

Ceník pro podnikatelské odběry ze sítí NN platný od 1.1.2020 - Teplárna Týnec s.r.o.

Všechny ceny jsou uváděny v Kč a nezahrnují DPH.
K ceně dodávky elektřiny se přičítá dle zákona č. 261/2007 Sb. O stabilizaci veřejných rozpočtů daň z elektřiny, kde sazba této daně je 28,30 Kč/MWh.



Silová elektřina				Regulované platby za dopravu elektřiny																			
TT s.r.o.	Obchod			Distribuční sazba	Měsíční plat za příkon dle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem														Ostatní služby				
	Pevná cena za měsíc	Cena za 1 MWh			jistič do 3x10A do 1x25A včetně	jistič nad 3x10A do 3x16A včetně	jistič nad 3x16A do 3x20A včetně	jistič nad 3x20A do 3x25A včetně	jistič nad 3x25A do 3x32A včetně	jistič nad 3x32A do 3x40A včetně	jistič nad 3x40A do 3x50A včetně	jistič nad 3x50A do 3x63A včetně	jistič nad 3x63A do 3x80A včetně	jistič nad 3x80A do 3x100A včetně	jistič nad 3x100A do 3x125A včetně	jistič nad 3x125A do 3x160A včetně	jistič nad 3x160A za každý 1A	jistič nad 1x25A za každý 1A	Cena za 1MWh		Cena systém. služeb za 1MWh	Cena na podporu výkupu el.	
VT		NT	VT	NT															var.A Kč / MWh	var.B Kč / MWh			
Produkt	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Standart	0,00 Kč	1 460,00 Kč	*	C01d	21,00 Kč	34,00 Kč	42,00 Kč	53,00 Kč	67,00 Kč	84,00 Kč	105,00 Kč	132,00 Kč	168,00 Kč	210,00 Kč	263,00 Kč	336,00 Kč	2,10 Kč	0,70 Kč	2 799,66 Kč	*	77,12 Kč	13,27 Kč	495,00 Kč
		1 460,00 Kč	*	C02d	50,00 Kč	81,00 Kč	101,00 Kč	126,00 Kč	161,00 Kč	202,00 Kč	252,00 Kč	318,00 Kč	403,00 Kč	504,00 Kč	630,00 Kč	806,00 Kč	5,04 Kč	1,68 Kč	2 269,23 Kč	*	77,12 Kč	13,27 Kč	495,00 Kč
		1 460,00 Kč	*	C03d	486,00 Kč	777,00 Kč	971,00 Kč	1 214,00 Kč	1 554,00 Kč	1 943,00 Kč	2 429,00 Kč	3 060,00 Kč	3 886,00 Kč	4 857,00 Kč	6 071,00 Kč	7 771,00 Kč	48,57 Kč	16,19 Kč	1 078,59 Kč	*	77,12 Kč	13,27 Kč	495,00 Kč
Akumulace	0,00 Kč	1 645,00 Kč	1 049,00 Kč	C25d	112,00 Kč	180,00 Kč	224,00 Kč	281,00 Kč	359,00 Kč	449,00 Kč	561,00 Kč	707,00 Kč	898,00 Kč	1 122,00 Kč	1 403,00 Kč	1 795,00 Kč	11,22 Kč	3,74 Kč	1 897,90 Kč	134,56 Kč	77,12 Kč	13,27 Kč	495,00 Kč
		1 645,00 Kč	1 049,00 Kč	C26d	320,00 Kč	511,00 Kč	639,00 Kč	799,00 Kč	1 022,00 Kč	1 278,00 Kč	1 598,00 Kč	2 013,00 Kč	2 556,00 Kč	3 195,00 Kč	3 994,00 Kč	5 112,00 Kč	31,95 Kč	10,65 Kč	1 148,99 Kč	134,56 Kč	77,12 Kč	13,27 Kč	495,00 Kč
		1 480,00 Kč	1 370,00 Kč	C35d	420,00 Kč	672,00 Kč	839,00 Kč	1 049,00 Kč	1 343,00 Kč	1 679,00 Kč	2 099,00 Kč	2 644,00 Kč	3 358,00 Kč	4 197,00 Kč	5 246,00 Kč	6 715,00 Kč	41,97 Kč	13,99 Kč	912,12 Kč	134,56 Kč	77,12 Kč	13,27 Kč	495,00 Kč
Přímotop	0,00 Kč	1 570,00 Kč	1 380,00 Kč	C45d	423,00 Kč	676,00 Kč	845,00 Kč	1 057,00 Kč	1 353,00 Kč	1 691,00 Kč	2 114,00 Kč	2 663,00 Kč	3 382,00 Kč	4 227,00 Kč	5 284,00 Kč	6 763,00 Kč	42,27 Kč	14,09 Kč	281,63 Kč	134,56 Kč	77,12 Kč	13,27 Kč	495,00 Kč
Veřejné osv.	0,00 Kč	970,00 Kč	*	C62d	107,00 Kč	171,00 Kč	214,00 Kč	267,00 Kč	342,00 Kč	427,00 Kč	534,00 Kč	673,00 Kč	854,00 Kč	1 068,00 Kč	1 335,00 Kč	1 709,00 Kč	10,68 Kč	3,56 Kč	369,11 Kč	*	77,12 Kč	13,27 Kč	495,00 Kč

