

Ceník dodávky elektřiny



společnosti SUAS Commodities s.r.o. pro kategorii Podnikatelé

Produkt: NN SUAS COM MOP FIX 2/2024

Ceník je platný pro Zákazníky, kteří s Dodavatelem uzavřeli Smlouvu o sdružených službách dodávky elektřiny (dále jen "Smlouva") v období od 13. 05. 2024. Nabídka Ceníku je platná do jeho odvolání Dodavatelem. Cena dle tohoto Ceníku je účinná pro období ode dne zahájení dodávek dle Smlouvy do 31.12.2025. Pro navazující období dodávek, tj. od 01. 01. 2026 se cena řídí ceníkem NN SUAS COM MOP.

Distribuční území: ČEZ Distribuce a.s., SUAS Distribuční s.r.o.

Produkt	Distribuční sazba	Regulované platby za dopravu elektřiny a daň z elektřiny														Silová elektřina				Celková cena*					
		Distribuce														Měsíční plat za odběrné místo		Celková měsíční platba za odběrné místo	Celková cena za 1 MWh						
		Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe														VT	NT		VT	NT	VT	NT			
Cena za 1 MWh		Cena za činnost OTE, ERÚ		Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů		Platba za systémové služby		Daň z elektřiny		Cena za 1 MWh		Cena za 1 MWh		Cena za 1 MWh		Cena za 1 MWh									
VT		NT		Kč/OM/měsíc		Var. A Kč/A/měsíc		Var. B Kč/MWh		Cena za 1 MWh		Cena za 1 MWh		Cena za 1 MWh		Cena za 1 MWh									
Jednotarif	C01d	53,00	85,00	106,00	133,00	170,00	212,00	266,00	335,00	425,00	531,00	664,00	850,00	5,31	1,77	3 224,16	-	4,14	84,70	495,00	212,82	28,30	130,00	7 010,28	7 010,28
	C02d	64,13	102,85	128,26	160,93	205,70	256,52	321,86	405,35	514,25	642,51	803,44	1 028,50	6,43	2,14	3 901,23	-	5,01	102,49	598,95	257,51	34,24	157,30	6 140,81	6 140,81
	C03d	128,00	204,00	255,00	319,00	408,00	510,00	638,00	803,00	1 020,00	1 275,00	1 594,00	2 040,00	12,75	4,25	2 354,69	-	5,01	102,49	598,95	257,51	34,24	157,30	7 430,38	7 430,38
Akumulace	C25d	724,00	1 159,00	1 448,00	1 811,00	2 317,00	2 897,00	3 621,00	4 562,00	5 794,00	7 242,00	9 053,00	11 587,00	72,42	24,14	1 232,00	-	5,01	102,49	598,95	257,51	34,24	157,30	5 018,12	5 018,12
	C26d	876,04	1 402,39	1 752,08	2 191,31	2 803,57	3 505,37	4 381,41	5 520,02	7 010,74	8 762,82	10 954,13	14 020,27	87,63	29,21	1 490,72	-	5,01	102,49	598,95	257,51	34,24	157,30	6 071,93	6 071,93
	C27d	171,00	274,00	342,00	428,00	547,00	684,00	855,00	1 077,00	1 368,00	1 710,00	2 138,00	2 736,00	17,10	5,70	2 193,87	438,09	4,14	84,70	495,00	212,82	28,30	157,30	5 979,99	4 224,21
Kombinace	C35d *	206,91	331,54	413,82	517,88	661,87	827,64	1 034,55	1 303,17	1 655,28	2 069,10	2 586,98	3 310,56	20,69	6,90	2 654,58	530,09	5,01	102,49	598,95	257,51	34,24	157,30	5 199,67	4 224,21
	C45d *	449,00	719,00	898,00	1 123,00	1 437,00	1 796,00	2 246,00	2 829,00	3 593,00	4 491,00	5 614,00	7 186,00	44,91	14,97	1 413,55	438,09	4,14	84,70	495,00	212,82	28,30	157,30	6 291,60	5 111,29
	C46d **	543,29	869,99	1 086,58	1 358,83	1 738,77	2 173,16	2 717,66	3 423,09	4 347,53	5 434,11	6 792,94	8 695,06	54,34	18,11	1 710,40	530,09	5,01	102,49	598,95	257,51	34,24	157,30	5 979,99	4 224,21
Přímotop	C35d *	196,02	314,60	393,25	491,26	627,99	785,29	982,52	1 236,62	1 570,58	1 963,83	2 455,09	3 142,37	19,64	6,55	2 654,58	530,09	5,01	102,49	598,95	257,51	34,24	157,30	7 235,79	5 111,29
	C45d *	455,00	727,00	909,00	1 136,00	1 454,00	1 818,00	2 273,00	2 863,00	3 636,00	4 545,00	5 681,00	7 272,00	45,45	15,15	1 127,37	438,09	4,14	84,70	495,00	212,82	28,30	157,30	4 913,49	4 224,21
	C46d **	550,55	879,67	1 099,89	1 374,56	1 759,34	2 199,78	2 750,33	3 464,23	4 399,56	5 499,45	6 874,01	8 799,12	54,99	18,33	1 364,12	530,09	5,01	102,49	598,95	257,51	34,24	157,30	5 945,32	5 111,29
Tepebné čerpadlo	C55d	455,00	727,00	909,00	1 136,00	1 454,00	1 818,00	2 273,00	2 863,00	3 636,00	4 545,00	5 681,00	7 272,00	45,45	15,15	653,38	438,09	4,14	84,70	495,00	212,82	28,30	157,30	4 489,50	4 274,21
	C56d	550,55	879,67	1 099,89	1 374,56	1 759,34	2 199,78	2 750,33	3 464,23	4 399,56	5 499,45	6 874,01	8 799,12	54,99	18,33	790,59	530,09	5,01	102,49	598,95	257,51	34,24	157,30	5 432,30	5 171,79
	C62d	162,00	260,00	325,00	406,00	519,00	649,00	812,00	1 022,00	1 298,00	1 623,00	2 029,00	2 597,00	16,23	5,41	616,98	-	4,14	84,70	495,00	212,82	28,30	157,30	4 489,50	4 274,21
Veřejné osvětlení	C62d	196,02	314,60	393,25	491,26	627,99	785,29	982,52	1 236,62	1 570,58	1 963,83	2 455,09	3 142,37	19,64	6,55	746,55	-	5,01	102,49	598,95	257,51	34,24	157,30	5 432,30	5 171,79
	C62d	162,00	260,00	325,00	406,00	519,00	649,00	812,00	1 022,00	1 298,00	1 623,00	2 029,00	2 597,00	16,23	5,41	616,98	-	4,14	84,70	495,00	212,82	28,30	157,30	4 353,10	4 353,10

