

Životní cyklus stavebního díla

Anotace: Ne každý veřejný zadavatel si uvědomuje, že je pouze na něm, jakým způsobem nastaví svoje potřeby a požadavky na budoucí výstavbu, čímž výrazně ovlivní životní cyklus stavebního díla. Cílem tohoto e-learningového kurzu je přispět k osvojení nebo prohloubení znalostí cílové skupiny v oblasti výstavby z pohledu obce coby veřejného zadavatele. V rámci distančního studia se účastníci seznámí s právní úpravou této problematiky. Podívají se na životní cyklus stavebního díla s mírným nadhledem. Kurz obsahuje ilustrační příklady z praxe, kontrolní otázky a umožňuje komunikaci s tutorem. Je vhodný jak pro seznámení se s problematikou životního cyklu stavebního díla pro úplné začátečníky, tak pro rozšíření informací pro zkušené zadavatele.

Časová dotace: 16 výukových hodin

Rámcový vzdělávací program:

1. Životní cyklus stavebního díla z pohledu veřejného zadavatele
2. Stavební dílo ve světle legislativních podmínek z pohledu obce
3. Životní cyklus díla vs definování kvality díla
4. Způsoby zadávání stavebního díla
5. Schvalovací proces zadavatele
6. Provádění stavebního díla z pohledu veřejného zadavatele
7. Předání díla a jeho užívání
8. Vyhodnocení stavebního díla ve světle certifikačních autorit

Časová dotace:	
VZDĚLÁVACÍ PŘEDMĚT	ČASOVÁ DOTACE
1. Životní cyklus stavebního díla z pohledu veřejného zadavatele	2 výukové hodiny
2. Stavební dílo ve světle legislativních podmínek z pohledu obce	2 výukové hodiny
3. Životní cyklus díla vs definování kvality díla	1 výuková hodina
4. Způsoby zadávání stavebního díla	2 výukové hodiny
5. Schvalovací proces zadavatele	2 výukové hodiny
6. Provádění stavebního díla z pohledu veřejného zadavatele	3 výukové hodiny
7. Předání díla a jeho užívání	2 výukové hodiny
8. Vyhodnocení stavebního díla ve světle certifikačních autorit	2 výukové hodiny
Celková doba vzdělávání	16 výukových hodin