

Obchodní sazba	Standard		Akumulace		Elektromobil	Kombi	Přímotop	Tepelné čerpadlo	Elektrické topení	Vikend	Řádek (f.)	
	D 01d	D 02d	D 25d	D 26d	D 27d	D 35d	D 45d	D 56d	D 57d	D 61d		
Cena za dodávku elektřiny												
Distribuční sazba												
Cena ve vysokém tarifu (VT)	Kč/MWh	4 657,29 3 849,00	4 657,29 3 849,00	4 657,29 3 849,00	4 657,29 3 849,00	4 657,29 3 849,00	4 657,29 3 849,00	4 657,29 3 849,00	4 657,29 3 849,00	4 657,29 3 849,00	1	
Cena v nízkém tarifu (NT)	Kč/MWh	-	-	4 657,29 3 849,00	4 657,29 3 849,00	4 657,29 3 849,00	4 657,29 3 849,00	4 657,29 3 849,00	4 657,29 3 849,00	4 657,29 3 849,00	2	
Stálý měsíční plat	Kč/měsíc	143,99 119,00	143,99 119,00	143,99 119,00	143,99 119,00	143,99 119,00	143,99 119,00	143,99 119,00	143,99 119,00	143,99 119,00	3	
Cena za distribuci elektřiny a ostatní složky ceny												
Cena za distribuované množství elektřiny												
Cena ve vysokém tarifu (VT)	Kč/MWh	2 516,06 2 079,39	1 949,31 1 611,00	2 137,67 1 766,67	776,86 642,03	2 137,67 1 766,67	376,39 311,07	376,39 311,07	376,39 311,07	376,39 311,07	3 129,12 2 586,05	4
Cena v nízkém tarifu (NT)	Kč/MWh	-	-	217,78 179,98	217,78 179,98	217,78 179,98	217,78 179,98	217,78 179,98	217,78 179,98	217,78 179,98	217,78 179,98	5
Cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe												
Jistič do 3×10 A a do 1×25 A včetně	Kč/měsíc	32,67 27,00	78,65 65,00	78,65 65,00	114,95 95,00	75,02 62,00	143,99 119,00	164,56 136,00	164,56 136,00	164,56 136,00	53,24 44,00	6
Jistič nad 3×10 A do 3×16 A včetně	Kč/měsíc	52,03 43,00	127,05 105,00	125,84 104,00	183,92 152,00	118,58 98,00	231,11 191,00	263,78 218,00	263,78 218,00	263,78 218,00	84,70 70,00	7
Jistič nad 3×16 A do 3×20 A včetně	Kč/měsíc	64,13 53,00	158,51 131,00	157,30 130,00	229,90 190,00	148,83 123,00	289,19 239,00	329,12 272,00	329,12 272,00	329,12 272,00	105,27 87,00	8
Jistič nad 3×20 A do 3×25 A včetně	Kč/měsíc	81,07 67,00	198,44 164,00	196,02 162,00	287,98 238,00	186,34 154,00	361,79 299,00	412,61 341,00	412,61 341,00	412,61 341,00	131,89 109,00	9
Jistič nad 3×25 A do 3×32 A včetně	Kč/měsíc	102,85 85,00	252,89 209,00	250,47 207,00	367,84 304,00	238,37 197,00	462,22 382,00	527,56 436,00	527,56 436,00	527,56 436,00	168,19 139,00	10
Jistič nad 3×32 A do 3×40 A včetně	Kč/měsíc	129,47 107,00	317,02 262,00	313,39 259,00	459,80 380,00	297,66 246,00	578,38 478,00	659,45 545,00	659,45 545,00	677,60 560,00	210,54 174,00	11
Jistič nad 3×40 A do 3×50 A včetně	Kč/měsíc	162,14 134,00	395,67 327,00	392,04 324,00	575,96 476,00	372,68 308,00	722,37 597,00	824,01 681,00	824,01 681,00	1 018,82 842,00	263,78 218,00	12
Jistič nad 3×50 A do 3×63 A včetně	Kč/měsíc	203,28 168,00	498,52 412,00	493,68 408,00	724,79 599,00	468,27 387,00	909,92 752,00	1 038,18 858,00	1 038,18 858,00	1 495,56 1 236,00	331,54 274,00	13
Jistič nad 3×63 A do 3×80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	2 475,66 2 046,00	-	14
Jistič nad 3×80 A do 3×100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	4 568,96 3 776,00	-	15
Jistič nad 3×100 A do 3×125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	8 624,88 7 128,00	-	16
Jistič nad 3×125 A do 3×160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	18 821,55 15 555,00	-	17
Jistič nad 3×160 A za každý 1 A	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	117,64 97,22	-	18
Jistič nad 3×63 A za každý 1 A	Kč/měsíc	3,23 2,67	7,91 6,54	7,84 6,48	11,51 9,51	7,44 6,15	14,45 11,94	16,48 13,62	16,48 13,62	-	5,26 4,35	19
Jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč/měsíc	1,08 0,89	2,64 2,18	2,61 2,16	3,84 3,17	2,48 2,05	4,82 3,98	5,49 4,54	5,49 4,54	39,22 32,41	1,75 1,45	20
Ostatní regulované služby a daně												
Daň z elektřiny	Kč/MWh	34,24 28,30	34,24 28,30	34,24 28,30	34,24 28,30	34,24 28,30	34,24 28,30	34,24 28,30	34,24 28,30	34,24 28,30	34,24 28,30	21
Cena za systémové služby	Kč/MWh	137,37 113,53	137,37 113,53	137,37 113,53	137,37 113,53	137,37 113,53	137,37 113,53	137,37 113,53	137,37 113,53	137,37 113,53	137,37 113,53	22
Cena za činnost operátora trhu (OTE)	Kč/měsíc	4,15 3,43	4,15 3,43	4,15 3,43	4,15 3,43	4,15 3,43	4,15 3,43	4,15 3,43	4,15 3,43	4,15 3,43	4,15 3,43	23
Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE)	dle jističe v Kč/A/řádek/měsíc	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
	dle spotřeby v Kč/MWh	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25
Neaplikuje se. V roce 2023 poplatek za POZE není účtován.												
Celková jednotková cena elektřiny												
Cena ve vysokém tarifu (VT)	Kč/MWh	7 344,97 6 070,22	6 778,21 5 601,83	6 966,58 5 757,50	5 605,76 4 632,86	6 966,58 5 757,50	5 205,30 4 301,90	5 205,30 4 301,90	5 205,30 4 301,90	5 205,30 4 301,90	7 958,02 6 576,88	26
Cena v nízkém tarifu (NT)	Kč/MWh	-	-	5 046,68 4 170,81	5 046,68 4 170,81	5 046,68 4 170,81	5 046,68 4 170,81	5 046,68 4 170,81	5 046,68 4 170,81	5 046,68 4 170,81	5 046,68 4 170,81	27
Měsíční platby	Kč/měsíc	148,14 (122,43) + platba dle příslušné hodnoty hlavního jističe + nižší výsledek z výpočtu POZE										28

