

Mistr řemesla v oboru Kamnář

Mistr řemesla v oboru Kamnář dimenzuje, staví, opravuje, udržuje a čistí individuálně stavěná topidla, ke kterým zpracovává výkresovou dokumentaci včetně zajištění jejich předání a připojení na komín.

Odborný směr:	Stavebnictví a zeměměřičství
Odborný podsměr:	stavební řemesla
Kvalifikační úroveň:	Pomaturitní krátkodobé vzdělání
Regulovaná jednotka práce:	Ne

Pracovní činnosti

- Analýza potřeb zadavatele a technických potřeb objektu pro výkon kamnářské činnosti.
- Čtení stavební a technické dokumentace objektu, ve kterém má stát topidlo.
- Zhotovení výpočtu parametrů individuálně stavěných topidel včetně protokolu o tomto výpočtu.
- Zhotovení grafického návrhu dle požadavků zadavatele.
- Zhotovení technické dokumentace individuálně stavěných topidel s řešením jejich funkce.
- Zhotovení designového návrhu individuálně stavěných topidel.
- Stavba, opravy a rekonstrukce individuálních topidel dle technické dokumentace.
- Montáž stavebnicových topidel.
- Instalace přenosných topidel.
- Připojení topidel na komín.
- Uzavírání zakázek a předávání zakázek.
- Organizace a kontrola práce kamnářů a subdodavatelů souvisejících se stavbou individuálních topidel.

CZ-ISCO

- 31230 - Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví
- 3123 - Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví

Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2024

Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví (CZ-ISCO 3123)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Hlavní město Praha	22 466 Kč	45 053 Kč	75 035 Kč	-	-	-
Středočeský kraj	21 071 Kč	39 883 Kč	64 852 Kč	-	-	-
Jihočeský kraj	23 382 Kč	53 837 Kč	75 368 Kč	-	-	-
Ústecký kraj	22 042 Kč	40 480 Kč	75 264 Kč	-	-	-
Královéhradecký kraj	30 620 Kč	47 287 Kč	66 831 Kč	-	-	-
Kraj Vysočina	24 999 Kč	47 089 Kč	57 551 Kč	-	-	-
Jihomoravský kraj	21 288 Kč	42 878 Kč	73 548 Kč	-	-	-
Olomoucký kraj	20 255 Kč	46 298 Kč	71 010 Kč	-	-	-
Zlínský kraj	25 629 Kč	45 666 Kč	77 072 Kč	-	-	-
Moravskoslezský kraj	22 071 Kč	39 059 Kč	63 580 Kč	-	-	-

Hrubé měsíční mzdy v roce 2024 celkem

Medián za ČR celkem

CZ-ISCO		Mzdová sféra	Platová sféra
3123	Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví	44 146 Kč	56 232 Kč

ESCO

Kód podskupiny	Název podskupiny v ESCO	URL - podskupiny v ESCO
3123	Mistři a příbuzní pracovníci ve stavebnictví	http://data.europa.eu/esco/isco/C3123

Pracovní podmínky

Rizikové faktory pracovních podmínek a vyskytující se druhy zátěže upravuje nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce. Vždy vyplývají z pracovních podmínek, které se vztahují ke konkrétnímu zaměstnavateli, tudíž se mohou u různých zaměstnavatelů lišit.

Určení míry výskytu faktorů, které mohou ovlivnit zdraví při práci vychází z druhu práce vykonávané na pracovišti. Faktory se zařazují do čtyř kategorií dle míry zdravotního rizika a jeho vlivu na zdraví. O zařazení prací do třetí nebo čtvrté kategorie rozhoduje příslušný orgán ochrany veřejného zdraví.

- 1. *Stupeň zátěže (minimální zdravotní riziko)*
Faktor se při výkonu práce nevyskytuje nebo je zátěž faktorem minimální, vliv faktoru je ze zdravotního hlediska nevýznamný.
- 2. *Stupeň zátěže (únosná míra zdravotního rizika)*
Ze zdravotního hlediska je míra zátěže faktorem únosná, nepřekračuje limity stanovené předpisy, vliv faktoru je akceptovatelný pro zdravého člověka.
- 3. *Stupeň zátěže (významná míra zdravotního rizika)*
Úroveň zátěže překračuje stanovené limitní hodnoty expozice (zátěže), na pracovištích je nutná realizace náhradních technických a organizačních opatření, nelze vyloučit negativní vliv na zdraví pracovníků.
- 4. *Stupeň zátěže (vysoká míra zdravotního rizika)*
Úroveň zátěže vysoce překračuje stanovené limitní hodnoty expozice, na pracovištích musí být dodržován soubor preventivních opatření, častěji dochází k poškození zdraví.

