

Reference List 2014

LV 0,4 kV AC and 220 V DC

Supply Systems



INFOWARE ZRT.

Page 1 / 6

Year of Installation	Customer	Place of Installation	0,4 kV AC System	220 V DC System
1993	ÉDÁSZ Rt.	Pápa	x	x
1993	ÉDÁSZ Rt.	Kisigmánd	x	x
1993	ELMŰ Rt.	Budaörs	x	x
1993	ÉDÁSZ Rt.	Dorog	x	x
1993	ÉDÁSZ Rt.	Esztergom	x	x
1995	ÉDÁSZ Rt.	Székesfehérvár KÖFÉM	x	x
1995	ÉDÁSZ Rt.	Szombathely Vépi út	x	x
1995	ELMŰ Rt.	Humán utca	x	x
1995	ELMŰ Rt.	Növény utca	x	x
1995	MÁV / ELMŰ	Biatorbágy	x	x
1996	ÉDÁSZ Rt.	Győr-Kelet	x	x
1996	ÉDÁSZ Rt.	Sopron-Kelet	x	x
1996	ÉDÁSZ Rt.	Baracska	x	x
1996	ÉDÁSZ Rt.	Sopronkövesd	x	x
1996	ÉDÁSZ Rt.	Ajka	x	x
1996	ÉDÁSZ Rt.	Veszprém	x	x
1996	ELMŰ Rt.	Gödöllő	x	x
1996	MÁV Rt.	Pestlőrinc	x	x
1997	ELMŰ Rt.	Lágymányos	x	x
1997	ELMŰ Rt.	Fót	x	x
1998	ELMŰ Rt.	Laczkovics utca	x	x
1998	MÁV Rt.	Zalacomár	x	x
1998	MÁV Rt.	Balatonszentgyörgy	x	x
1998	MÁV Rt.	Istvántelek	x	x
1999	ELMŰ Rt.	Diósd	x	x
1999	TITÁSZ Rt.	Nádudvar	x	x
1999	DÉDÁSZ Rt.	Sőjtör	x	x
2000	MÁV Rt.	Veszprém	x	x
2000	MÁV Rt.	Celldőmök	x	x
2000	MÁV Rt.	Szombathely	x	x

ÉDÁSZ Rt.

ELMŰ Rt:

Magyar Államvasutak (MÁV) Rt.

Northwest Hungary Electricity Supplying Company
Electric Power Utility Company for Budapest, Hungary
Hungarian State Railways



H-2310 Szigetszentmiklós, Határ út 22., Hungary

E-mail: infoware@infoware.hu

Phone: +36 24 465 171

Web: www.infoware.hu

Reference List 2014

LV 0,4 kV AC and 220 V DC

Supply Systems



Page 2 / 6

Year of Installation	Customer	Place of Installation	0,4 kV AC System	220 V DC System
2000	MÁV Rt.	Kanizsavár	x	x
2000	ÉDÁSZ Rt.	Veszprém-Észak	x	x
2000	ÉDÁSZ Rt.	Celldömök	x	x
2000	ÉDÁSZ Rt.	Tatabánya – Galla	x	x
2000	BorsodChem Rt.	BorsodChem Factory		x
2000	ELMŰ Rt.	BVTSZ	x	x
2000	ELMŰ Rt.	Kaszásdülő		x
2000	DÉDÁSZ Rt.	6 pieces of 120/20kV substations		x
2001	ELMŰ Rt.	Üllő	x	x
2001	DÉMÁSZ Rt.	Szabadszállás	x	x
2001	TITÁSZ Rt.	Nyíregyháza	x	x
2001	ELMŰ Rt.	Bugát utca	x	x
2001	ELMŰ Rt.	Szöd	x	x
2001	Dunaferr Energ. Kft.	No 1 incoming substation		x
2001	DÉDÁSZ Rt.	Nagyatád		x
2001	TITÁSZ Rt.	Mátészalka	x	x
2001	DESZ Kft.	Dunaferr 10 kV substation №18		x
2001	ÉDÁSZ Rt.	Mindszent	x	x
2002	DESZ Kft.	Power Plant Substation		x
2002	ELMŰ Rt.	Rákoskeresztúr	x	x
2002	ELMŰ Rt.	Kőbánya	x	x
2002	ELMŰ Rt.	Virányos	x	x
2002	DÉMÁSZ Rt.	Szeged Cserepeessor	x	x
2002	TITÁSZ Rt.	Nyíregyháza - East	x	x

ELMŰ Rt.

