De prijzen voor Up pro

Prijzen Juni 2021 (*) - Exclusief BTW
Deze prijsfiche maakt integraal deel uit van de Bijzondere Voorwaarden en/of de Contractuele Voowaarden van uw Contract met Electrabel nv (Hierna "ENGIE")



De prijzen die aan u in rekening worden gebracht, bestaan uit de volgende delen: de elektriciteitsprijs, de gasprijs, de vaste vergoeding, de kosten van groene stroom en, indien van toepassing, warmtekrachtkost, de kosten van het elektriciteitsnet en gas (goedgekeurd door de CREG en de regionale regulatoren) en ten slotte de supplementen (belastingen en toeslagen) vastgesteld door de overheid. De prijzen voor de injectie van elektriciteit zijn eveneens onder punt 1 opgenomen. Deze prijs wordt u gecrediteerd in overeenstemming met uw Contractuele Voorwaarden.

ELEKTRICITEIT: VASTE ENERGIEPRIJS - 4 JAAR									
NORMAAL	Juni 2021								
Prijs per kWh (c€/kWh)	7,456								
TWEEVOUDIG	Juni 2021								
Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)	8,570								
Prijs per kWh daluren (c€/kWh)	6,585								
EXCLUSIEF NACHT	Juni 2021								
Prijs per kWh (c€/kWh)	6,585								

INJECTIE - 4 JAAR (7)
Juni 2021
4,630
Juni 2021
5,265
2,978

GAS: VASTE ENERGIEPRIJS - 4 JAAR	
Juni 2021	
2,635	

ABONNEMENT – MAANDELIJKSE VERGOEDING VOOR DE UP DIENSTEN

Maandelijkse vergoeding (€/maand, Recupel bijdrage incl.)

16,94

KOSTEN GROENE STROOM EN WARMTEKRACHTKOPPELING (WKK) (1) **Vlaams Gewest Waals Gewest** 2,043 0,280 Kosten groene stroom (c€/kWh) Kosten WKK (c€/kWh) 2,758

ELEKTRICITEIT - NETWERKKOSTEN: GEBRUIK VAN DE DISTRIBUTIE- EN TRANSPORTNETTEN EN TOESLAGEN (2)												
	DISTRIBUTIE						TRANSPORT TOESLAGEN					
Distributienetbeheerder	Normaal	Tweevoudig piekuren	Tweevoudig daluren	Exclusief nacht	Tarief databeheer / Meet- en telactiviteit / Vaste term Jaar- Kwartier- opname opname	Prosumertarie f (3)		Energiebijdra ge	Federale bijdrage (4)	Aansluitings- vergoeding (4)	Bijdrage Energiefonds (5)	
Vlaams Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/kVA/jaar)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	€/maand	
DNB BA FLUVIUS ANTWERPEN FLUVIUS LIMBURG FLUVIUS WEST GASELWEST IMEWO INTERGEM IVEKA IVERLEK PBE SIBELGAS	7,82 8,25 7,47 7,95 12,39 9,67 9,13 10,91 9,91 8,69 10,21	7,82 8,25 7,47 7,95 12,39 9,67 9,13 10,91 9,91 8,69 10,21	7,82 6,34 5,98 6,13 9,63 7,36 7,07 8,68 7,59 6,60 7,88	7,82 4,11 3,75 4,00 5,99 4,84 4,53 5,14 4,93 4,77 5,13	686,17 686,17 11,27 12,23 11,27 12,23	65,52 59,71 62,84 92,91 74,75 71,28 81,81 75,90 68,77 78,99	1,66 2,27 2,13 2,15 2,44 2,37 2,31 2,37 2,28 2,32 2,45	0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261	0,21227 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117		8,15 8,15 8,15 8,15 8,15 8,15 8,15 8,15	
Waals Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/kWe/jaar)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	€/maand	
AIEG AIESH ORES (Brabant Wallon) ORES (Est) ORES (Hainaut Electricité) ORES (Luxembourg) ORES (Mouscron) ORES (Mouscron) ORES (Namun) ORES (Verviers) REGIE DE WAVRE TECTEO - RESA	5,96 9,76 7,93 10,73 7,47 9,40 8,06 9,21 10,76 9,61 8,17	6,26 10,05 8,43 11,46 7,95 10,02 8,57 9,78 11,40 10,15 9,14	4,78 6,49 4,71 6,47 4,43 5,60 4,92 5,58 6,81 8,01 4,87	4,17 5,55 3,79 5,18 3,52 4,46 3,97 4,54 5,63 8,01 4,20	22,07 - 15,06 - 13,06 - 13,06 - 13,06 - 13,06 - 13,06 - 13,06 - 13,06 - 13,06 - 13,07 - 13,07 - 13,07 -	55,73 71,36 65,49 82,14 70,64 74,62 65,84 72,86 81,64 75,00 63,69	3,62 3,62 3,62 3,62 3,62 3,62 3,62 3,62	0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,00000	0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117	0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500		

