

Zpravodaj OEZ®

Podzim 2006

CO PŘINESL ROK 2006

Ve Zpravodaji Jaro 2006 jsme Vás informovali o dokončení vývoje řady kompaktních jističů Modeion, když jsme v únoru uvedli na trh nejmenší typ BC160. Jaké další novinky jsme v letošním roce představili? Co se nám povedlo a co nikoliv? Na otázky redakce Zpravodaje odpovídá generální ředitel OEZ s.r.o. Ing. Jaroslav Toman.

Pane řediteli, řadě Modeion se na trhu daří?

Určitě. Jistič BC160 získal nejvyšší ocenění Zlatý AMPER na veletrhu v Praze. Navíc jsme díky obchodnímu úspěchu celé řady Modeion mohli v polovině roku ukončit výrobu původních jističů řady BA.

Jistič BC160 ale není jedinou letošní novinkou v sortimentu OEZ.

Na veletrhu AMPER jsme vystavovali i nové oceloplastové rozvodnice RZA z řady DISTRItton. Tento produkt jsme pak v květnu uvedli i na česko-slovenský trh. Výrazně nám v tom pomohla i akce na podporu prodeje, kterou jsme nazvali MAT. Navíc právě v těchto dnech probíhá další navazující prodejní akce Vyhraďte 3x!

Letošní rok se tedy vyvíjí úspěšně?

Pokud mám reagovat na předchozí dva dotazy tak ano, je tu však jedno „ale“...

Jaké?

V OEZ jsme vždy byli hrdí na to, že operativně a bezproblémově plníme veškerá přání zákazníků. Nyní se nám to však příliš nedaří. Uvědomujeme si, že objednávky našich zákazníků v některých případech nevykříváme, jak byli zvyklí.

Proč tomu tak je?

Důvod je velmi prozaický: naše společnost roste a dostala se již do stavu, kdy pro její další rozvoj na úroveň nadnárodních koncernů bylo nutné změnit provozní informační systém.

Proto OEZ v loňském roce zahájil implementaci EBS Oracle. Svým rozsahem je to nejrozsáhlejší implementace Oracle ve výrobním podniku ve střední Evropě.

Můžete být více konkrétní?

Tato implementace zahrnuje veškeré činnosti od nákupu, plánování výroby, výroby samotné, přes kompletní prodej, expedici, finance, lidské zdroje, až po projektové řízení a servis. Cílem bylo nejen vyměnit morálně zastaralý a technologicky nevyhovující informační systém za nový, ale hlavně zkvalitnit veškeré firemní procesy směřující k zákazníkovi na všech teritoriích. Dnem „D“ byl pro nás 9. leden 2006, kdy jsme software spustili do rutinního provozu. Vzhledem k obrovskému rozsahu implementace a současnému nárůstu výroby systém neběží optimálně, a to i přes enormní úsilí a nasazení všech pracovníků společnosti.



Můžete v tuto chvíli říci, kdy se dodávky OEZ opět vrátí do standardního režimu?

Zodpovědně prohlašuji, že situace se lepší každým dnem. OEZ v současnosti vyrábí v historicky největším objemu. Pracujeme ve třísměnném provozu, o sobotách a nedělích. Všichni se usilovně snažíme, abychom se co nejrychleji dostali do původní kondice a opět se stali spolehlivým partnerem našich zákazníků. Těm, kterým jsme způsobili potíže, se chci za celou společnost omluvit. Věřím, že nám i nadále zachováte přízeň!

Děkujeme Ampere!

O Česku mnozí tvrdí, že se stává dílnou Evropy a další nové investice do výrobních kapacit tento názor potvrzují. Přesto si jej na vlastním příkladu dovolíme rozporovat.

OEZ se zabývá výzkumem a vývojem již desítky let a námi ...



Článek str. 2

8. ročník sportovních her

Počátkem letošního června, těsně před termínem konání parlamentních voleb v ČR, uspořádala firma OEZ své dnes již tradiční sportovní hry. Jejich konání sice znamená pro zaměstnance den volna, ale zároveň je to pro ně příležitost strávit tento den některou z



Článek str. 7

DISTRItton - rozvodnice RZA

V letošním roce firma OEZ rozšířila nabídku rozvodnic o nový produkt - oceloplastové rozvodnice RZA, které si získaly důvěru našich dosavadních zákazníků a zároveň i přes relativně krátkou dobu zahájení prodeje přilákaly řadu nových uživatelů. V následujícím příspěvku je



Článek str. 8

OBSAH

Události v OEZ

- Co přinesl rok 20061
- Děkujeme Ampere!2
- Soutěž „Užijte si s Modeionem“ byla slavnostně vyhlášena2
- Dopis vítěze.....3
- Změna telefonních čísel OEZ SLOVAKIA, spol. s r.o.....4
- OEZ podporuje studenty technických oborů.....4
- Vyhrajte 3x!.....5
- OEZ pomohl průmyslovce.....5
- Podnikatelská zóna u OEZ má nové parkoviště.....6

Napsali o nás

- 8. ročník sportovních her..... 7

Technické informace

- DISTRItion - oceloplastové rozvodnice RZA.....8
- Ukončení výroby jističů BA511.....9
- Jističe Modeion ve 4-pólovém provedení.....10
- Rekonstrukce pojistkových vložek dokončena.....11

Pohlednice z regionu

- Přejezd Orlických hor.....12

Kalendárium

- Duben, Květen.....3
- Květen, Červen4
- Červenec, Srpen, Září.....5

Zpravodaj Podzim 2006

Vydal:

OEZ s.r.o., Šedivská 339, Letohrad, 561 51
 tel: +420 465 672 111, fax: + 420 465 672 151,
 e-mail: oez@oez.cz, www.oez.cz
 Ve spolupráci s
 OEZ Slovakia spol. s r.o., Rybničná 36c,
 Bratislava, 831 07
 tel.: +421 2 49 21 25 11, fax: +421 2 44 87 27 70,
 e-mail: info@oez.sk, www.oez.sk
 Editoři: Tomáš Hermann, Ing. Jan Krejčí,
 Michal Martinek
 Jazyková korektura: Libuše Schindlerová
 Grafická úprava a sazba: Roman Grus
 TG Tisk s.r.o.
 Neprodejné
 Elektronická podoba na www.oez.cz,
 www.oez.sk

DĚKUJEME AMPERE!

O Česku mnozí tvrdí, že se stává dílnou Evropy a další nové investice do výrobních kapacit tento názor potvrzují. Přesto si jej na vlastním příkladu dovolíme rozporovat.

OEZ se zabývá výzkumem a vývojem již desítky let a námi vyráběné produkty jsou navrhovány a konstruovány místními vývojovými pracovníky. Důkaz, že jejich snažení je úspěšné, představují i ocenění Zlatý AMPER z prestižního veletrhu elektrotechniky a elektroniky.

