



VÝROČNÍ  
ZPRÁVA  
**2003**

## Obsah

Obsah .....	2
VÝROČNÍ ZPRÁVA ELTODO EG, a.s. za rok 2003 .....	3
I. Mise společnosti .....	3
II. Profil skupiny společností ELTODO .....	4
III. Historie .....	5
IV.1. Certifikát ČSN EN ISO 9001:2001 .....	7
IV.2. Certifikát NBÚ .....	8
V. Základní údaje .....	9
V.1. Předmět podnikání .....	9
V.2. Dceřiné společnosti .....	11
VI. Organizační struktura ELTODO EG, a.s. ....	12
VII. ELTODO EG, a.s. v roce 2003 .....	14
VIII. Hlavní cíle společnosti pro rok 2004 .....	16
IX. Finanční část (nekonsolidované výkazy) .....	17
PŘÍLOHA K VÝKAZŮM ÚČETNÍ ZÁVĚRKY PRO PODNIKATELE V PLNÉM ROZSAHU .....	23
I. Obecné údaje ELTODO EG, a.s. ....	24
II. Základní východiska pro sestavení účetní závěrky .....	25
III. Způsoby oceňování a odpisování .....	26
III.1. Nehmotný a hmotný dlouhodobý majetek .....	26
III.2. Zásoby .....	27
III.3. Dlouhodobý finanční majetek (Finanční investice) .....	27
III.4. Pohledávky .....	27
III.5. Přijaté úvěry .....	27
III.6. Devizové operace .....	28
III.7. Odložená daň .....	28
III.8. Finanční leasing .....	28
III.9. Účtování nákladů a výnosů .....	28
IV.2. Pohledávky .....	30
IV.3. Závazky .....	31
IV.4. Vlastní kapitál .....	32
IV.5. Finanční leasing .....	32
IV.6. Úvěry a finanční výpomoci .....	32
IV.7. Rozpis hmotného majetku, který je zatížen zástavním právem, popř. u nemovitostí věcným břemenem, s uvedením povahy a formy tohoto zajištění: .....	33
IV.8. Daň z příjmů .....	33
IV.9. Rezervy .....	34
IV.10. Soudní spory .....	34
IV.11. Vybrané položky tržeb z provozní činnosti .....	34
IV.12. Události po datu účetní závěrky .....	35
Zpráva auditora k účetní závěrce a výroční zprávě společnosti ELTODO EG, a.s. za účetní období roku 2003 .....	36
Zpráva o auditu konsolidované účetní závěrky skupiny společností ELTODO EG za účetní období roku 2003 .....	40
ELTODO Power, s.r.o. ....	41
ELTODO-CITELUM, s.r.o. ....	42
ELTODO Parking, s.r.o. ....	43
ELTODO dopravní systémy s.r.o. ....	44
ENEST, s.r.o. ....	45
Střední odborné učiliště ELTODO, s.r.o. ....	46
Českomoravská energetická, a.s. ....	47
ELTODO MIS-ELEKTROTECHNIKA, s.r.o. ....	48
Elektrovod OSVETLENIE, s.r.o. ....	49
ACTUAL Plus Praha, a.s. ....	50

# VÝROČNÍ ZPRÁVA ELTODO EG, a.s. za rok 2003

## I. Mise společnosti

Společnost ELTODO EG, a.s. ve svém podnikání navazuje na dlouholeté tradice významných českých elektromontážních firem sahajících do konce 19. století, kdy bylo základním programovým zaměřením vybudovat spolehlivou energetickou síť a zabezpečit výstavbu a provoz veřejného osvětlení a později i výstavbu a údržbu světelné dopravní signalizace na území hlavního města Prahy.

Přihlášení se k této tradici znamená pro skupinu ELTODO závazek k neustálému zajišťování produktivity a hlavně kvality své odborné práce jako hlavních zdrojů konkurenční výhody na domácích i zahraničních trzích. Vedení společnosti ELTODO EG, a.s. si je vědomo, že toho nelze dosáhnout bez soustavné práce a kvalitního řízení vlastních zaměstnanců a svých partnerů.

Jen tak lze naplnit náročné cíle vedoucí k udržení významných pozic v segmentech dopravy, veřejného osvětlení a elektromontáží na domácím trhu a k získání podobných úspěchů i v mezinárodním měřítku.



**Ing. Libor Hájek**

Prezident společnosti  
a předseda představenstva ELTODO EG, a.s.

## II. Profil skupiny společností ELTODO

**Skupina společností ELTODO**, kterou zastřešuje mateřská společnost **ELTODO EG, a.s.**, patří již více než dvanáct let k nejvýznamnějším českým elektrotechnickým společnostem s rozsáhlým polem působnosti. Je moderní inženýrskou, výrobně-montážní a dodavatelskou organizací, která se ve svém podnikání zaměřuje na segmenty energetiky, dopravy, veřejného osvětlení, průmyslových a administrativních budov, výroby a letišť a heliportů.

### Elektromontáže

V roce 2000 ELTODO rozšířilo svoji činnost do oblasti dodávek elektromontážních služeb a výstavby energetických elektrodistribučních systémů na všech napěťových úrovních koupí firmy Energovod, a.s. Tím ELTODO navázalo na zaměření této firmy na elektrorozvodné závody a elektrárny skupiny ČEZ a úspěšně pokračuje v dodávkách pro VČE, SČE, PRE, nebo společnost Dalkia.

V současnosti aktivity ELTODO pokrývají v oblasti elektromontáží uzavřený okruh činností po celou dobu života elektrických zařízení, od komplexních dodávek přes revize, diagnostiku, servis a komplexní údržbu, až po provádění oprav, modernizací a rekonstrukcí.

K reprezentativním dílům patří například kompletní rekonstrukce rozvodny 110/22 kV Praha Sever, rozvodny 110/35 kV v Chotějovicích, nebo dráhové měnirny v Opletalově ulici v Praze 1 pro Dopravní podnik hlavního města Prahy, či rekonstrukce rozvodny 110 kV v elektrárně v Ostravě – Třebovicích. Mezi další zajímavé reference se řadí oprava rozvodny Krasíkov 440/110kV nebo práce na vyvedení výkonu od generátorů přes blokové transformátory do linek pro jadernou elektrárnu Temelín. V posledních letech se ELTODO stalo také významným dodavatelem elektroinstalačních prací pro tuzemské i zahraniční stavební a developerské společnosti v rámci projektů průmyslových staveb, administrativních komplexů a obchodních multifunkčních center. Mezi důležité projekty z této oblasti patří dodávky silnoproudých a slaboproudých rozvodů pro Konstruktivu Konsit, a.s. resp. ETDE France při práci na prstu B letiště Ruzyně, nebo realizace kolektorů pro Českou správu letišť tamtéž, dále dodávky vnitřní silové elektroinstalace administrativní budovy Paláce ASTRA na Václavském náměstí nebo Charles Square Center v rámci projektů společnosti Metrostav, a.s. a podobně pro obchodní centrum Kateřinská (dnes PwC) nebo hotel KRIVÁŇ firmy Bouygues France v Praze.

### Doprava

Silniční dopravní systémy byly první z oblastí, kde se společnost začátkem devadesátých let minulého století etablovala. Nejvýznamnější zakázkou z navazujícího období té doby byla dodávka řídicího a signalizačního systému pro Strahovský tunel, který dodnes vyhovuje nejnáročnějším kritériím na provozní bezpečnost a spolehlivost. Realizací zakázek tunelů Hřebeč na Svitavsku, Husovického a Pisáreckého tunelu v Brně nebo Letenského a Těšnovského tunelu a podjezdu Zlíchov – Radlická v Praze se společnosti ELTODO podařilo dosáhnout vedoucího postavení v dodávkách tunelových technologií v České republice. V rámci kooperace s firmou Siemens je skupina ELTODO úspěšná i v ostatních segmentech silniční dopravy jako jsou dopravní řídicí systémy, světelná signalizace, komplexní řešení dopravy v klidu včetně výstavby, správy a provozu garáží a parkovišť.

### Veřejné osvětlení

Do povědomí především pražské veřejnosti se ELTODO zapsalo rozsáhlým projektem přenesené správy veřejného osvětlení v hlavním městě. Koncept partnerství veřejného a

soukromého sektoru (PPP – Public Private Partnership), jehož je ELTODO v České republice průkopníkem, se daří ve spolupráci s francouzskou společností CITÉLUM rozšiřovat také do dalších měst a obcí. Nedílnou součástí působnosti ELTODO v oblasti světelné techniky jsou rovněž dodávky komplexních systémů zabezpečení letišť a heliportů, segmentu, do kterého společnost vstoupila akvizicí firmy Elektrosignál, a.s. v roce 2000.

### **Zahraníčí**

Mimo ČR realizovala společnost ELTODO například výstavbu řídicího systému dopravy čtyř dálničních tunelů v Turecku (Adana), projekty řízení dopravy a veřejného osvětlení na Slovensku a v Bulharsku, nebo zakázky letištního světelného zabezpečovacího zařízení pro letiště v Maďarsku a na Ukrajině, dále účast na rekonstrukci linek vvn na Kubě, elektrifikace oblasti Toubas-Palestina v Izraeli, či transfer výrobní linky Henkel z Finska do Íránu.

### **Ostatní činnosti**

ELTODO se zaměřuje také na dodávky projekční a inženýrské činnosti, elektrotechnického poradenství a energetických auditů.

Součástí působení ELTODO v elektrotechnickém průmyslu je rovněž nákup a prodej elektřiny v rámci České republiky i v zahraničí.

K celkovému obratu společnosti přispívá také její doplňková podnikatelská činnost; její nejvýznamnější část tvoří provoz a pronájem komplexu tří nezávislých výškových administrativních budov ELTODO Centrum na Novodvorské ulici v Praze 4.

Výsledkem intenzivní spolupráce s předními stavebními společnostmi je i postupné získávání developerského know-how a s ním spojené první vlastní projekty, jako je například průmyslová zóna v Kadani.

**ELTODO spol. s.r.o.** byla založena v roce 1991 třemi společníky. Již v zárodku své existence přistoupila společnost k významnému strategickému rozhodnutí diverzifikovat riziko svého podnikání a operovat nejméně ve třech segmentech trhu. Nosnou činností bylo zpočátku zaměření na řídicí procesy v průmyslu a později především v silniční dopravě. Významným zdrojem financování byla rovněž makléřská činnost a podnikání v elektrotechnice doplňovalo také obchodování s elektronikou pro průmyslovou automatizaci.

V roce 1994 ELTODO získalo v rámci privatizace majetek společnosti **Elektropodnik, a.s.** a s ním i významné know-how ve výstavbě, správě a údržbě veřejného městského osvětlení a dopravní signalizace.

V roce 1995 se společnosti ELTODO rovněž podařilo úspěšně dostavět tři výškové budovy na Novodvorské ulici v Praze 4, které se staly základem dceřiné společnosti ELTODO Centrum, a.s. a také hlavním sídlem společnosti počínaje rokem 1995.

Sloučením firem ELTODO spol. s.r.o., ELTODO Centrum, a.s. a Elektropodnik, a.s. vznikla v roce 1996 společnost **ELTODO a.s.**, která v té době zaměstnávala více než 500 pracovníků.

V roce 1999 došlo k vyčlenění specializovaných činností z akciové společnosti ELTODO do nově vytvořených dceřiných společností, částečně se zahraniční účastí. Výrazné úspěchy v oblasti silničních dopravních systémů nejprve vedly k založení společného podniku **ELTODO dopravní systémy, s.r.o.** s firmou Siemens Česká republika a následně také k vytvoření dceřiné společnosti **ELTODO-CITELUM, s.r.o.** se společností CITELUM, a.s. za účelem zajištění dodávek přenesené správy veřejného osvětlení pro hlavní město Prahu.

V tomtéž roce ELTODO, a.s. rovněž zakoupilo společnost Energovod, a.s. se záměrem expandovat do segmentu výstavby energetických elektrodistribučních systémů všech napěťových úrovní.

V roce 2000 byla významná koupě firmy **Elektrosignál Praha, a.s.** v likvidaci. Touto akvizicí ELTODO posílilo portfolio svojí nabídky v oblasti letištního světelného signalizačního zařízení a získalo historicky rozsáhlý trh vybavení letišť a heliportů v zemích bývalé RVHP, především pak v Rusku a na Ukrajině.

Výsledkem následných organizačních změn bylo sloučení společností **Energovod, a.s.** a ELTODO, a.s. pod jednu obchodní firmu s názvem **ELTODO EG, a.s.** v roce 2001. Skupina společností ELTODO v čele s mateřskou firmou ELTODO EG, a.s. se od té doby profiluje jako středně velká česká elektrotechnická společnost, která zaměstnává přes 800 lidí a obhospodaruje majetek kolem 1.500 mil. Kč.

## IV.1. Certifikát ČSN EN ISO 9001:2001

**VÝZKUMNÝ ÚSTAV POZEMNÍCH STAVEB  
CERTIFIKAČNÍ SPOLEČNOST, s.r.o.**  
CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PRO SYSTÉMY JAKOSTI

# CERTIFIKÁT

č. 3009/229-03/SMJ

**Držitel: ELTODO EG, a.s.**  
Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4 IČO: 45274517

**Organizace zavedla a udržuje systém managementu jakosti  
splňující požadavky**

## ČSN EN ISO 9001:2001

Vymezení působnosti: **Výstavba, údržba, provoz a rekonstrukce veřejného a slavnostního osvětlení, veřejných a věžních hodin; výstavba, údržba, provoz a rekonstrukce světelné dopravní signalizace, světelných dopravních značek a dalšího komunikačního zařízení; výroba, dodávky, montáž a údržba světelných zabezpečovacích zařízení pro letiště a heliporty; dopravní řídicí systémy, řídicí dopravní ústředny, dálkové přenosy dat; kompletní dodávky technologií pro automobilové tunely; projekční, inženýrská a elektromontážní činnost nn, vn a vvn; pronájem kancelářských prostorů a zajištění komplexních služeb podnikatelského zázemí; autodoprava a pronájem dopravních prostředků.**

Platnost certifikátu stanovena do 15.12.2006 a je vázána na plnění podmínek stanovených v závěrečném protokolu o certifikaci P-3009/229-03/SMJ ze dne 10.12.2003.

