

## CENÍK ELEKTRINY ČERVENEC 2018 pro podnikatele

účinný od 1.7.2018 pro distribuční území PREDistribuce, a.s.

Produkty 2018	distribuční sazba	REGULOVANÉ PLATBY ZA DISTRIBUCI ELEKTRINY																DAŇ Z ELEKTRINY					PLATBY ZA DODÁVKU SÍLOVÉ ELEKTRINY			
		SLUŽBY DISTRIBUCE														OSTATNÍ SLUŽBY		ceny operátora trhu OTE Kč/OM/měsíc			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		záúčtování 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			S	T
Standard	C01d	14,00	22,00	28,00	35,00	44,00	55,00	69,00	87,00	110,00	138,00	173,00	221,00	1,38	0,46	3 105,19		93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	55,00	1 399,00	
		(16,94)	(26,62)	(33,88)	(42,35)	(53,24)	(66,55)	(83,49)	(105,27)	(133,10)	(166,98)	(209,33)	(267,41)	(1,67)	(0,56)	(3 757,28)		(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(66,55)	(1 692,79)	
		49,00	78,00	97,00	122,00	156,00	194,00	243,00	306,00	389,00	486,00	608,00	778,00	4,86	1,62	2 400,22		93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	55,00	1 399,00	
Standard	C02d	(59,29)	(94,38)	(117,37)	(147,62)	(188,76)	(234,74)	(294,03)	(370,26)	(470,69)	(588,06)	(735,68)	(941,38)	(5,88)	(1,96)	(2 904,27)		(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(66,55)	(1 692,79)	
		515,00	824,00	1 030,00	1 288,00	1 648,00	2 060,00	2 576,00	3 245,00	4 121,00	5 151,00	6 439,00	8 242,00	51,51	17,17	1 132,86		93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	55,00	1 399,00	
		(623,15)	(997,04)	(1 246,30)	(1 558,48)	(1 994,08)	(2 492,60)	(3 116,96)	(3 926,45)	(4 986,41)	(6 232,71)	(7 791,19)	(9 972,82)	(62,33)	(20,78)	(1 370,76)		(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(66,55)	(1 692,79)	
Akumulace 8	C25d	123,00	196,00	245,00	307,00	393,00	491,00	614,00	773,00	982,00	1 227,00	1 534,00	1 963,00	12,27	4,09	2 081,12	75,52	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	55,00	1 599,00	1 049,00
		(148,83)	(237,16)	(296,45)	(371,47)	(475,53)	(594,11)	(742,94)	(935,33)	(1 188,22)	(1 484,67)	(1 856,14)	(2 375,23)	(14,85)	(4,95)	(2 518,16)	(91,38)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(66,55)	(1 934,79)	(1 269,29)
		323,00	516,00	645,00	806,00	1 032,00	1 290,00	1 613,00	2 032,00	2 580,00	3 225,00	4 031,00	5 160,00	32,25	10,75	1 030,15	75,52	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	55,00	1 599,00	1 049,00
Akumulace 8	C26d	(390,83)	(624,36)	(780,45)	(975,26)	(1 248,72)	(1 560,90)	(1 951,73)	(2 458,72)	(3 121,80)	(3 902,25)	(4 877,51)	(6 243,60)	(39,02)	(13,01)	(1 246,48)	(91,38)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(66,55)	(1 934,79)	(1 269,29)
		123,00	196,00	245,00	307,00	393,00	491,00	614,00	773,00	982,00	1 227,00	1 534,00	1 963,00	12,27	4,09	2 081,12	75,52	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	55,00	1 599,00	1 049,00
		(148,83)	(237,16)	(296,45)	(371,47)	(475,53)	(594,11)	(742,94)	(935,33)	(1 188,22)	(1 484,67)	(1 856,14)	(2 375,23)	(14,85)	(4,95)	(2 518,16)	(91,38)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(66,55)	(1 934,79)	(1 269,29)