Od roku 1997 získal OEZ v Praze čtyři „zlaté“. Jednu za pojistkové odpínače VARIUS, tři za řadu kompaktních jističů Modeion. O poslední „zlaté“ se zasloužil nejmenší člen této řady typ BC160. Znamená to, že „zlatá“ je nyní celá řada oblíbených kompaktních jističů. V předchozích letech získaly ocenění typy BL (1997) a typy BD250 a BH630 (2002).

Velmi si vážíme toho, že u nás pracují lidé s vysokými znalostmi, s inspirací, zarputilostí pro věc. Zlatý AMPER představuje důležité morální ohodnocení jejich tvořivé práce. Proto si ocenění vážíme dvojnásob.

Jsme přesvědčeni, že Česko nebude jen dílnou Evropy, ale stane se také významným evropským vývojovým centrem.

Že se o to snažíme úspěšně vlastními silami, dokládají předchozí řádky.

VÝBĚR JISTIČŮ
 PRO MNOHO RŮZNÝCH
 ELEKTROINSTALACÍ
 MŮŽE BÝT
 ZLATOU TREFOU ...



Modeion

ZLATÝ AMPER
 1997, 2002 a 2006

www.oez.cz **OEZ**[®]

SOUTĚŽ „UŽIJTE SI S MODEIONEM!“ BYLA SLAVNOSTNĚ VYHLÁŠENA



V úterý 30. května 2006 jsme v sídle společnosti slavnostně vyhodnotili soutěž „Užijte si Modeionem!“, která na našich webových stránkách probíhala od 17. 3. do 15. 5. 2006. Hlavní výhru, 60 000,-Kč na dovolenou, získal pan **Pavel Jiráček** z broumovské společnosti **Elmon spol. s r.o.**, který se přiznal, že zpráva o výhře v soutěži jej z počátku vyvedla z míry: „Po prvním telefonátu z OEZ jsem ani netušil, co jsem vlastně vyhrál.“

Pan Jiráček nejen správně odpověděl ve znalostní části, ale současně nejlépe odhadl celkový počet přístupů na stránky www.oez.cz po dobu trvání soutěže. Později již věděl, jak s výhrou naloží. „Po rodinné poradě jsme se rozhodli, že s manželkou a dcerami poletíme koncem léta do Španělska. Ještě jsme tam nebyli.“

Navíc jsme se rozhodli mimořádně odměnit pět soutěžících, kteří prošli úspěšně nástrahami všech čtyř kol a současně byli co možná nejbliže vítěznému typu. Jsou jimi:

| | | |
|--------------------|----------------------------|------------|
| J. Burda | Cheming | Pardubice |
| D. Hubáček | ROSS Holding | Havl. Brod |
| J. Lipert | Pražská teplotárenská a.s. | Praha |
| L. Nedvěd | První Elektro, a.s. | Chomutov |
| P. Waldmann | Kappenberger+Braun | Plzeň |

Po slavnostním předání cen generálním ředitelem Ing. Jaroslavem Tomanem si mohli výherci v Letohradě prohlédnout výrobní prostory OEZ a navštívili vodní elektrárnu Pastvinská přehrada z roku 1938.

Do znalostní soutěže „Užijte si s Modeionem!“ bylo v průběhu čtyř kol přijato 663 platných odpovědí a rozdáno 200 hodnotných věcných cen.

Události v OEZ

DOPIS VÍTĚZE




Užijte si s Modeionem!

Ve znalostní soutěži na Vás čeká
HLAVNÍ VÝHRA
60.000,- Kč
na dovolenou dle vlastního výběru
a 200 dalších hodnotných cen

- čtyři soutěžní kola od 17. 3. do 15. 5. 2006
- podrobné informace včetně pravidel naleznete na www.oez.cz
- soutěžit můžete mimořádně i na **AMPERU 2006**
Navštivte naši expozici a vyhraďte!

OEZ

OEZ s.r.o.
Šedivská 339
561 51 Letohrad

Pavel Jiráček
ELMON spol. s r.o.
Školní 80
550 01 Broumov

Dobrý den,

piši Vám, jak jsem slíbil a v příloze posílám fotografie z dovolené ve Španělsku. Měrad bych, aby tento dopis vyzněl nějakým přehnaným chlubením. Chtěl jsem jen trochu popsat, jak jsme využili výhry ve vaší soutěži.

Z dovolené jsme se vrátili minulý týden. Mám ještě čerstvé zážitky, a tak jsem vám chtěl alespoň tímto dopisem poděkovat.

Nebýt výhry ve vaší soutěži, tak bych si takovou dovolenou s celou rodinou nemohl dovolit. Máme dvě dcery, dneska je jedna již plnoletá, a na dovolenou jsme téměř vždy jezdili vlastním autem. Na našich dovolených jsme projezdili Maďarsko, Itálii a Slovensko, chystáme se do Chorvatska.

Na to, abychom jeli do Španělska jsme nikdy ani nepomysleli. Ve chvíli, kdy jsme se dozvěděli o výhře ve vaší soutěži, jsme nevěděli, kam a za jakých podmínek pojedeme. Nakonec jsme se společně shodli na Španělsku a ve chvíli, kdy jsem zájezd objednával, jsem zjistil, že již nezbývá nic jiného než městečko Blanes, které se nachází na jižním konci pláži Costa Brava.

Zájezd byl letecky na deset dní s plnou penzí pro 4 osoby. Je to klidné rybářské městečko a nám plně vyhovovalo. Pláže jsou s hrubým pískem, moře relativně čisté. Náš hotel byl přibližně 200 m od moře, v hotelu byl vnitřní bazén s teplou vodou a za hotelem venkovní bazén s lehátky a slunečníky. V Blanes je krásná botanická zahrada a cca 5 km na jih je areál s tobogány a delfináriem Marineland a cca 5 km na sever u lokality Llored de Mar je areál s tobogány Waterworld. Také jsme byli na výletě v Barceloně.

S ohledem na naše dřívější dovolené jsme se všichni shodli, že jsme prožili nejkrásnější dovolenou. Byli jsme rádi, že jsme byli ubytováni právě v Blanes.

Byl jsem také rád, že jsme mohli cestovat letecky, neboť dcery ani manželka ještě nikdy v letadle neletěly. Měly z toho počátku obavu, ale všechno dobře dopadlo.

Celá dovolená byla nádherná a všichni máme na ni krásné vzpomínky. V příloze vám posílám i pár obrázků z dovolené.

