



## Klantvragen 2025

Disclaimer: Mochten er verschillen of tegenstrijdigheden zijn tussen de voorwaarden en prijzen onder 'Klantvragen 2025' en de tariefbladen 'Aansluiting Elektriciteit/Aardgas 2025', dan hebben deze laatste steeds voorrang. Als er verschillen zijn tussen de voorwaarden in 'Klantvragen 2025' en de bepalingen uit de bijlagen bij de offerte of de brochure(s), hebben deze laatste 2 steeds voorrang.

	Prijs basisdienst 2025 exclusief btw	Prijs basisdienst 2025 inclusief 21% btw	voorwaarden basisdienst
<b>NIEUWE AANSLUITINGEN ELEKTRICITEIT</b>			
Nieuwe bovengrondse werfaansluiting tijdelijke kabel driefasig 15,9 kVA (230V)	€ 694,40	€ 840,22	A
Nieuwe bovengrondse werfaansluiting tijdelijke kabel driefasig 17,3 kVA (400V)	€ 694,40	€ 840,22	A
Nieuwe bovengrondse werfaansluiting tijdelijke kabel driefasig 22,2 kVA (400V)	€ 827,09	€ 1.000,77	A
Nieuwe bovengrondse werfaansluiting tijdelijke kabel driefasig 31,8 kVA (230V)	€ 1.329,38	€ 1.608,55	A
Nieuwe bovengrondse werfaansluiting tijdelijke kabel driefasig 55,4 kVA (400V)	€ 1.968,47	€ 2.381,85	A
Nieuwe bovengrondse werfaansluiting tijdelijke kabel driefasig 110 kVA (400V)	€ 4.645,23	€ 5.620,73	A
Nieuwe werfaansluiting definitieve kabel driefasig 15,9 kVA (230V)	€ 951,05	€ 1.150,77	B
Nieuwe werfaansluiting definitieve kabel driefasig 17,3 kVA (400V)	€ 951,05	€ 1.150,77	B
Nieuwe werfaansluiting definitieve kabel driefasig 22,2 kVA (400V)	€ 1.083,74	€ 1.311,32	B
Nieuwe werfaansluiting definitieve kabel driefasig 31,8 kVA (230V)	€ 1.586,03	€ 1.919,10	B
Nieuwe werfaansluiting definitieve kabel driefasig 55,4 kVA (400V)	€ 2.225,12	€ 2.692,40	B
Nieuwe werfaansluiting definitieve kabel driefasig 110 kVA (400V)	€ 5.155,82	€ 6.238,55	A
Nieuwe aansluiting ongemeten punt (zonder elektriciteitsmeter)	€ 735,19	€ 889,58	C
Nieuwe aansluiting met 1 elektriciteitsmeter driefasig 230V 15,9 kVA	€ 951,05	€ 1.150,77	B
Nieuwe aansluiting met 1 elektriciteitsmeter driefasig 230V 19,9 kVA	€ 1.021,46	€ 1.235,97	B
Nieuwe aansluiting met 1 elektriciteitsmeter driefasig 400V 17,3 kVA	€ 951,05	€ 1.150,77	B
Nieuwe aansluiting met 1 elektriciteitsmeter driefasig 400V 22,2 kVA	€ 1.083,74	€ 1.311,32	B
Nieuwe aansluiting met 1 elektriciteitsmeter driefasig 230V 25,1 kVA	€ 1.404,59	€ 1.699,56	B
Nieuwe aansluiting met 1 elektriciteitsmeter driefasig 230V 31,8 kVA	€ 1.586,03	€ 1.919,10	B
Nieuwe aansluiting met 1 elektriciteitsmeter driefasig 230V 39,8 kVA	€ 1.802,67	€ 2.181,23	B
Nieuwe aansluiting met 1 elektriciteitsmeter driefasig 400V 27,7 kVA	€ 1.475,00	€ 1.784,75	B
Nieuwe aansluiting met 1 elektriciteitsmeter driefasig 400V 34,6 kVA	€ 1.661,85	€ 2.010,84	B
Nieuwe aansluiting met 1 elektriciteitsmeter driefasig 400V 43,6 kVA	€ 1.905,57	€ 2.305,74	B
Nieuwe aansluiting met 1 elektriciteitsmeter driefasig 400V 55,4 kVA	€ 2.225,12	€ 2.692,40	B
Nieuwe aansluiting met 2 elektriciteitsmeters tot en met 17,3 kVA	€ 1.951,19	€ 2.360,94	B
Nieuwe aansluiting met 3 elektriciteitsmeters tot en met 17,3 kVA	€ 2.438,03	€ 2.950,02	B
Extra elektriciteitsmeter tot en met 17,3 kVA op nieuwe appartementsaansluiting (Gelijktijdig)	€ 486,84	€ 589,08	B
Nieuwe elektriciteitsaansluiting tot en met 56 kVA met 1 professionele elektriciteitsmeter (22,2 kVA) en 1 residentiële elektriciteitsmeter (17,3 kVA)	€ 2.083,88	€ 2.521,49	B
Bijkomende elektriciteitsmeter tot en met 17,3 kVA op bestaande appartementsaansluiting tot en met 56 kVA	€ 729,16	€ 882,29	B
Nieuwe aansluiting met 1 elektriciteitsmeter 77,5 kVA (400V)	€ 4.275,72	€ 5.173,63	B
Nieuw appartement 1 elektriciteitsmeter algemene delen van 22,2 kVA en 10 residentiële elektriciteitsmeters van 17,3 kVA	€ 6.961,71	€ 8.423,67	B
Bijkomende elektriciteitsmeter tot en met 17,3 kVA op bestaande appartementsaansluiting > 56 kVA	€ 971,49	€ 1.175,51	B
<b>AANPASSEN AANSLUITINGEN ELEKTRICITEIT</b>			
<b>Aanpassen vermogen elektriciteit</b>			
Verminderen vermogen elektriciteit zonder meterwissel	€ 261,78	€ 316,75	D
Verzwaren vermogen op tweefasige elektriciteitsaansluiting naar 9,2 kVA	€ 261,78	€ 316,75	D
Verzwaren vermogen op tweefasige elektriciteitsaansluiting naar 11,5 kVA	€ 261,78	€ 316,75	D
Verzwaren vermogen elektriciteit van 17,3 kVA naar 22,2 kVA (400V)	€ 394,47	€ 477,30	D
Verzwaren vermogen elektriciteit van 15,9 kVA naar 25,1 kVA (3x230V)	€ 715,32	€ 865,54	D
Verzwaren vermogen elektriciteit van 17,3 kVA naar 27,7 kVA (400V)	€ 785,73	€ 950,73	D
Verzwaren vermogen elektriciteit van 15,9 kVA naar 31,8 kVA (3x230V)	€ 896,76	€ 1.085,08	D
Verzwaren vermogen elektriciteit van 17,3 kVA naar 34,6 kVA (400V)	€ 972,58	€ 1.176,82	D
Verzwaren vermogen bestaande elektriciteitsinstallatie van 22,2 kVA naar 55,4 kVA (400V)	€ 1.403,16	€ 1.697,82	D
Verzwaren vermogen bestaande elektriciteitsinstallatie van 69,2 kVA naar 110,7 kVA (400V)	€ 1.870,25	€ 2.263,00	D
Verzwaren vermogen op tweefasige elektriciteitsaansluiting naar 12,7 of 15,9 kVA (3x230V). Met metervervangning, aansluiting en net zijn OK	€ 264,79	€ 320,40	D
Verzwaren vermogen op tweefasige elektriciteitsaansluiting naar 17,3 kVA (400V). Met metervervangning, aansluiting en net zijn OK	€ 264,79	€ 320,40	D
Verzwaren vermogen op tweefasige elektriciteitsaansluiting naar 19,9 kVA (3x230V). Met metervervangning, aansluiting en net zijn OK	€ 335,20	€ 405,60	D
Verzwaren vermogen bestaande elektriciteitsinstallatie van 12,7 kVA naar 15,9 kVA (3x230V). Aansluiting en net zijn OK	€ 261,78	€ 316,75	D
Verzwaren vermogen bestaande elektriciteitsinstallatie van 13,9 kVA naar 17,3 kVA (400V). Aansluiting en net zijn OK	€ 261,78	€ 316,75	D
Verzwaren vermogen bestaande elektriciteitsinstallatie van 12,7 of 15,9 kVA naar 19,9 (3x230V). Aansluiting en net zijn OK	€ 332,19	€ 401,95	D
Verzwaren vermogen op tweefasige elektriciteitsaansluiting naar 22,2 kVA (400V). Met metervervangning, aansluiting en net zijn OK	€ 397,48	€ 480,95	D NOK
400V op vraag met vermogensstijging van 12,7 kVA naar 22,2 kVA			
Meting NOK, aansluitkabel OK, Net 230V, nieuw net 400V te plaatsen	€ 1.476,81	€ 1.786,94	E

400V op vraag klant aangesloten op 230V net. Met vermogensstijging van 12,7 kVA naar 22,2 kVA					
Meting NOK, aansluitkabel OK, Net 230V en 400V zijn reeds aanwezig, 400V op vraag met vermogensstijging van 12,7 kVA naar 17,3 kVA	€	1.333,44	€	1.613,46	E
Meting NOK, aansluitkabel OK, Net 230V, ombouw net, aansluiting aan te passen. 400V op vraag met vermogensstijging van 12,7 kVA naar 22,2 kVA	€	987,17	€	1.194,48	E
Meting NOK, aansluitkabel OK, Net 230V, ombouw net, aansluiting aan te passen. 400V op vraag zonder vermogensstijging (vb 19,9 kVA op 230V naar 17,3 kVA op 400V)	€	1.119,86	€	1.355,03	E
Aansluitkabel en aansluiting OK, nieuw net bij te plaatsen, meting NOK 400V op vraag zonder vermogensstijging (vb 19,9 kVA op 230V naar 17,3 kVA op 400V).	€	1.344,12	€	1.626,39	E
Aansluitkabel en aansluiting OK, ombouw net, meting OK 400V op vraag met vermogensstijging van 19,9 kVA naar 34,6 kVA	€	405,15	€	490,23	E
Aansluitkabel te verzwaren, aan te sluiten op om te bouwen netkabel, meting NOK	€	1.627,57	€	1.969,37	E
<b>Verplaatsingen elektriciteit</b>					
Verplaatsen elektriciteitsmeter zonder aanpassing aansluiting en aansluitkabel (aansluiting op het net blijft behouden)	€	261,78	€	316,75	F
Verplaatsen elektriciteitsmeter met aanpassing aansluitkabel (nieuwe aansluitmof), aansluiting op de zelfde plaats	€	840,79	€	1.017,35	F
Verplaatsen aansluiting en verplaatsen elektriciteitsmeter zonder verdere aanpassingen (geen graafwerk voor sloop nodig)	€	1.197,74	€	1.449,26	F
Ondergronds brengen aansluiting zonder aanpassing elektriciteitsmeter	€	579,01	€	700,60	F
Ondergronds brengen aansluiting en verplaatsing elektriciteitsmeter	€	840,79	€	1.017,35	F
<b>Aanpassen werfaansluiting naar definitieve aansluiting elektriciteit</b>					
Verplaatsen bestaande elektriciteitsmeter werfaansluiting op definitieve kabel naar definitieve plaats (met behoud vermogen)	€	261,78	€	316,75	G
Vervangen elektriciteitsmeter 9,2 kVA werfaansluiting op definitieve kabel door 17,3 kVA op definitieve plaats	€	264,79	€	320,40	G
Vervangen elektriciteitsmeter 9,2 kVA werfaansluiting op definitieve kabel door 22,2 kVA op definitieve plaats	€	397,48	€	480,95	G
Vervangen elektriciteitsmeter 9,2 kVA werfaansluiting op definitieve kabel door 27,7 kVA op definitieve plaats	€	788,74	€	954,38	G
Vervangen werfaansluiting 22,2 kVA op tijdelijke kabel door definitieve aansluiting 22,2 kVA	€	1.197,74	€	1.449,26	G
Vervangen werfaansluiting 9,2 kVA op tijdelijke kabel door definitieve aansluiting 27,7 kVA	€	1.482,38	€	1.793,68	G
<b>Tariefwissel elektriciteit</b>					
Aanpassen enkelvoudig uurtarief naar tweevoudig uurtarief met meterwissel naar digitale meter		Gratis		Gratis	H
Aanpassen tweevoudig uurtarief naar enkelvoudig uurtarief met meterwissel naar digitale meter		Gratis		Gratis	H
Aanpassen enkelvoudig uurtarief naar tweevoudig uurtarief op bestaande digitale meter	€	-	€	-	H
Aanpassen tweevoudig uurtarief naar enkelvoudig uurtarief op bestaande digitale meter	€	-	€	-	H
<b>Lokale productie elektriciteit</b>					
Melding lokale productie < 5 kVA op bestaande aansluiting <= 56 kVA		Gratis		Gratis	I
Melding lokale productie > 5 kVA en < 10 kVA op bestaande driefasige elektriciteitsaansluiting <= 56 kVA		Gratis		Gratis	I
Melding lokale productie > 10 kVA en < 25 kVA op bestaande driefasige elektriciteitsaansluiting <= 56 kVA - analoge meter, meterwissel gratis.		Gratis		Gratis	J
Melding lokale productie > 10 kVA en < 25 kVA op bestaande driefasige elektriciteitsaansluiting <= 56 kVA - indien wel reeds digitale meter		Gratis		Gratis	J
Melding lokale productie > 5 kVA en < 25 kVA op bestaande tweefasige elektriciteitsaansluiting <= 56 kVA (meterwissel naar driefasige meter)	€	264,79	€	320,40	J
Melding lokale productie 30 kVA, bijplaatsen op bestaande elektriciteitsaansluiting 55,4 kVA (zonder testen ontkoppelbeveiliging). Indien meterwissel naar digitale meter nodig, is dit gratis.		Gratis		Gratis	J
Melding lokale productie 60 kVA bijplaatsen op bestaande elektriciteitsaansluiting 99,6 kVA (zonder testen ontkoppelbeveiliging zonder meterwissel)	€	2.420,41	€	2.928,70	J
<b>Digitalisering elektriciteit</b>					
Vervangen analoge elektriciteitsmeter door digitale elektriciteitsmeter		Gratis		Gratis	K
Ter beschikking stellen meetgegevens op analoge elektriciteitsmeter - vervanging door digitale meter op klantvraag		Gratis		Gratis	K
Ter beschikking stellen ogenblikkelijke meetgegevens op digitale elektriciteitsmeter		Gratis		Gratis	K
Ter beschikking stellen meetgegevens op grootverbruiksmeterinrichting via meterwissel		Gratis		Gratis	K
Installatie en meterkasten zijn OK, enkel meterwissel naar AMR+ meter	€	261,78	€	316,75	K
Ter beschikking stellen meetgegevens op grootverbruiksmeterinrichting via meterwissel		Gratis		Gratis	K
Meterkasten zijn NOK, meterwissel naar AMR+ meter en meterkasten vervangen	€	1.248,52	€	1.510,71	K
<b>In/Uit dienst stellen elektriciteit</b>					
In dienst stellen (analoge elektriciteitsmeter)	€	86,18	€	104,28	L
Uit dienst stellen (analoge elektriciteitsmeter)	€	86,18	€	104,28	L
In dienst stellen (digitale elektriciteitsmeter)	€	-	€	-	L
Uit dienst stellen (digitale elektriciteitsmeter)	€	-	€	-	L
In dienst stellen extra analoge elektriciteitsmeter gelijktijdig met een eerste meter	€	57,21	€	69,22	L
Uit dienst stellen extra analoge elektriciteitsmeter gelijktijdig met een eerste meter	€	57,21	€	69,22	L
In dienst stellen extra digitale elektriciteitsmeter gelijktijdig met een eerste meter	€	-	€	-	L
Uit dienst stellen extra digitale elektriciteitsmeter gelijktijdig met een eerste meter	€	-	€	-	L
Afsluiten elektriciteit bovengronds indien geen toegang tot elektriciteitsmeter	€	200,77	€	242,93	
Afsluiten elektriciteit ondergronds indien geen toegang tot elektriciteitsmeter	€	579,01	€	700,60	
Heraanluiten elektriciteit bovengronds indien geen toegang tot elektriciteitsmeter	€	478,54	€	579,03	
Heraanluiten elektriciteit ondergronds indien geen toegang tot elektriciteitsmeter	€	579,01	€	700,60	
<b>Gecombineerde wijzigingen elektriciteit</b>					
Verplaatsing elektriciteitsmeter en tegelijk verzwaring tweefasige elektriciteitsaansluiting 9,2 naar driefasige elektriciteitsaansluiting 17,3 kVA (400V)	€	901,01	€	1.090,22	D / G

