

Tarieflijst Distributietarieven - afname - jaar 2014

ELEKTRICITEIT
IMEA

	VELDNAAM EDIEL-berichten	Globalisation Code	BTW - %	type voeding tariefcode TOC	TRANS HS		26-1 kV				TRANS-LS		LS															
					HOOFDV	HULPV	HOOFDV piekmeting	HULPV piekmeting	HOOFDV zonder piekmeting	HULPV zonder piekmeting	piekmeting	zonder piekmeting	zonder piekmeting															
					T01 DIR	T02 EGY	T03 ILM	T16 MVE	NIET VAN TOEPASSING	NIET VAN TOEPASSING	T17 LVA	NIET VAN TOEPASSING	T15 L6P	T18 L6N	T59 LVC	T04 ILL	T05 L36	T08 LVS / LVU	T09 LVD / LVU	T10 LVN	T11 LSN	T12 LDN	T13 PLM	T14 PLU				
TER INFO : Hoeveelheden																												
kW	KW_MAX																											
	FACTOR_KW_MAX				1	0.5	1	0.5			1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	FACTOR_AUX_INPUT				1	0.5	1	0.5			1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Normale uren / dagverbruik	KWH_HI																											
Stille uren / nachtverbruik	KWH_LO																											
Stille uren / Uitsluitend nachtverbruik	KWH_LOX																											
Reactieve energie	KVARH																											
1. Tarief gebruik van het net																												
1.1. Tarief onderschreven en bijkomend vermogen formule																												
1.1.1. Trans HS / 26 - kV / Trans LS																												
X * E1] EUR/kW																												
+ Y euro / kWh _{norm} (normale uren)																												
+Z euro / kWh _{stille} (stille uren)																												
met:																												
X = EUR/kW/jaar					0,729422	33,678339	33,678339	33,678339			44,478709																	
X/12 = EUR/kW/maand	POWER	E210	21,0%		0,060785	2,806528	2,806528	2,806528			3,706559																	
E1 = Cte B+(Cte C / (Cte D + kW))																												
	CTE_B				0,1	0,1	0,1	0,1			0,1																	
	CTE_C				796,5	796,5	796,5	796,5			796,5																	
	CTE_D				885	885	885	885			885																	
Y = EUR/kWh	DAY_CONSUMPTION	E210	21,0%			0,001389	0,001389	0,001389			0,003065											0,009531	0,009531	0,009531	0,009531	0,009531	0,009531	
Z = EUR/kWh	NIGHT_CONSUMPTION	E210	21,0%			0,000781	0,000781	0,000781			0,001756											0,000603	0,000603	0,000603	0,000603	0,000603	0,000603	
max som term in X en term in Y	RISTORNO	E211	21,0%			0,074368	0,074368	0,074368			0,074368											0,000603	0,000603	0,000603	0,000603	0,000603	0,000603	
1.1.2. LS met piekmeting																												
X EUR/kW																												
met X = EUR/kW/jaar																												
X/12 = EUR/kW/maand	POWER	E210	21,0%																									
1.1.3. LS zonder piekmeting																												
	DAY_CONSUMPTION	E210	21,0%																									
	NIGHT_CONSUMPTION	E210	21,0%																									
	EXCL_NIGHT_CONSUMPTION	E210	21,0%																									
	SYSTEM_MGMT	E230	21,0%																									
	METERREADING	E240			0,000239	0,000243	0,000243	0,000243			0,000243																	
1.2. Tarief systeemdiensten																												
1.3. Tarief meet-en telactiviteit																												
AMR	jaarprijs		21,0%		830,00	830,00	830,00	830,00			830,00																	
MMR	jaarprijs		21,0%		157,00	157,00	157,00	157,00			157,00																	
Jaaropname	jaarprijs		21,0%																									
2. Tarief openbare dienstverplichtingen																												
NVT op hoeveelheden uitsluitend nacht	PUBLIC_SERVICE_MISSIONS	E215	21,0%		0,000090	0,002725	0,002725	0,002725			0,005723																	
3. Tarief ondersteunende diensten																												
3.1. Tarief netverliezen																												
	NETLOSSES	E320	21,0%		0,000000	0,000413	0,000413	0,000413			0,000509																	
3.2. Tarief reactieve energie																												
Recht op forfaitaire afname =	FACTOR_REACTIVE				0,329	0,484	0,484	0,484			0,484																	
Tarief voor overschrijding reactieve energie :	REACTIVE	E310	21,0%		0,015000	0,015000	0,015000	0,015000			0,015000																	
3.3. Tarief niet-aanvaard programma																												
	NIET VAN TOEPASSING																											
4. Toeslagen																												
4.1. toeslagen of heffingen ter financiering van de openbare dienstverplichtingen																												
			21,0%		0,000000	0,000000	0,000000	0,000000			0,000000																	
4.2. toeslagen ter dekking van de werkingskosten van de reguleringsinstantie																												
	REGULATOR		21,0%		0,000000	0,000000	0,000000	0,000000			0,000000																	
4.3. bijdragen ter dekking van de verloren kosten																												
	HEDGING_STRANDED_COSTS		21,0%		0,000000	0,000000	0,000000	0,000000			0,000000																	
4.4. lasten niet-gekapitaliseerde pensioenen																												
	PENSIONS	E840	21,0%		0,000291	0,002224	0,002224	0,002224			0,002224																	
4.4.a. verbintenissen ten opzichte van pensioenfondsen																												
			21,0%		0,000000	0,000000	0,000000	0,000000			0,000000																	
4.5. inkomstenbelastingen																												
	REVENUE_TAXES		21,0%		0,000000	0,000000	0,000000	0,000000			0,000000																	
4.6. overige lokale, provinciale, gewestelijke en federale belastingen, heffingen, toeslagen, bijdragen en retributies																												
- retributieregulelement	MUNICIPAL_FEES	E890	21,0%		0,000159	0,000162	0,000162	0,000162			0,000162																	
-																												
-																												

Opmerking : De vermelde toeslagen zijn mogelijk onderhevig aan wijzigingen in de loop van het exploitatiejaar tengevolge van beslissingen van de respectievelijke overheden.

Tarieflijst Netvergoeding - jaar 2014

ELEKTRICITEIT
IMEA

	VELDNAAM EDIEL-berichten	Globalisation Code	BTW - %	type voeding tariefcode TOC	HOOFDV	HULPV	HOOFDV piekmeting	HULPV piekmeting	HOOFDV zonder piekmeting	HULPV zonder piekmeting	piekmeting	zonder piekmeting	T15 L6P	T18 L6N	T59 LVC	T04 ILL	T05 L36	T08 LVS / LVU	T09 LVD / LVU	T10 LVN	T11 LSN	T12 LDN	T13 PLM	T14 PLU		
Netvergoeding voor decentrale productie met terugdraaiende teller	PV_NETUSE	E250	21,0%		43,99	43,99	43,99	43,99			43,99		43,99	43,99	43,99	43,99	43,99	43,99	43,99	43,99	43,99	43,99	43,99	43,99	43,99	43,99

TARIEF NETVERGOEDING
VERNIEKT DOOR ARREST (2013/AR/26)
DD. 27 NOVEMBER 2013

Tarieflijst Distributietarieven - injectie - jaar 2014

ELEKTRICITEIT
IMEA

	VELDNAAM EDIEL-berichten	Globalisation Code	BTW - %	tariefcode TOC	TRANS HS T06/ T46 HIN/ HIC	26-1 kV T07/ T47 MIN/ MIC	TRANS-LS NIET VAN TOEPASSING	LS T19/ T49 LIN/ LIC
TER INFO : Hoeveelheden								
Normale uren / dagverbruik	kWh	KWH_HI						
Stille uren / nachtverbruik	kWh	KWH_LO						
Stille uren / Uitsluitend nachtverbruik	kWh	KWH_LOX						
1. Tarief voor het systeembeheer	EUR/kWh							
1.1. Algemeen		SYSTEM_MGMT	E230	21,0%	0,000239	0,000239	0,000243	0,000603
1.2. Bijkomend: sturing en opvolging autoproducenten		SYSTEM_MGMT	E230	21,0%	0,000239	0,000239	0,000243	0,000603
2. Tarief ter vergoeding van het ter beschikking stellen van toestellen voor het meten, tellen en opnemenmeet-en telactiviteit		METERREADING	E240					
2.1 AMR	jaarprijs			21,0%	830,00	830,00	830,00	157,00
3. Tarief ondersteunende diensten	EUR/kWh							
3.1. Tarief netverliezen		NETLOSSES	E320	21,0%	0,000000	0,000406	0,000509	0,002208
4. Toeslagen	EUR/kWh							
4.1. toeslagen of heffingen ter financiering van de openbare dienstverplichtingen								
- maatregelen sociale aard		SOCIAL_MATTERS		21,0%				
- maatregelen ter bevordering van het rationeel energiegebruik		RATIONAL_ENERGY_USE		21,0%				
- maatregelen ter bevordering van hernieuwbare energiebronnen en kwalitatieve warmtekrachtinstallaties		RENEWABLE_ENERGIES_COGEN		21,0%				
- gratis distributie groene energie		GREEN_ENERGY		21,0%				
4.2. toelagen ter dekking van de werkingskosten van de reguleringsinstantie		REGULATOR		21,0%				
4.3. bijdragen ter dekking van de verloren kosten		HEDGING_STRANDED_COSTS		21,0%				
4.4. lasten niet-gekapitaliseerde pensioenen		PENSIONS	E840	21,0%	0,000291	0,002190	0,002224	0,002443
4.5. de vennootschaps- en rechtspersonenbelasting		REVENUE_TAXES		21,0%				
4.6. overige lokale, provinciale, gewestelijke en federale belastingen, heffingen, toeslagen, bijdragen en retributies								
- retributieregulelement		MUNICIPAL_FEES	E890	21,0%	0,000159	0,000159	0,000162	0,000178

Opmerking : De vermelde toeslagen zijn mogelijk onderhevig aan wijzigingen in de loop van het exploitatiejaar tengevolge van beslissingen van de respectievelijke overheden.

