



Produkty 2021	Distribuční sazba	REGULOVANÉ PLATBY ZA DISTRIBUCI ELEKTRINY**														DAŇ Z ELEKTRINY				PLATBY ZA DODÁVKU SÍLOVÉ 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			Stálý měsíční plat		Cena za 1 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 za každý 1 A, u D57d nad 3×160 A za	nad 1×25 A za každý 1 A	VT	NT	Systémové služby Kč/MWh	Podpora výkupu elektriny z POZE Kč/A/měsíc*	Zúčtování odchylek	Administrace podporovaných	Poplatek Energetického regulačního úřadu	Sazba daně z elektriny Kč/MWh	Stálý měsíční plat	VT	NT	VT	NT	VT	NT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	20	21	22	23	24	25	24	25					
Standard	D01d	14,00 (16,94)	23,00 (27,83)	28,00 (33,88)	35,00 (42,35)	45,00 (54,45)	56,00 (67,76)	71,00 (85,91)	89,00 (107,69)	-	-	-	1,41 (1,71)	0,47 (0,57)	2 243,28 (2 714,37)	-	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	-	5 864,88 (7 096,50)	-					
	D02d	42,00 (50,82)	67,00 (81,07)	83,00 (100,43)	104,00 (125,84)	133,00 (160,93)	167,00 (202,07)	209,00 (252,89)	263,00 (318,23)	-	-	-	4,17 (5,05)	1,39 (1,68)	1 814,77 (2 195,87)	-	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	-	5 436,37 (6 578,01)	-					
Akumulace 8	D25d	52,00 (62,92)	84,00 (101,64)	104,00 (125,84)	131,00 (158,51)	167,00 (202,07)	209,00 (252,89)	261,00 (315,81)	329,00 (398,09)	-	-	-	5,22 (6,32)	1,74 (2,11)	1 771,30 (2 143,27)	147,89 (178,95)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	5 392,90 (6 525,41)	3 769,49 (4 561,08)					
	D26d	95,00 (114,95)	152,00 (183,92)	190,00 (229,90)	238,00 (287,98)	304,00 (367,84)	380,00 (459,80)	476,00 (575,96)	599,00 (724,79)	-	-	-	9,51 (11,51)	3,17 (3,84)	641,02 (775,63)	147,89 (178,95)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	4 262,62 (5 157,77)	3 769,49 (4 561,08)					
	D27d	52,00 (62,92)	84,00 (101,64)	104,00 (125,84)	131,00 (158,51)	167,00 (202,07)	209,00 (252,89)	261,00 (315,81)	329,00 (398,09)	-	-	-	5,22 (6,32)	1,74 (2,11)	1 771,30 (2 143,27)	147,89 (178,95)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	5 392,90 (6 525,41)	3 769,49 (4 561,08)					
Akumulace 16	D35d	111,00 (134,31)	178,00 (215,38)	223,00 (269,83)	278,00 (336,38)	356,00 (430,76)	445,00 (538,45)	557,00 (673,97)	701,00 (848,21)	-	-	-	11,13 (13,47)	3,71 (4,49)	259,77 (314,32)	147,89 (178,95)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	3 881,37 (4 696,46)	3 769,49 (4 561,08)					
Přímotop	D45d	125,00 (151,25)	200,00 (242,00)	250,00 (302,50)	313,00 (378,73)	400,00 (484,00)	500,00 (605,00)	626,00 (757,46)	788,00 (953,48)	-	-	-	12,51 (15,14)	4,17 (5,05)	259,77 (314,32)	147,89 (178,95)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	3 881,37 (4 696,46)	3 769,49 (4 561,08)					
Tepelné čerpadlo	D56d	125,00 (151,25)	200,00 (242,00)	250,00 (302,50)	313,00 (378,73)	400,00 (484,00)	500,00 (605,00)	626,00 (757,46)	788,00 (953,48)	-	-	-	12,51 (15,14)	4,17 (5,05)	259,77 (314,32)	147,89 (178,95)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	3 881,37 (4 696,46)	3 769,49 (4 561,08)					
Elektrické topení	D57d	117,00 (141,57)	188,00 (227,48)	235,00 (284,35)	294,00 (355,74)	376,00 (454,96)	479,00 (579,59)	715,00 (865,15)	1 048,00 (1 268,08)	1 726,00 (2 088,46)	3 175,00 (3 841,75)	6 547,00 (7 921,87)	12 946,00 (15 664,66)	80,91 (97,90)	26,97 (32,63)	232,62 (281,47)	143,15 (173,21)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	3 854,22 (4 663,61)	3 764,75 (4 555,35)				
Víkendový tarif	D61d	32,00 (38,72)	50,00 (60,50)	63,00 (76,23)	79,00 (95,59)	101,00 (122,21)	126,00 (152,46)	158,00 (191,18)	198,00 (239,58)	-	-	-	3,15 (3,81)	1,05 (1,27)	2 775,60 (3 358,48)	170,44 (206,23)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	6 397,20 (7 740,61)	3 792,04 (4 588,37)					

Informace

V ceníku jsou uvedeny jak ceny sílové elektriny, tak i regulované platby, jejichž výše stanovuje Energetický regulační úřad (ERÚ). Ceny jsou uváděny v Kč bez daně z elektriny a DPH (ceny v závorce a zvýrazněné ceny s DPH). Sazba DPH je 21 % (aktuální 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 elektriny z podporovaných zdrojů energie: 15,07 Kč/A/měsíc.

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. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie, v aktuálně platném znění.

** Ceny u všech dodavatelů stejné

*** Ceny, které se u jednotlivých dodavatelů liší

Postup výpočtu celkové roční platby za elektřinu

- stálé platby = 12 × (příslušný sloupec 1 až 14 + sloupec 21) + 12 × (sloupec 19)
- platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh ve VT × (sloupec 24)
- platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh v NT × (sloupec 25)
- platba za elektřinu z podporovaných zdrojů = 12 × (sloupec 18) × hlavní jistič × počet fází = maximální platba za podporu výkupu elektriny je dána velikostí odběru elektriny 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 STANDARD 21

Produkt STANDARD 21 nahrazuje od 1.10.2021 ceníky: STANDARD KVĚTEN 2019, STANDARD ŘÍJEN 2018, STANDARD LEDEN 2019, STANDARD LEDEN 2018, STANDARD BŘEZEN 2019, OÁZA LIVING MOHELNICE, START 2019, BASIC LEDEN 2018, BEZ DPH 21%, BEZ DPH 5%, MĚSÍC ZDARMA 21. Zároveň je určen pro zákazníky, kteří zahájí či zahájili odběr elektriny od společnosti IN ENERGIE Prodej s.r.o. v roce 2021. Ceny mohou být upraveny na základě vývoje cen na energetickém trhu. V případě změn 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.