



Produkt 2022	Distribuční sazba	REGULOVANÉ PLATBY ZA DISTRIBUCI ELEKTŘINY**																			DAŇ Z ELEKTŘINY		PLATBY ZA DODÁVKU SILOVÉ ELEKTŘINY***				CELKOVÁ CENA				
		SLUŽBY DISTRIBUCE																			OSTATNÍ SLUŽBY		Sazba daně z elektřiny Kč/MWh	Stálý měsíční plat	Cena za 1 MWh		Cena za 1 MWh				
		Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem																			Systémové služby Kč/MWh	Podpora výkupu elektřiny z POZE Kč/A/měsíc*			Ceny operátora trhu OTE Kč/OM/měsíc			VT	NT	VT	NT
		do 3×10 A do 1×25 A včetně	nad 3×10 A do 3×16 A včetně	nad 3×16 A do 3×20 A včetně	nad 3×20 A do 3×25 A včetně	nad 3×25 A do 3×32 A včetně	nad 3×32 A do 3×40 A včetně	nad 3×40 A do 3×50 A včetně	nad 3×50 A do 3×63 A včetně	nad 3×63 A do 3×80 A včetně	nad 3×80 A do 3×100 A včetně	nad 3×100 A do 3×125 A včetně	nad 3×125 A do 3×160 A včetně	nad 3×160 A za každý 1 A	nad 1×25 A za každý 1 A	VT	NT	Zúčtování odchylek	Administrace podporovaných zdrojů	Poplatek Energetického regulačního úřadu											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			20	21	22	23	24	25					
Standard	C01d	29,00	47,00	59,00	74,00	94,00	118,00	147,00	185,00	235,00	294,00	368,00	470,00	2,94	0,98	2 680,24	-	113,53	11,84	1,36	0,45	2,39	28,30	85,00	4 450,00	-	7 272,07	-			
		(35,09)	(56,87)	(71,39)	(89,54)	(113,74)	(142,78)	(177,87)	(223,85)	(284,35)	(355,74)	(445,28)	(568,70)	(3,56)	(1,19)	(3 243,09)	-	(137,37)	(14,33)	(1,65)	(0,54)	(2,89)	(34,24)	(102,85)	(5 384,50)	-	(8 799,20)	-			
		71,00	113,00	141,00	176,00	226,00	282,00	353,00	444,00	564,00	720,00	881,00	1 128,00	7,05	2,35	2 172,45	-	113,53	11,84	1,36	0,45	2,39	28,30	85,00	4 450,00	-	6 764,28	-			
Standard	C02d	(85,91)	(136,73)	(170,61)	(212,96)	(273,46)	(341,22)	(427,13)	(537,24)	(682,44)	(853,05)	(1 066,01)	(1 364,88)	(8,53)	(2,84)	(2 628,66)	-	(137,37)	(14,33)	(1,65)	(0,54)	(2,89)	(34,24)	(102,85)	(5 384,50)	-	(8 184,78)	-			
		513,00	821,00	1 027,00	1 283,00	1 643,00	2 053,00	2 567,00	3 234,00	4 106,00	5 133,00	6 416,00	8 213,00	51,33	17,11	1 032,59	-	113,53	11,84	1,36	0,45	2,39	28,30	85,00	4 450,00	-	5 624,42	-			
		(620,73)	(993,41)	(1 242,67)	(1 552,43)	(1 988,03)	(2 484,13)	(3 106,07)	(3 913,14)	(4 968,26)	(6 210,93)	(7 763,36)	(9 937,73)	(62,11)	(20,70)	(1 249,43)	-	(137,37)	(14,33)	(1,65)	(0,54)	(2,89)	(34,24)	(102,85)	(5 384,50)	-	(6 805,55)	-			
Akumulace 8	C25d	128,00	205,00	257,00	321,00	411,00	514,00	642,00	809,00	1 027,00	1 284,00	1 605,00	2 054,00	12,84	4,28	1 816,95	173,98	113,53	11,84	1,36	0,45	2,39	28,30	85,00	4 450,00	4 450,00	6 408,78	4 765,81			
		(154,88)	(248,05)	(310,97)	(388,41)	(497,31)	(621,94)	(776,82)	(978,89)	(1 242,67)	(1 553,64)	(1 942,05)	(2 485,34)	(15,54)	(5,18)	(2 198,51)	(210,52)	(137,37)	(14,33)	(1,65)	(0,54)	(2,89)	(34,24)	(102,85)	(5 384,50)	(5 384,50)	(7 754,62)	(5 766,63)			
		356,00	569,00	711,00	889,00	1 138,00	1 422,00	1 778,00	2 240,00	2 844,00	3 555,00	4 444,00	5 688,00	35,55	11,85	1 099,98	173,98	113,53	11,84	1,36	0,45	2,39	28,30	85,00	4 450,00	4 450,00	5 691,81	4 765,81			
Elektro - mobilita	C26d	(430,76)	(688,49)	(860,31)	(1 075,69)	(1 376,98)	(1 720,62)	(2 151,38)	(2 710,40)	(3 441,24)	(4 301,55)	(5 377,24)	(6 682,48)	(43,02)	(14,34)	(1 330,98)	(210,52)	(137,37)	(14,33)	(1,65)	(0,54)	(2,89)	(34,24)	(102,85)	(5 384,50)	(5 384,50)	(6 887,09)	(5 766,63)			