Akumulace 16	C35d	390,00	624,00	779,00	974,00	1 247,00	1 559,00	1 949,00	2 455,00	3 118,00	3 897,00	4 871,00	6 235,00	38,97	12,99	836,21	75,52	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	55,00	1 449,00	1 349,00
		(471,90)	(755,04)	(942,59)	(1 178,54)	(1 508,87)	(1 886,39)	(2 358,29)	(2 970,55)	(3 772,78)	(4 715,37)	(5 893,91)	(7 544,35)	(47,15)	(15,72)	(1 011,81)	(91,38)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(66,55)	(1 753,29)	(1 632,29)
		399,00	638,00	797,00	997,00	1 276,00	1 595,00	1 994,00	2 512,00	3 190,00	3 987,00	4 984,00	6 379,00	39,87	13,29	251,06	75,52	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	55,00	1 549,00	1 349,00
Přímotop	C45d	(482,79)	(771,98)	(964,37)	(1 206,37)	(1 543,96)	(1 929,95)	(2 412,74)	(3 039,52)	(3 859,90)	(4 824,27)	(6 030,64)	(7 718,59)	(48,24)	(16,08)	(303,78)	(91,38)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(66,55)	(1 874,29)	(1 632,29)
		399,00	638,00	798,00	997,00	1 276,00	1 611,00	2 034,00	2 588,00	3 444,00	5 109,00	9 147,00	11 825,00	73,91	24,64	3 105,19	101,90	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	55,00	1 549,00	1 349,00
		(482,79)	(771,98)	(965,58)	(1 206,37)	(1 543,96)	(1 949,31)	(2 461,14)	(3 131,48)	(4 167,24)	(6 181,89)	(11 067,87)	(14 308,25)	(89,43)	(29,81)	(3 757,28)	(123,30)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(66,55)	(1 874,29)	(1 632,29)
Tepelné čerpadlo	C55d	200,00	319,00	399,00	499,00	638,00	798,00	1 095,00	1 596,00	2 494,00	3 192,00	19,95	6,65	251,06	75,52	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	55,00	1 449,00	1 399,00		
		(242,00)	(385,99)	(482,79)	(603,79)	(771,98)	(965,58)	(1 207,58)	(1 520,97)	(1 931,16)	(2 413,95)	(3 017,74)	(3 862,32)	(24,14)	(8,05)	(303,78)	(91,38)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(66,55)	(1 753,29)	(1 692,79)
		399,00	638,00	797,00	997,00	1 276,00	1 595,00	1 994,00	2 512,00	3 190,00	3 987,00	4 984,00	6 379,00	39,87	13,29	251,06	75,52	93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	55,00	1 449,00	1 399,00
Veřejné osvětlení	C62d	(482,79)	(771,98)	(964,37)	(1 206,37)	(1 543,96)	(1 929,95)	(2 412,74)	(3 039,52)	(3 859,90)	(4 824,27)	(6 030,64)	(7 718,59)	(48,24)	(16,08)	(303,78)	(91,38)	(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(66,55)	(1 753,29)	(1 692,79)
		100,00	160,00	200,00	250,00	320,00	400,00	500,00	629,00	799,00	999,00	1 249,00	1 598,00	9,99	3,33	347,34		93,63	15,05	2,13	0,88	2,39	28,30	55,00	990,00	
		(121,00)	(193,60)	(242,00)	(302,50)	(387,20)	(484,00)	(605,00)	(761,09)	(966,79)	(1 208,79)	(1 511,29)	(1 933,58)	(12,09)	(4,03)	(420,28)		(113,29)	(18,21)	(2,58)	(1,06)	(2,89)	(34,24)	(66,55)	(1 197,90)	

Produkt CENÍK ČERVENEC 2018 PRO PODNIKATELE platí pro odběrná místa na distribučním území PREDistribuce, a.s. Součástí ceníku jsou rovněž regulované platby za distribuci elektřiny.

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH (v závorce ceny s DPH). Ceny s DPH jsou pouze orientační. Sazba DPH je od 1.1.2018 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 sloupci 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.

