

# Standard

Ceník dodávky elektřiny společnosti Ezamont Group a.s. pro rok 2022 - ze sítě NN pro podnikatele na distribučním území EG.D																									
Produkt Sazba distribuce			Standard				Aku 8				Aku 16		Přímotop				Tepelné čerpadlo				Light				
			C01d		C02d		C03d		C25d,C27d		C26d		C35d		C45d		C46d		C55d		C56d		C62d		
Cena za dodávku elektřiny	VT	Kč/MWh	3537	4279,8	3537	4279,8	3537	4279,8	3529	4270,1	3529	4270,1	3604	4360,8	3439	4161,2	3439	4161,2	3409	4124,9	3409	4124,9	3259	3943,4	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	3529	4270,1	3529	4270,1	3529	4270,1	3439	4161,2	3439	4161,2	3409	4124,9	3409	4124,9	-	-	
	stálý měsíční plat	Kč/měsíc	99	119,79	99	119,79	99	119,79	99	119,79	99	119,79	99	119,79	99	119,79	99	119,79	99	119,79	99	119,8	99	119,79	
Daň z elektřiny	sazba daně	Kč/MWh	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	
Cena za distribuci elektřiny	Cena za distribuované množství elektřiny																								
	VT	Kč/MWh	2960,0	3581,6	2449,8	2964,3	1207,7	1461,3	2101,2	2542,5	1065,0	1288,7	859,4	1039,9	247,4	299,4	2960,0	3581,6	247,4	299,4	247,4	299,4	339,1	410,3	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	147,9	178,9	147,9	178,9	147,9	178,9	147,9	178,9	143,2	173,2	147,9	178,9	147,9	178,9	-	-	
	Měsíční plat v Kč za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem																								
			Kč/měsíc	22,0	26,6	56,0	67,8	569,0	688,5	133,0	160,9	356,0	430,8	427,0	516,7	434,0	525,1	440,0	532,4	325,0	393,3	434,0	525,1	115,0	139,2
			Kč/měsíc	35,0	42,4	90,0	108,9	911,0	1102,3	212,0	256,5	569,0	688,5	683,0	826,4	694,0	839,7	704,0	851,8	520,0	629,2	694,0	839,7	184,0	222,6
			Kč/měsíc	43,0	52,0	113,0	136,7	1138,0	1377,0	265,0	320,7	712,0	861,5	854,0	1033,3	867,0	1049,1	880,0	1064,8	650,0	786,5	867,0	1049,1	230,0	278,3
			Kč/měsíc	54,0	65,3	141,0	170,6	1423,0	1721,8	332,0	401,7	890,0	1076,9	1067,0	1291,1	1084,0	1311,6	1100,0	1331,0	813,0	983,7	1084,0	1311,6	287,0	347,3
			Kč/měsíc	69,0	83,5	180,0	217,8	1821,0	2203,4	424,0	513,0	1139,0	1378,2	1366,0	1652,9	1387,0	1678,3	1407,0	1702,5	1041,0	1259,6	1387,0	1678,3	368,0	445,3
			Kč/měsíc	86,0	104,1	226,0	273,5	2276,0	2754,0	530,0	641,3	1423,0	1721,8	1708,0	2066,7	1734,0	2098,1	1777,0	2150,2	1301,0	1574,2	1734,0	2098,1	460,0	556,6
			Kč/měsíc	108,0	130,7	282,0	341,2	2846,0	3443,7	663,0	802,2	1779,0	2152,6	2135,0	2583,4	2168,0	2623,3	2243,0	2714,0	1626,0	1967,5	2168,0	2623,3	575,0	695,8
			Kč/měsíc	136,0	164,6	355,0	429,6	3585,0	4337,9	835,0	1010,4	2242,0	2712,8	2689,0	3253,7	2731,0	3304,5	2855,0	3454,6	2049,0	2479,3	2731,0	3304,5	724,0	876,0
			Kč/měsíc	173,0	209,3	451,0	545,7	4553,0	5509,1	1061,0	1283,8	2846,0	3443,7	3415,0	4132,2	3468,0	4196,3	3721,0	4502,4	2602,0	3148,4	3468,0	4196,3	919,0	1112,0
			Kč/měsíc	216,0	261,4	564,0	682,4	5691,0	6886,1	1326,0	1604,5	3558,0	4305,2	4269,0	5165,5	4335,0	5245,4	5418,0	6555,8	3252,0	3934,9	4335,0	5245,4	1149,0	1390,3
			Kč/měsíc	270,0	326,7	705,0	853,1	7114,0	8607,9	1658,0	2006,2	4448,0	5382,1	5336,0	6456,6	5419,0	6557,0	8842,0	10698,8	4065,0	4918,7	5419,0	6557,0	1436,0	1737,6
		Kč/měsíc	346,0	418,7	902,0	1091,4	9106,0	11018,3	2122,0	2567,6	5693,0	6888,5	6830,0	8264,3	6936,0	8392,6	13841,0	16747,6	5203,0	6295,6	6936,0	8392,6	1838,0	2224,0	
		Kč za 1 A/měsíc	2,2	2,6	5,6	6,8	56,9	68,9	13,3	16,0	35,6	43,1	42,7	51,7	43,4	52,5	86,5	104,7	32,5	39,3	43,4	52,5	11,5	13,9	
		Kč za 1 A/měsíc	0,7	0,9	1,9	2,3	19,0	23,0	4,4	5,3	11,9	14,4	14,2	17,2	14,5	17,5	28,8	34,9	10,8	13,1	14,5	17,5	3,8	4,6	
		Kč/MWh	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	
Cena za související služby	Cena je účtována ve výši 15,07(18,23 s DPH)Kč/A/měsíc, pro jednofázové připojení prodové hodnoty hl. jističe před elektroměrem, pokud je připojení třífázové účtuje se trojnásobek ceny.Maximální platba za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné nebo předávací místo za fakturované období je určena součinem částky 495(599) Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z přenosové soustavy NN v MWh.																								
	operátor trhu(+nařízení vlády )	Kč/měsíc	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	
Celková cena	VT	Kč/MWh	6618,6	8008,5	6108,4	7391,2	4866,3	5888,2	5751,8	6959,7	4715,6	5705,9	4585,1	5547,9	3808,1	4607,8	6520,6	7890,0	3778,1	4571,5	3778,1	4571,5	3719,7	4500,9	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	3798,5	4596,2	3798,5	4596,2	3798,5	4596,2	3708,5	4487,3	3703,8	4481,6	3678,5	4451,0	3678,5	4451,0	-	-	
	pevná měsíční cena	Kč/měsíc	99 + plat dle příslušné hodnoty jističe bez DPH (119,79 + plat dle příslušné hodnoty jističe s DPH)+obnovitelné zdroje(*1)+operátor trhu																						