GAS - NETWERKKOSTEN: GEBRUIK VAN DE DISTRIBUTIE- EN TRANSPORTNETTEN EN TOESLAGEN (2)														
					DIS	TRANSPORT	TOESLAGEN							
	Distributienetbeheerder	T1 0 - 5 000 kWh/jaar		T2 5 001 - 150 000 kWh/jaar		T3 150 001 - 1 000 000 kWh/jaar		Tarief voor de metingactiviteit		Fluxys	Energiebij	Federale	Aansluitingergoeding	
		Vaste term	Proportionele term	Vaste term	Proportionele term	Vaste term	Proportionele term	Jaarlijkse meteropname	Maandelijkse meteropname	kosten (6)	drage	bijdrage (4)	0 - 100 kWh/jaar	< 1 GWh/jaar
	Vlaams Gewest	(€/jaar)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/jaar)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€)	(c€/kWh)
BE 0403.170.701 RPR Brussel	FLUVIUS ANTWERPEN FLUVIUS LIMBURG FLUVIUS WEST GASELWEST IMEWO INTERGEM IVEKA IVERLEK SIBELGAS	13,40 13,60 6,42 12,15 14,26 10,89 12,04 11,84 12,09	1,966 1,569 2,356 1,765 2,070 1,598 1,750 1,717 1,796	83,76 50,32 73,57 53,52 80,02 52,56 64,69 59,02 67,05	0,559 0,834 1,013 0,938 0,755 0,764 0,697 0,774 0,697	335,05 680,44 737,90 522,45 395,15 422,99 404,33 442,40 148,30	0,391 0,414 0,570 0,626 0,544 0,517 0,470 0,518 0,643	11,27 11,27 11,27 11,27 11,27 11,27 11,27 11,27 11,27	82,00 82,00 82,00 82,00 82,00 82,00 82,00 82,00 82,00	0,146 0,146 0,146 0,146 0,146 0,146 0,146 0,146 0,146	0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978	0,06566 0,06566 0,06566 0,06566 0,06566 0,06566 0,06566 0,06566	- - - - - - -	-
BTW B	Waals Gewest	(€/jaar)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/jaar)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€)	(c€/kWh)
5/05/2021 - Electrabel nv -	ORES (Brabant Wallon) ORES (Hainaut Gaz) ORES (Luxembourq) ORES (Mouscron) ORES (Mamur) TECTEO - RESA	24,66 23,89 21,49 21,53 24,96 26,71	3,281 3,717 2,728 2,915 3,538 2,907	102,61 97,89 82,96 83,24 104,49 94,26	1,418 1,814 1,199 1,436 1,568 1,556	637,86 605,93 505,06 506,93 650,54 743,56	0,985 1,379 0,867 1,096 1,112 1,306	- - - - -	: : : :	0,146 0,146 0,146 0,146 0,146 0,146	0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978	0,06566 0,06566 0,06566 0,06566 0,06566	0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075	0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075



- (P) Pijzen geldig voor leder contract dat wordt afgestionen tussen 1ste juri 2021 en 30 juri 2021 en waarnom de looglijd begint en laatste op 31 december 2021.

 (1) De kosten worden ak volgt berekendt O. 4 Pc voor de kosten groene stroom over evenakt de kosten WKK in het Vlaamse Geweed. Dis gelijk aan het wetellijke wijzingen en worden aangepaat in functie van de wettellijke wijzingen en worden aangepaat in functie van de wettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de wettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de wettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de wettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de wettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de wettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de wettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de wettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de wettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de wettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de wettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de wettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de wettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de kettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de wettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de kettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de kettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de kettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de kettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de kettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de kettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de kettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de kettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de kettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de kettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de kettellijke wijzingene en worden aangepaat in functie van de kettellijke wijzingene en worden a

Oorsprong van de groene elektriciteit geleverd in het kader van "Up pro" : hernieuwbare energiebronnen (100 %).