Tarieven standaard aansluitingen laagspanning (afname)

2014

Het eenmalig forfaitair tarief is van toepassing voor nieuwe standaard aansluitingen (standaard vermogens, zie tabel) in LS van het type LS, conform de technische voorschriften van de distributienetbeheerder. Individuele standaard aansluiting gelegen binnen een geografische lengte op openbaar domein tot een voldoende sterk punt met een maximum van 100 m. Meetopstelling op droge gemakkelijk te bereiken plaats, zo dichtmogelijk bij de openbare weg, maximum 25 m van de rooilijn en 2,6 m van de buitenmuur verwijderd, meter standaard tweevoudig uur tarief. Dit voor zover de klant gezorgd heeft voor de levering en werken die hem werden toevertrouwd, en de aansluitprijzen schriftelijk zijn bevestigd door de distributienetbeheerder. Werken ten laste van de klant, daar waar van toepassing, ondermeer maar niet beperkt tot: graafwerken privé, plaatsing wachtbuizen, werkput, muurdoorvoering (eventueel aansluitbocht) en afwerking ervan, levering kabel op privé domein tot aan het LS net (< 100 A en/of > 25 m). Alle werken buiten standaard op vraag van de netgebruiker (of specifiek individueel toewijsbaar) worden aangerekend als diversen op basis van standaard eenheidsprijzen.

Aangesloten op het LS distributienet

Netspanning	maximum vermogen in distributienet	Standaard vermogens bepaald door I standaard automaten				Vermogen in kVA	
		A	B	C	D	excl. BTW	incl. 21%BTW (*)
2 draads 230 V	maximum 14,5 kVA (63 A) bij 230 V 2draads	16/20/25/32/40/50/63 Ampere				230 x I automaat	
3 f 230 V	maximum 39,8 kVA (100A) bij 230 V 3draads	20/25/32/40/50/63/65/69/72/75/80/85/90/95/100 Ampere				1,73 x 230 x I automaat	
3 f 400 V + N	maximum 69,2 kVA (100A) bij 400 V 4 draads (3F+N)	20/25/32/40/50/63/65/69/72/75/80/85/90/95/100 Ampere				1,73 x 400 x I automaat	

Standaard vermogen (kVA)	Standaard automaat (I in Ampere)			Vermogenrecht A	Aansluiting B	Meetopstelling incl. meter C	Diversen D	Totaal excl. BTW	Totaal incl. 21%BTW (*)	Studiekosten excl. BTW	Studiekosten incl. 21%BTW (*)
	2f230	3f230	3f400								
3,68	16			453,46 €	168,67 €			622,13 €	752,78 €		
4,60	20			453,46 €	168,67 €			622,13 €	752,78 €		
5,75	25			453,46 €	168,67 €			622,13 €	752,78 €		
7,36	32			453,46 €	168,67 €			622,13 €	752,78 €		
7,96		20		453,46 €	168,67 €			622,13 €	752,78 €		
9,20	40			453,46 €	168,67 €			622,13 €	752,78 €		
9,95		25		453,46 €	168,67 €			622,13 €	752,78 €		
11,50	50			28,50 €	453,46 €	168,67 €		650,63 €	787,26 €		
12,73		32		51,92 €	453,46 €	168,67 €		674,05 €	815,60 €		
13,84			20	72,96 €	453,46 €	168,67 €		695,09 €	841,06 €		
14,49	63			85,31 €	453,46 €	168,67 €		707,44 €	856,00 €		
15,92		40		112,40 €	453,46 €	168,67 €		734,53 €	888,78 €		
17,30			25	138,70 €	453,46 €	168,67 €		760,83 €	920,60 €		
19,90		50		188,01 €	453,46 €	168,67 €		810,13 €	980,26 €		
22,14			32	230,74 €	453,46 €	168,67 €		852,87 €	1.031,97 €		
25,07		63		286,29 €	453,46 €	168,67 €		908,42 €	1.099,18 €		
27,68			40	335,92 €	453,46 €	168,67 €		958,05 €	1.159,24 €	500,00 €	605,00 €
31,83		80		414,81 €	453,46 €	303,97 €		1.172,24 €	1.418,41 €	500,00 €	605,00 €
34,60			50	467,40 €	453,46 €	168,67 €		1.089,53 €	1.318,33 €	500,00 €	605,00 €
39,79		100		566,01 €	453,46 €	303,33 €		1.322,80 €	1.600,59 €	500,00 €	605,00 €
43,60			63	638,32 €	453,46 €	168,67 €		1.260,45 €	1.525,15 €	500,00 €	605,00 €
55,36			80	861,84 €	453,46 €	303,97 €		1.619,27 €	1.959,32 €	500,00 €	605,00 €
69,20			100	1.124,80 €	453,46 €	1.731,48 €		3.309,74 €	4.004,79 €	500,00 €	605,00 €

Aangesloten op LS distributiecabine

Netspanning	maximum vermogen in distributienet	Standaard vermogens bepaald door automaten				Vermogen	
		A	B	C	D	excl. BTW	incl. 21%BTW (*)
2 draads 230 V	230 V 2draads niet van toepassing	niet van toepassing				nvt	
3 f 230 V	maximum 94,70 kVA (238A) bij 230 V 3draads	vanaf 100 Ampere in stappen van 4 A tot maximum 160 A				1,73 x 230 x I automaat	
3 f 400 V + N	maximum 164,7 kVA (238A) bij 400 V 4 draads (3F+N)	vanaf 156 Ampere in stappen van 6 of 7A tot maximum 238 A				1,73 x 400 x I automaat	

Standaard vermogen (kVA)	Standaard automaat (I in Ampere)			Vermogenrecht A	Aansluiting B	Meetopstelling incl. meter C	Diversen D	Totaal excl. BTW	Totaal incl. 21%BTW (*)	Studiekosten excl. BTW	Studiekosten incl. 21%BTW (*)
	2f230	3f230	3f400								
44,56		112		656,73 €	923,46 €	1.731,48 €		3.311,68 €	4.007,13 €	500,00 €	605,00 €
47,75		120		717,21 €	923,46 €	1.731,48 €		3.372,16 €	4.080,31 €	500,00 €	605,00 €
50,93		128		777,69 €	923,46 €	1.731,48 €		3.432,64 €	4.153,49 €	500,00 €	605,00 €
54,11		136		838,17 €	923,46 €	1.731,48 €		3.493,12 €	4.226,68 €	500,00 €	605,00 €
57,30		144		898,65 €	923,46 €	1.731,48 €		3.553,60 €	4.299,86 €	500,00 €	605,00 €
60,48		152		959,14 €	923,46 €	1.731,48 €		3.614,08 €	4.373,04 €	500,00 €	605,00 €
63,66		160		1.019,62 €	923,46 €	1.731,48 €		3.674,56 €	4.446,22 €	500,00 €	605,00 €
77,50			112	1.282,58 €	923,46 €	1.731,48 €		3.937,52 €	4.764,40 €	500,00 €	605,00 €
83,04			120	1.387,76 €	923,46 €	1.731,48 €		4.042,71 €	4.891,67 €	500,00 €	605,00 €
88,58			128	1.492,94 €	923,46 €	1.731,48 €		4.147,89 €	5.018,95 €	500,00 €	605,00 €
94,11			136	1.598,13 €	923,46 €	1.731,48 €		4.253,07 €	5.146,22 €	500,00 €	605,00 €
99,65			144	1.703,31 €	923,46 €	1.731,48 €		4.358,26 €	5.273,49 €	500,00 €	605,00 €
105,18			152	1.808,50 €	923,46 €	1.731,48 €		4.463,44 €	5.400,77 €	1.500,00 €	1.815,00 €
110,72			160	1.913,68 €	923,46 €	1.731,48 €		4.568,63 €	5.528,04 €	1.500,00 €	1.815,00 €
69,63		175		1.133,02 €	969,51 €	1.836,18 €		3.938,72 €	4.765,85 €	500,00 €	605,00 €
74,81		188		1.231,30 €	969,51 €	1.836,18 €		4.037,00 €	4.884,77 €	500,00 €	605,00 €
79,58		200		1.322,02 €	969,51 €	1.836,18 €		4.127,72 €	4.994,54 €	500,00 €	605,00 €
84,75		213		1.420,30 €	969,51 €	1.836,18 €		4.226,00 €	5.113,46 €	500,00 €	605,00 €
89,53		225		1.511,02 €	969,51 €	1.836,18 €		4.316,72 €	5.223,23 €	500,00 €	605,00 €
94,70		238		1.609,30 €	969,51 €	1.836,18 €		4.415,00 €	5.342,15 €	500,00 €	605,00 €
121,10			175	2.110,90 €	969,51 €	1.836,18 €		4.916,60 €	5.949,08 €	1.500,00 €	1.815,00 €
130,10			188	2.281,82 €	969,51 €	1.836,18 €		5.087,52 €	6.155,90 €	1.500,00 €	1.815,00 €
138,40			200	2.439,60 €	969,51 €	1.836,18 €		5.245,30 €	6.346,81 €	1.500,00 €	1.815,00 €
147,40			213	2.610,52 €	969,51 €	1.836,18 €		5.416,22 €	6.553,63 €	1.500,00 €	1.815,00 €
155,70			225	2.768,30 €	969,51 €	1.836,18 €		5.574,00 €	6.744,54 €	1.500,00 €	1.815,00 €
164,70			238	2.939,22 €	969,51 €	1.836,18 €		5.744,92 €	6.951,36 €	1.500,00 €	1.815,00 €

Bedragen zijn tussenkomsten en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB

Toepassingsmodaliteiten: vanaf 01/01/2014 voor alle netgebruikers

(*) Een prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant

Niet inbegrepen (ondermeer maar niet beperkt tot)

onderboringen structurele hindernissen, vervanging speciale bestratingen
keuring/indienstelling klanteninstallaties
ter beschikking stellen impulsen, kabelwerken privé>25 m
kosten oriënterende studie of aansluitingsaanvraag
aan-af voeren saneren grond, openbaar of privé
boring of afwerking muurdoorvoer kabels
werken openbare weg > 100 m
alle werken toevertrouwd aan de netgebruiker

Standaard Eenheidsprijzen Diverse Werken Aansluiting LS 2014

Alle werken buiten standaard op vraag van de netgebruiker of specifiek toewijsbaar, als diversen aanrekenen.

