

bez DPH

Distribuční sazba		D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d	
	měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem											
	do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	41,00	94,00	91,00	142,00	86,00	165,00	174,00	174,00	174,00	83,00
	nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	66,00	150,00	145,00	227,00	138,00	264,00	278,00	278,00	279,00	132,00
	nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	83,00	188,00	181,00	283,00	172,00	330,00	347,00	347,00	348,00	166,00
	nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	104,00	235,00	227,00	354,00	215,00	413,00	434,00	434,00	435,00	207,00
	nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	132,00	300,00	290,00	453,00	276,00	528,00	556,00	556,00	557,00	265,00
	nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	166,00	376,00	362,00	566,00	344,00	660,00	695,00	695,00	704,00	331,00
	nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	207,00	470,00	453,00	708,00	431,00	825,00	869,00	869,00	1 012,00	414,00
	nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	261,00	592,00	571,00	892,00	542,00	1 040,00	1 094,00	1 094,00	1 491,00	522,00
	nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	2 462,00	-
	nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	4 528,00	-
	nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	8 490,00	-
	nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	15 748,00	-
	nad 3 × 160 A za každý 1 A	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	98,42	-
	nad 3x63 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	4,14	9,39	9,06	14,16	9,00	16,50	17,37	17,37	-	8,28
	nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	1,38	3,13	3,02	4,72	2,87	5,50	5,79	5,79	32,81	2,76
	Cena za distribuované množství elektřiny											
	VT	Kč/MWh	2 694,79	2 171,45	2 123,08	958,21	2 123,08	718,76	718,76	718,76	718,76	3 178,99
	NT	Kč/MWh	-	-	222,64	222,64	222,64	222,64	222,64	222,64	222,64	222,64
	Cena systémových služeb	Kč/MWh	170,92	170,92	170,92	170,92	170,92	170,92	170,92	170,92	170,92	170,92
	cena na podporu výkupu elektřiny	Kč/A/měsíc*	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70
	cena za provoz nesíťové infrastruktury	Kč/OM/měsíc	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84
	Daň z elektřiny	Kč/MWh	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30

*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.

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	D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d	
	měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem											
	do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	49,61	113,74	110,11	171,82	104,06	199,65	210,54	210,54	210,54	100,43
	nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	79,86	181,50	175,45	274,67	166,98	319,44	336,38	336,38	337,59	159,72
	nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	100,43	227,48	219,01	342,43	208,12	399,30	419,87	419,87	421,08	200,86
	nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	125,84	284,35	274,67	428,34	260,15	499,73	525,14	525,14	526,35	250,47
	nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	159,72	363,00	350,90	548,13	333,96	638,88	672,76	672,76	673,97	320,65
	nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	200,86	454,96	438,02	684,86	416,24	798,60	840,95	840,95	851,84	400,51
	nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	250,47	568,70	548,13	856,68	521,51	998,25	1 051,49	1 051,49	1 224,52	500,94
	nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	315,81	716,32	690,91	1 079,32	655,82	1 258,40	1 323,74	1 323,74	1 804,11	631,62
Regulované platby za dopravu elektřinu cenaza distribuci	nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	2 979,02	-
	nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	5 478,88	-
	nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	10 272,90	-
	nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	19 055,08	-
	nad 3 x 160 A za každý 1 A	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	119,09	-
	nad 3x63 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	5,01	11,36	10,96	17,13	10,89	19,97	21,02	21,02	-	10,02
	nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	1,67	3,79	3,65	5,71	3,47	6,66	7,01	7,01	39,70	3,34
	Cena za distribuované množství elektřiny											
	VT	Kč/MWh	3 260,70	2 627,45	2 568,93	1 159,43	2 568,93	869,70	869,70	869,70	869,70	3 846,58
	NT	Kč/MWh	-	-	269,39	269,39	269,39	269,39	269,39	269,39	269,39	269,39
Cena za související služby	cena systémových služeb	Kč/MWh	206,81	206,81	206,81	206,81	206,81	206,81	206,81	206,81	206,81	206,81
	cena na podporu výkupu elektřiny	Kč/A/měsíc*	102,49	102,49	102,49	102,49	102,49	102,49	102,49	102,49	102,49	102,49
	cena za provoz nesíťové infrastruktury	Kč/OM/měsíc	13,12	13,12	13,12	13,12	13,12	13,12	13,12	13,12	13,12	13,12
Daň z elektřiny		Kč/MWh	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24

*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.

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)