S pozdravem

Pavel Jiráček
ELMON spol. s r.o.
Broumov



KALENDÁRIUM

Duben 2006

■ Právě na „Apríla“ oslavila tři roky existence společnost OEZ Ukrajina. Její činnost pomáhal odstartovat nynější ředitel Viktor Lysický. Dnes ve společnosti pracuje sedm lidí. S produkty OEZ je možné se setkat ve všech oblastních centrech a velkých městech Ukrajiny.

■ V provozu „Prvovýroba“ se rozeběhly dva nové lisovací automaty z Kovopolu Police nad Metují. Mnohamilionová investice je přínosem zejména pro oblast přístrojů domovních rozvodů.

■ OEZ prodal svůj podíl ve společnosti Elektrorozvaděče s.r.o.

■ Firma zahájila spolupráci se společností World Resource Company GmbH (WRC) v oblasti zpracování galvanických kalů. Nulové náklady na zneškodnění a dopravu přináší výrazný finanční efekt. WRC z kalů zpětně získává těžké kovy (nikl, měď, zinek).

■ Na veletrhu AMPER získal OEZ nejen nejvyšší ocenění za kompaktní jistič BC160 z řady Modeion, ale také tam při každodenním rozhovorech a autogramiádách představil sportovce, kteří v různých odvětvích hájí barvy firmy. Postupně se představili zástupci fotbalového klubu AC Sparta Václav Drobný a generální manažer Jozef Chovanec, druhý muž finále Světového poháru v biatlonu a olympionik Roman Dostál, hokejista HC Sparta Karel Pilař a Petr Ton se svým trenérem Marianem Jelínkem a vyvrcholení obstarala olympijská vítězka v běhu na lyžích Kateřina Neumannová. Na veletrhu jsme prezentovali i soutěž Užijte si s Modeionem.

■ Na pozvání pracovníků ZO se v Praze uskutečnil seminář určený partnerským firmám z Balkánu.

■ OEZ se představil na prestižním veletrhu Vietnam Expo 2006 v Hanoji

■ Již tradičně OEZ nechyběl na Mezinárodním veletrhu v Hannoveru, kde úspěšně prezentoval celou řadu kompaktních jističů Modeion včetně novinky BC160.

Květen 2006

■ Prostřednictvím OEZ Slovakia se firma již potřetí prezentovala na veletrhu Industria v maďarské Budapešti.

■ Ve spolupráci s firmou CID Hanoi a Vietnamskou energetickou asociací uspořádal OEZ v kongresovém centru v Hanoji odborný seminář

■ OEZ se prezentoval na strojírenském a elektrotechnickém veletrhu v hlavním městě Srbska Bělehradě

■ Dne 25. května proběhlo v areálu OEZ celostátní Forum personalistů

KALENDÁRIUM

■ Vladimír Nebola z TJ Spartak OEZ Letohrad obsadil v maďarské Miskolci osmé místo na mistrovství světa benchpresu. Ve váhové kategorii do 82,5 kg vzepřel 210 kg.

■ V polovině měsíce jsme odstartovali pro zákazníky velkoobchodů v ČR a SR akci MAT, jako podporu prodeje přístrojů domovních rozvodů. Podobné akce organizujeme každoročně. Letos jsme vybrali pouze nejprodávější provedení LSN 16B/1 a LSN 10B/1. Oceloplastové rozvodnice RZA z řady DISTRIton jsme do sortimentu zařadili z důvodů rostoucí poptávky zákazníků, druhou alternativou dárku vedle rozvodnice byl chránič. Akce probíhala na uvedených trzích až do konce července.

■ Hokejbalisté SK OEZ Testa Letohrad obsadili třetí místo v nejvyšší soutěži, když v semifinále podlehli těsně 2:3 na zápasy týmu TJ Sudoměřice

■ Novým ředitelem dceřiné společnosti OEZ-R se sídlící v Moskvě byl jmenován Ing. Karel Kukla

■ Jistič BC160, nejmladší a nejmenší člen řady Modeion, byl úspěšně certifikován ruským úřadem GOST

Červen 2006

■ Za účasti 750 přihlášených účastníků proběhl v pátek 2. června již VIII. ročník Sportovních her OEZ. Soutěžilo se v bowlingu, nohejbalu, stolním tenisu, tenisu a volejbalu. Nesoutěžní charakter měly turistické a cykloturistické akce.

■ Ani v letošním roce OEZ nechyběl na mezinárodním veletrhu ELEKTRO v Moskvě, kterého se zúčastnilo na 650 firem

■ Fotbalový tým FK OEZ Letohrad obsadil konečně čtvrté místo v divizi C. Divize je čtvrtou nejvyšší fotbalovou soutěží. V následující sezóně 2006-2007 chce klub bojovat o postup do ČFL

■ Poslední červnový pátek se v areálu hokejbalového klubu SK OEZ Testa Letohrad uskutečnil již tradiční VIP turnaj, který je setkáním současných a bývalých hráčů, přátel, osobností a sponzorů klubu. Z rukou předsedy Českomoravského svazu hokejbalu Petra Fialy převzal ředitel pro strategii OEZ s.r.o. Ing. Stanislav Adamec nejvyšší ocenění „zlatou plaketu“.

■ O víkendu 24.-25.6. proběhlo v Letohradě úvodní kolo Mezinárodního poháru IBU v letním biatlonu. Závod osobně navštívil čtyřnásobný olympijský a současný I. viceprezident Mezinárodní biatlonové unie IBU Alexander Tichonov

■ S koncem měsíce byl ukončen rozsáhlý projekt firemního vzdělávání financovaný do značné míry ze zdrojů Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu ČR. Projekt se uskutečnil v rozsahu 100 školicích dnů a zúčastnilo se jej 192 pracovníků firmy.

Události v OEZ

ZMĚNA TELEFONNÍCH ČÍSEL OEZ SLOVAKIA, spol. s r.o.

Od 1. januára 2007 budú v platnosti nové telefónne čísla:

Tel.: **+421 2 49 21 25 11**

Fax: **+421 2 44 87 27 70** (zostáva v platnosti pôvodné číslo)

e-mail: **info@oez.sk**

PRIAME TELEFÓNNE ČÍSLA

TECHNICKÁ PODPORA

Tel.: **+421 2 49 21 25 55**

e-mail: **technicka.podpora@oez.sk**

OBCHOD

Predaj, reklamácie

Tel.: **+421 2 49 21 25 13**

Tel.: **+421 2 49 21 25 15**

Tel.: **+421 2 49 21 25 16**

e-mail: **predaj@oez.sk**

SERVISNÉ SLUŽBY

Servis, retrofity

Tel.: **+421 2 49 21 25 09**

Nepretržitá pohotovostná služba

mobil: **+421 905 908 658**

- platí iba pre servisné služby

e-mail: **servis@oez.sk**

Nové telefónne čísla je možné používať už od 1. októbra 2006.

Pôvodné telefónne čísla (+421 2 44 87 27 66-69) budú zrušené 31. 12. 2006.

