

## Designér koupelen (kód: 28-046-N)

<b>Autorizující orgán:</b>	Ministerstvo průmyslu a obchodu
<b>Skupina oborů:</b>	Technická chemie a chemie silikátů (kód: 28)
<b>Týká se povolání:</b>	Designér koupelen
<b>Kvalifikační úroveň NSK - EQF:</b>	5

### Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Orientace ve stavebních výkresech a dokumentaci	4
Poradenství při výběru obkladových materiálů a zařizovacích předmětů do koupelny, wellness a sociálního zařízení a dalších prostor vybavených keramickými, skleněnými a kamennými obklady	5
Vypracování dispozičního a barevného řešení a grafická vizualizace návrhu realizace nebo rekonstrukce koupelny, wellness a sociálního zařízení a dalších prostor vybavených keramickými skleněnými a kamennými obklady	5
Analýza provozních a funkčních potřeb uživatelů interiéru koupelny, wellness a sociálního zařízení a dalších prostor vybavených keramickými, skleněnými a kamennými obklady	5
Vypracování rozpočtu realizace architektonického řešení interiéru	5
Komunikace se zákazníkem a péče o zákazníka	5

### Platnost standardu

Standard je platný od: 14.08.2013 do: 19.08.2020

## Organizační a metodické pokyny

### Pokyny k realizaci zkoušky

Autorizovaná osoba informuje, které doklady musí uchazeč předložit, aby zkouška proběhla v souladu s platnými právními předpisy.

Před zahájením vlastního ověřování musí být uchazeč seznámen s pracovištěm a s požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) a požární ochrany (PO). Zdravotní způsobilost je vyžadována (odkaz na povolání v NSP - [http://katalog.nsp.cz/karta\\_p.aspx?id\\_jp=102403&kod\\_sm1=35](http://katalog.nsp.cz/karta_p.aspx?id_jp=102403&kod_sm1=35)).

Uchazeč má k dispozici počítač s nainstalovaným kancelářským SW Microsoft Office, obsahující textový editor WORD, tabulkový procesor Excel a Power Point, běžný vizualizační SW, připojení na internet.

Vhodné je část zkoušky provést přímo v koupelnovém studiu nebo mít dostatečné množství odpovídajících fyzických vzorků.

Vzhledem k časové náročnosti přípravy vizualizace a přípravy kladečského plánu je zkouška rozdělena do více dnů.

## **Autoři standardu**

### **Autoři kvalifikačního standardu**

Kvalifikační standard připravila SR pro sklo, keramiku a zpracování minerálů, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

Designškola, s. r. o – Ing. Barbara Venter

Laufen CZ, s. r. o. – Ing. Alena Machátová

ATG Olomouc, s. r. o. – Ing. Pavel Kopl

Ceramic Conculting Services – PhDr. Eduard Justa