

VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI TÝMU Č. 7 PRO EMULZE A EMULZNÍ TECHNOLOGIE ZA ROK 2012

Vedoucí týmu: Ing. Václav Valentin

Tajemník týmu: RNDr. Jaromír Dvořák, MSc.

1. Poslání a charakteristika týmu

Tým pro emulze a emulzní technologie, který byl založen v roce 1996, je složen z odborníků jak pro výrobu emulzí, tak i pro jejich používání.

Úkolem týmu bylo původně zpracování základních výrobních předpisů pro asfaltové emulze a v další fázi pak zpracování předpisů pro technologie, které emulze využívají.

Se zahájením přípravy transformace EN do soustavy ČSN byla činnost týmu zaměřena přednostně na práce s transformací norem související. V roce 1999 byl tým sloučen s Národním aplikačním týmem (NAT) a pracuje nadále tedy jako NAT. V roce 2008 došlo k upřesnění složení NAT. Počet členů NAT byl redukován na celkem 7 z členů týmu. Výstupy z činnosti jsou projednávány v týmu. Činnost odráží náplň komise CEN/TC 227/WG 2 Nátěry a kalové vrstvy.

Tým se proto podílí na překladech EN, jejich připomínkování v rámci řízení CEN i připomínkování českých verzí ČSN. Členové týmu rovněž spolupracují při zavádění ČSN EN s ÚNMZ jako zpracovatelé norem.

2. Dosavadní činnost týmu

V roce 2012 se uskutečnily dvě porady týmu:

Datum porady	Místo konání / u firmy	Počet účastníků
29. 3. 2012	Žatec, Silnice Group	8, z toho 3 hosté
25. 10. 2012	Jihlava, Bitunova	17, z toho 8 hostů

3. Členská základna týmu (stav k 31. 12. 2012)

- Tým je složen z odborníků, kteří zastupují členské organizace Sdružení. K 31. 12. 2012 má tým celkem 15 stálých členů. Všichni členové se zapojují do práce týmu a účastní se jednání.
- Práce týmu se rovněž zúčastňuje celkem 6 stálých hostů, kteří zastupují organizace, které nejsou členy Sdružení. Tito hosté jsou zváni na jednání týmu dle potřeby a projednávaného programu.

4. Výsledky činnosti týmu v roce 2012 včetně zhodnocení činnosti a plnění úkolů

- Připomínkování revizí EN:
Připomínkováno bylo revidované znění EN 13808 a EN 13075-1. Dále členové týmu vyjádřili své připomínky ke stávajícím zněním ČSN EN 12271, ČSN EN 12272-3 a ČSN EN 12274-1, 2, 3, 4, 5, 6.
- Připomínkování TP:
Připomínkován byl konečný návrh TP XXX Asfaltové směsi za studena.

5. Související pracovní jednání

Členové týmu se zúčastnili jednání tajemníků a vedoucích týmů. K některým problematikám připomínkových revizí norem byla realizována krátká pracovní jednání užšího kroužku zainteresovaných členů týmu.

6. Informační zdroje a spolupráce s jinými institucemi

a) Informační zdroje

Členům týmu jsou na jednotlivých poradách předkládány informace:

- o stavu zpracovávání a přejímání EN z oboru emulzních technologií, a dále o aktivitách v CEN/TC227/WG 2, kde je gestorem Ing. Václav Valentin,
- o stavu zpracovávání a přejímání EN z oboru asfaltových poživ a o aktivitách v CEN/TC 336 a TNK 134 (předseda TNK 134 a koordinátor v CEN/TC 336 Ing. Jiří Plitz a gestor v CEN/TC336/WG 2 Ing. Václav Valentin, resp. po změně zastoupení Ing. Luděk Horáček),

- o problematikách, které řeší EAPA – oboustranný tok informací (Ing. Petr Svoboda, zástupce předsedy Sdružení v Direktoriátu EAPA; Ing. Jan Valentin, Ph.D., člen komise HSQE, Ing. Jiří Fiedler, člen Technické komise),
- informace výrobců poživ, kteří jsou v týmu zastoupeni.

b) Spolupráce s jinými institucemi

Stálými hosty týmu jsou: Mgr. Václav Mráz – zástupce MD ČR, pan Oldřich Branský – zástupce ŘSD ČR, Ing. Václav Neuvirt, CSc. – NIEVELT- Labor Praha spol. s r.o.

7. Plán činnosti na rok 2013, předpokládané termíny jednání

Činnost týmu v roce 2013 se plně zaměří na doplnění připomínek k pravidelným revizím EN dle plánu CEN/TC 227. Součástí budou i podněty pro připravovanou EN na mikrokoberce pro letiště.

Dále se členové týmu zapojí do připomínkového řízení k TP, které se dotýkají činnosti týmu.

Tým se dále bude zabývat upřesněním technologických předpisů pro provádění technologií na bázi platných EN a sběrem dat, které budou sloužit jako základ při postupných pravidelných revizích norem.

Zpracovali:

Ing. Václav Valentin, vedoucí týmu

RNDr. Jaromír Dvořák, MSc., tajemník týmu

V Praze dne 5. 2. 2013