

## **PODVÝBOR PRO LETECTVÍ A KOSMONAUTIKU**

### **ZÁPIS**

ze 2. zasedání,

které se uskutečnilo v pátek,  
dne 8. dubna 2005  
od 10.00 hod.  
pod patronací společnosti  
Evektor-Aerotechnik  
v Kunovicích

Přítomni: posl. Hojda, Plachý, Titz, Sed'a, Škopík, Bičík, Rusová, Vokáč

senátoři: Novotný, Nedoma

---

## **TÉMA: CIVILNÍ LETECKÁ VÝROBA V ČESKÉ REPUBLICĚ**

### **PROGRAM:**

- 1.) Přivítání účastníků, úvod  
*Ing. Pavel Hojda, předseda Podvýboru pro letectví a kosmonautiku HV PSP ČR*
- 2.) Asociace leteckých výrobců, představení  
*Ing. Milan Holl, CSc., prezident ALV*
- 3.) Obecná situace na trhu sportovních, privátních a malých dopravních letadel (2-19 cestujících), pozice ČR a dlouhodobé vize Evektoru v této oblasti  
*Ing. Jaroslav Růžička, předseda představenstva, jednatel, Evekter-Aerotechnik*
- 4.) Strategické cíle Asociace leteckých výrobců ČR  
*Ing. Jiří Gerle, generální ředitel, Jihostroj, a.s.*
- 5.) Představení projektu VUT 100 Cobra  
*Ing. Radek Sejbal, šéf projektu VUT 100*
- 6.) Představení projektu EV 55  
*Ing. Petr Štěrbá, zástupce ředitele; Ing. Josef Skrášek, project manager*
- 7.) Různé
- 8.) Diskuze (návrh statutu PLK, upřesnění programu příští schůze PLK)
- 9.) Závěr oficiální diskuse - p. poslanec Hojda, předseda PLK
- 10.) Oběd
- 11.) Prohlídka konstrukce, výroby, prototyp letounu Cobra

(1)

Předseda podvýboru pro letectví a kosmonautiku, poslanec Ing. Pavel Hojda přivítal účastníky zasedání. Nechal hlasovat o programu jednání, který byl přítomnými odsouhlasen. Dále informoval členy o programu zasedání podvýboru ve II. pol. 2005.

Přítomné účastníky dále přivítal Ing. Jaroslav Růžička, předseda představenstva a jednatel společnosti Evekter-Aerotechnik.

(2) (4)

Asociaci leteckých výrobců představil Ing. Jiří Gerle, generální ředitel a.s. Jihostroj.

ALV byla založena v roce 1994 jako nezávislé a nepolitické zájmové sdružení právnických osob. Hlavními prioritami jsou podpora všestranného rozvoje leteckého průmyslu, podpora mezinárodní kooperace leteckého průmyslu a výzkumu, včetně jeho začleňování do evropských struktur, získávání podpory pro rozvoj letectví na všech úrovních řízení, zabezpečování, aby offsety byly využívány především ve prospěch českého leteckého průmyslu, získávání podpory na všech úrovních pro výzkum a vývoj a zabezpečit tak obdobné podmínky jako v zemích EU.

Díle Ing. Jiří Gerle provedl přítomné ekonomickou rozvahou k EV-55.

Ing. Vlastimil Havelka informoval přítomné o offsetových programech a také zdůraznil, že by státní zakázky byly podmíněny offsety ve prospěch českého leteckého průmyslu.

(3)

Ing. Jaroslav Růžička, jednatel společnosti Evekter-Aerotechnik nejprve představil společnost a poté informoval o situaci na trhu sportovních, privátních a malých dopravních letadel.

Společnost Evekter, spol. s r. o. byla založena v roce 1991, v roce 1992 byla navázána spolupráce v leteckém průmyslu, v roce 1996 byla zahájena spolupráce v automobilovém průmyslu. V témže roce došlo k odkoupení 100% podílu ve společnosti Aerotechnik CZ. V roce 2000 byl zahájen vývoj letounu EV-97 VLA HARMONY, v roce 2001 byly zahájeny práce na projektu letounu VUT 100 Cobra a v roce 2004 byl zahájen vývoj letounu EV-55.

(5)

Ing. Radek Sejbal představil projekt jednomotorového letounu pro 4 až 5 VUT 100 Cobra, který je primárně určen pro turistické létání a pilotní výcvik. Na tomto projektu Evektor-Aerotechnik spolupracuje s Leteckým ústavem VUT v Brně, vedeným prof. Ing. Antonínem Pištěkem, CSc.

(6)

Ing. Petr Štěřba a Ing. Josef Skrášek představili projekt dvoumotorového turbovrtulového letounu EV-55 pro přepravu 9 až 14 cestujících nebo až 1800 kg nákladu.

(7)

V bodu Různé vystoupili:

Ing. Karel Dobeš (představení České kosmické kanceláře - [www.czechspace.cz](http://www.czechspace.cz)); (informace o pořádání konference "Public Private Partnership and Galileo Systems Operation Chances for SME's ve dnech 3. - 4. 11. 2005 v Praze);

Ing. Jiří Vařecha, starosta města Kunovice (představení města - [www.mesto-kunovice.cz](http://www.mesto-kunovice.cz));

Josef Středula, zástupce odborového svazu KOVO (nutná podpora celého civilního letectví, žádost o přednesení problému na jednání v Hospodářském výboru PČR);

Posl. Hojda přislíbil přednesení problému na jednání HV, případně na zasedání ve VUT Brno.

Posl. Plachý (informace o zákonu o konkurzu a vyrovnání - zpět v PS);

Ing. Zdeněk Jelínek, OCL MD ČR (informace o novele zákona o civilním letectví - 10. 3. projednán LRV, 8. 4. projednáván komisí LRV).

Ing. Jiří Kobrle (pozvání na Mistrovství Evropy v letecké akrobacii v kategorii advanced v Hradci Králové ve dnech 8. - 17. července 2005. Oficiální zahájení se koná v 8. 7. 2005 v 17.30 hod).

(8)

V diskusi vystoupil předseda podvýboru s návrhem statutu PLaK, který bude rozeslán všem členům podvýboru a schválen na jeho nejbližším zasedání.

Dále vystoupili posl. Sed'a (vyžádat seznam offsetových programů), posl. Škopík a p. Brskovský.

Na závěr předseda podvýboru posl. Hojda poděkoval společnosti Evektor-Aerotechnik a všem přítomným za účast na zasedání.

V Praze, dne 15. 4. 2005  
Zapsala: Michaela Hudečková

Schválil: Ing. Pavel Hojda, v.r.  
Předseda Podvýboru  
pro letectví a kosmonautiku