Verplaatsing elektriciteitsmeter en tegelijk verzwarende tweefasige elektriciteitsaansluiting 9,2 naar driefasige elektriciteitsaansluiting 22,2 kVA (400V)	€	1.033,70	€	1.250,77	D / G
Verplaatsing elektriciteitsmeter en tegelijk tariefwissel	€	261,78	€	316,75	G / H
Verzwarende elektriciteitsmeter 9,2 kVA naar 17,3 kVA en tegelijk tariefwissel	€	843,80	€	1.021,00	D / I
Verzwarende elektriciteitsmeter 9,2 kVA naar 22,2 kVA en tegelijk tariefwissel	€	976,49	€	1.181,55	D / I
Verzwarende elektriciteitsmeter 17,3 kVA naar 22,2 kVA en tegelijk tariefwissel	€	394,47	€	477,30	D / I
Nieuwe aansluiting met 1 elektriciteitsmeter driefasig 400V 55,4 kVA afname en 51,9 kVA injectie WKK.					
Groenstroomteller door Fluvius.	€	2.678,43	€	3.240,91	B / I
Nieuwe aansluiting met 1 elektriciteitsmeter driefasig 400V 22,2 kVA afname en 34,6 kVA injectie.					
Groenstroomteller door Fluvius.	€	2.115,16	€	2.559,35	B / I
<b>SUPPLEMENTEN ELEKTRICITEIT</b>					
Supplement stralingsvrije E meter - antenne op gevel	€	300,91	€	364,10	M
Supplement stralingsvrije E meter - antenne in voetpadkast, graafwerk op privé door klant	€	726,72	€	879,33	M
<b>SLOOP AANSLUITINGEN ELEKTRICITEIT</b>					
Sloop ondergrondse aansluiting met 1 elektriciteitsmeter	€	692,79	€	838,28	
Sloop ondergrondse aansluiting met 2 elektriciteitsmeters	€	741,72	€	897,49	
Sloop bijkomende elektriciteitsmeter gelijktijdig met een eerste meter	€	48,93	€	59,21	
Sloop bovengrondse aansluiting met 1 elektriciteitsmeter	€	277,57	€	335,86	
Sloop bovengrondse aansluiting met 2 elektriciteitsmeters	€	326,50	€	395,07	
Sloop 1 elektriciteitsmeter van bestaande aansluiting	€	76,80	€	92,93	
Sloop 2 elektriciteitsmeters van bestaande aansluiting	€	125,73	€	152,14	
Sloop tijdelijke werfaansluiting aansluiting met 1 elektriciteitsmeter	€	277,57	€	335,86	
<b>Gecombineerde werken Elektriciteit en Gas</b>					
In / uit dienst stellen (analoge gasmeter + elektriciteitsmeter gelijktijdig)	€	114,42	€	138,44	D
In / uit dienst stellen (digitale gasmeter + elektriciteitsmeter gelijktijdig)	€	-	€	-	D
Supplement stralingsvrije meter E + G op klantvraag - antenne op gevel	€	446,32	€	540,05	M
Supplement stralingsvrije meter E + G op klantvraag - antenne in voetpadkast, graafwerk op privé door klant	€	928,91	€	1.123,98	M

## Voorwaarden A

Technische voorwaarden aansluiting volgens de brochure

### **Dit doet Fluvius voor jou**

Werfaansluiting zonder graafwerk

Aansluiting op bestaande elektriciteitsnet met voldoende vrije capaciteit.

Leveren en plaatsen automaat en meetmodule werfaansluiting

Eerste indienstelling is mee inbegrepen

### **Door jou te voorzien (wanneer van toepassing)**

Aansluitkabel

Werkkast voor de plaatsing van de meterkast

Leveren 25D60 meterkast met scheider

Keuring van de binneninstallatie

## Voorwaarden B

Technische voorwaarden aansluiting volgens de brochure

### **Dit doet Fluvius voor jou**

Aansluiting op bestaande elektriciteitsnet met voldoende vrije capaciteit.

Graafwerken op het openbaar domein voor het realiseren van de aansluiting is inbegrepen

Voor definitieve aansluitingen is vermogenrecht tem 17,3kVA inbegrepen

Leveren en plaatsen automaat en meetmodule

Voor extra elektriciteitsmeter achteraf dient ook de aansluiting zelf voldoende zwaar te zijn.

Eerste indienstelling is mee inbegrepen

### **Door jou te voorzien (wanneer van toepassing)**

Aansluitkabel

Graafwerken en herstel graafwerken op privédomein

Leveren en plaatsen van de aansluitbocht

Leveren en plaatsen 25D60 meterkast(en) incl scheider(s)

Keuring van de binneninstallatie

## Voorwaarden C

Technische voorwaarden aansluiting volgens de brochure

### **Dit doet Fluvius voor jou**

Aansluiting op het bestaande elektriciteitsnet

Graafwerken op het openbaar domein voor het realiseren van de aansluiting is inbegrepen

Eerste indienstelling is mee inbegrepen

### **Door jou te voorzien (wanneer van toepassing)**

Aansluitkabel

Aanleveren conformiteit Synergrid ongemeten aansluiting

Leveren en plaatsen aansluitbord met scheider

Keuring van de binneninstallatie

## Voorwaarden D

### **Dit doet Fluvius voor jou**

Aanpassen van de bestaande automaat in conforme installatie:

25D60 bord of gelijkwaardig aanwezig

Aansluitkabel voldoet voor gevraagde vermogen

Meting voldoet voor gevraagde vermogen en spanning

Betreft een enkelvoudige aansluiting (één teller op de aansluiting)

Op het bestaande elektriciteitsnet is voldoende vrije capaciteit

Aanpassen van elektriciteitsaansluiting of elektriciteitsnet, vermogensstijging of andere werken ten gevolge van de klantvraag worden bijkomend aangerekend

**Door jou te voorzien (wanneer van toepassing)**

Keuring van de binneninstallatie voor verzwaren vermogen.

**Voorwaarden E****Dit doet Fluvius voor jou**

Aanpassen van de bestaande automaat en vervangen meter

Vermogen is leverbaar op het bestaande elektriciteitsnet 230V

Betreft een enkelvoudige aansluiting (één teller op de aansluiting)

Ter beschikking stellen 400V door aanpassing van het elektriciteitsnet of netaanleg is inbegrepen

Leveren en plaatsen automaat en meetmodule

Aanpassen aansluiting, vermogensstijging of andere werken ten gevolge van de klantvraag zijn

bijkomend aan te rekenen

**Door jou te voorzien (wanneer van toepassing)**

Leveren 25D60 meterkast met scheider

Keuring van de binneninstallatie

**Voorwaarden F****Dit doet Fluvius voor jou**

Verplaatsen bestaande meter

Geen aanpassingen specificaties meter

Bij verplaatsen aansluiting ook de graafwerken op het openbaar

domein voor het verplaatsen van de aansluiting inbegrepen

**Door jou te voorzien (wanneer van toepassing)**

Leveren 25D60 meterkast met scheider

Keuring van de binneninstallatie

Aansluitkabel

**Voorwaarden G****Dit doet Fluvius voor jou**

Verplaatsen bestaande werfmeter OF leveren en plaatsen andere meter ter vervanging werfmeter

Aansluitkabel voldoet voor gevraagde vermogen

Vermogen van de definitieve aansluiting is niet hoger dan de werfaansluiting

**Door jou te voorzien (wanneer van toepassing)**

Graafwerken en herstel graafwerken op privédomein

Leveren en plaatsen van de aansluitbocht

Leveren en plaatsen 25D60 meterkast(en) incl scheider(s)

Keuring van de binneninstallatie

**Voorwaarden H****Dit doet Fluvius voor jou**

Aanpassen tariefmethode van tweevoudig uurtarief naar enkelvoudig uurtarief op bestaande elektriciteitsmeter

Aanpassen tariefmethode van enkelvoudig uurtarief naar tweevoudig uurtarief op bestaande elektriciteitsmeter

Eventuele sanering van bestaande installaties inbegrepen

Indien nog geen digitale meter door middel van meterwissel naar digitale meter

Indien wel reeds digitale meter zonder meterwissel

**Voorwaarden I**

Plaatsing lokale productie op bestaande conforme aansluiting en meetinstallatie

Geen verzwaring van het aansluitvermogen

Bijkomende groenestroommeter niet inbegrepen

**Voorwaarden J**

Plaatsing decentrale productie op bestaande conforme elektriciteitsaansluiting

**Dit doet Fluvius voor jou**

Aanpassing van de meetinstallatie is vereist

Bijkomende groenestroommeter niet inbegrepen

**Voorwaarden K**

Vraag digitalisering klant

**Dit doet Fluvius voor jou**

Vervangen analoge meter door digitale meter en ter beschikking stellen meetgegevens bij kleinverbruiksmeetinrichting

Aanleveren pulsen bij grootverbruiksmeetinrichting

Andere aanpassingen op klantvraag niet inbegrepen.

**Voorwaarden L**

Technische voorwaarden aansluiting volgens de brochure

**Dit doet Fluvius voor jou**

Eerste indienststelling van een nieuwe meter is inbegrepen bij de plaatsing van de meter.

In dienst / uit dienst stellen aan de meter, toegang tot meter noodzakelijk

Interventie ter plaatse of remote service mogelijk afhankelijk van type installatie

Geen graafwerken voorzien, bijkomend plaatsen afsluiter op bestaande aansluiting niet voorzien.

**Door jou te voorzien (wanneer van toepassing)**

Keuring van de binneninstallatie

**Voorwaarden M****Door jou te voorzien (wanneer van toepassing)**

Graafwerken en herstel graafwerken op privédomein

# Aansluiting Elektriciteit Klanten op het laagspanningsnet 2025



Fluvius Antwerpen, Fluvius Limburg, Fluvius West, Fluvius Imewo, Fluvius Kempen, Fluvius Halle-Vilvoorde, Fluvius Midden-Vlaanderen en Fluvius Zenne-Dijle

Item	Eenh.prijs btw excl	btw 21% incl	per
------	------------------------	--------------	-----

## Nieuw

Toepassing: tarieven van toepassing voor afname en injectie.  
Tarief bestaat uit componenten Nettoegang+Aansluiting+Meetinrichting+Studiekosten.

Deze tarieven zijn van toepassing voor standaard aansluitingen in laagspanning, conform de technische voorschriften van de distributienetbeheerder. Voor zover de klant gezorgd heeft voor de leveringen en werken die hem worden toevertrouwd (zie brochures/offertevoorwaarden), en de aansluitprijzen schriftelijk werden bevestigd door de distributienetbeheerder. De uitvoeringsmodaliteiten zijn vervat in de brochures 'Aansluiten op elektriciteit van een standaard eengezinswoning' & 'Aansluiten op het distributienet elektriciteit Laagspanning' en de offertevoorwaarden.

Publicaties op onze website:  
<https://www.fluvius.be/nl/aansluitingen/brochures-elektriciteit-gas-aansluitingen>  
Simuleer de tarieven via onze website:  
<https://www.fluvius.be/nl/tarieven-van-fluvius>

### Opmerkingen

De afstand van de muurdoorvoer van het gebouw tot aan de meterplaats bedraagt max. 3 m.  
De elektriciteitsmeter wordt voorzien op een droge en gemakkelijk te bereiken plaats, zo dicht mogelijk bij de openbare weg. De afstand van de muurdoorvoer van het gebouw tot aan de rooilijn bedraagt max. 25 m. Buitenput en binnenput volgens specificaties van de DNB.  
Aansluitbocht enkel van toepassing bij nieuwbouw, buitenmuur verschillend van rooilijn.  
Eventueel bijkomende meters geplaatst in kast geplaatst door netgebruiker.  
Geldend voor aangeboden automaten.

### Niet inbegrepen:

- keuring/indienststelling klanteninstallaties
- achteraf ter beschikking stellen impulsen
- kosten studie
- aan-af voeren en saneren grond, openbaar of privé
- boring of afwerking muurdoorvoer kabels, kabelwerken op privé > 25 m
- herstellen speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc op privé
- onderboringen structurele hindernissen (netaanleg)

### 1. Nettoegang - nieuw

	btw excl	btw 21% incl	per
Vermogensvergoeding is het solidariseren van de kosten voor gratis netuitbreiding/netversterking (*) (**) <25kVA steeds LS, >= 25kVA tot 250kVA volgens beslissing DNB, > 250kVA steeds HS Vermogensvergoeding ook verschuldigd bij tijdelijke aansluiting. Vermogen overdraagbaar op dezelfde plaats (bij verplaatsing) voor zover klantengroep laagspanning blijft. Beperking aansluitingskosten voor decentrale productie: zie Energiebesluit art. 6.4.13			

#### (\*) Vermogensvergoeding afname en injectie - Laagspanning

Vermogenrecht wordt niet opnieuw aangerekend bij heraansluiten op zelfde locatie binnen 2 jaar na wegname

#### Bij aansluitingen met één toegangspunt >17,3kVA (geen bijkomend vermogensrecht t.e.m. 17,3kVA) (3)

Bijkomend vermogenrecht (>17,3kVA)	27,08 €	32,77 €	kVA
------------------------------------	---------	---------	-----

#### Bij aansluitingen met meerdere toegangspunten (3)

Voor elk toegangspunt, vermogen tot en met 17,3kVA inbegrepen:

Vermogenrecht per toegangspunt	270,98 €	327,89 €	st
--------------------------------	----------	----------	----

en per toegangspunt >17,3kVA (geen bijkomend vermogensrecht per toegangspunt t.e.m. 17,3kVA):

Bijkomend vermogenrecht (>17,3kVA)	27,08 €	32,77 €	kVA
------------------------------------	---------	---------	-----

#### Netuitbreiding (indien geen net) of netversterking (enkel indien aansluitvermogen >56kVA)

Eerste 100 m kabel op openbare domein gratis (volgens traject bepaald door DNB). Boringen niet inbegrepen.

