

Wyciąg z Taryfy dla ciepła - obowiązuje od dnia 01.07.2015 r.

Grupa taryfowa	Ceny producenta ciepła					Ceny Tauron Ciepło	
	Cena za zamówioną moc cieplną	Cena ciepła	Cena nośnika ciepła	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe
	zł/MW/m-c	zł/GJ	zł/m ³	zł/MW/m-c	zł/GJ	zł/MW/m-c	zł/GJ
AG1/A	7 264,91	23,42	12,32	2,87	0,01	4 058,40	8,23
AG1/B	7 264,91	23,42	12,32	2,87	0,01	5 885,63	10,00
AG1/C	7 264,91	23,42	12,32	2,87	0,01	5 852,91	8,84
AG1/D	7 264,91	23,42	12,32	2,87	0,01	7 503,51	11,92
EC3D/A	5 851,51	30,56	16,02	-	-	3 182,30	6,06
EC3D/B	5 851,51	30,56	16,02	-	-	5 769,48	11,61
EC3D/D	5 851,51	30,56	16,02	-	-	6 802,17	11,75
EC5DST/B	7 940,74	26,35	3,83	1 056,75	2,60	6 905,87	12,61
EC5DST/D	7 940,74	26,35	3,83	1 056,75	2,60	7 454,99	10,04
EC5DSKTT/D	7 940,74	26,35	3,83	1 056,75	2,60	4 437,75	7,18
CZ9/B	6 935,96	28,19	13,29	-	-	6 149,71	11,07
EC6D/A	9 975,76	32,90	22,84	-	-	3 328,12	5,37
EC6D/D	9 975,76	32,90	22,84	-	-	7 862,30	11,13
CZ3D/A	9 562,86	30,00	11,51	-	-	4 162,18	8,40
CZ3D/D	9 562,86	30,00	11,51	-	-	10 893,31	18,24
EC3/A	7 211,96	22,60	17,99	1 865,39	8,28	2 862,76	7,01
EC3/B	7 211,96	22,60	17,99	1 865,39	8,28	5 458,19	7,72
EC3/D	7 211,96	22,60	17,99	1 865,39	8,28	6 100,04	9,40
CZ3/A	7 640,25	25,36	12,96	-	-	3 764,26	7,30
CZ3/B	7 640,25	25,36	12,96	-	-	5 292,85	10,04
CZ3/C	7 640,25	25,36	12,96	-	-	6 071,07	9,77
CZ3/D	7 640,25	25,36	12,96	-	-	8 177,80	13,17
CZ4/A	6 790,72	23,63	17,85	-	-	3 120,80	7,75
CZ4/B	6 790,72	23,63	17,85	-	-	5 020,42	9,30
CZ4/D	6 790,72	23,63	17,85	-	-	5 011,49	9,46
CZ6/A	7 669,40	27,59	14,41	1 295,42	4,15	3 838,47	8,09
CZ6/B	7 669,40	27,59	14,41	1 295,42	4,15	6 392,47	8,38
CZ6/D	7 669,40	27,59	14,41	1 295,42	4,15	7 790,47	9,29
CZ8/A	6 809,44	23,19	14,97	1 499,23	7,49	3 387,94	5,29
CZ8/D	6 809,44	23,19	14,97	1 499,23	7,49	3 945,65	8,97
CR1/A	9 881,45	24,74	10,76	-	-	1 692,45	3,61
CR1/B	9 881,45	24,74	10,76	-	-	5 749,46	9,63
CR1/C	9 881,45	24,74	10,76	-	-	4 291,12	7,36
CR1/D	9 881,45	24,74	10,76	-	-	5 922,02	8,55
CR3/A	10 169,33	24,76	10,50	-	-	1 940,87	4,28
CR3/B	10 169,33	24,76	10,50	-	-	4 752,49	8,10
CR3/C	10 169,33	24,76	10,50	-	-	3 495,89	6,60
CR3/D	10 169,33	24,76	10,50	-	-	4 906,08	8,42
CR4/D	8 509,38	34,07	7,65	-	-	1 713,54	7,71
IM 1/A	14 653,12	28,23	18,37	-	-	2 639,53	3,77
IM 1/D	14 653,12	28,23	18,37	-	-	5 213,81	6,33
KM 1/A	19 832,42	27,00	11,08	-	-	4 627,59	8,85
KM 2/A	17 011,66	28,77	9,88	-	-	2 990,71	4,03
A-1.1	8 505,95	27,85	11,80	-	-	898,05	12,77
A-1.2	8 505,95	27,85	11,80	-	-	1 398,50	12,06
A-2.1	8 505,95	27,85	11,80	-	-	1 686,16	7,98
A-2.2	8 505,95	27,85	11,80	-	-	3 115,12	13,51
KSSE	7 229,24	26,33	11,25	-	-	1 491,83	7,52
W.HK	8 830,60	23,95	10,21	-	-	157,79	0,74
P.08	9 345,58	24,73	18,01	-	-	34,90	0,43
P.30	24 384,16	24,46	18,01	-	-	27,02	0,38
KG1	11 889,33	63,50	-	-	-	-	-
KG2	10 490,34	62,55	-	-	-	-	-
KL1	409,57	116,54	-	-	-	-	-
KO	4 683,02	131,71	-	-	-	-	-
KW	27 285,36	44,18	-	-	-	-	-
B-3.1	6 467,84	70,81	-	-	-	-	-
W	7 229,24	26,33	11,25	-	-	-	-
BB.w	8 991,70	26,06	18,90	-	-	-	-
BP.w	8 063,01	24,90	17,98	-	-	-	-