

## SERVICE PUBLIC DE WALLONIE

---

### **Arrêté du Gouvernement wallon déterminant les tronçons du réseau électrique considérés comme réseau de transport local et abrogeant l'arrêté du Gouvernement wallon du 11 juin 2015 déterminant les tronçons du réseau électrique considérés comme " réseau de transport local " et abrogeant l'arrêté du Gouvernement wallon du 12 juillet 2007**

---

Le Gouvernement wallon,

Vu le décret du 12 avril 2001 relatif à l'organisation du marché régional de l'électricité, l'article 4, modifié en dernier lieu par le décret du 5 mai 2022.

Vu l'arrêté du Gouvernement wallon du 11 juin 2015 déterminant les tronçons du réseau électrique considérés comme « réseau de transport local » et abrogeant l'arrêté du Gouvernement wallon du 12 juillet 2007 ;

Vu le rapport du 12 octobre 2023 établi conformément à l'article 3, 2°, du décret du 11 avril 2014 visant à la mise en œuvre des résolutions de la Conférence des Nations unies sur les femmes à Pékin de septembre 1995 et intégrant la dimension du genre dans l'ensemble des politiques régionales ;

Vu la demande d'avis au Conseil d'État dans un délai de 30 jours, en application de l'article 84, § 1er, alinéa 1er, 2°, des lois sur le Conseil d'État, coordonnées le 12 janvier 1973 ;

Considérant que la demande d'avis a été inscrite le 8 novembre 2023 au rôle de la section de législation du Conseil d'État sous le numéro 74.832/4 ;

Vu la décision de la section de législation du 8 novembre 2023 de ne pas donner d'avis dans le délai demandé, en application de l'article 84, § 5, des lois sur le Conseil d'État, coordonnées le 12 janvier 1973 ;

Considérant la proposition CD-23f16-CWaPE-0930 de la CWaPE du 16 juin 2023 ;

Après délibération,

#### **Arrête :**

**Article 1<sup>er</sup>.** Pour l'application du présent arrêté, l'on entend par un « dipôle », un élément du réseau électrique qui comprend l'ensemble des conducteurs électriques aériens ou souterrains disposés en série ou en parallèle entre deux nœuds d'un circuit. Un dipôle est identifié par le numéro de circuit, y compris le niveau de tension, et les nœuds qu'il relie.

**Art. 2.** Pour la partie située en Région wallonne, les dipôles suivants sont considérés comme un réseau de transport local tel que visé à l'article 2, 16°, du décret du 12 avril 2001 relatif à l'organisation du marché régional de l'électricité :

1° Dipôles 70 kV

CIRCUIT	LIGNE/CABLE	P5 A	P5 B	POSTE A	POSTE B
70 45	LI	JEMAP	BAUDO	JEMAPPES	BAUDOUR
70 46	LI	JEMAP	MONS	JEMAPPES	MONS
70 47	LI	ELOUG	BOUS+	ELOUGES	REPIQUAGE BOUSSU 70kV
70 47	LI	BAUDO	BOUS+	BAUDOUR	REPIQUAGE BOUSSU 70kV
70 47	LI	PATUR	BOUS+	PATURAGES	REPIQUAGE BOUSSU 70kV
70 47	LI	BOUS+	QUEVA	REPIQUAGE BOUSSU 70kV	QUEVAUCAMPS
70 48	LI	BAUDO	BOUS+	BAUDOUR	REPIQUAGE BOUSSU 70kV
70 48	LI	BOUS+	QUEVA	REPIQUAGE BOUSSU 70kV	QUEVAUCAMPS
70 48	LI	ELOUG	BOUS+	ELOUGES	REPIQUAGE BOUSSU 70kV
70 49	LI	DOTT+	TOURN	REPIQUAGE DOTTIGNIES 150+70kV	TOURNAI
70 49	LI	DOTTI	DOTT+	DOTTIGNIES	REPIQUAGE DOTTIGNIES 150+70kV
70 49	LI	DOTT+	MOUS@	REPIQUAGE DOTTIGNIES 150+70kV	MOUSCRON
70 51	LI	MARQU	TOURN	MARQUAIN	TOURNAI
70 52	LK	CARMI	ANTOI	CARRIERE DU MILIEU	ANTOING
70 52	LI	ANTOI	MARQU	ANTOING	MARQUAIN
70 64	LI	OBOUR	VHAIN	OBOURG	VILLE-SUR-HAINE
70 64	LI	OBOUR	MAIS+	OBOURG	REPIQUAGE MAISIERES 70kV
70 64	LI	MAIS+	MONS	REPIQUAGE MAISIERES 70kV	MONS
70 64	LI	MAISI	MAIS+	MAISIERES	REPIQUAGE MAISIERES 70kV
70 65	LI	BAUDO	LENS	BAUDOUR	LENS
70 66	LI	VHAIN	HARMI	VILLE-SUR-HAINE	HARMIGNIES
70 67	LI	CIPLY	HARMI	CIPLY	HARMIGNIES
70 68	LI	CIPLY	HARMI	CIPLY	HARMIGNIES
70 91	LI	BCOMS	SOIGN	BRAINE-LE-COMTE SNCB	SOIGNIES
70 91	LI	BCOMT	BCOMS	BRAINE LE COMTE	BRAINE-LE-COMTE SNCB
70 91	CK	OISQU	BCOMT	OISQUERCQ	BRAINE LE COMTE

