EE CEN

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 14. 10. 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.

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

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

Podrobné podmínky přiznání sazeb naleznete v platném cenovém D61d – dvoutarifová sazba ve víkendovém režimu

rozhodnutí ERÚ.

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

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 Tučně uvedené ceny obsahují 21% DPH

- 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.



Final <	99,00 14 879,00 15 089,00 15 169,00 15 169,00 15 089,00	00'66 00'66 00'66	9.00
	99,00 99,00 99,00 99,00 15,189,00 15	00'66	9.00
Part	14879,00 15 089,00 15 169,00 15 169,00 14879,00 15 089,00 15 169,00 15 169,00 128kazník sjednal produktovou řadu elektřína Start 15. DS DS		-11
K£/MVM D014 D024 D025 D026 D026 D029	14 879,00 15 089,00 15 169,00 15 169,00 D27d D35d D45d D5 2ákazník sjednal produktovou řadu elektřína Start 15. 115.00 115.00	15169,00 15169,00 14879,00	00'6
Second part Dota Doza	-	15169,00 15169,00 14879,00	9,00
Sout plating do konce 15. měsíce ode dne účinnosti sm ouvy nebo dodatku ke sm ouvě, kterými zákazník sjedina ni dejmenovité proudové hodnoty hlavního lističe před elektroměrem		D56d D57d D610	D61d
Particle	00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
RZ/Mrésic 30,000 84,000 157,000 58,000 157,0	00 000		
RÉ/Mésic 13,00 34,00 50,00 30,00 RÉ/Mésic 37,00 150,00 157,00 115,00 RÉ/Mésic 37,00 152,00 157,00 144,00 RÉ/Mésic 47,00 112,00 157,00 144,00 RÉ/Mésic 74,00 211,00 242,00 246,00 144,00 RÉ/Mésic 74,00 211,00 242,00 288,00 288,00 RÉ/Mésic 117,00 333,00 382,00 620,00 363,00 RÉ/Mésic 11,80 26,40 303,00 492,00 288,00 RÉ/Mésic 11,80 1,76 2,02 3,28 1,52 RÉ/Mésic 0,62 1,76 2,02 3,28 1,52 RÉ/Mésic 1,86 5,28 6,06 9,84 5,76 RÉ/Mésic 1,184 11,84 11,84 11,84 11,84 RÉ/Mésic 1,36 2,02 3,28 0,45 0,45 RÉ/Mésic 1,3		00 801	41.00
KČ/měsíc 47,00 115,00 115,00 115,00 KČ/měsíc 47,00 121,00 246,00 144,00 KČ/měsíc 47,00 121,00 246,00 144,00 KČ/měsíc 47,00 211,00 242,00 380,00 KČ/měsíc 493,00 264,00 303,00 492,00 288,00 KČ/měsíc 117,00 333,00 382,00 620,00 363,00 KČ/měsíc 117,00 333,00 382,00 620,00 363,00 KČ/měsíc 11,80 1,80 382,00 620,00 363,00 KČ/měsíc 11,80 1,36 5,28 6,06 9,84 5,76 KČ/Mměsíc 0,62 1,78 1,36 3,28 1,38 1,32 KČ/A/měsíc 11,84 11,84 11,84 11,84 11,84 11,84 Nych zdrojú energie* KČ/A/měsíc 1,36 495,00 495,00 495,00 Nych zdrojú energie* KČ/A/měsíc 1,36 <t< td=""><td>184 00 205 00</td><td>205 00</td><td>4T,000</td></t<>	184 00 205 00	205 00	4T,000
