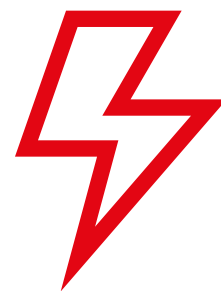


# CENÍK eBATERIE S VÝKUPEM 301

## PRO PODNIKATELE

Účinný od 1. 1. 2023  
pro distribuční území EG.D, a.s.



Ceník k produktu **eBATERIE S VÝKUPEM 301 pro podnikatele** platí pro odběrná místa na distribučním území EG.D, a.s. Součástí ceníku jsou rovněž regulované platby za distribuci elektřiny.

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH (v závorce ceny s DPH). Ceny s DPH jsou pouze orientační. Sazba DPH je od 1. 1. 2022 dle platných právních předpisů 21 %. DPH se může měnit v souladu s příslušnými právními předpisy. Regulované platby jsou platné od 1. 1. 2023.

Chyby v tisku vyhrazeny.

## JAK BUDE VYPADAT ZASTROPOVÁNÍ CEN OD 1. 1. 2023

Od 1. 1. 2023 vejde v platnost vládní nařízení č. 298/2022 Sb. o zastropování cen. Pro Vás to znamená, že Vám automaticky zastropujeme cenu:

✓ elektřiny na **6,05 Kč/kWh s DPH**

✓ plynu na **3,025 Kč/kWh s DPH**

Po dobu platnosti cenového stropu bude jeho výše zohledněna také pro výkup přetoků vyrobené elektřiny do výše spotřeby (bonus eBaterie).

Po skončení regulace bude účtována cena platná dle ceníku.