Informácie o nových telefónnych číslach nájdete aj na www.oez.sk

OEZ PODPORUJE STUDENTY TECHNICKÝCH OBORŮ

nadační fond BUDOUCNOST

Neustále klesající počet absolventů středních a vysokých škol ve strojírenských a elektrotechnických oborech na straně jedné a silící poptávka na trhu práce na straně druhé. To je celonárodní problematika, která se bezprostředně dotýká i OEZ, českého dodavatele jisticích přístrojů nízkého napětí. Letohradská firma zareagovala na tuto otázku založením nadačního fondu **BUDOUCNOST**.

„Úzká spolupráce se středními a vysokými školami je jednou z priorit rozvoje naší firmy a hraje velmi důležitou roli při inovacích a vývoji nových výrobků,“ říká generální ředitel OEZ Jaroslav Toman a doplňuje: „Prostřednictvím nadačního fondu podpoříme studenty technických oborů v průběhu celého vzdělávacího procesu. Ceníme si každého, kdo v oblasti techniky vidí svůj cíl a svoji

budoucnost.“ A právě od této filosofie je odvozen i název nadačního fondu.

Nadační fond **BUDOUCNOST** je samostatný subjekt, jehož zakladatelem je OEZ s.r.o. Předmětem spolupráce je zejména finanční podpora studia ve vybraných elektrotechnických a strojírenských oborech, zprostředkování stáží a brigád, poskytnutí technického zázemí, podpora při zadání a tvorbě diplomových nebo doktorandských prací a v neposlední řadě i případná nabídka zaměstnání a stabilizace v OEZ.

Rozpočet nadačního fondu se bude blížit hranici jednoho milionu korun. „Předpokládáme, že prostřednictvím fondu podpoříme každoročně 15 až 20 studentů,“ upřesňuje Hynek Vrbický, předseda správní rady nadačního fondu **BUDOUCNOST**.

Správní rada nadačního fondu schválila v polovině září podporu prvním dvěma studentům v řádech desítek tisíc korun.

Více informací naleznete na www.oez.cz

Události v OEZ

VYHRAJTE 3x!

OEZ představuje tradičně spolehlivou volbu při výběru přístrojů domovních rozvodů. V těchto dnech až do **31.10.2006** probíhá ve vybraných velkoobchodech elektroinstalačním materiálem v České a Slovenské republice prodejní akce **VYHRAJTE 3x!**

Je to pohoda, když znáte správný tah...



1. vždy jistič LSN 16B/1 ZDARMA!
2. za každé 3 kódy zasláné formou SMS poukázku TESCO v hodnotě 100,- korun
3. za správnou odpověď na tipovací otázku jeden ze 3 LCD televizorů v hodnotě 25 000,- korun

Každé balení rozvodnice DISTRItion obsahuje jistič LSN 16B/1 a poukázku s kódem a tipovací otázkou

Více informací na www.oez.cz



Každé balení rozvodnice řady **DISTRItion** obsahuje jistič **LSN 16B/1** a poukázku s kódem a tipovací otázkou. Rozvodnice **DISTRItion** s jističem LSN 16B/1 mohou být nabízeny do vyprodání

zásob i po termínu ukončení akce. Co je možné v akci **VYHRAJTE 3x** získat?

1. vždy jistič LSN 16B/1 ZDARMA!
2. za každé 3 kódy zasláné formou SMS poukázku TESCO v hodnotě 100,- korun
3. za správnou odpověď na tipovací otázku jeden ze 3 LCD televizorů v hodnotě 25 000,- korun

Z pravidel akce VYHRAJTE 3x!

Na poukázce, která je součástí každého označeného balení rozvodnice DISTRItion, je jedinečný čtyřmístný kód a číslo mobilního telefonu pro zaslání SMS. Za každé 3 jedinečné a správné kódy zasláné **prostřednictvím SMS** získává účastník nárok na poukázku TESCO v hodnotě 100,- korun. Zároveň s kódem účastník zašle svůj tip na tipovací otázku do soutěže o 3 LCD televizory v hodnotě 25 000,- korun, tipovací otázka je uvedena na poukázce. Kódy je možné zasílat buď jednotlivě nebo hromadně. Příklad je uveden na poukázce.

Bližší informace o soutěži lze nalézt na www.oez.cz, www.oez.sk nebo na letáčích ve velkoobchodních prodejnách.

OEZ POMOHL PRŮMYSLOVCE



V úterý 11. dubna byla slavnostně otevřena nová učebna elektroinstalací na SPŠE a VOŠ v Pardubicích. Učebnu vybudovala pardubická škola ve spolupráci s letohradskou firmou OEZ.

„Od nás je to přirozený krok. Jednak OEZ dlouhodobě věnuje pozornost vzdělávání na technických středních a vysokých školách, jednak mnoho našich zaměstnanců prošlo právě učebnami SPŠE a v neposlední řadě nás oslovil zájem samotné školy i její aktivita,“ řekl

vedoucí produkt managementu OEZ s.r.o. Ing. Jiří Lipenský.

Ředitel školy Ing. Miroslav Zapletal jasně vidí přínos nové učebny. „Studenti se budou moci v rámci výuky seznámit s reálnými situacemi, které je mohou potkat v jejich budoucí praxi.“

Náklady projektu se pohybovaly kolem 300 tisíc korun. Ze dvou třetin se na nich podílel OEZ.



Učebna vybavená přístroji OEZ

KALENDÁRIUM

Červenec 2006

■ Společnost OEZ Deutschland GmbH oslavila malé narozeniny, 2. července se ohlédla za pěti lety své existence. V čele dceřiné firmy stojí Roland Süss.

■ Do rutinního provozu byl uveden již třetí vstříkovací lis od firmy Auburg, který byl seřízen zejména pro výrobu výlisků kompaktního jističe BC160 z řady Modeion.

Srpen 2006

■ Firma si připomíná 65 let od zahájení elektrotechnické výroby v Letohradě. V roce 1941 zahájil olomoucký podnik Wagner a spol. v tehdejší Kyšperku výrobu součástek pro zbrojní průmysl a položil základ dnešního OEZ. Do současných prostor se firma přestěhovala v roce 1950, od roku 1952 jsou v názvu tři písmena OEZ – Orlické elektrotechnické závody. Společnost měla nejprve statut národního, posléze státního podniku. Soukromou firmou se OEZ stal v roce 1995.

Září 2006

■ V síti vybraných velkoobchodů jsme odstartovali akci Vyhraďte 3x! Více na této straně

■ Ve dnech 12.-14. září jsme se prostřednictvím dceřiné firmy OEZ Polska zúčastnili XIX. mezinárodního energetického veletrhu ENERGETAB 2006 v městě Bielsko-Biala.

