

Podíl zaměstnavatelů na zásadních změnách v odborném vzdělávání

System sektorových rad

Svaz podnikatelů ve stavebnictví v ČR se prostřednictvím Institutu vzdělávání zapojil do zcela zásadního systémového projektu Národní soustava povolání a Národní soustava kvalifikací v návaznosti na zákon č. 179/2006 Sb., o ověřování a uznávání výsledků dalšího vzdělávání.

Národní soustava povolání
Pro potřeby vzájemného porovnání v rámci ČR i Evropy se vytváří jednotná Národní soustava povolání. Je vytvářena z důvodu poskytování standardizovaného rámce pro utřídění světa práce do využitelného, srozumitelného a logického přehledu existujících povolání. Systém poslouží zaměstnavatelům jako zdroj informací při vytváření popisu pracovních míst, úřadům práce jako poradenský nástroj pro zařazení volných míst a obecně pro komunikaci o nabídce a poptávce na trhu práce.
Soustava musí obsahovat aktuální, reálná a využitelná data. Z modelu používaného v zemích Velké Británie byla převzata myšlenka sektorových rad. Umožní popis aktuálního stavu a trendů trhu práce a napomohou přiblížení vzdělávacích programů požadavkům praxe.
Její potřeba vznikla s nutností získat komplexní informace pro sofistikovaný popis trhu práce. Je nutno precizně určit např. způsobilost, dovednosti a znalosti nositelů povolání. Informace lze v nejkvalitnější formě získat právě na společných jednáních expertů určitého odvětví národního hospodářství. Sektorové rady sdružují zaměstnavatele, profesní organizace, zástupce zaměstnavatelů a odborníky z dané

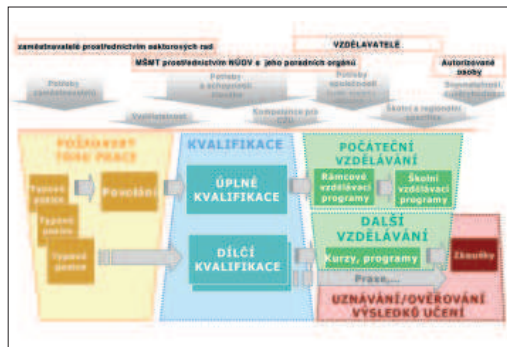


Schéma mechanismu celoživotního vzdělávání s využitím nástrojů NSP a NSK.

ho sektoru, kteří budou řídit a koordinovat vývoj a tvorbu standardů v jednotlivých odvětvích.

Strategické úkoly:

- monitorování trhu práce v konkrétním odvětví, jeho potřeb a změn;
- identifikace odborných kompetencí v odvětví;
- tvorba prostředí pro rozvoj a vzdělávání pracovní síly v sektoru;
- komunikace s dalšími subjekty v sektoru;
- příprava podmínek pro legislativní zakotvení sektorových rad;
- vytvoření předpokladů pro možnost spolufinancování sektorových rad z prostředků ESF případně státního rozpočtu.

Sektorová rada ve stavebnictví

Sektorová rada ve stavebnictví se tvořila na pracovních jednáních v rámci projektu Národní soustavy kvalifikací. Při sestavování byl kladen důraz zejména na rovnoměrné zastoupení všech rozhodujících složek v našem odvětví. Členy jsou

zástupci drobných živnostníků, Hospodářské komory ČR, ČKAIT i největších stavebních firem reprezentovaných Svazem podnikatelů ve stavebnictví v ČR, a také zástupci Ministerstva průmyslu a obchodu ČR. Toto reprezentativní složení výrazně přispívá k vysoké kvalitě výstupů.

Specifikem sektorové rady ve stavebnictví je největší počet garantovaných pozic ze všech sektorových rad. Dosavadní náročná práce probíhá velmi efektivně, činnost v pracovních skupinách je intenzivní.

Integrovaný systém typových pozic
Zdrojem pro tvorbu Národních typových pozic je už fungující a hojně využívaný Integrovaný systém typových pozic (ISTP). Shromážděné informace mnoha systémů s cílem využít data k uspokojení požadavků co nejširšího spektra účastníků trhu práce.