Distribuční sazba	STANDARD			AKUMULACE 8		ELEKTROMO- BILITA	AKUMULACE 16	PŘÍMOTOP		TEPELNÉ ČERPADLO		VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	C01d	C02d	C03d	C25d	C26d	C27d	C35d	C45d	C46d	C55d	C56d	C62d
<b>PLATBY ZA DODÁVKU SILOVÉ ELEKTRINY</b>												
1 vysoký tarif (Kč/MWh)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)
2 nízký tarif (Kč/MWh)	-	-	-	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	8 590,00 (10 393,90)	-
3 stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)
<b>PLATBY SPOJENÉ S VÝROBNOU S INSTALOVANÝM VÝKONEM DO 10 kW</b>												
4 výkup přetoku do sítě nad rámec měsíční spotřeby (Kč/MWh)	2 000,00 (2 420,00)	2 000,00 (2 420,00)	2 000,00 (2 420,00)	2 000,00 (2 420,00)	2 000,00 (2 420,00)	2 000,00 (2 420,00)	2 000,00 (2 420,00)	2 000,00 (2 420,00)	2 000,00 (2 420,00)	2 000,00 (2 420,00)	2 000,00 (2 420,00)	2 000,00 (2 420,00)
5 měsíční poplatek za služby eBaterie s výkupem (Kč/kW/měsíc)	50,00 (60,50)	50,00 (60,50)	50,00 (60,50)	50,00 (60,50)	50,00 (60,50)	50,00 (60,50)	50,00 (60,50)	50,00 (60,50)	50,00 (60,50)	50,00 (60,50)	50,00 (60,50)	50,00 (60,50)
<b>SLUŽBY DISTRIBUCE</b>												
Cena za odběr												
6 vysoký tarif (Kč/MWh)	2 942,58 (3 560,52)	2 435,38 (2 946,81)	1 225,07 (1 482,33)	2 238,06 (2 708,05)	1 112,77 (1 346,45)	2 238,06 (2 708,05)	915,39 (1 107,62)	336,44 (407,09)	2 942,58 (3 560,52)	336,44 (407,09)	336,44 (407,09)	372,03 (450,16)
7 nízký tarif (Kč/MWh)	-	-	-	203,40 (246,11)	203,40 (246,11)	203,40 (246,11)	203,40 (246,11)	203,40 (246,11)	203,40 (246,11)	203,40 (246,11)	203,40 (246,11)	-
Cena za příkon podle velikosti hlavního jističe												
8 do 3x10 A do 1x25 A včetně	38,00 (45,98)	100,00 (121,00)	635,00 (768,35)	148,00 (179,08)	371,00 (448,91)	141,00 (170,61)	437,00 (528,77)	452,00 (546,92)	452,00 (546,92)	407,00 (492,47)	452,00 (546,92)	151,00 (182,71)
9 nad 3x10 A do 3x16 A včetně	61,00 (73,81)	160,00 (193,60)	1 016,00 (1 229,36)	237,00 (286,77)	594,00 (718,74)	226,00 (273,46)	700,00 (847,00)	723,00 (874,83)	723,00 (874,83)	651,00 (787,71)	723,00 (874,83)	241,00 (291,61)
10 nad 3x16 A do 3x20 A včetně	77,00 (93,17)	200,00 (242,00)	1 270,00 (1 536,70)	296,00 (358,16)	743,00 (899,03)	282,00 (341,22)	875,00 (1 058,75)	904,00 (1 093,84)	904,00 (1 093,84)	814,00 (984,94)	904,00 (1 093,84)	302,00 (365,42)
11 nad 3x20 A do 3x25 A včetně	96,00 (116,16)	251,00 (303,71)	1 588,00 (1 921,48)	371,00 (448,91)	929,00 (1 124,09)	353,00 (427,13)	1 094,00 (1 323,74)	1 130,00 (1 367,30)	1 130,00 (1 367,30)	1 017,00 (1 230,57)	1 130,00 (1 367,30)	377,00 (456,17)
12 nad 3x25 A do 3x32 A včetně	123,00 (148,83)	321,00 (388,41)	2 032,00 (2 458,72)	474,00 (573,54)	1 188,00 (1 437,48)	451,00 (545,71)	1 400,00 (1 694,00)	1 447,00 (1 750,87)	1 447,00 (1 750,87)	1 302,00 (1 575,42)	1 447,00 (1 750,87)	483,00 (584,43)
13 nad 3x32 A do 3x40 A včetně	154,00 (186,34)	401,00 (485,21)	2 540,00 (3 073,40)	593,00 (717,53)	1 486,00 (1 798,06)	564,00 (682,44)	1 750,00 (2 117,50)	1 808,00 (2 187,68)	1 827,00 (2 210,67)	1 627,00 (1 968,67)	1 808,00 (2 187,68)	604,00 (730,84)
14 nad 3x40 A do 3x50 A včetně	192,00 (232,32)	501,00 (606,21)	3 176,00 (3 842,96)	741,00 (896,61)	1 857,00 (2 246,97)	705,00 (853,05)	2 187,00 (2 646,27)	2 261,00 (2 735,81)	2 306,00 (2 790,26)	2 034,00 (2 461,14)	2 261,00 (2 735,81)	755,00 (913,55)