V Praze dne: 10.12.2003



S 3009



**Ing. Vladimíra Beranová, CSc.**  
vedoucí certifikačního orgánu č. 3009  
akreditovaného ČIA



03380 - výisk č. 1
Pražská 16, 102 21 Praha 10 - Hostivař IČO 25052053
C-110-1715-80-29

## IV.2. Certifikát NBÚ

**Národní bezpečnostní úřad**

**POTVRZENÍ**

Číslo: **000585**

*Národní bezpečnostní úřad vydává toto potvrzení podle § 62 odst. 1 zákona č. 148/1998 Sb.,  
o ochraně utajovaných skutečností a o změně některých zákonů,  
pro*

**právníckou osobu**

1. Název ..... **ELTODO EG, a.s.**

Právní forma ..... **Akciová společnost**

2. Obchodní jméno /firma **ELTODO EG, a.s.**

..... IČO ..... **452 74 517**

3. Sídlo - obec ..... **Praha 4**

okres ..... **Praha**

ulice ..... **Novodvorská**


č. popisné (evidenční) **1010** ..... číslo orientační **14** ..... kód stát **203**


4. Místo podnikání ..... **ČR** ..... kód státu **203**

**Na základě tohoto potvrzení**

- organizaci mohou být poskytovány nebo u ní mohou vznikat utajované skutečnosti  
do a včetně stupně utajení ..... **DŮVĚRNÉ** .....

- organizace se může seznamovat s utajovanými skutečnostmi  
do a včetně stupně utajení ..... **DŮVĚRNÉ** .....



Podpis  V Praze dne **12. 2. 2004**

Státní tiskárna cenin, s.p.

## V. Základní údaje

### NÁZEV A SÍDLO SPOLEČNOSTI

ELTODO EG, a.s.

Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

IČ: 45274517

DIČ: CZ45274517

### PŘEDSTAVENSTVO

Předseda představenstva: Ing. Libor Hájek  
Místopředsedové: Ing. Jaroslav Laňka  
Prof. Ing. Pavel Příbyl, CSc.  
Ing. Lubomír Kovařík  
členové: Ing. Antonín Havlíček  
František Peringer

### DOZORČÍ RADA

Předseda: PaedDr. Jan Rafaj  
Členové: Monika Jedličková  
Jan Zoubek

### ZÁKLADNÍ KAPITÁL

199.232.400,-Kč

## V.1. Předmět podnikání

- komplexní dodávky elektrických částí energetických zařízení a technologických celků, rozvoden a transformoven vn a vvn;
- projekční, inženýrská a elektromontážní činnost nn, vn, vvn a výstavba přenosových a distribučních vedení všech napěťových úrovní;
- montáže elektroinstalací (včetně výroby a dodávek rozvaděčů soustav nn, měření a regulace, revize elektrického zařízení);
- bezdemontážní diagnostika a komplexní údržba elektrických zařízení včetně optimalizace systémů údržby;
- pohotovostní služba s nepřetržitým provozem (zajišťuje opravy elektrorozvodů, osvětlení a kamerových systémů právnickým i fyzickým osobám);
- komplexní dodávky dopravních, osvětlovacích a automatizačních systémů (včetně příslušných revizí);
- výstavba, údržba, provoz a rekonstrukce veřejného a slavnostního osvětlení, veřejných a věžních hodin a různých komerčních zařízení, projekty s tím související;

- dodávky osvětlení historických a jinak významných budov, slavnostního a příležitostního osvětlení;
- výroba hraněných stožárů pro veřejné osvětlení, energetiku a další využití;
- smluvní servis systémů veřejného osvětlení, dopravních systémů a světelně signalizačních zařízení;
- řízení dopravy špičkovým technickým vybavením (veškeré komponenty schváleny pro použití v ČR), monitorování dopravní situace na důležitých dopravních uzlech (křižovatky, podjezdy, tunely), identifikace kongescí pomocí videodetekčních systémů;
- telematické aplikace v dopravě;
- dopravně-inženýrská a projekční činnost;
- výstavba, údržba, provoz a rekonstrukce světelné dopravní signalizace, světelných dopravních značek a dalšího komunikačního zařízení;
- tvorba a aplikace programového vybavení technologických procesů;
- dopravní řídicí systémy městských aglomerací, řídicí dopravní ústředny, dálkové přenosy dat;
- dopravní informační systémy pro řízení dopravy na hraničních přechodech, městské obchvaty, záchytná parkoviště apod.;
- komplexní dodávky technologií pro automobilové tunely;
- dodávky systémů televizního dohledu, elektronické požární signalizace a zabezpečovacích zařízení;
- projekční činnost a inženýring speciálních staveb;
- autodoprava a pronájem speciálních dopravních prostředků;
- pronájem kancelářských prostorů a zajištění komplexních služeb podnikatelského zázemí včetně služeb sloužících k regeneraci a rekondici (Facility Management);
- obchodně technická činnost - zařízení pro nn distribuční rozvody: elektrorozvodné prvky nn a plastové skříně (General Electric), svítidla (Schreder) a další;
- vyšší dodavatelství municipálních projektů, včetně zajištění realitní a schvalovací agendy a inženýringu;
- provozování parkovacích systémů a dodávky parkovacích automatů;
- příprava výstavby, výstavba a provoz garáží;
- výroba a obchod pro letištní světelná zabezpečovací zařízení.

**V.2. Dceřiné společnosti**

**ELTODO-CITELUM, s.r.o.**

**ELTODO dopravní systémy s.r.o.**

**ELTODO Power, s.r.o.**

**Českomoravská energetická, a.s.**

**ELTODO Parking, s.r.o.**

**ELTODO MIS-ELEKTROTECHNIKA, s.r.o.**

**ACTUAL Plus Praha, a.s.**

**ENEST, s.r.o.**

**KATES spol. s r.o.**

**Slévárna a strojírna, a.s. Pilníkov**

**Střední odborné učiliště ELTODO, s.r.o.**

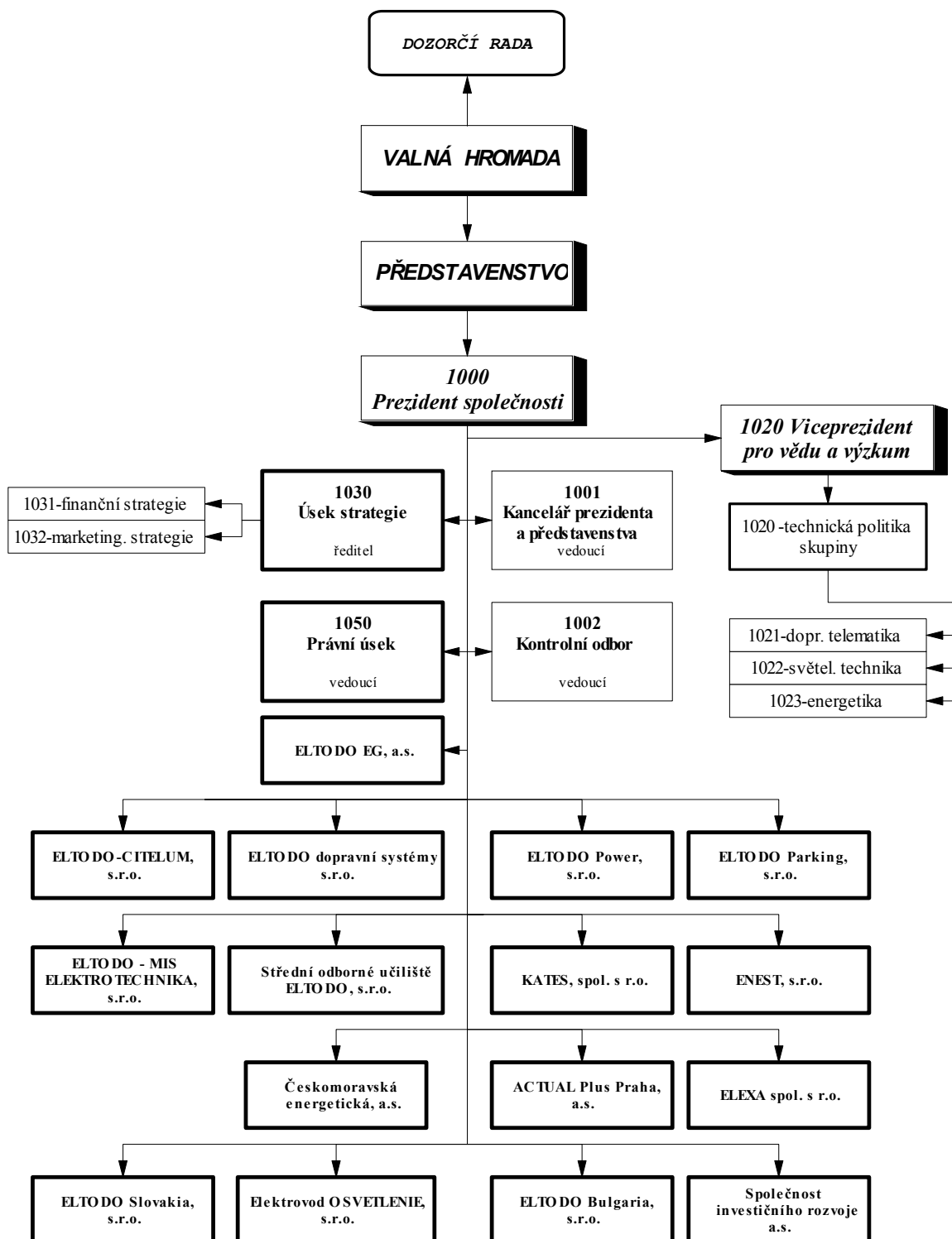
**ELTODO Slovakia, s.r.o.**

**Elektrovod OSVETLENIE, s.r.o.**

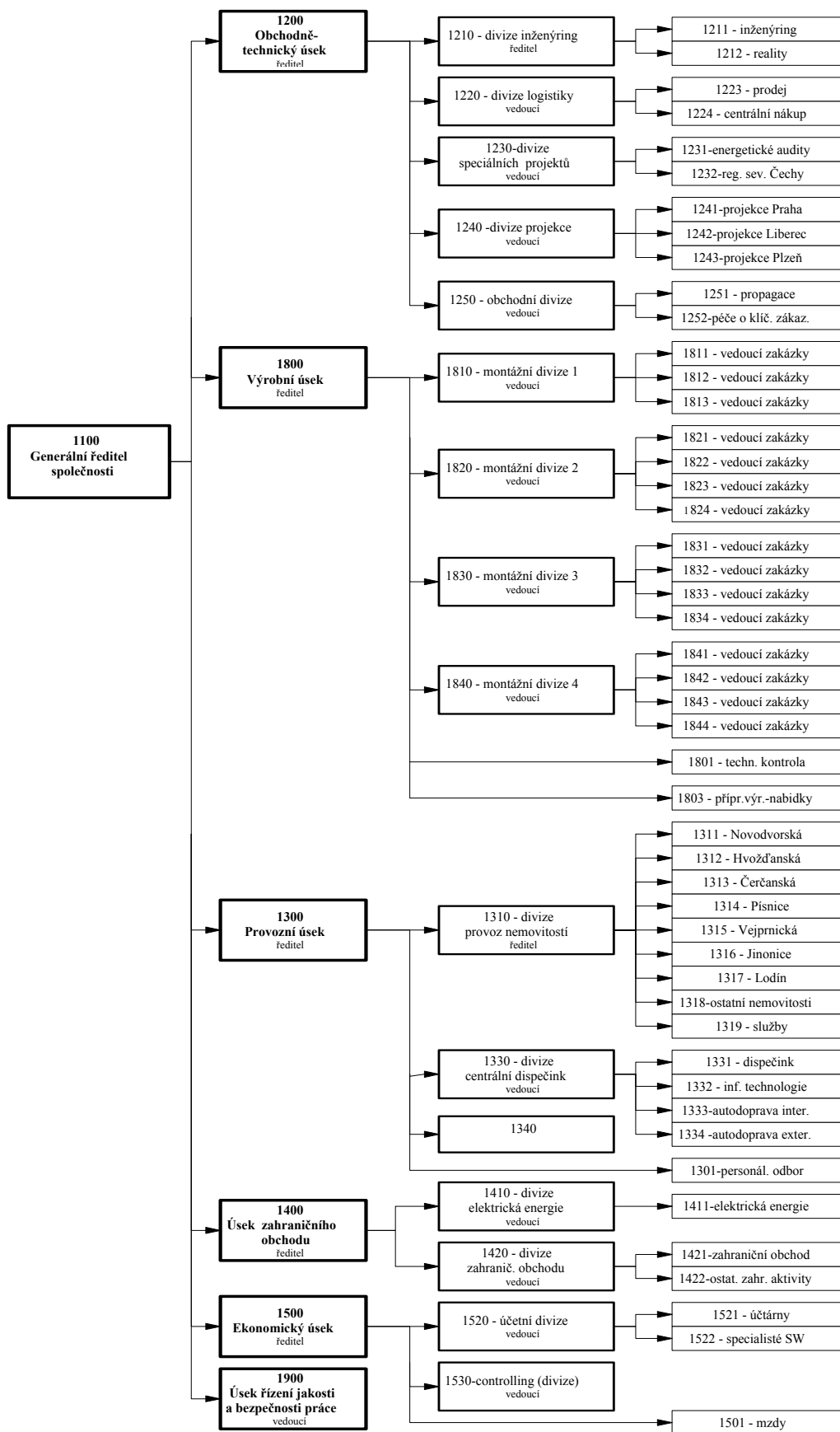
**ELTODO BULGARIA o.o.d.**

## VI. Organizační struktura ELTODO EG, a.s.

### Organizační schéma (1. část)



## Organizační schéma (2. část)



## VII. ELTODO EG, a.s. v roce 2003

### VYBRANÉ AKTIVITY ROKU 2003

#### Oblast vědy a výzkumu

V roce 2003 byly dokončeny tři projekty vědy a výzkumu zadané Ministerstvem dopravy ČR.