Páťací systému je Kartotéka typových pozic, která nabízí aktuální

a strukturovaný popis povolání – pracovní činnosti, všechny podstatné aspekty výkonu práce, a poskytuje také informace o průměrném výděle. Vymezuje požadavky na kvalifikaci, osobnost a zdravotní stav vykonavatele dané činnosti. V současné době je v kartotéce popsáno 1930 povolání a pozic. Pomáhá najít konkrétnímu uživateli vhodná volná místa, případně otvírá cesty zvyšování či změny kvalifikace. Obsahuje i databázi akcí dalšího profesního vzdělávání, nabídku vzdělávacích akcí a rekvalifikačních kurzů v ČR. Zaměstnavatelům slouží Katalog pracovních míst, umožňující jednoduché vytvoření strukturovaného popisu pracovních míst přesně podle potřeb firmy. ISTP jako bezplatný nástroj je dostupný na adrese www.istp.cz. Umožňuje kvalitativní monitoring, průběžné zjišťování kvalifikačních potřeb a zjednodušené komunikace a trhu práce.

Propojení počátečního a dalšího vzdělávání

Systémy uznávání kvalifikací je třeba založit na uznávání výsledků učení a vzdělávání, nezávisle na způsobech a formách vzdělávání. Aby výsledky učení byly srovnatelné, je nutné je promítnout do jednoznačně popsané Národní soustavy kvalifikací. Každá kvalifikace, která je na trhu práce uplatnitelná, by v ní měla mít své místo. Národní soustava kvalifikací vytvoří podmínky pro jejich uznávání a certifikaci. Nebude nahrazovat existující kvalifikační a vzdělávací systémy, ale tvořit spojující rámec pro počáteční a další vzdělávání.

Cílem NSK je vytvořit systémové prostředí, které bude podporovat: - srovnatelnost výsledků učení – uznávání skutečných znalostí a dovedností nezávisle na for-

mách učení a vzdělávání v rámci ČR i EU; - přenos požadavků světa práce do vzdělávání; - veřejnou informovanost o všech celostátně uznávaných kvalifikacích; - vznik nových cest k získání kvalifikace; - vnesení transparentnosti do nepřehledného množství osvědčení a certifikátů.

Základními jednotkami jsou dva typy kvalifikace. Úplná kvalifikace – způsobilost vykonávat určitá povolání a Dílčí kvalifikace – způsobilost vykonávat určité pracovní činnosti umožňující profesní uplatnění. Ověřování odborné způsobilosti budou provádět autorizované osoby standardizovaným způsobem.

Prostřednictvím úplných i dílčích kvalifikací budou formulovány požadavky světa práce na vzdělávací sféru. Konkrétním výstupem činnosti sektorových rad bude spolupráce na tvorbě kompetencí a standardů povolání v rámci Národní soustavy povolání a součinnost se vzdělávací soustavou při navrhování dílčích a úplných kvalifikací a posuzování způsobu jejich hodnocení. Kvalitní práce sektorových rad umožní zjednodušit cesty rozvoje a rekvalifikace zaměstnanců. Zaměstnavatelům tak rozšíří možnosti efektivního řízení lidských zdrojů.

*Tomáš Majmjer, DiS,
ředitel Institutu vzdělávání SPS*



Dřevěný dům roku Bude regenerace pokračovat?

Na sklonku loňského roku byl vyhlášen 2. ročník architektonické soutěže Dřevěný dům roku. Stalo se tak pod patronací Ministerstva zemědělství ČR a dalších resortů, České komory architektů a Nadace dřevo pro život.

Podané návrhy budou soutěžit o titul Nejlepší dřevěný dům roku 2008. Bydlení „ve dřevě“ se stává celosvětovým trendem, protože je moderní, a zároveň velmi úsporné. Využívá totiž přírodních obnovitelných zdrojů. Soutěž se vyhlašuje ve dvou kategoriích – nízkoenergetický rodinný dům do 150 m² zastavěné plochy a nízkoenergetický bytový dům se 4–9 bytovými jednotkami. Je veřejná, anonymní, ideová, jednokolová. Mohou se jí zúčastnit autorizovaní architekti nebo autorizovaní inženýři v oboru pozemní stavby ze všech zemí Evropského hospodářského prostoru a Švýcarské konfederace. Předmětem soutěže je nízkoenergetický rodinný a bytový dům s podstatným použitím technologie na bázi dřevěných prvků, výrobků z aglomerovaného dřeva, nebo stavebnicových systémů na bázi dřeva. Cílem pak nabídnout kvalitní, soutěží „auditované“ domy pro různé cílové skupiny veřejnosti a stavebnictví. Podpoří realizaci dřevěných staveb jako jediného běžně používaného tuzemského obnovitelného stavebního materiálu v rámci udržitelného rozvoje a stavění. Zdráznit význam kvality



