

Stavitel/stavitelka podzemní hrobky (kód: 69-016-H)

Autorizující orgán: Ministerstvo pro místní rozvoj
Skupina oborů: Osobní a provozní služby (kód: 69)
Týká se povolání: Stavitel podzemní hrobky
Kvalifikační úroveň NSK - EQF: 3

Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Administrativní a organizační zajištění podzemní hrobky	3
Orientace v projektové přípravě a dokumentaci ke stavbě podzemní hrobky	4
Zhotovování podzemní hrobky	3
Dokončení a předání podzemní hrobky	3

Platnost standardu

Standard je platný od: 21.10.2022

Kritéria a způsoby hodnocení

Administrativní a organizační zajištění podzemní hrobky

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Vybrat vhodné hrobové místo pro stavbu hrobky (z hlediska bezpečnosti, použití stavební techniky, velikosti apod.)	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Posoudit okolí plánované stavby (vliv na výsadbu, přístup k sousedním hrobovým místům)	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Provést administrativně právní vyhodnocení smluvních vztahů ke stavbě hrobky	Praktické předvedení a ústní ověření
d) Zajistit okolí stavby proti znečištění a poškození, místo pro vykopanou zeminu, stavební materiál	Praktické předvedení
e) Vyjmenovat základní pravidla bezpečnosti práce na staveništi	Ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

Orientace v projektové přípravě a dokumentaci ke stavbě podzemní hrobky

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Vytvořit zadání pro projektovou dokumentaci ke stavbě hrobky (tvar hrobky a způsob odvětrávání, typ terénu, složení půdy, velikost prostoru hrobky a výkopu pro požadovaný počet rakví) při respektování zvláštních požadavků provozovatele pohřebiště stanovených v řádu pohřebiště	Praktické předvedení
b) Navrhnout materiály a hlavní konstrukční prvky, včetně požadavků pro osazení nadzemní části hrobky kamenickou firmou (základové pasy, beton, výztuže, betonové tvárnice) na základě předloženého statického výpočtu	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Zhotovit jednoduchý rozpočet stavby (ceny stavebních materiálů a stavebních prací, přesunu hmot)	Praktické předvedení

Je třeba splnit všechna kritéria.

Zhotovování podzemní hrobky

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Provést výkopové práce (použití vhodných nástrojů, ochranných pomůcek apod.)	Praktické předvedení
b) Provést uložení přebytečné zeminy (zajištění oddělení případných lidských ostatků, naložení, odvoz a uložení zeminy na skládku, dodržování hygienických předpisů a opatření)	Praktické předvedení
c) Zhotovit základové pasy včetně dodržení technologických postupů a parametrů pro zvolený materiál stavby	Praktické předvedení
d) Zhotovit stěny, vložit svislé i vodorovné výztuže, zhotovit otvory pro patra, zalít betonem a zhotovit odvodnění	Praktické předvedení

Je třeba splnit všechna kritéria.

Dokončení a předání podzemní hrobky

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Ukončit stavbu (betonový věnec, popř. zhotovení vnitřního zakrytí stropnicemi a následná izolace proti povrchové vodě)	Praktické předvedení
b) Dodržet minimální světlost otvoru pro spuštění rakve podle zákona o pohřebnictví s možností opakovaného otevření hrobky bez nutnosti demontáže nadzemní části stavby	Praktické předvedení
c) Obsypat stěny hrobky, upravit okolní terén	Praktické předvedení
d) Vypracovat žádost o souhlas provozovatele pohřebiště stavbu užívat a protokol o předání dokončené stavby hrobky	Praktické předvedení

Je třeba splnit všechna kritéria.

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. Zdravotní způsobilost pro vykonání zkoušky není vyžadována.

Uchazeč si ke zkoušce přinese pracovní oděv a obuv, osobní ochranné pracovní prostředky odpovídající prováděným pracím.

Při praktickém předvedení zvládnutí kritérií hodnocení je nedílnou součástí hodnocení kvality provedení prací.

Při praktickém ověřování jednotlivých kompetencí je třeba hodnotit organizaci práce, dodržování předepsaných technologických postupů, dodržování pracovních postupů, volbu a používání nářadí, zařízení a pracovních pomůcek. Dále je hodnoceno dodržování předpisů BOZP a používání osobních ochranných pracovních prostředků, dodržování předpisů PO a hygieny práce.

U kompetence Orientace v projektové přípravě a dokumentaci ke stavbě podzemní hrobky, kritérium b) autorizovaná osoba připraví statický výpočet, na jehož základě uchazeč splní dané kritérium.

Výsledné hodnocení

Zkoušející hodnotí uchazeče zvlášť pro každou kompetenci a výsledek zapisuje do záznamu o průběhu a výsledku zkoušky. Výsledné hodnocení pro danou kompetenci musí znít „splnil“ nebo „nesplnil“ v závislosti na stanovení závaznosti, resp. nezávaznosti jednotlivých kritérií u každé kompetence. Výsledné hodnocení zkoušky zní buď „vyhověl“, pokud uchazeč splnil pro všechny kompetence, nebo „nevyhověl“, pokud uchazeč některou kompetenci nesplnil. Při hodnocení „nevyhověl“ uvádí zkoušející vždy zdůvodnění, které uchazeč svým podpisem bere na vědomí.

