## CENÍK ELEKTŘINY V KATEGORII DOMÁCNOST

pro zákazníky společnosti innogy Energie, s.r.o., jejichž zařízení je připojeno k distribuční soustavě ČEZ Distribuce, a.s., nebo k místně příslušné lokální distribuční soustavě, která platnost a výši cen za distribuci elektřiny stanovené ERÚ od ČEZ Distribuce, a.s., přebírá. Ceník je platný od 1. 6. 2022.

## 1 MWh = 1000 kWh

Podmínkou pro výběr obchodního produktu je přiznání distribuční sazby příslušným provozovatelem distribuční soustavy.

D01d – jednotarifová sazba pro malou spotřebu.

D02d – jednotarifová sazba pro střední spotřebu.

D25d, D26d, D27d – dvoutarifové sazby s operat. řízením doby

D35d - dvoutarifová sazba s operat. řízením doby platnosti

nízkého tarifu po dobu 16 hodin; nelze přiznat po 31. 3. 2016 D45d – dvoutarifová sazba s operat. řízením doby platnosti

nízkého tarifu po dobu 20 hodin; nelze přiznat po 31. 3. 2016. D56d – dvoutarifová sazba pro vytápění tepelným čerpadlem uvedeným do provozu do 31. 3. 2016 a operat. řízením doby

D57d – dvoutarifová sazba pro vytápění topným elektrickým spotřebičem a operat. řízením doby platnosti nízkého tarifu platnosti nízkého tarifu po dobu 22 hodin.

D61d – dvoutarifová sazba ve víkendovém režimu.

Podrobné podmínky přiznání sazeb naleznete v platném cenovém

neobsahují DPH, ceny v závorkách jsou včetně DPH 21 %. V případě změny sazby DPH uhradí zákazník DPH ve výši stanovené zákonem Souhrnné ceny ve fakturách se mohou v důsledku zaokrouhlení Platnost regulovaných cen od 1. 1. 2022. Tučně uvedené ceny v jednotkách Kč lišit od cen vypočtených zákazníkem dle jednotkových cen v tomto Ceníku.

- elektřiny z podporovaných zdrojů počítaná cenou "A" vyšší než že zákazníkovi vyjde celková platba za složku ceny na podporu Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů je účtována provozovatelem přenosové nebo distribuční soustavy podle
- ve znění pozdějších předpisů, jehož sazbu stanovuje vláda \*\* Zvláštní poplatek podle § 17d zákona č. 458/2000 Sb.

a zákazníka o této skutečnosti informovat nejpozději do 15 dnů. innogy si vyhrazuje právo omezit nabídku a odmítnout uzavření smlouvy/dodatku u zákazníků – podnikatelů s kumulovanou roční spotřebou za všechna odběrná místa nad 30 MWh/rok



