

## bez DPH

Distribuční sazba		D01d	D02d	D25d/D27d	D26d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d	
Regulované platby za dopravu elektřiny cenaza distributorci	měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovitě proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem										
	do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	14,00	41,00	54,00	91,00	120,00	141,00	141,00	118,00	20,00
	nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	23,00	65,00	87,00	145,00	192,00	226,00	226,00	189,00	33,00
	nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	29,00	82,00	109,00	181,00	240,00	283,00	283,00	236,00	41,00
	nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	36,00	102,00	136,00	227,00	300,00	353,00	353,00	295,00	51,00
	nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	46,00	131,00	174,00	290,00	384,00	452,00	452,00	377,00	65,00
	nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	58,00	163,00	217,00	362,00	480,00	565,00	565,00	485,00	82,00
	nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	72,00	204,00	272,00	453,00	600,00	707,00	707,00	728,00	102,00
	nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	91,00	257,00	342,00	571,00	756,00	890,00	890,00	1 069,00	129,00
	nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	1 770,00	-
	nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	3 267,00	-
	nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	6 741,00	-
	nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	11 473,00	-
	nad 3 x 160 A za každý 1 A	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	71,71	-
	nad 3x63 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	1,44	4,08	5,43	9,06	12,00	14,13	14,13	-	2,04
nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	0,48	1,36	1,81	3,02	4,00	4,71	4,71	23,90	0,68	
Cena za distribuované množství elektřiny											
VT	Kč/1 MWh	2 336,03	1 772,51	1 848,51	678,42	289,94	289,94	289,94	219,55	3 108,59	
NT	Kč/1 MWh	-	-	134,56	134,56	134,56	134,56	134,56	187,88	153,49	
Cena za související služby	cena systémových služeb	Kč/1 MWh	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	
	cena na podporu výkupu elektřiny	Kč/A/měsíc*	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	
	cena za činnost zúčtování OTE	Kč/OM/měsíc **	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	
Daň z elektřiny	Kč/1 MWh	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	
Silová elektřina	pevná cena za měsíc	Kč/měsíc	125,00	125,00	125,00	125,00	125,00	125,00	125,00	125,00	
	VT	Kč/1 MWh	1 399,00	1 399,00	1 490,00	1 490,00	1 615,00	1 480,00	1 480,00	1 470,00	
	NT	Kč/1 MWh	-	-	1 325,00	1 325,00	1 475,00	1 478,00	1 445,00	1 340,00	
Celková cena	celková jednotková cena za elektřinu včetně daně z elektřiny a systémových služeb										
	VT	Kč/1 MWh	3 840,45	3 276,93	3 443,93	2 273,84	2 010,36	1 875,36	1 875,36	1 804,97	4 684,01
	NT	Kč/1 MWh	-	-	1 564,98	1 564,98	1 714,98	1 717,98	1 684,98	1 738,30	1 598,91
	měsíční platby	Kč/A/měsíc*	125,00 + 5,08 + plat dle podle jmenovitě proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem + poplatek na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (počet A x cena za podporu výkupu dle typu fáze nebo dle spotřeby)								

Ceny jsou platné od 01. 01. 2020

Podmínkou pro výběr příslušného produktu je přiznaná odpovídající distribuční sazba.

\*Cena je účtována odběrným a předávacím místům připojeným k distribuční soustavě jednofázovým připojením. Pokud je odběrné a předávací místo připojené k distribuční soustavě trojfázově, účtuje se trojnásobek ceny. Pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie se zaokrouhlí hodnota hlavního jističe před elektroměrem na celé A nahoru. Maximální platba za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné nebo předávací místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z přenosové soustavy nebo distribuční soustavy v odběrném nebo předávacím místě za fakturované období.

\*\*Obsahuje cenu za zúčtování odchylek ve výši **1,62 Kč/OM/měsíc**, cenu za administraci podporovaných zdrojů ve výši **1,07 Kč/OM/měsíc** a poplatek na činnost Energetického regulačního úřadu v odvětví elektroenergetiky stanovený nařízením vlády

Před započtením DPH je k ceně připočtena daň z elektřiny ve výši **28,30 Kč** za 1 MWh

VT – vysoký tarif NT – nízký tarif MWh – megawatthodina (1 MWh = 1000 kWh)