V úvodním ročníku soutěže v roce 2006 získal 1. cenu v kategorii rodinný dům návrh Petra Jurečka a Michala Kollase.

projektů pro realizaci staveb na bázi dřevostavby. Umožnit zejména mladší nastupující generaci architektů a inženýrů konfrontaci názoru a představ o moderní dřevostavbě pro bydlení i v mezinárodním kontextu. A konečně motivovat projektanty a stavebníky k realizaci zdravého životního prostředí, minimálně zatěžujícího bydlení s orientací na výrazně snížené provozní náklady. Předkládané návrhy posoudí porota na základě stanovených kritérií. Ta zahrnují architektonickou a výtvarnou úroveň návrhu, kvalitu objemového řešení, dispozičního a funkčního řešení, technologickou a konstrukční vyspělost, investiční náročnost při realizaci a energetickou koncepci. Autoři obou vítězných návrhů získají také finanční cenu po dvou letech padesát tisíc korun. Celkem bude na cenách a odměnách rozdělen milion dvě stě tisíc korun. Návrhy je třeba odevzdat do konce letošního února, výsledky budou vyhlášeny na Mezinárodním stavebním veletrhu IBF 2008 v Brně 24. dubna t. r. Více na www.cka.cz (red)

Komplexní regenerace všech panelových domů v ČR, zahrnující opatření ke snížení jejich energetické náročnosti na minimální požadavky vyhlášky č. 148/2007, by podle odborných odhadů znamenala roční úsporu nákladů na vytápění asi 7,5 mld. Kč.

Zaznělo to mj. na III. celostátní odborné konferenci Regenerace panelové výstavby, která se v polovině loňského prosince v Hradci Králové zabývala sanací obvodových pláštů, lodžií a střeš. Pořádala ji společnost Stavokonzult za odborné garance Centra stavebního inženýrství a.s. Praha pod záštitou Jana Wagnera, ředitele Státního fondu rozvoje bydlení.

Účastníci konstatovali, že stát by měl i v budoucnu podporovat komplexní regeneraci panelových domů, zvláště prostřednictvím dotací z programu PANEL, a to z několika důvodů:

- Regenerace panelových bytových domů, pokud je provedena v souladu se zásadami stavební fyziky a příslušnými stavebními předpisy, vede k výraznému snížení energetické náročnosti a prodloužení životnosti „paneláků“.
- Nižší spotřeba energie pro jejich vytápění povede k snížení emisí CO₂, prachových částic a dalších exhalací v řádech tisíců tun ročně.
- Opravené panelové domy zvyšují



Rekonstruovaný panelový dům v Karvině. Foto: KAGO invest

standard bydlení, zabraňují tzv. sociálnímu vyloučení obyvatel sdištlí, a tím i vzniku ghet, jak je známe ze zahraničí.

- Regenerace panelových domů výrazně přispívá k snižování nezájměstnanosti v regionech, protože počet pracovníků zapojených do těchto prací je srovnatelný s počtem zaměstnanců velkých zahraničních investorů, kteří za posledních 2 roky otevírají své závody v Česku.

Investoři, kterými jsou převážně bytová družstva, společenství vlastníků jednotek a obce, však musejí do rekonstrukce svých domů zapojit experty s dlouhodobou

zkušeností v tomto oboru. Zvláště energetické auditory a na realizaci firmě nezávislé technické dozory investora. Využití lze služeb renomovaných expertních zanelekých ústavů, které těmito pracovníky zpravida disponují. S přibývajícím počtem rekonstruovaných domů totiž přibývá reklamaci vad. V dřívě většině vznikly nedodržování závazných technologických postupů a použitím nevhodně zvolených materiálů.

Pozn. red. Podnikatele: Vzhledem k omezeným finančním prostředkům na poskytování dotací určených na podporu oprav, modernizací a rekonstrukcí panelových bytových domů (Program PANEL) v rozpočtu Státního fondu rozvoje bydlení na rok 2007 byl SFRB nucen k 5. 10. 2007 až do odvolání zastavit příjímání žádostí o tuto formu podpory. K stejnému datu byl příjem žádostí pozastaven rovněž na pobockách ČMZRB, a. s. Kdy bude obnoveno, není zatím známo, předpokládá se však, že by to mohlo být do konce 1. čtvrtletí 2008.

Zdroj: estav.cz (sps)