

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 EG.D, 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	2 694,79	3260,70	2171,45	2627,4545	2123,08	2568,93	958,21	1159,43	2123,08	2568,93	718,76	869,70	718,76	869,70	718,76	869,70	718,76	869,70		
	v NT	Kč/MWh	-				222,64	269,39	222,64	269,39	222,64	269,39	222,64	269,39	222,64	269,39	222,64	269,39	222,64	269,39	222,64	269,39
	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	41,00	49,61	94,00	113,74	91,00	110,11	142,00	171,82	86,00	104,06	165,00	199,65	174,00	210,54	174,00	210,54	174,00	210,54		
	jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	66,00	79,86	150,00	181,50	145,00	175,45	227,00	274,67	138,00	166,98	264,00	319,44	278,00	336,38	278	336,38	279,00	337,59		
	jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	83,00	100,43	188,00	227,48	181,00	219,01	283,00	342,43	172,00	208,12	330,00	399,30	347,00	419,87	347	419,87	348,00	421,08		
	jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	104,00	125,84	235,00	284,35	227,00	274,67	354,00	428,34	215,00	260,15	413,00	499,73	434,00	525,14	434	525,14	435,00	526,35		
	jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	132,00	159,72	300,00	363,00	290,00	350,90	453,00	548,13	276,00	333,96	528,00	638,88	556,00	672,76	556	672,76	557,00	673,97		
	jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	166,00	200,86	376,00	454,96	362,00	438,02	566,00	684,86	344,00	416,24	660,00	798,60	695,00	840,95	695	840,95	704,00	851,84		
	jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	207,00	250,47	470,00	568,70	453,00	548,13	708,00	856,68	431,00	521,51	825,00	998,25	869,00	1051,49	869	1051,49	1 012,00	1224,52		
	jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	261,00	315,81	592,00	716,32	571,00	690,91	892,00	1079,32	542,00	655,82	1 040,00	1258,40	1 094,00	1323,74	1 094	1323,74	1 491,00	1804,11		
	jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 462,00	2979,02		
	jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 528,00	5478,88		
	jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 490,00	10272,90		
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15 748,00	19055,08			
jistič nad 3x160 A za každou 1A	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98,42	119,09			
jistič nad 3x63 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	4,14	5,01	9,39	11,36	9,06	10,96	14,16	17,13	9,00	10,89	16,50	19,97	17,37	21,02	17,37	21,02	-	-			
jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	1,38	1,67	3,13	3,79	3,02	3,65	4,72	5,71	2,87	3,47	5,50	6,66	5,79	7,01	5,79	7,01	32,81	39,70			
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 nesíťované 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 nesíť. 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.