70 92	LI	BCO MS	SOIG N	BRAINE-LE-COMTE SNCB	SOIGNIES
70 92	LI	BCO MT	BCO M+	BRAINE LE COMTE	REPIQUAGE BRAINE-LE-COMTE 70kV
70 92	LI	OISQ U	BCO M+	OISQUERCQ	REPIQUAGE BRAINE-LE-COMTE 70kV
70 92	LI	BCO MS	BCO M+	BRAINE-LE-COMTE SNCB	REPIQUAGE BRAINE-LE-COMTE 70kV
70 99	LI	GOU Y	SENE F	GOUY	SENEFFE
70 100	LI	OISQ U	ENGH S	OISQUERCQ	ENGHIEN SNCB
70 101	LI	ENG HS	HOVE S	ENGHIEN SNCB	HOVES
70 102	LI	DEU XA	HOVE S	DEUX-ACREN	HOVES
70 105	LI	STSE +	NAM UR	REPIQUAGE ST-SERVAIS 70kV	NAMUR (SALZINNES)
70 105	LI	STSE R	STSE +	SAINT-SERVAIS	REPIQUAGE ST-SERVAIS 70kV
70 105	LI	STSE +	CHA MP	REPIQUAGE ST-SERVAIS 70kV	CHAMPION (NAMUR)
70 108	LI	AUV EL	MAR BS	AUVELAIS	MARBAIS SNCB
70 109	LI	ATHS S	LENS	ATH SNCB	LENS
70 110	LI	ATHS S	MESL +	ATH SNCB	REPIQUAGE MESLIN 70kV
70 110	LI	LIGN E	MESL +	LIGNE	REPIQUAGE MESLIN 70kV
70 110	LI	DEU XA	MESL +	DEUX-ACREN	REPIQUAGE MESLIN 70kV
<b>CIRCUIT</b>	<b>LIGNE/CABLE</b>	<b>P5 A</b>	<b>P5 B</b>	<b>POSTE A</b>	<b>POSTE B</b>
70 111	LI	LIBE R	CHAS S	LIBERCHIES	CHASSART
70 112	LI	MAR BS	CHAS S	MARBAIS SNCB	CHASSART
70 114	LI	COU RT	CERO +	COURT-ST-ETIENNE	REPIQUAGE CEROUX 70kV
70 114	LI	BAIS Y	CERO +	BAISY-THY	REPIQUAGE CEROUX 70kV
70 116	CK	TERG N	FLEU R	TERGNEE	FLEURUS
70 116	LI	FLEU R	LIBE R	FLEURUS	LIBERCHIES
70 118	LI	GEM BL	LEUZ E	GEMBLOUX	LEUZE
70 119	LI	LEUZ E	MAR LD	LEUZE	MARCHE-LES-DAMES
70 120	LI	SEILL	MAR LD	SEILLES	MARCHE-LES-DAMES
70 121	LI	BOIS D	NAM UR	BOIS-DE-VILLERS	NAMUR (SALZINNES)
70 124	LI	BOIS D	WAR NA	BOIS-DE-VILLERS	WARNANT
70 125	LI	ACHE N	DINA N	ACHENE	DINANT
70 125	LI	DINA N	WAR NA	DINANT	WARNANT

