VÍKEND

AKU 16 PŘÍMOTOP TEPELNÉ ČERPADLO EL. TOPENÍ

AKU 8 E MOBILITA

## 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 účinný od 1. 4. 2022.

## 1 MWh = 1 000 kWh

OBCHODNÍ PRODUKT

Podmínkou pro výběr obchodního produktu je přiznání dis 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 platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin. **D35d** – dvoutarifová sazba s operat. řízením doby platno nízkého tarifu po dobu 16 hodin; nelze přiznat po 31. 3. 2

D45d – dvoutarifová sazba s operat. řízením doby platno uvedeným do provozu do 31. 3. 2016 a operat. řízením dc D56d – dvoutarifová sazba pro vytápění tepelným čerpad nízkého tarifu po dobu 20 hodin; nelze přiznat po 31. 3. 2

D57d – dvoutarifová sazba pro vytápění topným elektric platnosti nízkého tarifu po dobu 22 hodin.

spotřebičem a operat. řízením doby platnosti nízkého tar

D61d – dvoutarifová sazba ve víkendovém režimu.

Podrobné podmínky přiznání sazeb naleznete v platném c

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

- Tento ceník je určen pro zákazníky se smlouvami o sdruže službách dodávky elektřiny na produkt elektřina Standa v jejich dalším období trvání Smlouvy (pokud je stanov smluvním ujednáním cena produktu Standard) a pro zá u nichž bezprostředně před účinností změny dodavatele ve prospěch innogy (bez ohledu na jimi sjednaný produ probíhal odběr po dobu kratší než 10 pracovních dnů
  - Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů je účtc elektřiny z podporovaných zdrojů počítaná cenou "A" v tato celková platba určená cenou "B", která je stanover bez přiřazení smluvního subjektu zúčtování.
- Zvláštní poplatek podle § 17d zákona č. 458/2000 Sb., v \*\*\*\* Do 30. 9. 2016 produkt nesl obchodní označení RWE ele \*