#### Maximaal vermogen <=56kVA en motivatie B (2)

Aan te rekenen lengte netuitbreiding >100m <=56kVA	22,62 €	27,37 €	m
--	---------	---------	---

#### Maximaal vermogen >56kVA of motivatie C (2)

Aan te rekenen lengte netuitbreiding >100m >56kVA of motiv. C	89,80 €	108,66 €	m
---	---------	----------	---

#### Gestuurde boringen voor de realisatie netuitbreiding/netversterking

Onderboring	141,36 €	171,05 €	m
-------------	----------	----------	---

#### Ombouw naar 400V

Meerprijs voor spanningsombouw indien gevraagde vermogen leverbaar is op 230V en DNG is niet aansluitbaar op 400V net:

Meerprijs 400V op aanvraag	143,37 €	173,48 €	aansluiting
----------------------------	----------	----------	-------------

	btw excl	btw 21% incl	per
<b>2. Aansluiting - nieuw</b>			
<b>Totaal vermogen &lt;=56kVA (som van de vermogens in geval van meervoudige aansluiting)</b>			
<i>Van toepassing bij definitieve aansluiting (op ondergronds net of ondergronds op bovengronds net) of werf met definitieve kabel:</i>			
Aansluiting op LS net	735,19 €	889,58 €	stuk
<i>Van toepassing bij tijdelijke aansluiting zonder graafwerk of bij heraansluiten van aansluiting die bovengronds werd afgesloten:</i>			
Aansluiting op LS net (tijdelijk bovengronds of bovengronds heraansluiten)	478,54 €	579,03 €	stuk
<b>Totaal vermogen &gt;56kVA (som van de vermogens in geval van meervoudige aansluiting)</b>			
Aansluiting op LS >56kVA	989,13 €	1.196,85 €	stuk

#### Supplementen (mits akkoord DNB)

Leveren en plaatsen aansluitkabel tot CU 25mm <sup>2</sup>	17,41 €	21,07 €	m
Leveren en plaatsen aansluitkabel tot CU 50mm <sup>2</sup>	30,34 €	36,71 €	m
Leveren en plaatsen aansluitkabel tot ALU 150mm <sup>2</sup>	16,23 €	19,64 €	m
Buitenkast (kleinverbruiksmeetinrichting/ lange aansluiting/onbeterde)	693,15 €	838,71 €	stuk
Buitenkast groot (grootverbruiksmeetinrichting/ woonboot)	1.057,81 €	1.279,95 €	stuk
Leveren en plaatsen slot	154,80 €	187,31 €	stuk
Meterkast 25D60 & scheider voor kleinverbruiksmeetinrichting	95,58 €	115,65 €	stuk
Graafwerk sleuf in volle grond	28,37 €	34,33 €	m
Graafwerk sleuf met bedekking	98,87 €	119,63 €	m
<i>Voor putten breder dan de sleuf te vermeerderen met:</i>			
Graafwerk en dempen	183,91 €	222,53 €	m <sup>3</sup>

#### 3. Meetinrichting - nieuw

*Directe (kleinverbruiksmeetinrichting) of indirecte (grootverbruiksmeetinrichting) meting excl. prijs meter*

##### Werken klant

*- module 25D60 + aansluitscheider (kleinverbruiksmeetinrichting)*

##### Werken DNB

*- automaat, plaatsen meter*

*- verbinding meter*

*- eerste indienststelling*

*Ook van toepassing voor tijdelijke meetmodule werf.*

##### Vermogen <=56kVA (per meetinrichting)

Kleinverbruiksmeetinrichting LS (bij)plaatsen 215,86 € 261,19 € stuk

*Meerprijs voor het plaatsen van een stralingsvrije kleinverbruiksmeetinrichting LS. Wordt toegepast indien klant een stralingsvrije meter vraagt:*

Meerprijs stralingsvrije kleinverbruiksmeetinrichting LS met antenne op gevel 300,91 € 364,10 € stuk

Meerprijs stralingsvrije kleinverbruiksmeetinrichting LS met antenne in kastje op de rooilijn 726,72 € 879,33 € stuk

*Indien graafwerk op privé door Fluvius, zie 'graafwerk sleuf' onder 'supplementen' (hoger).*

##### Vermogen >56kVA (per meetinrichting)

Grootverbruiksmeetinrichting LS incl TI's (bij)plaatsen 1.171,72 € 1.417,78 € stuk

*Groene stroom meting (Fluvius levert module 25D60, meter wordt betaald door klant):*

Kleinverbruiksmeetinrichting ten laste van klant (bij)plaatsen 453,31 € 548,51 € stuk

Grootverbruiksmeetinrichting ten laste van klant incl TI's (bij)plaatsen 1.935,76 € 2.342,27 € stuk

## Aanpassing

#### 1. Nettoegang - aanpassing

*Vermogensvergoeding is het socialiseren van de kosten voor gratis netuitbreiding/netversterking (\*) (\*\*)*

*<25kVA steeds LS, >= 25kVA tot 250kVA volgens beslissing DNB, > 250kVA steeds HS*

##### (\*\*) Verzwaringen

*Als het net of de aansluiting of de meetopstelling onvoldoende sterk is, moet de kost van de verzwaring van de aansluiting en/of de meteropstelling en/of de tussenkomst netversterking (boven 100m) betaald worden.*

*Tot 56kVA (2) vervalt de tussenkomst voor eventuele netversterkingen.*

*Beperking aansluitingskosten voor decentrale productie: zie Energiebesluit art. 6.4.13*

##### Vermogensvergoeding afname en injectie - Laagspanning

*Vermogenrecht wordt niet opnieuw aangerekend bij heraansluiten op zelfde locatie binnen 2 jaar na wegname*

##### Bij aansluitingen met één toegangspunt >17,3kVA (volgens verschil nieuwe en oude vermogen) (3)

Bijkomend vermogenrecht (>17,3kVA) 27,08 € 32,77 € kVA

##### Bij aansluitingen met meerdere toegangspunten (per bijkomend toegangspunt) (3)

*Voor alle bijkomende toegangspunten, vermogen tot en met 17,3kVA inbegrepen:*

Vermogenrecht per toegangspunt 270,98 € 327,89 € st

*en bijkomend voor elk toegangspunt >17,3kVA:*

Bijkomend vermogenrecht (>17,3kVA) 27,08 € 32,77 € kVA

##### Netversterking (enkel indien aansluitvermogen >56kVA)

*Eerste 100 m kabel op openbare domein gratis (volgens traject bepaald door DNB). Boringen niet inbegrepen.*

Aan te rekenen lengte netuitbreiding >100m 89,80 € 108,66 € m

##### Gestuurde boringen voor de realisatie netversterking

Onderboring 141,36 € 171,05 € m

##### Ombouw naar 400V

*Meerprijs voor spanningsombouw indien gevraagde vermogen leverbaar is op 230V en DNG is niet aansluitbaar op 400V net:*

Meerprijs 400V op aanvraag 143,37 € 173,48 € aansluiting



<b>2. Aansluiting - aanpassing</b>	<b>btw excl</b>	<b>btw 21% incl</b>	<b>per</b>
<b>Interventie op aansluiting incl. klein materiaal</b>			
<i>Verzwaren aansluitkabel in zelfde put, kleine beschadiging aansluitkabel, ondergronds brengen, afsluiten aansluiting ondergronds of (her)aansluiten aan ondergronds net</i>			
Interventie op aansluiting incl klein materiaal	579,01 €	700,60 €	stuk

<b>3. Meetinrichting - aanpassing</b>	<b>btw excl</b>	<b>btw 21% incl</b>	<b>per</b>
<b>Kleine interventie zonder materiaal (4)</b>			
<i>Interventie zonder aangerekende aanpassing aan de installatie met plaatsbezoek: buiten dienststelling, herstellen hoofdzekering, verplaatsing voor regularisatie nettoegang, afsluiten aan meter, opnieuw openzetten meter, zegelbreuk, visuele controle meter, verplaatsing DNB agent voor technische interventie, nutteloze verplaatsing, heraanluiten van de binneninstallatie klant aan de meterkast, supplement niet-respecteren opstelling/voorw., plaatsen cilinder in straatmeubilair (laadpaal of voetpadkast)</i>			
Kleine interventie zonder materiaal	86,18 €	104,28 €	stuk
Bijkomende kleine interventie zonder materiaal	57,21 €	69,22 €	stuk

<b>Interventie met klein materiaal (4)</b>			
<i>Interventie met aanpassing aan de installatie: verplaatsen meter binnen lokaal, verzwaren automaat, vervangen zekeringen door automaat, spanningsregistratie met logger op binneninstallatie klant (indien spanning goed blijkt), vervangen meter door 4-kwadranten grootverbruiksmeterinrichting met A1-poort (indien meterborden herbruikbaar), telpulsen achteraf aangevraagd</i>			
<i>excl. event. metervervanging, verplaatsen meter tijd. naar def. plaats</i>			
Interventie op meetinrichting inclusief klein materiaal	261,78 €	316,75 €	stuk
Bijkomende interventie op meetinrichting incl. klein materiaal	179,66 €	217,39 €	stuk
<i>Meerprijs voor het plaatsen van een stralingsvrije kleinverbruiksmeterinrichting LS. Wordt toegepast indien klant een stralingsvrije meter vraagt:</i>			
Meerprijs stralingsvrije kleinverbruiksmeterinrichting LS met antenne op gevel	300,91 €	364,10 €	stuk
Meerprijs stralingsvrije kleinverbruiksmeterinrichting LS met antenne in kastje op de rooilijn	726,72 €	879,33 €	stuk
<i>Indien graafwerk op privé door Fluvius, zie 'graafwerk sleuf' onder 'supplementen' (hoger).</i>			
<i>Bij netgebruikers die t.e.m. 31 december 2022 een stralingsvrije meter vroegen en in afwachting daarvan een digitale meter zonder communicatie kregen, is de definitieve plaatsing van een stralingsvrije meter kosteloos.</i>			
<b>Ijking (enkel te betalen indien meter goed blijkt)</b>			
Ijking elektriciteitsmeter op vraag van de klant incl. metervervanging	657,83 €	795,97 €	meter

<b>4. Diensten - aanpassing</b>	<b>btw excl</b>	<b>btw 21% incl</b>	<b>per</b>
---------------------------------	-----------------	---------------------	------------

#### Betalende diensten

##### Administratieve kosten

*Aanrekening kost bij weigering tot plaatsing digitale meter zoals beschreven op <https://www.fluvius.be/digitale-meter-weigeren>*

*Deze kost wordt aangerekend nadat de meter effectief geplaatst is.*

Extra kost van het traject om iemand te overtuigen vanaf weigering toegang tot plaatsing DM (6) 242,29 € 293,17 € dossier

*Aanrekening juridische kosten indien klant na eerdere weigering toch toestemming tot de meterwissel verleent,*

*terwijl door de distributienetbeheerder al een advocaat werd aangesteld en deze is overgegaan tot ingebrekestelling van de klant,*

*maar er nog geen juridische uitspraak voor terugvordering van de kosten is:*

Fase 2: Juridische kosten van extern ingeschakelde partijen: aanstelling advocaat door Fluvius 261,61 € 316,55 € dossier

*Meldingsplicht indienstname of relevante wijziging van productie-eenheid, energieopslagsysteem, laadpunt (Techn.Regl.Distr.Elek. Art. 2.2.45&2.2.53):*

Administratiekost laattijdig melden indienstname of relevante wijziging (>3 maanden na keuringsdatum) 95,44 € 115,48 € dossier

Administratiekost REG-fraude 236,40 € buiten btw dossier

Administratiekost fraude lokale productie en energiediefstal 1.030,76 € 1.247,22 € dossier

+ de kosten voor het verbruik worden gerecupereerd aan het tarief voor de niet-beschermde gedropte klanten ([www.creg.be](http://www.creg.be)). Het verbruik

wordt aangerekend aan het geldende tarief van het kwartaal waarin de fraude werd vastgesteld, en dit voor de volledige periode. Voor het

variabel gedeelte is het enkelvoudig klassieke meter tarief van toepassing.

+ alle bijkomende kosten worden doorgerekend aan de klant (zonder markup)

##### Overige diensten

Herstelkost schade aan installaties DNB bestekprijs(1)

Extra meteropname op vraag van de klant (4)(5) 85,58 € 103,55 € stuk

*In het kader van bestekprijzen (aanrekening per begonnen uur):*

Prestatie per uur 88,41 € 106,98 € u

Testopstelling digitale meter ter beschikking stellen van derden (incl. 5 jaar ondersteuning):

Leveren kleinverbruiksmeterinrichting op demobord voor testopstelling	237,04 €	286,82 €	meter
Leveren bijkomende kleinverbruiksmeter voor testopstelling	128,37 €	155,33 €	meter
Leveren grootverbruiksmeterinrichting op demobord voor testopstelling	801,65 €	970,00 €	meter

## Gratis diensten

Eerste indienstelling nieuw toegangspunt (nieuwe aansluiting)  
Interventie op digitale meter vanop afstand (enkel bij digitale meter, ook indien ter plaatse i.g.v. niet-communicerende digitale meter):  
buitendienststelling, herindienststelling, tariefwissel  
Dublicaat factuur  
Ter beschikking stellen impulsen op grootverbruiksmeterinrichting: gratis bij nieuwe aansluiting  
Overkoppelen aansluiting (vraag DNB)  
Overkoppelen en vernieuwen aansluiting (vraag DNB)  
Wijzigen spanning (initiatief DNB)  
Wegnemen UNT meter gelijktijdig met een andere prestatie aan de meetmodule (betalende prestatie op klantvraag of gratis prestatie op initiatief DNB)  
Tariefwissel TUT->NT of NT->TUT bij wegname UNT naar aanleiding van een meterwissel op initiatief DNB  
Vernieuwen defecte (budget)meter (niet beschadigd)  
Vernieuwen meter systematisch (op initiatief DNB)  
Activatie of desactivatie communicatiepoort digitale meter zonder interventie ter plaatse  
Tariefwissel TUT->NT of NT->TUT door de plaatsing van de digitale meter  
Plaatsen digitale meter als budgetmeter (nvt bij fraude of schade)  
Activatie of desactivatie budgetmeter  
Activatie of desactivatie voorafbetalingsfunctie digitale meter zonder interventie ter plaatse  
Inschakelen stroombegrenzer digitale meter  
Uitschakelen stroombegrenzer digitale meter  
Plaatsen stroombegrenzer  
Afsluiten elektriciteit aan meter (na advies Lac)  
Vervangen door digitale of, conform Energiebesluit Art. 3.1.52 §1 en exclusief klanten op distributiecabine, elektronische elektriciteitsmeter (initiatief DNB of op vraag van de klant) bij kleinverbruiksmeterinrichting

## Wegname

### 1. Nettoegang - wegname

Niet van toepassing. Geen teruggave vermogensvergoeding.