70 126	LI	ACHE N	DINA N	ACHENE	DINANT
70 126	LI	DINA N	HAST I	DINANT	HASTIERE
70 127	LI	NEU VI	HANZ I	NEUVILLE	HANZINELLE
70 128	LI	THYC H	HANZ I	THY-LE-CHATEAU NOUV.	HANZINELLE
70 129	LI	COU VI	NEUV I	COUVIN	NEUVILLE
70 130	LI	HAST I	POND R	HASTIERE	PONDROME
70 131	LI	MOA RD	POND R	MONCEAU-EN-ARDENNES	PONDROME
70 132	LI	YVOI R	DORI N	YVOIR SNCB	DORINNE
70 135	LI	YVOI R	BOIS D	YVOIR SNCB	BOIS-DE-VILLERS
70 136	LI	SEILL	FLOR E	SEILLES	FLOREE
70 138	LI	GEM BL	SAUV E	GEMBLOUX	SAUVENIERE
70 139	LI	ROM ED	HAST I	ROMEDENNE	HASTIERE
70 139	LI	ROM ED	NEUV I	ROMEDENNE	NEUVILLE
<b>CIRC UIT</b>	<b>LIGNE/CA BLE</b>	<b>P5 A</b>	<b>P5 B</b>	<b>POSTE A</b>	<b>POSTE B</b>
70 142	LI	SOLR E	THYC H	SOLRE ST-GERY	THY-LE-CHATEAU NOUV.
70 143	LI	MIEC R	FLOR E	MIECRET	FLOREE
70 144	LI	AUV EL	SOLV 2	AUVELAIS	JEMEPPE-SOLVAY 2
70 145	LI	WAR E+	SEILL	REPIQUAGE WARET-LA- CHAUSSEE 70kV	SEILLES
70 145	LI	WAR E+	CHA MP	REPIQUAGE WARET-LA- CHAUSSEE 70kV	CHAMPION (NAMUR)
70 145	LI	WAR E+	ISNE=	REPIQUAGE WARET-LA- CHAUSSEE 70kV	LES ISNES AVANT POSTE
70 146	CK	CHA MP	LEUZ E	CHAMPION (NAMUR)	LEUZE
70 147	LI	CINE Y	CINE S	CINEY	CINEY SNCB
70 147	LI	CINE S	FLOR E	CINEY SNCB	FLOREE
70 147	LI	ACHE N	CINE Y	ACHENE	CINEY
70 148	LI	ACHE N	CINE Y	ACHENE	CINEY
70 148	LI	CINE Y	CINE S	CINEY	CINEY SNCB
70 148	LI	CINE S	DORI N	CINEY SNCB	DORINNE
70 149	LI	AUV EL	GERP I	AUVELAIS	GERPINNES
70 150	LI	GERP I	HANZ I	GERPINNES	HANZINELLE
70 154	LI	COU VI	SOLR E	COUVIN	SOLRE ST-GERY



70 155	LI	STSE +	AUVE L	REPIQUAGE ST-SERVAIS 70kV	AUVELAIS
70 155	LI	STSE +	CHA MP	REPIQUAGE ST-SERVAIS 70kV	CHAMPION (NAMUR)
70 155	LI	STSE R	STSE +	SAINT-SERVAIS	REPIQUAGE ST-SERVAIS 70kV
70 156	LI	ACHE N	BUIS +	ACHENE	REPIQUAGE BUISSONVILLE 70kV
71 156	LI	BUIS +	ON	REPIQUAGE BUISSONVILLE 70kV	ON
70 161	LI	CHA MP	WIER D	CHAMPION (NAMUR)	WIERDE
70 162	LI	CHA MP	WIER D	CHAMPION (NAMUR)	WIERDE
70 232	LI	JODO I	TIEN E	JODOIGNE	TIENEN
70 234	LI	JODO I	LAND N	JODOIGNE	LANDEN
70 243	LI	LOBB E	VIAT +	LOBBES	REPIQUAGE VIVIER A TAILLES 70kV
<b>CIRC UIT</b>	<b>LIGNE/CA BLE</b>	<b>P5 A</b>	<b>P5 B</b>	<b>POSTE A</b>	<b>POSTE B</b>
70 243	LK	GOU Y	VIAT +	GOUY	REPIQUAGE VIVIER A TAILLES 70kV
70 243	LI	VIAT +	BINC H	REPIQUAGE VIVIER A TAILLES 70kV	BINCHE
70 244	LI	LOBB E	GOU Y	LOBBES	GOUY
70 244	LI	LOBB E	LOBB S	LOBBES	LOBBES SNCB
70 246	LI	GOU Y	JUME T	GOUY	JUMET
70 246	LI	JUME T	GILL Y	JUMET	GILLY
70 247	LI	GOU Y	JUME T	GOUY	JUMET
70 248	LI	GOU Y	BAUL S	GOUY	BAULERS SNCB
70 248	LI	BAUL E	BAUL S	BAULERS	BAULERS SNCB
70 249	LI	BAUL E	BAUL S	BAULERS	BAULERS SNCB
70 249	LI	GOU Y	BAUL S	GOUY	BAULERS SNCB
70 254	LI	MON CE	VHAI N	MONCEAU	VILLE SUR HAINE
70 257	LI	OISQ U	HERF E	OISQUERCQ	HERFELINGEN
70 258	LI	RON Q+	SENE F	REPIQUAGE RONQUIERES 70kV	SENEFFE
70 258	LI	RON Q+	OISQ U	REPIQUAGE RONQUIERES 70kV	OISQUERCQ
70 258	LI	RON Q+	RON QU	REPIQUAGE RONQUIERES 70kV	RONQUIERES
70 259	LI	GOU Y	CLAH +	GOUY	REPIQUAGE CLAIRE HAIE 70kV
70 259	LI	RON Q+	CLAH +	REPIQUAGE RONQUIERES 70kV	REPIQUAGE CLAIRE HAIE 70kV
70 259	LI	RON Q+	OISQ U	REPIQUAGE RONQUIERES 70kV	OISQUERCQ

