

Ceník OPTIMALIZACE A VÝKUPU DIRECT 2025

Ceny se vztahují na zákazníky s odběrem ze sítě nízkého a vysokého napětí, kteří mají své odběrné místo na distribučním území EG.D, a.s., ČEZ Distribuce, a.s. nebo PREDistribuce, a.s. Ceny jsou platné od 1. 1. 2025 s nabídkou našich služeb. Všechny ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH a platné pro nové i stávající zákazníky.

Služba optimalizace

Dodavatel je oprávněn pomocí Combox ke vzdálenému ovládní měniče, FVE, bateriového úložiště a případně dalších říditelných spotřebičů zákazníka. Ovládní bude prováděno na základě níže uvedených principů.

Ovládní s cílem snížit odchylku

Dodavatel jako subjekt zúčtování je povinen OTE dopředu nahlásit přesnou spotřebu/výrobu zákazníků na každých 15 minut. Dodavatel používá k predikci spotřeby zákazníků matematické algoritmy (obecně označované jako umělá inteligence), které predikují na následující den spotřebu a výrobu FVE zákazníků na každý 15minutový interval. Vzhledem k tomu, že počasí a chování zákazníků je do jisté míry nepředvídatelné dojde vždy k rozdílu mezi predikovanou spotřebou zákazníků a reálnou spotřebou. Dodavatel využije možnosti ovládat měnič, FVE, bateriové úložiště a případně další spotřebiče k tomu, aby rozdíl mezi predikovanou a skutečnou spotřebou zákazníků zmenšil.

Ovládní s cílem dodatečné úspory zákazníka

Dodavatel bude, pokud to situace na denním a vnitrodenním trhu OTE dovolí, optimalizovat odběr elektřiny ze sítě zákazníkem s cílem snížit jeho průměrnou cenu. Dodavatel tak bude činit predikcí denních spotových cen na denním trhu OTE a obchodováním na vnitrodenním trhu. Cílem predikcí i obchodováním na vnitrodenním trhu je nabít baterii zákazníka v době, kdy bude spotová cena elektřiny nižší a vybit v době kdy bude dražší. Vzhledem k nemožnosti přesných predikcí budoucích cen elektřiny a nemožnosti garantovat možnost provést aktivním obchodováním na vnitrodenním trhu nákup/prodej dodatečného množství elektřiny za cenových podmínek neutrálních pro Dodavatele, zákazník bere na vědomí, že dodatečná úspora zákazníka není garantovaná a nemůže/nebude maximální možná. Výše úspory je ze strany Dodavatele na bázi best effort a za podmínky, že nedojde na úkor finanční újmy Dodavatele. O ovládní s cílem dosáhnout dodatečné úspory dodavatelem, včetně výše dosažené úspory bude zákazník informován pravidelným měsíčním výpisem.

Základní přehled cen

Cena dodávky

cena elektřiny podle denního trhu uváděném na www.ote-cr.cz + cena služby obchodu 190 Kč / MWh + stálá platba 175 Kč / Měsíc

Podrobný ceník dodávky naleznete na následující straně.

Cena výkupu*

cena elektřiny podle denního trhu uváděném na www.ote-cr.cz - cena služby obchodu 300 Kč / MWh

* Direct Energy realizuje výkup pouze u zákazníků současně s dodávkou a vyhrazuje si právo nerealizovat výkup u zákazníka, pokud jsou přetoky FVE výrazné vzhledem k vlastní spotřebě.

Stručný přehled cen za distribuci a dodávku elektřiny pro domácnosti na distribučním území PREdistribuce, a.s.

Platný od 1. 1. 2025.

