



Produkty 2021	Distribuční sazba	REGULOVANÉ PLATBY ZA DISTRIBUCI ELEKTRINY**																		DAŇ Z ELEKTRINY	PLATBY ZA DODÁVKU SILOVÉ ELEKTRINY***			CELKOVÁ CENA							
		SLUŽBY DISTRIBUCE																			OSTATNÍ SLUŽBY						Cena za 1 MWh		Cena za 1 MWh		
		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 3×63 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 zdrojů	Poplatek Energetického regulačního úřadu	VT	NT			VT	NT		
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	D01d	16,00 (19,36)	26,00 (31,46)	32,00 (38,72)	41,00 (49,61)	52,00 (62,92)	65,00 (78,65)	81,00 (98,01)	102,00 (123,42)	-	-	-	1,62 (1,96)	0,54 (0,65)	2 011,78 (2 434,25)	-	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	75,00 (90,75)	1 969,00 (2 382,49)	-	4 102,38 (4 963,88)	-				
	D02d	41,00 (49,61)	66,00 (79,86)	83,00 (100,43)	104,00 (125,84)	132,00 (159,72)	166,00 (200,86)	207,00 (250,47)	261,00 (315,81)	-	-	-	4,14 (5,01)	1,38 (1,67)	1 549,84 (1 875,31)	-	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	75,00 (90,75)	1 969,00 (2 382,49)	-	3 640,44 (4 404,93)	-				
Akumulace 8	D25d	50,00 (60,50)	80,00 (96,80)	100,00 (121,00)	125,00 (151,25)	159,00 (192,39)	199,00 (240,79)	249,00 (301,29)	314,00 (379,94)	-	-	-	4,98 (6,03)	1,66 (2,01)	1 499,28 (1 814,13)	148,44 (179,61)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	75,00 (90,75)	1 958,00 (2 369,18)	1 849,00 (2 237,29)	3 578,88 (4 330,44)	2 119,04 (2 564,04)				
	D26d	89,00 (107,69)	142,00 (171,82)	178,00 (215,38)	222,00 (268,62)	284,00 (343,64)	355,00 (429,55)	444,00 (537,24)	559,00 (676,39)	-	-	-	8,88 (10,74)	2,96 (3,58)	671,84 (812,93)	148,44 (179,61)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	75,00 (90,75)	1 958,00 (2 369,18)	1 849,00 (2 237,29)	2 751,44 (3 329,24)	2 119,04 (2 564,04)				
	D27d	50,00 (60,50)	80,00 (96,80)	100,00 (121,00)	125,00 (151,25)	159,00 (192,39)	199,00 (240,79)	249,00 (301,29)	314,00 (379,94)	-	-	-	4,98 (6,03)	1,66 (2,01)	1 499,28 (1 814,13)	148,44 (179,61)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	75,00 (90,75)	1 958,00 (2 369,18)	1 849,00 (2 237,29)	3 578,88 (4 330,44)	2 119,04 (2 564,04)				
Akumulace 16	D35d	103,00 (124,63)	165,00 (199,65)	206,00 (249,26)	258,00 (312,18)	330,00 (399,30)	413,00 (499,73)	516,00 (624,36)	650,00 (786,50)	-	-	-	10,32 (12,49)	3,44 (4,16)	224,26 (271,35)	148,44 (179,61)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	75,00 (90,75)	2 036,00 (2 463,56)	1 960,00 (2 371,60)	2 381,86 (2 882,05)	2 230,04 (2 698,35)				
	D45d	114,00 (137,94)	182,00 (220,22)	227,00 (274,67)	284,00 (343,64)	364,00 (440,44)	455,00 (550,55)	569,00 (688,49)	716,00 (866,36)	-	-	-	11,37 (13,76)	3,79 (4,59)	224,26 (271,35)	148,44 (179,61)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	75,00 (90,75)	1 920,00 (2 323,20)	1 879,00 (2 273,59)	2 265,86 (2 741,69)	2 149,04 (2 600,34)				
Tepelné čerpadlo	D56d	114,00 (137,94)	182,00 (220,22)	227,00 (274,67)	284,00 (343,64)	364,00 (440,44)	455,00 (550,55)	569,00 (688,49)	716,00 (866,36)	-	-	-	11,37 (13,76)	3,79 (4,59)	224,26 (271,35)	148,44 (179,61)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	75,00 (90,75)	1 920,00 (2 323,20)	1 879,00 (2 273,59)	2 265,86 (2 741,69)	2 149,04 (2 600,34)				
Elektrické topení	D57d	135,00 (163,35)	217,00 (262,57)	271,00 (327,91)	339,00 (410,19)	434,00 (525,14)	549,00 (664,29)	829,00 (1 003,09)	1 222,00 (1 478,62)	2 026,00 (2 451,46)	3 744,00 (4 530,24)	8 350,00 (10 103,50)	10 688,00 (12 932,48)	66,80 (80,83)	22,27 (26,95)	194,54 (235,39)	110,14 (133,27)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	75,00 (90,75)	1 920,00 (2 323,20)	1 879,00 (2 273,59)	2 236,14 (2 705,73)	2 110,74 (2 554,00)			
Vikendový tarif	D61d	16,00 (19,36)	26,00 (31,46)	32,00 (38,72)	41,00 (49,61)	52,00 (62,92)	65,00 (78,65)	81,00 (98,01)	102,00 (123,42)	-	-	-	1,62 (1,96)	0,54 (0,65)	2 276,49 (2 754,55)	168,10 (203,40)	93,30 (112,89)	15,07 (18,23)	1,00 (1,21)	0,52 (0,63)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	75,00 (90,75)	1 895,00 (2 292,95)	1 790,00 (2 165,90)	4 293,09 (5 194,64)	2 079,70 (2 516,44)				

Informace

V ceníku jsou uvedeny jak ceny silové elektriny, tak i regulované platby, jejichž výši 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.