TITÁSZ Rt.

DÉDÁSZ Rt.

MÁV Rt.

ÉDÁSZ Rt.

BorsodChem Rt.

DÉMÁSZ Rt.

Dunaferr Energiaszolgáltató Kft.

Electric Power Utility Company for Budapest, Hungary

East Hungary Electricity Supplying Company

Southwest Hungary Electricity Supplying Company

Hungarian State Railways

Northwest Hungary Electricity Supplying Company

Petrochemical Works in Kazincbarcika, Hungary

South Hungary Electricity Supplying Company

Dunaferr Electric Power Utility Company, Dunaújváros

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification
HU1498SQES



H-2310 Szigetszentmiklós, Határ út 22., Hungary

E-mail: infoware@infoware.hu

Phone: +36 24 465 171

Web: www.infoware.hu

Reference List 2014

LV 0,4 kV AC and 220 V DC

Supply Systems



Page 3 / 6

Year of Installation	Customer	Place of Installation	0,4 kV AC System	220 V DC System
2003	MÁV Rt.	Hatvan	x	x
2003	DÉMÁSZ Rt.	Makó		x
2003	DÉMÁSZ Rt.	Szentes	x	x
2003	DÉMÁSZ Rt.	Baja	x	x
2003	ÉDÁSZ Rt.	Komárom	x	x
2003	DÉDÁSZ Rt.	Siófok		x
2003	DÉDÁSZ Rt.	Keszthely		x
2003	DÉDÁSZ Rt.	Barcs		x
2003	DÉDÁSZ Rt.	Pécs Kelet		x
2003	DÉDÁSZ Rt.	Mohács		x
2003	ELMŰ Rt.	Erzsébetváros	x	x
2003	ELMŰ Rt.	Pesterzsébet	x	x
2003	TITÁSZ Rt.	Mezőtúr	x	x
2003	TITÁSZ Rt.	Baktalórántháza	x	x
2003	ÉMÁSZ Rt.	Miskolc central	x	x
2003	ÉMÁSZ Rt.	Eger Sas utca	x	x
2003	ÉMÁSZ Rt.	Nagybátony	x	x
2004	ELMŰ Rt.	Fót	x	x
2004	ELMŰ Rt.	Kaszásdűlő	x	
2004	ELMŰ Rt.	Vác	x	x
2004	ÉMÁSZ Rt.	Miskolc-West	x	x
2004	ELMŰ Rt.	Pestlőrinc	x	x
2004	DÉMÁSZ Rt.	Békéscsaba-West 120/20kV	x	x
2004	ÉDÁSZ Rt.	Kőszeg 120/20kV substation		x
2004	ELMŰ Rt.	Városliget 120/10kV substation	x	x
2004	ELMŰ Rt.	Virányos	x	x

DESZ Kft.
ÉDÁSZ Rt.
ELMŰ Rt.
DÉMÁSZ Rt.
TITÁSZ Rt.
MÁV Rt.
DÉDÁSZ Rt.
ÉMÁSZ Rt.