Postup při výpočtu celkové roční platby za elektřinu

- Stálé platby = 12x (sloupec 1+ příslušný sloupec 5 až 18)
- Platba za spotřebu elektřiny ve VT = roční spotřeba MWh ve VT x (sloupec 2 +sloupec 19 +sloupec 21 + sloupec 22 nebo 23)
- Platba za spotřebu elektřiny v NT = roční spotřeba MWh ve NT x (sloupec 3 +sloupec 20 +sloupec 21 + sloupec 22 nebo 23)

Roční cena celkem = a + b + c

Distribuční sazby

C01d	Jednotarifová sazba pro základní využití elektřiny (pro malou roční spotřebu).
C02d	Jednotarifová sazba pro základní využití elektřiny (pro střední roční spotřebu).
C03d	Jednotarifová sazba pro základní využití elektřiny (pro vyšší roční spotřebu).
C25d	Dvoutarifová sazba pro akumulační ohřev vody nebo akumulační vytápění s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin. V odběrném místě musí být řádně instalován elektrický akumulační spotřebič, u kterého je zajištěno blokování v dobách platnosti vysokého tarifu.
C26d	Dvoutarifová sazba pro akumulační ohřev vody nebo akumulační vytápění s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin. V odběrném místě musí být řádně instalován elektrický akumulační spotřebič, u kterého je zajištěno blokování v dobách platnosti vysokého tarifu.
C35d	Dvoutarifová sazba pro smíšené (hybridní, poloakumulační) vytápění s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 16 hodin. V odběrném místě musí být řádně instalováno elektrické vytápění objektu, u kterého je zajištěno blokování akumulační části vytápění v dobách platnosti vysokého tarifu.
C45d	Dvoutarifová sazba pro přímotopné vytápění s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin. V odběrném místě musí být řádně instalován pro vytápění objektu přímotopný elektrický spotřebič, u kterého je zajištěno blokování v dobách platnosti vysokého tarifu.
C62d	Speciální sazba pro veřejné osvětlení.

Poznámka :

Pokud je odběrné a předávací místo připojené k distribuční soustavě trojfázové, účtuje se trojnásobek ceny 13,27 Kč/A/měsíc. Pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie se zaokrouhlí hodnota hlavního jističe před elektroměrem na celé A nahoru. Maximální platba za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné místo za fakturované období je určena součinem částky 495,00 Kč/MWh a celkového odebraného množství.