Tarieven gas per 1 januari 2020

Grootverbruik - profiel (>40m3/uur, < 170.000m3 per jaar & geen telemetrie)

Tarieven in EURO (excl.BTW en overige heffingen van rechtswege)



Transportdienst

Transportdienst profielafnemers (<170k)			
Categorie	Tariefdrager	Tarief in EUR	
Vastrecht	aansluiting	18,00	per aansluiting per jaar
Capaciteitsafhankelijk	rekencapaciteit	21,1724	per eenheid rekencapaciteit per jaar

Bepaling hoeveelheid rekencapaciteit:

ledere aansluiting wordt ingedeeld in één van onderstaande. De categorie waarin de aansluiting wordt ingedeeld bepaalt de hoeveelheid rekencapaciteit.

<u>Categorie</u>	Rekencapaciteit (m3/uur)	
$1. > 40 \text{ m}3/\text{h} \le 65 \text{ m}3/\text{h}$	40,0	G40
$2. > 65 \text{ m}3/\text{h} \le 100 \text{ m}3/\text{h}$	65,0	G65
$3. > 100 \text{ m}3/\text{h} \le 160 \text{ m}3/\text{h}$	100,0	G100
$4. > 160 \text{ m}3/\text{h} \le 250 \text{ m}3/\text{h}$	160,0	G160-200
5. > 250 m3/h	250,0	> = G250

Het metertype (G-waarde) bepaalt de categorie. Dit tenzij de meting in de hoge druk plaatsvindt. Alsdan dient eerst herleiding naar meting in de lage druk (een G40 met meting in 8 bar betekent niet indeling in categorie 1, maar in de categorie die past bij het capaciteitsbeslag na omrekening.) Er zullen meters zijn die niet expliciet in de tabel worden genoemd. Deze worden dan toch ingedeeld in één van de bestaande categorien. Dus een G650 betekent niet 650 m3/uur, maar indeling in categorie 5 met een rekencapaciteit van 250 m3/uur.

Aansluitdienst

Aansluitdienst Leveringdruk ≤ 200mbar			
	een maximale verbindings-	' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	Periodieke vergoeding voor de aansluiting per jaar
Aansluiting tot en met 100 m3/uur Aansluiting >100m3/uur ≤ 2.500m3/uur	18.000,00 22.101,75	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· ·

Aansluitdienst Leveringdruk > 200mbar			
Categorie	Eenmalig aansluittarief met	Tarief per meter	Periodieke vergoeding voor
	een maximale verbindings-	verbindingslengte voor	de aansluiting per jaar
	lengte van 25 m	verbindingen >25 m	
Aansluiting tot en met 2.500 m3/uur	22.101,75	200,00	840,50