kC/mésic 47,00 135,00 135,00 144,00 kC/mésic 60,00 169,00 135,00 246,00 239,00 <td>230.00 257.00</td> <td>255,00</td> <td>83.00</td>	230.00 257.00	255,00	83.00
kč/měsic 60,00 169,00 194,00 315,00 184,00 kč/měsic 74,00 211,00 242,00 394,00 230,00 kč/měsic 93,00 264,00 382,00 620,00 383,00 kč/měsic 117,00 333,00 382,00 620,00 383,00 ně kč/měsic 117,00 333,00 382,00 620,00 383,00 ně kč/měsic 1,36 5,28 6,06 9,84 5,76 ně kč/měsic 1,36 5,28 6,06 9,84 5,76 kč/měsic 1,36 5,28 6,06 9,84 5,76 kč/měsic 1,36 5,28 6,06 9,84 5,76 kč/měsic 1,36 5,28 1,92 1,92 kč/měsic 11,84 11,84 11,84 11,84 kch dojú energie* kč/měsic 1,36 495,00 495,00 495,00 ných zdrojú energie* kč/měsic 2,39	288,00 321,00	320,00	4,00
kč/měsíc 74,00 211,00 242,00 394,00 230,00 kč/měsíc 93,00 264,00 303,00 620,00 288,00 ř kč/měsíc 117,00 333,00 382,00 620,00 363,00 ně kč/měsíc 1,76 333,00 382,00 620,00 363,00 ně kč/měsíc 1,26 5,28 6,06 9,84 5,76 ně kč/měsíc 1,76 2,02 3,28 1,92 ně kč/měsíc 1,76 2,02 3,28 1,92 nékříny kč/měsíc 1,76 2,02 3,28 1,92 nékříny kč/měsíc 1,36 3,28 1,92 1,92 nékříny kč/měsíc 1,36 1,36 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 2,39 2,39 2,39 kč/něsíc 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 0	369,00 411,00		2,00
kč/měsíc 93,00 264,00 303,00 620,00 288,00 ře kč/měsíc 117,00 333,00 382,00 620,00 363,00 ně kč/měsíc 117,00 333,00 382,00 620,00 363,00 ně kč/měsíc 1,76 2,28 6,06 9,84 5,76 ně kč/měsíc 1,76 2,02 3,28 1,92 ně kč/měsíc 1,76 2,02 3,28 1,92 kč/měsíc 1,36 1,36 9,84 5,76 kč/měsíc 1,36 1,36 1,38 1,38 kč/měsíc 1,36 1,36 1,36 1,38 kcholý denergie* kč/měsíc 1,36 1,36 1,36 1,36 kcholý denergie* kč/měsíc 1,36 1,36 1,36 1,36 kcholý denergie* kč/měsíc 1,36 1,36 1,36 1,36 kcholý denergie* kč/měsíc 2,39 2,39 2,39	461,00 514,00	514,00 523,00 166,00	00'9
Avčetně Kč/měsíc 117,00 333,00 382,00 620,00 363,00 Avčetně Kč/měsíc 117,00 333,00 52,00 620,00 363,00 1 A včetně Kč/měsíc 1,86 5,28 6,06 9,84 5,76 1 A KČ/měsíc 1,86 5,28 6,06 9,84 5,76 1 A KČ/měsíc 1,76 2,02 3,28 1,92 nožství elektřiny KČ/měsíc 1,76 2,02 3,28 1,92 nožství elektřiny KČ/měsíc 1,36 1,36 1,92 1,92 noštví elektřiny KČ/měsíc 1,36 1,36 1,98 5,76 I A KČ/měsíc 1,36 1,36 1,36 1,38 1,38 dorovaných zdrojú energe* KČ/měsíc 1,36 1,36 1,36 1,38 1,38 ek KČ/měsíc 1,36 1,36 1,36 1,36 1,36 ek KČ/měsíc 1,36 1,36	576,00 642,00	642,00 781,00 207,00	7,00 10
A včetně Kč/měsíc RČ/měsíc	726,00 809,00	809,00 1144,00 261,00	11 00 11