		122,00	195,00	244,00	305,00	390,00	488,00	610,00	768,00	976,00	1 220,00	1 525,00	1 952,00	12,20	4,07	1 816,95	173,98	113,53	11,84	1,36	0,45	2,39	28,30	85,00	4 450,00	4 450,00	6 408,78	4 765,81			
		(147,62)	(235,95)	(295,24)	(369,05)	(471,90)	(590,48)	(738,10)	(929,28)	(1 180,96)	(1 476,20)	(1 845,25)	(2 361,92)	(14,76)	(4,92)	(2 198,51)	(210,52)	(137,37)	(14,33)	(1,65)	(0,54)	(2,89)	(34,24)	(102,85)	(5 384,50)	(5 384,50)	(7 754,62)	(5 766,63)			
Akumulace 16	C27d	417,00	667,00	834,00	1 043,00	1 334,00	1 668,00	2 085,00	2 627,00	3 336,00	4 170,00	5 213,00	6 672,00	41,70	13,90	816,09	173,98	113,53	11,84	1,36	0,45	2,39	28,30	85,00	3 650,00	3 650,00	4 607,92	3 965,81			
		(504,57)	(807,07)	(1 009,14)	(1 262,03)	(1 614,14)	(2 018,28)	(2 522,85)	(3 178,67)	(4 036,56)	(5 045,70)	(6 307,73)	(8 073,12)	(50,46)	(16,82)	(987,47)	(210,52)	(137,37)	(14,33)	(1,65)	(0,54)	(2,89)	(34,24)	(102,85)	(4 416,50)	(4 416,50)	(5 575,58)	(4 798,63)			
		416,00	666,00	832,00	1 040,00	1 332,00	1 664,00	2 081,00	2 621,00	3 329,00	4 161,00	5 201,00	6 658,00	41,61	13,87	251,98	173,98	113,53	11,84	1,36	0,45	2,39	28,30	85,00	4 450,00	4 450,00	4 843,81	4 765,81			
Přímotop	C45d	(503,36)	(805,86)	(1 006,72)	(1 258,40)	(1 611,72)	(2 013,44)	(2 518,01)	(3 171,41)	(4 028,09)	(5 034,81)	(6 293,21)	(8 056,18)	(50,35)	(16,78)	(304,90)	(210,52)	(137,37)	(14,33)	(1,65)	(0,54)	(2,89)	(34,24)	(102,85)	(5 384,50)	(5 384,50)	(5 861,01)	(5 766,63)			
		416,00	666,00	832,00	1 040,00	1 331,00	1 681,00	2 122,00	2 700,00	3 676,00	5 579,00	8 768,00	14 411,00	90,07	30,02	2 680,24	173,98	113,53	11,84	1,36	0,45	2,39	28,30	85,00	4 450,00	4 450,00	7 272,07	4 765,81			
		(503,36)	(805,86)	(1 006,72)	(1 258,40)	(1 610,51)	(2 034,01)	(2 567,62)	(3 267,00)	(4 447,96)	(6 750,59)	(10 609,28)	(17 437,31)	(108,98)	(36,32)	(3 243,09)	(210,52)	(137,37)	(14,33)	(1,65)	(0,54)	(2,89)	(34,24)	(102,85)	(5 384,50)	(5 384,50)	(8 799,20)	(5 766,63)			
Tepelné čerpadlo	C55d	333,00	532,00	665,00	832,00	1 065,00	1 331,00	1 664,00	2 096,00	2 662,00	3 327,00	4 159,00	5 323,00	33,27	11,09	251,98	173,98	113,53	11,84	1,36	0,45	2,39	28,30	85,00	4 450,00	4 450,00	4 843,81	4 765,81			
		(402,93)	(643,72)	(804,65)	(1 006,72)	(1 288,65)	(1 610,51)	(2 013,44)	(2 536,16)	(3 221,02)	(4 025,67)	(5 032,39)	(6 440,83)	(40,26)	(13,42)	(304,90)	(210,52)	(137,37)	(14,33)	(1,65)	(0,54)	(2,89)	(34,24)	(102,85)	(5 384,50)	(5 384,50)	(5 861,01)	(5 766,63)			
		416,00	666,00	832,00	1 040,00	1 332,00	1 664,00	2 081,00	2 621,00	3 329,00	4 161,00	5 201,00	6 658,00	41,61	13,87	251,98	173,98	113,53	11,84	1,36	0,45	2,39	28,30	85,00	4 450,00	4 450,00	4 843,81	4 765,81			
Veřejné osvětlení	C62d	(503,36)	(805,86)	(1 006,72)	(1 258,40)	(1 611,72)	(2 013,44)	(2 518,01)	(3 171,41)	(4 028,09)	(5 034,81)	(6 293,21)	(8 056,18)	(50,35)	(16,78)	(304,90)	(210,52)	(137,37)	(14,33)	(1,65)	(0,54)	(2,89)	(34,24)	(102,85)	(5 384,50)	(5 384,50)	(5 861,01)	(5 766,63)			
		124,00	198,00	247,00	309,00	396,00	494,00	618,00	779,00	989,00	1 236,00	1 545,00	1 978,00	12,36	4,12	374,17	-	113,53	11,84	1,36	0,45	2,39	28,30	85,00	3 200,00	-	3 716,00	-			
		(150,04)	(239,58)	(298,87)	(373,89)	(479,16)	(597,74)	(747,78)	(942,59)	(1 196,69)	(1 495,56)	(1 869,45)	(2 393,38)	(14,96)	(4,99)	(452,75)	-	(137,37)	(14,33)	(1,65)	(0,54)	(2,89)	(34,24)	(102,85)	(3 872,00)	-	(4 496,36)	-			