Projekt „**RDS-TMC**“ řešil implementaci dopravního informačního systému umožňujícího dynamickou navigaci v České republice. Jedná se o jediný informační systém pro řidiče, který je celosvětově standardizovaný. Začátkem roku 2004 proběhlo pilotní ověření vysílání RDS-TMC v Praze a v okolí na dálnicích D8 a R10.

Výstupem projektu „**Analýza a řízení rizik v tunelech**“ byly technické podmínky pro hodnocení kvality a bezpečnosti tunelů pozemních komunikací. Během řešení byly analyzovány různé zahraniční projekty (ASTRA, HEUREKA, ...), byly analyzovány dopravní nehody v alpských tunelech a hlavně se hledala a ověřovala nejvhodnější metoda vyhodnocení. Nakonec byla jako nejvhodnější vyhodnocena metoda založená na fuzzy logice.

V posledním roce projektu vědy a výzkumu Ministerstva dopravy „**Elektronické platby mýtného na pozemních komunikacích**“ byl detailně sledován stav zavádění systémů v Rakousku a Německu. Byl vytvořen soubor požadavků na obě technologie, z čehož vyplynulo závěrečné porovnání obou technologií pro podmínky v naší republice. V dalších úkolech byly modelovány situace pro různé stavy objíždění vozidel dálnice D5 s cílem ukázat, jaký dopad může mít na dopravu a životní prostředí neúměrně nastavená výše mýtného. Důležitým podkladem zpracovaným řešitelským týmem projektu je soubor podkladů pro vypsání výběrového řízení ministerstvem. Detailní informace o řešeném projektu a řada prezentací je dostupná na webových stránkách.

#### Obchodní oblast

##### 1) Energetické audity

V průběhu roku 2003 doplnila společnost ELTODO EG, a.s. své obchodní aktivity o oblast „Energetických auditů“, jejichž provádění je požadováno dle zák.č.406/2000 Sb a navazujících vyhlášek. V prvním roce působení společnost prakticky realizovala energetické audity v keramickém průmyslu, ve vodárenství, ve zdravotnictví a v oblasti sportovních zařízení. Obrat z této činnosti dosáhl v roce 2003 výše 746.690,- Kč.

Obchodními zákazníky byly:

- KERAMOST, a.s.
- Severočeské vodovody a kanalizace a.s.
- Nemocnice následné péče v Mostě
- Nemocnice Kadaň
- Správa sportovních zařízení Chomutov, s.r.o.

##### 2) Hala SAZKA

Společnost ELTODO EG, a.s. byla součástí dodavatelské struktury při výstavbě „Víceúčelového centra Zelený ostrov, 1.etapa – Hala SAZKA“ v oblasti elektrorozvodů. Byly dodány napájecí rozvody pro gastronomická zařízení a rozvody pro pronajimatelné plochy. Objem zakázky činil 27 104 460,- Kč.

**3) Komplexní investiční zakázky**

Společnost ELTODO EG, a.s. v roce 2003 naplnila svůj záměr realizace komplexních staveb na klíč. Své aktivity mimo jiné zaměřila na přípravu a realizaci investiční výstavby v průmyslové zóně „Královský vrch“ v Kadani. Jedná se o činnosti zaměřené od částečných projektů, dodávek a montáží až po komplexní zabezpečení staveb. V roce 2003 byly tyto aktivity spojeny s investorem Dana Corporation.

V roce 2003 proběhla výstavba v objemu 6 736 822,- Kč, která pokračovala v roce 2004 a dosáhla celkového objemu 81 988 754,- Kč.

## VIII. Hlavní cíle společnosti pro rok 2004

**Zvýšit svůj podíl na trhu výstavby, modernizace a udržování energetických zařízení;**

**Zvýšit svůj podíl na trhu dodávek investičních akcí na klíč;**

**Upevnit stávající vedoucí postavení v oboru telematiky v ČR a zvýšit podíl na trhu v zahraničí;**

**Pokračovat ve vstupu na trhy přenesené správy a údržby veřejného osvětlení v zahraničí.**

### **Transparentnost a atraktivita**

**Pro zvýšení konkurenceschopnosti společnosti a tím i posílení její obchodní pozice na trhu pokračovat v procesu směřování k zákazníkům v následujících ukazatelích:**

#### **Ekonomické ukazatele:**

- Zvýšení efektivnosti společnosti a zajištění finanční prosperity.
- Zvýšení podílu přidané hodnoty a dosaženého zisku na zaměstnance.

#### **Ukazatele v oblasti jakosti:**

- Zajištění výkonů všech činností bez pracovního úrazu.
- Zajištění kontrolního auditu ISO 9001.

#### **Procesní ukazatele:**

- Posílení procesního pojetí organizace a zvýšení zákaznické orientace.
- Implementace systému efektivního nákupu dodávek a služeb s využitím multiplikačních efektů skupiny.

#### **Personální ukazatele:**

- Vytvoření systému profesního růstu klíčových zaměstnanců.

## IX. Finanční část (neconsolidované výkazy)

## ROZVAHA – AKTIVA, ELTODO EG, a.s.

v tis. Kč			k 31.12.2003	k 31.12.2002
	<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>001</b>	<b>765.112</b>	<b>660 636</b>
<b>A.</b>	<b>Pohledávky za upsaný vlast. kapitál</b>	<b>002</b>		
<b>B.</b>	<b>Dlouhodobý majetek</b>	<b>003</b>	<b>471 070</b>	<b>408 123</b>
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	004	1 936	4 386
B.I.1.	Zřizovací výdaje	005		
B.I.2.	Nehmot. výsledky výzkum. a obdobné činnosti	006		
B.I.3.	Software	007	1 936	4 386
B.I.4.	Ocenitelná práva	008		
B.I.5.	Goodwill	009		
B.I.6.	Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	010		
B.I.7.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	011		
B.I.8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	012		
<b>B.II.</b>	<b>Dlouhodobý hmotný majetek</b>	<b>013</b>	<b>395 053</b>	<b>342 109</b>
B.II.1.	Pozemky	014	30 265	30 727
B.II.2.	Stavby	015	282 446	281 671
B.II.3.	Samostatné movité věci, soubory movitých věcí	016	18 759	16 348
B.II.4.	Pěstitelské celky porostů	017		
B.II.5.	Základní stádo a tažná zvířata	018		
B.II.6.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	019	1 906	2 104
B.II.7.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	020	5 918	9 237
B.II.8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	021	18 000	
B.II.9.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	022	37 759	2 022
<b>B.III.</b>	<b>Dlouhodobý finanční majetek</b>	<b>023</b>	<b>74 081</b>	<b>61 628</b>
B.III.1.	Podíly v ovládaných a řízených osobách	024	36 741	34 934
B.III.2.	Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	025	30 806	19 975
B.III.3.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	026	8	8
B.III.4.	Půjčky a úvěry ovládaným a řízeným osobám	027		
B.III.5.	Jiný dlouhodobý finanční majetek	028	6 526	6 712
B.III.6.	Požizovaný dlouhodobý finanční majetek	029		
B.III.7.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	030		
<b>C.</b>	<b>Oběžná aktiva</b>	<b>031</b>	<b>291 055</b>	<b>249 462</b>
<b>C.I.</b>	<b>Zásoby</b>	<b>032</b>	<b>65 168</b>	<b>70 900</b>
C.I.1.	Materiál	033	22 580	23 073
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	034	42 588	47 623
C.I.3.	Výrobky	035		
C.I.4.	Zvířata	036		
C.I.5.	Zboží	037		205
C.I.6.	Poskytnuté zálohy na zásoby	038		
<b>C.II.</b>	<b>Dlouhodobé pohledávky</b>	<b>039</b>		
C.II.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	040		
C.II.2.	Pohledávky za ovládanými a řízenými osobami	041		
C.II.3.	Pohledávky za účetními jednotkami pod podstatným vlivem	042		
C.II.4.	Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	043		
C.II.5.	Dohadné účty aktivní	044		
C.II.6.	Jiné pohledávky	045		
C.II.7.	Odložená daňová pohledávka	046		
<b>C.III.</b>	<b>Krátkodobé pohledávky</b>	<b>047</b>	<b>216 216</b>	<b>166 286</b>
C.III.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	048	190 945	146 410
C.III.2.	Pohledávky za ovládanými a řízenými osobami	049		
C.III.3.	Pohledávky za účetními jednotkami pod podstatným vlivem	050		

C.III.4.	Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	051		
C.III.5.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	052		
C.III.6.	Stát – daňové pohledávky	053	5 657	4 121
C.III.7.	Ostatní poskytnuté zálohy	054	17 155	
C.III.8.	Dohadné účty aktivní	055	88	127
C.III.9.	Jiné pohledávky	056	2 371	15 629
<b>C.IV.</b>	<b>Krátkodobý finanční majetek</b>	<b>057</b>	<b>9 671</b>	<b>12 275</b>
C.IV.1.	Peníze	058	938	288
C.IV.2.	Účty v bankách	059	5 413	11 987
C.IV.3.	Krátkodobé cenné papíry a podíly	060	3 320	
C.IV.4.	Požizovaný krátkodobý finanční majetek	061		
<b>D.I.</b>	<b>Časové rozlišení</b>	<b>062</b>	<b>2 987</b>	<b>3 051</b>
D.I.1.	Náklady příštích období	063	2 965	2 777
D.I.2.	Komplexní náklady příštích období	064		
D.I.3.	Příjmy příštích období	065	22	274

**ROZVAHA – PASIVA, ELTODO EG, a.s.**

<i>v tis. Kč</i>			<i>k 31.12.2003</i>	<i>k 31.12.2002</i>
	<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>066</b>	<b>765 112</b>	<b>660 636</b>
<b>A.</b>	<b>Vlastní capital</b>	<b>067</b>	<b>403 268</b>	<b>348 487</b>
<b>A.I.</b>	<b>Základní capital</b>	<b>068</b>	<b>199 232</b>	<b>197 283</b>
A.I.1.	Základní capital	069	199 232	199 232
A.I.2.	Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly	070		-1 950
A.I.3.	Změny základního kapitálu	071		
<b>A.II.</b>	<b>Kapitálové fondy</b>	<b>072</b>	<b>613</b>	<b>411</b>
A.II.1.	Emisní ážio	073		
A.II.2.	Ostatní kapitálové fondy	074		
A.II.3.	Oceňov. rozd. z přecenění majetku a závazků	075	613	411
A.II.4.	Oceňov. rozd. z přecenění při měnách	076		
<b>A.III.</b>	<b>Rezervní fondy, nedělit. fond a ost. fondy ze zisku</b>	<b>077</b>	<b>50 486</b>	<b>50 502</b>
A.III.1.	Zákonný rezervní fond / Nedělitelný fond	078	50 000	50 000
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	079	486	502
<b>A.IV.</b>	<b>Výsledek hospodaření minulých let</b>	<b>080</b>	<b>90 042</b>	<b>61 889</b>
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let	081	90 042	61 889
A.IV.2.	Neuhrazená ztráta minulých let	082		
<b>A.V.</b>	<b>Výsledek hospodaření běžného účetního období</b>	<b>083</b>	<b>62 894</b>	<b>38 401</b>
<b>B.</b>	<b>Cizí zdroje</b>	<b>084</b>	<b>351 501</b>	<b>306 886</b>
<b>B.I.</b>	<b>Rezervy</b>	<b>085</b>	<b>10 150</b>	<b>15 646</b>
B.I.1.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	086		
B.I.2.	Rezerva na důchody a podobné závazky	087	10 150	15 646
B.I.3.	Rezerva na daň z příjmů	088		
B.I.4.	Ostatní rezervy	089		
<b>B.II.</b>	<b>Dlouhodobé závazky</b>	<b>090</b>		
B.II.1.	Závazky z obchodních vztahů	091		
B.II.2.	Závazky k ovládaným a řízeným osobám	092		
B.II.3.	Závazky k účetním jednotkám pod podstatným vlivem	093		
B.II.4.	Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	094		
B.II.5.	Dlouhodobé přijaté zálohy	095		
B.II.6.	Vydané dluhopisy	096		
B.II.7.	Dlouhodobé směnky k úhradě	097		
B.II.8.	Dohadné účty pasivní	098		
B.II.9.	Jiné závazky	099		
B.II.10.	Odložený daňový závazek	100		
<b>B.III.</b>	<b>Krátkodobé závazky</b>	<b>101</b>	<b>172 339</b>	<b>135 483</b>
B.III.1.	Závazky z obchodních vztahů	102	118 960	125 239
B.III.2.	Závazky k ovládaným a řízeným osobám	103		135
B.III.3.	Závazky k účetním jednotkám pod podstatným vlivem	104		
B.III.4.	Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	105	143	
B.III.5.	Závazky k zaměstnancům	106	5 379	5 583
B.III.6.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdrav. pojištění	107	3 935	3 873
B.III.7.	Stát - daňové závazky a dotace	108		
B.III.8.	Krátkodobé přijaté zálohy	109	43 904	
B.III.9.	Vydané dluhopisy	110		
B.II.10.	Dohadné účty pasivní	111		
B.III.11.	Jiné závazky	112	19	653
<b>B.IV.</b>	<b>Bankovní úvěry a výpomoci</b>	<b>113</b>	<b>169 012</b>	<b>155 757</b>
B.IV.1.	Bankovní úvěry dlouhodobé	114	114 394	112 234
B.IV.2.	Krátkodobé bankovní úvěry	115	54 608	43 207
B.IV.3.	Krátkodobé finanční výpomoci	116	9	315
<b>C.I.</b>	<b>Časové rozlišení</b>	<b>117</b>	<b>10 343</b>	<b>5 263</b>
C.I.1.	Výdaje příštích období	118	2 334	5 263
C.I.2.	Výnosy příštích období	119	8 009	0

**VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY V PLNÉM ROZSAHU, ELTODO EG, a.s.**

<i>v tis. Kč</i>			<i>r. 2003</i>	<i>r. 2002</i>
<b>I.</b>	<b>Tržby za prodej zboží</b>	<b>01</b>	<b>134 894</b>	<b>47 772</b>
<b>A.</b>	<b>Náklady vynaložené na prodané zboží</b>	<b>02</b>	<b>112 610</b>	<b>42 202</b>
<b>+</b>	<b>Obchodní marže</b>	<b>03</b>	<b>22 284</b>	<b>5 570</b>
<b>II.</b>	<b>Výkony</b>	<b>04</b>	<b>614 916</b>	<b>826 580</b>
II.1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	05	618 909	809 928
II.2.	Změna stavu zásob vlastní činnosti	06	- 3 993	16 652
II.3.	Aktivace	07		
<b>B.</b>	<b>Výkonová spotřeba</b>	<b>08</b>	<b>444 393</b>	<b>647 899</b>
B.1.	Spotřeba materiálu a energie	09	185 147	267 312
B.2.	Služby	10	259 246	380 586
<b>+</b>	<b>Přidaná hodnota</b>	<b>11</b>	<b>192 807</b>	<b>184 251</b>
<b>C.</b>	<b>Osobní náklady</b>	<b>12</b>	<b>120 318</b>	<b>124 155</b>
C.1.	Mzdové náklady	13	87 807	90 621
C.2.	Odměny členům orgánů společnosti a družstva	14		580
C.3.	Náklady na soc. zabezpečení a zdrav. pojištění	15	30 738	31 363
C.4.	Sociální náklady	16	1 773	1 591
<b>D.</b>	<b>Daně a poplatky</b>	<b>17</b>	<b>708</b>	<b>6 584</b>
<b>E.</b>	<b>Odpisy NIM, HIM</b>	<b>18</b>	<b>17 637</b>	<b>16 505</b>
<b>III.</b>	<b>Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu</b>	<b>19</b>	<b>8 196</b>	<b>65 863</b>
III.1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	20	6 359	65 456
III.2.	Tržby z prodeje materiálu	21	1 837	407
<b>F.</b>	<b>Zůstatková cena prodaného DM a materiálu</b>	<b>22</b>	<b>11 286</b>	<b>92 864</b>
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodob. materiálu	23	10 167	92 433
F.2.	Prodaný materiál	24	1 119	431
<b>G.</b>	<b>Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní obl.</b>	<b>25</b>	<b>- 11 340</b>	<b>-25 553</b>
<b>IV.</b>	<b>Ostatní provozní výnosy</b>	<b>26</b>	<b>8 180</b>	<b>6 161</b>
<b>H.</b>	<b>Ostatní provozní náklady</b>	<b>27</b>	<b>20 097</b>	<b>14 727</b>
<b>V.</b>	<b>Převod provozních výnosů</b>	<b>28</b>		
<b>I.</b>	<b>Převod provozních nákladů</b>	<b>29</b>		
<b>*</b>	<b>Provozní výsledek hospodaření</b>	<b>30</b>	<b>50 476</b>	<b>26 992</b>
<b>VI.</b>	<b>Tržby z prodeje cenných papírů a vkladů</b>	<b>31</b>	<b>1 706</b>	<b>2 371</b>
<b>J.</b>	<b>Prodané cenné papíry a vklady</b>	<b>32</b>	<b>1 950</b>	<b>258</b>
<b>VII.</b>	<b>Výnosy z dlouhodobého fin. majetku</b>	<b>33</b>	<b>14 258</b>	<b>11 347</b>
VII.1.	Výnosy z podílů v ovládaných a řízených osobách	34	14 258	11 347
VII.2.	Výnosy z ost. dlouhodobých cenných papírů a podílů	35		
VII.3.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	36		
<b>VIII.</b>	<b>Výnosy z krátkodobého finančního majetku</b>	<b>37</b>		
<b>K.</b>	<b>Náklady z finančního majetku</b>	<b>38</b>		
<b>IX.</b>	<b>Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů</b>	<b>39</b>		
<b>L.</b>	<b>Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů</b>	<b>40</b>		
<b>M.</b>	<b>Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti</b>	<b>41</b>	<b>- 2 897</b>	<b>518</b>
<b>X.</b>	<b>Výnosové úroky</b>	<b>42</b>	<b>2 689</b>	<b>3 968</b>
<b>N.</b>	<b>Nákladové úroky</b>	<b>43</b>	<b>9 113</b>	<b>11 314</b>
<b>XI.</b>	<b>Ostatní fin. výnosy</b>	<b>44</b>	<b>5 368</b>	<b>3 393</b>
<b>O.</b>	<b>Ostatní fin. náklady</b>	<b>45</b>	<b>3 452</b>	<b>4 057</b>
<b>XII.</b>	<b>Převod fin. výnosů</b>	<b>46</b>		
<b>P.</b>	<b>Převod fin. nákladů</b>	<b>47</b>		
<b>*</b>	<b>Finanční výsledek hospodaření</b>	<b>48</b>	<b>12 403</b>	<b>4 930</b>
<b>Q.</b>	<b>Daň z příjmů za běžnou činnost</b>	<b>49</b>		<b>-292</b>
Q.1.	- splatná	50		-292
Q.2.	- odložená	51		
<b>**</b>	<b>Výsledek hospodaření za běžnou činnost</b>	<b>52</b>	<b>62 879</b>	<b>32 214</b>
<b>XIII.</b>	<b>Mimořádné výnosy</b>	<b>53</b>	<b>62</b>	<b>9 999</b>

<b>R.</b>	<b>Mimořádné náklady</b>	<b>54</b>	<b>46</b>	<b>3 811</b>
<b>S.</b>	<b>Daň z příjmů z mimořádné činnosti</b>	<b>55</b>		
S.1.	- splatná	56		
S.2.	- odložená	57		
<b>*</b>	<b>Mimořádný výsledek hospodaření</b>	<b>58</b>	<b>16</b>	<b>6 187</b>
<b>T.</b>	<b>Převod podílu na hospodářském výsledků spol.</b>	<b>59</b>		
<b>***</b>	<b>Výsledek hospodaření za účetní období ( + / - )</b>	<b>60</b>	<b>62 894</b>	<b>38 401</b>

**PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH, ELTODO EG, a.s.**

v tis. Kč		r. 2003	r. 2002
<b>P.</b>	<b>Stav peněžních prostředků k 1.1.</b>	<b>12 275</b>	<b>43 831</b>
<b>Peněžní toky z provozní činnosti</b>			
<b>Z.</b>	<b>HV za běžnou činnost před zdaněním a před úroky</b>	<b>69 303</b>	<b>39 267</b>
A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	0	0
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv včetně opr. položky k nabytému majetku	19 036	-5 469
A.1.2.	Změny stavu rezerv a opravných položek	-45 530	2 378
A.1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv (+/-)	3 809	24 864
A.1.4.	Výnosy z dlouhodobého fin. majetku	-14 258	-11 347
<b>A*</b>	<b>Úprava o nepeněžní operace celkem</b>	<b>-36 943</b>	<b>10 426</b>
A.2.	Změna potřeby pracovního kapitálu	0	0
A.2.1.	Změna stavu časového rozlišení	5 144	-32 318
A.2.2.	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti	-45 773	-28 147
A.2.3.	Změna stavu závazků z provozní činnosti	36 771	-40 486
A.2.4.	Změna stavu zásob	5 732	-30 515
A.2.5.	Změna stavu krátkodobého finančního majetku		28 579
<b>A**</b>	<b>Změna potřeby pracovního kapitálu celkem</b>	<b>1 874</b>	<b>-102 887</b>
<b>AA*</b>	<b>Peněžní tok z provozní činnosti před započtením mimořádných položek</b>	<b>34 234</b>	<b>-53 194</b>
A.3.	Mimořádné příjmy	62	3 616
A.4.	Mimořádné výdaje	-46	-72
A.5.	Zaplacená daň z příjmu	0	292
A.6.	Placené úroky	-9 028	-10 128
A.7.	Přijaté úroky	876	3 968
A.8.	Přijaté podíly na zisku	12 009	11 347
<b>A***</b>	<b>Mimořádné položky celkem</b>	<b>3 873</b>	<b>9 023</b>
<b>AA**</b>	<b>Peněžní tok z provozní činnosti</b>	<b>38 107</b>	<b>-44 171</b>
<b>Peněžní toky z investiční činnosti</b>			
B.1.	Výdaje na pořízení hmotných a nehmotných investic	-27 881	-30 836
B.2.	Výdaje na pořízení finančních investic	-7 686	-13 355
B.3.	Změna stavu půjček a záloh na pořízení stálých aktiv	-17 814	2 872
B.4.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	6 359	67 827
<b>B*</b>	<b>Peněžní tok z investiční činnosti</b>	<b>-47 022</b>	<b>26 508</b>
<b>Peněžní toky z finanční činnosti</b>			
C.1.	Změna stavu dlouhodobých závazků a úvěrů	13 255	-13 887
C.2.	Výplata ze sociálního fondu	-16	-6
C.3.	Vyplacené dividendy a odměny statutárním orgánům	-10 248	
<b>C*</b>	<b>Peněžní tok z finanční činnosti</b>	<b>2 991</b>	<b>-13 893</b>
<b>Čisté zvýšení peněžních prostředků</b>		<b>-5 924</b>	<b>-31 556</b>
<b>Stav peněžních prostředků k 31.12.</b>		<b>6 351</b>	<b>12 275</b>

## PŘÍLOHA K VÝKAZŮM ÚČETNÍ ZÁVĚRKY PRO PODNIKATELE V PLNÉM ROZSAHU

Uvedené údaje se vztahují k účetnímu období roku 2003

### **ELTODO EG, a.s.**

Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

Odesláno dne: 30.4. 2004	Předseda představenstva:	Osoba odpovědná za účetnictví:	Osoba odpovědná za účetní závěrku:
Počet listů: 12	Ing. Libor Hájek	Zdeňka Molnárová	Monika Jedličková
Přílohy: 1			

## I. Obecné údaje ELTODO EG, a.s.

**Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4**

IČO: 45 27 45 17

Datum vzniku: 6.5.1992

### Rozhodující předmět činnosti:

- projektování elektrických zařízení
- projektová činnost ve výstavbě
- montáž, opravy, údržba a revize vyhrazených elektrických zařízení a výroba rozvaděčů
- nízkého napětí
- výroba, instalace a opravy elektrických strojů a přístrojů
- výroba, zkoušky, modifikace a konstrukční změny letecké techniky
- a další dle výpisu z obchodního rejstříku

### Osoby, které se podílejí 20% a více na základním kapitálu účetní jednotky:

Jméno: Ing. Libor Hájek

### Popis změn a dodatků provedených v obchodním rejstříku v uplynulém účetním období:

Základní kapitál společnosti činí 199 232 400,- Kč

### Akcie:

996 162 ks kmenové akcie na majitele ve jmenovité hodnotě 200,- Kč

listinné akcie

### Skupina společností ELTODO EG, a.s k 31.12.2003

(ZK = základní kapitál)

Název společnosti	Právní forma	Sídlo	Podíl v Kč /měně na ZK	Podíl v % na ZK	Pozn.
ELTODO Power	s.r.o.	Praha	25 000 000	100	
ELTODO-CITELUM	s.r.o.	Praha	50 000 000	50	
ELTODO dopravní systémy	s.r.o.	Praha	9 800 000	49	
ELTODO MIS-ELEKTROTECHNIKA	s.r.o.	Ostrava	3 525 000	75	
Českomoravská energetická	a.s.	Praha	340 000	34	
ACTUAL Plus Praha	a.s.	Praha	1 000 000	100	
KATES	s.r.o.	Hradec Králové	70 000	66	
ELTODO Parking	s.r.o.	Praha	136 000	100	
ENEST	s.r.o.	Praha	5 200 000	33	
SOU Eltodo	s.r.o.	Praha	200 000	100	
ELTODO Slovakia	s.r.o.	Skalica	150 000	50	
CPS Expo	s.r.o.	Brno	3 678 000	100	
ENERGOVOD-Slovakia	a.s.	Banská Bystrica	650 000	65	
Elektrovod Osvetlenie	s.r.o.	Košice	12 100 000,-SK	50	
ELTODO Bulgaria	s.r.o.	Sofia	10 000,-leva	90	

Pozn. ENERGOVOD Slovakia a.s. - od 31.3. 1998 EG Slovakia nevykazuje žádnou činnost. K datu roční účetní závěrky nebyla společnost zrušena.

**Jména a příjmení členů statutárních a dozorčích orgánů ke dni závěrky****Představenstvo:****Předseda představenstva:**

Ing. Libor Hájek

**Místopředseda představenstva:**

Doc. Ing. Pavel Příbyl, Csc.

Ing. Lubomír Kovařík

**Členové představenstva:**

Ing. Antonín Havlíček

František Peringer

**Dozorčí rada:****Předseda dozorčí rady:**

PaedDr. Jan Rafaj

**Členové dozorčí rady:**

Jan Zoubek

Monika Jedličková

**Průměrný počet zaměstnanců během účetního období:**Celkem osob: **299**z toho: **23** řídicích pracovníků**Výše osobních nákladů na zaměstnance:**

Celkem v tisících Kč v členění podle výsledkových položek z výkazu zisků a ztrát:

	<b>Sledované období 2003</b>	<b>Minulé období 2002</b>
Osobní náklady	120 318	124 155
Mzdové náklady	87 807	90 621
Odměny členům orgánů		580
Náklady na sociální zabezpečení	30 738	31 363
Sociální náklady	1 773	1 591
<i>Z toho řídicích pracovníků</i>		
Osobní náklady	25 668	21 999
Mzdové náklady	18 943	16 039
Odměny členům orgánů		250
Náklady na sociální zabezpečení	6 646	5 614
Sociální náklady	79	96

**II. Základní východiska pro sestavení účetní závěrky**

Přiložená účetní závěrka byla připravena podle zákona č. 563/91 Sb., o účetnictví, a navazujících předpisů pro účetnictví podnikatelů. Zahraniční čtenář by si měl ověřit, zda požadavky českého zákona o účetnictví jsou podobné nebo zda se liší od těch, na které je zvyklý.

Účetní závěrka byla vypracována na principu historických cen.

