b>	<b>2824,00</b>	<b>Kč/MWh bez DPH</b>

Stejným postupem se stanoví cena pro další měsíce.

## Smluvní podmínky



### Délka smlouvy

Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s měsíční výpovědní lhůtou.



### Podmínky ukončení smlouvy:

Smlouvu lze ukončit výpovědí s jednoměsíční lhůtou, která začíná plynout první den měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byla výpověď podána, nebo odstoupením od smlouvy v případě nesouhlasu s novou cenou.

## Měření spotřeby a fakturace



Spotřeba se měří elektroměry s tzv. neprůběhovým nebo průběhovým měřením. U neprůběhového měření je spotřeba rozdílem mezi počátečním a koncovým stavem elektroměru. U průběhového měření zaznamenává elektroměr spotřebu v každém okamžiku a informace o spotřebě se agregují do nejmenší obchodní periody. Tou je hodina a od 1. července 2024 bude obchodní periodou čtvrt hodina. U tohoto typu měření jsou k dispozici přesná data o spotřebě v jednotlivých měsících a není tedy nutné provádět samoodběty jako u neprůběhového měření.



Fakturace dle zákona probíhá jednou za 12 měsíců jak u neprůběhového, tak průběhového měření. U průběhového měření máte možnost si zvolit kratší periodu fakturace až na úroveň měsíční. U průběhového měření doporučujeme měsíční fakturaci, protože Vám poskytne průběžnou informaci o Vaší spotřebě a nákladech a umožní Vám tak včas zareagovat na anomálie ve spotřebě nebo cenách.

Věříme, že tarif **Měsíc elektřina** s cenami přímo navázanými na organizovaný trh s elektřinou vám může nabídnout nové možnosti pro správu vaší spotřeby elektřiny s potenciálem úspor, avšak je důležité být si vědom potenciálních rizik a vyžaduje to od vás více pozornosti, abyste využili potenciálu měsíčního tarifu na maximum.

## Vážený zákazníku,

při výběru tarifu s cenou odvozenou od ceny na organizovaném trhu se zemním plynem se rozhodujete pro transparentní způsob určení ceny, kdy je vaše cena přímo navázaná na cenu zemního plynu konkrétního produktu obchodovanou na tomto trhu.

Vaše cena se mění přesně tak, jak se mění cena produktu, na který je navázána. Na organizovaném trhu se obchodují produkty s těmito periodami: den, týden, měsíc, kvartál a rok. Podle toho se pak cena mění denně, týdně, měsíčně, kvartálně nebo ročně.



## Tarif Měsíc plyn

Tarif **Měsíc plyn** je cenově navázaný na zúčtovací cenu (Settlement Price) velkoobchodního produktu **Month Baseload**, který představuje rovnoměrnou dodávku plynu po dobu konkrétního měsíce (v každém okamžiku měsíce je dodáván stejný objem plynu). Vaše skutečná spotřeba v měsíci však není v každém okamžiku stejná, mění se v každém okamžiku. Proto její cena není stejná jako cena Month Baseload, ale je o 10 procentních bodů vyšší. Vaše cena je tedy 1,1 násobek této ceny. Podrobný popis výpočtu ceny a příklad je uveden dále.

## Výhody:



### Úspora nákladů

Základní úspora spočívá v dlouhodobě nižších nákladech při tomto způsobu pořizování plynu oproti např. cenové fixaci na dobu jednoho a více let. Je to dáno tím, že náklady na pořízení energie méně než měsíc předem jsou objektivně nižší než náklady na pořízení energie na rok a více dopředu.



### Flexibilita

Měsíční cena zemního plynu reaguje velmi rychle na změny na trhu a cena kopíruje aktuální nabídku a poptávku. Z principu poptávky a nabídky platí a platit bude, že v zimních měsících je spotřeba, a tedy i poptávka vyšší, v letních měsících naopak. Ceny jsou tak v zimních měsících vyšší, v letních nižší. Cenu znáte dopředu a můžete tak i ovlivnit výši spotřeby v daném měsíci a tedy i náklady.



### Bez závazků

Smluvní podmínky vám umožňují ukončit smlouvu velmi rychle. Když nám oznámíte nejpozději pět kalendářních dnů před účinností nové ceny, že již nechcete v dalším měsíci od nás zemní plyn odebírat, smlouvu bezplatně ukončíme a v dalším měsíci již můžete odebírat zemní plyn od jiného dodavatele.



*Doporučujeme na konci každého měsíce provést a nahlásit kontrolní samoodečet. Je zdarma a umožňuje vám platit za skutečně odebrané množství v daném měsíci. Ani vyšších plateb v zimních měsících se bát nemusíte, protože vyúčtování je jednou za 12 měsíců a zálohy platíte každý měsíc stejně.*



## Další výhody:



### Informovanost

Díky měsíční aktualizaci cen získáte lepší přehled o ceně, za kterou odebíráte a zároveň můžete výslednou cenu dodávky výrazně ovlivnit přizpůsobením své spotřeby.