Item (blad 1/4)	Eenh.prijs excl. BTW	Eenh.prijs incl. 21% BTW	eenh.
Diverse prestaties aan aansluitingskabel LS			
<u>Plaatsen aansluitingskabel LS excl. Grondwerken</u>			
Aansluitingskabel LS EAVVB 1 x 4 x 150Alu (Net kabel)	17,60 €	21,29 €	m
Aansluitingskabel LS EAVVB 1 x 4 x 25 ² Cu	11,82 €	14,30 €	m
Aansluitingskabel LS EXVB 1KV 4X10 ² Cu	6,98 €	8,44 €	m
<u>Grondwerken</u>			
Sleuf volle grond voor Aansluitingskabel maximum EAVVB 1 x 4 x 150Alu	10,17 €	12,31 €	m
Sleuf klinkers/ dalen voor Aansluitingskabel maximum LS EAVVB 1 x 4 x 150Alu	30,84 €	37,32 €	m
Sleuf bestrating/ beton voor Aansluitingskabel maximum LS EAVVB 1 x 4 x 150Alu	61,28 €	74,15 €	m
Boring (max diam 110 mm) lengte max 8 m	92,52 €	111,94 €	m
Levering + plaatsing PVC mantelbuis (in open sleuf)	13,69 €	16,56 €	m
Uitbreken/ herstellen voetpad	45,73 €	55,34 €	m ²
Uitbreken herstellen bestrating	105,58 €	127,75 €	m ²
Graafwerk + dempen (excl event aan/afvoer grond)	90,87 €	109,95 €	m ³
Diverse leveringen en prestaties aan bestaande aansluitingen (excl meetmodule) =< 100 A			
Overkoppelen aansluiting (vraag DNB)	gratis	gratis	stuk
Overkoppelen en vernieuwen aansluiting (vraag DNB)	gratis	gratis	stuk
Verzwaren aansluiting /ogr zelfde koppelput	442,02 €	534,84 €	stuk
Verplaatsen aansluiting binnen gebouw (klant levert 25S60+ kabel)	191,78 €	232,05 €	stuk
Verplaatsen of verzwaren/ ogr aansl, niet zelfde put , incl. graafwerk op vraag klant	740,38 €	895,86 €	stuk
Wegnemen aansluiting ondergronds (of ondergronds op bovengronds net) (incl. 1 kWh meter)	384,81 €	465,63 €	stuk
Wegnemen aansluiting bovengronds (incl. 1 kWh meter)	175,16 €	211,95 €	stuk
Wegnemen aansluiting ondergronds (of ondergronds op bovengronds net) (excl. 1 kWh meter)	340,09 €	411,51 €	stuk
Wegnemen aansluiting bovengronds (excl. 1 kWh meter)	130,44 €	157,83 €	stuk
Diverse levering en prestaties meetmodule (def. opstelling) tot 80 A			
<u>Opsplitsen van woningen:</u>			
Vermogenrecht ingeval extra woongelegenhed (tot 14,5 kVA) (opsplitsen woning)	250,00 €	302,50 €	stuk
Vermogenrecht ingeval extra woongelegenhed (van 15 tot 30 kVA) (opsplitsen woning)	400,00 €	484,00 €	stuk
Plaatsen nieuwe meter NT (bv. opsplitsing woning) als geen werk aansluiting	187,87 €	227,32 €	stuk
Plaatsen nieuwe meter TUT (bv. opsplitsing woning) als geen werk aansluiting	224,38 €	271,50 €	stuk
Plaatsen elektriciteitsmeter afstandslezing (initiatief DNB)	gratis	gratis	stuk
Verplaatsen meter binnen bestaande meterlokaal (Klant voorziet 25S60 kast)	131,19 €	158,73 €	stuk
Verzwaren beveiliging excl.eventuele levering nieuwe automaat	131,19 €	158,73 €	stuk
Verminderen beveiliging excl eventuele levering nieuwe automaat	131,19 €	158,73 €	stuk
Meerprijs 4 kwadranten meter voor injectie (programmatie)	261,39 €	316,28 €	stuk
Stroomtransformatoren meetinrichting (standaard) (set = 3 stuks)	168,91 €	204,38 €	set
Impuls uitgang std meter > 56 kVA en > 100A op 230V	624,50 €	755,65 €	stuk
Impuls uitgang std meter < 56 kVA en tot 100 A op 230 V	184,41 €	223,13 €	stuk
Forfait ijking meter indirecte meetinrichting	506,48 €	612,84 €	stuk
Vernieuwen defecte meter (niet beschadigd)	gratis	gratis	stuk
Vernieuwen meter systematisch (op initiatief DNB)	gratis	gratis	stuk
Vervangen normaal tariefmeter door tweevoudig-uurtariefmeter en omgekeerd: zie vier mogelijkheden hieronder (**): incl. Meterset, zelfde vermogen			
- Vervangen meter NT door TUT (25S60 kast of gelijkwaardig bestaat)	216,39 €	261,83 €	stuk
-Vervangen meter NT door TUT en plaatsen nieuwe meterkast geleverd door DNB (oud bord verwijderen) ;	301,28 €	364,55 €	stuk
- Vervangen meter TUT door NT (25S60 kast of gelijkwaardig bestaat)	164,68 €	199,26 €	stuk
-Vervangen meter TUT door NT en plaatsen nieuwe meterkast geleverd door DNB (oud bord verwijderen) ;	264,76 €	320,37 €	stuk
(**) tarieven ook geldig bij vervangen meter door budgetmeter op vraag van netgebruiker + toevoeging prijs budgetmeter zie pag 2/4			
Vervangen 2 fasige meetmodule door 3 fasige meetmodule (<= 63A)	203,06 €	245,71 €	stuk
Vervangen 2 fasige meetmodule door 3 fasige meetmodule (<= 63A) inclusief nieuwe meterkast	333,96 €	404,09 €	stuk
Wegnemen 1 kWh meter (zonder wegname aansluiting)	105,10 €	127,17 €	stuk
Wegnemen elke bijkomende kWh meter	44,72 €	54,11 €	stuk
Tijdelijke aansluitingen met voorlopige kabel geleverd door klant(*)			
Plaatsen tijdelijke meter met voorlopige aansluitkabel zonder graafwerk	115,01 €	139,16 €	stuk
Leveren en plaatsen meetmodule TUT<63A	168,67 €	204,09 €	stuk
Leveren en plaatsen meetmodule NT<63A	132,15 €	159,90 €	stuk
Wegnemen tijdelijke bovengrondse aansluiting (en tijdelijke kWh meter)	131,19 €	158,73 €	stuk
Wegnemen tijdelijke aansluiting ondergronds (incl. 1 kWh meter)	384,81 €	465,63 €	stuk
Tijdelijke aansluitingen met definitieve kabel geleverd en geplaatst door klant (*) (zie definitieve aansl.)			
Plaatsen definitieve aansluitkabel op distributienet (ook tijdelijk ondergronds)	453,46 €	548,68 €	stuk
Leveren en plaatsen meetmodule TUT<63A	168,67 €	204,09 €	stuk
Leveren en plaatsen meetmodule NT<63A	132,15 €	159,90 €	stuk
Vervangen tijdelijke meter door definitieve meter (zonder verzwarening)	115,01 €	139,16 €	stuk
Vervangen tijdelijke meter NT door definitieve meter TUT (zonder verzwarening)	216,39 €	261,83 €	stuk
Verplaatsen tijdelijke kWh meter naar definitieve plaats	131,19 €	158,73 €	stuk
(*) Vermogensrecht wordt aangerekend bij plaatsing definitieve meetmodule			
Overige diverse werken op aanvraag van de netgebruiker of volgens noodzaak voor speciale toepassingen op aanvraag			
Een prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant			

Standaard Eenheidsprijzen Diverse Werken Aansluiting LS 2014

Alle werken buiten standaard op vraag van de netgebruiker of specifiek toewijsbaar, als diversen aanrekenen.

Item (blad 2/4)	Eenh.prijs excl. BTW	Eenh.prijs incl. 21% BTW	eenh.
Diverse prestaties bij in dienststelling meetmodule			
Eerste indienststelling nieuwe aansluiting (move in) : inbegrepen in prijs aansluiting	gratis	gratis	stuk
In dienst stellen bestaande aansluiting (geen eerste indienststelling)	92,14 €	111,49 €	stuk
In dienst stellen bestaande aansluiting LS én LD tegelijkertijd	117,63 €	142,33 €	samen
Niet nakomen afspraak voor indienstname of buitendienstname aansluitpunt(en)**)	105,10 €	127,17 €	stuk
Verplaatsing voor regularisering nettoegang op bestaand aansluitpunt (**)	92,14 €	111,49 €	stuk
<i>(**) éénmalige aanrekening indien gelijktijdig voor energie LS en LD</i>			
Diverse prestaties : afsluiting enz.			
Afsluiten kWh- meter (verzegelen) per netgebruiker.	105,10 €	127,17 €	stuk
Afsluiten meter elektriciteit en gas tegelijkertijd (per netgebruiker) :	134,17 €	162,34 €	samen
Afsluiten LS-aansluiting ondergronds net (indien geen toegang gebouw)	384,81 €	465,63 €	stuk
Afsluiten LS-aansluiting bovengronds net (indien geen toegang gebouw)	153,55 €	185,79 €	stuk
Heraansluiten meter	105,10 €	127,17 €	stuk
Heraansluiten LS-aansluiting ondergronds net	375,36 €	454,18 €	stuk
Heraansluiten LS aansluiting bovengronds net	153,55 €	185,79 €	stuk
Herstellen defecte budgetmeter (tenzij beschadiging)	gratis	gratis	stuk
Drop / End of Contract Niet Residentieel (*)	146,09 €	176,77 €	stuk
<i>(*) Aan te rekenen aan leverancier</i>			
Diverse leveringen en plaatsing meetmodule :			
meetmodule normaal tarief <= 63 A	187,87 €	227,32 €	stuk
meetmodule tweevoudig uurtarief <= 63 A	224,38 €	271,50 €	stuk
uitsluitend nachttarief <=63 A (exclusief contactor)	164,68 €	199,26 €	stuk
uitsluitend nachttarief <=63 A (inclusief contactor)	203,15 €	245,81 €	stuk
normaal tarief tot en met 80 A	268,21 €	324,54 €	stuk
tweevoudig uurtarief tot en met 80 A (100 A indien 3x230 V)	296,80 €	359,13 €	stuk
uitsluitend nachttarief tot en met 80 A (100 A indien 3x230 V) (exclusief contactor)	101,03 €	122,25 €	stuk
tweevoudig uurtarief boven 80 A (90A tot 160A) bij 3N, 400V idem 3X230V	1.675,28 €	2.027,09 €	stuk
tweevoudig uurtarief boven 160 A (160A tot 240A) bij 3N, 400V idem 3x230V	1.779,99 €	2.153,78 €	stuk
meterkast decentrale productie (tot en met 80 A) alle prestaties inbegrepen	1.819,87 €	2.202,04 €	stuk
Vervangen meter leveringspunt tot 56 kVA door meter 4Q (dec prod)	975,20 €	1.179,99 €	stuk
Vervangen meter leveringspunt > 56 kVA door meter 4Q (dec prod)	975,20 €	1.179,99 €	stuk
meterkast decentrale productie (vanaf 56 kVA) alle prestaties inbegrepen	2.468,04 €	2.986,33 €	stuk
budgetmeter (mono) - op vraag van de klant	423,83 €	512,83 €	stuk
budgetmeter(driefazig) - op vraag van de klant	517,12 €	625,71 €	stuk
Diverse leveringen klein materiaal			
tweepolige automaat	11,55 €	13,98 €	stuk
vierpolige automaat	23,19 €	28,06 €	stuk
tweepolige regelbare automaat	31,31 €	37,88 €	stuk
vierpolige regelbare automaat	71,08 €	86,01 €	stuk
hoofdzekeringen meterbord (per stuk)	1,94 €	2,35 €	stuk
scheidingsschakelaar	16,65 €	20,14 €	stuk
klemmenkast	26,30 €	31,83 €	stuk
kast voor automaat	46,07 €	55,75 €	stuk
meterkast monofasig (geen 25S60)	88,56 €	107,16 €	stuk
leveren en plaatsen meterkast (aansluitmodule met tussenkader) 25S60 indien niet voorzien door netgebruiker	207,68 €	251,29 €	stuk
leveren en plaatsen meterkast 25S60 voor UNT (incl contactor) indien niet voorzien door netgebruiker	239,60 €	289,91 €	stuk
Leveren tussenkader 25S60	33,25 €	40,24 €	stuk
Leveren Contactor	38,48 €	46,55 €	stuk
<i>Overige diverse werken op aanvraag van de netgebruiker of volgens noodzaak voor speciale toepassingen op aanvraag</i>			
<i>Een prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant</i>			