Počet zkoušejících

Zkouška probíhá před jednou autorizovanou osobou; zkoušejícím je jedna autorizovaná fyzická osoba s autorizací pro příslušnou profesní kvalifikaci anebo jeden autorizovaný zástupce autorizované podnikající fyzické nebo právnické osoby s autorizací pro příslušnou profesní kvalifikaci.

Požadavky na odbornou způsobilost autorizované osoby, resp. autorizovaného zástupce autorizované osoby

Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby musí splňovatalespoň jednu z následujících variant požadavků:

- a) Střední vzdělání s maturitní zkouškou ve stavebním nebo technickém oboru vzdělání a alespoň 5 let odborné praxe v oblasti stavebnictví nebo správy veřejného pohřebiště.
- b) Profesionální kvalifikace 69-016-H Stavitel/stavitelka podzemní hrobky a alespoň 5 let odborné praxe v oblasti stavebnictví nebo správy veřejného pohřebiště.

Další požadavky:

- Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby, která nemá odbornou kvalifikaci pedagogického pracovníka podle zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nebo nemá odbornou kvalifikaci podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, nebo praxi v oblasti vzdělávání dospělých (včetně praxe z oblasti zkoušení), nebo nemá osvědčení o profesní kvalifikaci 75-001-T Lektor/lektorka dalšího vzdělávání, může být absolventem přípravy zaměřené zejména na praktickou aplikaci části první, hlavy III a IV zákona č. 179/2006 Sb., o ověřování a uznávání výsledků dalšího vzdělávání a o změně některých zákonů (zákon o uznávání výsledků dalšího vzdělávání) ve znění pozdějších předpisů, a přípravy zaměřené na vzdělávání a hodnocení dospělých s důrazem na psychologické aspekty zkoušení dospělých v rozsahu minimálně 12 hodin.
- Autorizovaná osoba musí být schopna organizačně zajistit zkušební proces včetně vyhodnocení na PC a vydání jednotného osvědčení (stačí doložit čestným prohlášením).

Žadatel o udělení autorizace prokazuje splnění požadavků na odbornou způsobilost autorizujícímu orgánu, a to předložením dokladu nebo dokladů o získání odborné způsobilosti v souladu s hodnotícím standardem této profesní kvalifikace, nebo takovým postupem, který je v souladu s požadavky uvedenými v hodnotícím standardu této profesní kvalifikace autorizujícími orgánem stanoven.

Žádost o autorizaci naleznete na stránkách autorizujícího orgánu: Ministerstvo pro místní rozvoj, www.mmr.cz.

Nezbytné materiální a technické předpoklady pro provedení zkoušky

Autorizovaná osoba zajistí:

- hrobové místo na veřejném pohřebišti se souhlasem provozovatele pohřebiště umožňující realizaci zkoušky nebo hrobové místo na cvičném pohřebišti vybavené potřebnými stavebními materiály, stavební technikou, mechanismy pro přípravu stavebních směsí a dopravu materiálů a pomocnými zařízeními (bednění, podpurné systémy) odpovídajícími požadavkům BOZP a hygienickým předpisům;
- projektová dokumentace a příslušná legislativa související s hodnocenými činnostmi, předepsané technologické postupy a informační materiály (např. technické listy, katalogy a ceníky stavebních materiálů, řád pohřebiště),
- potřebné nástroje (vrtačka, míchačka, lopata, kýbl, smeták, zednická lžice, atd.) a nářadí,
- osobní ochranné pracovní prostředky.

K žádosti o udělení autorizace žadatel přiloží seznam materiálně-technického vybavení dokládající soulad s požadavky uvedenými v hodnotícím standardu pro účely zkoušky. Zajištění vhodných prostor pro provádění zkoušky prokazuje žadatel odpovídajícím dokladem (např. výpis z katastru nemovitostí, nájemní smlouva, dohoda) umožňujícím jejich užívání po dobu platnosti autorizace.

Doba přípravy na zkoušku

Uchazeč má nárok na celkovou dobu přípravy na zkoušku v trvání 60 minut. Do doby přípravy na zkoušku se nezapočítává doba na seznámení uchazeče s pracovištěm a s požadavky BOZP a PO.

Doba pro vykonání zkoušky

Celková doba trvání vlastní zkoušky jednoho uchazeče (bez času na přestávky a na přípravu) je 16 až 24 hodin (hodinou se rozumí 60 minut). Zkouška může být rozložena do více dnů.

Autoři standardu

Autoři hodnoticího standardu

Hodnoticí standard profesní kvalifikace připravila SR pro ostatní služby, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

Pegas CZ s. r. o., Praha

Ministerstvo pro místní rozvoj, Praha

Tobit, z. s., Jihlava