70 259	LI	RON Q+	RON QU	REPIQUAGE RONQUIERES 70kV	RONQUIERES
70 263	LI	SOLV 2	SOLV 3	JEMEPPE-SOLVAY 2	JEMEPPE-SOLVAY 3
70 301	LI	RESP +	REMI +	REPIQUAGE RESPELT 70kV	dérivation RIMIERES
70 301	LI	REMI +	VILL E	dérivation RIMIERES	VILLEROUX
70 301	LI	ORGE O	RESP +	ORGEO	REPIQUAGE RESPELT 70kV
70 303	LI	BOIS D	FOSS E	BOIS-DE-VILLERS	FOSSES LA VILLE
70 303	LI	AUV EL	FOSS E	AUVELAIS	FOSSES LA VILLE
<b>CIRC UIT</b>	<b>LIGNE/CA BLE</b>	<b>P5 A</b>	<b>P5 B</b>	<b>POSTE A</b>	<b>POSTE B</b>
70 304	LI	BOIS D	FOSS E	BOIS-DE-VILLERS	FOSSES LA VILLE
70 304	LI	AUV EL	FOSS E	AUVELAIS	FOSSES LA VILLE
70 306	LI	ORGE O	NEUF C	ORGEO	NEUFCHATEAU
70 307	LI	ORGE O	FAYS V	ORGEO	FAYS-LES-VENEURS
70 308	LI	HATR S	RECO G	HATRIVAL SNCB	RECOGNE
70 308	LI	ORGE O	RECO G	ORGEO	RECOGNE
70 308	LI	HATR V	HATR S	HATRIVAL	HATRIVAL SNCB
70 309	LI	ORGE O	RECO G	ORGEO	RECOGNE
70 310	LI	CHIN Y	ORGE O	CHINY	ORGEO
70 312	LI	FNVO +	ANS	REPIQUAGE FN VOTTEM 70kV	ANS
70 312	LI	FNVO +	TONG E	REPIQUAGE FN VOTTEM 70kV	TONGEREN
70 312	LI	BRES +	FNVO +	REPIQUAGE BRESSOUX	REPIQUAGE FN VOTTEM 70kV
70 312	LI	BRES +	MON SI	REPIQUAGE BRESSOUX	MONSIN
70 313	LI	WISE	CHER +	WISE SNCB	REPIQUAGE CHERATTE 150kV+70kV
70 313	LK	GARZ =	CHER +	GARZINSKI	REPIQUAGE CHERATTE 150kV+70kV
70 313	LI	GARZ =	HERS T	GARZINSKI	HERSTAL
70 314	CK	GARZ =	MON SI	GARZINSKI	MONSIN
70 315	LI	HERS T	FNHE R	HERSTAL	FN HERSTAL
70 316	LI	MOA RD	FAYS V	MONCEAU-EN-ARDENNES	FAYS-LES-VENEURS
70 319	LK	CHIN Y	LATO U	CHINY	LATOUR
70 320	LI	NEUF C	MAR BE	NEUFCHATEAU	MARBEHAN SNCB
70 321	LI	WISE M	MAR BE	VILLERS-S/SEMOIS	MARBEHAN SNCB



