

CENÍK ELEKTRINY pro podnikatele

účinný od 1.1.2018 do 30.9.2018, platný pro distribuční oblast E.ON Distribuce, a.s.

Produkty 2018	distribuční sazba	REGULOVANÉ PLATBY ZA DISTRIBUCI ELEKTRINY																DAŇ Z ELEKTRINY		PLATBY ZA DODÁVKU SILOVÉ ELEKTRINY						
		SLUŽBY DISTRIBUCE														OSTATNÍ SLUŽBY		sazba daně z elektřiny Kč/MWh	stálý měsíční plat	cena za 1 MWh						
		měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem														cena za 1 MWh				zúčtování odchylek	administrace podporovaných zdrojů	poplatek Energetického regulačního úřadu	VT	NT		
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P								Q	R
Standard	C01d	10,00	16,00	20,00	26,00	33,00	41,00	51,00	64,00	82,00	102,00	128,00	163,00	1,02	0,34	2 901,71	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	48,00	1 199,00	-	
		(12,10)	(19,36)	(24,20)	(31,46)	(39,93)	(49,61)	(61,71)	(77,44)	(99,22)	(123,42)	(154,88)	(197,23)	(1,23)	(0,41)	(3 511,07)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(58,08)	(1 450,79)	-	
	C02d	51,00	82,00	103,00	128,00	164,00	205,00	257,00	323,00	410,00	513,00	641,00	821,00	5,13	1,71	2 357,18	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	48,00	1 199,00	-	
	(61,71)	(99,22)	(124,63)	(154,88)	(198,44)	(248,05)	(310,97)	(390,83)	(496,10)	(620,73)	(775,61)	(993,41)	(6,21)	(2,07)	(2 852,19)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(58,08)	(1 450,79)	-		
	C03d	542,00	867,00	1 084,00	1 355,00	1 735,00	2 168,00	2 711,00	3 415,00	4 337,00	5 421,00	6 776,00	8 674,00	54,21	18,07	1 162,01	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	48,00	1 199,00	-	
		(655,82)	(1 049,07)	(1 311,64)	(1 639,55)	(2 099,35)	(2 623,28)	(3 280,31)	(4 132,15)	(5 247,77)	(6 559,41)	(8 198,96)	(10 495,54)	(65,59)	(21,86)	(1 406,03)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(58,08)	(1 450,79)	-	
Akumulace 8	C25d	126,00	201,00	251,00	314,00	402,00	503,00	629,00	792,00	1 006,00	1 257,00	1 571,00	2 011,00	12,57	4,19	2 031,77	77,28	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	48,00	1 342,00	947,00
		(152,46)	(243,21)	(303,71)	(379,94)	(486,42)	(608,63)	(761,09)	(958,32)	(1 217,26)	(1 520,97)	(1 900,91)	(2 433,31)	(15,21)	(5,07)	(2 458,44)	(93,51)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(58,08)	(1 623,82)	(1 145,87)
	C26d	339,00	542,00	678,00	848,00	1 085,00	1 356,00	1 695,00	2 136,00	2 712,00	3 390,00	4 238,00	5 424,00	33,90	11,30	1 029,82	77,28	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	48,00	1 342,00	947,00
		(410,19)	(655,82)	(820,38)	(1 026,08)	(1 312,85)	(1 640,76)	(2 050,95)	(2 584,56)	(3 281,52)	(4 101,90)	(5 127,98)	(6 563,04)	(41,02)	(13,67)	(1 246,08)	(93,51)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(58,08)	(1 623,82)	(1 145,87)
	C27d	126,00	201,00	251,00	314,00	402,00	503,00	629,00	792,00	1 006,00	1 257,00	1 571,00	2 011,00	12,57	4,19	2 031,77	77,28	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	48,00	1 342,00	947,00
		(152,46)	(243,21)	(303,71)	(379,94)	(486,42)	(608,63)	(761,09)	(958,32)	(1 217,26)	(1 520,97)	(1 900,91)	(2 433,31)	(15,21)	(5,07)	(2 458,44)	(93,51)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(58,08)	(1 623,82)	(1 145,87)
Akumulace 16	C35d	407,00	651,00	814,00	1 017,00	1 302,00	1 627,00	2 034,00	2 563,00	3 254,00	4 068,00	5 085,00	6 509,00	40,68	13,56	839,34	77,28	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	48,00	1 242,00	1 192,00
