



Volba jistoty.  
Více hodnoty.



## Stavební výrobky

Posuzování shody, certifikace výrobků, inspekce technických zařízení v rámci realizace investic

Uvádění stavebních výrobků na trh ČR i EU

Posuzování shody nových výrobků

Certifikace výrobků

Inspekce technických zařízení staveb

Supervize v rámci realizace investic

TÜV SÜD Czech s.r.o.

TÜV®



### **Posuzování shody a certifikace stavebních výrobků**

Posuzování shody stavebních výrobků probíhá v současné době ve dvou úrovních. Pro český trh je v platnosti NV 163/2002 Sb. ve znění NV 312/2005 Sb. Pro trh EU je u vybraných stavebních výrobků posuzována shoda podle NV 190/2002 Sb. (směrnice Rady Evropy 89/106/EHS).

TÜV SÜD Czech vystupuje při posuzování shody stanovených stavebních výrobků jako autorizovaná osoba 211 (AO 211) pro výrobky podle NV 163/2002 Sb. a jako notifikovaná osoba s identifikačním číslem 1017 (NB 1017) pro stavební výrobky označované CE, a také jako nestranný akreditovaný inspekční orgán nebo certifikační orgán výrobků.

### **Základní legislativa v oblasti posuzování shody stavebních výrobků**

- pro nové stavební výrobky označované CE platí jako základní předpis směrnice Rady Evropy 89/106/EHS (v ČR NV 190/2002 Sb. v platném znění)
- pro vybrané stavební výrobky platí česká legislativa, základní předpis NV 163/2002 Sb. v platném znění
- příslušné určené a harmonizované normy

### **Posuzování shody provádíme u následujících vybraných stavebních výrobků uvedených v příloze č. 2 NV 163/2002 Sb. v platném znění**

- konstrukční kovové profily
- konstrukční kovové stavební díly
- vybavení pro čerpací stanice odpadních vod
- výrobky pro venkovní kanalizační systémy
- odlučovače pro odpadní vody
- vybavení pro čistírny odpadních vod
- potrubní sestavy, nádrže, armatury pro dopravu, rozvádění, skladování vody, plynu, paliv
- zařízení pro přípravu teplé vody a ústřední vytápění
- chladicí, vzduchotechnická a klimatizační zařízení
- nádrže a zásobníky s objemem nad 300 l pro skladování látek ohrožujících životní prostředí

### **Posuzování shody provádíme u následujících stavebních výrobků označovaných CE podle NV 190/2006 Sb. v platném znění**

- stožáry pro osvětlení komunikací
- vybavení pro čerpací stanice odpadních vod
- vybavení a prvky pro čistírny odpadních vod a domovní čistírny
- septiky
- konstrukční kovové průřezy
- systémy pro přístup na střechy
- dveře a vrata

### **Pro koho je posuzování shody a certifikace stavebních výrobků určeno**

- výrobcům nebo dodavatelům v EU
- dovozcům stavebních výrobků ze zemí mimo EU



## Inspekce technických zařízení v rámci realizace investic

Pro realizaci investičních celků společnost TÜV SÜD Czech nabízí v rámci inspekčních činností výkon tzv. **supervizí**.

Tyto supervize vykonává TÜV SÜD Czech jako inspekční orgán buď jménem projektanta, investora, odběratele (zákazníka) nebo dodavatele investičních celků.

Supervizor hájí zájmy zastupované strany tak, aby dodávaný technologický celek, včetně předepsaných zkoušek a veškeré dokumentace, odpovídal všem platným předpisům a požadavkům budoucího provozovatele. Současně je výsledkem prováděné supervize optimální připravenost investice k úspěšné kolaudaci.

### Při supervizi nabízíme

- provedení analýzy uzavřených kontraktů z hlediska smluvního zajištění plnění všech technických a legislativních požadavků
- specifikaci všech předpisových a normativních podkladů nezbytných pro úspěšnou realizaci investičního záměru
- informace o nezbytných úředních i neúředních úkonech a dokladech
- posouzení technologických projektů stavby
- inspekce při výrobě investičních celků
- inspekce při montáži nebo instalaci
- inspekce smontovaných celků
- inspekce před kolaudací investice
- další inspekce dohodnuté se zákazníkem

### Pro koho jsou inspekční činnosti společnosti TÜV SÜD Czech určeny

- projektantům
- výrobcům nebo dodavatelům nových technologických zařízení
- dovozcům technologických zařízení
- investorům
- budoucím provozovatelům technologických zařízení

### Přínos pro firmy

- optimální příprava realizace investičních záměrů
- zajištění všech nezbytných podkladů pro předání investice zákazníkovi
- úspěšná kolaudace technologických celků

### Reference prováděných supervizí

- výstavba odsíření Elektrárny Dětmorovice pro generálního dodavatele MITSUBISHI HEAVY INDUSTRY
- výstavba odsíření Elektrárny Mělník pro generálního dodavatele Austria Energy and Environment
- výstavba teplárny a elektrárny ŠKODA AUTO pro investory Volkswagen Kraftwerk a RWE
- výstavba Elektrárny B Afsin Elbistan v Turecku pro generálního dodavatele ŠKODAEXPORT



Czech



[www.tuv-sud.cz](http://www.tuv-sud.cz)

TÜV SÜD Czech s.r.o.

Novodvorská 994  
142 21 Praha 4  
Tel.: +420 239 046 800  
Fax: +420 239 046 806  
[info@tuv-sud.cz](mailto:info@tuv-sud.cz)