Standaard Eenheidsprijzen Diverse Werken Aansluiting LS 2014

Alle werken buiten standaard op vraag van de netgebruiker of specifiek toewijsbaar, als diversen aanrekenen.

Item (blad 3/4)	Eenh.prijs excl. BTW	Eenh.prijs incl. 21% BTW	eenh.
Diverse prestaties aan aansluitingskabel LS op privaat domein			
graafwerk privé-domein volle grond per meter	10,17 €	12,31 €	stuk
graafwerk privé-domein bestrating per meter	30,84 €	37,32 €	stuk
graafwerk privé-domein beton (asfalt) per meter	61,28 €	74,15 €	stuk
onderboring privé-domein per meter	92,52 €	111,94 €	stuk
maken verbindingsmof	36,78 €	44,50 €	stuk
voetpadkast (weekendverblijven) (inclusief meterkast – exclusief meetmodule)	607,27 €	734,79 €	stuk
Diverse prestaties aan meetmodule			
Plaatsen automaat (excl automaat)	115,01 €	139,16 €	stuk
Bijplaatsen OT-spaarboilercontact (excl OT-spaarboilercontact)	65,35 €	79,07 €	stuk
Aansluiten van de installatie van de distributienetgebruiker	65,35 €	79,07 €	stuk
herstellen hoofdzekering klant tijdens werkuren (*) (materiaal zekeringen toevoegen)	74,54 €	90,19 €	stuk
herstellen hoofdzekering klant buiten werkuren (materiaal zekeringen nog toevoegen)	111,81 €	135,28 €	stuk
lijken meter ter plaatse (directe meting) : (te betalen indien meter goed is)	429,80 €	520,06 €	stuk
lijken meter: labo	bestek	bestek	stuk
Wijzigen spanning (initiatief DNB)	gratis	gratis	stuk
Spanningsregistratie na klacht netgebruiker en mits spanningskwaliteit goed blijkt	186,34 €	225,47 €	stuk
Diverse tussenkomsten voor extra kosten			
forfait niet respecteren aansluitbocht en of meteropstelling	74,54 €	90,19 €	stuk
forfait niet respecteren plaatsen meterkast	74,54 €	90,19 €	stuk
verplaatsing tijdens de werkuren (*)	74,54 €	90,19 €	stuk
verplaatsing buiten de werkuren	111,81 €	135,28 €	stuk
zegelbreuk	74,54 €	90,19 €	stuk
Fraude : administratiekosten	500,00 €	605,00 €	stuk
herstelkost schade aan installaties DNB	bestek	bestek	stuk
extra uurloon diversen (incl. vervoerkost)	74,54 €	90,19 €	uur
Kosten invorderingen			
Rappelkosten (*)	5,48 €	nvt	stuk
Ingebreekstellingskosten aangetekend (*)	13,16 €	nvt	stuk
Ingebreekstellingskosten niet aangetekend (*)	5,48 €	nvt	stuk
(*) Vrij van BTW			
Facturatiekosten energie			
1ste duplicaat factuur	gratis	gratis	stuk
2de duplicaat factuur	5,48 €	6,63 €	stuk
Extra meteropname op vraag van de klant	44,72 €	54,11 €	stuk
Verplichte meteropname buiten de diensturen op vraag van de klant (***)	44,72 €	54,11 €	stuk
(***) Zie Technisch Reglement Distributie Electriciteit en Gas Artikel V.1.3.5 §5 (aangezien we de laatste 48 maanden geen fysieke meteropname konden uitvoeren, maken wij een afspraak met de netgebruiker.			
Indien deze vraagt om de meteropname te doen buiten de diensturen kunnen de kosten hiervoor doorgerekend worden aan de distributienetgebruiker).			
Diverse prestaties in de distributiekabine en aan het LS distributienet			
Bijplaatsen op LS bord van 1 vertrek voor aansluitingskabel LS EAVVB 1 x 4 x 150Alu	329,33 €	398,49 €	stuk
Aansluiten met aansluitingskabel LS 1 x 4 x 150 ² ALU LS	200,78 €	242,95 €	stuk
Aansluiten ondergronds aan voetpadkast	261,19 €	316,04 €	stuk
Beschermen niet geïsoleerd bov LS net per afstand max 3 overspanningen	849,07 €	1.027,37 €	stuk
Beschermen niet geïsoleerd bov LS net afstand max 10 meter	273,24 €	330,62 €	stuk
Vrijschakelen en terug normaal schakelen bovengronds LS net	298,15 €	360,76 €	stuk
Verplaatsen betonpaal in de lijn	1.386,24 €	1.677,35 €	stuk
Verplaatsen betonpaal hoekpaal of eindpaal	3.265,52 €	3.951,28 €	stuk
Aanpassen LS kabel in lijn over max 20 m excl graafwerk en herstel wegbedekking	1.365,08 €	1.651,75 €	stuk
Forfetaire kosten voor kleine interventies (schade door derden met stroomonderbreking)			
Kleine beschadiging aansluitkabel 4X10 mm ² met 1 verb.mof.	138,85 €	168,01 €	stuk
Kleine beschadiging aansluitkabel 4X10 mm ² met 1 verb.mof.(buiten de werkuren)	205,93 €	249,18 €	stuk
Kleine beschadiging aansluitkabel 4X16/25 mm ² met 1 verb mof	151,88 €	183,78 €	stuk
Kleine beschadiging aansluitkabel 4X16/25 mm ² met 1 verb mof (buiten de werkuren)	222,69 €	269,46 €	stuk
Kabelbeschadiging 4X10 mm ² met 2 verb moffen	166,29 €	201,21 €	stuk
Kabelbeschadiging 4X10 mm ² met 2 verb moffen (buiten de werkuren)	240,83 €	291,40 €	stuk
Kabelbeschadiging 4X16/25 mm ² met 2 verb moffen	203,40 €	246,12 €	stuk
Kabelbeschadiging 4X16/25 mm ² met 2 verb moffen (buiten de werkuren)	285,39 €	345,33 €	stuk
Kleine beschadiging LS net ondergronds met 1 verb. mof	179,69 €	217,43 €	stuk
Kleine beschadiging LS net ondergronds met 1 verb. Mof (buiten de werkuren)	261,68 €	316,64 €	stuk
Kleine beschadiging bovengrondse aansluiting	145,39 €	175,92 €	stuk
Kleine beschadiging bovengrondse aansluiting (buiten de werkuren)	216,20 €	261,60 €	stuk
Overige diverse werken op aanvraag van de netgebruiker of volgens noodzaak voor speciale toepassingen op aanvraag			
<i>Alle prijzen van toepassing voor normale uitvoering tijdens de werkdagen : van 8-16 u alsook ingeval van storingsverhelping met aanvraag vóór 16u op werkdagen.</i>			
<i>Een prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant</i>			

Standaard Eenheidsprijzen Diverse Werken Aansluiting LS 2014

Alle werken buiten standaard op vraag van de netgebruiker of specifiek toewijsbaar, als diversen aanrekenen.