Tučně uvedené ceny jsou s 21% DPH. Ostatní ceny jsou bez DPH.

Produkt Světží STANDARD se sjednává na dobu neurčitou.

Ceny za dodávku jsou platné od 01.10.2023 pro všechny smluvní vztahy s produktem Světží STANDARD založené Smlouvami uzavřenými před i po 01.10.2023 (příp. již existující smluvní vztahy, ke kterým byl dne 01.10.2023 a později uzavřen Dodatek odkazující na tento ceník).

Uvedené regulované ceny jsou platné pro rok 2023 a řídí se Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu (ERÚ) č. 13/2022 a 14/2022, daň z elektřiny dle zákona č. 261/2007 Sb. a platným nařízením vlády. Tyto ceny nemůže ELIMON a.s. žádným způsobem ovlivnit.

Případné změny regulovaných cen (za distribuci) vyvolané rozhodnutím ERÚ nebo dle distributora se nepovažují za změnu ceníku produktu.

Pravidla pro přiznání distribuční sazby se řídí aktuálním cenovým rozhodnutím ERÚ a jeho výkladovými stanovisky dostupnými na www.eru.cz a přiřazení příslušné distribuční sazby k danému odběrnému místu provádí provozovatel distribuční soustavy.

Jak si vypočítáte celkovou roční platbu za elektřinu?

VT = roční spotřeba ve VT × (ř. 26 = ř. 1 + ř. 4 + ř. 21 + ř. 22) + **NT** = roční spotřeba v NT × (ř. 27 = ř. 2 + ř. 5 + ř. 21 + ř. 22) + **měsíční platby** = 12 × (ř. 28 = ř. 3 + jeden z ř. 6-20 dle hodnoty jističe + ř. 23) + nižší výsledek z výpočtu **POZE** z ř. 24 (dle jističe: 12 x hodnota hlavního jističe x počet fází x ř. 24) nebo ř. 25 (dle spotřeby: roční spotřeba (VT + NT) x ř. 25)



Chyby v tisku vyhrazeny.