

Број 181-1/2022
Београд, 8. јул 2022.

Записник оснивачког састанка Комитета за опрему под притиском

На основу чланова 64 Статута СМЕИТС-а и чланова 11 и 14 Правилника о раду стручних друштава СМЕИТС-а, Управни одбор Друштва за процесну технику је одлуком број 180/2022, од 21. јуна 2022, једногласно одлучио да покрене формирање Комитета за опрему под притиском.

Истом одлуком именован је Иницијативни одбор у саставу проф. др Александар Петровић, Илија Ковачевић и Бошко Алексић, који ће у следећих 30 (тридесет) дана одржати оснивачки састанак Комитета и који ће бити задужени да припреме структуру и програм рада Комитета усклађен са важећим Статутом и Правилником о раду стручних друштава.

У име Иницијативног одбора, проф. др Александар Петровић 30. јуна, од 11.00 часова, сазвао је оснивачки састанак који је одржан у Дому инжењера и техничара „Никола Тесла“ у присуству 38 (тридесет осам) колегиница и колега који су се одазвали позиву. Списак је у саставу овог Записника. Састанак је имао следећи

Дневни ред

1. Оснивање Комитета за опрему под притиском са избором привременог руководства Комитета.
2. Договор о изради неопходних докумената (Правилник о раду Комитета).
3. Организациона структура Комитета за опрему под притиском, при чему се предлаже оснивање трију одбора у чијем раду учествују представници именованих тела, корисника односно произвођача опреме под притиском.
4. Наставак дискусије са округлог стола о примени нових Правилника о опреми под притиском.
5. Разно.

1. Оснивање Комитета за опрему под притиском са избором привременог руководства Комитета

Проф. Петровић је отворио састанак и именовано радно председништво у саставу Илија Ковачевић, Бошко Алексић и проф. др Александар Петровић. Истакао је да је стање у струци и на тржишту наметнуло потребу да се установи једно место на коме ће сви који раде са опремом под притиском моћи организовано да покрену иницијативе за заштиту својих пословних интереса пред законодавцем и на тржишту.

Илија Ковачевић је упознао присутне са члановима Статута СМЕИТС-а и Правилника о раду стручних друштава, као и са Одлуком Управног одбора Друштва за процесну технику о оснивању Комитета за опрему под притиском, чиме је Комитет званично основан.



2. Дојовор о изради неојходних докуменаџа (Правилник о раду Комиџејџа)

Иницијативни одбор ће припремити Правилник о раду Комитета на основу кога ће званично бити изабрани председник и потпредседник тога тела. С обзиром на предстојеће годишње одморе и усклађивање Статута СМЕИТС-а са статутом СИТС-а, које је у току, Правилник о раду ће бити припремљен у најоптималнијем року.

3. Орјанизациона сџрукџура Комиџејџа за ојрему јод јриџиском, јри чему се јредлаже оснивање јрију одбора у чијем раду учесџвују јредсџавници именованих џела, корисника односно јроизвођача ојреме јод јриџиском

Почетна идеја да се Комитет састоји од трију одбора који ће заступати интересе именованих тела, произвођача односно корисника опреме под притиском, једногласно није усвојен, јер би се тиме рад Комитета знатно закомпликовао. Досадашње стање у међусобним односима наведених страна указује на немогућност приближавања ставова заинтересованих страна. Једини начин за решавање проблема, захтева и ставова је преко заједнички основаног тела, Комитета, у коме све три стране равноправно треба да делују.

4. Насџавак дискусије са округлој сџола о јримени нових Правилника о ојреми јод јриџиском

Састанак је настављен живом дискусијом разних проблема на које у раду наилазе именована тела, произвођачи и корисници опреме под притиском. Проф. др Петровић је замолио учеснике да своје дискусије проследи организатору округлог стола због формирања закључака.

5. Разно

Учесници су дали више корисних предлога у вези са начином рада Комитета, међу којима је и посебна страница на сајту СМЕИТС-а, наменска електронска адреса, транспарентност питања и одговора... Ти предлози ће бити реализовани упоредо са припремом Правилника о раду Комитета.

Сџисак учесника оснивачкој сасџанка

1. Бошко Алексић, АТС
2. Зоран Бороња, *Институт за заштиту на раду*
3. Владимир Булић, *Messer Tehnogas*
4. Младен Васић, *ЕПС – ТЕНТ Б*
5. Владан Галебовић, *СМЕИТС*
6. Марко Ђапић, *ПЕД инспект*
7. Невена Елек, *Термоенергетик плус*
8. Наташа Живуљ-Томашевић, *Термоинжењеринг*
9. Сања Жигић, *SGS Београд*
10. Марко Иванковић, *ЕПС – ТЕНТ Б*
11. Миодраг Исаков, *Arave VerTech*
12. Лазар Јеремић, *Контролно тело, Машински факултет, Београд*



13. Дарко Јовановић, *Professional Control Group*
14. Илија Ковачевић, *Про-Инг*
15. Урош Лончар, *ITC Kontrol*
16. Бранислав Лукић, *Институт за заштиту на раду*
17. Горан Мандић, *ЈП „Србијагас“*
18. Јован Манојловић, *МИП Процесна опрема*
19. Младен Милетић, *МИП-ТИМО*
20. Никола Миловановић, *Иновациони центар Машинског факултета, Београд*
21. Бранка Мишић, *Arave VerTech*
22. Мира Младеновић, *Феромонт инжењеринг*
23. Ана Нанут, *Термоинжењеринг*
24. Јанош Немет, *НИС Нафтагас технички сервиси*
25. Гордана Непергаћа, *НИС Нафтагас технички сервиси*
26. Татјана Ников, *Завод за заваривање*
27. Милош Павловић, *Завод за заваривање*
28. Александар Петровић, *Машински факултет, Београд*
29. Милорад Петровић, *SGS Београд*
30. Горан Пиперски, *НИС Нафтагас технички сервиси*
31. Виктор Поповић, *Линде гас Србија*
32. Дејан Радић, *Машински факултет, Београд*
33. Бојана Русић, *TÜV Rheinland Intercert*
34. Дејан Симоновић, *ПЕД инспект*
35. Марија Смиљанић, *ЈКП „Београдске електране“*
36. Бојан Стефановић, *Bureau Veritas*
37. Дејан Ђирић, *Термоенерџетик плус*
38. Кристијан Фараго, *TÜV Rheinland Intercert*

Записник саставио

Владан Галебовић



Председник Иницијативног одбора

Илија Ковачевић, с.р.