Dunaferri Power Utility Company, Dunaújváros
Northwest Hungary Electricity Supplying Company
Electric Power Utility Company for Budapest, Hungary
South Hungary Electricity Supplying Company
East Hungary Electricity Supplying Company
Hungarian State Railways
Southwest Hungary Electricity Supplying Company
North Hungary Electricity Supplying Company



H-2310 Szigetszentmiklós, Határ út 22., Hungary
E-mail: infoware@infoware.hu
Phone: +36 24 465 171
Web: www.infoware.hu

Reference List 2014

LV 0,4 kV AC and 220 V DC

Supply Systems

Page 4 / 6



Year of Installation	Customer	Place of Installation	0,4 kV AC System	220 V DC System
2004	DÉMÁSZ Rt.	Kalocsa 120/20kV substation	x	x
2004	TITÁSZ Rt.	Berettyóújfalu 120/20kV	x	x
2004	TITÁSZ Rt.	Mezőtúr		x
2005	DÉMÁSZ Rt.	Kiskunfélegyháza 120/20kV s/s	x	x
2005	ELMŰ Rt.	Budaközép	x	x
2005	Aldel, (Holland)	220kV substation (110V aux.)		x
2005	TITÁSZ Rt.	Nyíradony	x	x
2006	MOL Rt.	Szank Oil Technology	x	
2006	MOL Rt	Algyő substation		x
2006	DÉMÁSZ Rt.	Cegléd 120/20kV substation	x	x
2006	TITÁSZ Rt.	Polgár	x	x
2006	ELMŰ Rt.	Dunavarsány 120/20kV	x	x
2006	ELMŰ Rt.	Vérmező 120/10kV	x	x
2006	DESZ Kft.	Dunaferr 120/10 kV substation №2		x
2006	DESZ Kft.	Dunaferr 10 kV substation №15/2		x
2006	DESZ Kft.	Dunaferr 10 kV substation №17		x
2007	E.ON ÉDÁSZ	Zalaegerszeg 120/20 kV substation	x	x
2007	E.ON ÉDÁSZ	Győr 120/20 kV substation	x	x
2007	E.ON ÉDÁSZ	Várpalota		x
2007	E.ON TITÁSZ	Debrecen Központ	x	x
2007	E.ON TITÁSZ	Szolnok Ipari Park	x	x
2007	ISD Power Kft.	Dunaferr 10 kV substation №1		x
2007	ISD Power Kft.	Dunaferr 10 kV substation №6		x
2007	ISD Power Kft.	Dunaferr 10 kV substation №10		x

ÉMÁSZ Rt.
ELMŰ Rt.
DÉMÁSZ Rt.
TITÁSZ Rt.
ÉDÁSZ Rt.
Aldel
MOL Rt.

North Hungary Electricity Supplying Company
Electric Power Utility Company for Budapest, Hungary
South Hungary Electricity Supplying Company
East Hungary Electricity Supplying Company
Northwest Hungary Electricity Supplying Company
Aluminium Delfzijl, Groningen, the Netherlands
Hungarian Oil and Gas Company



H-2310 Szigetszentmiklós, Határ út 22., Hungary
E-mail: infoware@infoware.hu
Phone: +36 24 465 171
Web: www.infoware.hu

Reference List 2014

LV 0,4 kV AC and 220 V DC

Supply Systems



Page 5 / 6

Year of Installation	Customer	Place of Installation	0,4 kV AC System	220 V DC System
2007	ISD Power Kft.	Dunaferr 10 kV substation №11/1		x
2008	ÉMÁSZ Nyrt.	Miskolc-Észak substation	x	x
2008	ISD Power Kft.	Dunaferr substation №11/4		x
2008	Dunapack	Paper Work 20 kV system		x
2008	ISD Kokszołó Kft.	Dust suction main distributor	x	
2008	Dataplex	Data centre 4 kA main distribution	x	
2008	Petz Aladár Hospital	Main UPS auxiliary supply		x
2008	E.ON ÉDÁSZ	Lábatlan substation	x	x
2008	EDE (E.ON DÉDÁSZ)	Dunaújváros-Dél substation		x
2008	EDE (E.ON DÉDÁSZ)	Királyegyháza substation		x
2008	EDE (E.ON DÉDÁSZ)	Kanizsavár substation		x
2008	E.ON ÉDÁSZ	Győr GMVG substation	x	x
2008	ELMŰ Nyrt.	Dunakeszi substation	x	
2009	E.ON Földgáz	Zsana	x	x
2009	BE ZRt.	2 * 5 MW gas turbine	x	
2009	E.ON TITÁSZ	Debrecen South-east	x	x
2009	ÉMÁSZ	Szerencs	x	x
2009	ELMŰ	Csarnok-tér	x	x
2009	E.ON DÉDÁSZ	Pécs Kertváros		x
2009	E.ON DÉDÁSZ	Balatonboglár		x
2009	E.ON ÉDÁSZ	Székesfehérvár centre	x	x
2010	E.ON ÉDÁSZ	Tata	x	x
2010	E.ON Tiszántúli	Hajdúszoboszló	x	x