Item (blad 4/4)

Aan te rekenen kosten elektriciteit door de sociale leverancier	Beschermd Klant		Niet beschermd klant	
	Eenh.prijs excl. BTW	Eenh.prijs incl. 21% BTW	Eenh.prijs excl. BTW	Eenh.prijs incl. 21% BTW
Invoedingen elektriciteit				
Rappelkosten *	gratis	gratis	5,48 €	nvt
Ingebrekestellingskosten aangetekend *	gratis	gratis	13,16 €	nvt
Ingebrekestellingskosten niet aangetekend *	gratis	gratis	5,48 €	nvt
Plaatsen budgetmeter elektriciteit	gratis	gratis	gratis	gratis
Inschakelen stroombegrenzer budgetmeter	gratis	gratis	gratis	gratis
Uitschakelen stroombegrenzer budgetmeter	gratis	gratis	gratis	gratis
Plaatsen stroombegrenzer	gratis	gratis	gratis	gratis
Afsluiten elektriciteit aan meter (na advies Lac)*	gratis	gratis	gratis	gratis
Afsluiten elektriciteit bovengronds (na advies Lac)*	153,55 €	nvt	153,55 €	nvt
Afsluiten elektriciteit ondergronds (na advies Lac)*	384,81 €	nvt	384,81 €	nvt
Afsluiten elektriciteit aan meter (bij fraude)	105,10 €	127,17 €	105,10 €	127,17 €
Afsluiten elektriciteit bovengronds (bij fraude)	153,55 €	185,79 €	153,55 €	185,79 €
Afsluiten elektriciteit ondergronds (bij fraude)	384,81 €	465,63 €	384,81 €	465,63 €
Heraansluiting elektriciteit aan meter (na advies Lac)	gratis	gratis	gratis	gratis
Heraansluiting elektriciteit bovengronds (na advies Lac)	153,55 €	185,79 €	153,55 €	185,79 €
Heraansluiting elektriciteit ondergronds (na advies Lac)	375,36 €	454,18 €	375,36 €	454,18 €
Heraansluiting elektriciteit aan meter (na fraude)	105,10 €	127,17 €	105,10 €	127,17 €
Heraansluiting elektriciteit bovengronds (na fraude)	153,55 €	185,79 €	153,55 €	185,79 €
Heraansluiting elektriciteit ondergronds (na fraude)	375,36 €	454,18 €	375,36 €	454,18 €
* vrij van BTW				
Diverse kosten Sociale Dienstverplichtingen				
Administratieve kosten	nvt	nvt	nvt	nvt
Aanrekening duplicata facturen E/G				
- 1e duplicaat factuur	gratis	gratis	gratis	gratis
- 2e duplicaat factuur	5,48 €	6,63 €	5,48 €	6,63 €
Aanrekening budgetmeterkaart	22,36 €	27,06 €	22,36 €	27,06 €
Activatie budgetmeter	gratis	gratis	gratis	gratis
Desactivatie budgetmeter	gratis	gratis	gratis	gratis
Fraude: administratiekosten	500 €	605 €	500 €	605 €
Eerste extra meteropname op vraag van de klant **	gratis	gratis	44,72 €	54,11 €
Bijkomende extra meteropnames op vraag van de klant **	44,72 €	54,11 €	44,72 €	54,11 €
Verplichte meteropname buiten de diensturen op vraag van de klant ***	44,72 €	54,11 €	44,72 €	54,11 €
Nutteloze verplaatsing tijdens de diensturen	74,54 €	90,19 €	74,54 €	90,19 €
Nutteloze verplaatsing buiten de diensturen	111,81 €	135,28 €	111,81 €	135,28 €

** Zie Technisch Reglement Distributie Electriciteit en Gas Artikel V.3.1.5 §8 (naast de 2-jaarlijkse fysieke opname vraagt de distributienetgebruiker aan de distributienetbeheerder een extra opname door een meteropnemer)

*** Zie Technisch Reglement Distributie Electriciteit en Gas Artikel V.1.3.5 §5 (aangezien we de laatste 48 maanden

geen fysieke meteropname konden uitvoeren, maken wij een afspraak met de netgebruiker. Indien deze vraagt

om de meteropname te doen buiten de diensturen kunnen de kosten hiervoor doorgerekend worden aan de distributienetgebruiker).

Een prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant

Algemene tarieven aansluiting Elektriciteit, LS aangesloten op het distributienet, (<1 kV , <= 80 A)

Toepassingsmodaliteiten volgens beschrijving in algemene tarieven aansluiting op het distributienet Elektriciteit , NT: Normaal (enkelvoudig) Tarief meter
 Het eenmalig forfaitair aansluittarief is van toepassing voor standaard aansluitingen in laagspanning van het type LS, conform de technische voorschriften van de distributienetbeheerder TUT: Tweevoudig Uur Tarief meter
 Voor zover de klant gezorgd heeft voor de leveringen en werken die hem worden toevertrouwd (zie brochure) , en de aansluitprijzen schriftelijk werden bevestigd door de distributienetbeheerder UNT: Uitsluitend Nacht tarief
 Zie brochure : " Aansluiting op het distributienet elektriciteit - Laagspanning Technische voorschriften "

A				B				C			D		Opmerkingen	
Vermogenrecht distributienet				Aansluiting				Meetmodule			Diversen			
Tussenkost voor investeringen stroomopwaards net				Werken klant :				Directe meting excl. prijs meter			Eerste 100 m kabel op openbare weg gratis (volgens traject bepaald door DNB)		Toepassing: tarieven van toepassing voor afname en injectie.	
<=25 kVA steeds LS, > 25 kVA volgens beslissing DNB,> 250 kVA steeds HS				Leveren + plaatsen aansluitbocht (doorvoerbuizen)				Werken klant :			Alle prijzen zijn geldig voor werkzaamheden			Verzwaringen: Als het net en de aansluiting en de meetopstelling voldoende sterk zijn dient enkel de kost van het bijkomend vermogen betaald te worden, in het andere geval moet daarnaast ook de kost van de verzwaring van de aansluiting en/of de meteropstelling en/of de tussenkost netversterking (boven 100m) betaald te worden.
Mits bevestiging beschikbaarheid vermogen op het LS net door hoofdontwerper.				graafwerk+ wachtbuis prive domein				aansluitmodule + meterplaat			gelijktijdig uitgevoerd met de aansluitingswerken, ze zijn niet van toepassing in geval van aanpassingswerken aan bestaande installaties noch voor afzonderlijke interventies.		Tot 25kVA vervalt de tussenkost voor eventuele netversterkingen.	
Mits voldoende sterk net lokaal aanwezig				levering kabel op privé-domein tot aan het LS net				meetmodule+aansluitscheider			Alle buiten standaard op vraag van de netgebruiker (of specifiek toewijsbaar) worden aangerekend als diversen op basis van standaard eenheidsprijzen diverse werken.			Opmerkingen De afstand van de muurdoorvoer van het gebouw tot aan de meterplaats bedraagt maximaal 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 Meterplaat op max.2,6 m van buitenmuur waarlangs nutsleidingen worden binnengebracht Totale kabellengte op de openbare weg maximaal 100 m Aansluitbocht enkel van toepassing bij nieuwbouw, buitenmuur verschillend van rooilijn Eventueel bijkomende meters geplaatst in kast geplaatst door netgebruiker Geldend voor beschikbare automaten in het magazijn
Mits toepassing van geldende LS tarieven (niet voor gelijkgestelde HS klanten)				kabel tussen meetmodule- binneninstallatie				Werken DNB :			verbinding meter		Niet inbegrepen onderboringen structurele hindernissen, vervanging speciale bestratingen keuring/indiensstelling klanteninstallaties ter beschikking stellen impulsen kabelwerken op privé> 25 m kosten oriënterende studie of aansluitingsaanvraag aan-af voeren saneren grond, openbaar of prive boring of afwerking muurdoorvoer kabels	
Toepassing mits Motivatie B (forfaitair)				aansluitkabel met aansluitscheider				automaat, meter, ontvangoestel			eerste indiensstelling			
Maximale stroom (Amp)	Spanning (Volt)	Maximaal vermogen (kVA)	Prijs per kVA >10 kVA	Bovengronds		Ondergronds		type	Eenh. Prijs excl. BTW	Eenh. Prijs incl. 21% BTW	Eenh. Prijs excl. BTW	Eenh. Prijs incl. 21% BTW	Eenh. Prijs excl. BTW	Eenh. Prijs incl. 21% BTW
				Eenh. Prijs excl. BTW	Eenh. Prijs incl. 21% BTW	Eenh. Prijs excl. BTW	Eenh. Prijs incl. 21% BTW							
<= 63 A	2 x 230 V	14,4						NT	132,15 €	159,90 €				
	3 x 230 V	25,1	19,00 € /kVA	22,99 € /kVA	453,46 €	548,68 €	453,46 €	548,68 €	UNT **	102,43 €	123,94 €	extra kabellengte > 100 m op openbare weg***	14,80 € / m	17,91 € / m
	3 x 400 V + N	43,6	mits motiv. B	mits motiv. B					TUT	168,67 €	204,09 €			
									BUDGET *	207,27 €	250,80 €			
									(**) = contactor door klant voorzien					
<= 80 A	2 x 230 V	nvt						NT	268,21 €	324,54 €				
	3 x 230 V	31,8	19,00 € /kVA	22,99 € /kVA	453,46 €	548,68 €	453,46 €	548,68 €	UNT	102,43 €	123,94 €	extra kabellengte > 100 m op openbare weg***	18,79 € / m	22,74 € / m
	3 x 400 V + N	55,4	mits motiv. B	mits motiv. B					TUT	303,97 €	367,81 €			
>80 A	nvt			Zie afzonderlijk tarieven aansluiting LS > 80 A										

Een prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant

* bij nieuwe aansluiting

*** voor zover de kabel minder dan 80 % is belast naar spanningsval toe

Bedragen zijn tussenkosten en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB

Geldig vanaf 01/01/2014

Algemene tarieven aansluiting Elektriciteit , LS (<1 kV, > 80 A)

Toepassingsmodaliteiten volgens beschrijving in algemene tarieven aansluiting op het distributienet Elektriciteit ,
 Het eenmalig forfaitair aansluittarief is van toepassing voor standaard aansluitingen in laagspanning van het type LS, conform de technische voorschriften van de distributienetbeheerder.
 Voor zover de klant gezorgd heeft voor de leveringen en werken die hem worden toevertrouwd, en de aansluitprijzen schriftelijk werden bevestigd door de distributienetbeheerder