■ Firma výrazně investovala do nových technologií. Do provozu Prvovýroby byl dodán CNC řízený rychlolis Heillbron, v oddělení Výroba jističů domovních rozvodů byla instalována navíječka SIPRO.

■ Ve dnech 26.-27. září se v OEZ uskutečnil dozorový audit integrovaného systému managementu jakosti, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a environmentálního systému dle příslušných mezinárodních norem ISO. Dozorový audit provedlo Sdružení pro certifikaci systémů jakosti CQS a EZÚ Praha.

■ Uplynuly tři roky od založení dceřiné společnosti OEZ Rusko. Od poloviny letošního roku je ředitelem firmy Ing. Karel Kukla.

■ Za účasti kompletních reprezentačních týmů ČR se uskutečnil v Letohradě OEZ Cup – Mezinárodní mistrovství republiky v biatlonu na kolečkových lyžích – který byl současně memoriálem Terezy Hlavsové. V kategorii žen dosáhla dvojnásobného triumfu Magda Rezlerová, mezi muži vyhrál sprint Tomáš Holubec, ve sítlačím závodě vybojoval titul Michal Šlesinger.

PODNIKATELSKÁ ZÓNA U OEZ MÁ NOVÉ PARKOVIŠTĚ



Slavnostní otevření parkoviště a komunikace - zprava: Jiří Čepelka, poslanec parlamentu ČR; Roman Línek, I. náměstek hejtmána Pardubického kraje; Ivo Toman, náměstek hejtmána Pardubického kraje; Vladimír Tomek, starosta Letohradu a Vladislav Fišer, ředitel Strabag a.s., oblast Západ

Přestřižením pásky v první letní den byl v Letohradě slavnostně završen projekt „Komunikace pro průmyslovou a živnostenskou zónu pod OEZ Letohrad“.

Slavnostního aktu se zúčastnili zástupci města, Pardubického kraje, zainteresovaných firem a institucí. Prostřednictvím programu Phare přispěla částkou přes 310 tisíc EUR na realizaci projektu Evropská unie. Celkové náklady si vyžádaly částku kolem 16 milionů korun. Jedná se o druhý dokončený projekt Národního programu Phare 2003 (část II.) z celkového počtu 27 projektů NUTS II v oblasti Severovýchod.

Výstavba komunikací a parkoviště s sebou přinesla propojení ulice V aleji s ulicemi Obchodní a Živnostenskou, jež byly současně i výrazně rozšířeny. Celková délka nových komunikací činí 615 metrů, parkoviště před společností OEZ pojme 99 vozů a zahrnuje i zastávku pro linkové autobusy.

Projekt realizovala společnost Strabag, a.s. Investorem průmyslové a živnostenské zóny bylo město Letohrad. Starosta Vladimír Tomek vyjádřil přesvědčení, že kvalitní dopravní dostupnost a obslužnost zóny ocení podnikatelé, zaměstnanci i obyvatelé Letohradu. „Naše město se tak stává opět o něco lepším místem k žití a jeho rozvoj může dále pokračovat,“ zdůraznil starosta.

Tuto skutečnost zaznamenal i I. náměstek hejtmána Pardubického kraje Roman Línek. „Letohrad je velice progresivním městem. Další uskutečněný projekt v mnohamilionové částce je toho důkazem. Myslím, že letohradští ukázali i ostatním, s jakými výsledky a s jakým efektem lze pracovat.“

S více než 1200 pracovníky, působícími v místě a tržbami přesahujícími miliardu korun, je největší firmou v zóně výrobce jističích přístrojů nízkého napětí OEZ s.r.o. Její jednatel a finanční ředitel Libor Vlček podotkl, že to, co bylo vybudováno, bude sloužit obchodnímu úspěchu všech společností a podnikatelů v zóně. „My celý projekt vnímáme komplexně včetně naší nové administrativní budovy, kterou jsme dokončili právě před půldruhým rokem. Celá oblast významně přispívá ke zlepšení tváře města a pozdvihuje image OEZ. Za velký úspěch všech zainteresovaných považuji fakt, že náklady na výstavbu komunikací a parkoviště se do značné míry podařilo uhradit z prostředků EU.“

Letohrad se bude v podnikatelské sféře dále rozvíjet. „Máme již připraveno dalších 5,5 ha zainvestovaných pozemků. První podnikatelské subjekty již projevily zájem u nás působit,“ dodal místostarosta města Karel Stejskal.

**KOMUNIKACE
PRO PRŮMYSLVOU
A ŽIVNOSTENSKOU ZÓNU
POD OEZ LETOHRAD**

PROJEKT Č. CZ 2003/005-601.08.06-0015
NÁRODNÍ PROGRAM PHARE 2003 (ČÁST II.)



Napsali o nás

ELEKTRO

odborný časopis pro elektrotechniku

8. ROČNÍK SPORTOVNÍCH HER

Počátkem letošního června, těsně před termínem konání parlamentních voleb v ČR, uspořádala známá firma OEZ své dnes již tradiční sportovní hry. Jejich konání sice znamená pro zaměstnance OEZ den volna, ale zároveň je to pro ně příležitost strávit tento den některou z mimopracovních sportovních aktivit – mohou se zúčastnit turistického



pěšího pochodu na několika trasách v překrásném okolí města Letohradu, ti aktivnější mohou absolvovat volejbalový turnaj nebo se prostě jenom připojit k celofiremnímu setkání v biatlonovém areálu V lomu. Ten má parametry odpovídající světovým biatlonovým kritériím a konají se zde pravidelně závody světového poháru v tomto náročném, ale krásném sportu. Biatlonový klub OEZ je líhni českých reprezentantů a na svém kontě má již nejednu světovou medaili.

Společnost OEZ působí na elektrotechnickém trhu již bezmála sedmdesát let. Je výrobcem vysoce kvalitní spínací techniky nízkého napětí, která má tradici a vynikající obchodní zvuk.

OEZ o sobě – a právem – tvrdí, že je progresivní, dynamická a zákaznický orientovaná firma. Tato charakteristika se promítá i v podpoře sportovních odvětví, které vhodně doplňují nastoupenou firemní



cestu. Uspořádání sportovních her je promyšleným koncepčním tahem, který podporuje ztotožnění se zaměstnanců OEZ s firmou, která jim poskytuje perspektivu a kde nacházejí uplatnění podle svých schopností.

Sport podporuje OEZ na oblastní, celostátní i mezinárodní úrovni. V letohradském regionu se podílí zejména na chodu fotbalového klubu, klubu biatlonu a některých dalších sportovních odvětví. Svým působením tak přispívá ke zlepšení podmínek sportovního využití mládeže, k její výchově, a tím i k rozvoji oblasti.

