## De prijzen voor *Up* pro

Prijzen juni 2020 (\*) - Exclusief BTW
Deze prijsfiche maakt integraal deel uit van de Bijzondere Voorwaarden 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.

ELEKTRICITEIT: VASTE ENERGIEPRIJS - 4 JAAR					
NORMAAL	Juni 2020				
Prijs per kWh (c€/kWh)	5,667				
TWEEVOUDIG	Juni 2020				
Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)	6,633				
Prijs per kWh daluren (o€/kWh)	4,728				
EXCLUSIEF NACHT	Juni 2020				
Prijs per kWh (c€/kWh)	4,728				

GAS: VASTE ENERGIEPRIJS - 4 JAAR
Juni 2020
2,038

## ABONNEMENT – MAANDELIJKSE VERGOEDING VOOR DE UP DIENSTEN

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

16,94

**KOSTEN GROENE STROOM (1)** Brussels Hoofdstedelijk Gewest 1.000 Kosten groene stroom (c€/kWh)

ELEKTRICITEIT - NETWERKKOSTEN: GEBRUIK VAN DE DISTRIBUTIE- EN TRANSPORTNETTEN EN TOESLAGEN (2)										
	DISTRIBUTIE							TRANSPORT	TOESLAGEN	
Distributienetbeheerder	Normaal	Tweevoudig piekuren	Tweevoudig daluren	Exclusief nacht	Vaste term	Ter beschikking gesteld vermogen <= 13 kVA > 13 kVA			Energie- bijdrage	Federale bijdrage (3)
Brussels Hoofdstedelijk Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/jaar)		(c€/kWh)	(c€/kWh)	
SIBELGA	7,02	7,02	5,12	5,12	10,23	27,02	54,06	2,03	0,19261	0,31805

BIJDRAGE TER FINANCIERING OPENBARE DIENSTVERPLICHTINGEN. GEÏNDEXEERDE BEDRAGEN VOOR 2020.					
Brussels Hoofdstedelijk Gewest	(€/jaar)				
<= 1,44 kVA > 1,44 en <= 6 kVA > 6 en <= 9,6 kVA > 9,6 en <= 13 kVA > 13 en <= 18 kVA > 18 en <= 36 kVA > 36 en <= 56 kVA > 56 kVA	0,00 10,08 16,20 20,28 30,36 40,44 81,00				

GAS - NETWERKKOSTEN: GEBRUIK VAN DE DISTRIBUTIE- EN TRANSPORTNETTEN EN TOESLAGEN (2)											
	DISTRIBUTIE								TRANSPORT TOESLAGEN		
Distributienetbeheerder	0 - 5 00	T1 00 kWh/jaar	5 001 - 150	T2 0 000 kWh/jaar		T3 1 000 000		voor de activiteit	Fluxys	Energie- bijdrage	Federale bijdrage (3)
	Vaste term	Proportionele term	Vaste term	Proportionele term	Vaste term	Proportionele term	Jaarlijkse meteropname	Maandelijkse meteropname	(4)		
Brussels Hoofdstedelijk Gewest	(€/jaar)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/jaar)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)
SIBELGA	4,32	1,785	38,28	1,106	812,88	0,590	16,00	296,29	0,150	0,12073	0,07513

		OPENBARE DIENSTVERPLICHTINGEN (Brussels Hoofdstedelijk Gewest)
	Kaliber van de meter	(€/jaar)
0403.170.701 RPR Brussel	6 of 10 m³/uur (5) 6 of 10 m³/uur (6) 16 m³/uur 25 m³/uur 40 m³/uur 65 m³/uur 100 m³/uur 160 m³/uur > 160 m³/uur	2,76 9,48 23,16 57,12 114,24 285,48 396,96 509,88 736,92

- (\*) Priizen gelds voor leder contract dat wordt afgestoten bussen 1ste juni 2020 en 30 juni 2020 en waanan de looglif begint ten laatste op 31 december 2020.

  (1) De kosten worden als volgt bereiend. O a Pe voor de kosten groene stroom voor eenstale de kosten WKK in het Vilaamse Geveest. O a gelijk aan het westelijk bepaald percentage van de afname van de Klant waanvoor ENGIE groene stroom eenstale de kosten WKK in het Vilaamse Geveest. O a gelijk aan het westelijk bepaald percentage van de afname van de Klant waanvoor ENGIE groene stroom eenstale de kosten WKK in het Vilaamse Geveest. O a gelijk aan het westelijk bepaald percentage van de afname van de Klant waanvoor ENGIE groene stroom eenstale de kosten WKK in het Vilaamse Geveest. O a gelijk aan het westelijk bepaald percentage van de afname van de westelijke wijzigingen en worden afzonderlijk aangerekend op de factuur.

  (2) De destribuienet- en transportmetatieven van toepaasing van al 25 mel 2020 worden gedeelde voor de CREG en door de reginaale regulatoren (VREG, CWaPE en BRUGEL).

  (3) Net aan BTW onderworpen.

  (4) De transportmetkosten voor aastgas (Fluzys kosten) worden geschat op 1,50 EUR/MWh (excl. BTW) voor 2020 zoals gepubliceerd door Fluzys.

  (5) Indien het meest recente berekende gestandsaadseerd jaanlijks verbruik hoper is dan 5 000 kWh.

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