

# Ceník dodávky elektřiny



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

## Produkt: **NN SUAS COM MOP FIX 1/2025-2026**

Ceník je platný pro Zákazníky, kteří s Dodavatelem uzavřeli Smlouvu o sdružených službách dodávky elektřiny (dále jen "Smlouva") v období od 1. 11. 2024. Nabídka Ceníku je platná do jeho odvolání Dodavatelem. Cena dle tohoto Ceníku je účinná pro období ode dne zahájení dodávek dle Smlouvy do 31.12.2026. Pro navazující období dodávek, tj. od 01. 01. 2027 se cena řídí ceníkem NN SUAS COM MOP.

### Distribuční území: **PREdistribuce, a.s.**

Produkt		Regulované platby za dopravu elektřiny a daň z elektřiny																Silová elektřina			Celková cena*										
		Distribuce															Měsíční plat za odběrné místo	Cena za 1 MWh		Celková měsíční plat za odběrné místo	Celková cena za 1 MWh										
		Distribuční sazba	Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe															Cena za 1 MWh			VT	NT									
Jednotarif	C01d		44,00	71,00	88,00	110,00	141,00	176,00	221,00	278,00	353,00	441,00	551,00	706,00	4,41	1,47	3 068,87	9,24	84,70	495,00			212,82	28,30	<b>130,00</b>	<b>3 050,00</b>	<b>6 854,99</b>	-			
		53,24	85,91	106,48	133,10	170,61	212,96	267,41	336,38	427,13	533,61	666,71	854,26	5,34	1,78	3 713,33	11,18	102,49	598,95	257,51	34,24	157,30	3 690,50	8 294,54					-		
		107,00	171,00	214,00	267,00	342,00	427,00	534,00	673,00	854,00	1 068,00	1 335,00	1 709,00	10,68	3,56	2 391,36	9,24	84,70	495,00	212,82	28,30	-	-	6 177,48					-		
Akumulace	C25d	129,47	206,91	258,94	323,07	413,82	516,67	646,14	814,33	1 033,34	1 292,28	1 615,35	2 067,89	12,92	4,31	2 893,55	11,18	102,49	598,95	257,51	34,24	<b>130,00</b>	<b>3 050,00</b>	<b>6 001,58</b>	-						
		163,00	260,00	325,00	407,00	520,00	650,00	813,00	1 024,00	1 301,00	1 626,00	2 033,00	2 602,00	16,26	5,42	2 294,05	206,48	9,24	84,70	495,00	212,82					28,30	157,30	3 690,50	3 050,00	6 080,17	3 992,60
		491,26	786,50	982,52	1 229,36	1 573,00	1 966,25	2 457,51	3 096,39	3 932,50	4 915,02	6 144,38	7 863,79	49,15	16,38	1 372,01	249,84	11,18	102,49	598,95	257,51					34,24	157,30	3 690,50	3 690,50	4 920,01	3 992,60
Kombinace	C35d *	155,00	247,00	309,00	386,00	494,00	618,00	773,00	973,00	1 236,00	1 545,00	1 931,00	2 472,00	15,45	5,15	2 294,05	206,48	9,24	84,70	495,00	212,82	28,30	<b>130,00</b>	<b>3 050,00</b>	<b>3 050,00</b>	-					
		187,55	298,87	373,89	467,06	597,74	747,78	935,33	1 177,33	1 495,56	1 869,45	2 336,51	2 991,12	18,69	6,23	2 775,80	249,84	11,18	102,49	598,95	257,51	34,24					157,30	3 690,50	3 690,50	5 953,21	4 831,05
		443,00	709,00	886,00	1 108,00	1 418,00	1 772,00	2 216,00	2 792,00	3 545,00	4 431,00	5 539,00	7 090,00	44,31	14,77	1 022,70	206,48	9,24	84,70	495,00	212,82	28,30					157,30	3 690,50	3 050,00	6 080,17	3 992,60
Přímotop	C45d *	536,03	857,89	1 072,06	1 340,68	1 715,78	2 144,12	2 681,36	3 378,32	4 289,45	5 361,51	6 702,19	8 578,90	53,62	17,87	1 237,47	249,84	11,18	102,49	598,95	257,51	34,24	<b>130,00</b>	<b>3 050,00</b>	<b>3 050,00</b>	-					
		446,00	714,00	893,00	1 116,00	1 428,00	1 786,00	2 232,00	2 812,00	3 571,00	4 464,00	5 580,00	7 142,00	44,64	14,88	303,09	206,48	9,24	84,70	495,00	212,82	28,30					157,30	3 690,50	3 690,50	4 089,21	3 992,60
		539,66	863,94	1 080,53	1 350,36	1 727,88	2 161,06	2 700,72	3 402,52	4 320,91	5 401,44	6 751,80	8 641,82	54,01	18,00	366,74	249,84	11,18	102,49	598,95	257,51	34,24					157,30	3 690,50	3 690,50	4 947,94	4 831,05
Tepebné čerpadlo	C46d **	446,00	714,00	893,00	1 116,00	1 428,00	1 786,00	2 232,00	2 812,00	3 571,00	4 464,00	5 580,00	7 142,00	44,64	14,88	303,09	206,48	9,24	84,70	495,00	212,82	28,30	<b>130,00</b>	<b>3 050,00</b>	<b>3 050,00</b>	-					
		539,66	863,94	1 080,53	1 350,36	1 727,88	2 161,06	2 700,72	3 402,52	4 320,91	5 401,44	6 751,80	8 641,82	54,01	18,00	366,74	249,84	11,18	102,49	598,95	257,51	34,24					157,30	3 690,50	3 690,50	4 089,21	3 992,60
		539,66	863,94	1 080,53	1 350,36	1 727,88	2 161,06	2 700,72	3 402,52	4 320,91	5 401,44	6 751,80	8 641,82	54,01	18,00	366,74	249,84	11,18	102,49	598,95	257,51	34,24					157,30	3 690,50	3 690,50	4 947,94	4 831,05
Veřejné osvětlení	C62d	153,00	245,00	306,00	383,00	490,00	612,00	765,00	964,00	1 224,00	1 530,00	1 913,00	2 448,00	15,30	5,10	503,51	-	9,24	84,70	495,00	212,82	28,30	<b>130,00</b>	<b>3 050,00</b>	<b>4 289,63</b>	-					
		185,13	296,45	370,26	463,43	592,90	740,52	925,65	1 166,44	1 481,04	1 851,30	2 314,73	2 962,08	18,51	6,17	609,25	9,24	84,70	495,00	257,51	34,24	157,30					3 690,50	5 190,45	-		

Ceny distribuce jsou dány cenovými rozhodnutími ERÚ č. 5/2023, 6/2023, 5/2024.

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 kurzivou 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, CD62d. K příznaké 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 platby (počet měsíců \* celkový měsíční platba za odběrné místo) + cena POZE.