### III. Způsoby oceňování a odpisování

Způsoby oceňování a odpisování, které společnost používala při sestavení účetní závěrky za rok 2003 jsou následující:

#### III.1. Nehmotný a hmotný dlouhodobý majetek

Dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek je oceňován v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení včetně cla, náklady na dopravu a další náklady s pořízením související.

Dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek vyrobený ve společnosti, pokud se aktivuje, je oceněn vlastními náklady, které zahrnují přímé materiálové a osobní náklady a výrobní režii vztahující se k výrobě tohoto dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku. Úroky se aktivují během pořizování tohoto majetku, tj. do doby uvedení majetku do používání. Potom jsou součástí finančních nákladů.

Náklady na technické zhodnocení dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku zvyšují jeho pořizovací cenu. Opravy a údržba se účtují do nákladů.

Společnost účtuje kategorii drobného hmotného majetku na účet 022. Hmotný majetek s dobou použitelnosti delší než jeden rok a v ceně od 5 tis. Kč do 40 tis. Kč se oceňuje v pořizovacích cenách a odepisuje se po dobu 15 měsíců. Drobný hmotný majetek s dobou použitelnosti delší než 1 rok a ceně do 5 000,- Kč se v okamžiku zařazení do užívání jednorázově účtuje do nákladů. Nehmotný majetek s dobou použitelnosti delší než jeden rok a v ceně do 60 tis. Kč se oceňuje v pořizovacích cenách, odepisuje se 15 měsíců.

Účetní odpisy dlouhodobého hmotného majetku jsou vypočteny na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti příslušného majetku. Doba životnosti se odvozuje od daňových odpisových skupin ve smyslu zákona o daních z příjmů. Odepisuje se rovnoměrně (lineárně) a měsíčně. Při zařazení nově pořízeného majetku do používání se účetní odpis provádí v měsíci následujícím po měsíci zařazení. Při vyřazení majetku se v měsíci vyřazení již neúčtuje o odpisu. Pozemky a nedokončený dlouhodobý majetek se neodepisují.

Dlouhodobý nehmotný majetek se odepisuje do nákladů na základě předpokládané doby životnosti.

Typ odpisovaného majetku	Doba odepisování v letech
Budovy, haly a stavby	45
Stroje, přístroje a zařízení	4 – 12
Dopravní prostředky	4 – 6
Inventář	4 – 6

Pozemky a nedokončené investice se neodepisují.

### III.2. Zásoby

Nakupované zásoby jsou oceňovány skutečnými pořizovacími cenami s použitím metody FIFO. Pořizovací cena zahrnuje náklady na jejich pořízení včetně nákladů s pořízením související (přepravné, clo).

Výrobky a nedokončená výroba se oceňují vlastními náklady, které zahrnují přímé náklady a podíl výrobní režie. Zakázky (projekty) se oceňují přímými materiálovými náklady, přímými mzdami, ostatními přímými náklady a výrobní režii.

K datu sestavení účetní závěrky je pořizovací cena (vlastní náklady) v případě poklesu hodnoty aktiva upravena na základě individuálního posouzení pomocí opravných položek, které jsou v rozvaze vykazovány ve sloupci korekce.

### III.3. Dlouhodobý finanční majetek (Finanční investice)

Cenné papíry a účasti jsou oceněny při nabytí pořizovací cenou, a to včetně emisního ažia. K datu sestavení účetní závěrky se pořizovací cena v případě snížení hodnoty aktiva upravuje na základě individuálního posouzení pomocí opravných položek, které jsou v rozvaze vykazovány ve sloupci korekce. Při tvorbě opravné položky k akciím a k podílům v podnicích ve skupině se vychází zejména z úrovně vlastního kapitálu vlastněných společností.

### III.4. Pohledávky

Pohledávky se účtují ve své nominální hodnotě, postoupené pohledávky v pořizovací ceně. K datu sestavení účetní závěrky se hodnota pochybných pohledávek snižuje pomocí opravných položek účtovaných na vrub nákladů, které jsou v rozvaze vykazovány ve sloupci korekce.

Způsob výpočtu opravných položek k pohledávkám z obchodního styku:

pohledávky po splatnosti nad 180 dnů .....	50 % opravná položka
pohledávky po splatnosti nad 365 dnů .....	100 % opravná položka

Způsob výpočtu opravných položek k pohledávkám dceřinných společností:

pohledávky po splatnosti nad 730 dnů .....	100 % opravná položka
--	-----------------------

U vybraných pohledávek se vytvářejí opravné položky na základě individuálního posouzení.

V analytické evidenci se člení opravné položky na opravné položky vytvořené v souladu se zákonem č. 593/92 Sb., o rezervách a na opravné položky ve smyslu zákona o účetnictví (daňově neuznatelné).

### III.5. Přijaté úvěry

Krátkodobé a dlouhodobé úvěry jsou při přijetí zaúčtovány ve své nominální hodnotě.

### III.6. Devizové operace

Společnost používá pro přepočet majetku a závazků v cizí měně na Kč aktuální i pevné kurzy v okamžiku pořízení majetku či vzniku závazku (podle vnitřní směrnice).

Realizované kursové zisky a ztráty se účtují do výnosů či nákladů běžného účetního období, nerealizované kursové zisky a ztráty se v průběhu účetního období neúčtují výsledkově.

K datu sestavení účetní závěrky se majetek a závazky v cizí měně přepočítávají na české koruny kurzem platným k 31.12. vyhlášeným ČNB a jako realizované se účtují do nákladů či výnosů kursové rozdíly vzniklé na finančních účtech účtových skupin 21,22,25 a 26. Nerealizované kursové zisky a ztráty zejména z přepočtu pohledávek a závazků v cizích měnách k datu 31.12. se vykazují výsledkově. Kurzový rozdíl z přepočtu cenných papírů a podílů v cizích měnách se účtují na účet 414.

### III.7. Odložená daň

Společnost účtuje o odložené dani pokud jsou splněny podmínky pro její vznik. Odložená daň se počítá z dočasných rozdílů mezi účetní a daňovou zůstatkovou hodnotou dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku a z dalších rozdílů mezi účetní a daňovou hodnotou aktiv (např. z titulu opravných položek k pohledávkám, zásobám z titulu tvorby a čerpání rezerv) upravených sazbu daně z příjmů platnou pro následující účetní období. O odložené daňové pohledávce se účtuje pouze za předpokladu, že je vysoce pravděpodobné její uplatnění proti budoucím daňovým ziskům.

### III.8. Finanční leasing

Finanční leasingy jsou účtovány podle účetních předpisů, tj. náklady časově rozlišené prostřednictvím účtu 381 a závazky z pronájmu jsou vykázány pouze za dobu již uskutečněného nájmu.

### III.9. Účtování nákladů a výnosů

Náklady a výnosy se účtují časově rozlišené, tj. do období, s nímž časově a věcně souvisejí. V souladu s principem opatrnosti společnost účtuje na vrub nákladů tvorbu rezerv a opravných položek na krytí všech rizik, ztrát a znehodnocení, která jsou ke dni sestavení účetní závěrky známa.

O zisku vyplývajícím z dlouhodobých výrobních zakázek se účtuje až v okamžiku dokončení a předání zakázky ve smyslu uzavřené smlouvy.

## IV. Doplňující informace k rozvaze a výkazu zisků a ztrát

## IV.1. Rozpis hmotného a nehmotného investičního majetku

Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek	Nehmotný majetek		Hmotný majetek					Nedokon. investice	Opravná položka k nabytému majetku	Celkem		
	software	ocenitelná práva	ostatní DNM	budovy, haly	pozemky	Samostatné movité věci					umělecká díla	
						stroje, přístroje	dopravní prostředky					ostatní
Stav k 1.1.03	19 931	10	3 920	345 021	30 727	37 948	14 522	28 508	2 104	9 237	2 418	494 346
přínůstky z toho	430	0	342	15 253	7	4 427	1 988	5 433	0	0	37 137	65 017
nákupem	430		342	15 253	7	4 427	1 988	5 433	0		37 137	65 017
-převody												
úbytky z toho	1 310	0	91	16 274	469	11 941	1 367	2 640	198	3 319	0	37 609
-prodejem	1 269		2	15 011	469	8 986	1 367	1 407	198	3 319		32 028
-likvidací	41		89	1 263		2 955		1 000				5 348
-ostatní								233				233
-převody												0
Stav k 31.12.03	19 051	10	4 171	344 000	30 265	30 434	15 143	31 301	1 906	5 918	39 555	521 754
Stav k 1.1.03	16 039	10	3 426	63 350	0	29 238	8 644	26 548			396	147 851
roční účetní odpisy	2 682	0	540	14 479	0	3 305	1 808	4 324	0	0	1 399	17 637
-řádné (551)	1 898	0	540	7 411		3 094	1 513	3 181	0	0	0	17 637
-z likvidace (541)						33						33
-mimořádné a škody												0
manka(549)							1				1 399	1 399
-odpis ( 557)												0
-zůstatková hodnota prodaného majetku (541)	784	0	0	7 068	0	178	294	1 143	0	0	0	9 467
Vyřazení	-1 310	0	-91	-16 274	0	-11 941	-1 367	-2 640			0	-33 623
Stav k 31.12. 03	17 411	10	3 875	61 555	0	20 602	9 285	28 232	0	0	1 795	142 765
Zůst. Hodnota	1 640	0	296	282 445	30 265	9 832	5 858	3 069	1 906	5 918	37 760	378 989
Zálohy										18 000		18 000
<b>Netto hodnota dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku celkem</b>												<b>396 989</b>

1) Opravná položka Garáže Slovan ve výši 37 136 tis. Kč. Opravná položka se odepisuje 15 let rovnoměrně a pravidelně do výnosů. Tato opravná položka se rozpouští po dobu 15 let (počínaje rokem 2003).

K 31.12.2003 byly zaúčtovány opravy ve výši 1 238 tis. Kč.

2) Opravná položka k nabytému majetku IPO, s.r.o., Kopernikova ul., Plzeň, která vznikla na základě koupě části podniku. Tato opravná položka se rozpouští po dobu 15 let (počínaje dnem 15.7.2000).

K 31.12.2003 byly zaúčtovány opravy ve výši 161 tis. Kč.

3) Zaplacená záloha na kupní cenu akcií Subtetry ve výši 1 8 mil Kč je v současné době soudní úschovné a bude řešena soud.

## IV.2. Pohledávky

### 1) Pohledávky podle splatnosti

• celkem ostatní pohledávky	28 632 tis. Kč
• směnky k inkasu	54 579 tis. Kč
• celkem z obchodního styku a nabyté postoupením	206 710 tis. Kč
• z toho zákazníci (311)	<b>157 692 tis. Kč</b>
○ ve splatnosti	86 693
○ do 180 dnů po splatnosti	28 926
○ nad 180 dnů po splatnosti	42 073

### 2) Pohledávky k podnikům ve skupině

Společnost	Obchodní pohledávky v tis. Kč	Jiné pohledávky v tis. Kč
ELTODO Power	487	
ELTODO Citelum	20 108	
ELTODO DS	4 662	
ELTODO MIS EL.	153	
ELTODO Parking	4 243	3 177
ENEST	15	
Celkem	29 668	3 177

### 3) Opravné položky k pohledávkám v tis. Kč

	Zůstatek k 31. 12. 2002	Tvorba oprav. položky	Zúčtování oprav. položky	Zůstatek k 31. 12. 2003
OP k pohledávkám – zákonné	37 671	5 981	10 924	32 378
soudní řízení	300	3 971	217	4 054
z toho konkurzní řízení	33 961	8	7 297	26 672
z obchodního styku	3 410	1 652	3 410	1 652
OP k pohledávkám – účetní	74 506	14 187	20 021	68 672
z toho z obchodního styku	5 354	12 112	5 354	12 112
jiné pohledávky	69 152	2 075	14 667	56 560
OP k finančním investicím	7 473	4 577	7 473	4 577
OP k zásobám	0	2 843	0	2 843
OP k nedokončené výrobě	0	1 042	0	1 042

**4) Pohledávky jištěné směnkou**

Směnečné pohledávky ELTODO EG, a.s. – k 31.12.2002:

1. Dlužník - Mgr. Miloš Tázler – vlastní směnka, vystavena 4.6.1999, splatná 31.8.2002, částka 93.539,28 Kč.
2. Dlužník - HG Holding spol. s r.o. – vlastní směnka, vystavena 30.6.2001, splatná 30.6.2002, částka 2,850.000,- Kč (dlužná částka k 31.12.2002 je 200 000,- Kč).
3. Dlužník – ECON Holding, a.s. – vlastní směnka, vystavena 8.11.2001, splatná 28.12.2001, částka 1,500.000,- Kč (dlužník je v konkursu).
4. Dlužník – ECON Holding, a.s. – vlastní směnka, vystavena 8.11.2001, splatná 10.1.2002, částka 1,500.000,- Kč (dlužník je v konkursu).
5. Dlužník – ECON Holding, a.s. – vlastní směnka, vystavena 29.11.2001, splatná 28.2.2002, částka 1,500.000,- Kč (dlužník je v konkursu).
6. Dlužník – EUROSPEKTRUM GROUP, a.s. – vlastní směnka, vystavena 27.9.2000, splatná 31.12.2000, částka 52,778.500,- Kč.
7. Dlužník – PaedDr. Hrstka Lubomír – cizí směnka, vystavena 15.11.1993, splatná 30.6.1994, částka 54 450 000,- Kč (pravomocný rozsudek Vrchního soudu v Praze z 6.3.1997, dlužník je v konkursu).
8. Dlužník – Stanislav Šamonil – vlastní směnka, vystavena 21.8.2001, splatná 22.10.2001, částka 100 000,- Kč.

Pohledávka za společností Papírna Novosedlice byla postoupena společnosti Petrostav, spol.s r.o. a v současné době se čeká na prodej majetku k uspokojení pohledávky.