Ceny distribuce jsou dány cenovými rozhodnutími ERÚ č. 5/2023, 6/2023.

Platba na podporu elektřiny z obnovitelných zdrojů (dále jen "Cena POZE"), se stanoví jako součin proudové hodnoty (A) hlavního jističe, počtu fází, počtu měsíců a ceny 84,70 Kč dle Var. A nebo jako součin odebraného množství elektřiny a ceny 495,00 Kč/MWh dle Var. B. Platba je určena nižší z těchto částek a je k ní připočtena aktuální výše DPH.

Všechny položky ceníku jsou v Kč. Tučně je vyznačena cena bez DPH. Ceny včetně DPH ve výši 21% jsou psané kurzívou a jsou pouze orientační.

Pro distribuci elektřiny musí být na odběrném místě sjednána jedna z následujících distribučních sazeb: C01d, C02d, C03d, C25d, C26d, C27d, C35d, C45d, C46d, C55d, C56d, C62d. K příslušné distribuční sazbě provozovatelem distribuční soustavy je přiřazen odpovídající produkt na dodávku elektřiny.

* Tato sazba může být přiznána pouze do 31. března 2017. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba přiznána do 31. března 2017, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.

** Tato sazba může být přiznána od 1. dubna 2017. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou.

U dvoustranných produktů je časové vymezení platnosti nízkého tarifu (NT) určováno příslušným provozovatelem distribuční soustavy. Minimální doba trvání NT je stanovena v platném a účinném Cenovém rozhodnutí ERÚ. Mimo dobu platnosti NT je elektřina měřena a účtována ve vysokém tarifu (VT).

* Celková cena se skládá z celkového měsíčního platu za odběrné místo a z celkové ceny za 1 MWh ve VT a z celkové ceny za 1 MWh v NT. Výpočet celkové roční platby za elektřinu: Platba za spotřebu elektřiny ve VT (roční spotřeba MWh ve VT * celková cena za 1 MWh ve VT) + platba za spotřebu elektřiny v NT (roční spotřeba MWh v NT * celková cena za 1 MWh v NT) + měsíční platy (počet měsíců * celkový měsíční platba za odběrné místo) + cena POZE.