

De prijzen voor Up pro

Prijzen april 2020 (*) - Exclusief BTW

Deze prijsfiche maakt integraal deel uit van de Bijzondere Voorwaarden van uw Contract met Electrabel nv (Hierna "ENGIE")

Up pro

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	April 2020
Prijs per kWh (c€/kWh)	5,855
TWEEVOUDIG	April 2020
Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)	6,803
Prijs per kWh daluren (c€/kWh)	4,935
EXCLUSIEF NACHT	April 2020
Prijs per kWh (c€/kWh)	4,935

GAS: VASTE ENERGIEPRIJS - 4 JAAR	
	April 2020
	2,222

ABONNEMENT – MAANDELIJKE VERGOEDING VOOR DE UP DIENSTEN	
Maandelijkse vergoeding (€/maand, Recupel bijdrage incl.)	16,94

KOSTEN GROENE STROOM (1)	
	Brussels Hoofdstedelijk Gewest
Kosten groene stroom (c€/kWh)	1,000

ELEKTRICITEIT - NETWERKKOSTEN: GEBRUIK VAN DE DISTRIBUTIE- EN TRANSPORTNETTEN EN TOESLAGEN (2)										
Distributienetbeheerder	DISTRIBUTIE						TRANSPORT		TOESLAGEN	
	Normaal	Tweevoudig piekuren	Tweevoudig daluren	Exclusief nacht	Vaste term	Ter beschikking gesteld vermogen		Energie-bijdrage	Federale bijdrage (3)	
						<= 13 kVA	> 13 kVA			
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. GEINDEXEERDE BEDRAGEN VOOR 2020.	
Brussels Hoofdstedelijk Gewest	(€/jaar)
<= 1,44 kVA	0,00
> 1,44 en <= 6 kVA	10,08
> 6 en <= 9,6 kVA	16,20
> 9,6 en <= 13 kVA	20,28
> 13 en <= 18 kVA	30,36
> 18 en <= 36 kVA	40,44
> 36 en <= 56 kVA	81,00
> 56 kVA	131,64

GAS - NETWERKKOSTEN: GEBRUIK VAN DE DISTRIBUTIE- EN TRANSPORTNETTEN EN TOESLAGEN (2)											
Distributienetbeheerder	DISTRIBUTIE						TRANSPORT		TOESLAGEN		
	T1		T2		T3		Tarief voor de metingactiviteit		Fluxys kosten (4)	Energie-bijdrage	Federale bijdrage (3)
	Vaste term	Proportionele term	Vaste term	Proportionele term	Vaste term	Proportionele term	Jaarlijkse meteropname	Maandelijkse meteropname			
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)
6 of 10 m³/uur (5)	2,76
6 of 10 m³/uur (6)	9,48
16 m³/uur	23,16
25 m³/uur	57,12
40 m³/uur	114,24
65 m³/uur	285,48
100 m³/uur	396,96
160 m³/uur	509,88
> 160 m³/uur	736,92

(1) Prijzen geldig voor ieder contract dat wordt afgesloten tussen 1ste april 2020 en 30 april 2020 en waarvan de looptijd begint ten laatste op 31 oktober 2020.

(2) De kosten worden als volgt berekend: Q x P_g voor de kosten groene stroom voor evenals de kosten NKK in het Vlaamse Gewest; Q is gelijk aan het wettelijk bepaald percentage van de afname van de Klant waarvoor ENGIE groene stroomcertificaten en desgevallend warmtekrachtcertificaten moet inleveren. P_g is gelijk aan de prijs per certificaat en bedraagt (exclusief BTW) voor de groene stroom 95 € in Vlaanderen, 100 € in Brussel en 71 € in Wallonië. De prijs per warmtekrachtcertificaat bedraagt in Vlaanderen 25 €. De kosten worden aangepast in functie van de wettelijke wijzigingen en worden afzonderlijk aangerekend op de factuur.

(3) De distributienet- en transportnettarieven van toepassing vanaf 24 maart 2020 worden goedgekeurd door de CREG en door de regionale regulatoren (VREG, CWAPE en BRUGEL).

(4) Niet aan BTW onderworpen.

(5) De transportkosten voor aardgas (Fluxys kosten) worden geschat op 1,50 EUR/MWh (excl. BTW) voor 2020 zoals gepubliceerd door Fluxys.

(6) Indien het meest recente berekende gestandaardiseerd jaarlijkse verbruik lager is dan of gelijk is aan 5 000 kWh.

(7) Indien het meest recente berekende gestandaardiseerd jaarlijkse verbruik hoger is dan 5 000 kWh.

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