

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 ČEZ Distribuce, 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	2 803,18	3391,85	2099,63	2540,5523	2267,11	2743,20	1046,00	1265,66	2267,11	2743,20	721,45	872,95	721,45	872,95	721,45	872,95	721,45	872,95
	v NT	Kč/MWh	-				206,00	249,26	206,00	249,26	206,00	249,26	206,00	249,26	206,00	249,26	206,00	249,26	206,00	249,26
	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	44,00	53,24	98,00	118,58	95,00	114,95	140,00	169,40	90,00	108,90	171,00	206,91	188,00	227,48	188,00	227,48	188,00	227,48
	jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	70,00	84,70	157,00	189,97	152,00	183,92	223,00	269,83	144,00	174,24	273,00	330,33	300,00	363,00	300,00	363,00	300,00	363,00
	jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	87,00	105,27	197,00	238,37	190,00	229,90	279,00	337,59	180,00	217,80	341,00	412,61	375,00	453,75	375,00	453,75	375,00	453,75
	jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	109,00	131,89	246,00	297,66	237,00	286,77	349,00	422,29	225,00	272,25	427,00	516,67	469,00	567,49	469,00	567,49	469,00	567,49
	jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	139,00	168,19	315,00	381,15	303,00	366,63	446,00	539,66	288,00	348,48	546,00	660,66	600,00	726,00	600,00	726,00	600,00	726,00
	jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	174,00	210,54	394,00	476,74	379,00	458,59	558,00	675,18	360,00	435,60	683,00	826,43	750,00	907,50	750,00	907,50	758,00	917,18
	jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	218,00	263,78	492,00	595,32	474,00	573,54	698,00	844,58	450,00	544,50	854,00	1033,34	938,00	1134,98	938,00	1134,98	1089,00	1317,69
	jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	274,00	331,54	620,00	750,20	597,00	722,37	879,00	1063,59	567,00	686,07	1075,00	1300,75	1181,00	1429,01	1181,00	1429,01	1606,00	1943,26
	jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2447,00	2960,87
	jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4587,00	5550,27
	jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9461,00	11447,81
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17890,00	21646,90	
jistič nad 3x160 A za každou 1A	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111,81	135,29	
jistič nad 3x63 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	4,35	5,26	9,84	11,91	9,48	11,47	13,95	16,88	9,00	10,89	17,07	20,65	18,75	22,69	18,75	22,69	-	-	
jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	1,45	1,75	3,28	3,97	3,16	3,82	4,65	5,63	3,00	3,63	5,69	6,88	6,25	7,56	6,25	7,56	37,27	45,10	
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. 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.