70 322	LI	HEIN S	VI SE M	HEINSCH	VILLERS-S/SEMOIS
70 323	LI	BON NE	AR LO N	BONNERT	ARLON
70 324	LI	HOG N+	MAR FA	REPIQUAGE HOGNE 70kV	MARCHE-EN-FAMENNE
70 324	LI	HOG N+	ACH E N	REPIQUAGE HOGNE 70kV	ACHENE
<b>CIRC UIT</b>	<b>LIGNE/CA BLE</b>	<b>P5 A</b>	<b>P5 B</b>	<b>POSTE A</b>	<b>POSTE B</b>
70 325	LI	TROI S	BRU ME	TROIS-PONTS	BRUME
70 326	LI	HEIN S	BON NE	HEINSCH	BONNERT
70 327	LI	HOUF F	CIER R	HOUFFALIZE	CIERREUX
70 328	LI	CIER R	SVIT H	CIERREUX	ST-VITH
70 329	LI	AME L	SVIT H	AMEL (AMBLEVE)	ST-VITH
70 333	LI	FORR I	HERB A	FORRIERES SNCB	HERBAIMONT
70 334	LI	VILL E	HERB A	VILLEROUX	HERBAIMONT
70 335	LI	MAR FA	ON__	MARCHE-EN-FAMENNE	ON
70 336	LI	MAR CO	MAR FA	MARCOURT	MARCHE-EN-FAMENNE
70 338	LI	ARLO N	AUB AN	ARLON	AUBANGE
70 345	LK	AUB AN	LATO U	AUBANGE	LATOIR
70 349	LI	COM BL	HEID	COMBLAIN	HEID-DE-GOREUX
70 350	LI	COM BL	RIMI E	COMBLAIN	RIMIERE
70 351	LI	COM BL	BOM AL	COMBLAIN	BOMAL
70 352	LI	FORR I	ON__	FORRIERES SNCB	ON
70 353	LI	BOM AL	SOY	BOMAL	SOY
70 359	LI	SOIR O	BEVE R	SOIRON	BEVERCE
70 360	LI	SOIR O	ROM SE	SOIRON	ROMSEE
70 360	LI	SOIR O	PEPIN	SOIRON	PEPINSTER
70 361	LI	MAR CO	SOY	MARCOURT	SOY
70 362	LI	BEVE R	BRON +	BEVERCE	REPIQUAGE BRONROME 70kV
70 362	LI	BRO N+	HEID	REPIQUAGE BRONROME 70kV	HEID-DE-GOREUX
70 363	CK	BRU ME	CIER R	BRUME	CIERREUX
70 412	LI	WAN ZE	STAT T	WANZE	STATTE SNCB
70 412	LI	SEILL	WAN ZE	SEILLES	WANZE

