

Zápis z Výročního plenárního shromáždění ČKS, konaného dne 13. 6. 2007

Přítomni: dle prezenční listiny
účast 87 členů fyzických a zástupců právnických osob

Program:

1. Zahájení, oběd
2. Volba zapisovatele, ověřovatelů zápisu a návrhové komise
3. Zpráva o činnosti za rok 2006, zákl. směry činnosti na rok 2007
4. Zpráva o hospodaření za rok 2006
5. Revizní zpráva o hospodaření za rok 2006
6. Návrh rozpočtu na rok 2007
7. Předání „Výroční ceny ČKS“ za rok 2006
8. Volby členů výkonné rady ČKS a revizora hospodaření ČKS
9. Diskuse
10. Vyhlášení výsledků voleb, schválení usnesení
11. Závěr

Průběh jednání:

1. Zahájení a další řízení Výročního plenárního shromáždění provedl Ing. Stískala, člen VR ČKS. Pracovní předsednictvo tvořili: Ing. Kříštof, Ing. Machek, Ing. Mokroš, Ing. Škuta a Ing. Stískala.
2. Zapisovatelem byl zvolen Ing. Vavroš, ověřovatelé zápisu Ing. Vojník a Ing. Gajdzica. Do návrhové a volební komise byli zvoleni: Ing. Ašer, Ing. Palička a Ing. Zeman.
3. Zprávu o činnosti ČKS za rok 2006 a návrh základních směrů činnosti ČKS na rok 2007 přednesl prezident ČKS Ing. Machek.
4. Zprávu o hospodaření ČKS za rok 2006 přednesl člen VR ČKS a hospodář Ing. Kříštof.

Rok 2006: příjmy	1.551.783,- Kč
výdaje	997.055,- Kč

Stav finančních prostředků k 31. 12. 2006 činil 1.155.915,- Kč.

5. Revizní zprávu o hospodaření ČKS za rok 2006 přednesl Ing. Cieslar. Konstatoval, že hospodaření probíhalo v souladu se Stanovami ČKS.
6. Návrh rozpočtu na rok 2007 přednesl Ing. Kříštof.

Příjmy:	520.000,-- Kč
Výdaje:	865.000,-- Kč

Předpokládaná ztráta 345.000,- Kč bude hrazena ze zisku předchozích let.

7. Ing. Stiskala přednesl návrh na udělení „Výroční ceny ČKS“ za rok 2006. Tato cena byla udělena Prof. Ing. Miloslavu Herčíkovi, CSc. a Ing. Petru Ryškovi za jejich dosavadní celoživotní práci v oboru koksárenství. Výroční ceny ČKS předali Ing. Machek a Ing. Kříštof.
8. Po připomenutí zásad Volebního řádu ČKS řídicím výročního plenárního shromáždění proběhly tajné volby členů Výkonné rady ČKS a revizora hospodaření ČKS, jejichž výsledky byly oznámeny po uzavření diskuse.
9. Před zahájením diskuse byly přítomným zástupcům právnických osob předány grafické listy jejich členství pro rok 2007.

V diskusi vystoupili:

Ing. Mokoš - seznámil s činností a výsledky na OKD, OKK a.s. V roce 2006 vyrobili 1333 kt Ckm při pokračujícím stárnutí výrobních zařízení. Nejstarší KB 8 dána do provozu v r. 1977, nejmladší KB uvedena do provozu v r. 1990, KB 3-4 na KJŠ byly navíc v roce 1997 zatopeny při povodních do úrovně mistrovského ochozu. V roce 2006 vyrobili 460 kt slévárenského a 540 kt vysokopečního koksu při zpracování 25% uhlí z Polska. Pro rok 2007 počítají se zpracováním až 30% uhlí z Polska a celkovou výrobou 1320 kt Ckm. O případných SO - GO koksárenských bateriích není rozhodnuto a je možná varianta oprav zdiva tzv. proudovou metodou (KB 8 v roce 2008). Prozatím prodlužují životnost KB opravami zdiva na hlavách topných stěn.