**IV.3. Závazky****Závazky podle splatnosti**

- ostatní pohledávky 1 167 tis. Kč.
- celkem z obchodního styku 117 793 tis. Kč
- z toho dodavatelé (321) 113 995 tis. Kč
  - ve splatnosti 79 250
  - do 180 dnů po splatnosti 33 823
  - nad 180 dnů po splatnosti 922

**Závazky k podnikům ve skupině**

Společnost	Obchodní závazky v tis. Kč	Jiné závazky v tis. Kč
ELTODO Power	11 459	
ELTODO Citelum	46	
ELTODO dopravní systémy	25 316	
ENEST	3 532	
ELTODO Parking	223	
Celkem	30 780	0

**3) Závazky kryté a jištěné směnkou**Směnečné závazky ELTODO EG, a.s. – k 31.12.2003:

1. Věřitel – Živnostenská banka a.s., vlastní blankosměnka, vystavena 10.8.2001 (ke smlouvě o úvěru ze dne 10.8.2001).
2. Věřitel – Česká pojišťovna a.s., vlastní blankosměnka, vystavená 7.8.2001 (ke smlouvě o úvěru ze dne 7.8.2001).
3. Věřitel – CORFINA, a.s., cizí blankosměnka, vystavena 5.3.2001 (leasing vozidlo).
4. Věřitel – Všeobecná úvěrová banka Bratislava, SR, vlastní blankosměnka vystavena 22.8.2003 (ke smlouvě ze dne 22.8.2003)

Směnečné ručejství (aval) ELTODO EG, a.s. – k 31.12.2002:

1. Směnka vlastní – výstavce TCHAS, spol. s r.o. na 10.000.000,- Kč dne 26.3.2003.

**IV.4. Vlastní kapitál**

Vlastní kapitál je podrobně popsán v příloze této Přílohy k účetní závěrce (na poslední straně).

Základní kapitál je popsán v kapitole č. I.

**IV.5. Finanční leasing**

2003	Leasingové splátky celkem	Zaplaceno k 31. 12. 2003	Splatno do 1 roku	Splatno v následujících letech
Nákladní automobily	6 975	5 033	1 368	574
Osobní vozy	5 610	2 799	1 335	1 476
Kancelářská technika	5 058	1 807	1 375	1876
<b>Celkem</b>	<b>17 643</b>	<b>9 639</b>	<b>4 078</b>	<b>3 926</b>

**IV.6. Úvěry a finanční výpomoci**

<u>Výše dlouhodobých úvěrů</u>	<u>Zůstatek ke konci období:</u>	<u>Minulé období:</u>
Živnostenská banka, a.s.	52 500 tis. Kč	67 500 tis. Kč
Česká pojišťovna, a.s.	34 894 tis. Kč	44 734 tis. Kč
Všeobecná úvěrová banka, a.s.	27 000 tis. Kč	0
<u>Výše běžných bankovních úvěrů vč. kontokorentních úvěrů:</u>		
Živnostenská banka (kontokorent)	54 608 tis. Kč	43 207 tis. Kč

#### IV.7. Rozpis hmotného majetku, který je zatížen zástavním právem, popř. u nemovitostí věcným břemenem, s uvedením povahy a formy tohoto zajištění:

##### Zástavy majetku ELTODO EG, a.s. k 31.12.2003

Zástavní věřitel	Výše zástavy do:	Předmět zástav - nemovitosti	Předmět zástav - ostatní	Účel zástavy	Smlouva
<b>Zástavy</b>					
Živnostenská banka, a.s.	500.000.000	areál Novodvorská	obchodní podíl ve výši 50% v ELTODO-CITELUM, s.r.o.	ELTODO-CITELUM, s.r.o. - úvěr	zástavní smlouva
Živnostenská banka, a.s.	160.000.000	areál Novodvorská		úvěrový rámec	zástavní smlouva
	30.000.000				zástavní smlouva
	25.000.000				zástavní smlouva
Česká pojišťovna, a.s.	57.358.388	areál Hvoždanská		úvěr	zástavní smlouva

#### IV.8. Daň z příjmů

- a) **splatná** - společnost využila daňové ztráty z minulých let a z tohoto důvodu v roce 2003 nevznikla daňová povinnost
- b) **odložená** – v roce 2003 se vzhledem k neexistenci přiměřené jistoty, že bude pohledávka uplatnitelná proti budoucím daňovým ziskům, odložená daň neúčtuje

Přehled přechodných rozdílů:

V tisících Kč	Účetní zůstatková hodnota k 31.12.2003	Daňová zůstatková hodnota k 31.12.2003	Přechodný rozdíl za rok 2003
Rozdíl účetní a daň. zůstatkové ceny zařazeného dlouhodobého majetku	333 873	320 333	-13 540
Zásoby	22 580	25 422	2 842
Vytvořená daňová ztráta	0	36 000	36 000
Rezervy	-10 150	0	10 150
<b>Přechodné rozdíly celkem</b>	-	-	<b>35 452</b>
Odložená daňová pohledávka	-	-	9 927

#### IV.9. Rezervy

Zákonné (v tis. Kč):

Rezervy na opravy dle zákona č. 593/1992 Sb. o rezervách pro zjištění základu daně z příjmu.

Z rozhodnutí vedení společnosti byly zrušeny rezervy na opravy hmotného majetku vzhledem ke změně strategických cílů společnosti a budou realizovány pouze nezbytné opravy v období, kdy vznikne tato potřeba.

Rezervy účetní na rizika a ztráty z podnikání, na více práce (v tis. Kč).

	<b>Zůstatek k 31.12.02</b>	<b>Tvorba rezervy</b>	<b>Zúčtování rezervy</b>	<b>Zůstatek k 31.12.03</b>
Rezerva na neprovedené práce	15 000	10 150	15 000	10 150
Rezerva na rizika a ztráty z podnikání	646	0	646	0
<b>CELKEM</b>	<b>15 646</b>	<b>10 150</b>	<b>15 646</b>	<b>10 150</b>

Rezervy jsou vytvořeny a použity v souladu s rozhodnutím společnosti.

Rezerva na neprovedené je vytvářena k potencionálním ztrátám z již rozpracovaných zakázek, které budou dokončeny v roce 2004.

#### IV.10. Soudní spory

<b>Žalobce</b>	<b>Pozn.</b>	<b>Žalovaný</b>	<b>Suma Kč</b>	<b>USD</b>
ELTODO EG, a.s.		TRIOLIT s.r.o.	5 135,00	
		FINEST s.r.o.	56 387,00	
		EB GROUP spol. s r.o.	676 714,50	
		TODE, a.s.	10 500,00	
		ICC	300 000,00	150 000,00
		Y.V.D.Marketing	29 280,00	
		EUROTEC Ltd.	917 861,00	
		Cambridge Traiding Company	93 445,80	
		ELPROMONT Praha, s.r.o	151 255,00	
		FIRECO, s.r.o.	66 929,00	
		IDRECO	4 286 000,00	
<b>CELKEM</b>		<b>Celkem</b>	<b>6 510 943,30</b>	<b>150 000,00</b>

#### IV.11. Vybrané položky tržeb z provozní činnosti

v tis. Kč	Sledované období			Minulé období		
	<b>Celkem</b>	<b>Tuzemské</b>	<b>Zahraniční</b>	<b>Celkem</b>	<b>Tuzemské</b>	<b>Zahraniční</b>
<b>Položky tržeb</b>						
prodej zboží	134 894	74 658	60 236	47 772	47 640	132
prodej služeb	553 735	549 964	3 771	734 384	732 642	2 242
nájemné	65 174	65 163	11	60 102	60 102	0

**IV.12. Události po datu účetní závěrky**

K žádným významným změnám po datu účetní závěrky k datu sestavení účetní závěrky nedošlo.

**Příloha:****Vlastní kapitál**

<b>PŘEHLED O ZMĚNÁCH VLASTNÍHO KAPITÁLU</b>					
<b>za období od 1.1.2003 do 31.12.2003</b>					
(v celých tisících CZK)					
<b>Běžné účetní období</b>					
Položka vlastního kapitálu	Počáteční stav	Přirůstky	Úbytky	Převody	Konečný stav
1. Základní kapitál	199 232				199 232
2. Vlastní akcie	-1 950	1 950			0
3. Emisní ážio	0			0	0
4. Rezervní fondy	50 000				50 000
5. Ostatní fondy ze zisku (statutární fondy)	503		16		487
6. Kapitálové fondy	0				0
7. Oceňovací rozdíly nezahrnuté do hospodářského výsledku	411	202			613
8. Nerozdělený zisk	61 888			28 154	90 042
9. Neuhrazená ztráta	0			0	0
10. Zisk/ztráta za účetní období po zdanění	38 401	62 894		-38 401	62 894
11. Podíl na zisku a odměny statutárním orgánům			10 247	10 247	0
<b>A. Vlastní kapitál</b>	<b>348 485</b>	<b>65 046</b>	<b>10 263</b>	<b>0</b>	<b>403 268</b>

Valná hromada konaná dne 30.6.2003 rozhodla o schválení účetní závěrky takto:

HV k rozdělení	38 401 354,19
Podíl na zisku akcionářů (dividenda)	9 918 210,-
Odměny členům orgánů společnosti (celkem)	330 000,-
Zůstatek nerozděleného HV	28 153 144,19

Oceňovací rozdíl ve výši 202 tis. Kč – jedná se o oceňovací rozdíl k dlouhodobému finančnímu majetku (majetkové účasti) v cizí měně.

## Zpráva auditora k účetní závěrce a výroční zprávě společnosti ELTODO EG, a.s. za účetní období roku 2003



**EURO-Trend Audit, a.s.**

Senovážné náměstí 23, 110 00 Praha 1  
tel.: (02) 24 22 84 27, (02) 22 24 45 11, fax: (02) 24 23 42 88  
e-mail: audit@eurotrend.cz, www.eurotrend.cz

### Zpráva auditora k účetní závěrce a výroční zprávě společnosti ELTODO EG, a.s. za účetní období roku 2003

#### Zpráva auditora pro akcionáře společnosti ELTODO EG, a.s.

Provedli jsme audit účetní závěrky společnosti ELTODO EG, a.s. k 31. prosinci 2003 a vydali dne 5. května 2004 samostatnou zprávu auditora k této účetní závěrce s výrokem – bez výhrad. Za sestavení účetní závěrky byl odpovědný statutární orgán společnosti. Naši úlohou bylo vyjádřit na základě auditu výrok o této účetní závěrce.

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a auditorskými směrnicemi Komory auditorů České republiky. Tyto směrnice požadují, aby byl audit naplánován a proveden tak, aby auditor získal přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti. Audit zahrnuje výběrovým způsobem provedené ověření úplnosti a průkaznosti částek a informací uvedených v účetní závěrce. Audit rovněž zahrnuje posouzení správnosti a vhodnosti použitých účetních postupů a významných odhadů učiněných společností a zhodnocení celkové prezentace účetní závěrky. Jsme přesvědčeni, že provedený audit poskytl přiměřený podklad pro vyjádření výroku.

Podle našeho názoru, který jsme vyjádřili v naší zprávě auditora ze dne 5. května 2004, účetní závěrka za rok 2003 podává ve všech významných ohledech věrný a poctivý obraz aktiv, závazků, vlastního kapitálu a finanční situace společnosti ELTODO EG, a.s. k datu 31. prosince 2003 a výsledku hospodaření za rok 2003 v souladu se zákonem o účetnictví a příslušnými předpisy České republiky.

Ověřili jsme soulad informací o auditované společnosti za rok 2003, uvedených v příložené výroční zprávě, s ověřovanou účetní závěrkou. Podle našeho názoru jsou tyto informace ve všech významných ohledech v souladu s touto účetní závěrkou, z níž byly převzaty.

V Praze dne 7. června 2004

  
Auditorská firma:

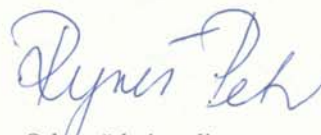
**EURO-Trend Audit, a.s.**

**Licence č. 317**

Za společnost:

Ing. Petr Rýněš, předseda představenstva





Odpovědný auditor:

**Ing. Petr Rýněš**

**Dekret číslo 1299**

## V. KONSOLIDOVANÉ FINANČNÍ VÝKAZY SKUPINY ELTODO

### Vymezení konsolidačního celku:

Konsolidační celek byl pro účely sestavení konsolidační rozvahy a výkazu zisků a ztrát vymezen takto:

ELTODO EG, a.s.	
ELTODO Power, s.r.o.	100 %
ELTODO – CITELUM, s.r.o.	50 %
ELTODO dopravní systémy s.r.o.	49 %
Českomoravská energetická, a.s.	34 %

Průměrný počet zaměstnanců za skupinu ELTODO v roce 2003 činil 634.

### Účetní postupy, způsoby oceňování a odepisování při konsolidaci:

Všechny podniky zahrnuté do konsolidovaného celku používají v zásadě stejné způsoby oceňování majetku a závazků, odepisování investičního majetku a stejných postupů účtování. Mateřská společnost většině společností zahrnutých do konsolidačního celku vede účetnictví či se podílí na jeho vedení či kontrole.

Všechny podniky zařazené do konsolidačního celku sestavují individuální účetní závěrku ke dni 31. prosince 2003 s výjimkou společnosti ELTODO dopravní systémy, s.r.o., která uzavírala účetní knihy a sestavila účetní závěrku k datu 30.9.2003 za hospodářský rok. V době sestavování konsolidované účetní závěrky byly již k dispozici oficiální výkazy těchto společností. U společnosti EDS, s.r.o. se vycházelo při konsolidaci z oficiálních výkazů k datu 30.9.2003 a z mezitímních výkazů za období říjen až 31. prosinec 2003 (výkazy byly pro účely konsolidace sečteny a upraveny).

