

## Zápis ze zasedání TNK

### 55. zasedání TNK 59 „Stroje a zařízení pro zemní práce, stavební výrobu, výrobu stavebních materiálů a povrchovou těžbu“, které se konalo ve VVUÚ v Ostravě-Radvanicích ve dnech 15. a 16. listopadu 2011

**Přítomni:** (viz prezenční listina v příloze zápisu)

**Program:**

- 1) Zahájení
- 2) Představení nové tajemnice TNK 59 Ing. Ludmily Fuxové z ÚNMZ
- 3) Představení nových členů TNK 59
- 4) Kontrola zápisu z minulého zasedání
- 5) Kontrola plnění úkolů plánu TN
- 6) Informace o regionální spolupráci v CEN/TC 151
- 7) Seznámení s výsledky zasedání TC 151 26. – 27. 10. 2011 na Maltě – Ing. Hruška, Doosan Bobcat
- 8) Seznámení s dosavadními výsledky aplikace revize „nového přístupu“ u některých směrnic EU a u Notifikovaných osob – Ing. Zykán, SZZPLS, a. s.
- 9) Různé, výměna informací
- 10) Diskuse – širší souvislosti, nové předpisy, novinky, aktuality atd.
- 11) Organizační záležitosti
- 12) Ukončení zasedání

**ad 1 a 2)**

Jednání zahájil a řídil předseda TNK 59 Ing. Vratislav Zykán. Ing. Petr Šelešovský z VVUÚ, a. s. přítomné seznámil s historií společnosti i se současnými aktivitami. Společnost se zabývá: certifikací výrobků, zkušebnictvím, posuzováním shody, certifikací systémů managementu kvality a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, certifikací systémů environmentálního managementu, analýzou rizik výbuchu, inspekční činností, engineering, strojírenskou výrobou a obchodní činností.

**ad 3)**

Novými členy TNK 59 jsou Ing. Tomáš Langšádl z ČOI a Jiří Fiala z Úřadu státního dozoru MO ČR, který se však z účasti na zasedání omluvil.

**ad 4)**

Zápis z minulého zasedání byl schválen bez připomínek.

**ad 5)**

Zprávu o činnosti komise přednesla Ing. Fuxová.

Členové TNK byli seznámeni:

- s normami zavedenými do ČSN od posledního zasedání TNK (viz **ČSN vydané od května 2011** v příloze zápisu)
- s novými úkoly zařazenými do plánu (viz seznam **Úkoly plánu TN (v řešení)** v příloze zápisu)
- s úkoly, které jsou v řešení jednotlivými TC v CENU (viz seznam **Aktuální projekty tvorby evropských norem TC 151 a TC 337** v příloze zápisu).

**ad 6)**

Ing. Tomáš Hruška se jako nezávislý expert účastnil zasedání CEN/ TC 151 Construction equipment and building material machines – Safety, WG1 Earth-moving machinery – Safety, které se konalo ve dnech 13. – 14. 9. 2011 v Praze v prostorách UNMZ.

## Zápis ze zasedání TNK

Informoval o programu, který se z velké části týkal probíhající revize normy EN 474-1. Jako příloha tohoto zápisu je přiložen: Záznam ze zasedání (Minutes\_N477).

Příští zasedání CEN TC 151/WG1 se bude konat ve dnech 16. – 18. 1. 2012 v Londýně, BSI.

### ad 7)

Ing. Tomáš Hruška se účastnil 24. zasedání **CEN/TC 151 - Construction Equipment and Building Material Machines – Safety**, které se konalo ve dnech 26. – 27. 10. 2011 na Maltě. Informoval o programu a průběhu zasedání, který je přílohou tohoto zápisu. Informoval o rozsáhlém programu jednání a současném stavu tvorby norem v rámci CEN TC 151. Jako příloha tohoto zápisu je přiložen Program zasedání (Agenda N620 rev. 3). Finální text rezoluce nebyl do doby zasedání TNK 59 ještě k dispozici.

V závěru informoval o tom, že příští zasedání CEN/TC 151 se bude konat ve dnech 9. – 10. 10. 2012. Místo zasedání bude upřesněno později.

