CENÍK ELEKTŘINY V KATEGORII DOMÁCNOST

lokální distribuční soustavě, která platnost a výši cen za distribuci elektřiny stanovené ERÚ od PREdistribuce, a.s., přebírá. Ceník je platný od 14. 10. 2022. pro zákazníky společnosti innogy Energie, s.r.o., jejichž zařízení je připojeno k distribuční soustavě PREdistribuce, 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.

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. **D564** – dvoutarifová sazba pro vytápění tepelným čerpadlem uvedeným do provozu do 31. 3. 2016 a operat. řízením doby platnosti nízkého

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 rozhodnutí ERÚ.

Platnost regulovaných cen je od 1. 1. 2022. Ceny se mohou měnit cenovým rozhodnutím ERÚ, popř. nařízením vlády.

Tučně uvedené ceny obsahují 21% DPH

V případě změny sazby DPH uhradí zákazník DPH ve výši stanovené zaokrouhlení v jednotkách Kč lišit od cen vypočtených zákazníkem zákonem. Souhrnné ceny ve fakturách se mohou v důsledku

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

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. C. c. c. a double without eventering 2. C.										ובו בנוגר כבונו שבכס		VINCIND	
National Part National Par	1. Cena za dodávku silové elektřiny												
Accordance Acc	stálý měsíční plat	Kč/měsíc		99,00		99,00	00'66	99,00	00'66		00'66	00'66	1
Marche M	cena silové elektřiny ve vysokém tarifu	Kč/MWh		14 779,00		14 879,00	14 879,00	15 089,00	15 169,00	15 169,00	15 169,00	14 879,00	2
Matchinary activation Matc	cena silové elektřiny v nízkém tarifu	Kč/MWh		I		14 879,00		15 089,00	15 169,00		15 169,00	14 879,00	m
decided by all bodd by a place of or of or or of the colspan="6">decided by a look of the place of or of or of the colspan="6">decided by a look of the colspan=	DISTRIBUČNÍ SAZBA		D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d		D22d	D61d	
2012 at 122 Auctored persontide	Ceny za dodávku silové elektřiny jsou platné do konce 1		účinnosti sml	ouvy nebo do	odatku ke smlo	ouvě, kterým	i zákazník sjed	nal produkto	vou řadu ele	ktřina Start 15.			
Open Laboration Planton Planto	2. Cena za distribuci elektřiny												
Station to be state Station St	měsíční plat za rezervovaný příkon dle jmenovité proud	dové hodnoty hlavn	ího jističe pře	ed elektromě	rem								
1840 A do 245 o k v k chrete 23,00 28,00 11,00 118,00	jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	21,00	51,00	57,00	92,00	54,00	107,00	124,00		134,00	27,00	4
2012 Accordance Cymaric Cymari	jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	33,00	82,00	91,00	148,00	86,00	172,00	198,00		215,00	44,00	5
Assoch Andreite CAPUMeist SSD0 1128 DO 1315 DO 135 DO 1315 DO 310,00	jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	41,00	103,00	113,00	185,00	108,00	215,00	248,00		268,00	55,00	9
3.422 A do 3.422 A weeme	jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	52,00	128,00	142,00	231,00	135,00	269,00	310,00		335,00	00'89	7
28.29 A do 3x0 A vectore R.Vinvesic R.Sino R.Sino	jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	00'99	164,00	181,00	296,00	172,00	344,00	396,00		429,00	87,00	00
3400 Ado 3450 A Vetnite 340,000 350,000 360,000	jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	83,00	205,00	227,00	370,00	215,00	430,00	496,00		543,00	109,00	0
38.50 Ado 3x65 A včetně R.C./měsíc 130,00 383,00 382,00	jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	104,00	257,00	284,00	462,00	269,00	537,00	620,00		821,00	137,00	10
3 80.9 A	jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	130,00	323,00	357,00	582,00	339,00	677,00	781,00		1 210,00	172,00	11
3 A B D A D D D D D D D D D D D D D D D D	jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc									2 005,00		12
Balto A do 3x125 A věetně Kč/měsíc 2,07 5,13 5,67 5,67 3,08 1,09 4 do 3x125 A věetně Kč/měsíc 2,07 5,13 5,67 3,08 1,09 3,08 1,09 3,58 1,13 5,97 1,13 3,08 1,13 5,97 1,13 3,08 1,13 5,97	jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc									3 706,00		13
20 20 20 20 20 20 20 20	jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc									7 274,00		14
A SA S	jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc									12 732,00		15
d 3x6 3 x2 ka	jistič nad 3x160 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc									79,58		16
distributovande množství elektřiny Kč/A/NWh 1991,67 1,584,34 1484,29 1,551 135,91 135,	jistič nad 3x63 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc	2,07	5,13	2,67	9,24	5,39	10,74	12,39			2,73	17