TUT: Tweevoudig tarief meter
 AMR: Telegelezen meter

A			B				C				D				Opmerkingen
Vermogenrecht distributienet			Aansluiting				Meetmodule excl. meter				Diversen				
Tussenkomst voor investeringen in het stroomopwaartse net											Eerste 100 m kabel op openbare weg gratis (volgens traject bepaald door dnb)				Toepassing: tarieven van toepassing voor afname en injectie.
Mits bevestiging beschikbaarheid vermogen op het LS net door hoofdontwerper			bevat:				Indien indirecte meting :				Alle prijzen zijn geldig voor werkzaamheden				
Mits voldoende sterk net lokaal aanwezig			eventueel bijkomende strip op LS bord cabine of in voetpadkast				levering, plaatsing en indien name :				gelijktijdig uitgevoerd met de aansluitingswerken,				Verzwaringen: Als het net en de aansluiting en de meetopstelling voldoende sterk zijn dient enkel de kost van het bijkomend vermogen betaald te worden, in het andere geval moet daarnaast ook de kost van de verzwaren van de aansluiting en/of de meteropstelling en/of de tussenkomst netversterking (boven 100m) betaald te worden.
Mits toepassing van geldende LS tarieven (niet voor gelijkgestelde HS klanten)			Prestaties te leveren door DNG:				3 meterkasten met: aansluitklem, ijkdoo				ze zijn niet van toepassing in geval van aanpassingswerken aan bestaande installaties noch voor				
Toepassing mits Motivatie B (forfaitair)			Plaatsing aftakkabel op privé-domein (graafwerk + wachtbuizen)				en afzekering meetspanning ; automaat ; T's en aansluitrails				afzonderlijke interventies.				
Maximale stroom (Amp)	Spanning (Volt)	Maximaal vermogen (kVA)	Prijs per kVA >10 kVA		Aangesloten op distributienet		Aansluiting op transformator distributiecabine		type	Eenh. Prijs excl. BTW	Eenh. Prijs incl. 21% BTW		Eenh. Prijs excl. BTW	Eenh. Prijs incl. 21% BTW	
<= 100 A	2 x 230 V	nvt	mits motiv. B	mits motiv. B	nvt	nvt	nvt	nvt	direct	303,33 €	367,03 €		23,49 € / m	28,43 € / m	
	3 x 230 V	39,8	19 € /kVA	22,99 € /kVA	453,46 €	548,68 €	889,93 €	1.076,82 €	direct	303,33 €	367,03 €	extra kabellengte > 100 m op openbare weg*	23,49 € / m	28,43 € / m	
	3 x 400 V + N	69,2			453,46 €	548,68 €	889,93 €	1.076,82 €	indirect	1.731,48 €	2.095,10 €				
<= 160 A	2 x 230 V	nvt	mits motiv. B	mits motiv. B	nvt	nvt	nvt	nvt	indirect	1.731,48 €	2.095,10 €		56,38 € / m	68,22 € / m	
	3 x 230 V	63,66	19 € /kVA	22,99 € /kVA	nvt	nvt	923,46 €	1.117,39 €	indirect	1.731,48 €	2.095,10 €	extra kabellengte > 100 m op openbare weg*	56,38 € / m	68,22 € / m	
	3 x 400 V + N	110,72			nvt	nvt	923,46 €	1.117,39 €	indirect	1.731,48 €	2.095,10 €				
<= 240 A	2 x 230 V	nvt	mits motiv. B	mits motiv. B	nvt	nvt	nvt	nvt	indirect	1.836,18 €	2.221,78 €		56,38 € / m	68,22 € / m	
	3 x 230 V	94,7	19 € /kVA	22,99 € /kVA	nvt	nvt	969,51 €	1.173,11 €	indirect	1.836,18 €	2.221,78 €	extra kabellengte > 100 m op openbare weg*	56,38 € / m	68,22 € / m	
	3 x 400 V + N	164,7			nvt	nvt	969,51 €	1.173,11 €	indirect	1.836,18 €	2.221,78 €				
> 240 A	3 x 400 V + N	<250 kVA	tarieven HS toe te passen												

Standaard aansluiting
 - De afstand van de meteropstelling in het gebouw tot aan de rooilijn bedraagt max. 25 m
 - Aftakking van distributienet met behulp van een voetpadkast of gelijkwaardig
 - Zekeringen voor beveiliging aansluitkabel
 - Aansluitkabel maximaal 4 x 150² Alu, maximum 25 m
 - Meterkast met regelbare automaat en stroomtransformatoren volgens vermogen

Opmerkingen
 - Aansluitvermogen >= 100 kVA steeds AMR meter verplicht
 - Vanaf 80 A op 400 V : steeds indirecte meting dmv. stroomtransformatoren
 - Vanaf 100 A op 230 V : steeds indirecte meting dmv. stroomtransformatoren
 - Stroom > 160 A enkel van toepassing mits rechtstreeks aangesloten distributie transfo
 - Meterkasten voor regelbare automaten worden steeds geleverd en geïnstalleerd door de DNB, ze zijn ten laste van de netgebruiker.
 - extra kasten bijkomende meters geplaatst door netgebruiker

Technische beperkingen
 - beperking van de totale afstand van de distributiecabine tot aan de meteropstelling (kabellengte) door maximale spanningsval (5%) en door maximale kabelverliezen (2,5%)

Niet inbegrepen
 onderboringen structurele hindernissen, vervanging speciale bestratingen
 keuring/indienststelling klanteninstallaties
 ter beschikking stellen impulsen, kabelwerke privé > 25 m
 kosten oriënterende studie of aansluitingsaanvraag

Een prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant
 * Voor zover de kabel minder dan 80% belast is naar spanningsval toe
 Bedragen zijn tussenkomsten en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB
 Geldig vanaf 01/01/2014

Algemene tarieven ingeluste aansluiting op het distributienet Elektriciteit HS 26-1 kV (= < 5000 kVA)

Toepassingsmodaliteiten volgens beschrijving in algemene tarieven aansluiting op het distributienet Elektriciteit ,
 Het eenmalig forfaitair aansluittarief is van toepassing voor standaard aansluitingen in middenspanning van het type 26-1 kV, conform de technische voorschriften van de distributienetbeheerder.
 Voor zover de klant gezorgd heeft voor de leveringen en werken die hem worden toevertrouwd, en de aansluitprijzen schriftelijk werden bevestigd door de distributienetbeheerder

A			B + C				D					
Vermogenrecht distributienet			Aansluiting +		Meetopstelling		Diversen				Opmerkingen	
			bevat:		(excl. kostprijs meter)							
Tussenkost in de kosten van de investeringen in het distributienet stroomopwaarts gelegen (transformatorstation, schakelpost, enz.)			standaard ondergrondse aansluiting in lus (in+uit) standaard 2x 3 x 10 m aansluitkabel op privé domein		bevat meetmodule, (zekering kastje indien ndz.) tussenkader, meter ijk en indienststellen meter		Alle prijzen zijn geldig voor werkzaamheden gelijktijdig uitgevoerd met de aansluitingswerken, ze zijn niet van toepassing in geval van aanpassingswerken aan bestaande installaties noch voor afzonderlijke interventies.				De eerste 400 m sleuflengte inclusief kabel op openbare weg is gratis Voor kwalitatieve WKK (*) is de eerste 1000 m sleuflengte inclusief kabel op de openbare weg gratis. Tarieven van toepassing voor afname en injectie.	
Maximale vermogen (kVA)	Spanning (Volt)	Forfait per kVA met minimum van 100 kVA	In lus aangesloten op het MS distributienet		Steeds meting van kVA + kWhn + kWhs + kVARh		Alle werken buiten de standaard, op vraag van de netgebruiker (of specifiek toewijsbaar) worden aangerekend als diversen op basis van standaard eenheidsprijzen diverse werken 2012				Als het net en de aansluiting en de meetopstelling voldoende sterk zijn dient enkel de kost van het bijkomend vermogen betaald te worden, in het andere geval moet daarnaast ook de kost van de verzwaaring van de aansluiting en/of de meteropstelling betaald te worden.	
		Eenh. prijs excl. BTW	Eenh. prijs incl. 21% BTW	Eenh. prijs excl. BTW	Eenh. prijs incl. 21% BTW	type	Eenh. prijs excl. BTW	Eenh. prijs incl. 21% BTW	Eenh. prijs excl. BTW	Eenh. prijs incl. 21% BTW	Werken/ten laste van klant of installateur	
<250 kVA	6 kV 10-11 kV 15 kV	15 € /kVA	18,15 € /kVA	4.625,48 €	5.596,83 €	Meting LS kant mogelijk AMR of MMR incl. LS TI's	1.597,94 €	1.933,51 €	extra kabellengte >400 m (per m)	72,39 €	87,59 €	- Ter beschikking stellen van droge en gemakkelijk te bereiken opstellingsruimte, zo dicht mogelijk bij de openbare weg voor de plaatsing van de elektriciteitsmeter - Alle graafwerken op privé domein, inclusief , plaatsing van wachtbuizen, . het herstellen van de rijweg, het maken van openingen voor muurdoorvoeringen etc. - leveren + plaatsen TI's / TP's en meetleidingen cfr. C2/112 - alle installaties, uitrustingen in de klantencabine
<1000 kVA	6 kV 10-11 kV 15 kV	15 € /kVA	18,15 € /kVA	4.625,48 €	5.596,83 €	Meting steeds MS kant AMR MS excl. TI's / TP's	1.537,99 €	1.860,97 €	extra kabellengte >400 m (per m)	72,39 €	87,59 €	Standaard aansluiting - De afstand van de rooilijn tot buitenmuur van de klantencabine maximaal 10 m - Aansluitkabel op privé terrein, 10 m sleuflengte + 5 m in cabine - Meetmodule volgens vermogen incl. plaatsing en ijk meter (excl TI/TP's) - Indienst stellen van de meter met afzonderlijke verplaatsing - Verbindingsmoffen en eindmoffen std, geen stekkertype voorzien in std - Forfait schakelen HS
<3000 kVA	6 kV 10-11 kV 15 kV	15 € /kVA	18,15 € /kVA	4.982,68 €	6.029,04 €	Meting steeds MS kant AMR MS excl. TI's / TP's	1.537,99 €	1.860,97 €	extra kabellengte >400 m (per m)	79,97 €	96,76 €	Opmerkingen - Aansluitvermogen >= 100 kVA steeds AMR meter verplicht - meting LS stroom > 100 A steeds indirecte meting dmv stroomtransformatoren - vermogen aansluiting >= 250 kVA steeds MS kant gemeten - TI's TP's onderworpen aan goedkeuring DNB cfr lastenboek C2/112 - metergroep, steeds kW + kWhn + kWhs + kVarh - voor injectie speciale meetmodule noodzakelijk, niet inbegrepen in std prijzen - bijverzwaaring overgang naar 3W-meter methode cfr modaliteiten C2/112
<5000 kVA	6 kV 10-11 kV 15 kV	15 € /kVA	18,15 € /kVA	4.982,68 €	6.029,04 €	Meting steeds MS kant AMR MS excl. TI's / TP's	1.537,99 €	1.860,97 €	extra kabellengte >400 m (per m)	79,97 €	96,76 €	Niet inbegrepen telebediening cellen kantenzijde, telegesignaleerde kortsluitverklidders ter beschikking stellen impulsen aan netgebruiker ACHTERAF onderboring structurele hindernissen, TI's TP's klantencabine keuring klantencabine, in dienst stellen klanteninstallaties aan-afvoeren-saneren grond, op openbaar of privé boring-watervdichtafwerking muuropening invoer kabels kosten oriënterende studie of aansluitingsaanvraag herstellen speciale bestratingswerken, blauwe steen, sierbetegeling etc.
>5000 kVA	niet standaard								pulsen aangevraagd bij nieuwe aansluiting	gratis	gratis	

Een prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant

(*) Kwalitatieve WKK : Conform art 25 van het decreet van 25/05/2007 - BS 19/06/2007

Bedragen zijn tussenkosten en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB

Toepassing : vanaf 01/01/2014 voor alle netgebruikers

Prijzen geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u)

Standaard Eenheidsprijzen Diverse Werken Aansluitingen Trans HS en HS 26-1 kV - 2014

Alle werken buiten standaard op vraag van de netgebruiker of specifiek toewijsbaar als diversen aanrekenen.