Záměrem spojení značky OEZ s vrcholnými sportovními výkony je vytvoření cesty od české extraligy až po světovou špičku. Podpora odvětví je transparentní a je přirozenou součástí firemní politiky OEZ.

OEZ – tradiční výrobce přístrojů nízkého napětí – ekonomicky prosperuje: za prvních šest měsíců letošního roku letohradská firma realizovala nárůsty tržeb jak na domácím trhu, tak v zahraničí. Tržby přesáhly o několik desítek milionů korun hranici 0,5 miliardy, což znamená čtrnáctiprocentní nárůst oproti stejnému období minulého roku.



Sportovních her se aktivně zúčastnila i redakce Elektro. V osobě šéfredaktora totiž našel oporu volejbalový tým s názvem „USAKA“, složený z novinářů regionálního tisku a pracovníků marketingu OEZ. Nikoliv, v názvu se neodrážela inspirace zemí vycházejícího slunce, jak by se mohlo na první poslech zdát, ale byla použita volejbalová hantýrka, kde „sako“ znamená docela jednoduše síť.

Volejbalový turnaj se uskutečnil v útulném areálu místního Spartaku TJ Letohrad a bojovalo zde šest týmů. Tým USAKA skončil čtvrtý, přestože jeho ambice původně byly vyšší. Tak snad příště, ale to bude muset pan šéfredaktor o trochu víc přidat!

Ing. Jiří Kohutka



DISTRItton

- OCELOPLASTOVÉ ROZVODNICE RZA

V letošním roce firma OEZ rozšířila nabídku rozvodnic o nový produkt - oceloplastové rozvodnice RZA, které si získaly důvěru našich dosavadních zákazníků a zároveň i přes relativně krátkou dobu zahájení prodeje přilákaly řadu nových uživatelů. V následujícím příspěvku je uveden výčet vlastností a výhod těchto rozvodnic, které již naleznete pod nově definovanou obchodní značkou **DISTRItton**. Jedná se o rozvodnice pro zapuštěnou montáž s krytím IP30. Nabízíme je ve čtyřech provedeních, která se liší počtem řad (1, 2, 3, 4). Do každé řady lze umístit 12 modulů, přičemž u 3 a 4-řadé rozvodnice lze vždy ve dvou řadách zvětšit výřez v krycí desce na 13 modulů. Každé provedení je možné osadit modulovými přístroji, které se upevňují na lištu DIN EN 50 022 šířky 35 mm. Rozvodnice nabízejí řadu výhod mezi které lze uvést:



■ Elegantní design

Rozvodnice působí bez rušivých elementů díky minimálnímu přesahu dveří při zazdění (7mm), který si rozvodnice zachovává i při vybavení zámkem.



Ideální splynutí dveří se stěnou

■ Snadná instalace

Robustní plastová základna rozvodnice brání deformaci při instalaci do zdi, což je zajištěno vhodnými prolisy a žebrováním v základně rozvodnice. Mechanika dveří je rovněž řešena velmi účelně díky pružným otevíracím pantům, které umožňují otvírání dvířek v úhlu až 180°.

■ Jednoduchá montáž přístrojů

Možnost montáže přístrojů na montážní rám mimo základnu rozváděče a dostatečný prostor za DIN lištou (12mm) umožňuje pohodlné osazení a zapojení rozvodnice. Snadné je i zavedení vodičů do rozvodnice pomocí odnímatelných průchodků s lamelami.

Na podporu těchto rozvodnic proběhla již úspěšná prodejní akce MAT, díky níž jste mohli zdarma získat 24 modulovou rozvodnici **DISTRItton**. Zároveň bychom Vám rádi připomněli současnou prodejní akci na tyto rozvodnice **Vyhrajte 3x**, jejíž pravidla jsou popsána v článku **Vyhrajte 3x**, který naleznete na straně 5 tohoto zpravodaje.

JE TO POHODA,
KDYŽ ZNÁTE SPRÁVNÝ TAH...



nové oceloplastové rozvodnice RZA
DISTRItton

Technické informace

SESTAVENÍ ROZVODNICE

Plastové lamelové průchodky

- pro snadné zavedení vodičů
- umístění na horní a dolní straně základny

Izolovaná svorkovnice PE a N

- standardně dodávaná

Montážní rám

- dostatečný prostor za DIN lištou (12 mm) umožňuje snadné protažení vodičů

Čelní kryt

- s výřezy pro 12 modulů

Ocelový rám dveří

- snadná záměna otevírání dveří zprava/zleva

Oceloplechové dveře

- s možností otevírání o 180°

Robustní plastová základna

- robustní plastová základna rozvodnice brání deformaci při instalaci do zdi
- zajištěno vhodnými prolisy a žebrováním v základně rozvodnice

UKONČENÍ VÝROBY JISTIČŮ BA511



Na začátku letošního roku uvedl OEZ na trh **nový jistič BC160**. Řada kompaktních jističů *Modeion* se tak v rozsahu jmenovitých proudů od 16A do 1600A stala kompletní. Tento krok současně přispěl k **ukončení výroby jističů BA511**.

Jejich výrobu jsme ukončili k 30. 6. 2006, po tomto termínu probíhá pouze doprodej skladových zásob. Jističe *Modeion* plně nahrazují starší jističe BA, navíc přinášejí **řadu výhod**:

- stavebnicové příslušenství
- široký rozsah regulace jmenovitého proudu
- komplexně vyřešené připojování.

Pro první seznámení s tím, jak nahrazovat jističe BA, slouží jednoduchá pomůcka **Náhrada jističů BA511** s převodní tabulkou. Detailní popis jednotlivých sad a způsobu jejich použití nalezne každý v katalogu **Kompaktní jističe**. Pro sestavení požadovaného kompletu objednávky jističe *Modeion* nabízí OEZ **softwarový konfigurátor**. Ten také obsahuje návrh záměny jističe BA511 jističem *Modeion*.

Technické informace o kompaktních jističích Vám pracovníci OEZ rádi poskytnou na e-mailu jistice@oez.cz nebo na známé lince technické podpory 465 672 191.

Informace o doprodeji jističů BA získáte také od manažerů zákaznicků nebo na telefonní lince 465 672 323. Veškeré podrobnosti o ukončení prodeje BA a doprodeji skladových zásob jsou uvedeny na stránkách www.oez.cz a www.oez.sk.