Ing. Kunčický - informoval o situaci na koksově Mittal Steel Ostrava. V roce 2006 vyrobili 1360 kt Ckm pro VPO (od 1.1.2007 došlo k začlenění VPO do Mittal Steel Ostrava). Vsázku tvořilo uhlí z OKD (87,4%) a Polska (12,6%). Pro rok 2007 počítají s uplatněním až 35 kt uhlí z USA. V roce 2006 provedli opravu 11 hlav VKB 11, výměnu potrubí koksárenského plynu od turbovny k pračkám odsíření a SO benzolky. V roce 2007 pokračují s výměnou potrubí koksárenského plynu v objektu turbovny, počítají s opravou 6 hlav na VKB 11 a provádějí blokovou opravu KB 1. Uvažuje se s obnovou VKB 11 ve stylu KB ve Zdieszowicích (výška 5,5 metrů). Aktuální počet pracovníků je 434.

Ing. Cieslar - informoval o situaci na koksově Třineckých železáren. V roce 2006 vyrobili 734,4 kt Ckm, pro rok 2007 počítají s výrobou 729,4 kt Ckm. Stav pracovníků je 381. Ukončili likvidaci starých ekologických zátěží. Rozhoduje se o další obnově - prodloužení životnosti KB 11 a 12. Provedli rekonstrukci výklopné jámy externího koksu a instalaci stacionárního vysavače na uhelné službě. Připravují opravu benzolové absorpce.

Ing. Vašica - informoval o činnosti P-D Refractories CZ a.s. Aktuálně se například připravují k zajištění dodávky žáruvzdorného materiálu pro dvě nové KB v Dillingenu, s realizací v období listopad 2007 až říjen 2008. Jedná se o výrobu 860 druhů tvarovek dinasu (18500 tun), 360 druhů tvarovek šamotu (124000 tun) a 2250 t malt. Zvláštním požadavkem je, aby každá spára byla zalomená pro snížení průniku médií.

Prof. Ing. Herčík, CSc. - poděkoval za udělení „Výroční ceny ČKS“ a připomenul, že ČKS dosud nemá vlajku a hymnu.

Ing. Stískala - seznámil členy ČKS s některými aktuálními údaji z oblasti koksárenství. Celková světová produkce Cks v roce 2006 byla 515 mil. tun. Pořadí výrobců Čína - 298 mil. t., Japonsko - 38,5 mil. t., Rusko - <31 mil. atd. Informace budou na webových stránkách ČKS.

10. Ing. Ašer oznámil výsledky voleb:

a) pro volby členů VR ČKS bylo odevzdáno 86 platných hlasovacích lístků. Jednotliví kandidáti obdrželi tyto počty hlasů: Ing. Stískala (84), Ing. Mokroš (80), Ing. Machek (78), Ing. Škuta (72), Ing. Magera (70), Ing. Deingruber (35), Dr. Ing. Bartusek (1), Doc. Ing. Kret (1).

Do VR ČKS byli zvoleni: Ing. Magera, Ing. Machek, Ing. Mokroš,
Ing. Stískala, Ing. Škuta

Ing. Deingruber je náhradníkem do VR ČKS.

b) při volbě revizora hospodaření bylo odevzdáno 85 platných hlasovacích lístků. Ing. Cieslar obdržel 57 hlasů, Ing. Drabina (28 hlasů).

Revizorem hospodaření ČKS byl zvolen: Ing. Cieslar

Řídící výročního plenárního shromáždění Ing. Stískala oznámil, že nově zvolená VR ČKS zvolila na další dvouleté období Ing. Machka prezidentem ČKS. Návrh usnesení přednesený Ing. Ašerem byl jednomyslně schválen.

11. Závěr provedl nově zvolený prezident ČKS Ing. Machek. Poděkoval za projevenou důvěru členům ČKS a vyslovil přesvědčení, že cíle ČKS pro příští období budou splněny. Rovněž vyzvedl dlouholetou práci odstupujícího člena VR ČKS Ing. Křištofa, který pro další období do VR ČKS nekandidoval.

Ostrava 13. 6. 2007

Zapsal: Ing. Vavroš

Ověřili: Ing. Vojnik, Ing. Gajdzica