

Prix 2023 - Bas-Valais Energie - Professionnels

ÉNERGIES ÉLECTRIQUES					ACHEMINEMENT RÉGIONAL				TRANSPORT NATIONAL & SERVICES SYSTÈME			
	ÉNERGIE SUISSE		ÉNERGIE ROMANDE			swissgrid						
	TARIFS	HP ct./kWh	HC ct./kWh	HP ct./kWh		HC ct./kWh	HP ct./kWh	HC ct./kWh	Puissance CHF/kW/mois	HP ct./kWh	HC ct./kWh	Puissance CHF/kW/mois
Simple	18.15		19.65		7.82		7.00	–	1.74		–	
Double	20.90	13.29	22.40	14.79	9.14	4.81	8.00	–	1.97	1.25	–	
Simple Interruptible ¹	18.15		19.65		6.61		8.00	–	1.48		–	
Double Interruptible	20.90	13.29	22.40	14.79	8.55	4.50	8.00	–	1.88	1.21	–	
Interruptible court ²	13.29		14.79		3.09		1.50	–	0.85		–	
Interruptible long ²	16.89		18.39		6.56		1.50	–	1.40		–	
							Abonnement CHF/mois	Puissance CHF/kW/mois				
Pro - BT DUP Faible	18.32	12.05	19.82	13.55	4.90	3.09	8.00	4.92	1.17	0.91	0.71	
Pro - BT DUP Haute	18.32	12.05	19.82	13.55	3.90	2.09	8.00	7.42	1.03	0.76	1.08	
Pro - MT DUP Faible	18.32	12.05	19.82	13.55	Été	2.53	1.86	43.00	5.12	1.33	1.09	1.90
					Hiver	2.92	2.12		5.12	1.46	1.18	1.90
Pro - MT DUP Haute	18.32	12.05	19.82	13.55	Été	1.52	0.85	43.00	7.64	0.98	0.75	2.84
					Hiver	1.91	1.11		7.64	1.11	0.84	2.84

Energie réactive facturée : 2.82 ct./kVArh à partir d'un cos φ inférieur à 0.90.

S'AJOUTENT AUX PRIX CI-DESSUS :

Taxes publiques	VAUD
Taxe fédérale	2.3 ct. / kWh
Taxe cantonale *	0.6 ct. / kWh
Emolument cantonal	0.02 cts / kWh
Emolument communal	à façon
Taxe communale spécifique *	à façon

Taxes publiques	VALAIS
Taxe fédérale	2.3 ct. / kWh
Emolument communal	à façon

* Non assujettie à la TVA.

Sous réserve de modification des taxes et émoluments par les Autorités.

¹ Ces prix ne sont plus applicables aux nouvelles installations mises en service après le 01.01.2011.

² Ces prix ne sont plus applicables aux installations mises en service après le 01.01.2014.

HP : heures pleines

HC : heures creuses

Prix en CHF hors taxes et TVA 7.7 %.

Les conditions d'application de ces prix sont disponibles sur www.romande-energie.ch
(Entreprises, Offres d'énergie, Prix, Fiche explicative)