						EMOBILITA	ANO TO	PRIMOIOP	I EFELINE CENTADEO	EL. IOPEN	VINEND	
1. Cena za dodávku silové elektřiny												
stálý měsíční plat	Kč/měsíc		89,00		89,00	89,00	89,00	89,00	00'68	89,00	89,00	0
cena silové elektřiny ve vysokém tarifu	Kč/MWh		6 229,00		6 119,00	6 119,00	6329,00	6 469,00	6 469,00	6 469,00	6 329,00	0 2
cena silové elektřiny v nízkém tarifu	Kč/MWh		1		6 119,00	6 119,00	6329,00	6 469,00	6 469,00	6 469,00	6 329,00	0 3
DISTRIBUČNÍ SAZBA		D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D26d	D22d	D61d	-
Ceny za dodávku silové elektřiny jsou platné do konce 36. m	i. měsíce ode dne platnosti smlouvy, kterou zákazník sjednal produktovou řadu elektřina Garance 36.	latnosti smlo	uvy, kterou zá	ákazník sjedna	al produktovo	ou řadu elektřin	a Garance 36					
2. Cena za distribuci elektřiny měsíční nlat za rezervovaný nříkon dle imenovité proudové	vé hodnotv hlavního iističe nřed elektroměrem	o jističe před	elektroměre									
listič do 3x10 A a do 1x25 A včetně		21,00	55,00	62,00	92.00	59,00	117,00	136,00	136,00	136.00	34.00	4
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	34,00	88,00	00'66	147,00	94,00	187,00		217,00			
istič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	42,00	110,00	124,00	184,00	117,00	233,00	272,00	272,00	272,00	68,00	
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	53,00	137,00	155,00	230,00	147,00	292,00		340,00		86,00	7
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	67,00	176,00	198,00	295,00	188,00	373,00	435,00	435,00	435,00	109,00	8
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	84,00	220,00	247,00	368,00	235,00	467,00	544,00	544,00	00'655	137,00	6
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	105,00	275,00	309,00	461,00	294,00	584,00	680,00	00'089	840,00	171,00	10
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	132,00	346,00	389,00	580,00	370,00	735,00	856,00	856,00	1234,00	215,00	0 11
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc									2 042,00		12
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc									3 770,00		13
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc									7 115,00		14
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc									14 527,00		15
jistič nad 3x160 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc									90,79		16
jistič nad 3x63 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc	2,10	5,49	6,18	9,21	5,87	11,67	13,59	13,59		3,42	2 17
jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc	0,70	1,83	2,06	3,07	1,96	3,89	4,53	4,53	30,26	1,14	18
cena za distribuované množství elektřiny												
ve vysokém tarifu	Kč/MWh	2 152,90	1 633,56	1 703,60	625,24	1703,60	249,72	249,72	249,72	228,82	2 677,47	7 19
v nízkém tarifu	Kč/MWh			173,98	173,98	173,98	173,98	173,98	173,98	173,98	173,98	3 20
3. Ceny ostatních služeb												
cena systémových služeb	Kč/MWh	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	3 21
cena "A" na podporu el. z podporovaných zdrojů energie*	Kč/A/měsíc	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84		4 22
cena "B" na podporu el. z podporovaných zdrojů energie*	Kč/MWh	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	<b>D</b> 23
cena za zúčtování odchylek	Kč/měsíc	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	_
osti .	Kč/měsíc	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45		0,45	
Ule poplatek na činnost Energ. regulačního úřadu**	Kč/měsíc	2,39	2,39	2,39	2,39	2,39	2,39	2,39	2,39	2,39	2,39	9 26
4. Daň z elektřiny												
sazba daně z elektřiny	Kč/MWh	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	27
CELKOVÁ JEDNOTKOVÁ CENA ELEKTŘINY	:											
měsíční platby	Kč/měsíc	93,20 + pla	t za příkon dl	e distrib. sazb	y a proudové	hodnoty jističe	(112,77 + 1,2	1 × plat za pří	93,20 + plat za příkon dle distrib. sazby a proudové hodnoty Jističe (112,77 + 1,21 × plat za příkon dle distrib. sazby a proudové hodnoty Jističe)	proudové hoc	Inoty jističe)	28
cena elektřiny ve vysokém tarifu	Kč/MWh	<b>8 523,73</b> (10 313,71)	8 004,39 (9 685,31)	<b>7 964,43</b> (9 636,96)	<b>6 886,07</b> (8 332,14)	<b>7 964,43</b> (9 636,96)	<b>6720,55</b> (8131,87)	<b>6860,55</b> (8 301,27)	<b>6860,55</b> (8301,27)	<b>6839,65</b> (8275,98)	9 148,30 (11 069,44)	29
cena elektřiny v nízkém tarifu	Kč/MWh			<b>6 434,81</b> (7 786,12)	<b>6 434,81</b> (7 786,12)	<b>6 434,81</b> (7 786,12)	<b>6 644,81</b> (8 040,22)	<b>6 784,81</b> (8 209,62)	<b>6 784,81</b> (8 209,62)	6 784,81 (8 209,62)	<b>6 644,81</b> (8 040,22)	30
cena "A" na podporu el. z podporov. zdrojů energie*	Kč/měsíc			11,8	4 (14,33) × jm	11,84 (14,33) × jmenovitá proudová hodnota hlavního jističe (A) × počet fází	zá hodnota hla	avního jističe (	(A) × počet fází			31
cena "B" na podporu el. z podporov. zdrojů energie*	Kč/MWh					495	495,00 (598,95)					32
		= počet měsíc	ů odběru × řá	dek 28 + spotře	eba MWh ve vy	sokém tarifu ×ř	ádek 29 + spot	třeba MWh v n	= počet měsíců odběru x řádek 28 + spotřeba MWh ve vysokém tarifu x řádek 29 + spotřeba MWh v nízkém tarifu x řádek 30 + nížší vyšledek z vypočtu	+ nižší výsledel	k z výpočtu	
VÝDOŽET CELKOVÉ DLATRV ZA ELEKTĎINII	×	n cu whala	טמי וסיייטייף	and finance at	a juckanie	A VADO Mitikin	" Innxn+ măcír	** ~ Ab × **	12-1-2-11 "A VAGA CADA 14-C -1-L	+×-h		