Cena za dodávku elektřiny	Produkt na dodávku elektřiny		SPOT DIRECT 2025 DOM																	
	ve VT	Kč/MWh	Cena elektřiny podle denního trhu uváděném na www.ote-cr.cz																	
	v NT	Kč/MWh																		
	stálý měsíční plat	Kč/měsíc	175,00	211,75	175,00	211,75	175,00	211,75	175,00	211,75	175,00	211,75	175,00	211,75	175,00	211,75	175,00	211,75	175,00	211,75
	služba obchodu	Kč/MWh	190,00	229,90	190,00	229,90	190,00	229,90	190,00	229,90	190,00	229,90	190,00	229,90	190,00	229,90	190,00	229,90	190,00	229,90
Daň z elektřiny	sazba daně z elektřiny	Kč/MWh	28,30	34,24	28,30	34,24	28,30	34,24	28,30	34,24	28,30	34,24	28,30	34,24	28,30	34,24	28,30	34,24	28,30	34,24
Cena za distribuci elektřiny			Standard 24				Aku 8				Elektromobilita 8		Aku 16		Přímotop 20		TČ 22		Elektrické topení 20	
	Sazba distribuce		C 01d		C 02d		C 25d		C 26d		C27d		C 35d		C 45d		C 56d		D57d	
	Cena za distribuované množství elektřiny																			
	ve VT	Kč/MWh	1 823,39	2206,30	1405,58	1700,7518	1539,98	1863,38	739,91	895,29	1539,98	1863,38	296,85	359,19	296,85	359,19	296,85	359,19	296,85	359,19
	v NT	Kč/MWh	-				114,44	138,47	114,44	138,47	114,44	138,47	114,44	138,47	114,44	138,47	114,44	138,47	114,44	138,47
	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	38,00	45,98	83,00	100,43	76,00	91,96	114,00	137,94	72,00	87,12	124,00	150,04	144,00	174,24	144,00	174,24	144,00	174,24
	jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	61,00	73,81	133,00	160,93	121,00	146,41	182,00	220,22	115,00	139,15	199,00	240,79	230,00	278,30	230,00	278,30	230,00	278,30
	jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	77,00	93,17	167,00	202,07	151,00	182,71	227,00	274,67	143,00	173,03	248,00	300,08	287,00	347,27	287,00	347,27	287,00	347,27
	jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	96,00	116,16	209,00	252,89	189,00	228,69	284,00	343,64	179,00	216,59	311,00	376,31	359,00	434,39	359,00	434,39	359,00	434,39
	jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	123,00	148,83	267,00	323,07	242,00	292,82	364,00	440,44	229,00	277,09	397,00	480,37	460,00	556,60	460,00	556,60	460,00	556,60
	jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	154,00	186,34	334,00	404,14	302,00	365,42	455,00	550,55	287,00	347,27	497,00	601,37	575,00	695,75	575,00	695,75	582,00	704,22
	jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	192,00	232,32	417,00	504,57	378,00	457,38	569,00	688,49	359,00	434,39	621,00	751,41	719,00	869,99	719,00	869,99	879,00	1063,59
	jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	242,00	292,82	525,00	635,25	476,00	575,96	716,00	866,36	452,00	546,92	782,00	946,22	905,00	1095,05	905,00	1095,05	1 296,00	1568,16
	jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 149,00	2600,29
	jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 971,00	4804,91
	jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 439,00	10211,19
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 623,00	22533,83	
jistič nad 3x160 A za každou 1A	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116,39	140,83	
jistič nad 3x63 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	3,84	4,65	8,34	10,09	7,56	9,15	11,37	13,76	7,00	8,47	12,42	15,03	14,37	17,39	14,37	17,39	-	-	
jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	1,28	1,55	2,78	3,36	2,52	3,05	3,79	4,59	2,39	2,89	4,14	5,01	4,79	5,80	4,79	5,80	38,80	46,95	
Cena za související služby	systémové služby	Kč/MWh	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81
	podpora výkupu elektřiny (POZE) - dle jističe	Kč za 1 A/měsíc	Cena podle jističe: 84,7 Kč (102,49 Kč) za ampér/měsíc																	
	podpora výkupu elektřiny (POZE) - dle spotřeby	Kč/MWh	nebo cena podle spotřeby: 495,00 Kč bez DPH (598,95 Kč s DPH) za MWh																	
provoz nesířované infrastruktury	Kč/měsíc	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	
Celková jednotková cena elektřiny	ve VT	Kč/MWh	A+D+E+F+I																	
	v NT	Kč/MWh	B+D+E+G+I																	
	měsíční platby	Kč/měsíc	Stálý měsíční plat C 175,00 (211,75) + plat dle hodnoty jističe H + počet A x cena za podporu výkupu dle typu fáze J nebo dle spotřeby K + provoz nesíř. inf. infrastruktury L																	

Zvýrazněné ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou s DPH 21 % a jsou pouze orientační, protože vaše výsledná platba za elektřinu bude vypočítána z cen bez DPH a až následně povýšena o příslušnou DPH.

VT – vysoký tarif, NT – nízký tarif, A – Ampér, POZE – podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie, ta se vypočítává jako součin hodnoty (A) hlavního jističe, počtu měsíců a ceny nebo jako součin odebraného množství elektřiny a ceny za MWh (započtena je nižší z těchto částek), MWh – Megawatthodina (1 MWh = 1000 kWh)

Chyby tisku vyhrazeny.