70 413	LK	AWIR S	EHEI N	AWIRS	EHEIN
<b>CIRC UIT</b>	<b>LIGNE/CA BLE</b>	<b>P5 A</b>	<b>P5 B</b>	<b>POSTE A</b>	<b>POSTE B</b>
70 414	LI	AWIR S	EHEI N	AWIRS	EHEIN
70 415	LI	MAG OT	SART	MAGOTTEAUX	SART-TILMAN
70 416	LI	ANG LE	SART	ANGLEUR	SART-TILMAN
70 417	LI	ANG LE	GRIV E	ANGLEUR	GRIVEGNEE
70 418	LI	ANS	MON TE	ANS	MONTEGNEE
70 419	LI	RIMI E	SART	RIMIERE	SART-TILMAN
70 420	LI	RIMI E	SART	RIMIERE	SART-TILMAN
70 421	LI	RIMI E	AWIR S	RIMIERE	AWIRS
70 422	LK	ROM SE	MAG OT	ROMSEE	MAGOTTEAUX
70 423	LK	ROM SE	BRES S	ROMSEE	BRESSOUX
70 423	LI	BRES S	ANS	BRESSOUX	ANS
70 425	LI	RIMI E	HSAR T	RIMIERE	HAUTE-SARTE
70 427	LI	TILL E	SERA I	TILLEUR	SERAING (ARCELORMITTAL)
70 431	LI	AWIR S	JEME +	AWIRS	REPIQUAGE JEMEPPE 70kV
71 431	LI	JEME +	TILLE	REPIQUAGE JEMEPPE 70kV	TILLEUR
70 434	LI	MON TE	AWIR S	MONTEGNEE	AWIRS
70 437	LI	OUG RE	TILLE	OUGREE	TILLEUR
70 439	LI	MON TE	TILLE	MONTEGNEE	TILLEUR
70 440	LK	ROM SE	GRIV E	ROMSEE	GRIVEGNEE
70 444	LI	EHEI N	HER MA	EHEIN	HERMALLE S/HUY
70 447	LI	ANG LE	ROM SE	ANGLEUR	ROMSEE
70 453	LI	ENGI S	AMPS I	ENGIS ZONING	AMPSIN-NEUVILLE
70 454	LI	AMPS I	STAT T	AMPSIN-NEUVILLE	STATTE SNCB
70 459	LI	OUG RE	SART	OUGREE	SART-TILMAN
70 461	LI	TILL E	SCLE S	TILLEUR	SCLESSIN
70 462	LI	SCLE S	ANGL E	SCLESSIN	ANGLEUR
<b>CIRC UIT</b>	<b>LIGNE/CA BLE</b>	<b>P5 A</b>	<b>P5 B</b>	<b>POSTE A</b>	<b>POSTE B</b>



70 462	LI	ANS	SCLES	ANS	SCLESSIN
70 465	CK	AWIRS	IVOZ	AWIRS	IVOZ
70 472	LI	ENGIS	HERMA	ENGIS ZONING	HERMALLE S/HUY
70 473	LI	SERA I	TILLE	SERAING (ARCELORMITTAL)	TILLEUR
70 525	LI	DEUXA	RONSE	DEUX-ACREN	RONSE
70 527	LI	MOUSC	ZWEVG	MOUSCRON	ZWEVEGEM
70 548	LI	BWTON	IEPER	BAS WARNETON	IEPER
70 549	LI	BWTON	MOUSC	BAS WARNETON	MOUSCRON
70 593	LI	DEUXA	GERDB	DEUX-ACREN	GERAARDSBERGEN
70 900	LI	HANNU	SAIVE	HANNUT	SAIVES
70 901	LI	ANS	HOLLO	ANS	HOLLOGNE
70 902	LK	ANS	HOLLO	ANS	HOLLOGNE
70 903	LI	CROIX	AMPSI	CROIX-CHABOT	AMPSIN-NEUVILLE
70 904	LI	CROIX	SAIVE	CROIX-CHABOT	SAIVES
70 905	LI	FOOZ	SAIVE	FOOZ	SAIVES
70 906	LI	ALLEU	FOOZ	ALLEUR	FOOZ
70 907	LI	FOOZ	HOLLO	FOOZ	HOLLOGNE
70 908	CK	ALLEU	ANS	ALLEUR	ANS
70 909	LI	ABEE	AMPSI	ABEE-SCRY	AMPSIN-NEUVILLE
70 910	LI	ABEE	ANTHI	ABEE-SCRY	ANTHISNES
70 911	LK	ESNEU	RIMIE	ESNEUX	RIMIERE
70 913	LI	HOLLO	PROFO	HOLLOGNE	PROFONDVAL
70 914	LI	PROFO	IVOZ	PROFONDVAL	IVOZ
70 915	LI	POULS	ESNEU	POULSEUR	ESNEUX
70 916	LI	BATTI	PRECH	BATTICE	PETIT-RECHAIN
70 917	LI	HERST	FNVO+	HERSTAL	REPIQUAGE FN VOTTEM 70kV
<b>CIRCUIT</b>	<b>LIGNE/CABLE</b>	<b>P5 A</b>	<b>P5 B</b>	<b>POSTE A</b>	<b>POSTE B</b>
70 918	LI	POULS	ANTHI	POULSEUR	ANTHISNES
70 923	LI	LIXHE	WISE	LIXHE	WISE SNCB
70 931	LI	EUPE N	NERE+	EUPEN	REPIQUAGE NERETH 70kV

