



Produkty 2022	Distribuční sazba	REGULOVANÉ PLATBY ZA DISTRIBUCI ELEKTRINY**														DAŇ Z ELEKTRINY				PLATBY ZA DODÁVKU SILOVÉ ELEKTRINY***				CELKOVÁ CENA					
		SLUŽBY DISTRIBUCE														OSTATNÍ SLUŽBY													
		Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem														Cena za 1 MWh				Ceny operátora trhu OTE Kč/OM/měsíc				Sazba daně z elektriny Kč/MWh				Cena za 1 MWh	
		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 do 3×200 A včetně	nad 3×200 A do 3×250 A včetně	nad 3×250 A do 3×315 A včetně	VT	NT	Systémové služby Kč/MWh	Podpora výkupu elektriny z POZE Kč/OM/měsíc*	Zúčtování odchylek	Administrace podporovaných zdrojů	Poplatek Energetického regulačního úřadu	Sazba daně z elektriny Kč/MWh	Stálý měsíční plat	VT	NT	VT	NT
Standard	D01d	21,00 (25,41)	34,00 (41,14)	42,00 (50,82)	53,00 (64,13)	67,00 (81,07)	84,00 (101,64)	105,00 (127,05)	132,00 (159,72)	-	-	-	-	-	-	-	2 152,90 (2 605,01)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	4 200,00 (5 082,00)	-	6 494,73 (7 858,62)	-	
	D02d	55,00 (66,55)	88,00 (106,48)	110,00 (133,10)	137,00 (165,77)	176,00 (212,96)	220,00 (266,20)	275,00 (332,75)	346,00 (418,66)	-	-	-	-	-	-	-	1 633,56 (1 976,61)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	4 200,00 (5 082,00)	-	5 975,39 (7 230,22)	-	
Akumulace 8	D25d	62,00 (75,02)	99,00 (119,79)	124,00 (150,04)	155,00 (187,55)	247,00 (299,58)	309,00 (373,89)	389,00 (470,69)	-	-	-	-	-	-	-	-	1 703,60 (2 061,36)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	4 200,00 (5 082,00)	4 200,00 (5 082,00)	6 045,43 (7 314,97)	4 515,81 (5 464,13)	
	D26d	92,00 (111,32)	147,00 (177,87)	184,00 (222,64)	230,00 (278,30)	295,00 (356,95)	368,00 (445,28)	461,00 (557,81)	580,00 (701,80)	-	-	-	-	-	-	-	1 703,60 (2 061,36)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	4 200,00 (5 082,00)	4 200,00 (5 082,00)	4 967,07 (6 010,15)	4 515,81 (5 464,13)	
Elektro - mobilita	D27d	59,00 (71,39)	94,00 (113,74)	117,00 (141,57)	147,00 (177,87)	188,00 (227,48)	235,00 (284,35)	294,00 (355,74)	370,00 (447,70)	-	-	-	-	-	-	-	1 703,60 (2 061,36)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	4 200,00 (5 082,00)	4 200,00 (5 082,00)	6 045,43 (7 314,97)	4 515,81 (5 464,13)	
Akumulace 16	D35d	117,00 (141,57)	187,00 (226,27)	233,00 (281,93)	292,00 (353,32)	373,00 (451,33)	467,00 (565,07)	584,00 (706,64)	735,00 (889,35)	-	-	-	-	-	-	-	1 703,60 (2 061,36)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	4 200,00 (5 082,00)	4 200,00 (5 082,00)	4 591,55 (5 555,78)	4 515,81 (5 464,13)	
Přímotop	D45d	136,00 (164,56)	217,00 (262,57)	272,00 (329,12)	340,00 (411,40)	435,00 (526,35)	544,00 (658,24)	680,00 (822,80)	856,00 (1 035,76)	-	-	-	-	-	-	-	1 703,60 (2 061,36)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	4 200,00 (5 082,00)	4 200,00 (5 082,00)	4 591,55 (5 555,78)	4 515,81 (5 464,13)	
Tepebné čerpadlo	D56d	136,00 (164,56)	217,00 (262,57)	272,00 (329,12)	340,00 (411,40)	435,00 (526,35)	544,00 (658,24)	680,00 (822,80)	856,00 (1 035,76)	-	-	-	-	-	-	-	1 703,60 (2 061,36)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	4 200,00 (5 082,00)	4 200,00 (5 082,00)	4 591,55 (5 555,78)	4 515,81 (5 464,13)	
Elektrické topení	D57d	136,00 (164,56)	218,00 (263,78)	272,00 (329,12)	340,00 (411,40)	435,00 (526,35)	559,00 (676,39)	840,00 (1 016,40)	1 234,00 (1 493,14)	2 042,00 (2 470,82)	3 770,00 (4 561,70)	7 115,00 (8 609,15)	14 527,00 (17 577,67)	90,79 (109,86)	30,26 (36,61)	228,82 (276,87)	173,98 (210,52)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	4 200,00 (5 082,00)	4 200,00 (5 082,00)	4 570,65 (5 530,49)	4 515,81 (5 464,13)	
Vikendový tarif	D61d	34,00 (41,14)	55,00 (66,55)	68,00 (82,28)	86,00 (104,06)	109,00 (131,89)	137,00 (165,77)	171,00 (206,91)	251,00 (303,71)	-	-	-	-	-	-	-	1 703,60 (2 061,36)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	4 200,00 (5 082,00)	4 200,00 (5 082,00)	7 019,30 (8 493,35)	4 515,81 (5 464,13)	

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 (daň 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 trojfázově, 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

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 ceník INDIVIDUAL 21

Produkt Ceník INDIVIDUAL 21 ruší veškeré INDIVIDUÁLNÍ ceny u zákazníků a nahrazuje je tímto ceníkem.

Ceny v ceníku mohou být upravovány na základě vývoje cen na energetickém trhu.

V případě změn cen produktu

Vás budeme o těchto změnách informovat prostřednictvím Zákaznického portálu, nebo zveřejněním nových ceníků na webových stránkách www.inenergie.cz v příslušné sekci.