

Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o. pro rok 2020- ze sítě NN pro podnikatele na distribučním území PRE																									
Produkt		Standard						Aku 8				Aku 16		Přímotop		Tepelné čerpadlo				Light					
Sazba distribuce		C01d		C02d		C03d		C25d,C27d		C26d		C35d		C45d		C46d		C55d		C56d		C62d			
Cena za dodávku elektřiny	VT	Kč/MWh	1545	1869,5	1545	1869,5	1545	1869,5	1545	1869,5	1545	1869,5	1545	1869,5	1545	1869,5	1545	1869,5	1545	1869,5	1545	1869,5			
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	1545	1869,5	1545	1869,5	1545	1869,5	1545	1869,5	1545	1869,5	1545	1869,5	1545	1869,5			
	stálý měsíční plat	Kč/měsíc	58	70,18	58	70,18	58	70,18	58	70,2	58	70,2	58	70,2	58	70,2	58	70,2	58	70,2	58	70,18			
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			
Cena za distribuci elektřiny	Cena za distribuované množství elektřiny																								
	VT	Kč/MWh	3 078,73	3725,3	2 404,63	2909,6	1 134,94	1373,3	2 084,94	2522,8	1 032,04	1248,8	837,75	1013,7	251,52	304,3	3078,7	3725,3	251,52	304,3	251,52	304,3	358,42	433,7	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	164,93	199,6	164,93	199,6	164,93	199,6	164,93	199,6	182,63	221,0	164,93	199,6	164,93	199,6	-	-	
	Měsíční plat v Kč za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem																								
		jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	21	25,41	50	60,50	524	634,0	125	151,3	330	399,3	398	481,6	407	492,5	407	492,5	305	369,1	407	492,5	112	135,5
		jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	33	39,93	80	96,80	838	1014,0	201	243,2	528	638,9	637	770,8	652	788,9	652	788,9	489	591,7	652	788,9	180	217,8
		jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	41	49,61	100	121,00	1 048	1268,1	251	303,7	659	797,4	797	964,4	815	986,2	815	986,2	611	739,3	815	986,2	224	271,0
		jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	52	62,92	125	151,25	1 310	1585,1	314	379,9	824	997,0	996	1205,2	1019	1233,0	1 018	1231,8	764	924,4	1019	1233,0	281	340,0
		jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	66	79,86	159	192,39	1 676	2028,0	401	485,2	1 055	1276,6	1 275	1542,8	1304	1577,8	1 304	1577,8	977	1182,2	1304	1577,8	359	434,4
		jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	83	100,43	199	240,79	2 095	2535,0	502	607,4	1 319	1596,0	1 594	1928,7	1630	1972,3	1 646	1991,7	1222	1478,6	1 630	1972,3	449	543,3
		jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	104	125,84	249	301,29	2 619	3169,0	627	758,7	1 649	1995,3	1 992	2410,3	2037	2464,8	2 078	2514,4	1 527	1847,7	2 037	2464,8	561	678,8
		jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	130	157,30	314	379,94	3 300	3993,0	790	955,9	2 077	2513,2	2 510	3037,1	2567	3106,1	2 644	3199,2	1 924	2328,0	2 567	3106,1	707	855,5
		jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	166	200,86	398	481,58	4 190	5069,9	1003	1213,6	2 638	3192,0	3 187	3856,3	3259	3943,4	3 518	4256,8	2 443	2956,0	3 259	3943,4	898	1086,6
		jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	207	250,47	498	602,58	5 238	6338,0	1 254	1517,3	3 297	3989,4	3 984	4820,6	4074	4929,5	5 219	6315,0	3 054	3695,3	4 074	4929,5	1 122	1357,6
		jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	259	313,39	623	753,83	6 548	7923,1	1 568	1897,3	4 121	4986,4	4 980	6025,8	5093	6162,5	9 344	11306,2	3 818	4619,8	5 093	6162,5	1 403	1697,6
	jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	331	400,51	797	964,37	8 381	10141,0	2 006	2427,3	5 275	6382,8	6 374	7712,5	6518	7886,8	12 080	14616,8	4 886	5912,1	6 518	7886,8	1 795	2172,0	
	jistič nad 3x160 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	2,07	2,50	4,98	6,03	52,38	63,4	12,54	15,2	32,97	39,9	39,84	48,2	40,74	49,3	75,5	91,4	30,54	37,0	40,74	49,3	11,22	13,6	
	jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	0,69	0,83	1,66	2,01	17,46	21,1	4,18	5,1	10,99	13,3	13,28	16,1	13,58	16,4	25,17	30,5	10,18	12,3	13,58	16,4	3,74	4,5	
Cena za související služby	systemové služby	Kč/MWh	77,12	93,32	77,12	93,32	77,12	93,32	77,12	93,32	77,12	93,32	77,12	93,32	77,12	93,32	77,12	93,32	77,12	93,32	77,12	93,32			
	obnovitelné zdroje(*1)	Cena je účtována ve výši 13,27(16,06 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	3,64	4,40	3,64	4,40	3,64	4,40	3,64	4,40	3,64	4,40	3,64	4,40	3,64	4,40	3,64	4,40	3,64	4,40	3,64	4,40	3,64	4,40	
Celková cena	VT	Kč/MWh	4729,2	5722,3	4055,1	4906,6	2785,4	3370,3	3735,4	4519,8	2682,5	3245,8	2488,2	3010,7	1901,9	2301,3	4729,2	5722,3	1901,9	2301,3	1901,9	2301,3	2008,8	2430,7	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	1815,4	2196,6	1815,4	2196,6	1815,4	2196,6	1815,4	2196,6	1833,1	2218,0	1815,4	2196,6	1815,4	2196,6	-	-	
	pevná měsíční cena	Kč/měsíc	58 + plat dle příslušné hodnoty jističe bez DPH (70,18 + 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 do 31.12.2020.

VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif.Ceny dodávky jsou platné od 1.1.2019 do 31.12.2020,ceny distribuce pro rok 2020.

info@eneka.cz www.eneka.cz

tel.: 601 229 007

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 akumulčního 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 akumulčního 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.