70 931	LI	HCH AP	NERE +	HENRI-CHAPELLE	REPIQUAGE NERETH 70kV
70 932	LI	EUPE N	NERE +	EUPEN	REPIQUAGE NERETH 70kV
70 932	LI	HCH AP	NERE +	HENRI-CHAPELLE	REPIQUAGE NERETH 70kV
70 933	CK	MON TE	POUP L	MONTEGNEE	POUPLIN
70 934	CK	MON TE	POUP L	MONTEGNEE	POUPLIN
70 938	LI	EUPE N	PLEN E	EUPEN	LES PLENESES
70 939	LI	PREC H	PLEN E	PETIT-RECHAIN	LES PLENESES
70 941	LI	PREC H	STEM B	PETIT-RECHAIN	STEMBERT
70 942	LI	PREC H	STEM B	PETIT-RECHAIN	STEMBERT
70 946	LI	PEPI N	TURO N	PEPINSTER	TURON
70 946	LK	PREC H	PEPIN	PETIT-RECHAIN	PEPINSTER
70 946	LI	TURO N	SPA	TURON	SPA
70 947	LK	PREC H	SPA	PETIT-RECHAIN	SPA
70/R1	LI	LEUZ E	WAR ET	LEUZE	WASET
70/R2	LI	HEPP I	KEU MI	HEPPIGNIES NORD	KEUMIEE

**2° Dipôles 36 kV**

CIRCUIT	LIGNE/CAB LE	P5 A	P5 B	POSTE A	POSTE B
36 722	CK	BIER G	OTTI G	BIERGES	OTTIGNIES
36 733	CK	BAIS Y	OHAI N	BAISY-THY	OHAIN
36 734	CK	BAIS Y	OTTI G	BAISY-THY	OTTIGNIES
36 735	CK	BAIS Y	ROSIE	BAISY-THY	ROSIERES
36 736	CK	SKBB V	BAIS Y	SMITHKLINE BEECHAM VACCINS	BAISY-THY
36 737	CK	BAIS Y	WAY S	BAISY-THY	WAYS
36 738	CK	BAIS Y	WAY S	BAISY-THY	WAYS
36 739	CK	BAIS Y	OTTI G	BAISY-THY	OTTIGNIES
36 740	CK	BAIS Y	LAM A+	BAISY-THY	REPIQUAGE LA MARACHE 36kV
36 740	CK	WATE R	LAM A+	WATERLOO	REPIQUAGE LA MARACHE 36kV
36 740	CK	OHAI N	LAM A+	OHAIN	REPIQUAGE LA MARACHE 36kV
36 741	CK	BAIS Y	LOUV A	BAISY-THY	LOUVAIN LA NEUVE



36 753	CK	BASS W	HULD N	BASSE WAVRE	HULDENBERG
36 754	CK	BASS W	LOUV A	BASSE WAVRE	LOUVAIN LA NEUVE
36 755	CK	BASS W	OTTE N	BASSE WAVRE	OTTENBURG
36 756	CK	CORB A	BASS W	CORBAIS	BASSE WAVRE
36 757	CK	CORB A	LOUV A	CORBAIS	LOUVAIN LA NEUVE
36 769	CK	COUR T	OTTI G	COURT-ST-ETIENNE	OTTIGNIES
36 770	CK	COUR T	WAY S	COURT-ST-ETIENNE	WAYS
36 809	CK	WATE R	ESPIN	WATERLOO	ESPINETTE/MIDDENHUT
36 821	CK	HOEI L	ROSIE	HOEILAART	ROSIERES
36 823	CK	ROSIE	HULD N	ROSIERES	HULDENBERG
36 833	CK	OTTI G	LOUV A	OTTIGNIES	LOUVAIN LA NEUVE
<b>CIRCUIT</b>	<b>LIGNE/CABLE</b>	<b>P5 A</b>	<b>P5 B</b>	<b>POSTE A</b>	<b>POSTE B</b>
36 859	CK	SKBB V	ROSIE	SMITHKLINE BEECHAM VACCINS	ROSIERES
36 861	CK	ROSIE	IXELL	ROSIERES	IXELLES
36 863	CK	SKBB A	ROSIE	SMITHKLINE BEECHAM ANTIBIOTIQUES	ROSIERES
36 895	CK	BIER G	BASS W	BIERGES	BASSE WAVRE
36 904	CK	SKBB A	BAIS Y	SMITHKLINE BEECHAM ANTIBIOTIQUES	BAISY-THY
36 924	CK	BASS W	LOUV A	BASSE WAVRE	LOUVAIN LA NEUVE