### 2. Aansluiting - wegname

Wegname aansluiting exclusief meter(s). Dienstleiding wordt afgekoppeld van het net maar blijft in de grond liggen in geval van een ondergrondse aansluiting.

Van toepassing bij definitieve aansluiting op ondergronds net of werf met definitieve kabel:

	btw excl	btw 21% incl	per
Wegnemen aansluiting met graafwerk	615,99 €	745,35 €	stuk
Van toepassing bij definitieve aansluiting ondergronds op bovengronds net of tijdelijke aansluiting zonder graafwerk:			
Wegn. aansl. zonder graafwerk	200,77 €	242,93 €	stuk

### 3. Meetinrichting - wegname (4)

	btw excl	btw 21% incl	per
Wegnemen meetinrichting	76,80 €	92,93 €	stuk
Bijk. wegnemen meetinrichting	48,93 €	59,21 €	stuk

Overige werken op aanvraag van de netgebruiker of volgens noodzaak voor speciale toepassingen op aanvraag: bestekprijs (1)

(1) Bestekprijs: de prijs die wordt bekomen op basis van de prijzen van de materialen en de prijzen en inschrijvingspercentages van de door Fluvius gecontracteerde onderaannemers, verhoogd met een markup van 20% voor investeringswerken en 35% voor exploitatiewerken.

(2) Volgens voorwaarde motivatie B: Voor zover de nieuwe kabel minder dan 80% belast is naar spanningsval toe. Indien de spanningsval hoger is (motivatie C) zal het gedeelte van de netuitbreiding/netversterking >56kVA boven 100m forfaitair aangerekend worden: zie tarief voor motivatie C  
Uitzondering: bij verzwaren volgens motivatie B: gratis netversterking voor zover het vermogen minder is dan 56 kVA.

(3) Begrip 'toegangspunt' is gedefinieerd in art. 1.1.3 van het energiedecreet. Een combinatie van injectiepunt en afnamepunt wordt slechts als één toegangspunt beschouwd voor de toepassing van het vermogenrecht.

(4) Indien er een 2<sup>e</sup> (of 3<sup>e</sup>, ...) prestatie aan de meetinrichting op hetzelfde adres en binnen dezelfde productgroep (elektriciteit of gas) gevraagd wordt, geldt hiervoor (telkens) het tarief 'bijkomend'. Een betalende extra meteropname zal in dat geval ook aanleiding geven tot het tarief 'bijkomend'.

(5) Extra meteropname is gratis voor een beschermde afnemer wanneer het zijn eerste vraag is in het lopende kalenderjaar, zie Technisch Reglement Distributie Elektriciteit op [www.vreg.be](http://www.vreg.be).

(6) De gemiddelde extra kost van het traject om iemand te overtuigen bedraagt 293,17€ inclusief btw, vanaf de eerste weigering om toegang te geven tot de uiteindelijke plaatsing van de digitale meter. Dit bedrag is gebaseerd op de extra werkuren van een distributienetbeheerder en de kosten voor het opstellen en versturen van de aanmaning.

De tarieven zijn forfaitair en inclusief uren en materialen, onder voorbehoud van de correcte voorbereiding van werken door de klant.

Alle eenheidsprijzen zijn in €. Een totale prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant. Prijzen van toepassing vanaf 01/01/2025 voor alle netgebruikers. De bedragen zijn tussenkomsten en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB. De prijzen zijn (tenzij anders vermeld) geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u)

Bij plaatsing/vervanging van een digitale elektriciteitsmeter wordt indien mogelijk de bijbehorende gasmeter vervangen door een digitale meter (t.l.v. uw distributienetbeheerder).

Gebruikte afkorting: KVM=kleinverbruiksmeterinrichting, UNT=uitsluitend nachttarief, NT=normaal tarief (enkelvoudig), TUT=tweevoudig uurtarief

# Aansluiting Elektriciteit Klanten op een distributiecabine 2025



Fluvius Antwerpen, Fluvius Limburg, Fluvius West, Fluvius Imewo, Fluvius Kempen, Fluvius Halle-Vilvoorde, Fluvius Midden-Vlaanderen en Fluvius Zenne-Dijle

Item	Eenh.prijs btw excl	btw 21% incl	per
------	------------------------	--------------	-----

Voor zover de klant gezorgd heeft voor de levering en werken die hem worden toevertrouwd, en de aansluitprijzen schriftelijk werden bevestigd.

## Nieuw (Klanten op distributiecabine - Openbare Verlichting)

Tarief bestaat enkel uit component Nettoegang

### Nettoegang - nieuw

Aan te rekenen per bijkomend verlichtingstoestel:

Vermogenrecht (per verlichtingstoestel)	4,15 €	5,02 €	st
---	--------	--------	----

## Aanpassing (Klanten op distributiecabine - Openbare Verlichting)

### Nettoegang - aanpassing

Zie hierboven onder nettoegang - nieuw

## Wegname (Klanten op distributiecabine - Openbare Verlichting)

### Nettoegang - wegname

Niet van toepassing. Geen teruggave vermogensvergoeding.

## Nieuw (Klanten op distributiecabine - Overige)

Enkel voor reeds bestaande klanten op distributiecabine. Enkel van toepassing in geval van aanpassing of verzwaren bij laagspanningsklanten die genieten van dit tarief op basis van de regeling voor september 1999 of gelijkwaardig. Toepassing: tarieven van toepassing voor afname en injectie. Tarief bestaat uit componenten Nettoegang+Aansluiting+Meetinrichting+Studiekosten.

### 1. Nettoegang - nieuw

Niet van toepassing

### 2. Aansluiting - nieuw

Niet van toepassing

### 3. Meetinrichting - nieuw

Directe (kleinverbruiksmeterinrichting) of indirecte (grootverbruiksmeterinrichting) meting excl. prijs meter

Opmerkingen:

- Vanaf 80 A op 400 V : steeds grootverbruiksmeterinrichting

- Vanaf 100 A op 230 V : steeds grootverbruiksmeterinrichting

Indien kleinverbruiksmeterinrichting:

- Meterkasten voor regelbare automaten worden steeds geleverd en geplaatst door de DNB, ze zijn ten laste van de netgebruiker

- Extra kasten voor bijkomende meters geplaatst door netgebruiker

Indien grootverbruiksmeterinrichting: levering, plaatsing en indienstname van 3 meterkasten met aansluitklem, ijkdoo en afzekering meetspanning, automaat, stroomtransformatoren en aansluitrails

#### Werken klant

- module 25D60 + aansluitscheider (kleinverbruiksmeterinrichting)

#### Werken DNB

- automaat, plaatsen meter

- verbinding meter

- eerste indienstelling

#### Vermogen <=56kVA (per meetinrichting)

Kleinverbruiksmeterinrichting LS (bij)plaatsen

215,86 € 261,19 € stuk

Meerprijs voor het plaatsen van een stralingsvrije kleinverbruiksmeterinrichting LS. Wordt toegepast indien klant een stralingsvrije meter vraagt:

Meerprijs stralingsvrije kleinverbruiksmeterinrichting LS met antenne op gevel

300,91 € 364,10 € stuk

Meerprijs stralingsvrije kleinverbruiksmeterinrichting LS met antenne in kastje op de rooilijn

726,72 € 879,33 € stuk

Indien graafwerk op privé door Fluvius, zie 'graafwerk sleuf' onder 'supplementen' op het tarievenblad Laagspanning.

#### Vermogen >56kVA (per meetinrichting)

Grootverbruiksmeterinrichting LS incl TI's (bij)plaatsen

1.171,72 € 1.417,78 € stuk

Groene stroom meting (Fluvius levert module 25D60, meter wordt betaald door klant):

Kleinverbruiksmeterinrichting ten laste van klant (bij)plaatsen

453,31 € 548,51 € stuk

Grootverbruiksmeterinrichting ten laste van klant incl TI's (bij)plaatsen

1.935,76 € 2.342,27 € stuk

#### Supplementen (mits akkoord DNB)

Meterkast 25D60 & scheider voor kleinverbruiksmeterinrichting

95,58 € 115,65 € stuk

## Aanpassing (Klanten op distributiecabine - Overige)

### 1. Nettoegang - aanpassing

btw excl btw 21% incl per

#### Verzwaren

Als het net en de aansluiting en de meetopstelling voldoende sterk zijn, dient enkel de kost van het bijkomend vermogen betaald te worden. Indien de meetopstelling niet voldoet, zal de wijziging van de meetopstelling ook aangerekend worden.

#### Technische beperkingen

Beperking van de totale afstand van de distributiecabine tot aan de meteropstelling (kabel lengte) door maximale spanningsval (5%) en door maximale kabelverliezen (2,5%).

Tussenkost voor investeringen in het stroomopwaartse net. Mits bevestiging beschikbaarheid vermogen in de distributiecabine door dienst studies.

Mits de bestaande aansluitkabel voldoende sterk blijkt, te bepalen door de dienst studies.

#### Distributiecabine in lokaal ter beschikking gesteld door klant

Vermogenrecht distributienet (>17,3kVA)

152,12 € 184,07 € kVA

#### Distributiecabine in lokaal distributienetbeheerder

Vermogenrecht distributienet (>17,3kVA)

207,54 € 251,12 € kVA

### 2. Aansluiting - aanpassing

Indien de aanpassing of verzwaren een vervanging of versterking van de aansluitkabel vereist, worden voor

de aanpassing de niet-periodieke tarieven van de nieuwe klantengroep aangerekend. De nieuwe klantengroep wordt

dan laagspanning of hoogspanning. Het periodieke tarief 'Klanten op distributiecabine' kan in dat geval niet behouden blijven (2).

### 3. Meetinrichting - aanpassing

#### Kleine interventie zonder materiaal

Interventie zonder aangerekende aanpassing aan de installatie met plaatsbezoek: buiten dienststelling, herstellen hoofdzekering, verplaatsing voor regularisatie nettoegang, afsluiten aan meter, opnieuw openzetten meter, zegelbreuk, visuele controle meter, verplaatsing DNB agent voor technische interventie, nutteloze verplaatsing, her aansluiten van de binneninstallatie klant aan de meterkast, supplement niet-respecteren opstelling/voorw.

Kleine interventie zonder materiaal	86,18 €	104,28 €	stuk
Bijkomende kleine interventie zonder materiaal	57,21 €	69,22 €	stuk

#### Interventie met klein materiaal

Interventie met aanpassing aan de installatie: verplaatsen meter binnen lokaal, verzwaren automaat, vervangen zekeringen door automaat, spanningsregistratie met logger op binneninstallatie klant (indien spanning goed blijkt), vervangen meter door 4-kwadranten meting, telpulsen achteraf aangevraagd excl. event. metervervanging, verplaatsen meter tijd. naar def. plaats

Interventie op meetinrichting inclusief klein materiaal	261,78 €	316,75 €	stuk
Bijkomende interventie op meetinrichting incl. klein materiaal	179,66 €	217,39 €	stuk

Meerprijs voor het plaatsen van een stralingsvrije kleinverbruiksmeterinrichting LS. Wordt toegepast indien klant een stralingsvrije meter vraagt:

Meerprijs stralingsvrije kleinverbruiksmeterinrichting LS met antenne op gevel 300,91 € 364,10 € stuk

Meerprijs stralingsvrije kleinverbruiksmeterinrichting LS met antenne in kastje op de rooilijn 726,72 € 879,33 € stuk

Indien graafwerk op privé door Fluvius, zie 'graafwerk sleuf' onder 'supplementen' op het tarievenblad Laagspanning.

Bij netgebruikers die t.e.m. 31 december 2022 een stralingsvrije meter vroegen en in afwachting daarvan een digitale meter zonder communicatie kregen, is de definitieve plaatsing van een stralingsvrije meter kostenloos.

#### Ijking (enkel te betalen indien meter goed blijkt)

Ijking elektriciteitsmeter op vraag van de klant incl. metervervanging	657,83 €	795,97 €	meter
--	----------	----------	-------

### 4. Diensten - aanpassing

#### Betalende diensten

Zie tariefblad 'Laagspanning aangesloten op het distributienet (<1 kV)'

#### Gratis diensten

Zie tariefblad 'Laagspanning aangesloten op het distributienet (<1 kV)'

## Wegname (Klanten op distributiecabine - Overige)

### 1. Nettoegang - wegname

Niet van toepassing. Geen teruggave vermogensvergoeding.

### 2. Aansluiting - wegname

Wegname aansluiting exclusief meter(s).

Wegn. aansl. zonder graafwerk	200,77 €	242,93 €	stuk
Wegnemen aansluiting met graafwerk	615,99 €	745,35 €	stuk

### 3. Meetinrichting - wegname

Wegnemen meetinrichting	76,80 €	92,93 €	stuk
Bijk. wegnemen meetinrichting	48,93 €	59,21 €	stuk

Overige werken op aanvraag van de netgebruiker of volgens noodzaak voor speciale toepassingen op aanvraag: bestekprijs (1)

(1) Bestekprijs: de prijs die wordt bekomen op basis van de prijzen van de materialen en de prijzen en inschrijvingspercentages van de door Fluvius gecontracteerde onderaannemers, verhoogd met een markup van 20% voor investeringswerken en 35% voor exploitatiewerken.

(2) In 2 heel specifieke gevallen kan het tarief 'Klanten op distributiecabine' alsnog behouden worden indien een aanpassing aan de aansluitkabel vereist is:

- Indien het gaat over een klant die aangesloten is op een cabine waar er geen andere netgebruikers op werden aangesloten.

- Indien het gaat over een klant die aangesloten is op een cabine die zich bevindt op, naast of vlakbij het privéterrein van de klant

en daar historisch gezien op diens vraag (ongeacht klantenwissel) geplaatst geweest is, ongeacht of vandaag nog andere netgebruikers op dezelfde cabine werden aangesloten.

Alle eenheidsprijzen zijn in €. Een totale prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant.

Prijzen van toepassing vanaf 01/01/2025 voor alle netgebruikers.

