



Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o.
v spolupráci
s OZ Združenie pre zatepľovanie budov

POZVÁNKA

NA ODBORNÝ SEMINÁR

**ZMENY PRÁVNÝCH PREDPISOV A TECHNICKÝCH
NORIEM SÚVISIACICH S ETICS**

18. marec 2025
Hotel TENIS, Zvolen

Cieľ odborného seminára:

Cieľom odborného seminára je oboznámiť zhotoviteľov špeciálnych stavebných prác a iných odborníkov činných vo výstavbe a obnove budov s aktuálnymi požiadavkami na zhotovovanie špeciálnych prác a najmä na zhotovovanie vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov a balkónových systémov tak, aby sa zabezpečila efektívna tepelná ochrana budov vrátane odstránenia tepelných mostov. Dosiahnutie výstavby a obnovy budov s takmer nulovou potrebou energie v krátkom horizonte do roku 2030 a po roku 2030 bezemisných nových a obnovovaných budov existujúceho fondu budov sú iba niektoré z požiadaviek vyplývajúcich z návrhu prepracovaného znenia smernice o energetickej hospodárnosti budov.

Prepracované znenie smernice č. 2024/1275 o energetickej hospodárnosti budov (EPBD) platí od 28. mája 2024. Implementácia smernice do národnej legislatívy sa musí zabezpečiť najneskôr do 29. mája 2026. V SR to znamená zavedenie vyplývajúcich požiadaviek a procesov zmenou zákona č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov (EHB) a zmenou súvisiacej vyhlášky MDV SR č. 35/2020 Z. z., ktorou sa menila a doplnila vyhláška MDVRR SR č. 364/2012 Z. z.

Proces uvádzania stavebných výrobkov na trh a aj vydávanie ETA podľa EAD sa riadi Nariadením o stavebných výrobkoch č. 305/2011 (CPR). Oficiálne znenie nového Nariadenia EPaR č. 2024/3110, ktorým sa stanovujú harmonizované pravidlá uvádzania stavebných výrobkov na trh a zrušuje nariadenie (EÚ) č. 305/2011 bolo zverejnené 28. decembra 2024 v znení z 27. novembra 2024. EAD vydané a harmonizované podľa CPR 305/2011 do 8. januára 2026 ostávajú v platnosti najneskôr do 9. januára 2031. Po 9. januári 2036 sa nesmú uvádzať na trh výrobky na základe ETA vydaných podľa CPR 305/2011.

Podmienky a požiadavky na zabudovanie ETICS do stavby určujú národné technické normy STN 73 2901: 2023 Zhotovovanie vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov a súvisiaca STN 73 2902: 2025 Navrhovanie a zhotovovanie mechanického pripevnenia na spojenie s podkladom. Zateplenie obvodového plášťa budovy sa musí navrhnúť a zhotoviť tak, aby sa splnili požiadavky na súčiniteľ prechodu tepla konštrukcie podľa STN 73 0540-2+Z1+Z2 (Časť 2: Funkčné požiadavky). Hrúbka tepelnej izolácie v ETICS je závislá na vlastnostiach konkrétnej tepelnej izolácie. Požiadavky na vlastnosti tepelnej izolácie v ETICS stanovujú aplikačné normy súboru STN 72 7221.

S vyššie uvedenými technickými normami súvisí Technická informácia č. 13: Využitie STN 73 2901 a STN 73 2902 v činnosti projektanta a zhotoviteľa ETICS pri obnove a výstavbe budov, ktorá bude poskytnutá účastníkom odborného seminára organizovaného Technickým a skúšobným ústavom stavebným v spolupráci s OZ Združenie pre zateplovanie budov.



Program odborného seminára:

- 09.00 – 10.00 Registrácia účastníkov (občerstvenie)
- 10.00 – 10.10 **Otvorenie**
prof. Ing. Zuzana Sternová, PhD.
odborný garant seminára
- 10.10 – 10.30 **Nové nariadenie EPaR (EÚ) č. 2024/3110 o stavebných výrobkoch**
Ing. Daša Kozáková
Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o.
- 10.30 – 10.40 **Požiadavky vyplývajúce z prepracovaného znenia EPBD č. 2024/1275**
prof. Ing. Zuzana Sternová, PhD.
Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o.
- 10.40 – 11.00 **Navrhovanie a zhotovovanie mechanického pripevnenia ETICS v nadväznosti na revíziu STN 73 2902**
Ing. Patrik Ševčík
Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o.
- 11.00 – 11.20 **Odstraňovanie plesní a rias na ETICS so zárukou**
Ing. Miroslav Krška
Caparol Slovakia, s.r.o.
- 11.20 – 11.50 **Ochrana najzraniteľnejších častí stavby pred vodou**
Andrej Valcharčiak
Sto Slovensko, s.r.o.
- 11.50 – 12.10 **Obnova bytových domov s podporou ŠFRB pre rok 2025**
Ing. Adriana Sováková
Štátny fond rozvoja bývania
- 12.10 – 12.20 **Utesnenie škár medzi ETICS a otvorovými výplňami**
Bc. Daniel Tóth
Tremco CPG, s. r. o. – organizačná zložka
- 12.20 – 12.30 **Predstavenie Technickej informácie č. 13**
prof. Ing. Zuzana Sternová, PhD.
Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o.
- 12.30 – 12.50 **Diskusia k predneseným prednáškam**
- 12.50 – 13.00 **Závery a ukončenie seminára**
- 13.00 **Obed**