Informace

V ceníku jsou uvedeny jak ceny silové elektřiny (obchodní část), tak i regulované platby, jejichž výši stanovuje Energetický regulační úřad (ERÚ). Ceny jsou uváděny v Kč bez daně z elektřiny a DPH (daně z přidané hodnoty).

Ceny v závorce jsou uvedeny s DPH. Sazba DPH je aktuálně 21% dle platných právních předpisů, její výše se v souladu s těmito předpisy může měnit. Ceny s DPH jsou zaokrouhleny na dvě desetinná místa. Ceny s DPH jsou orientační.

*Složka ceny na podporu výkupu elektřiny z podporovaných zdrojů energie 11,84 Kč/A/měsíc bez DPH. Tato cena je účtována odběrným a předávacím místům připojeným k distribuční soustavě jednofázovým připojením.

Pokud je odběrné a předávací místo připojené k distribuční soustavě trojfázové, účtuje se trojnásobek ceny, maximálně však do výše 495 Kč/MWh dle zákona č. 165/2021 Sb., o podporovaných zdrojích energie, v aktuálně platném znění.

**Ceny, které jsou u všech dodavatelů stejné

***Ceny, které se u jednotlivých dodavatelů liší

www.inenergie.cz

Postup výpočtu celkové roční platby za elektřinu

- a) stálé platby = 12 × (příslušný sloupec 1 až 14 + sloupec 21) + 12 × (sloupec 19)
- b) platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh ve VT × (sloupec 24)
- c) platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh v NT × (sloupec 25)
- d) platba za elektřinu z podporovaných zdrojů = 12 × (sloupec 18) × hlavní jistič × počet fází = maximální platba za podporu výkupu elektřiny je dána velikostí odběru elektřiny násobeného cenou 495 Kč/MWh bez DPH

Roční platba celkem = a + b + c + d

VT - vysoký tarif, **NT** - nízký tarif, **MWh** - megawatthodina (1 MWh = 1000 kWh)

OM = odběrné místo, **A** = rezervovaný příkon

Popis produktu PODNIKATEL INDIVIDUAL 21

Produkt PODNIKATEL INDIVIDUAL 21 je určen pro zákazníky typu PODNIKATEL, VEŘEJNÁ ZPRÁVA, SPOLEK, DRUŽSTVO, kteří se společností IN ENERGIE Prodej s.r.o. uzavřeli Smlouvu o sdružených službách dodávky elektřiny ze sítě NN. Ceny mohou být upraveny na základě vývoje cen na energetickém trhu. V případě změny cen u daného produktu Vás budeme o těchto změnách informovat prostřednictvím Zákaznického portálu, nebo zveřejněním nových ceníků na webových stránkách www.inenergie.cz v příslušné sekci.