**3° Dipôles 30 kV**

<b>CIRCUIT</b>	<b>LIGNE/CABLE</b>	<b>P5 A</b>	<b>P5 B</b>	<b>POSTE A</b>	<b>POSTE B</b>
30 1	CK	VILRO	TERT R	VILLEROT	TERTRE
30 2	CK	VILRO	TERT R	VILLEROT	TERTRE
30 3	LK	AIRLI	TERT R	AIR LIQUIDE (BAUDOUR)	TERTRE
30 4	LI	AKZO +	AIRLI	REPIQUAGE AKZO 30kV	AIR LIQUIDE (BAUDOUR)
30 5	LK	AIRLI	ZOGLI	AIR LIQUIDE (BAUDOUR)	ZONING GHLIN
30 7	LK	AIRLI	TERT R	AIR LIQUIDE (BAUDOUR)	TERTRE
30 31	CK	BOLA L	BO_H F	BOEL LA LOUVIERE	BOEL HF
30 33	CK	BOLA L	BO_H F	BOEL LA LOUVIERE	BOEL HF



**4° Dipôles tension < 30 kV**

CIRCUIT	LIGNE/CABLE	P5 A	P5 B	POSTE A	POSTE B
10 90	CK	GOSDI	GOSSE	GOSELIES/DISTRIBUTION	GOSELIES
10 43	CK	PATUR	JEMAP	PATURAGES	JEMAPPES
10 44	CK	PATUR	CIPLY	PATURAGES	CIPLY
11 14	CK	COURT	OTTIG	COURT-ST-ETIENNE	OTTIGNIES
15 1	CK	AUBAN	ATHUS	AUBANGE	ATHUS
15 1	LI	MALEC	DARSE	MARCHE-LES-ECAUSSINES	DARSE
15 1	LI	MALEC	CHEMV	MARCHE-LES-ECAUSSINES	CHEMVIRO
15 2	CK	AUBAN	ATHUS	AUBANGE	ATHUS
15 61	LI	BAULE	NIVEL	BAULERS	NIVELLES
15 62	CK	MAISI	OBOUR	MAISIERES	OBOURG
15 82	CK	HATRV	LORCY	HATRIVAL	LORCY
15 89	CK	GOSDI	GOSSE	GOSELIES/DISTRIBUTION	GOSELIES

**Art. 3.** Pour la partie située en Région wallonne, les dipôles suivants exploités en 63 kV sont considérés comme réseau de transport local si la société Elia Transmission Belgium désignée comme gestionnaire du réseau de transport acquiert le droit de propriété ou un droit de jouissance :

**Dipôles AIESH**

CIRCUIT	LIGNE/CABLE	P5 A	P5 B	POSTE A	POSTE B
63/997	LI	CHIM A	MOM IG	CHIMAY (AIESH)	MOMIGNIES (AIESH)
63/998	LI	FOUR M	MOM IG	FOURM	MOMIGNIES (AIESH)
63/999	LI	CHIM A	MOM I+	CHIMAY (AIESH)	REPIQUAGE MOMIGNIES 15KV (AIESH)
63/999	LI	MOM I+	FOUR M	REPIQUAGE MOMIGNIES 15KV (AIESH)	FOURM
63/999	LI	MOM I+	MOM IG	REPIQUAGE MOMIGNIES 15KV (AIESH)	MOMIGNIES (AIESH)

**Art. 4.** L'arrêté du Gouvernement wallon du 11 juin 2015 déterminant les tronçons du réseau électrique considérés comme "réseau de transport local" et abrogeant l'arrêté du Gouvernement wallon du 12 juillet 2007 est abrogé.

**Art. 5.** Le présent arrêté entre en vigueur le jour de sa publication au *Moniteur belge*.



**Art. 6.** Le Ministre qui a l'énergie dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Namur, le 16 novembre 2023.

Pour le Gouvernement :

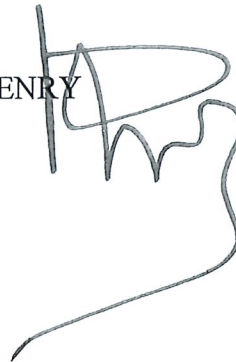
Le Ministre-Président,



E. DI RUPO

Le Ministre du Climat, de l'Énergie, de la Mobilité et des Infrastructures,

Ph. HENRY



Copie certifiée conforme



Dirk WINDMULLER  
Secrétariat du Gouvernement