Item (blad 1/2)	Eenh.prijs excl. BTW	Eenh.prijs incl. 21% BTW	eenh.
Prestaties TRANSFORMATOR STATION			
TS cel met Diff.beveiliging incl lo , telebediening,cablering en indienstname	63.401,72 €	76.716,09 €	stuk
TS cel met Overstroom beveiliging incl.lo , telebediening,cablering en indienstname	54.789,08 €	66.294,79 €	stuk
Prestaties KABEL en GRONDWERKEN			
<u>Kabel + plaatsing excl. grondwerken</u>			
Kabel 95² AluPRC (enkel)	33,41 €	40,42 €	m
Kabel 150² AluPRC (enkel)	38,22 €	46,25 €	m
Kabel 240² AluPRC (enkel)	45,77 €	55,38 €	m
Kabel 400² AluPRC (enkel)	58,43 €	70,70 €	m
Verbindingsmof (3F)	1.069,93 €	1.294,62 €	set 3
Eindmof binneninstallatie (3F)	772,13 €	934,28 €	set 3
Eindmof buiten (3F)	1.178,43 €	1.425,91 €	set 3
Plaatsen wachtbuis + seinkabel 10 paar (+ blazen SK)	31,48 €	38,10 €	m
<u>Grondwerken</u>			
Sleuf volle grond (2 kabels) 95/150²	14,96 €	18,10 €	m
Sleuf volle grond (2 kabels) 240/400²	14,96 €	18,10 €	m
Sleuf klinkers/ dallen (2 kabels) 95/150²	37,74 €	45,67 €	m
Sleuf klinkers dallen (2kabels) 240/400²	37,74 €	45,67 €	m
Sleuf bestrating/ beton (2kabels) 95/150²	76,71 €	92,82 €	m
Sleuf bestrating/ beton (2kabels) 240/400²	76,71 €	92,82 €	m
Boring (max diam 160 mm), per boring per meter incl wachtbuis	84,30 €	102,01 €	
Levering + plaatsing mantelbuis diam 160 mm (bij boring)	18,01 €	21,79 €	m
Uitbreken/ herstellen voetpad	52,16 €	63,12 €	m²
Uitbreken herstellen bestrating	120,42 €	145,71 €	m²
Graafwerk + dempen	103,65 €	125,41 €	m³
Herstelling defect op 1 HS kabel van klant (privé terrein) tijdens de werkuren	2.877,36 €	3.481,60 €	forfait
Herstelling defect op 1 HS kabel van klant (privé terrein) buiten de werkuren	4.145,16 €	5.015,64 €	forfait
Localisatie van DNB kabels op openbaar terrein bij afwijking tov liggingsplannen	gratis	gratis	
Aanduiden van DNB kabels bij werken derden (zonder meetwagen)	303,37 €	367,07 €	forfait
Vervangen en verbinden 20 m MS kabel (95 mm²-150mm²-240 mm²) zonder sleufwerken en bedekkingswerken	3.233,24 €	3.912,22 €	stuk
Vervangen en verbinden 20 m MS kabel PRC 400 mm² zonder sleufwerken en bedekkingswerken	4.105,13 €	4.967,21 €	stuk
Prestaties KLANTCABINE			
Aansluiting TRANS HS klant diff. beveiliging 2 kabels (incl,hulpkast, bekabeling,testen en afregelen)	17.786,21 €	21.521,32 €	stuk
Aansluiting TRANS HS klant diff. beveiliging 3 kabels (incl,hulpkast, bekabeling,testen en afregelen)	23.134,63 €	27.992,91 €	stuk
Aansluiting en afwerking van seinkabel aan beide uiteinden (trans HS klant)	3.350,90 €	4.054,59 €	forfait
Tbox (telebed + telesign 2 feeders)	5.795,22 €	7.012,21 €	stuk
Plaatsen Power Quality meetset tijdens 1 meetjaar	5.656,45 €	6.844,31 €	stuk
Spanningsregistratie op binneninstallatie (+ rapport)	828,39 €	1.002,35 €	stuk
Vrijschakelen en terug normaal schakelen klantencabine of kabels HS tijdens de werkuren	745,37 €	901,90 €	forfait
Vrijschakelen en terug normaal schakelen klantencabine of kabels HS buiten de werkuren (Tijdens weekend en feestdagen = bestekprijs)	1.118,06 €	1.352,85 €	forfait
Vrijschakelen en terug normaal schakelen klantencabine tijdens de werkuren (klant rechtstreeks op onderstation)	596,30 €	721,52 €	forfait
Vrijschakelen en terug normaal schakelen klantencabine buiten de werkuren(klant rechtstreeks op onderstation) (Tijdens weekend en feestdagen = bestekprijs)	894,44 €	1.082,28 €	forfait
Definitief afkoppelen kabels klantencabine in lus enkel tijdens de werkuren	3.129,23 €	3.786,37 €	forfait
Definitief afkoppelen ms kabel klantencabine in antenne enkel tijdens de werkuren	1.514,85 €	1.832,96 €	stuk
Definitief afkoppelen aangebouwde klantencabine in antenne via MS kabel enkel tijdens de werkuren	298,15 €	360,76 €	stuk
Hoekstekkers XLPE kabel : per kabel (set 3 stuks)	938,33 €	1.135,38 €	set 3
Leveren en plaatsen cilinder cabineslot (gas of elektriciteit)	124,06 €	150,11 €	forfait
set 3TI/3TP geleverd door dnb (TI's tot 250A)	2.260,06 €	2.734,67 €	set 3
Prestaties MEETOPSTELLING			
Impuls uitgang std teller klantencabine	624,50 €	755,65 €	forfait
Impuls uitgang telling op TS (SK in optie) pulsen	1.205,78 €	1.459,00 €	forfait
Forfait ijking meter ter plaatse	506,48 €	612,84 €	forfait
Drop / End of Contract Niet Residentieel (*)	149,07 €	180,38 €	forfait
<i>(*) aan te rekenen aan leverancier</i>			
Terug in dienstname	149,07 €	180,38 €	forfait
Afzonderlijke verplaatsing indienststelling (vb. na uitschakeling minima) tijdens de werkuren	149,07 €	180,38 €	forfait
Afzonderlijke verplaatsing indienststelling (vb. na uitschakeling minima) buiten de werkuren	223,61 €	270,57 €	forfait
Diverse Prestaties			
Spanningsregistratie na klacht netgebruiker en mits spanningskwaliteit goed blijkt	186,34 €	225,47 €	stuk
Verplaatsing tijdens de werkuren (1 persoon)	74,54 €	90,19 €	forfait
Verplaatsing buiten de werkuren (1 persoon)	111,81 €	135,28 €	forfait
Openen en sluiten deur klantcabine (vraag netgebruiker)	74,54 €	90,19 €	forfait
<i>Overige diverse werken op aanvraag van de netgebruiker of volgens noodzaak voor speciale toepassingen op aanvraag</i>			
<i>Alle prijzen van prestaties (tenzij anders vermeld) zijn voorzien binnen de werkuren(8-16u)</i>			
<i>Een prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant</i>			

Standaard Eenheidsprijzen Diverse Werken Aansluitingen Trans HS en HS 26-1 kV - 2014

Alle werken buiten standaard op vraag van de netgebruiker of specifiek toewijsbaar, als diversen aanrekenen.

Item (blad 2/2)	Eenh.prijs excl. BTW	Eenh.prijs incl. 21% BTW	eenh.
Prestaties DECENTRALE PRODUCTIE			
Dec prod.>= 10 MVA : oplevering - emissiemeting - checkup en monitoring werkpunten	4.557,99 €	5.515,17 €	stuk
Telecontrolekast decentrale productie - hoog vermogen	12.961,65 €	15.683,60 €	stuk
groene stroomteller AMR van 56kVA tot 1 MVA (enkel elektr)	2.882,05 €	3.487,29 €	stuk
groene stroomteller AMR >1 MVA tem 5 MVA (enkel elektr)	3.044,70 €	3.684,08 €	stuk
groene stroomteller AMR >5 MVA (enkel elektr)	4.027,54 €	4.873,33 €	stuk
WKK tellerkast TC 9 module max 9 kanalen tot 1 MVA (gas + elektr+impuls)	3.381,40 €	4.091,49 €	stuk
WKK tellerkast TC 9 module max 9 kanalen > 1 MVA tem 5 MVA (gas + elektr+impuls)	3.605,93 €	4.363,17 €	stuk
WKK tellerkast TC 9 module max 9 kanalen > 5 MVA (gas + elektr+impuls)	4.655,74 €	5.633,44 €	stuk
WKK tellerkast HPC 5 module 10-32 kanalen tot 1 MVA (gas + elektr+impuls)	3.688,51 €	4.463,09 €	stuk
WKK tellerkast HPC 5 module 10-32 kanalen > 1 tem 5 MVA (gas + elektr+impuls)	3.912,08 €	4.733,61 €	stuk
WKK tellerkast HPC 5 module 10-32 kanalen > 5 MVA (gas + elektr+ impuls)	4.773,44 €	5.775,86 €	stuk
Meerprijs 4 kwadranten meting voor injectie per meter tot 1 MVA (programmatie meter)	130,70 €	158,14 €	forfait
Indienstnametesten ontkoppeling decentrale productie ter plaatse	326,08 €	394,56 €	forfait
Testen/afregelen ontkoppeling/beveiliging in labo DNB (binnen de week)	212,38 €	256,98 €	forfait
Vervangen facturatiemeter nav decentrale productie incl programmeren 4 kwadrantenmeter	1.441,51 €	1.744,23 €	forfait
<i>Alle prijzen van prestaties (tenzij anders vermeld) zijn voorzien binnen de werkuren (8-16u)</i>			
<i>Een prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant</i>			

Algemene tarieven aansluiting Elektriciteit, Hoogspanning dmv rechtstreekse kabels op het transformatorstation TRANS-HS (≤ 20 MVA)

Toepassingsmodaliteiten volgens beschrijving in algemene tarieven aansluiting op het distributienet Elektriciteit.
 Het eenmalig forfaitair aansluittarief is van toepassing voor standaard aansluitingen in middenspanning van het type TRANS HS, conform de technische voorschriften van de distributienetbeheerder.
 Voor zover de klant gezorgd heeft voor de leveringen en werken die hem worden toevertrouwd en de aansluitprijzen schriftelijk zijn bevestigd door de Distributienetbeheerder.