### Volnost

Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s měsíční výpovědní lhůtou. Dále máte možnost vždy, když jsou známy parametry pro výpočet ceny, od smlouvy zdarma do 5-ti kalendářních dnů před účinností nové ceny odstoupit. Lepší podmínky z pohledu možnosti bezplatného ukončení smlouvy na trhu těžko najdete.

## Potenciální rizika:



### Cenová volatilita

Ceny mohou stoupat i klesat každý měsíc v důsledku změny tržních podmínek. Pokud jde o výkyv v důsledku přechodné nerovnováhy na trhu, cena se v následujících měsících opět stabilizuje. Pokud se jedná o trend snižování nebo zvyšování ceny v důsledku tržních podmínek, tak se se zpožděním nutně projeví i u nově uzavíraných fixních cen.

## Cenové podmínky:



### Cena komodity

U tarifu Naše energie na měsíc je cena zemního plynu stanovena na každý měsíc předem. Cena zemního plynu (komodity) pro každý jednotlivý měsíc dodávky se rovná aritmetickému průměru uzavíracích cen měsíčních baseload futures derivátového trhu obchodovaných v měsíci M na dodávku měsíce M+1 za 5 po sobě jdoucích obchodních dní obchodovaných na POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE, a.s. (PXE) vynásobených koeficientem 1,1. Rozhodný den pro počátek stanovení ceny je 15. kalendářní nebo po tomto datu nejbližší následující obchodní den měsíce M.

- Výše uzavíracích cen měsíčních baseload futures produktů je k dispozici na webových stránkách **PXE**.
- Výsledná fakturovaná cena v daném měsíci je dána součtem ceny odebraného zemního plynu a ceny za služby obchodu.



### Cena za naše služby

Vedle ceny za dodávku komodity platíte za naše služby:

- Stálý plat ve výši 2,38 Kč/den včetně DPH u pásma spotřeby do 1,89 MWh/rok a 3,27 Kč/den včetně DPH u pásem spotřeb nad 1,89 MWh/rok.
- Cenu za služby obchodu včetně DPH ve výši 363 Kč/MWh.



## Příklad stanovení ceny KOMODITY na měsíc duben 2024

Ceny produktu Month baseload na duben 2024 v prvních pěti obchodních dnech počínaje 15. dnem měsíce předcházejícího měsíci dodávky, tedy počínaje 15. březnem:

Obchodní den	Cena EUR/MWh	Kurs ČNB střed	Cena Kč/MWh
15.03.2024	29,356	25,155	738,4502
18.03.2024	31,172	25,200	785,5344
19.03.2024	31,356	25,265	792,2093
20.03.2024	30,196	25,285	763,5059
21.03.2024	27,585	25,250	696,5213

Průměr pěti obchodních dnů	755,244	Kč/MWh
Koeficient	1,1	
Cena komodity na měsíc duben	830,768	Kč/MWh bez DPH
Cena za služby obchodu	300	Kč/MWh bez DPH
Celková cena na měsíc duben	1130,768	Kč/MWh bez DPH
<b>Celková cena na měsíc duben</b>	<b>1131,00</b>	<b>Kč/MWh bez DPH</b>

Stejným postupem se stanoví cena pro další měsíce.

## Smluvní podmínky



### Délka smlouvy

Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s měsíční výpovědní lhůtou.



### Podmínky ukončení smlouvy:

Smlouvu lze ukončit výpovědí s jednoměsíční lhůtou, která začíná plynout první den měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byla výpověď podána, nebo odstoupením od smlouvy v případě nesouhlasu s novou cenou.

## Měření spotřeby a fakturace



Spotřeba se měří plynoměry s tzv. neprůběhovým nebo průběhovým měřením. U domácností je výhradně neprůběhové měření. Spotřeba je rozdílem mezi počátečním a koncovým stavem plynoměru. Doporučujeme provádět kontrolní samoodečty vždy k poslednímu dni měsíce. Díky tomu budete platit přesně za skutečně spotřebované množství v daném měsíci.



Fakturace dle zákona probíhá jednou za 12 měsíců.

Věříme, že tarif **Měsíc plyn** s cenami přímo navázanými na organizovaný trh se zemním plynem vám může nabídnout nové možnosti pro správu vaší spotřeby zemního plynu s potenciálem úspor, avšak je důležité být si vědom potenciálních rizik a vyžaduje to od vás více pozornosti, abyste využili potenciálu měsíčního tarifu na maximum.