**Konsolidovaná rozvaha skupiny ELTODO**

(v tisících Kč)

Označení	Položka		r. 2003	r. 2002
	<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>1</b>	<b>890 660</b>	<b>779 724</b>
A.	Pohledávky za upsaný vlastní kapitál	2	0	0
B.	Stálá aktiva	3	572 465	502 974
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	4	2 667	4 508
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	5	397 134	345 188
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	6	43 152	30 699
B.IV.	Aktivní konsolidační rozdíl (-) Záporný konsolidační rozdíl	7	0	0
B.V.	Cenné papíry v ekvivalenci	8	129 512	122 579
C.	Oběžná aktiva	9	315 126	273 408
C.I.	Zásoby	10	87 520	91 575
C.II.	Dlouhodobé pohledávky	11	0	0
C.III.	Krátkodobé pohledávky	12	217 693	166 918
C.IV.	Finanční majetek	13	9 913	14 915
D.	Ostatní aktiva- Přechnodné účty aktiv	14	3 069	3 342
	<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>15</b>	<b>890 660</b>	<b>779 724</b>
<b>A.</b>	<b>Vlastní kapitál</b>	<b>16</b>	<b>508 631</b>	<b>443 475</b>
A.I.	Základní kapitál	17	199 232	197 283
A.II.	Kapitálové fondy	18	613	411
A.III.	Fondy ze zisku	19	50 486	50 502
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let	20	90 042	61 889
<b>A.V.</b>	<b>Výsledek hospodaření za účetní období bez menšinových podílů (+/-)</b>	<b>21</b>	<b>71 865</b>	<b>58 888</b>
<b>A.V.1.</b>	<b>Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)</b>	<b>22</b>	<b>48 479</b>	<b>46 685</b>
<b>A.V.2.</b>	<b>Podíl na hospodářském výsledku v ekvivalenci (+/-)</b>	<b>23</b>	<b>23 386</b>	<b>12 203</b>
A.VII.	Konsolidační rezervní fond	24	96 393	74 502
<b>B.</b>	<b>Cizí zdroje</b>	<b>25</b>	<b>371 656</b>	<b>330 788</b>
B.I.	Rezervy	26	10 150	15 646
B.II.	Dlouhodobé závazky	27	0	34
B.III.	Krátkodobé závazky	28	192 092	159 351
B.IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	29	169 414	155 757
<b>C.</b>	<b>Ostatní pasíva-přechnodné účty pasív</b>	<b>30</b>	<b>10 373</b>	<b>5 461</b>
<b>D.</b>	<b>Menšinový vlastní kapitál</b>	<b>31</b>		
D.I.	Menšinový základní kapitál	32		
D.II.	Menšinové kapitálové fondy	33		
D.III.	Menšinové ziskové fondy včetně hospodářských výsledků minulých let	34		
D.IV.	Menšinový hospodářský výsledek běžného účetního období	35		

**Konsolidovaný výkaz ziskU a ztrátY skupiny ELTODO EG**

(v tisících Kč)

Označení	Položky konsolidovaného výkazu		r. 2003	r. 2002
I.	Tržby za prodej zboží	1	137 570	80 958
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	2	114 612	73 793
*	<b>Obchodní marže</b>	<b>3</b>	<b>22 959</b>	<b>7 165</b>
II.	Výroba	4	688 303	895 954
B.	Výrobní spotřeba	5	494 200	703 553
*	<b>Přidaná hodnota</b>	<b>6</b>	<b>217 062</b>	<b>199 566</b>
C.	Osobní náklady	7	142 649	149 054
E.	Odpisy dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku	8	19 368	18 190
IV+V	Zúčtování rezerv, opravných položek a časového rozlišení provozních výnosů	9	0	143 190
G+H	Tvorba rezerv, opravných položek a časového rozlišení provozních nákladů	10	-11 785	116 146
III+VI-VII	Další provozní výnosy	11	19 074	102 979
D+F+I-J	Další provozní náklady	12	33 206	118 038
*	<b>Konsolidovaný provozní výsledek hospodaření</b>	<b>13</b>	<b>52 697</b>	<b>44 307</b>
VIII+IX+X+XI+XII+XIII+XIV-XV	Finanční výnosy	14	7 713	14 720
K+L+M+A+O-P	Finanční náklady	15	11 962	18 822
*	<b>Konsolidovaný výsledek hospodaření z finančních operací</b>	<b>16</b>	<b>-4 249</b>	<b>-4 102</b>
R.1+R.2.	Daň z příjmu za běžnou činnost	17	0	-292
**	<b>Konsolidovaný HV za běžnou činnost</b>	<b>18</b>	<b>48 449</b>	<b>40 497</b>
XVI.	Mimořádné výnosy	19	80	9 999
S.+T.1	Mimořádné náklady	20	48	3 811
	Zúčtování pasivního konsolidačního rozdílu	21	0	0
	Zúčtování aktivního konsolidačního rozdílu	22	0	0
T.2.	Odložená daň z příjmů	23	0	0
*	<b>Konsolidovaný mimořádný výsledek hospodaření</b>	<b>24</b>	<b>32</b>	<b>6 188</b>
***	<b>Konsolidovaný výsledek hospodaření za účetní období bez podílu ekvivalence</b>	<b>25</b>	<b>48 479</b>	<b>46 685</b>
	z toho: - Výsledek hospodaření běžného účetního období bez menšinových podílů	26	48 479	46 685
	- Menšinový výsledek hospodaření běžného účetního období	27	0	0
	Podíl na výsledku hospodaření v ekvivalenci	28	23 386	12 203
***	<b>Konsolidovaný výsledek hospodaření za účetní období</b>	<b>29</b>	<b>71 865</b>	<b>58 888</b>

## Zpráva o auditu konsolidované účetní závěrky skupiny společnosti ELTODO EG za účetní období roku 2003



**EURO-Trend Audit, a.s.**

Senovážné náměstí 23, 110 00 Praha 1  
tel.: (02) 24 22 84 27, (02) 22 24 45 11, fax: (02) 24 23 42 88  
e-mail: audit@eurotrend.cz, www.eurotrend.cz

### Zpráva o auditu konsolidované účetní závěrky skupiny společností ELTODO EG za účetní období roku 2003

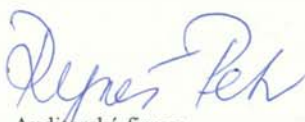
#### Zpráva auditora pro akcionáře společnosti ELTODO EG, a.s.

Provedli jsme audit přiložené konsolidované účetní závěrky skupiny společnosti ELTODO EG, a.s. (dále „skupina“) k 31. prosinci 2003. Za sestavení konsolidované účetní závěrky je odpovědný statutární orgán společnosti ELTODO EG, a.s.. Naší úlohou je vyjádřit na základě auditu výrok o této konsolidované účetní závěrce.

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a auditorskými směrnicemi Komory auditorů České republiky. Tyto směrnice požadují, aby byl audit naplánován a proveden tak, aby auditor získal přiměřenou jistotu, že konsolidovaná účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti. Audit zahrnuje výběrovým způsobem provedené ověření úplnosti a průkaznosti částek a informací uvedených v konsolidované účetní závěrce. Audit rovněž zahrnuje posouzení správnosti a vhodnosti použitých účetních postupů a významných odhadů učiněných společnostmi ve skupině a zhodnocení celkové prezentace konsolidované účetní závěrky. Jsme přesvědčeni, že provedený audit poskytuje přiměřený podklad pro vyjádření výroku.

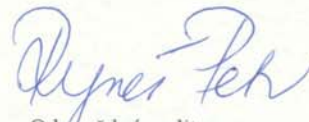
Podle našeho názoru konsolidovaná účetní závěrka podává ve všech významných ohledech věrný a poctivý obraz aktiv, závazků, konsolidovaného vlastního kapitálu a konsolidovaného výsledku hospodaření společnosti ELTODO EG, a.s. a dalších společností zahrnutých do konsolidačního celku skupiny ELTODO EG k datu 31. prosince 2003 v souladu se zákonem o účetnictví a příslušnými předpisy České republiky.

V Praze dne 26. května 2004



Auditorská firma:  
**EURO-Trend Audit, a.s.**  
Licence č. 317





Odpovědný auditor:  
**Ing. Petr Ryneš**  
Dekret číslo 1299

Za společnost:  
Ing. Petr Ryneš, předseda představenstva

## ELTODO Power, s.r.o.

**Společnost ELTODO Power, s.r.o.** je výrobně-technická základna pro skupinu společností ELTODO a zároveň přímo pokrývá zákaznické požadavky na komplexní služby v oblasti výroby a dodávek v oboru elektro se zaměřením na veřejné osvětlení, silnoproudou a slaboproudou elektrotechniku, řídicí a dopravní systémy a letištní světelná zabezpečovací zařízení.

### Obchodní činnost

Vedle výrobních aktivit společnost dodává rozsáhlý sortiment elektroinstalačního materiálu, silových, stíněných a ohni odolných kabelů, vodičů, šňůr, měděných lana, komponent pro veřejné osvětlení a pro dopravní systémy.

### Sídlo společnosti

Novodvorská 1010/14  
142 01 Praha 4

### Výrobní závod

ELTODO Power, s.r.o.  
Hvoždanská 2235/2  
148 01 Praha 4

## ORGÁNY SPOLEČNOSTI

### Statutární orgán ELTODO Power, s.r.o.:

Jednatel společnosti: Ing. Libor Hájek  
Jednatel společnosti: Ing. Luděk Šopov

Delegace společníků: Ing. Jaroslav Laňka  
Ing. Libor Hájek

Vedení společnosti: Ing. Luděk Šopov - ředitel  
Ing. Miroslav Volena - zástupce ředitele

VYBRANÉ UKAZATELE VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY v tis. Kč	2003
Tržby za prodej zboží	2.676
Obchodní marže	675
Výkony	95.144
Přidaná hodnota	24.255
Provozní hospodářský výsledek	2.221
Hospodářský výsledek za účetní období	3.442

ROZVAHA k 31. 12. 2003 v tis. Kč			
Aktiva	38.912	Pasiva	38.912
Dlouhodobý majetek	2.812	Vlastní kapitál	6.782
Oběžná aktiva	36.018	Cizí zdroje	32.101
Časové rozlišení	82	Časové rozlišení	30

## ELTODO-CITELUM, s.r.o.

Hlavním předmětem činnosti **ELTODO-CITELUM, s.r.o.** je nájem, provoz, správa a údržba veřejného i slavnostního osvětlení, veřejných a věžních hodin a přípojek městského mobiliáře. Tuto činnost provádí na území hlavního města Prahy a postupně rozšiřuje i do dalších měst a obcí v České republice.

ELTODO-CITELUM má zpracovanou podrobnou koncepci komunálního projektu pro města a obce „Přenesená správa“, která nabízí možnost, jak rychle a bez zvýšených nákladů dostat veřejné osvětlení na evropskou úroveň. Vedle svojí kmenové činnosti se společnost zabývá také vedlejšími využitím spravovaných zařízení, například pro účely venkovní reklamy, a nabízí rovněž samostatné projekční a inženýrské služby a pro zákazníka na míru šité způsoby financování komunálních projektů.

### ORGÁNY SPOLEČNOSTI

#### Statutární orgán společnosti ELTODO-CITELUM, s.r.o.

Jednatel společnosti: Ing. Libor Hájek  
 Jednatel společnosti: Ing. Josef Beránek  
 Jednatel společnosti: Ing. Jaroslav Laňka  
 Jednatel společnosti: Ing. Daniel Litecký

Delegace společníků Ing. Libor Hájek  
 Prof. Ing. Pavel Příbyl, CSc.  
 Ing. Jindřich Hess  
 Philippe Texier  
 Jean-Sébastien Decavele  
 Ing. Josef Beránek

#### Dozorčí rada

Předseda: Michel Tesconi  
 Člen: Zdeňka Molnářová  
 Člen: Ing. Lubomír Štěpán

Ředitel: Ing. Jaroslav Laňka

VYBRANÉ UKAZATELE VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY v tis. Kč	2003
Tržby za prodej zboží	
Obchodní marže	
Výkony	431.105
Přidaná hodnota	164.251
Provozní hospodářský výsledek	66.481
Hospodářský výsledek za účetní období	28.760

ROZVAHA k 31. 12. 2003 v tis. Kč			
<b>Aktiva</b>	<b>674.239</b>	<b>Pasiva</b>	<b>674.239</b>
Dlouhodobý majetek	557.806	Vlastní kapitál	182.594
Oběžná aktiva	114.464	Cizí zdroje	490.944
Časové rozlišení	1.969	Časové rozlišení	701

## ELTODO Parking, s.r.o.

**Společnost ELTODO Parking, s.r.o.** byla založena za účelem nabídky komplexního řešení dopravy v klidu. Jejím podnikatelským záměrem je příprava výstavby a výstavba garáží, správa a provoz garáží a parkovišť. Své služby nabízí městům, obcím i soukromým subjektům.

### ORGÁNY SPOLEČNOSTI

#### Statutární orgán společnosti ELTODO Parking, s.r.o.

Jednatel společnosti:	Michal Prunar
Jednatel společnosti:	Ing. Jindřich Hess
Delegace společníků:	Ing. Libor Hájek Prof. Ing. Pavel Přibyl, CSc.
Ředitel:	Michal Prunar

VYBRANÉ UKAZATELE VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY v tis. Kč	2003
Tržby za prodej zboží	
Obchodní marže	
Výkony	15.962
Přidaná hodnota	4.041
Provozní hospodářský výsledek	-1.650
Hospodářský výsledek za účetní období	-1.704

ROZVAHA k 31. 12. 2003 v tis. Kč			
Aktiva	3.167	Pasiva	3.167
Dlouhodobý majetek	527	Vlastní kapitál	-5.984
Oběžná aktiva	2.462	Cizí zdroje	9.119
Časové rozlišení	177	Časové rozlišení	32

## ELTODO dopravní systémy s.r.o.

**Společnost ELTODO dopravní systémy s.r.o.** působí v oblasti silničních dopravních systémů. Nabízí světelná signalizační zařízení a vyšší úrovně jejich řízení, tunelové systémy pro řízení dopravy i technologie, parkovací automaty a parkovací systémy a inteligentní dopravní systémy, od vývoje přes projekční činnosti, výstavbu a zprovoznění, až po následný servis instalovaných systémů a zařízení. Hlavní sídlo společnosti je v Praze, další kanceláře, včetně servisního zázemí, jsou v Brně a v Hradci Králové. Společnost ELTODO dopravní systémy s.r.o. je od počátku roku 2001 držitelem certifikátu systému jakosti dle ISO 9002.