DESZ Kft., ISD Power Kft.
E.ON ÉDÁSZ ZRt.
E.ON TITÁSZ ZRt.
ÉMÁSZ Nyrt.
ELMŰ Nyrt.
EDE (E.ON DÉDÁSZ)
ISD Kokszołó Kft.

Dunaferr Power Utility Company, Dunaújváros
Northwest Hungary Electricity Supplying Company
East Hungary Electricity Supplying Company
North Hungary Electricity Supplying Company
Electric Power Utility Company for Budapest, Hungary
Southwest Hungary Electricity Supplying Company
Coking Ltd. on the area of Dunaferr, Dunaújváros



H-2310 Szigetszentmiklós, Határ út 22., Hungary
E-mail: infoware@infoware.hu
Phone: +36 24 465 171
Web: www.infoware.hu

Reference List 2014

LV 0,4 kV AC and 220 V DC

Supply Systems

Page 6 / 6



Year of Installation	Customer	Place of Installation	0,4 kV AC System	220 V DC System
2010	E.ON Tiszántúli	Nyírbogdány	x	x
2010	Budapesti Erőmű	Újpest, Révész utca		x
2010	ISD Power	ISD Dunaferri substation 5		x
2011	ÉMÁSZ	Károlyfalva	x	x
2011	ÉMÁSZ	5 substations		
2011	ELMŰ	Csepel	x	x
2011	ELMŰ	4 substations		x
2011	ELMŰ	Veresegyház	x	x
2011	E.ON Tiszántúli	Püspökladány	x	
2012	Power Plant	Szeged	x	x
2012	ELMŰ	Vecsés	x	x
2012	ISD Power	ISD Dunaferri substation 2		x
2012	E.ON Tiszántúli	Debrecen MGM 132 / 11 kV SS	x	x
2012	E.ON Déldunántúli	Dombóvár 132 / 22 kV SS		x
2012	ELMŰ	7 substations		x
2012	ÉMÁSZ	3 substations		x
2013	E.ON Észak-dunántúli	Győr Ipari Park 132 / 11 kV SS		x
2013	E.ON Észak-dunántúli	Csepreg 132 / 22 KV SS	x	x
2013	E.ON Észak-dunántúli	Kapuvár 132 / 22 kV SS	x	x
2013	E.ON Déldunántúli	Szigetvár 132 / 22 kV SS		x
2014	E.ON Észak-dunántúli	Csurgó 132 / 22 kV SS	x	x
2014	E.ON Tiszántúli	Szeghalom 132 / 22 kV SS	x	x
2014	ELMŰ	Újpest 132 / 11 kV SS	x	x

BE ZRt.
E.ON Észak-dunántúli ZRt.
E.ON Tiszántúli ZRt.
ÉMÁSZ Nyrt.
ELMŰ Nyrt.
EDE (E.ON DÉDÁSZ)
ISD Power Kft.

Budapest Power Plant
Northwest Hungary Electricity Supplying Company
East Hungary Electricity Supplying Company
North Hungary Electricity Supplying Company
Electric Power Utility Company for Budapest, Hungary
Southwest Hungary Electricity Supplying Company
Power supplier of Dunaferri, Dunaújváros



H-2310 Szigetszentmiklós, Határ út 22., Hungary
E-mail: infoware@infoware.hu
Phone: +36 24 465 171
Web: www.infoware.hu