



Produkty 2022	Distribuční sazba	REGULOVANÉ PLATBY ZA DISTRIBUCI ELEKTRINY**																DAŇ Z ELEKTRINY			PLATBY ZA DODÁVKU SILOVÉ ELEKTRINY***				CELKOVÁ CENA				
		SLUŽBY DISTRIBUCE																OSTATNÍ SLUŽBY						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		Ceny operátora trhu OTE Kč/OM/měsíc			Sazba daně z elektřiny 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 každý 1 A	nad 1×25 A za každý 1 A	VT	NT	Systémové služby Kč/MWh	Podpora výkupu elektřiny z POZE Kč/A/měsíc *	Zúčtování odchylek	Administrace podporovaných zdrojů	Poplatek Energetického regulačního úřadu			VT	NT	VT	NT	
Standard	D01d	19,00 (22,99)	30,00 (36,30)	37,00 (44,77)	47,00 (56,87)	60,00 (72,60)	74,00 (89,54)	93,00 (112,53)	117,00 (141,57)	-	-	-	1,86 (2,25)	0,62 (0,75)	2 266,70 (2 742,71)	-	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	-	5 908,53 (7 149,32)	-		
	D02d	53,00 (64,13)	84,00 (101,64)	106,00 (128,26)	132,00 (159,72)	169,00 (204,49)	211,00 (255,31)	264,00 (319,44)	333,00 (402,93)	-	-	-	5,28 (6,39)	1,76 (2,13)	1 833,72 (2 218,80)	-	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	-	5 475,55 (6 625,42)	-		
Akumulace 8	D25d	61,00 (73,81)	97,00 (117,37)	121,00 (146,41)	152,00 (183,92)	194,00 (234,74)	242,00 (292,82)	303,00 (366,63)	382,00 (462,22)	-	-	-	6,06 (7,33)	2,02 (2,44)	1 789,80 (2 165,66)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	5 431,63 (6 572,27)	3 831,09 (4 635,62)		
	D26d	98,00 (118,58)	157,00 (189,97)	197,00 (238,37)	246,00 (297,66)	315,00 (381,15)	394,00 (476,74)	492,00 (595,32)	620,00 (750,20)	-	-	-	9,84 (11,91)	3,28 (3,97)	647,71 (783,73)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	4 289,54 (5 190,34)	3 831,09 (4 635,62)		
Elektro - mobilita	D27d	58,00 (70,18)	92,00 (111,32)	115,00 (139,15)	144,00 (174,24)	184,00 (222,64)	230,00 (278,30)	288,00 (348,48)	363,00 (439,23)	-	-	-	5,76 (6,97)	1,92 (2,32)	1 789,80 (2 165,66)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	5 431,63 (6 572,27)	3 831,09 (4 635,62)		
Akumulace 16	D35d	115,00 (139,15)	184,00 (222,64)	230,00 (278,30)	288,00 (348,48)	369,00 (446,49)	461,00 (557,81)	576,00 (696,96)	726,00 (878,46)	-	-	-	11,52 (13,94)	3,84 (4,65)	262,48 (317,60)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	3 904,31 (4 724,22)	3 831,09 (4 635,62)		
Přímotop	D45d	128,00 (154,88)	205,00 (248,05)	257,00 (310,97)	321,00 (388,41)	411,00 (497,31)	514,00 (621,94)	642,00 (776,82)	809,00 (978,89)	-	-	-	12,84 (15,54)	4,28 (5,18)	262,48 (317,60)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	3 904,31 (4 724,22)	3 831,09 (4 635,62)		
Tepebné čerpadlo	D56d	128,00 (154,88)	205,00 (248,05)	257,00 (310,97)	321,00 (388,41)	411,00 (497,31)	514,00 (621,94)	642,00 (776,82)	809,00 (978,89)	-	-	-	12,84 (15,54)	4,28 (5,18)	262,48 (317,60)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	3 904,31 (4 724,22)	3 831,09 (4 635,62)		
Elektrické topení	D57d	128,00 (154,88)	205,00 (248,05)	256,00 (309,76)	320,00 (387,20)	410,00 (496,10)	523,00 (632,83)	781,00 (945,01)	1 144,00 (1 384,24)	1 884,00 (2 279,64)	3 465,00 (4 192,65)	7 144,00 (8 644,24)	14 882,00 (18 007,22)	93,01 (112,54)	31,00 (37,51)	238,57 (288,67)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	3 880,40 (4 695,28)	3 831,09 (4 635,62)	
Vikendový tarif	D61d	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)	2 804,58 (3 393,54)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	1,36 (1,65)	0,45 (0,54)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	85,00 (102,85)	3 500,00 (4 235,00)	3 500,00 (4 235,00)	6 446,41 (7 800,16)	3 831,09 (4 635,62)		

### 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 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

### 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 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 BEZ ZÁVAZKŮ 21

Produkt BEZ ZÁVAZKŮ 21 nahrazuje produkt BEZ ZÁVAZKU a je určen také pro nové zákazníky, kteří se společností IN ENERGIE Prodej s.r.o. uzavřeli Smlouvu o sdružených službách dodávky elektřiny ze sítě NN na dobu neurčitou. 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.