A		B + C				D				Opmerkingen	
Vermogenrecht distributienet		Aansluiting + Meetopstelling				Diversen					
		standaard all-in aansluiting incl; (excl. kostprijs meters)								De eerste 400 m sleuflengte inclusief kabels op de openbare weg zijn gratis	
		differentieelbeveiliging (zend + ontvangst diff.) 2 of 3 kabels				Alle prijzen zijn geldig voor werkzaamheden					
		telesignalisatie, cellen transfostation				gelijktijdig uitgevoerd met de aansluitingswerken,					
		eindmoffen+ 10 m sleuflengte, X x 25 m kabel op privé				ze zijn niet van toepassing in geval van aanpassings-					
		incl beveiliging lmax, lo , stroom en spanningstransformatoren				werken aan bestaande installaties noch voor				Als het net en de aansluiting en de meetopstelling voldoende sterk zijn	
		op TS, bekabeling, testen, indienstname.				afzonderlijke interventies.				dient enkel de kost van het bijkomend vermogen betaald te worden,	
		Tussenkost in de kosten van de investeringen in het distributienet stroomopwaarts gelegen				Alle werken buiten de standaard, op vraag van de netgebruiker (of specifiek toegewezen) worden aangerekend als diversen op basis van standaard eenheidsprijzen diverse werken 2012				in het andere geval moet daarnaast ook de kost van de verzwarende van de aansluiting en/of de meteropstelling betaald te worden.	
Maximale vermogen (kVA)	Spanning (Volt)	Forfait per kVA met minimum van 5000 kVA		Rechtstreeks aangesloten op rails transformatorstation type		Steeds meting van kVA+kWhn+kWhs+kVARh					
		Eenh. prijs excl. BTW	Eenh. prijs incl. 21% BTW	Eenh. prijs excl. BTW	Eenh. prijs incl. 21% BTW	Eenh. prijs excl. BTW	Eenh. prijs incl. 21% BTW	Eenh. prijs excl. BTW	Eenh. prijs incl. 21% BTW		
8000 kVA	10-11 kV 15 kV	10,00 € /kVA	12,10 € /kVA	146.232,28 €	176.941,06 €	5.932,03 €	7.177,76 €	extra kabellengte > 400 m (incl. SK) (2 x 240 ² +SK)	165,49 € /m	200,24 € /m	Opmerkingen Stroomtransformatoren voor beveiliging klantencabine niet inbegrepen Tracé van de kabels bepaald door de netbeheerder Stroomtransformatoren onderworpen aan de goedkeuring van de DNB Cabine conform C2/112 van Synergrid Beveiligingsinstellingen bepaald door de DNB (in overleg)
10,000 kVA	10-11 kV 15 kV	9,00 € /kVA	10,89 € /kVA	146.232,28 €	176.941,06 €	5.932,03 €	7.177,76 €	extra kabellengte > 400 m (incl. SK) (2 x 400 ² +SK)	192,82 € /m	233,31 € /m	Graafwerken op privé ten laste van de netgebruiker, incl plaatsen wachtbuizen, herstellen van de rijweg, maken en sluiten van muurdoorvoeringen Type en aantal kabels volgens vermogenvraag netgebruiker Meter is steeds eigendom van de DNB en opgesteld op TS Metergroep, steeds AMR met minimum kW+kWhnu+kWhsu+kVARh Kabels in gemeenschappelijke sleuf, incl. seinkabel (in wachtbuis)
16,000 kVA	10-11 kV 15 kV	7,00 € /kVA	8,47 € /kVA	214.660,34 €	259.739,01 €	8.898,05 €	10.766,64 €	extra kabellengte > 400 m (incl. SK) (3 x 240 ² +SK)	219,85 € /m	266,02 € /m	Onderboring structurele hindernissen (bruggen, waterlopen, spoorweg, autostrade steeds in meerkost op te geven (ook voor eerste 400 m)
20,000 kVA	10-11 kV 15 kV	6,00 € /kVA	7,26 € /kVA	214.660,34 €	259.739,01 €	8.898,05 €	10.766,64 €	extra kabellengte > 400 m (incl. SK) (3 x 400 ² +SK)	259,30 € /m	313,75 € /m	Niet inbegrepen telebediening cellen klantenzijde, telegesignaleerde kortsluitverkliekers ter beschikking stellen impulsen aan netgebruiker onderboring structurele hindernissen keuring klantencabine, in dienst stellen klanteninstallaties TI's/TP's klantencabine aan-afvoeren-saneren grond, op openbaar of privé boring-watertichteafwerking muuropening invoer kabels kosten oriënterende studie of aansluitingsaanvraag
>20 MVA		niet standaard aansluiting									

Een prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant

Bedragen zijn tussenkomsten en verschaffen geen eigendomsrecht op openbare weg of aan installaties van de DNB

Toepassing: vanaf 01/01/2014

Prijzen geldig voor uitvoering tijdens de normale werkuren (werkdagen 8-16u)

EXPLOITATIEJAAR 2014

	Hoogspanning				Laagspanning			
	(2)	(3)	(4)	(5)				
	TransHS	26-1kV	TransLS	LS				
I. Tarief voor aansluiting (art.4 kb 11.7.2002) :								
1. Oriëntatiestudie :	Eenh. Prijs excl. BTW	Eenh. Prijs incl. 21% BTW	Eenh. Prijs excl. BTW	Eenh. Prijs incl. 21% BTW	Eenh. Prijs excl. BTW	Eenh. Prijs incl. 21% BTW	(*) Eenh. Prijs excl. BTW	(*) Eenh. Prijs incl. 21% BTW
Het éénmalig tarief dat de kosten vergoedt van de oriëntatiestudie voor een nieuwe aansluiting of voor de aanpassing van de bestaande aansluiting.								
Afname en injectie								
> 5 MVA	2.500,00 €	3.025,00 €	2.500,00 €	3.025,00 €	niet van toepassing	niet van toepassing	niet van toepassing	niet van toepassing
> 1.000 kVA	niet van toepassing	niet van toepassing	2.500,00 €	3.025,00 €	niet van toepassing	niet van toepassing	niet van toepassing	niet van toepassing
> 100 kVA en <= 1.000 kVA	niet van toepassing	niet van toepassing	500,00 €	605,00 €	500,00 €	605,00 €	500,00 €	605,00 €
<= 100 kVA (*)	niet van toepassing	niet van toepassing	250,00 €	302,50 €	250,00 €	302,50 €	250,00 €	302,50 €
(*) In geval van een individuele aansluiting met vermogen <= 25 kVA van een huishoudelijke netgebruiker (met bouwvergunning) : er wordt geen oriënterende studie voorzien ; de detailstudie is kosteloos indien de dichtsbijzijnde woning op max. 200 m is gelegen (of netuitbreiding openbare weg maximum 200 m)								
					enkel van toepassing voor uitbreidingen van bestaande aansluitingen van dit type			
2. Detailstudie :	Eenh. Prijs excl. BTW	Eenh. Prijs incl. 21% BTW	Eenh. Prijs excl. BTW	Eenh. Prijs incl. 21% BTW	Eenh. Prijs excl. BTW	Eenh. Prijs incl. 21% BTW	(*) Eenh. Prijs excl. BTW	(*) Eenh. Prijs incl. 21% BTW
Het éénmalig tarief dat de kosten vergoedt van de detailstudie voor nieuwe aansluitingsuitrustingen of voor de aanpassing van bestaande uitrustingen.								
Afname en injectie								
> 5 MVA	4.000,00 €	4.840,00 €	4.000,00 €	4.840,00 €	niet van toepassing	niet van toepassing	niet van toepassing	niet van toepassing
> 1.000 kVA	niet van toepassing	niet van toepassing	4.000,00 €	4.840,00 €	niet van toepassing	niet van toepassing	niet van toepassing	niet van toepassing
> 100 kVA en <= 1.000 kVA	niet van toepassing	niet van toepassing	1.500,00 €	1.815,00 €	1.500,00 €	1.815,00 €	1.500,00 €	1.815,00 €
<= 100 kVA (*)	niet van toepassing	niet van toepassing	500,00 €	605,00 €	500,00 €	605,00 €	500,00 €	605,00 €
(*) In geval van een individuele aansluiting met vermogen <= 25 kVA van een huishoudelijke netgebruiker (met bouwvergunning) : er wordt geen oriënterende studie voorzien ; de detailstudie is kosteloos indien de dichtsbijzijnde woning op max. 200 m is gelegen (of netuitbreiding openbare weg maximum 200 m)								
					enkel van toepassing voor uitbreidingen van bestaande aansluitingen van dit type			
Bij gezamenlijke studie van afname en injectie, wordt eenmaal de studiekosten aangerekend			Als de detailstudie louter een bevestiging is van de oriëntatiestudie, dan wordt de kost van de oriëntatiestudie in mindering gebracht van de detailstudie.	Als de detailstudie louter een bevestiging is van de oriëntatiestudie, dan wordt de kost van de oriëntatiestudie in mindering gebracht van de detailstudie.	Als de detailstudie louter een bevestiging is van de oriëntatiestudie, dan wordt de kost van de oriëntatiestudie in mindering gebracht van de detailstudie.	Als de detailstudie louter een bevestiging is van de oriëntatiestudie, dan wordt de kost van de oriëntatiestudie in mindering gebracht van de detailstudie.		
Een prijs zal aangerekend worden conform het BTW-regime van de contractant								