distributionarial distributionarial distributionarial distributionarial distributionarial distributionarial moistori elektriiny K/MWh 1991,67 1534,34 1484,29 665,12 1484,29 222,02 222	jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc	69'0	1,71	1,89	3,08	1,80	3,58	4,13		26,53	0,91	18
kem tarifu kč/MWh 1991,67 1534,34 1484,29 665,12 135,91 131,32 135,91 131,32 135,91 131,32 131,32 131,32 131,32 131,32 131,32 131,32 131,32	cena za distribuované množství elektřiny												
ostatních služeb 135,91 <	ve vysokém tarifu	Kč/MWh	1 991,67	1 534,34	1 484,29	665,12	1 484,29	222,02	222,02		192,59	2 2 5 3,73	19
ostatních služeb Kč/MWh 113,53 <	v nízkém tarifu	Kč/MWh			135,91	135,91	135,91	135,91	135,91		135,91	135,91	20
trémových služeb	3. Ceny ostatních služeb												
na podporu el. 2 podporo vaných zdrojú energie*	cena systémových služeb	Kč/MWh	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53		113,53	113,53	21
napodporu el. 2 podporovaných zdrojů energie* Kč/MWh 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	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	22
zúčtovárí odchylek KEŽMěšíc 1,36 1,3	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	23
and propiate kna čímost Energ. regulačního úřadu** kč/měsíc 0,45		Kč/měsíc	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36		1,36	1,36	24
** Kč/MWh 28,30 2,39 2,39 2,39 2,39 2,39 2,39 2,39 2,39		Kč/měsíc	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45		0,45	0,45	25
KČ/MWh 28,30 <t< td=""><td></td><td>Kč/měsíc</td><td>2,39</td><td>2,39</td><td>2,39</td><td>2,39</td><td>2,39</td><td>2,39</td><td>2,39</td><td></td><td>2,39</td><td>2,39</td><td>26</td></t<>		Kč/měsíc	2,39	2,39	2,39	2,39	2,39	2,39	2,39		2,39	2,39	26
KE/MWh 28,30 <t< td=""><td>4. Daň z elektřiny</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	4. Daň z elektřiny												
Kč/měsíc ř. 1 + jeden z ř. 4 – 18 + ř. 24 + ř. 25 + ř. 26 ř. 14 jeden z ř. 4 – 18 + ř. 24 + ř. 25 + ř. 26 ř. 14 jeden z ř. 4 – 18 + ř. 24 + ř. 25 + ř. 26 Kč/MWh 20 464,13 19 910,76 19 971,20 18 980,00 19 971,20 18 697,95 18 794,75 18 794,75 Kč/MWh 15 156,74 15 15	sazba daně z elektřiny	Kč/MWh	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30		28,30	28,30	27
Kč/měsíc Rč/měsíc ř. 1 + jeden z ř. 4 - 18 + ř. 24 + ř. 25 + ř. 26 (ř. 1 + jeden z ř. 4 - 18 + ř. 24 + ř. 25 + ř. 26) x 1, 21 ř. 1 + jeden z ř. 4 - 18 + ř. 24 + ř. 25 + ř. 26 x 1, 22 x 1, 21 ř. 1 + jeden z ř. 4 - 18 + ř. 24 + ř. 25 + ř. 26 x 1, 22 x 1, 21 ř. 1 + jeden z ř. 4 - 18 + ř. 24 + ř. 25 + ř. 26 x 1, 22 x 1, 21 ř. 2 × hodnota jističe (A) x počet fází x 1, 21 ř. 2 × hodnota jističe (A) x počet fází x 1, 21	CELKOVÁ JEDNOTKOVÁ CENA ELEKTŘINY												ļ
Kč/MWh 16 912,50 16 455,17 16 505,12 15 685,95 16 505,12 15 452,85 15 532,85 15 532,85 Xč/MWh 20 464,13 19 910,76 19 971,20 18 980,00 19 971,20 18 697,95 18 794,75 18 794,75 Kč/MWh 15 156,74	měsíční platby	Kč/měsíc			ř. 1 + jeden z ř.	. 4 – 18 + ř. 24	+ ř. 25 + ř. 26	(ř. 1 + jeden	zř. 4 – 18 + ř.	. 24 + ř. 25 + ř. 26) × 1,2			28
KZ/MWh 15156,74 15156,74 15156,74 15156,74 15146,74 1546,74 1546,74 1546,74 18 339,66 18 339,66 18 339,66 18 690,56 18 690,56 18 690,56 KÖ/mésic 7.22 x hodnota jističe (A) x počet fází x 1,21 7.22 x hodnota jističe (A) x počet fází x 1,21	cena elektřiny ve vysokém tarifu	Kč/MWh	16 912,50	16 455,17	16 505,12 19 971,20	15 685,95 18 980,00	16 505,12	15 452,85 18 697,95	15 532,85 18 794,75	15532,85	15 503,42 18 759,14	17 274,56	29
Kč/mésic 18.339,66 18.339,66 18.339,66 18.690,56 18.690,56 Kč/mésic ₹.22 × hodnota jístiče (A) × počet fází * 1,21 1.22 × hodnota jístiče (A) × počet fází * 1,21	cena elektřiny v nízkém tarifu	Kč/MWh			15 156,74	15156,74	15 156,74	15 366,74	15 446,74	15 446,74		15 156,74	30
NG/mesic r. 22 × nodnota Jistice (A) × pocet razi	# - :	34			18 339,66	18 339,66	18339,66	18 593,76	18 690,56	18 690,56	18 690,56	18 339,66	ć
	cena "A" na podporu el. 2 podporov. 2droju energie"	Kc/mesic			r. 22 × hod	nota jistice (#	v) × pocet razı	r. 22 × hodn	ota Jistice (A)	× pocet fazi × 1,21			31
cena "B" na podporu el. z podporov. zdrojú energie* K¢//MWh	cena "B" na podporu el. z podporov. zdrojů energie*	Kč/MWh					ř. 23	ř. 23 × 1,21					32
		×××××××××××××××××××××××××××××××××××××××	2000000	or about to	Longing Contract	filled o videolos	1 " \ 1 m 00 m j + 1	- Xatm Šcícii	- JLX pr. v × 31	0×+000/ "0 11000 cd11	L- AAAA 100 101	- Lynn	