De tarieven zijn forfaitair en inclusief uren en materialen, onder voorbehoud van de correcte voorbereiding van werken door de klant.

De bedragen zijn tussenkomsten en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of

aan installaties van de DNB. De prijzen zijn (tenzij anders vermeld) geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u)

Bij plaatsing/vervanging van een digitale elektriciteitsmeter wordt indien mogelijk de bijbehorende gasmeter vervangen door een

digitale meter (t.l.v. uw distributienetbeheerder).

Gebruikte afkorting: TI=stroomtransformator

# Aansluiting Elektriciteit Klanten op 1-26 kV-net 2025



Fluvius Antwerpen, Fluvius Limburg, Fluvius West, Fluvius Imewo, Fluvius Kempen, Fluvius Halle-Vilvoorde, Fluvius Midden-Vlaanderen en Fluvius Zenne-Dijle

Item	Eenh.prijs btw excl	btw 21% incl	per
------	------------------------	--------------	-----

## Algemene tarieven ingeluste aansluiting op het distributienet Elektriciteit HS 1-26 kV

Toepassing: tarieven van toepassing voor afname en injectie.

Tarief bestaat uit componenten Nettoegang+Aansluiting+Meetinrichting+Studiekosten.

Het eenmalig forfaitair aansluittarief is van toepassing voor standaard aansluitingen op het 1-26 kV-net, conform de technische voorschriften van de distributienetbeheerder.

## Nieuw

Toepassing: tarieven van toepassing voor afname en injectie.

Tarief bestaat uit componenten Nettoegang+Aansluiting+Meetinrichting+Studiekosten.

### Werken klant of installateur

- Leveren en plaatsen klantcabine, zo dicht mogelijk bij de openbare weg (maximaal 10m)
- Alle graafwerken op privé domein, inclusief plaatsing van wachtbuizen, het maken van openingen voor muurdoorvoeringen etc.
- Alle installaties, uitrustingen in de klantencabine cfr. technische voorschriften C2/112 (zie www.synergriid.be)

### Opmerkingen

Beveiligingsinstellingen bepaald door de DNB (in overleg)

### Niet inbegrepen

- telebediening cellen kantenzijde (meetcel, transfoel)
- keuring klantencabine, in dienst stellen klanteninstallaties
- herstellen op privé van speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc

### 1. Nettoegang - nieuw

btw excl      btw 21% incl      per

Vermogensvergoeding is het solidariseren van de kosten voor gratis netuitbreiding/netversterking(\*\*)(\*\*)

Vermogenrecht wordt niet opnieuw aangerekend bij heraanluiten op zelfde locatie binnen 2 jaar na wegname

#### Vermogensvergoeding afname en injectie (met een minimum van 100kVA)

Vermogenrecht 1-26 kV-net	€ 21,37	€ 25,86	kVA
---------------------------	---------	---------	-----

### (\*)Netuitbreiding (indien geen net) of netversterking (enkel indien aansluitvermogen>1000kVA)

De eerste 400 m net op openbare domein zijn gratis (volgens traject bepaald door DNB). Complexe boring niet inbegrepen.

Beperking aansluitingskosten voor decentrale productie: zie Energiebesluit art. 6.4.13

Meerlengte net boven de 400m netuitbreiding of netversterking (incl. sleuf of standaardboring, excl. complexe boring):

Meerlengte (>400m) netuitbreiding of netversterking	€ 103,24	€ 124,92	m
---	----------	----------	---

Meerprijs voor complexe gestuurde boring in netaanleg onder autoweg, bevaarbare waterloop, spoorweg of boring van meer dan 100m

Meerprijs complexe onderboring	€ 854,08	€ 1.033,44	m
--------------------------------	----------	------------	---

### 2. Aansluiting - nieuw

btw excl      btw 21% incl      per

#### Bevat:

- standaard ondergrondse aansluiting op het HS net
- standaard 2 x 3 x 10m aansluitkabel op privé domein + 2 x 3 x 5m kabel in de cabine
- verbindingsmoffen met net feeder
- eindmoffen of hoekstekkers voor verbinding kabel in de cellen
- schakelwerken op het distributienet
- telegesignaleerde kortsluitverklidders, kast voor sturing gemotoriseerde schakelaars van de cellen met netkabels

Aansluiting op HS-net	€ 6.597,72	€ 7.983,24	stuk
-----------------------	------------	------------	------

#### Supplementen (mits akkoord DNB)

Kabel t.e.m. 1 x 3 x 240 <sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk	€ 54,51	€ 65,96	m
--	---------	---------	---

Kabel 1 x 3 x 400 <sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk	€ 83,33	€ 100,83	m
---	---------	----------	---

Sleuf volle grond op privé	€ 28,37	€ 34,33	m
----------------------------	---------	---------	---

Sleuf met bedekking op privé (excl. speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc.)	€ 98,87	€ 119,63	m
--	---------	----------	---

Voor putten breder dan de sleuf te vermeerderen met:

Graafwerk + dempen op privé	€ 183,91	€ 222,53	m <sup>3</sup>
-----------------------------	----------	----------	----------------

### 3. Meetinrichting - nieuw

btw excl      btw 21% incl      per

#### Werken klant of installateur

- Rugwand 25S60 en zekeringkastje te voorzien door klant

#### Bevat:

- meetmodule volgens vermogen incl. plaatsing en ijking meter

- eerste indienststellen meter

(Bij)plaatsen grootverbruiksmeterinrichting (GVM)	€ 1.034,21	€ 1.251,39	stuk
---	------------	------------	------

#### Supplementen

Voor productie: speciale meetmodule noodzakelijk, niet inbegrepen in de standaard meetopstelling

Telecontrolekast decentrale productie - hoog vermogen	€ 12.031,98	€ 14.558,70	stuk
---	-------------	-------------	------

Bijkomende productiemeting type Socomec op vraag klant	€ 1.170,32	€ 1.416,09	stuk
--	------------	------------	------

Bijkomende productiemeting type Sineax op vraag klant	€ 2.330,45	€ 2.819,84	stuk
---	------------	------------	------

WKK tellerkast TC 9 module max 9 kanalen (gas+elektr+impuls) excl meter	€ 2.108,88	€ 2.551,74	stuk
---	------------	------------	------

Meter t.l.v. klant (groenestroommeting, WKK-tellerkast of sub-meter MFLEX):

KVM (<=56 kVA) ten laste van klant	€ 453,31	€ 548,51	stuk
GVM (>56 en <=1000 kVA) ten laste van klant	€ 1.762,09	€ 2.132,13	stuk
GVM (>1 MVA en <=5 MVA) ten laste van klant	€ 1.859,30	€ 2.249,75	stuk
GVM (>5 MVA) ten laste van klant	€ 2.481,65	€ 3.002,80	stuk

## Aanpassing

### Verzwarigen

Bij een verzwaring worden de noodzakelijke aanpassingen aan het net (>400m), de aansluiting en de meetopstelling aangerekend aan de aanvrager.

#### 1. Nettoegang - aanpassing

btw excl      btw 21% incl      per

#### Vermogensvergoeding afname en injectie (aan te rekenen voor de vermogenstoename)

Zie nettoegang - nieuw

#### (\*\*) Netversterking (enkel indien aansluitvermogen > 1 MVA)

Tot en met 1 MVA vervalt de tussenkomst voor eventuele netversterkingen: de componenten 'meerlengte netuitbreiding (>400m)' en 'meerprijs complexe onderboring' worden niet aangerekend.

Boven 1 MVA: zie nettoegang - nieuw

#### 2. Aansluiting - aanpassing

btw excl      btw 21% incl      per

##### Interventie op aansluiting

Vrij- en terug normaal schakelen

Interventie op aansluiting

€ 797,21      € 964,62      forfait

Sanering of verplaatsing klantcabine: noodzakelijke materialen en werken aan te rekenen:

Eindmof binneninstallatie (3F)

€ 908,25      € 1.098,98      set 3

Verbindingsmof (3F)

€ 1.526,12      € 1.846,61      set 3

Kabel t.e.m. 1 x 3 x 240<sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk

€ 54,51      € 65,96      m

Kabel 1 x 3 x 400<sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk

€ 83,33      € 100,83      m

Sleuf volle grond op privé

€ 28,37      € 34,33      m

Sleuf met bedekking op privé (excl. speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc.)

€ 98,87      € 119,63      m

Voor putten breder dan de sleuf te vermeerderen met:

Graafwerk + dempen op privé

€ 183,91      € 222,53      m<sup>3</sup>

#### 3. Meetinrichting - aanpassing

btw excl      btw 21% incl      per

##### Kleine interventie zonder materiaal

Interventie zonder aangerekende aanpassing aan de installatie met plaatsbezoek: buiten dienststelling, herindienststelling, verplaatsing voor technische interventie, herinstellen vermogensschakelaar, nutteloze verplaatsing, verv. cilinder cabineslot, testen/regelen ontkoppelbeveiliging, visuele controle van de meter, herinschakelen na uitschakeling minimumspanningspoel

Kleine interventie zonder materiaal, tijdens diensturen

€ 154,80      € 187,31      forfait

Kleine interventie zonder materiaal, buiten diensturen

€ 232,20      € 280,96      forfait

##### Interventie met materiaal

Interventie met aanpassing aan de installatie: vervangen zekeringen, vervangen meter door 4-kwadranten meting met A1-poort (indien meterborden herbruikbaar), telpulsen achteraf aangevraagd excl. event. metervervangng, spanningsregistratie

Interventie met materiaal

€ 417,82      € 505,56      forfait

##### Ijking (enkel te betalen indien meter goed blijkt)

Ijking elektriciteitsmeter op vraag van de klant incl. metervervangng

€ 2.799,84      € 3.387,81      meter

Ijking elektriciteitsmeter op vraag van de klant excl. metervervangng

€ 663,31      € 802,61      meter

#### 4. Diensten - aanpassing

btw excl      btw 21% incl      per

##### Betalende diensten

##### Administratieve kosten

Meldingsplicht indienstname of relevante wijziging van productie-eenheid, energieopslagsysteem, laadpunt (Techn.Regl.Distr.Elek. Art. 2.2.45&2.2.53):

Administratiekost laattijdig melden indienstname of relevante wijziging (>3 maanden na keuringsdatum)

€ 95,44      € 115,48      dossier

Administratiekost REG-fraude

€ 236,40      buiten btw      dossier

Administratiekost fraude lokale productie en energiediefstal

€ 1.030,76      € 1.247,22      dossier

+ de kosten voor het verbruik worden gerecupereerd aan het tarief voor de niet-beschermde gedropte klanten (www.creg.be). Het verbruik wordt aangerekend aan het geldende tarief van het kwartaal waarin de fraude werd vastgesteld, en dit voor de volledige periode. Voor het variabel gedeelte is het enkelvoudig klassieke meter tarief van toepassing.

+ alle bijkomende kosten worden doorgerekend aan de klant (zonder markup)

##### Overige diensten

Herstellkosten schade aan installaties DNB

bestekprijs(1)

In het kader van bestekprijzen (aanrekening per begonnen uur en per medewerker):

Prestaties per uur (per mw, tijdens diensturen)

€ 88,41      € 106,98      u

Prestaties per uur (per mw, buiten diensturen)

€ 132,63      € 160,48      u

##### Gratis diensten

Eerste indienststelling nieuw toegangspunt (nieuwe aansluiting)

Bij de plaatsing van een nieuwe, op afstand uitleesbare meetinrichting, worden meetgegevens afkomstig uit de meetinrichting op verzoek van de elektriciteitsdistributienetgebruiker kosteloos beschikbaar gemaakt ter hoogte van de meetinrichting

# Wegname

## 1. Nettoegang - wegname

Niet van toepassing. Geen teruggave vermogensvergoeding.

## 2. Aansluiting - wegname

Wegname aansluiting exclusief meter(s). Dienstleiding wordt afgekoppeld van het net maar blijft in de grond liggen in geval van een ondergrondse aansluiting.

	btw excl	btw 21% incl	per
Definitief afkoppelen klantencabine	€ 3.715,73	€ 4.496,03	st
Definitief afkoppelen klantencabine zonder graafwerk/moffen	€ 425,26	€ 514,56	stuk

## 3. Meetinrichting - wegname

	btw excl	btw 21% incl	per
Wegname meetinrichting	€ 154,80	€ 187,31	meter

Overige werken op aanvraag van de netgebruiker of volgens noodzaak voor speciale toepassingen op aanvraag: bestekprijs (1)

(1) bestekprijs: de prijs die wordt bekomen op basis van de prijzen van de materialen en de prijzen en inschrijvingspercentages van de door Fluvius gecontracteerde onderaannemers, verhoogd met een markup van 20% voor investeringswerken en 35% voor exploitatiewerken.

De tarieven zijn forfaitair en inclusief uren en materialen, onder voorbehoud van de correcte voorbereiding van werken door de klant.

Alle eenheidsprijzen zijn in €. Een totale prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant. Prijzen van toepassing vanaf 01/01/2025 voor alle netgebruikers. De bedragen zijn tussentijdse en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB. De prijzen zijn (tenzij anders vermeld) geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u)

Bij plaatsing/vervanging van een digitale elektriciteitsmeter wordt indien mogelijk de bijbehorende gasmeter vervangen door een digitale meter (t.i.v. uw distributienetbeheerder).

Gebruikte afkorting: GVM=grootverbruiksmeterinrichting



# Aansluiting Elektriciteit Klanten op 1-26 kV-post 2025



Fluvius Antwerpen, Fluvius Limburg, Fluvius West, Fluvius Imewo, Fluvius Kempen, Fluvius Halle-Vilvoorde, Fluvius Midden-Vlaanderen en Fluvius Zenne-Dijle

Item	Eenh.prijs btw excl	btw 21% incl	per
------	------------------------	--------------	-----

## Algemene tarieven voor rechtstreeks aansluiting op een 1-26 kV-post

Toepassing: tarieven van toepassing voor afname en injectie.

Tarief bestaat uit componenten Nettoegang+Aansluiting+Meetinrichting+Studiekosten.

Het eenmalig forfaitair aansluittarief is van toepassing voor rechtstreekse aansluitingen op de 1-26 kV-post, conform de technische voorschriften van de distributienetbeheerder.

## Nieuw

Toepassing: tarieven van toepassing voor afname en injectie.

Tarief bestaat uit componenten Nettoegang+Aansluiting+Meetinrichting+Studiekosten.

### Werken klant of installateur

- Leveren en plaatsen klantcabine, zo dicht mogelijk bij de openbare weg (maximaal 10m)

- Alle graafwerken op privé domein, inclusief plaatsing van wachtbuizen, het maken van openingen voor muurdoorvoeringen etc.