JISTIČE *Modeion* VE 4-PÓLOVÉM PROVEDENÍ

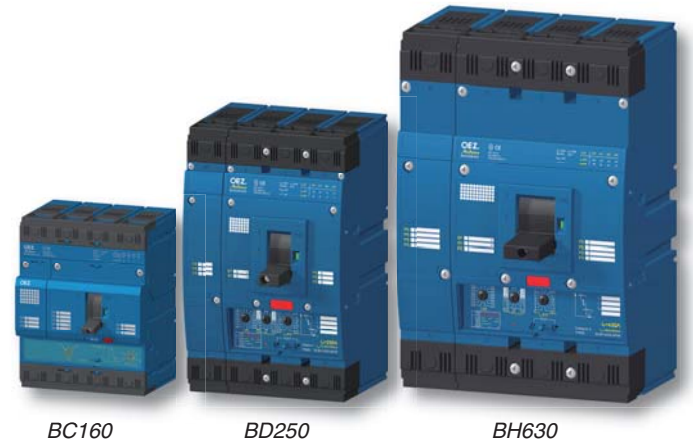
V lednu letošního roku jsme zahájili prodej nejmenší typové velikosti kompaktního jističe s typovým označením BC160. Tímto krokem byl doplněn poslední chybějící článek nové řady 3-pólových kompaktních jističů *Modeion*. 3-pólové jističe je možné použít v obvodech od 12 do 1600 A. K hlavním výhodám zmíněné řady patří mimo jiné především stavebnicové příslušenství a výměnné elektronické nadproudové spouště.

Nyní dochází k dalšímu rozšíření sortimentu řady *Modeion*. Jističe BD250 a BH630 ve 4-pólovém provedení se prodávají již od roku 2004. V prvním čtvrtletí 2007 bude zahájený prodej jističe BC160 ve 4-pólovém provedení. Tím dochází k ucelení nabídky řady 4-pólových jističů *Modeion*. Řada čtyřpólů je připravená od června 2006 také ve výsuvném a odnímatelném provedení kromě jističe BC160.

Řada *Modeion* ve 4-pólovém provedení je určena pro jištění v TNC-S a TNS sítích se jmenovitým proudem od 12 do 630 A. Pro vyšší jmenovité proudy je až do 6300 A možné ve 4-pólovém provedení použít jističe ARION WL.

Jističe *Modeion* ve 4-pólovém provedení mají společné příslušenství s řadou 3-pólovou. Spínací blok 4-pólu se vyrábí v provedení buď jenom se „spínaným“ čtvrtým pólem nebo s pólem jištěným. Jističe BC160 mají nadproudovou termomagnetickou spoušť pevně zabudovanou, a proto je nutné

Nová řada jističů *Modeion* do 630 A ve 4-pólovém provedení



zvolit provedení jističe se spínaným nebo jištěným čtvrtým pólem. V případě spínaného čtvrtého pólu BD250 a BH630 stačí do spínacího bloku doplnit běžně používané nadproudové spouště pro 3-póly. Má-li být čtvrtý pól jištěný, je nutné 4P spínací blok pro jištění čtvrtého pólu doplnit spouští pro jištění čtvrtého pólu.



Detail nadproudové spouště pro 4 – pólové provedení jističe BC160. Spouště se vyrábí v charakteristikách L, D, N



Pohled na nadproudovou spoušť pro 4 – pólové provedení spínacího bloku BD250. Spouště se vyrábí v charakteristice L



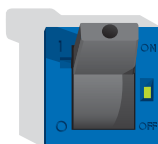
Pohled na nadproudovou spoušť pro 4 – pólové provedení spínacího bloku BH630. Spouště se vyrábí v charakteristice L

Čtyřpólová verze řady *Modeion* má stejné parametry, které jsou důležité pro dimenzování jištěného obvodu jako řada třípólová. K těm nejdůležitějším patří především jmenovité pracovní napětí, jmenovitý proud, mezní a provozní zkratová vypínací schopnost atd. Výhodou řady *Modeion* ve 3-pólovém

i 4-pólovém provedení je společné příslušenství včetně nově připravovaných motorových pohonů pro jističe BC160 a výměnné elektronické spouště.

Podrobné informace o čtyřpólové řadě jističů budou k dispozici v lednu 2007.

VÝBĚR JISTIČŮ PRO MNOHO RŮZNÝCH ELEKTROINSTALACÍ
MŮŽE BÝT RYCHLEJŠÍ NEŽ JEDNO CVAKNUTÍ ...



Modeion

Technické informace

REKONSTRUKCE POJISTKOVÝCH VLOŽEK DOKONČENA

V posledních několika letech postupně probíhala prakticky komplexní rekonstrukce pojistkových vložek.

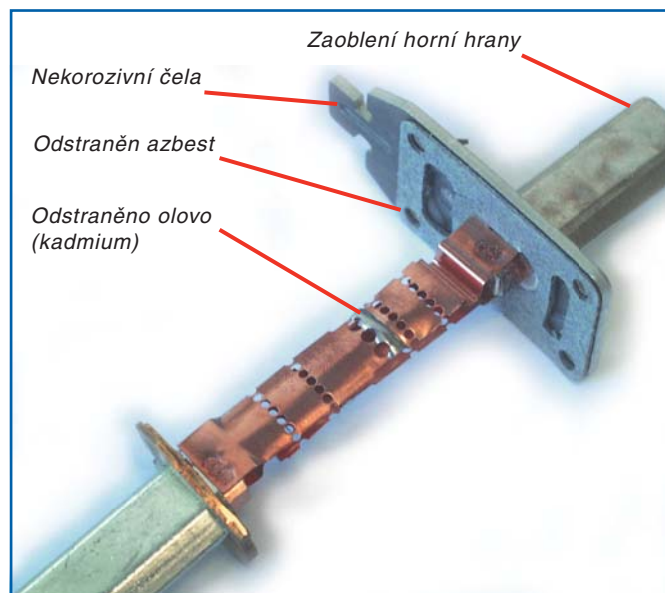
U nožových vložek byla postupně realizována v několika krocích. Započala odstraněním glazury a změnou druhu keramiky na tělesa a pokračovala odstraněním asbestu z těsnění mezi čely a tělesem.

Další významnou změnou byly výměna materiálu na čela, kde se začaly používat nekorozivní materiály – speciální duraly.

Následující viditelnou změnou byla změna tvaru nožů. Jednalo se o zaoblení zadní strany, které umožňuje vyjímání pojistky především z pojistkových lišt a odpínačů, případně i z pojistkových spodků opatřených krytkami kontaktů.

Poslední a zcela zásadní změnou však byla úplná rekonstrukce tavných vodičů a záměna pájky za bezolovnatou. Pomocí výpočetní techniky a dlouholetých zkušeností s výrobou pojistek bylo zvoleno nové, technicky vhodnější tvarování vodičů, které respektovalo horší technologické vlastnosti bezolovnatých pájek a zejména pak jejich vyšší teplotu tavení.