Poznámka: Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou včetně DPH 21 % a jsou zaokrouhlené.Smlouva na dobu neurčitou.

**VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif.Ceny jsou platné od 1.1.2022, Ceny distribuce 2021.**

**C 25d** Elektrický aku spotřebič pro vytápění nebo ohřev vody.Platnost tarifu:VT-16hod,NT-8hod.

**C 26d** Elektrický aku spotřebič pro vytápění. Součtový příkon všech el. aku spotřebičů musí činit min. 55 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-16hod,NT-8hod.

**C 27d** Sazba určená pro vlastníky elektromobilu.Platnost tarifu:VT-16hod,NT-8hod.

**C 35d** Elektrický hybridní spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumulárního spotřebiče pro ohřev vody musí činit min. 50 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-8hod,NT-16hod.

**C 45d** Elektrický přímotopný spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumulárního spotřebiče pro ohřev vody musí činit min. 40 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-4hod,NT-20hod.

**C 46d** Elektrický přímotopný a akumul. spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumul. spotřebiče pro ohřev vody musí činit min. 40 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-4hod,NT-20hod.

Od 1.4.2017 pro nová připojení nahrazuje sazbu C35d a C45d

**C 55d** Systém vytápění tepelným čerpadlem. Sazba C 55d platí pouze pro odběrná místa, kde bylo tepelné čerpadlo uvedeno do provozu do 31.3.2005. Platnost tarifu:VT-2hod,NT-22hod.

**C 56d** Systém vytápění tepelným čerpadlem. Pro sazbu C 56d platí, že tepelný výkon čerpadla musí kryt minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu.Platnost tarifu:VT-2hod,NT-22hod.

**C 62d** Sazba pro veřejné osvětlení.