		(492,47)	(787,71)	(984,94)	(1 230,57)	(1 575,42)	(1 968,67)	(2 461,14)	(3 101,23)	(3 937,34)	(4 922,28)	(6 152,85)	(7 875,89)	(49,22)	(16,41)	(1 015,60)	(93,51)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(58,08)	(1 502,82)	(1 442,32)
	C45d	413,00	661,00	826,00	1 033,00	1 322,00	1 652,00	2 066,00	2 603,00	3 305,00	4 131,00	5 164,00	6 610,00	41,31	13,77	241,66	77,28	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	48,00	1 332,00	1 229,00
		(499,73)	(799,81)	(999,46)	(1 249,93)	(1 599,62)	(1 998,92)	(2 499,86)	(3 149,63)	(3 999,05)	(4 998,51)	(6 248,44)	(7 998,10)	(49,99)	(16,66)	(292,41)	(93,51)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(58,08)	(1 611,72)	(1 487,09)
Přímotop	C46d	413,00	661,00	826,00	1 033,00	1 322,00	1 669,00	2 107,00	2 681,00	3 494,00	5 088,00	8 305,00	13 000,00	81,25	27,08	2 901,71	116,21	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	48,00	1 332,00	1 229,00
		(499,73)	(799,81)	(999,46)	(1 249,93)	(1 599,62)	(2 019,49)	(2 549,47)	(3 244,01)	(4 227,74)	(6 156,48)	(10 049,05)	(15 730,00)	(98,31)	(32,77)	(3 511,07)	(140,61)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(58,08)	(1 611,72)	(1 487,09)
	C55d	206,00	330,00	413,00	516,00	660,00	826,00	1 032,00	1 300,00	1 651,00	2 064,00	2 580,00	3 302,00	20,64	6,88	241,66	77,28	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	48,00	1 349,00	1 149,00
		(249,26)	(399,30)	(499,73)	(624,36)	(798,60)	(999,46)	(1 248,72)	(1 573,00)	(1 997,71)	(2 497,44)	(3 121,80)	(3 995,42)	(24,97)	(8,32)	(292,41)	(93,51)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(58,08)	(1 632,29)	(1 390,29)
Tepelné čerpadlo	C56d	413,00	661,00	826,00	1 033,00	1 322,00	1 652,00	2 066,00	2 603,00	3 305,00	4 131,00	5 164,00	6 610,00	41,31	13,77	241,66	77,28	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	48,00	1 349,00	1 149,00
		(499,73)	(799,81)	(999,46)	(1 249,93)	(1 599,62)	(1 998,92)	(2 499,86)	(3 149,63)	(3 999,05)	(4 998,51)	(6 248,44)	(7 998,10)	(49,99)	(16,66)	(292,41)	(93,51)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(58,08)	(1 632,29)	(1 390,29)
	C62d	95,00	152,00	190,00	238,00	304,00	380,00	476,00	599,00	761,00	951,00	1 189,00	1 522,00	9,51	3,17	312,17	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	48,00	990,00	-	
		(114,95)	(183,92)	(229,90)	(287,98)	(367,84)	(459,80)	(575,96)	(724,79)	(920,81)	(1 150,71)	(1 438,69)	(1 841,62)	(11,51)	(3,84)	(377,73)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(58,08)	(1 197,90)	-	

Ceník produktů ARMEX ENERGY, a.s. (ceník AE) pro podnikatele, jejichž zařízení je připojeno k distribuční soustavě E.ON Distribuce, a.s., účinný od 1.1.2018 včetně regulovaných cen za distribuci elektřiny.

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH (v závorce ceny s DPH). Ceny s DPH jsou pouze orientační. Sazba DPH od 1.1.2018 je dle platných právních předpisů 21 %. DPH se může měnit v souladu s příslušnými právními předpisy.

Vysvětlivky:

VT = vysoký tarif
NT = nízký tarif
MWh = megawatthodina
(1 MWh = 1 000 kWh)
A = rezervovaný příkon v ampérech
POZE = podporované zdroje energie

Výpočet jednotkové ceny elektřiny za rok:

- stálé platby = 12 x (příslušný sloupec A až N + sloupec U) + 12 x (součet hodnot ve sloupcích S)
- platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh ve VT x (sloupec O + Q + V)
- platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh ve NT x (sloupec P + Q + W)
- platba za elektřinu z POZE = 12 x (sloupec R) x jmenovitá proudová hodnota hlavního jističe x počet fází (max. výše 495 Kč/MWh)

Roční platba celkem = 1. + 2. + 3. + 4.