9.8 včetně Kč/měsíc 1,000		1 884,00	12
ES A včetně Kč/měsíc 1,06 6,06 9,84 5,76 1 A KČ/Mwěsíc 1,36 5,28 6,06 9,84 5,76 1 A KČ/Mwěsíc 1,76 2,02 3,28 1,92 nožství elektřiny KČ/MWh 2,266,70 1,83,72 1,789,80 647,71 1,789,80 noštví elektřiny KČ/MWh 2,266,70 1,83,72 1,89,26 1,984 5,76 dorovaných zdrojú energie* KČ/MWh 113,53 113,53 113,53 113,53 113,53 dorovaných zdrojú energie* KČ/MWh 495,00 495,00 495,00 495,00 495,00 jek KČ/Mwšric 1,36 1,36 1,36 1,36 1,36 odorovaných zdrojú KČ/Měšíc 2,39 2,39 2,39 2,39 2,39 zena Ektrřiny KČ/Mwýr 28,30 28,30 28,30 28,30 28,30 zena Ektrřiny Kč/měsíc 2,39 28,30 28,30 28,30		3 465,00	13
50 A včetně Kč/měšíc 1,86 5,28 6,06 9,84 5,76 1 A KČ/A/měšíc 1,86 5,28 6,06 9,84 5,76 1 A KČ/A/měšíc 0,62 1,76 2,02 3,28 1,92 nožství elektřiny KČ/A/měšíc 0,62 1,76 2,02 3,28 1,92 nožství elektřiny KČ/MWh 2,266,70 1,833,72 1,789,80 647,71 1,789,80 KČ/MWh KČ/MWh 113,53 113,53 113,53 113,53 113,53 dporovaných zdrojú energie* KČ/MWh 113,84 11,84 11,84 11,84 dporovaných zdrojú energie* KČ/MWh 495,00 495,00 495,00 495,00 jek KČ/Měšíc 1,36 1,36 1,36 1,36 1,36 nost Energi regulačního úřadu** KČ/Měšíc 2,39 2,39 2,39 2,39 2,39 řena Elektříny řena Elektříny řena Plank ř. 2		7 144,00	14
ý 1 A Kč/A/měsíc 1,86 5,28 6,06 9,84 5,76 1 A Kč/A/měsíc 1,86 5,28 6,06 9,84 5,76 1 A Kč/A/měsíc 0,62 1,76 2,02 3,28 1,92 nožství elektřiny Kč/MWh 2,266,70 1,83,72 1,789,80 647,71 1,789,80 Kč/MWh Kč/MWh 2,566,70 1,83,72 1,89,26 647,71 1,789,80 dporovaných zdrojú energie* Kč/MWh 113,53 113,53 113,53 113,53 dporovaných zdrojú energie* Kč/MWh 113,64 11,84 11,84 11,84 dporovaných zdrojú energie* Kč/Mwšric 1,36 495,00 495,00 495,00 495,00 jek Kč/měsíc 1,36 1,36 1,36 1,36 1,36 odporovaných zdrojú Kč/měsíc 2,39 2,39 2,39 2,39 zena čena čena čena čena čena čena čena č		14 882,00	15
14 Kč/A/měsíc 1,86 5,28 6,06 9,84 5,76 nožství elektřiny kč/A/měsíc 0,62 1,76 2,02 3,28 1,92 nožství elektřiny kč/A/měsíc 0,62 1,83,72 1,89,26 647,71 1,89 80 647,71 1,89 8		93,01	16
1.4 nožství elektřiny kč/Mwh kč/Mwh kč/Mwh kč/Mwh 113.53 dporovaných zdrojú energie* kč/Mwh 113.53 11	11,52 12,84	12,84 4,1	4,14 17
nožství elektřiny Kč/MWh 2 266,70 1833,72 1789,80 647,71 1789,80 Rč/MWh Kč/MWh 113,53 113,53 113,53 113,53 113,53 dporovaných zdrojú energie* Kč/MWh 113,84 11,84 11,84 11,84 jek Kč/MWh 495,00 495,00 495,00 495,00 jek Kč/MWh 495,00 495,00 495,00 495,00 jok Kč/Mcšric 1,36 1,36 1,36 1,36 doporovaných zdrojú energie* Kč/Mcšric 0,45 0,45 0,45 0,45 odporovaných zdrojú Kč/měsíc 2,39 2,39 2,39 2,39 2,39 zena engrengiačního úřadu** Kč/měsíc 2,39 2,39 2,39 2,39 2,39 zena engrengiačního Kč/měsíc 28,30 28,30 28,30 28,30 zena engrengiačního 1,71,875,4 1,680,68 1,680,68 1,680,68 2,680,60	3,84 4,28	4,28 31,00 1,3	1,38 18