- Alle installaties, uitrustingen in de klantcabine cfr. technische voorschriften C2/112 (zie [www.synergid.be](http://www.synergid.be))

### Opmerkingen

Beveiligingsinstellingen bepaald door de DNB (in overleg)

### Niet inbegrepen

- telebediening cellen klantzijde, telegesignaleerde kortsluitverklidders

- keuring klantcabine, in dienst stellen klanteninstallaties

- herstellen op privé van speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc

### 1. Nettoegang - nieuw

Vermogensvergoeding is het solidariseren van de kosten voor gratis netuitbreiding/netversterking<sup>(\*)</sup><sup>(\*\*)</sup>

Vermogenrecht wordt niet opnieuw aangerekend bij heraansluiten op zelfde locatie binnen 2 jaar na wegname

#### Vermogensvergoeding afname en injectie (met een minimum van 5000kVA)

	btw excl	btw 21% incl	per
Vermogenrecht (schijf t.e.m. 8 MVA) excl. cellen specifiek voor de klant	€ 14,24	€ 17,23	kVA
Vermogenrecht (schijf van 8 t.e.m. 10 MVA) excl. cellen specifiek voor de klant	€ 12,81	€ 15,50	kVA
Vermogenrecht (schijf van 10 t.e.m. 16 MVA) excl. cellen specifiek voor de klant	€ 9,97	€ 12,06	kVA
Vermogenrecht (schijf boven 16 MVA) excl. cellen specifiek voor de klant	€ 8,54	€ 10,33	kVA

#### <sup>(\*)</sup>Netuitbreiding of netversterking tussen klant en de post waarop deze is aangesloten

De eerste 400 m op openbare domein tussen klant en de post waarop is deze aangesloten, zijn gratis (volgens traject bepaald door DNB).

Complexe boring niet inbegrepen. Beperking aansluitingskosten voor decentrale productie: zie Energiebesluit art. 6.4.13

Meerlengte net boven de 400m netuitbreiding of netversterking: combinatie van leidingen en sleufwerk.

Leidingen:

Kabel 1 x 3 x 240 <sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk	€ 65,27	€ 78,98	m
Kabel 1 x 3 x 400 <sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk	€ 83,33	€ 100,83	m
Kabel 1 x 3 x 630 <sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk	€ 103,60	€ 125,36	m
Wachtbuis met telesignalisatie excl. grondwerk	€ 44,89	€ 54,32	m

Sleufwerk:

Sleuf voor 1 of 2 kabels/WB openb.domein	€ 66,14	€ 80,03	m
Meerprijs sleuf per bijkomende kabel/WB openb.domein	€ 9,85	€ 11,92	m
of complexe gestuurde boring in netaanleg onder autoweg, bevaarbare waterloop, spoorweg of boring van meer dan 100m	€ 939,96	€ 1.137,35	m
Complexe onderboring	€ 939,96	€ 1.137,35	m

## 2. Aansluiting - nieuw

### Bevat:

- telesignalisatie, cellen transfostation, aan te rekenen per kabel (3F)
- standaard 10m aansluitkabel (3F) op privé domein + 5m kabel (3F) in de cabine
- verbindingsmoffen en eindmoffen in klantencabine aan te rekenen per kabel
- differentieelbeveiliging (zend + ontvangst diff.) afzonderlijk aan te rekenen per kabel
- bekabeling, testen en indienstname van cellen, netten en differentieelbeveiliging

Aansluiting klantencabine (per kabel) excl diff

	btw excl	btw 21% incl	per
Aansluiting klantencabine (per kabel) excl diff	€ 6.928,27	€ 8.383,21	kabel
Diff. Beveiliging incl. hulpkast, bekabeling, testen en afregelen (per kabel)	€ 12.415,79	€ 15.023,11	kabel
Klanten rechtstreeks aan te sluiten op transformatiestation (per vertrekcel richting klant):			
TS cel incl.lo, telebediening, kablring excl diff	€ 78.150,68	€ 94.562,32	cel

Diff. Beveiliging incl. hulpkast, bekabeling, testen en afregelen (per kabel)

Klanten rechtstreeks aan te sluiten op transformatiestation (per vertrekcel richting klant):

TS cel incl.lo, telebediening, kablring excl diff

### Supplementen (mits akkoord DNB)

Kabel 1 x 3 x 240<sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk

Kabel 1 x 3 x 400<sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk

Kabel 1 x 3 x 630<sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk

Wachtbuis met telesignalisatie excl. grondwerk

Kabel 1 x 3 x 240 <sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk	€ 65,27	€ 78,98	m
Kabel 1 x 3 x 400 <sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk	€ 83,33	€ 100,83	m
Kabel 1 x 3 x 630 <sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk	€ 103,60	€ 125,36	m
Wachtbuis met telesignalisatie excl. grondwerk	€ 44,89	€ 54,32	m

Sleuf volle grond op privé

Sleuf met bedekking op privé (excl. speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc.)

Voor putten breder dan de sleuf te vermeerderen met:

Graafwerk + dempen op privé

Sleuf volle grond op privé	€ 28,37	€ 34,33	m
Sleuf met bedekking op privé (excl. speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc.)	€ 98,87	€ 119,63	m
Voor putten breder dan de sleuf te vermeerderen met:			
Graafwerk + dempen op privé	€ 183,91	€ 222,53	m <sup>3</sup>

## 3. Meetinrichting - nieuw

Meter opgesteld in 1-26 kV-post:

Meetopstelling (per cel)

### Supplementen

Voor productie: speciale meetmodule noodzakelijk, niet inbegrepen in de standaard meetopstelling

Telecontrolekast decentrale productie - hoog vermogen

Dec prod.>= 10 MVA : oplevering - checkup en monitoring werkingpunten

Bijkomende productiemeting type Socomec op vraag klant

Bijkomende productiemeting type Sineax op vraag klant

WKK tellerkast TC 9 module max 9 kanalen (gas+elektr+impuls) excl meter

Meter t.l.v. klant (groenestroommeting, WKK-tellerkast of sub-meter MFLEX) :

KVM (<=56 kVA) ten laste van klant

GVM (>56 en <=1000 kVA) ten laste van klant

GVM (>1 MVA en <=5 MVA) ten laste van klant

GVM (>5 MVA) ten laste van klant

	btw excl	btw 21% incl	per
Meter opgesteld in 1-26 kV-post:			
Meetopstelling (per cel)	€ 4.230,69	€ 5.119,13	st
Supplementen			
Voor productie: speciale meetmodule noodzakelijk, niet inbegrepen in de standaard meetopstelling			
Telecontrolekast decentrale productie - hoog vermogen	€ 12.031,98	€ 14.558,70	stuk
Dec prod.>= 10 MVA : oplevering - checkup en monitoring werkingpunten	€ 5.998,34	€ 7.257,99	stuk
Bijkomende productiemeting type Socomec op vraag klant	€ 1.170,32	€ 1.416,09	stuk
Bijkomende productiemeting type Sineax op vraag klant	€ 2.330,45	€ 2.819,84	stuk
WKK tellerkast TC 9 module max 9 kanalen (gas+elektr+impuls) excl meter	€ 2.108,88	€ 2.551,74	stuk
Meter t.l.v. klant (groenestroommeting, WKK-tellerkast of sub-meter MFLEX) :			
KVM (<=56 kVA) ten laste van klant	€ 453,31	€ 548,51	stuk
GVM (>56 en <=1000 kVA) ten laste van klant	€ 1.762,09	€ 2.132,13	stuk
GVM (>1 MVA en <=5 MVA) ten laste van klant	€ 1.859,30	€ 2.249,75	stuk
GVM (>5 MVA) ten laste van klant	€ 2.481,65	€ 3.002,80	stuk

# Aanpassing

### Verzwarigen

Bij een verzwaring worden de noodzakelijke aanpassingen aan het net (>400m), de aansluiting en de meetopstelling aangerekend aan de aanvrager.

## 1. Nettoegang - aanpassing

btw excl      btw 21% incl      per

### Vermogensvergoeding afname en injectie (aan te rekenen voor de vermogenstoename)

Zie nettoegang - nieuw

### (\*\*) Netversterking

Zie nettoegang - nieuw

### Netverplaatsingen

Zie nettoegang - nieuw, geen gratis lengte van toepassing

## 2. Aansluiting - aanpassing

### Interventie op aansluiting

Vrij- en terug normaal schakelen

Interventie op aansluiting

	btw excl	btw 21% incl	per
Interventie op aansluiting	€ 797,21	€ 964,62	forfait
Sanering of verplaatsing klantcabine: noodzakelijke materialen en werken aan te rekenen			
Eindmof binneninstallatie (3F)	€ 908,25	€ 1.098,98	set 3
Verbindingsmof (3F)	€ 1.526,12	€ 1.846,61	set 3
Kabel 1 x 3 x 240 <sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk	€ 65,27	€ 78,98	m
Kabel 1 x 3 x 400 <sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk	€ 83,33	€ 100,83	m
Kabel 1 x 3 x 630 <sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk	€ 103,60	€ 125,36	m
Wachtbuis met telesignalisatie excl. grondwerk	€ 44,89	€ 54,32	m
Sleuf volle grond op privé	€ 28,37	€ 34,33	m
Sleuf met bedekking op privé (excl. speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc.)	€ 98,87	€ 119,63	m
Voor putten breder dan de sleuf te vermeerderen met:			
Graafwerk + dempen op privé	€ 183,91	€ 222,53	m <sup>3</sup>

Sanering of verplaatsing klantcabine: noodzakelijke materialen en werken aan te rekenen

Eindmof binneninstallatie (3F)

Verbindingsmof (3F)

Kabel 1 x 3 x 240<sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk

Kabel 1 x 3 x 400<sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk

Kabel 1 x 3 x 630<sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk

Wachtbuis met telesignalisatie excl. grondwerk

Sleuf volle grond op privé

Sleuf met bedekking op privé (excl. speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc.)

Voor putten breder dan de sleuf te vermeerderen met:

Graafwerk + dempen op privé

### 3. Meetinrichting - aanpassing

#### Kleine interventie zonder materiaal

Interventie zonder aangerekende aanpassing aan de installatie met plaatsbezoek: buiten dienststelling, herindienststelling, verplaatsing voor technische interventie, herinstellen vermogensschakelaar, nutteloze verplaatsing, verv. cilinder cabineslot, buiten spanning plaatsen cabine (geheel of gedeeltelijk), openen cellen, testen/regelen ontkoppelbeveiliging, lokalisatie kabels

Kleine interventie zonder materiaal, tijdens diensturen

	btw excl	btw 21% incl	per
Kleine interventie zonder materiaal, tijdens diensturen	€ 154,80	€ 187,31	forfait
Kleine interventie zonder materiaal, buiten diensturen	€ 232,21	€ 280,97	forfait

#### Interventie met materiaal

Interventie met aanpassing aan de installatie:

telpulsen op uitgang 1-26 kV-post achteraf aangevraagd excl. event. metervervanging

Interventie met materiaal

Interventie met materiaal	€ 531,52	€ 643,14	forfait
---------------------------	----------	----------	---------

#### Ijking (per meter, enkel te betalen indien meter goed blijkt)

Ijking elektriciteitsmeter op vraag van de klant incl. metervervanging (per meter)

Ijking elektriciteitsmeter op vraag van de klant incl. metervervanging (per meter)	€ 5.048,83	€ 6.109,08	meter
--	------------	------------	-------

Ijking elektriciteitsmeter op vraag van de klant excl. metervervanging (per meter)

Ijking elektriciteitsmeter op vraag van de klant excl. metervervanging (per meter)	€ 663,31	€ 802,61	meter
--	----------	----------	-------

### 4. Diensten - aanpassing

btw excl      btw 21% incl      per

#### Betalende diensten

##### Administratieve kosten

Meldingsplicht indienstname of relevante wijziging van productie-eenheid, energieopslagsysteem, laadpunt (Techn.Regl.Distr.Elek. Art. 2.2.45&2.2.53):

Administratiekost laattijdig melden indienstname of relevante wijziging (>3 maanden na keuringsdatum) € 95,44 € 115,48 dossier

Administratiekost REG-fraude € 236,40 buiten btw dossier

Administratiekost fraude lokale productie en energiediefstal € 1.030,76 € 1.247,22 dossier

+ de kosten voor het verbruik worden gerecupereerd aan het tarief voor de niet-beschermdede gedropte klanten (www.creg.be). Het verbruik wordt aangerekend aan het geldende tarief van het kwartaal waarin de fraude werd vastgesteld, en dit voor de volledige periode. Voor het variabel gedeelte is het enkelvoudig klassieke meter tarief van toepassing.

+ alle bijkomende kosten worden doorgerekend aan de klant (zonder markup)

##### Overige diensten

Herstellkosten schade aan installaties DNB

bestekprijs(1)

In het kader van bestekprijzen (aanrekening per begonnen uur en per medewerker):

Prestaties per uur (per mw, tijdens diensturen)

Prestaties per uur (per mw, tijdens diensturen)	€ 88,41	€ 106,98	u
---	---------	----------	---

Prestaties per uur (per mw, buiten diensturen)

Prestaties per uur (per mw, buiten diensturen)	€ 132,63	€ 160,48	u
--	----------	----------	---

##### Gratis diensten

Bij de plaatsing van een nieuwe, op afstand uitleesbare meetinrichting, worden meetgegevens afkomstig uit de meetinrichting op verzoek van de elektriciteitsdistributienetgebruiker kosteloos beschikbaar gemaakt ter hoogte van de meetinrichting

## Wegname

### 1. Nettoegang - wegname

Niet van toepassing. Geen teruggave vermogensvergoeding.

### 2. Aansluiting - wegname

btw excl      btw 21% incl      per

Wegname aansluiting exclusief meter(s). Dienstleiding wordt afgekoppeld van het net maar blijft in de grond liggen.

Per kabel (3F):

Definitief afkoppelen aansluiting

Definitief afkoppelen aansluiting	€ 2.160,75	€ 2.614,51	kabel
-----------------------------------	------------	------------	-------

### 3. Meetinrichting - wegname

btw excl      btw 21% incl      per

Per meter:

Wegname meetinrichting

Wegname meetinrichting	€ 154,80	€ 187,31	meter
------------------------	----------	----------	-------

Overige werken op aanvraag van de netgebruiker of volgens noodzaak voor speciale toepassingen op aanvraag: bestekprijs (1)

(1) bestekprijs: de prijs die wordt bekomen op basis van de prijzen van de materialen en de prijzen en inschrijvingspercentages van de door Fluvius gecontracteerde onderaannemers, verhoogd met een markup van 20% voor investeringswerken en 35% voor exploitatiewerken.

De tarieven zijn forfaitair en inclusief uren en materialen, onder voorbehoud van de correcte voorbereiding van werken door de klant.

