



prijzen zonder BTW

	TRANS HS		26-1 kV		TRANS LS
	Hoofd voeding	Hulp voeding (*)	Hoofd voeding	Hulp voeding (*)	
4. <u>Tarief van de openbare dienstverplichtingen</u> EUR / kWh T	0,000502	0,000502	0,001872	0,001872	0,003874

kWh T = kWh H + kWh L + kWh EX
prijzen zonder BTW

	LS	
	Met piekmetering	Zonder piekmetering
4. <u>Tarief van de openbare dienstverplichtingen</u> EUR / kWh T	0,011040	0,011040

kWh T = kWh H + kWh L + kWh EX

prijzen zonder BTW

	TRANS HS		26-1 kV		TRANS LS
	Hoofd voeding	Hulp voeding (*)	Hoofd voeding	Hulp voeding (*)	
4. <u>Tarief van de openbare dienstverplichtingen</u> EUR / kWh T	0,000548	0,000548	0,001918	0,001918	0,004081

kWh T = kWh H + kWh L + kWh EX
prijzen zonder BTW

	LS	
	Met piekmeting	Zonder piekmeting
4. <u>Tarief van de openbare dienstverplichtingen</u> EUR / kWh T	0,011335	0,011335

kWh T = kWh H + kWh L + kWh EX

prijzen zonder BTW

	TRANS HS		26-1 kV		TRANS LS
	Hoofd voeding	Hulp voeding (*)	Hoofd voeding	Hulp voeding (*)	
4. <u>Tarief van de openbare dienstverplichtingen</u> EUR / kWh T	0,000617	0,000617	0,001991	0,001991	0,004580

kWh T = kWh H + kWh L + kWh EX
prijzen zonder BTW

	LS	
	Met piekmeting	Zonder piekmeting
4. <u>Tarief van de openbare dienstverplichtingen</u> EUR / kWh T	0,011746	0,011746

kWh T = kWh H + kWh L + kWh EX

prijzen zonder BTW

	TRANS HS		26-1 kV		TRANS LS
	Hoofd voeding	Hulp voeding (*)	Hoofd voeding	Hulp voeding (*)	
4. <u>Tarief van de openbare dienstverplichtingen</u> EUR / kWh T	0,000666	0,000666	0,002008	0,002008	0,005044

kWh T = kWh H + kWh L + kWh EX
prijzen zonder BTW

	LS	
	Met piekmeting	Zonder piekmeting
4. <u>Tarief van de openbare dienstverplichtingen</u> EUR / kWh T	0,012141	0,012141

kWh T = kWh H + kWh L + kWh EX

prijzen zonder BTW

	TRANS HS		26-1 kV		TRANS LS
	Hoofd voeding	Hulp voeding (*)	Hoofd voeding	Hulp voeding (*)	
4. <u>Tarief van de openbare dienstverplichtingen</u> EUR / kWh T	0,000692	0,000692	0,002014	0,002014	0,005325

$kWh\ T = kWh\ H + kWh\ L + kWh\ EX$
prijzen zonder BTW

	LS	
	Met piekmetering	Zonder piekmetering
4. <u>Tarief van de openbare dienstverplichtingen</u> EUR / kWh T	0,012571	0,012571

$kWh\ T = kWh\ H + kWh\ L + kWh\ EX$