CENÍK ELEKTŘINY V KATEGORII DOMÁCNOST

lokální distribuční soustavě, která platnost a výši cen za distribuci elektřiny stanovené ERÚ od ČEZ Distribuce, a.s., přebírá. Ceník je platný od 19. 8. 2022. pro zákazníky společnosti innogy Energie, s.r.o., jejichž zařízení je připojeno k distribuční soustavě ČEZ Distribuce, a.s., nebo k místně příslušné

1 MWh = 1 000 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 platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin

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

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 platnosti nízkého tarifu po dobu 22 hodin D57d – dvoutarifová sazba pro vytápění topným elektrickým spotřebičem a operat. řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin.

D61d – dvoutarifová sazba ve víkendovém režimu

Podrobné podmínky přiznání sazeb naleznete v platném cenovém

v jednotkách Kč lišit od cen vypočtených zákazníkem dle jednotkových 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 cen v tomto Ceníku.

- Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů je účtována na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů počítaná cenou V případě, že zákazníkovi vyjde celková platba za složku ceny provozovatelem přenosové nebo distribuční soustavy podle "A" vyšší než tato celková platba určená cenou "B", která je stanovena jako cena maximální, bude účtována právě tato § 28 odst. 5 zákona č. 165/2012 Sb., a to cenou "A"
- ** Zvláštní poplatek podle § 17d zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, jehož sazbu stanovuje vláda svým nařízením

spotřebou za všechna odběrná místa nad 30 MWh/rok a zákazníka smlouvy/dodatku u zákazníků – podnikatelů s kumulovanou roční o této skutečnosti informovat nejpozději do 15 dnů.



•								,	3	•	,	
OBCHODNI PRODUKT			STANDARD		AKU 8	E MOBILITA	AKU 16	PRIMOTOP	TEPELNE CERPADLO	EL. TOPENI	VIKEND	
1. Cena za dodávku silové elektřiny												
stálý měsíční plat	Kč/měsíc		99,00		00'66	00'66	99,00	00'66	00'66	99,00	99,00	\vdash
cena silové elektřiny ve vysokém tarifu	Kč/MWh		8 579,00		8 679,00	8 679,00	8 889,00	8 969,00	8 969,00	8 969,00	8 679,00	2
cena silové elektřiny v nízkém tarifu	Kč/MWh		1		8 679,00	8 679,00	8 889,00	8 969,00	8 969,00	8 969,00	8 679,00	3
DISTRIBUČNÍ SAZBA		D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D26d	D22d	D61d	
Ceny za dodávku silové elektřiny jsou platné do konce 15.	. měsíce ode dne účinnosti smlouvy nebo dodatku ke smlouvě, kterými zákazník sjednal produktovou řadu elektřina Start 15.	činnosti sml	ouvy nebo d	odatku ke sml	ouvě, kterým	i zákazník sjed	Inal produkto	vou řadu elek	třina Start 15.			
2. Cena za distribuci elektřiny												
měsíční plat za rezervovaný příkon dle jmenovité proudov	vé hodnoty hlavního jističe před elektroměrem	no jističe pře	ed elektromě	rem								
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	21,00	55,00	62,00	92,00	29,00	117,00	136,00	136,00	136,00	34,00	4
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc Kč/měsíc	34,00	88,00	00'66	147,00	94,00	187,00	217,00	217,00	218,00	55,00	2
jistič 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	9
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	53,00	137,00	155,00	230,00	147,00	292,00	340,00	340,00	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	∞
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc Kč/měsíc	84,00	220,00	247,00	368,00	235,00	467,00	544,00	544,00	559,00	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	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									62'06		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	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	1 703,60	249,72	249,72	249,72	228,82	2 677,47	19
v nízkém tarifu	Kč/MWh			173,98	173,98	173,98	173,98	173,98	173,98	173,98	173,98	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	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	11,84	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	23
cena za <u>zúčtování odchylek</u>	Kč/měsíc	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	24
činnosti administrace podporovaných zdrojů	Kč/měsíc	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	25
OTE 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	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	103,20 + pla	ıt za příkon d	le distrib. sazk	y a proudové	hodnoty jistič	e (124,87 + 1,	21 × plat za př	103,20+ plat za příkon dle distrib. sazby a proudové hodnoty jističe (124,87 + 1,21 × plat za příkon dle distrib. sazby a proudové hodnoty jističe)	proudové hodr	noty jističe)	28
cena elektřiny ve vysokém tarifu	Kč/MWh	10 873,73 (13 157,21)	10 354,39 (12 528,81)	10524,43 (12 734,56)	9 446,07 (11 429,74)	10 524,43 (12 734,56)	9 280,55 (11 229,47)	9 360,55 (11 326,27)	9 360,55	9 339,65 (11 300,98)	11 498,30 (13 912,94)	29
cena elektřiny v nízkém tarifu	Kč/MWh			8 994,81	8 994,81	8 994,81	9 204,81	9 284,81	9 284,81	9 284,81	8 994,81	30
cena "A" na podporu el. z podporov. zdrojů energie*	Kč/měsíc			11,8	t (14,33) × jme	novitá proudo	vá hodnota hl	avního jističe	11,84 (14,33) × jmenovitá proudová hodnota hlavního jističe (A) × počet fází	(31
cena "B" na podporu el. z podporov. zdrojů energie*	Kč/MWh					495	495,00 (598,95)					32
TIME STATE IN A LYCETA IN TO STATE S	1	počet měsíc	ů odběru × řá	dek 28 + spotře	eba MWh ve vy	sokém tarifu ×	řádek 29 + spo	třeba MWh v	= počet měsíců odběru v řádek 28 + spotřeba MWh ve vysokém tarifu x řádek 29 + spotřeba MWh v nízkém tarifu x řádek 30 + nižší výsledek z výpočtu	r nižší výsledek	z výpočtu	
VYPOCE I CELKOVE PLAI BY ZA ELEKTRINO	NC.	piatby na po i nízkém tari	piatby na podporu ei. z po i nízkém tarifu × řádek 32)	oap. zaroju ene)	rgie ziskany s p	ouzitim ceny ".	A (pocet mesi	cu odberu × ra	platoy na podporu et. z podp. zdroju energije ziskany s pouzium ceny "A. (počet mesicu odberu x radek 31) nebo ceny "B. (spotreba miwn ve vysokem i nizkém tarifu x řádek 32)	otreba Mwn v	re vysokem	