

Tarifs de réseaux et surcharges applicables aux clients électricité raccordés au réseau basse tension sans mesure de pointe du 01.03.2020 au 31.12.2020 - HTVA
En application des décisions référencées CD-18k28-CWaPE-0254, CD-18k28-CWaPE-0255, CD-18k28-CWaPE-0264, CD-18k28-CWaPE-0265, CD-19b07-CWaPE-0291,
CD-20b14-CWaPE-0398 et CD-19I04-CWaPE-0372

	TARIFS DE RÉSEAUX 2020 HTVA					SURCHARGES 2020 HTVA			
	Terme fixe (€/an)	Tarifs de distribution (c€/kWh)			Compteur	Tarif de transport (c€/kWh)	Cotisation énergie (c€/kWh)**	Cotisation fédérale (c€/kWh)	Redevance de raccordement (c€/kWh)**
		simple	bihoraire						
Gestionnaires de réseau de distribution (GRD) d'électricité actifs en Wallonie			Jour	Nuit		En vigueur du 01.03.2020 au 28.02.2021	En vigueur au 01.01.2020	En application de l'arrêté du Gouvernement wallon du 19 juin 2003 relatif à la redevance de raccordement au réseau électrique et au réseau gazier	
AIEG	21,84	5,84	6,15	4,68	4,08	3,44	0,192610	0,318055	0,075000
AIESH	14,94	9,61	9,90	6,39	5,47	3,44	0,192610	0,318055	0,075000
ORES (Namur)	13,18	9,10	9,66	5,53	4,51	3,44	0,192610	0,318055	0,075000
ORES (Hainaut)	13,18	8,83	9,31	5,85	4,97	3,44	0,192610	0,318055	0,075000
ORES (Est)	13,18	10,62	11,34	6,42	5,16	3,44	0,192610	0,318055	0,075000
ORES (Luxembourg)	13,18	9,29	9,90	5,55	4,43	3,44	0,192610	0,318055	0,075000
ORES (Verviers)	13,18	10,77	11,40	6,89	5,73	3,44	0,192610	0,318055	0,075000
ORES (Brabant wallon)	13,18	7,84	8,33	4,67	3,77	3,44	0,192610	0,318055	0,075000
ORES (Mouscron)	13,18	7,94	8,43	4,85	3,92	3,44	0,192610	0,318055	0,075000
RESA	22,41	7,57	8,52	4,36	3,70	3,44	0,192610	0,318055	0,075000
RÉSEAU DES ÉNERGIES DE WAVRE	17,48	9,42	9,95	7,85	7,85	3,44	0,192610	0,318055	0,075000

** Montants tels que connus par la CWaPE à la date de mise à jour du présent tableau de synthèse

Remarques:

Les montants ci-dessus sont repris hors TVA.

La TVA applicable aux clients professionnels et résidentiel est de 21%, excepté pour la cotisation fédérale et la redevance de raccordement sur lesquelles la TVA ne s'applique pas.

Le prix final de l'énergie est constitué par la somme du prix de l'énergie, des tarifs de réseaux et des surcharges.

Mise à jour : 30/03/2020