EE CEN SLD 550401 DOW CES

30

arifu fu on die jmenovité proudové hodn	99,00  1 3 088,00  11iče před elektroměi 21,00 55,00 34,00 110,00 53,00 110,00 67,00 176,00 84,00 220,00 105,00 376,00	62,00 99,00 124,00 155,00	89,00 3 029,00 2 920,00	89,00 2 960,00 2 811,00	3 122,00	89,00	2 845,00	89,00	89,00
e vysokém tarifu nízkém tarifu lektřiny 25 A včetně 6 A včetně 50 A včetně 92 A včetně 10 A včetně	99,00  1 3 088,00  1 001d D02d  21,00 S5,00  34,00 110,00  53,00 117,00  67,00 176,00  84,00 220,00  105,00 346,00		89,00 3 029,00 2 920,00	2 960,00 2 960,00 2 811,00	3 122,00	89,00	2 845,00	89,00	88
v vysokém tarifu nízkém tarifu lektřiny 25 A včetně 6 A včetně 50 A včetně 92 A včetně 10 A včetně 10 A včetně	3 088,00  1001d D02d  21,00 55,00  34,00 88,00  42,00 110,00  53,00 117,00  67,00 176,00  84,00 220,00  105,00 376,00  132,00 376,00		3 029,00 2 920,00 D26d	2 960,00	3 122,00	2 924,00	2 845,00	2 845,00	
nízkém tarifu  lektřiny  25 A včetně  60 A včetně  52 A včetně  52 A včetně  52 A včetně  53 A včetně  54 Včetně  55 A včetně  56 A včetně  57 A včetně	rtiče před elektroměi 21,00 55,00 34,00 110,00 42,00 110,00 67,00 176,00 84,00 220,00 1132,00 346,00		2 920,00 D26d	2 811,00	200000		2 845 00		2 960,00
lektřiny  25 A včetně 60 A včetně 52 A včetně 52 A včetně 52 A včetně 53 A včetně 54 Včetně	D01d         D02d           stiče před elektroměi         55,00           21,00         55,00           34,00         110,00           42,00         137,00           67,00         176,00           84,00         220,00           105,00         275,00           132,00         346,00		D26d	אבנט	3 049,00	2 924,00	2012123	2 845,00	2 811,00
2. Cena za distribuci elektřiny  měsíční plat za rezervovaný příkon dle jmenovitě proudové hodnoty hlavního j jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně jistič nad 3x10 A do 3x10 A včetně jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně jistič nad 3x25 A do 3x25 A včetně	stiče před elektroměi 21,00 55,00 34,00 88,00 42,00 110,00 67,00 176,00 84,00 220,00 105,00 376,00		1	2/20	D35d	D45d	D26d	D22d	D61d
měsíční plat za rezervovaný příkon dle jmenovité proudové hodnoty hlavního j jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně Kč/měsíc jistič nad 3x10 A do 3x20 A včetně Kč/měsíc jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně Kč/měsíc jistič nad 3x25 A do 3x25 A včetně Kč/měsíc jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně Kč/měsíc jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně Kč/měsíc	21,00     55,00       24,00     110,00       34,00     88,00       42,00     110,00       53,00     137,00       67,00     176,00       84,00     220,00       105,00     275,00       132,00     346,00								
			92,00	29,00	117,00	136,00	136,00	136,00	34,00
			147,00	94,00	187,00	217,00	217,00	218,00	55,00
			184,00	117,00	233,00	272,00	272,00	272,00	68,00
			230,00	147,00	292,00	340,00	340,00	340,00	86,00
		198,00	295,00	188,00	373,00	435,00	435,00	435,00	109,00
		247,00	368,00	235,00	467,00	544,00	544,00	559,00	137,00
		309,00	461,00	294,00	584,00	00'089	00'089	840,00	171,00
Jistic nad sxso A do sxos A vcetne		389,00	280,00	370,00	735,00	856,00	856,00	1234,00	215,00
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně Kč/měsíc								2 042,00	
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně								3 770,00	
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně								7 115,00	
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně								14 527,00	
jistič nad 3x160 A za každý 1 A								62'06	
jistič nad 3x63 A za každý 1 A	2,10 5,49	6,18	9,21	5,87	11,67	13,59	13,59		3,42
jistič nad 1x25 A za každý 1 A	0,70 1,83	2,06	3,07	1,96	3,89	4,53	4,53	30,26	1,14
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
v nízkém tarifu Kč/MWh		173,98	173,98	173,98	173,98	173,98	173,98	173,98	173,98
3. Ceny ostatních služeb									
cena systémových služeb	113,53 113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53
cena "A" na podporu el. z podporovaných zdrojů energie**	11,84 11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84
cena "B" na podporu el. z podporovaných zdrojů energie**	495,00 495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00
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
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
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	
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
JOTKOVÁ CENA ELEKTŘINY									
měsíční platby Kč/měsíc 10	,20 + plat za příkon d	le distrib. sazb	y a proudové h	odnoty jističe	e (124,87 + 1,	21 × plat za přík	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 hod	oty jist
cena elektřiny ve vysokém tarifu Kč/MWh	5 382,73 4 863,39	4 874,43	3 796,07	4 805,43	3 513,55	3 315,55	3 236,55	3 2 15,65	5 779,30
	(6513,10) (5884,70)	(30,888.5)	(4 593,24)	(5814,57)	(4.251,40)	(4 ULL,82)	(3 916,23)	(3 890,94)	(6 99 2,95)
cena elektřiny v nízkém tarifu Kč/MWh		3 235,81	3 235,81	18,021 8 (2 723 AA)	3 364,81	3 239,81	3 160,81	3 160,81	3 126,81
cena "A" na podporu el. z podporov. zdrojů energie** Kč/měsíc		11,84	(14,33) × jmer	novitá proudov	/á hodnota hl	11,84 (14,33) × imenovitá proudová hodnota hlavního lističe (A) × počet fází	× počet fází	(00,4200)	2
				495	495,00 (598,95)				
:	čet měsíců odběru ×	řádek 28 + spot	řeba MWh ve	vysokém tarifi	u × řádek 29 +	+ spotřeba MWł	= počet měsíců odběru × řádek 28 + spotřeba MWh ve vysokém tarifu × řádek 29 + spotřeba MWh v nízkém tarifu × řádek 30+ ni™í výsledek	ek 30 + nižší vý	slede

 4
 4

 4
 4

 4
 4

 4
 4

 6
 6

 6
 6

 10
 10

 11
 11

 11
 11

 11
 11

 11
 11

 11
 11

 11
 11

 11
 11

 11
 11

 11
 11

 11
 11

 11
 11

 11
 11

 12
 22

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 2
 2

 3
 3

 4
 4

 4
 4

 4
 4

 4
 4

 4
 4

 5
 4