Alle eenheidsprijzen zijn in €. Een totale prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant. Prijzen van toepassing

vanaf 01/01/2025 voor alle netgebruikers. De bedragen zijn tussenkomsten en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of

aan installaties van de DNB. De prijzen zijn (tenzij anders vermeld) geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u)

Gebruikte afkorting: GVM=grootverbruiksmeterinrichting, TS=transformatiestation

# Aansluiting Elektriciteit Klanten op 26-36 kV-net 2025



Fluvius Antwerpen, Fluvius Limburg, Fluvius West, Fluvius Imewo, Fluvius Kempen, Fluvius Halle-Vilvoorde, Fluvius Midden-Vlaanderen en Fluvius Zenne-Dijle

Item	Eenh.prijs btw excl	btw 21% incl	per
------	------------------------	--------------	-----

## Algemene tarieven ingeluste aansluiting op het distributienet Elektriciteit HS 26-36 kV

Toepassing: tarieven van toepassing voor afname en injectie.

Tarief bestaat uit componenten Nettoegang+Aansluiting+Meetinrichting+Studiekosten.

Het eenmalig forfaitair aansluittarief is van toepassing voor standaard aansluitingen in hoogspanning van het type 26-36 kV, conform de technische voorschriften van de distributienetbeheerder.

## Nieuw

Toepassing: tarieven van toepassing voor afname en injectie.

Tarief bestaat uit componenten Nettoegang+Aansluiting+Meetinrichting+Studiekosten.

### Werken klant of installateur

- Leveren en plaatsen klantcabine, zo dicht mogelijk bij de openbare weg (maximaal 10m)
- Alle graafwerken op privé domein, inclusief plaatsing van wachtbuizen, het maken van openingen voor muurdoorvoeringen etc.
- Alle installaties, uitrustingen in de klantencabine cfr. technische voorschriften C2/112 (zie [www.synergriid.be](http://www.synergriid.be))

### Opmerkingen

Beveiligingsinstellingen bepaald door de DNB (in overleg)

### Niet inbegrepen

- telebediening cellen kantenzijde (meetcel, transfoel)
- keuring klantencabine, in dienst stellen klanteninstallaties
- herstellen op privé van speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc

### 1. Nettoegang - nieuw

Vermogensvergoeding is het solidariseren van de kosten voor gratis netuitbreiding/netversterking(\*)(\*\*)

Vermogenrecht wordt niet opnieuw aangerekend bij heraansluiten op zelfde locatie binnen 2 jaar na wegname

#### Vermogensvergoeding afname en injectie (met een minimum van 1MVA)

Vermogenrecht 26-36 kV-net (incl. TS-cellen)	€	19,86	€	24,03	kVA
--	---	-------	---	-------	-----

### (\*) Netuitbreiding of netversterking

De eerste 400 m net op openbare domein zijn gratis (volgens traject bepaald door DNB). Complexe boring niet inbegrepen.

Beperking aansluitingskosten voor decentrale productie: zie Energiebesluit art. 6.4.13

Meerlengte net boven de 400m netuitbreiding of netversterking (incl. sleuf of standaardboring):

Meerlengte (>400m) netuitbreiding of netversterking	€	235,34	€	284,76	m
---	---	--------	---	--------	---

Meerprijs voor complexe gestuurde boring in netaanleg onder autoweg, bevaarbare waterloop, spoorweg of boring van meer dan 100m

Meerprijs complexe onderboring	€	854,08	€	1.033,44	m
--------------------------------	---	--------	---	----------	---

### 2. Aansluiting - nieuw

#### Bevat:

- standaard ondergrondse aansluiting op het HS net
- standaard 2 x 3 x 10m aansluitkabel op privé domein + 2 x 3 x 5m kabel in de cabine
- verbindingsmoffen met net feeder
- eindmoffen of hoekstekkers voor verbinding kabel in de cellen
- schakelwerken op het distributienet
- telegesignaleerde kortsluitverklkkers, kast voor sturing gemotoriseerde schakelaars van de cellen met netkabels

Aansluiting op HS-net 26-36 kV	€	16.081,20	€	19.458,25	stuk
--------------------------------	---	-----------	---	-----------	------

#### Supplementen (mits akkoord DNB)

Kabel 1 x 3 x 400 <sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk	€	97,55	€	118,04	m
---	---	-------	---	--------	---

Kabel 1 x 3 x 630 <sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk	€	116,42	€	140,87	m
---	---	--------	---	--------	---

Sleuf volle grond op privé	€	28,37	€	34,33	m
----------------------------	---	-------	---	-------	---

Sleuf met bedekking op privé (excl. speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc.)	€	98,87	€	119,63	m
--	---	-------	---	--------	---

Voor putten breder dan de sleuf te vermeerderen met:

Graafwerk + dempen op privé	€	183,91	€	222,53	m <sup>3</sup>
-----------------------------	---	--------	---	--------	----------------

### 3. Meetinrichting - nieuw

#### Werken klant of installateur

- Rugwand 25S60 en zekeringkastje te voorzien door klant

#### Bevat:

- meetmodule volgens vermogen incl. plaatsing en ijking meter

- eerste indienststellen meter

(Bij)plaatsen grootverbruiksmeterinrichting 26-36 kV (GVM)

btw excl      btw 21% incl      per

#### Supplementen

Teleconrolekast decentrale productie - hoog vermogen

Bijkomende productiemeting type Socomec op vraag klant

Bijkomende productiemeting type Sineax op vraag klant

WKK tellerkast TC 9 module max 9 kanalen (gas+elektr+impuls) excl meter

Meter t.l.v. klant (groenestroommeting, WKK-tellerkast of sub-meter MFLEX):

KVM (<=56 kVA) ten laste van klant

GVM (>56 en <=1000 kVA) ten laste van klant

GVM (>1 MVA en <=5 MVA) ten laste van klant

GVM (>5 MVA) ten laste van klant

€	1.034,21	€	1.251,39	stuk
€	12.031,98	€	14.558,70	stuk
€	1.170,32	€	1.416,09	stuk
€	2.330,45	€	2.819,84	stuk
€	2.108,88	€	2.551,74	stuk
€	453,31	€	548,51	stuk
€	1.762,09	€	2.132,13	stuk
€	1.859,30	€	2.249,75	stuk
€	2.481,65	€	3.002,80	stuk

## Aanpassing

### Verzwarigen

Bij een verzwaring worden de noodzakelijke aanpassingen aan het net (>400m), de aansluiting en de meetopstelling aangerekend aan de aanvrager.

### 1. Nettoegang - aanpassing

btw excl      btw 21% incl      per

#### Vermogensvergoeding afname en injectie (aan te rekenen voor de vermogenstoename)

Zie nettoegang - nieuw

#### (\*\*) Netversterking

Zie nettoegang - nieuw

### 2. Aansluiting - aanpassing

btw excl      btw 21% incl      per

#### Interventie op aansluiting

Vrij- en terug normaal schakelen

Interventie op aansluiting

Sanering of verplaatsing klantcabine: noodzakelijke materialen en werken aan te rekenen

Eindmof binneninstallatie (3F)

Verbindingsmof (3F)

Kabel 1 x 3 x 400<sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk

Kabel 1 x 3 x 630<sup>2</sup> AluPRC excl. grondwerk

Sleuf volle grond op privé

Sleuf met bedekking op privé (excl. speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc.)

Voor putten breder dan de sleuf te vermeerderen met:

Graafwerk + dempen op privé

€	797,21	€	964,62	forfait
€	2.403,77	€	2.908,56	set 3
€	3.996,36	€	4.835,60	set 3
€	97,55	€	118,04	m
€	116,42	€	140,87	m
€	28,37	€	34,33	m
€	98,87	€	119,63	m
€	183,91	€	222,53	m <sup>3</sup>

### 3. Meetinrichting - aanpassing

btw excl      btw 21% incl      per

#### Kleine interventie zonder materiaal

Interventie zonder aangerekende aanpassing aan de installatie met plaatsbezoek: buiten dienststelling, herindienststelling,

verplaatsing voor technische interventie, herstellen vermogensschakelaar, nutteloze verplaatsing, verv. cilinder cabineslot,

testen/regelen ontkoppelbeveiliging, visuele controle van de meter, herinschakelen na uitschakeling minimumspanningspoel

Kleine interventie zonder materiaal, tijdens diensturen

Kleine interventie zonder materiaal, buiten diensturen

€	154,80	€	187,31	forfait
€	232,20	€	280,96	forfait

#### Interventie met materiaal

Interventie met aanpassing aan de installatie: vervangen zekeringen, vervangen meter door 4-kwadranten meting met A1-poort (indien

meterborden herbruikbaar), telpulsen achteraf aangevraagd excl. event. metervervangings, spanningsregistratie

Interventie met materiaal

€	417,82	€	505,56	forfait
---	--------	---	--------	---------

#### Ijking (enkel te betalen indien meter goed blijkt)

Ijking elektriciteitsmeter op vraag van de klant incl. metervervangings

Ijking elektriciteitsmeter op vraag van de klant excl. metervervangings

€	2.799,84	€	3.387,81	meter
€	663,31	€	802,61	meter

#### 4. Diensten - aanpassing

btw excl      btw 21% incl      per

##### Betalende diensten

###### Administratieve kosten

Meldingsplicht indienstname of relevante wijziging van productie-eenheid, energieopslagsysteem, laadpunt (Techn.Regl.Distr.Elek. Art. 2.2.45&2.2.53):

Administratiekost laattijdig melden indienstname of relevante wijziging (>3 maanden na keuringsdatum) € 95,44 € 115,48 dossier

Administratiekost REG-fraude € 236,40 buiten btw dossier

Administratiekost fraude lokale productie en energiediefstal € 1.030,76 € 1.247,22 dossier

+ de kosten voor het verbruik worden gerecupereerd aan het tarief voor de niet-beschermde gedropte klanten (www.creg.be). Het verbruik wordt aangerekend aan het geldende tarief van het kwartaal waarin de fraude werd vastgesteld, en dit voor de volledige periode. Voor het variabel gedeelte is het enkelvoudig klassieke meter tarief van toepassing.

+ alle bijkomende kosten worden doorgerekend aan de klant (zonder markup)

###### Overige diensten

Herstelkost schade aan installaties DNB

bestekprijs(\*)

In het kader van bestekprijzen (aanrekening per begonnen uur en per medewerker):

Prestaties per uur (per mw, tijdens diensturen) € 88,41 € 106,98 u

Prestaties per uur (per mw, buiten diensturen) € 132,63 € 160,48 u

##### Gratis diensten

Eerste indienststelling nieuw toegangspunt (nieuwe aansluiting)

Bij de plaatsing van een nieuwe, op afstand uitleesbare meetinrichting, worden meetgegevens afkomstig uit de meetinrichting op verzoek van de elektriciteitsdistributienetgebruiker kosteloos beschikbaar gemaakt ter hoogte van de meetinrichting

## Wegname

### 1. Nettoegang - wegname

Niet van toepassing. Geen teruggave vermogensvergoeding.

### 2. Aansluiting - wegname

Wegname aansluiting exclusief meter(s). Dienstleiding wordt afgekoppeld van het net maar blijft in de grond liggen in geval van een ondergrondse aansluiting.

Definitief afkoppelen klantencabine € 11.081,12 € 13.408,16 st

### 3. Meetinrichting - wegname

Wegname meetinrichting € 154,80 € 187,31 meter

Overige werken op aanvraag van de netgebruiker of volgens noodzaak voor speciale toepassingen op aanvraag: bestekprijs (\*)

(\*) bestekprijs: de prijs die wordt bekomen op basis van de prijzen van de materialen en de prijzen en inschrijvingspercentages van de door Fluvius gecontracteerde onderaannemers, verhoogd met een markup van 20% voor investeringswerken en 35% voor exploitatiewerken.

De tarieven zijn forfaitair en inclusief uren en materialen, onder voorbehoud van de correcte voorbereiding van werken door de klant.

Alle eenheidsprijzen zijn in €. Een totale prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant. Prijzen van toepassing vanaf 01/01/2025 voor alle netgebruikers. De bedragen zijn tussentijdse en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB. De prijzen zijn (tenzij anders vermeld) geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u)

Bij plaatsing/vervangings van een digitale elektriciteitsmeter wordt indien mogelijk de bijbehorende gasmeter vervangen door een digitale meter (t.l.v. uw distributienetbeheerder).

Gebruikte afkorting: GVM=grootverbruiksmeterinrichting

# Aansluiting Elektriciteit Klanten op 26-36 kV-post 2025



Fluvius Antwerpen, Fluvius Limburg, Fluvius West, Fluvius Imewo, Fluvius Kempen, Fluvius Halle-Vilvoorde, Fluvius Midden-Vlaanderen en Fluvius Zenne-Dijle

Item	Eenh.prijs btw excl	btw 21% incl	per
------	------------------------	--------------	-----

## Algemene tarieven voor rechtstreeks aansluiting op een 26-36 kV-post

Toepassing: tarieven van toepassing voor afname en injectie.

Tarief bestaat uit componenten Nettoegang+Aansluiting+Meetinrichting+Studiekosten.

Het eenmalig forfaitair aansluittarief is van toepassing voor rechtstreekse aansluitingen op de 26-36 kV-post, conform de technische voorschriften van de distributienetbeheerder.

## Nieuw

Toepassing: tarieven van toepassing voor afname en injectie.

Tarief bestaat uit componenten Nettoegang+Aansluiting+Meetinrichting+Studiekosten.

### Werken klant of installateur

- Leveren en plaatsen klantcabine, zo dicht mogelijk bij de openbare weg (maximaal 10m)

- Alle graafwerken op privé domein, inclusief plaatsing van wachtbuizen, het maken van openingen voor muurdoorvoeringen etc.

- Alle installaties, uitrustingen in de klantcabine cfr. technische voorschriften C2/112 (zie www.synergriid.be)

### Opmerkingen

Beveiligingsinstellingen bepaald door de DNB (in overleg)

### Niet inbegrepen

- telebediening cellen klantzijde, telegesignaleerde kortsluitverklimmers

- keuring klantcabine, in dienst stellen klanteninstallaties

- herstellen op privé van speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc

### 1. Nettoegang - nieuw

Vermogensvergoeding is het solidariseren van de kosten voor gratis netuitbreiding/netversterking(\*)(\*\*)

Vermogenrecht wordt niet opnieuw aangerekend bij heraansluiten op zelfde locatie binnen 2 jaar na wegname

### Vermogensvergoeding afname en injectie (met een minimum van 5000kVA)

	€	btw excl	€	btw 21% incl	per
Vermogenrecht (excl. TS-cellen specifiek voor de klant)	€	7,48	€	9,05	kVA

### (\*)Netuitbreiding of netversterking

De eerste 400 m net op openbare domein tussen klant en de post waarop deze is aangesloten, zijn gratis (volgens traject bepaald door DNB). Complexe boring niet inbegrepen.

Beperking aansluitingskosten voor decentrale productie: zie Energiebesluit art. 6.4.13

Meerlengte net boven de 400m netuitbreiding of netversterking: combinatie van leidingen en sleufwerk.