Kč/Mwh 2 266,70 1833,72 1789,80 647,71 1789,80 Kč/Mwh Kč/Mwh 113,53 113,53 113,53 113,53 113,53 dporovaných zdrojú energie* Kč/Missic 11,84 11,84 11,84 11,84 jek Kč/měsíc 1,36 1,36 1,36 11,84 doporovaných zdrojú energie* Kč/měsíc 1,36 1,36 11,84 odporovaných zdrojú energie* Kč/měsíc 0,45 0,45 0,45 odporovaných zdrojú Kč/měsíc 2,39 2,39 2,39 odporovaných zdrojú Kč/měsíc 2,39 2,39 2,39 rezha Ektříkny Kč/měsíc 28,30 28,30 28,30			
Kë/Mwh 113,53 114,53 114,53 114,53 114,53<	262,48 262,48	262,48 238,57 2 804,58	14,58 19
kč/Mw/h 113,53 113,84 11,84	189,26 189,26	189,26 189,26 189,26	9,26 20
Kč/Mwh 113,53 113,84 11,84 <			
podporovaných zdrojú energie** Kč/A/měsíc 11,84	113,53 113,53	113,53 113,53 113,53	3,53 21
podporovaných zdrojů energie** Kč/měsíc 1,36 495,00<	11,84 11,84	11,84 11,84 11,8	11,84 22
tdrylek Kč/měsíc 1,36 0,45	495,00	495,00 495,00	5,00 23
Epodporovaných zdrojú Kč/měsíc 0,45	1,36 1,36	1,36 1,36 1,3	1,36 24
Cinnost Energ. regulačního úřadu** Kč/měsíc 2,39 2,39 2,39 2,39 2,39 Kč/MWh 28,30 <t< td=""><td>0,45 0,45</td><td>0,45 0,45 0,4</td><td>0,45 25</td></t<>	0,45 0,45	0,45 0,45 0,4	0,45 25
YACENA ELEKTŘINY KE/MWh 28,30 28,30 28,30 28,30 28,30 YACENA ELEKTŘINY KÉ/měsíc ř. 1+ jeden z ř. 4 – 18 + ř. 24 + ř. 25 + ř. 26	2,39 2,39	2,39 2,39 2,3	2,39 26
'Á CENA ELEKTŘINY Z8,30 28,30			
K\$/mēsic	28,30 28,30	28,30 28,30 28,30	28,30 27
KŽ/měsíc ř. 1 jeden zř. 4 – 18 + ř. 24 + ř. 25 + ř. 26 17 17 1875 3 16.74 55 16.810 68 10 18.810			
1718753 16 254 55 16 810 63 15 668 54 16 810 63 15 493 31	+ ř. 25 + ř. 26 (ř. 1 + jeden zř. 4 – 18 + ř. 24 + ř. 25 + ř. 26) × 1,21	26) × 1,21	28
20273,01 20340,86 18958,93 20340,86 18746,91	15 493,31 15 573,31 18 746,91 18 843,71	15 573,31 15 549,40 17 825,41 18 843,71 18 814,77 21 568,75	5,41 8,75
cena elektřiny v nízkém tarifu Kč/Mwh Kč/Mwh 18 404,21 18 404,21 18 404,21 18 404,21 18 404,21 18 405,11	15 420,09 15 500,09 18 658,31 18 755,11	15 5 5 0 0 0 0 15 2 10 0 0 15 2 10 0 0 15 2 10 0 0 15 2 10 18 755,11 18 755,11 18 404,21	0,09 30
cena "A" na podporu el. 2 podporov. 2drojù energie* Kζ/měśc (A) z počet fází 7. 22 x hodnota jističe (A) x počet fází 7. 22 x hodnota jističe (A) z počet fází 7) × počet fází ř. 22 × hodnota jističe (A) × počet fází × 1,21	<1,21	31
cena "B" na podporu el. 2 podporov. zdrojú energie* K¢/MWh			