

## Památkář/památkářka pro technické památky (kód: 82-048-T)

<b>Autorizující orgán:</b>	Ministerstvo kultury
<b>Skupina oborů:</b>	Umění a užité umění (kód: 82)
<b>Týká se povolání:</b>	Památkář
<b>Kvalifikační úroveň NSK - EQF:</b>	7

### Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Orientace v systému a historii technického dědictví a technických památek	7
Orientace v systému památkové péče a v právních předpisech pro oblast technických památek	7
Aplikace postupů a metod ochrany technického dědictví	7
Analýza dostupných podkladů o technických památkách	7
Dokumentace technické památky	7
Aplikace znalostí konverzí a obnov technických památek a výrobních staveb při ochraně technického dědictví	7

### Platnost standardu

Standard je platný od: 11.02.2022

## 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), o čemž bude autorizovanou osobou vyhotoven a uchazečem podepsán písemný záznam.

Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby, je oprávněna předčasně ukončit zkoušku, pokud vyhodnotí, že v důsledku činnosti uchazeče bezprostředně došlo k ohrožení nebo bezprostředně hrozí nebezpečí ohrožení zdraví, života a majetku či životního prostředí. Zdůvodnění předčasného ukončení zkoušky uvede AOs do Záznamu o průběhu a výsledku zkoušky. Uchazeč může ukončit zkoušku kdykoliv v jejím průběhu, a to na vlastní žádost.

Zdravotní způsobilost pro vykonání zkoušky není vyžadována.

Kompetence: **Orientace v systému a historii technického dědictví a technických památek**, kritérium b) Uchazeč vyjmenuje typologické druhy průmyslových a technických staveb vyskytující se na území České republiky a jeden druh určený autorizovanou osobou stručně charakterizuje.

Kritérium c) Uchazeč si zvolí jeden druh průmyslových nebo technických staveb vyskytujících se na území České republiky, popíše historický vývoj dané technologie a jeho promítnutí do podoby průmyslových nebo technických staveb. Kritérium d) Autorizovaná osoba určí uchazeči historické období v rozsahu jednoho století od 9. století do 20. století, přičemž 19. a 20. století je určováno po půl stoletích. Uchazeč popíše příklady zachovaných technických památek z daného období včetně jejich typologického zařazení a geografického výskytu.

**Aplikace postupů a metod ochrany technického dědictví**, kritérium a) Autorizovaná osoba vybere jednu metodu průzkumu nemovitých památek uvedenou uchazečem, který ji stručně popíše. Kritérium e) Autorizovaná osoba předloží stavebně-historický průzkum technické památky. Uchazeč zhodnotí stavebně-historický průzkum z hlediska platné metodiky stavebně-historického průzkumu.

**Analýza dostupných podkladů o technických památkách**, kritérium a) Uchazeč vyjmenuje základní typy textové, obrazové a plánové dokumentace, a to historické i současné, včetně možností, jak a kde mohou být tyto podklady zpravidla získány. Kritérium b) Autorizovaná osoba předloží uchazeči vypracovaný návrh na prohlášení věci kulturních památkou nebo národní kulturní památkou v rozsahu vyžadovaném zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, a prováděcími předpisy. Kritérium c) Autorizovaná osoba předloží uchazeči plánovanou dokumentaci technické památky v rozsahu dvou půdorysů a dvou řezů vyznačených v půdorysech. Kritérium d) Autorizovaná osoba předloží uchazeči stavebně-historický průzkum a plánovanou dokumentaci technické památky v rozsahu dvou půdorysů a dvou řezů vyznačených v půdorysech, současného leteckého snímku, dvou barevných fotografií exteriéru a dvou barevných fotografií interiéru.

### Dokumentace technické památky

Pro účely hodnocení této odborné dovednosti určí autorizovaná osoba jednu technickou památku, na které jsou následně provedena všechna kritéria hodnocení. Kritérium a) Uchazeč na místě popíše schéma výroby (technologický tok výroby) a jeho zachovalé doklady. Kritérium b) Uchazeč předloží autorizované osobě fotografickou dokumentaci určeného objektu včetně záznamu nezbytných základních údajů o objektu, případně uvede zdroje pro jejich doplnění. Provedenou dokumentaci zašle uchazeč autorizované osobě minimálně týden před konáním zkoušky, v níž uchazeč vysvětlí a obhájí předloženou dokumentaci.

**Aplikace znalostí konverzí a obnov technických památek a výrobních staveb při ochraně technického dědictví**, kritérium b) Uchazeč uvede minimálně dva příklady tuzemských a dva příklady zahraničních úspěšně provedených konverzí průmyslových nebo technických staveb. Každý příklad musí být uveden pro jiný typ průmyslové nebo technické stavby. Kritérium c) Autorizovaná osoba předloží uchazeči dokumentaci v rozsahu stavebně-historického průzkumu. Kritérium d) Uchazeč si vybere technickou památku před obnovou a předloží komisi pro účely zkoušky fotografickou dokumentaci v minimálním rozsahu pět fotografií exteriéru, pět fotografií interiéru, pět barevných fotografií vybraných technických detailů. Následně uvede a zdůvodní vhodné technologické postupy a volbu materiálů pro případnou obnovu. Kritérium e) Autorizovaná osoba předloží uchazeči stavebně-historický průzkum technické památky a záměr obnovy technické památky. Uchazeč na základě předložených dokumentů vyhodnotí návrh obnovy a identifikuje rizika obnovy a

následné údržby v případě realizace záměru.

U kritérií s písemným ověřením bude uchazeč zpracovávat odpovědi na otevřené otázky.

## **Autoři standardu**

### **Autoři kvalifikačního standardu**

Kvalifikační standard profesní kvalifikace připravila SR pro kulturu, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

Národní památkový ústav  
ČVUT Fakulta architektury  
Technické muzeum v Brně  
ČVUT Fakulta stavební