15 nad 3x50 A do 3x63 A včetně	242,00 (292,82)	631,00 (763,51)	4 001,00 (4 841,21)	934,00 (1 130,14)	2 340,00 (2 831,40)	888,00 (1 074,48)	2 756,00 (3 334,76)	2 848,00 (3 446,08)	2 993,00 (3 621,53)	2 563,00 (3 101,23)	2 848,00 (3 446,08)	951,00 (1 150,71)
16 nad 3x63 A do 3x80 A včetně	307,00 (371,47)	802,00 (970,42)	5 081,00 (6 148,01)	1 186,00 (1 435,06)	2 971,00 (3 594,91)	1 128,00 (1 364,88)	3 499,00 (4 233,79)	3 617,00 (4 376,57)	4 142,00 (5 011,82)	3 254,00 (3 937,34)	3 617,00 (4 376,57)	1 207,00 (1 460,47)
17 nad 3x80 A do 3x100 A včetně	384,00 (464,64)	1 002,00 (1 212,42)	6 351,00 (7 684,71)	1 482,00 (1 793,22)	3 714,00 (4 493,94)	1 410,00 (1 706,10)	4 374,00 (5 292,54)	4 521,00 (5 470,41)	6 214,00 (7 518,94)	4 068,00 (4 922,28)	4 521,00 (5 470,41)	1 509,00 (1 825,89)
18 nad 3x100 A do 3x125 A včetně	480,00 (580,80)	1 253,00 (1 516,13)	7 939,00 (9 606,19)	1 853,00 (2 242,13)	4 643,00 (5 618,03)	1 763,00 (2 133,23)	5 468,00 (6 616,28)	5 651,00 (6 837,71)	9 491,00 (11 484,11)	5 085,00 (6 152,85)	5 651,00 (6 837,71)	1 886,00 (2 282,06)
19 nad 3x125 A do 3x160 A včetně	614,00 (742,94)	1 603,00 (1 939,63)	10 162,00 (12 296,02)	2 371,00 (2 868,81)	5 942,00 (7 189,82)	2 256,00 (2 729,76)	6 998,00 (8 467,58)	7 234,00 (8 753,14)	15 592,00 (18 866,32)	6 509,00 (7 875,89)	7 234,00 (8 753,14)	2 414,00 (2 920,94)
20 nad 3x160 A za každý 1 A	3,84 (4,65)	10,02 (12,12)	63,51 (76,85)	14,82 (17,93)	37,14 (44,94)	14,10 (17,06)	43,74 (52,93)	45,21 (54,70)	97,45 (117,91)	40,68 (49,22)	45,21 (54,70)	15,09 (18,26)
21 nad 1x25 A za každý 1 A	1,28 (1,55)	3,34 (4,04)	21,17 (25,62)	4,94 (5,98)	12,38 (14,98)	4,70 (5,69)	14,58 (17,64)	15,07 (18,23)	32,48 (39,30)	13,56 (16,41)	15,07 (18,23)	5,03 (6,09)
<b>OSTATNÍ SLUŽBY</b>												
22 systémové služby (Kč/MWh)	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 (137,37)	113,53 (137,37)	113,53 (137,37)
23 podpora výkupu elektřiny z POZE (Kč/A/měsíc)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)	0,00 (0,00)
24 ceny operátora trhu OTE (Kč/OM/měsíc)	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 (4,15)	3,43 (4,15)	3,43 (4,15)
<b>DAŇ Z ELEKTRINY</b>												
25 sazba daně z elektřiny (Kč/MWh)	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 (34,24)	28,30 (34,24)	28,30 (34,24)

**VÝPOČET JEDNOTKOVÉ CENY ELEKTRINY ZA ROK:**

stálé platby = 12 x (příslušný řádek 6 až 19 + řádek 3) + 12 x (hodnota v řádku 24)  
 platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh ve VT x (řádky 1 + 6 + 22)  
 platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh ve NT x (řádky 2 + 7 + 22)  
 platba za elektřinu z POZE = 12 x (řádek 23) x jmenovitá proudová hodnota hlavního jističe x počet fází (max. výše 495 Kč/MWh)

**VÝPOČET CEN SPOJENÝCH S VÝROBNOU ELEKTRINY (MIKROZDROJ)**

stálé platby za služby eBaterie s výkupem = 12 x instalovaný výkon výroby v kW x (hodnota v řádku 5)  
 výkup přetoku nad rámec měsíční spotřeby = roční přetok nad rámec spotřeby MWh x (řádek 4)

**VYSVĚTLIVKY:**

MWh = megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)  
 A = rezervovaný příkon v ampérech  
 POZE = podporované zdroje energie  
 kW = kilowatt (výkon výroby)