### ad 8)

Ing. Vratislav Zykán informoval o dosavadních výsledcích praktické realizace výsledků „revize směrnice nového přístupu“, která byla zveřejněna ve třech dokumentech EU - NAŘÍZENÍ EP a R č.764-2008 (uvedení na trh), NAŘÍZENÍ EP a R č. 765-2008 (akreditace NB a dozor), ROZHODNUTÍ EP a R. č. 768-2008-ES (uvádění na trh - moduly posuzování shody): Z oblastí, které jsou pro nás zajímavé, jde především o moduly posuzování shody, akreditace NB a novely některých směrnic za účelem jejich přizpůsobení novým požadavkům (především novému systému modulů posuzování shody). Situace v revizi směrnic se od informace na minulém zasedání TNK prakticky nezměnila je následující - je hotová a schválená nová směrnice pro hračky 2009/48/ES, je téměř hotová směrnice pro výtahy, nová strojní směrnice 2006/42/ES se považuje z tohoto hlediska za vyhovující (byť s určitými výhradami); ostatní směrnice vyžadují menší či větší úpravy. Na počátku roku 2010 byla vybrána skupina deseti směrnic, které měly být upraveny do pololetí 2010, bohužel vše se protahuje, není splněno; o dalších směrnicích se bude teprve jednat na základě zkušeností z těch prvních deseti, které byly vybrány především pro předpokládanou jednoduchost úprav. Nejsou mezi těmito deseti hluky (2000/14/ES), protože zde se předpokládá nejvyšší obtížnost úprav, vedoucí k nutnosti přepracování celé směrnice; to vede až k veřejně vysloveným úvahám i o zrušení této směrnice. Oblast nové akreditace NB národními akreditačními orgány podle jednotných evropských pravidel a podle jednotlivých směrnic je také ve velkém skluzu; mělo to začít již 1. 1. 2010, zatím nejsou národní orgány vůbec připravené, ani nejsou schválené jednotné požadavky. V ČR tuto oblast bude zajišťovat ČIA, která také není dosud připravena, podle jejich posledních informací bude v roce 2012 zahajovat pilotní program akreditace NB; i v této oblasti se vynořují stále nové konkrétní problémy, které situaci komplikují. Takže jediné, co funguje, je nový systém modulů posuzování shody – alespoň tam, kam se ho doposud podařilo implantovat. Zároveň lze konstatovat, že dosavadní zkušenosti z této implantace nového systému modulů posuzování shody dovolují vyjádřit poznatek, že v celém tomto evropském prostoru dochází k postupnému snižování významu notifikovaných osob, je jim vymezován stále menší prostor pro jejich činnost a tím se stále více otevírá otázka jejich další existence (samotnou činností NB se neužíví). S tím vším také souvisí fungování dozoru nad trhem, který je také více a více podrobován kritice, razantní zlepšení se však nedaří.

### ad 9) a 10)

Ing. Vratislav Zykán informoval o nové TC týkající se ekodesignu a zasedání notifikovaných osob v Bruselu. Jako zásadní bod jednání je řešení dalšího osudu směrnice 2000/14/ES – zda bude podrobena revizi, která by musela postihnout prakticky celou směrnici, nebo zda dojde k úplnému zrušení této směrnice s tím, že (alespoň některé) požadavky budou zakomponovány do strojní směrnice. Obě varianty však přinášejí řadu zásadních problémů, které se dosud nepodařilo uspokojivě vyřešit.

CTN jedná se Sdružením výrobců stavebních strojů o aktivní účasti v ISO 127 od začátku roku 2012, kde by byl zástupcem Ing. Pavel Urban.

### ad 11)

Byl dohodnut předběžný termín konání příštího zasedání na květen 2012. K organizaci tohoto zasedání se přihlásil Ing. Pavel Hormandl.

### ad 12)

Ing. Vratislav Zykán poděkoval Ing. Šelešovskému za výbornou organizaci zasedání a zasedání ukončil.



## **Zápis ze zasedání TNK**

Na závěr zasedání se uskutečnila prohlídka pokusných štol ve Štramberku, kde se provádějí zkoušky tlakové odolnosti vrat, dveří, požárních dveří a krytých prostupů stavebních objektů, namáhaných výbuchovými tlaky v rozmezí od 1 do 450 kPa, extrémně od 0,5 až do 1,0 MPa.

V Praze dne 18. 11. 2011

Zapsala: Ing. Ludmila Fuxová, tajemník TNK

### **Přílohy**

Prezenční listina

ČSN vydané od května 2011

Úkoly plánu TN v 2011 (v řešení)

Aktuální projekty tvorby evropských norem CEN TC 151

Aktuální projekty tvorby evropských norem CEN TC 337

Záznam ze zasedání (Minutes\_N477)

Program zasedání (Agenda N620 rev. 3)