## s DPH

Distribuční sazba		D01d	D02d	D25d/D27d	D26d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d	
Regulované platby za dopravu elektřinu cenaza distributorci	měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovitě proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem										
	do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	16,94	49,61	65,34	110,11	145,20	170,61	170,61	142,78	24,20
	nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	27,83	78,65	105,27	175,45	232,32	273,46	273,46	228,69	39,93
	nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	35,09	99,22	131,89	219,01	290,40	342,43	342,43	285,56	49,61
	nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	43,56	123,42	164,56	274,67	363,00	427,13	427,13	356,95	61,71
	nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	55,66	158,51	210,54	350,90	464,64	546,92	546,92	456,17	78,65
	nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	70,18	197,23	262,57	438,02	580,80	683,65	683,65	586,85	99,22
	nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	87,12	246,84	329,12	548,13	726,00	855,47	855,47	880,88	123,42
	nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	110,11	310,97	413,82	690,91	914,76	1 076,90	1 076,90	1 293,49	156,09
	nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	2 141,70	-
	nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	3 953,07	-
	nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	8 156,61	-
	nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	13 882,33	-
	nad 3 x 160 A za každý 1 A	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	86,77	-
	nad 3x63 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	1,74	4,94	6,57	10,96	14,52	17,10	17,10	-	2,47
nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	0,58	1,65	2,19	3,65	4,84	5,70	5,70	28,92	0,82	
Cena za distribuované množství elektřiny											
VT	Kč/1 MWh	2 826,60	2 144,74	2 236,70	820,89	350,83	350,83	350,83	265,66	3 761,39	
NT	Kč/1 MWh	-	-	162,82	162,82	162,82	162,82	162,82	227,33	185,72	
Cena za související služby	cena systémových služeb	Kč/1 MWh	93,32	93,32	93,32	93,32	93,32	93,32	93,32	93,32	
	cena na podporu výkupu elektřiny	Kč/A/měsíc*	16,06	16,06	16,06	16,06	16,06	16,06	16,06	16,06	
	cena za činnost zúčtování OTE	Kč/OM/měsíc **	6,15	6,15	6,15	6,15	6,15	6,15	6,15	6,15	
Daň z elektřiny	Kč/1 MWh	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	
Silová elektřina	pevná cena za měsíc	Kč/měsíc	151,25	151,25	151,25	151,25	151,25	151,25	151,25	151,25	
	VT	Kč/1 MWh	1 692,79	1 692,79	1 802,90	1 802,90	1 954,15	1 790,80	1 790,80	1 778,70	
	NT	Kč/1 MWh	-	-	1 603,25	1 603,25	1 784,75	1 788,38	1 748,45	1 748,45	
Celková cena	celková jednotková cena za elektřinu včetně daně z elektřiny a systémových služeb										
	VT	Kč/1 MWh	4 646,94	3 965,09	4 167,16	2 751,35	2 432,54	2 269,19	2 269,19	2 184,01	5 667,65
	NT	Kč/1 MWh	-	-	1 893,63	1 893,63	2 075,13	2 078,76	2 038,83	2 103,34	1 934,68
	měsíční platby	Kč/A/měsíc*	151,25 + 6,15 + plat dle podle jmenovitě proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem + poplatek na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (počet A x cena za podporu výkupu dle typu fáze nebo dle spotřeby)								

Ceny jsou platné od 01. 01. 2020

Podmínkou pro výběr příslušného produktu je přiznaná odpovídající distribuční sazba.

\*Cena je účtována odběrným a předávacím místům připojeným k distribuční soustavě jednofázovým připojením. Pokud je odběrné a předávací místo připojené k distribuční soustavě trojfázově, účtuje se trojnásobek ceny. Pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie se zaokrouhlí hodnota hlavního jističe před elektroměrem na celé A nahoru. Maximální platba za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné nebo předávací místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z přenosové soustavy nebo distribuční soustavy v odběrném nebo předávacím místě za fakturované období.

\*\*Obsahuje cenu za zúčtování odchylek ve výši **1,96 Kč/OM/měsíc**, cenu za administraci podporovaných zdrojů ve výši **1,29 Kč/OM/měsíc** a poplatek na činnost Energetického regulačního úřadu v odvětví elektroenergetiky stanovený nařízením vlády

Před započtením DPH je k ceně připočtena daň z elektřiny ve výši **28,30 Kč** za 1 MWh

VT – vysoký tarif NT – nízký tarif MWh – megawatthodina (1 MWh = 1000 kWh)