Kvalifikace k výkonu povolání

Školní vzdělání

Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

Typ	Název	Kód
-----	-------	-----

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
RVP	Kamnář	36-67-H/02
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem v oboru zedník, kamnář, zednické práce, stavební práce	3667H

Kompetenční požadavky

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
g11.D.2900	Dodržování zásad bezpečnosti práce a požární ochrany	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.1051	Orientace v normách a v technických podkladech pro stavbu, přestavbu a opravy různých typů kamen, sporáků a krbů, včetně zkoušek jejich zapojení	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.A.3312	Připojování topidel na komín	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.3930	Provozní kontrola konstrukce, funkce a připojení topidel na komín, posuzování topidel z hlediska požární ochrany	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.2109	Vypracování technické dokumentace individuálně stavěného topidla	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.A.3410	Instalace přenosného topidla (krbových kamen)	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.1089	Dimenzování a navrhování individuálně stavěných lokálních topidel na pevná paliva - kachlových kamen a sporáků a krbů	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.1376	Posuzování stavební připravenosti a bezpečnostních rizik pro montáž individuálně stavěných a stavebnicových topidel	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.1393	Posuzování a kontrolování správné funkce a bezpečného provozu topidla	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.1394	Orientace v právních předpisech oboru kamnář	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.1395	Orientace v biopalivech pro individuálně stavěná topidla	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.1396	Posuzování kvality materiálů pro stavbu krbů a kachlových kamen a sporáků dle ČSN a technických podkladů výrobců	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.A.1234	Stavba individuálně stavěného topidla s kombinovaným systémem předávání tepla	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
i51.D.1001	Založení firmy, její personální a finanční vedení	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.1904	Vypracování protokolu o výpočtu parametrů individuálně stavěného topidla	5	CompetenceSuitabilityEnum.2

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
g11._.0001	technické kreslení ve stavebnictví	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0018	zámečnické prvky ve stavebnictví	5	CompetenceSuitabilityEnum.1
e63._.0011	žáruvzdorné stavební a keramické materiály	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0031	technologie zednických prací	5	CompetenceSuitabilityEnum.1

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
g11._.0046	technologie obkladačských prací	5	CompetenceSuitabilityEnum.1
g11._.0047	technologie kamnářských prací	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
i41._.0021	komerční právo, smluvně-závazkové vztahy, obchodní společnosti, obchodní zákoník	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
j22._.0022	konstruování a tvorba technické dokumentace pomocí počítače (CAD aj.)	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0050	konstrukční a technologická řešení individuálně stavěných topidel	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0055	materiály pro stavbu individuálně stavěných topidel	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
l24._.0014	bezpečnost práce, požární ochrana a hygiena práce související s kamnářskými pracemi	5	CompetenceSuitabilityEnum.2

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Digitální kompetence

Kód	Název	Úroveň 1-4
1.1	Prohlížení, vyhledávání a filtrování dat, informací a digitálního obsahu	2
5.3	Kreativní využívání digitálních technologií	1
5.2	Identifikace potřeb a výběr vhodných technologií	2
5.1	Řešení technických problémů	2
4.4	Ochrana životního prostředí	2
4.3	Ochrana zdraví a duševní pohody	1
4.2	Ochrana osobních dat a soukromí	2
4.1	Ochrana zařízení	2
3.3	Autorská práva a licence	1
3.2	Integrace a přepracování digitálního obsahu	2
3.1	Tvorba digitálního obsahu	2
2.5	Netiketa	1
2.4	Spolupráce prostřednictvím digitálních technologií	2
2.2	Sdílení prostřednictvím digitálních technologií	2
2.1	Interakce prostřednictvím digitálních technologií	2
1.3	Správa dat, informací a digitálního obsahu	2

Digitální kompetence

Kód	Název	Úroveň 1-4
1.2	Hodnocení dat, informací a digitálního obsahu	2
5.4	Identifikace nedostatků v digitálních kompetencích	2

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c15_manualu.pdf

Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
2.3	Kompetence k orientaci na zákazníka a uspokojování zákaznických potřeb	5
4.5	Kompetence k samostatnosti	5
4.4	Kompetence k řešení problémů	5
4.2	Kompetence k plánování a organizování práce	5
2.6	Kompetence k vedení lidí	5

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c9_manualu.pdf