Leidingen:

Kabel 1 x 3 x 400² AluPRC excl. grondwerk	€	97,55	€	118,04	m
---	---	-------	---	--------	---

Kabel 1 x 3 x 630² AluPRC excl. grondwerk	€	116,42	€	140,87	m
---	---	--------	---	--------	---

Wachtbuis met telesignalisatie excl. grondwerk	€	44,89	€	54,32	m
--	---	-------	---	-------	---

Sleufwerk:

Sleuf voor 1 of 2 kabels/WB openb.domein	€	99,04	€	119,84	m
--	---	-------	---	--------	---

Meerprijs sleuf per bijkomende kabel/WB openb.domein	€	9,86	€	11,93	m
--	---	------	---	-------	---

of complexe gestuurde boring in netaanleg onder autoweg, bevaarbare waterloop, spoorweg of boring van meer dan 100m

Complexe onderboring	€	939,96	€	1.137,35	m
----------------------	---	--------	---	----------	---

### 2. Aansluiting - nieuw

Bevat:

- telesignalisatie, cellen transfostation, aan te rekenen per kabel (3F)

- standaard 10m aansluitkabel (3F) op privé domein + 5m kabel (3F) in de cabine

- verbindingsmoffen en eindmoffen in klantcabine aan te rekenen per kabel

- differentieelbeveiliging (zend + ontvangst diff.) afzonderlijk aan te rekenen per kabel

- bekabeling, testen en indienstname van cellen, netten en differentieelbeveiliging

TS cel 26-36 kV met overstroom beveiliging incl.lo , telebediening,cablering (per cel) excl diff	€	134.324,96	€	162.533,20	cel
--	---	------------	---	------------	-----

Aansluiting klantcabine (per kabel) excl diff	€	8.040,59	€	9.729,11	kabel
---	---	----------	---	----------	-------

Diff. Beveiliging incl. hulpkast, bekabeling, testen en afregelen (per kabel)	€	12.415,79	€	15.023,11	kabel
---	---	-----------	---	-----------	-------

### Supplementen (mits akkoord DNB)

Kabel 1 x 3 x 400² AluPRC excl. grondwerk	€	97,55	€	118,04	m
---	---	-------	---	--------	---

Kabel 1 x 3 x 630² AluPRC excl. grondwerk	€	116,42	€	140,87	m
---	---	--------	---	--------	---

Wachtbuis met telesignalisatie excl. grondwerk	€	44,89	€	54,32	m
--	---	-------	---	-------	---

Sleuf volle grond op privé	€	28,37	€	34,33	m
----------------------------	---	-------	---	-------	---

Sleuf met bedekking op privé (excl. speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc.)	€	98,87	€	119,63	m
--	---	-------	---	--------	---

Voor putten breder dan de sleuf te vermeerderen met:

Graafwerk + dempen op privé	€	183,91	€	222,53	m³
-----------------------------	---	--------	---	--------	----

	btw excl	btw 21% incl	per
<b>3. Meetinrichting - nieuw</b>			
Meter opgesteld op TS:			
Meetopstelling (per cel in TS)	€ 4.230,69	€ 5.119,13	st
<b>Supplementen</b>			
Voor productie: speciale meetmodule noodzakelijk, niet inbegrepen in de standaard meetopstelling			
Telecontrolekast decentrale productie - hoog vermogen	€ 12.031,98	€ 14.558,70	stuk
Dec prod.>= 10 MVA : oplevering - checkup en monitoring werkingpunten	€ 5.998,34	€ 7.257,99	stuk
Bijkomende productiemeting type Socomec op vraag klant	€ 1.170,32	€ 1.416,09	stuk
Bijkomende productiemeting type Sineax op vraag klant	€ 2.330,45	€ 2.819,84	stuk
WKK tellerkast TC 9 module max 9 kanalen (gas+elektr+impuls) excl meter	€ 2.108,88	€ 2.551,74	stuk
Meter t.l.v. klant (groenestroommeting, WKK-tellerkast of sub-meter MFLEX) :			
KVM (<=56 kVA) ten laste van klant	€ 453,31	€ 548,51	stuk
GVM (>56 en <=1000 kVA) ten laste van klant	€ 1.762,09	€ 2.132,13	stuk
GVM (>1 MVA en <=5 MVA) ten laste van klant	€ 1.859,30	€ 2.249,75	stuk
GVM (>5 MVA) ten laste van klant	€ 2.481,65	€ 3.002,80	stuk

## Aanpassing

### Verzwarigen

Bij een verzwaring worden de noodzakelijke aanpassingen aan het net (>400m), de aansluiting en de meetopstelling aangerekend aan de aanvrager.

	btw excl	btw 21% incl	per
<b>1. Nettoegang - aanpassing</b>			

#### Vermogensvergoeding afname en injectie (aan te rekenen voor de vermogenstoename)

Zie nettoegang - nieuw

#### (\*\*)Netversterking

Zie nettoegang - nieuw

#### Netverplaatsingen

Zie nettoegang - nieuw, geen gratis lengte van toepassing

	btw excl	btw 21% incl	per
<b>2. Aansluiting - aanpassing</b>			
<b>Interventie op aansluiting</b>			
Vrij- en terug normaal schakelen			
Interventie op aansluiting	€ 797,21	€ 964,62	forfait
Sanering of verplaatsing klantcabine: noodzakelijke materialen en werken aan te rekenen			
Eindmof binneninstallatie (3F)	€ 2.403,77	€ 2.908,56	set 3
Verbindingsmof (3F)	€ 3.996,36	€ 4.835,60	set 3
Kabel 1 x 3 x 400² AluPRC excl. grondwerk	€ 97,55	€ 118,04	m
Kabel 1 x 3 x 630² AluPRC excl. grondwerk	€ 116,42	€ 140,87	m
Wachtbuis met telesignalisatie excl. grondwerk	€ 44,89	€ 54,32	m
Sleuf volle grond op privé	€ 28,37	€ 34,33	m
Sleuf met bedekking op privé (excl. speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc.)	€ 98,87	€ 119,63	m
Voor putten breder dan de sleuf te vermeerderen met:			
Graafwerk + dempen op privé	€ 183,91	€ 222,53	m³
<b>3. Meetinrichting - aanpassing</b>			
<b>Kleine interventie zonder materiaal</b>			
Interventie zonder aangerekende aanpassing aan de installatie met plaatsbezoek: buiten dienststelling, herindienststelling, verplaatsing voor technische interventie, herstellen vermogensschakelaar, nutteloze verplaatsing, verv. cilinder cabineslot, buiten spanning plaatsen cabine (geheel of gedeeltelijk), openen cellen, testen/regelen ontkoppelbeveiliging, lokalisatie kabels			
Kleine interventie zonder materiaal, tijdens diensturen	€ 154,80	€ 187,31	forfait
Kleine interventie zonder materiaal, buiten diensturen	€ 232,20	€ 280,96	forfait
<b>Interventie met materiaal</b>			
Interventie met aanpassing aan de installatie:			
telpulsen op uitgang TS achteraf aangevraagd excl. event. metervervanging			
Interventie met materiaal	€ 417,82	€ 505,56	forfait
<b>Ijking (per meter, enkel te betalen indien meter goed blijkt)</b>			
Ijking elektriciteitsmeter op vraag van de klant incl. metervervanging (per meter)	€ 5.048,83	€ 6.109,08	meter
Ijking elektriciteitsmeter op vraag van de klant excl. metervervanging (per meter)	€ 663,31	€ 802,61	meter



#### 4. Diensten - aanpassing

btw excl      btw 21% incl      per

##### Betalende diensten

###### Administratieve kosten

Meldingsplicht indienstname of relevante wijziging van productie-eenheid, energieopslagsysteem, laadpunt (Techn.Regl.Distr.Elek. Art. 2.2.45&2.2.53):

Administratiekost laattijdig melden indienstname of relevante wijziging (>3 maanden na keuringsdatum) € 95,44 € 115,48 dossier

Administratiekost REG-fraude € 236,40 buiten btw dossier

Administratiekost fraude lokale productie en energiediefstal € 1.030,76 € 1.247,22 dossier

+ de kosten voor het verbruik worden gerecupereerd aan het tarief voor de niet-beschermd gedropte klanten (www.creg.be). Het verbruik wordt aangerekend aan het geldende tarief van het kwartaal waarin de fraude werd vastgesteld, en dit voor de volledige periode. Voor het variabel gedeelte is het enkelvoudig klassieke meter tarief van toepassing.

+ alle bijkomende kosten worden doorgerekend aan de klant (zonder markup)

###### Overige diensten

Herstelkost schade aan installaties DNB bestekprijs(\*)

In het kader van bestekprijzen (aanrekening per begonnen uur en per medewerker):

Prestaties per uur (per mw, tijdens diensturen) € 88,41 € 106,98 u

Prestaties per uur (per mw, buiten diensturen) € 132,63 € 160,48 u

###### Gratis diensten

Bij de plaatsing van een nieuwe, op afstand uitleesbare meetinrichting, worden meetgegevens afkomstig uit de meetinrichting op verzoek van de elektriciteitsdistributienetgebruiker kosteloos beschikbaar gemaakt ter hoogte van de meetinrichting

## Wegname

### 1. Nettoegang - wegname

Niet van toepassing. Geen teruggave vermogensvergoeding.

### 2. Aansluiting - wegname

btw excl      btw 21% incl      per

Wegname aansluiting exclusief meter(s). Dienstleiding wordt afgekoppeld van het net maar blijft in de grond liggen.

Per kabel (3F):

Definitief afkoppelen aansluiting € 3.715,73 € 4.496,03 kabel

### 3. Meetinrichting - wegname

btw excl      btw 21% incl      per

Per meter:

Wegname meetinrichting € 154,80 € 187,31 meter

Overige werken op aanvraag van de netgebruiker of volgens noodzaak voor speciale toepassingen op aanvraag: bestekprijs (\*)

(\*) bestekprijs: de prijs die wordt bekomen op basis van de prijzen van de materialen en de prijzen en inschrijvingspercentages van de door Fluvius gecontracteerde onderaannemers, verhoogd met een markup van 20% voor investeringswerken en 35% voor exploitatiewerken.

De tarieven zijn forfaitair en inclusief uren en materialen, onder voorbehoud van de correcte voorbereiding van werken door de klant.

Alle eenheidsprijzen zijn in €. Een totale prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant. Prijzen van toepassing

vanaf 01/01/2025 voor alle netgebruikers. De bedragen zijn tussenkomsten en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of

aan installaties van de DNB. De prijzen zijn (tenzij anders vermeld) geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u)

Gebruikte afkorting: GVM=grootverbruiksmeterinrichting; KVM=kleinverbruiksmeterinrichting, TS=Transformatiestation

# Aansluiting Elektriciteit

## Studiekosten

### 2025



Fluvius Antwerpen, Fluvius Limburg, Fluvius West, Fluvius Imewo, Fluvius Kempen, Fluvius Halle-Vilvoorde, Fluvius Midden-Vlaanderen en Fluvius Zenne-Dijle

Item	Eenh.prijs btw excl	btw 21% incl	per
------	------------------------	--------------	-----

#### Bepaling studiekosten

Studiekost bij **nieuwe aansluiting**: op basis van aansluitingsvermogen.

Studiekost bij **verzwaring laagspanning** (bijkomende injectie of afname):

- bij overschrijding van het technische aansluitingsvermogen: op basis van nieuwe aansluitingsvermogen

- zonder overschrijding van het technische aansluitingsvermogen en indien nieuwe vermogen afname of injectie <=56kVA:  
geen studiekosten

- zonder overschrijding technische aansluitingsvermogen en indien nieuwe vermogen afname of injectie >56kVA:

op basis van nieuwe vermogen afname of nieuwe vermogen injectie

Studiekost bij **verzwaring van klanten op de distributiecabine of hoogspanning** (bijkomende injectie of afname):

- bij overschrijding van het contractuele aansluitingsvermogen: op basis van nieuwe aansluitingsvermogen

- zonder overschrijding van het contractuele aansluitingsvermogen en indien nieuwe vermogen afname of injectie <=56kVA:  
geen studiekosten

- zonder overschrijding contractuele aansluitingsvermogen en indien nieuwe vermogen afname of injectie >56kVA:

op basis van nieuwe vermogen afname of nieuwe vermogen injectie

#### Oriënterende studie

Een oriënterende studie is optioneel, zie Technisch Reglement Distributie Elektriciteit ([www.vreg.be](http://www.vreg.be)).

Het doel van een oriënterende studie is het opmaken van een voorontwerp van aansluiting op hoogspanning.

Het éénmalig tarief dat de kosten vergoedt van de oriënterende studie voor een nieuwe aansluiting of voor aanpassing van de bestaande aansluiting.

De kosten voor de oriënterende studie worden terugbetaald als de detailstudie de oriënterende studie tegenspreekt.

#### Afname en injectie op hoogspanning

Oriënterende studie of detailstudie elektriciteit >=25kVA en <=56kVA

€ 242,32 € 293,21 aansluiting

Oriënterende studie of detailstudie elektriciteit >56kVA en <=1000kVA

€ 484,65 € 586,43 aansluiting

Oriënterende studie elektriciteit >1000kVA en <=5000kVA

€ 1.535,69 € 1.858,18 aansluiting

Oriënterende studie elektriciteit >5000kVA

€ 3.071,44 € 3.716,44 aansluiting

#### Detailstudie

Het éénmalig tarief dat de kosten vergoedt van de detailstudie voor een nieuwe aansluiting of voor de aanpassing van de bestaande aansluiting.

Een detailstudie voor een lager vermogen is mogelijk, maar de studiekost wordt pas aangerekend vanaf 25kVA voor alle toepassingen,

zie Technisch Reglement Distributie Elektriciteit ([www.vreg.be](http://www.vreg.be)).

Maximaal vermogen bepaald als som van de vermogens in geval van meervoudige aansluiting.

#### Afname en injectie op laag- of hoogspanning

Detailstudie elektriciteit <25kVA

gratis

Oriënterende studie of detailstudie elektriciteit >=25kVA en <=56kVA

€ 242,32 € 293,21 aansluiting

Oriënterende studie of detailstudie elektriciteit >56kVA en <=1000kVA

€ 484,65 € 586,43 aansluiting

Detailstudie elektriciteit >1000kVA en <=5000kVA

€ 3.071,44 € 3.716,44 aansluiting

Detailstudie elektriciteit >5000kVA

€ 5.705,55 € 6.903,72 aansluiting

Bij gezamenlijke studie van afname en injectie, wordt eenmaal de studiekosten aangerekend.

Alle eenheidsprijzen zijn in €. Een totale prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant.

Prijzen van toepassing vanaf 01/01/2025 voor alle netgebruikers.

De bedragen zijn tussenkomsten en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB.

De prijzen zijn (tenzij anders vermeld) geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u).