## CENÍK ELEKTŘINY V KATEGORII DOMÁCNOST

lokální distribuční soustavě, která platnost a výši cen za distribuci elektřiny stanovené ERÚ od EG.D, a.s., přebírá. Ceník je platný od 10. 3. 2022. pro zákazníky společnosti innogy Energie, s.r.o., jejichž zařízení je připojeno k distribuční soustavě EG.D, 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 platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin 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 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 innogy si vyhrazuje právo omezit nabídku a odmítnout uzavření o této skutečnosti informovat nejpozději do 15 dnů.



1. Cena za dodávku silové elektřiny												
stálý měsíční plat	Kč/měsíc		79,00		79,00	79,00	79,00	79,00	00'62	79,00	79,00	ı
cena silové elektřiny ve vysokém tarifu	Kč/MWh		7 159,00		00'6669	00'666 9	7 259,00	7 119,00	7 119,00	7 119,00	7 159,00	2
cena silové elektřiny v nízkém tarifu	Kč/MWh		I		00'6669	00'666 9	7 259,00	7 119,00	7 119,00	7 119,00	7 159,00	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.	účinnosti sml	ouvy nebo do	odatku ke smlo	ouvě, kterým	i zákazník sjed	nal produkto	vou řadu elek	ctřina Start 15.			
2. Cena za distribuci elektřiny												
měsíční plat za rezervovaný příkon dle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem	wé hodnoty hlavn	ího jističe pře	ed elektromě	rem								
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	19,00	53,00	61,00	98,00	58,00	115,00	128,00	128,00	128,00	41,00	4
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc Kč/měsíc	30,00	84,00	97,00	157,00	92,00	184,00	205,00	205,00	205,00	00'99	5
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	37,00	106,00	121,00	197,00	115,00	230,00	257,00	257,00	256,00	83,00	9
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	47,00	132,00	152,00	246,00	144,00	288,00	321,00	321,00	320,00	104,00	7
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	60,00	169,00	194,00	315,00	184,00	369,00	411,00	411,00	410,00	132,00	∞
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	74,00	211,00	242,00	394,00	230,00	461,00	514,00	514,00	523,00	166,00	6
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	93,00	264,00	303,00	492,00	288,00	576,00	642,00	642,00	781,00	207,00	10
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	117,00	333,00	382,00	620,00	363,00	726,00	809,00	00'608	1144,00	261,00	11
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc									1 884,00		12
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc									3 465,00		13
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc									7 144,00		14
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc									14882,00		15
jistič nad 3x160 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc									93,01		16
jistič nad 3x63 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc	1,86	5,28	90'9	9,84	5,76	11,52	12,84	12,84		4,14	17
jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc	0,62	1,76	2,02	3,28	1,92	3,84	4,28	4,28	31,00	1,38	18
cena za distribuované množství elektřiny												
ve vysokém tarifu	Kč/MWh	2 266,70	1 833,72	1 789,80	647,71	1 789,80	262,48	262,48	262,48	238,57	2 804,58	19
v nízkém tarifu	Kč/MWh			189,26	189,26	189,26	189,26	189,26	189,26	189,26	189,26	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 zúčtování odchylek	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
OIE 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	83,20 + pla	za příkon dl	e distrib. sazby	/ a proudové	hodnoty jističe	(100,67 + 1,2	1 × plat za pří	88,20 + plat za příkon dle distrib. sazby a proudové hodnoty Jističe (100,67 + 1,21 × plat za příkon dle distrib. sazby a proudové hodnoty Jističe)	proudové hodr	noty jističe)	28
cena elektřiny ve vysokém tarifu	Kč/MWh	9 567,53	9 134,55	8 930,63	7 788,54	8 930,63	7 663,31	7 523,31	7 523,31	7 499,40	10 105,41	29
		(11,0/011)	(11 032,01)	7 330.09	7330.09	7 330.09	7 590.09	7 450.09	7450.09		7 490.09	
cena elektřiny v nízkém tarifu	Kč/MWh			(8 869,41)	(8 869,41)	(8 869,41)	(9 184,01)	(9 014,61)	(9 014,61)		(9 063,01)	30
cena "A" na podporu el. z podporov. zdrojů energie*	Kč/měsíc			11,84	(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	<b>495,00</b> (598,95)					32
VÝPOČET CELKOVÉ PLATBY ZA ELEKTŘINU	KČ	= počet měsíc platby na pc	ů odběru × řá dporu el. z po	dek 28 + spotře idp. zdrojů ener	ba MWh ve vy gie získaný s p	sokém tarifu × oužitím ceny "/	řádek 29 + spo v" (počet měsí	třeba MWh v∣ ců odběru × řá	= počet měsíců odběru × řádek 28 + spotřeba MWh ve vysokém tarifu × řádek 29 + spotřeba MWh v nízkém tarifu × řádek 30 + nížší výsledek z výpočtu platby na podporu el. z podp. zdrojů energie získaný s použitím ceny "A" (počet měsíců odběru × řádek 31) nebo ceny "B" (spotřeba MWh ve vysokém	+ nižší výsledek potřeba MWh	k z výpočtu ve vysokém	
		i nízkém tari	i nízkém tarifu × řádek 32)									