### ORGÁNY SPOLEČNOSTI

#### **Statutární orgán společnosti ELTODO dopravní systémy s.r.o.**

Jednatel společnosti: Ing. Libor Hájek  
 Jednatel společnosti: Ing. František Lusk  
 Jednatel společnosti: Ing. Zdeněk Stehlík

Delegace společníků: Ing. Libor Hájek  
 Prof. Ing. Pavel Příbyl, CSc.  
 Ing. Antonín Havlíček  
 Ing. Radomír Šimek  
 Ing. Jürgen Schmidt  
 Ing. Wolfgang Schleemilch

Ředitel: Ing. František Lusk

<b>VYBRANÉ UKAZATELE VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY v tis. Kč</b>	<b>Od 1.10.2002 do 30.9.2003</b>
Tržby za prodej zboží	28.466
Obchodní marže	22.014
Výkony	303.984
Přidaná hodnota	109.863
Provozní hospodářský výsledek	43.609
Hospodářský výsledek za účetní období	28.902

<b>ROZVAHA k 30. 09. 2003 v tis. Kč</b>			
<b>Aktiva</b>	<b>161.156</b>	<b>Pasiva</b>	<b>161.156</b>
Stálá aktiva	32.498	Vlastní kapitál	41.462
Oběžná aktiva	128.136	Cizí zdroje	108.010
Ostatní aktiva	499	Ostatní pasiva	11.684

**ENEST, s.r.o.**

**Společnost ENEST, s.r.o.** vyrábí široký sortiment hraněných stožárů pro použití zejména v oblasti veřejného osvětlení, pro které má vyvinut kompletní program stožárů, výložníků a dalších doplňků. Příbuzným výrobním programem jsou stožáry pro potřeby světelné dopravní signalizace. V Praze a dalších městech České republiky již bylo osazeno téměř 14 000 hraněných stožárů pro veřejné osvětlení vyrobených s.r.o. ENEST.

Dalšími stožáry, které ENEST, s.r.o. vyrábí, jsou stožáry vlajkové, energetické, především pro vedení do 35 kV (deset typů stožárů s výškou od 12 m do 18 m a vrcholovými tahy od 6 kN do 25 kN), trakční stožáry, podpěrné sloupy, stojiny reklamních ploch a jiných atypických konstrukcí dle přání zákazníka.

**Sídlo společnosti:**

Novodvorská 1010/14  
142 01 Praha 4

**Výrobní závod**

Areál Čenkovských strojírén  
262 24 Čenkov

**ORGÁNY SPOLEČNOSTI****Statutární orgán společnosti ENEST, s.r.o.**

Jednatel společnosti: Ing. Jaroslav Laňka  
Jednatel společnosti: Ing. Aleš Fleischmann

**Dozorčí rada**

Předseda: Ing. Přemysl Vániš  
Člen: Ing. Josef Fiala  
Člen: Ing. Jiří Hrnčář

Ředitel: Milan Malík

<b>VYBRANÉ UKAZATELE VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY v tis. Kč</b>	<b>2003</b>
Tržby za prodej zboží	
Obchodní marže	
Výkony	21.083
Přidaná hodnota	8.782
Provozní hospodářský výsledek	3.465
Hospodářský výsledek za účetní období	3.440

<b>ROZVAHA k 31. 12. 2003 v tis. Kč</b>			
<b>Aktiva</b>	<b>15.505</b>	<b>Pasiva</b>	<b>15.505</b>
Dlouhodobý majetek	5.429	Vlastní kapitál	14.766
Oběžná aktiva	10.004	Cizí zdroje	710
Časové rozlišení	72	Časové rozlišení	30

## Střední odborné učiliště ELTODO, s.r.o.

Činnost vlastního vzdělávacího zařízení společností skupiny ELTODO na úrovni středního odborného vzdělání byla zahájena v roce 2000. Jeho hlavním posláním je zabezpečit v odpovídajícím časovém předstihu přípravu nových pracovníků pro dělnické profese v nosných výrobních, montážních a servisních oborech činností společností skupiny a u vybrané skupiny pracovníků zabezpečit zvýšení kvalifikace na úroveň úplného středního odborného vzdělání. Důraz je kladen na odbornost a plnou kvalifikovanost pro výkon předpokládaných činností a získání dispozic, umožňujících mobilitu a rychlou adaptabilitu absolventů.

V roce 2003 se v šesti třídách učebních oborů „Elektrikář pro silnoproud“ a „Elektrikář pro slaboproud“ připravovalo na budoucí povolání 141 žáků a byla zahájena výuka v nástavbovém studiu, studijní obor „Elektrotechnika“.

### Sídlo společnosti

Litvínovská 500  
190 00 Praha 9

## ORGÁNY SPOLEČNOSTI

Statutární orgán společnosti Střední odborné učiliště ELTODO, s.r.o.

jednatel společnosti: PaedDr. Zdeněk Hovorka  
jednatel společnosti : PaedDr. Jan Rafaj

Ředitel: PaedDr. Zdeněk Hovorka

<b>VYBRANÉ UKAZATELE VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY v tis. Kč</b>	<b>od 1.9.2002 do 31.8. 2003</b>
Tržby za prodej zboží	
Obchodní marže	
Výkony	781
Přidaná hodnota	-1.281
Provozní hospodářský výsledek	-174
Hospodářský výsledek za účetní období	-173

<b>ROZVAHA k 31. 8. 2003 v tis. Kč</b>			
<b>Aktiva</b>	<b>8.077</b>	<b>Pasiva</b>	<b>8.077</b>
Dlouhodobý majetek	6.839	Vlastní kapitál	6.895
Oběžná aktiva	1.238	Cizí zdroje	1.182
Časové rozlišení		Časové rozlišení	

## Českomoravská energetická, a.s.

**Společnost Českomoravská energetická, a.s.** byla založena za účelem dodávek elektřiny oprávněným účastníkům trhu s elektrickou energií v nových podmínkách deregulovaného a liberalizovaného trhu s elektřinou v České republice.

Akciová společnost Českomoravská energetická je držitelem licence č. 140100008 na obchod s elektřinou s platností od 1.7. 2001 do 16.7. 2006, kterou vydal Energetický regulační úřad ČR.

### Hlavní činnosti společnosti

- Zajišťování dodávek dohodnutých množství elektřiny na základě uzavřených smluv
- Nákup elektřiny na území ČR, prodej oprávněným účastníkům trhu s elektřinou
- Export a import elektrické energie.

### ORGÁNY SPOLEČNOSTI

#### Představenstvo Českomoravské energetické, a.s.

Předseda: Ing. Jiří Švancara  
Člen: Ing. Libor Hájek

#### Dozorčí rada

Předseda: Milan Chlapík  
Člen: Ing. Jaroslav Laňka  
Člen: JUDr. Stanislav Kabele

Ředitel: Ing. Jiří Švancara

VYBRANÉ UKAZATELE VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY v tis. Kč	2003
Tržby za prodej zboží	283.831
Obchodní marže	10.017
Výkony	654
Přidaná hodnota	6.893
Provozní hospodářský výsledek	4.690
Hospodářský výsledek za účetní období	4.360

ROZVAHA k 31. 12. 2003 v tis. Kč			
<b>Aktiva</b>	<b>43.928</b>	<b>Pasiva</b>	<b>43.928</b>
Dlouhodobý majetek	9.111	Vlastní kapitál	32.016
Oběžná aktiva	34.614	Cizí zdroje	11.912
Časové rozlišení	203	Časové rozlišení	

## ELTODO MIS-ELEKTROTECHNIKA, s.r.o.

**Společnost ELTODO MIS-ELEKTROTECHNIKA, s.r.o.** je součástí skupiny společností ELTODO od 30. října 2001. Rozšiřuje portfolio aktivit skupiny o podnikatelské aktivity v oblastech průmyslu a komplexní údržby. ELTODO MIS-ELEKTROTECHNIKA patří k významným dodavatelům komplexních a dílčích dodávek elektrického zařízení a služeb pro všechny sféry průmyslu, energetiky a služeb. Podnikatelské aktivity společnosti zahrnují uzavřený okruh činností v oblasti elektrotechniky po celou dobu života elektrických zařízení od komplexní dodávky přes revize, servis, komplexní údržbu a provádění oprav až po modernizace a rekonstrukce. Veškeré podnikatelské aktivity včetně poradenských činností jsou přednostně zaměřeny na dodávky s vysokou úrovní spolehlivosti, optimalizací nákladů na údržbu a úsporu elektrické energie zákazníků.

### Hlavní činnosti společnosti

- Silnoproudá elektrotechnika – dodávky silnoproudých zařízení;
- Silová a řídicí elektronika včetně statických měničů a programovatelných automatů;
- Servis a komplexní údržba elektrických zařízení včetně SW podpory;
- Bezdemontážní technická diagnostika elektrických a strojních zařízení;
- Diagnostika tepelných úniků průmyslových zařízení a staveb;
- Poradenství v oblasti údržby a úspor energií;
- Vývoj SW pro optimalizaci údržby a vnitřních procesů firem;
- Dodávky a servis dopravních silničních systémů.

### Sídlo společnosti

Ruská 153/45  
706 00 Ostrava - Vítkovice

## ORGÁNY SPOLEČNOSTI

### Statutární orgán společnosti ELTODO MIS-ELEKTROTECHNIKA, s.r.o.

Jednatel: Ing. Radim Otisk

### Dozorčí rada

Předseda: František Peringer  
Člen: Ing. Petr Soural  
Člen: Ing. František Lusk

Ředitel: Ing. Radim Otisk

VYBRANÉ UKAZATELE VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY v tis. Kč	2003
Tržby za prodej zboží	197
Obchodní marže	51
Výkony	33.498
Přidaná hodnota	13.510
Provozní hospodářský výsledek	202
Hospodářský výsledek za účetní období	2.201

ROZVAHA k 31. 12. 2003 v tis. Kč			
Aktiva	19.070	Pasiva	19.070
Dlouhodobý majetek	4.346	Vlastní kapitál	2.719
Oběžná aktiva	14.601	Cizí zdroje	16.350
Časové rozlišení	123	Časové rozlišení	

## Elektrovod OSVETLENIE, s.r.o.

**Společnost Elektrovod OSVETLENIE, s.r.o.** (dříve Elektrovod Košice, s.r.o.) vznikla dne 7.2. 1997. Svoji činnost zaměřuje na poskytování komplexních služeb v oblasti veřejného a průmyslového osvětlení, stejně jako osvětlení ostatních objektů. Komplexnost nabízených služeb spočívá především v zabezpečení technicko-ekonomických auditů a studií, projektování kompletních dodávek na klíč, dodávek materiálu, stavebně-montážních prací při údržbě, rekonstrukcích a modernizacích osvětlovacích soustav, konče jejich provozováním, servisem a finančním zabezpečením investičních akcí.

Jedním z produktů společnosti je projekt komplexní údržby veřejného osvětlení, jenž představuje model řešení současného stavu veřejného osvětlení ve slovenských městech a obcích.

### ORGÁNY SPOLEČNOSTI

#### **Statutární orgán společnosti Elektrovod OSVETLENIE, s.r.o.**

Jednatel: Ing. Peter Papan  
 Jednatel: Andrej Jenčík

#### **Dozorčí rada**

Předseda: Monika Jedličková  
 Člen: Ivan Beneš  
 Člen: Ing. Lubomír Indra

Ředitel: Ing. Peter Palmaj

<b>VYBRANÉ UKAZATELE VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY v tis. Sk</b>	<b>2003</b>
Tržby za prodej zboží	71.569
Obchodní marže	10.959
Výkony	10.880
Přidaná hodnota	3.484
Provozní hospodářský výsledek	269
Hospodářský výsledek za účetní období	-310

<b>ROZVAHA k 31. 12. 2003 v tis. Sk</b>			
<b>Aktiva</b>	<b>23.215</b>	<b>Pasiva</b>	<b>23.215</b>
Stálá aktiva	17.347	Vlastní kapitál	22.948
Oběžná aktiva	5.868	Cizí zdroje	267
Ostatní aktiva		Ostatní pasiva	

## ACTUAL Plus Praha, a.s.

**Společnost ACTUAL Plus a.s.** zajišťuje jako mandatář společnosti ELTODO – CITELUM, s.r.o. veškerou reklamní činnost na stožárech veřejného osvětlení a jejich další využití v hlavním městě Praze a v obcích, v nichž ELTODO – CITELUM, s.r.o. vykonává správu, provoz a údržbu veřejného osvětlení. Cílem společnosti ACTUAL Plus a.s. jako servisní organizace je vytváření kvalitních podmínek pro reklamní agentury, firmy i jednotlivé klienty při realizaci jejich záměrů spojených s využitím technického zařízení veřejného osvětlení. Charakteru a cílům požadavků klientů na reklamu a navigační informační systémy odpovídají různé typy reklamních nosičů, které je možné využívat jak samostatně, tak i v kombinovaných řadách.

### ORGÁNY SPOLEČNOSTI

#### **Statutární orgán společnosti ACTUAL Plus Praha, a.s.**

Předseda představenstva: Ing. Jaroslav Laňka  
 Místopředseda představenstva: Vlastimil Novák  
 Člen: Ing. Zdeňka Šopová

#### **Dozorčí rada**

Předseda Ing. Jiří Skála  
 Místopředseda: Milan Chlapík  
 Člen: Libor Šich

Ředitelka: Ing. Zdeňka Šopová

<b>VYBRANÉ UKAZATELE VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY v tis. Kč</b>	<b>2003</b>
Tržby za prodej zboží	
Obchodní marže	
Výkony	54.078
Přidaná hodnota	3.547
Provozní hospodářský výsledek	844
Hospodářský výsledek za účetní období	443

<b>ROZVAHA k 31. 12. 2003 v tis. Kč</b>			
<b>Aktiva</b>	<b>10.372</b>	<b>Pasiva</b>	<b>10.372</b>
Dlouhodobý majetek	303	Vlastní kapitál	1.544
Oběžná aktiva	10.068	Cizí zdroje	7.671
Časové rozlišení		Časové rozlišení	1.157