Výsledkem rekonstrukce pak bylo všeobecné zlepšení technických parametrů. Především došlo k významnému snížení vlastních ztrát pojistek. Změny k lepšímu však doznalo i přiřazování pojistek ke kabelům a selektivita jištění zejména při 400 V. Tyto změny ocení především projektanti, kteří najdou charakteristiky nových pojistek jak v novém katalogu, který bude vydán v lednu 2007, tak i v další verzi programu Sichr.



Zrekonstruované části pojistek

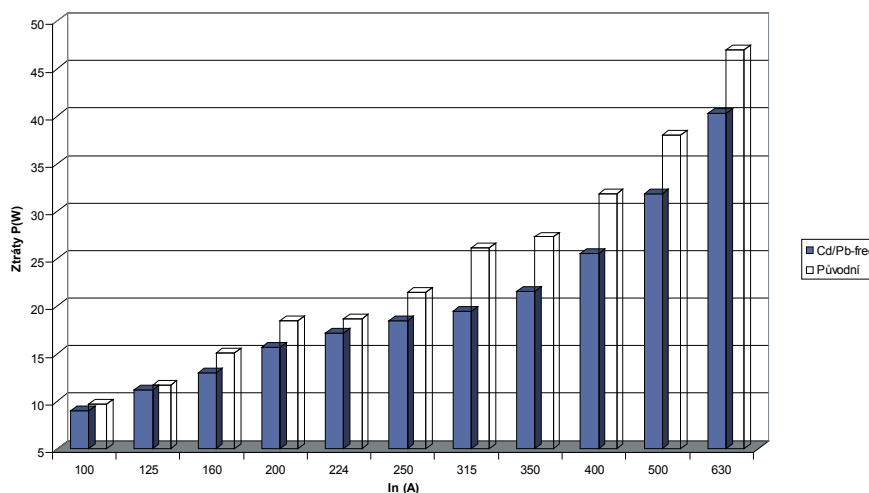
V současné době se většina konkurenčních výrobců sjednotila v názoru, že se toto nařízení nevztahuje na přístroje pro jištění elektrických přístrojů, tedy i přístroje, které vyrábí OEZ. Technicky nejzdatnější výrobci však na podmínky stanovené ve směrnici ROHS dobrovolně přistoupili. Firma OEZ, která má certifikovaný systém environmentálního a bezpečnostního managementu dle ČSN EN ISO 14001 a OHSAS 18001, se tímto mezi ně zařadila.

Cd/Pb-free

Rekonstruovaným pojistkám bylo ponecháno původní typové označení i obchodní čísla a lze je odlišit podle označení Cd/Pb free, které je na jejich potisku.

Zdařilou rekonstrukcí nožových ale i válcových pojistek byly rovněž splněny podmínky nařízení ROHS. Toto nařízení ukládá, že v elektrických a elektronických zařízeních uváděných na evropský trh nesmí být obsaženy tyto látky: olovo, rtuť, kadmium, šestimocný chrom, polybromované difenylly a polybromované difenylétery.

Porovnání ztrát pojistek PN3 gG před a po rekonstrukci



Pohlednice z regionu...

PŘEJEZD ORLICKÝCH HOR NA BĚŽKÁCH

Chata na Šerlichu – kiosk u Haničky 24 km – Mladkov, zast. ČD 40 km

Nejen krásou zimní krajiny, ale i svou malebností lákají Orlické hory milovníky běžek. Přitom do nedávné doby stály tak trochu stranou zájmu.



Dnes je situace jiná. Sníh leží na hřebenech Orlických hor v průměru čtyři měsíce v roce, celá řada vrcholů výškou sahá k tisíci metrů nebo o něco výše, což skýtá mnoho terénů vhodných pro lyžaře. Pohostinské služby každý rok zvyšují svoji kvalitu. Navíc nikomu nebude vadit, že jste přijeli s předloňským modelem lyží. Nejste v Krkonoších. Přitom Krkonoše máte při dobré viditelnosti jako na dlaní, stejně tak i masiv Králického Sněžníku, Jeseníky či rozsáhlý val Českomoravské vysočiny.

Autobusy SKIBUSU dovezou lyžaře až k nástupu na mnoho kilometrů rolbou udržovaných běžeckých tratí nebo do zimních středisek. V odpoledních hodinách vás z opačné strany hor zase dopraví zpět. Proto i méně zdatní běžkaři si mohou vychutnat přejezd krásně členité hřebenové, červeně značené, Jiráskovy cesty. Trať SKIBUSU začíná v Jablonném n. Orlicí a vede přes Letohrad, Žamberk, Rokytnici v Orlických horách, Panské pole, Bartošovice, Orl. Záhoří a končí až na Šerlichu ve výšce 990 m. Autobus bude jezdit o víkendech po celou lyžařskou sezónu. Úplný sled zastávek a časový rozvrh je uveden na www.audis.cz či v platných jízdních řádech.



Pěticestí

Za začátek trasy si zvolíme chatu na Šerlichu a budeme se držet červeně značené Jiráskovy turistické stezky. Zdatní běžkaři urazí až do Mladkova asi 40 km, ti, kteří ukončí cestu v Rokytnici v Orl. horách, pak necelých 30 km.

Chatu T. G. Masaryka, která byla postavena Klubem českých turistů, otevíral v roce 1925 sám Alois Jirásek. Od parkoviště zvolna stoupáme kolem Malé Deštné ke kiosku HS (možnost občerstvení o víkendech). Odtud vede krátká odbočka na nejvyšší vrchol Orlických hor - Velkou Deštnou (1115 m), odkud je možno spatřit i vrchol Sněžky. Cesta pokračuje přes Homoli (rovných 1000 m) a Tetřevce (1043 m) ke Kunštátské kapli (barokní kaple Navštívení P. Marie kruhového půdorysu z r. 1760). Dále sjedeme na známou křižovatku Pěticestí, kde je také chata HS.



Mapa: SHOCART

Následně zvolna stoupáme na **Komáří vrch** (992 m) a mírným sjezdem dojedeme do sedla Mezivrší, kde přetneme silničku z Říček do Černé Vody a pokračujeme na Anenský vrch (991 m). Cestou míjíme objekty pohraničního opevnění z doby před 2. světovou válkou, včetně odbočky k pevnosti Hanička. Krátce na to dojedeme k hájovně Hanička, kde je možné se posilnit v kiosku u silnice. Odtud je též možné si trasu zkrátit a odbočit po modré značce do Rokytnice v Orl. horách a vrátit se autobusem nebo vlakem.

Pokud jste „ve formě“, můžete dále pokračovat Žamberskými lesy stále po červené značce a sledovat tak linii opevnění až k Zemské bráně a přes nově renovovaný most dojet do Českých Petrovic, které nabízejí několik možností občerstvení. Následně vystoupáme na Adam, odkud nás čeká již jen sjezd do Mladkova. V pensionu U Bohouše můžeme zhodnotit ujetou trasu a domů dojet vlakem.

