

Hasič ozbrojených sil ČR

Hasič ozbrojených sil ČR provádí hasební a záchranné práce při všech druzích zásahů, a to i ve specifických výcvikových a bojových podmínkách. Toto povolání je vykonáváno v souladu se zákonem č. 221/1999 Sb., o vojácích z povolání, nařízením vlády č. 60/2015 Sb., o stanovení seznamu činností pro jednotlivé vojenské hodnosti a vyhláškou č. 357/2016 Sb., o zdravotní způsobilosti k výkonu vojenské činné služby.

Odborný směr:	Povolání vyřazená z kategorického třídění pro svoji neaktuálnost
Odborný podsměr:	ozbrojené síly a bezpečnostní sbory
Kvalifikační úroveň:	Střední vzdělání s výučním listem tříleté
Alternativní názvy:	Svobodník, Desátník, Četař, Starší hasič, Hasič
Regulovaná jednotka práce:	Ano

CZ-ISCO

- 03102 - Mužstvo v ozbrojených silách
- 0310 - Zaměstnanci v ozbrojených silách (kromě generálů, důstojníků a poddůstojníků)

Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2020

Zaměstnanci v ozbrojených silách (kromě generálů, důstojníků a poddůstojníků) (CZ-ISCO 0310)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Hlavní město Praha	-	-	-	38 608 Kč	45 634 Kč	56 220 Kč

Hrubé měsíční mzdy v roce 2020 celkem

CZ-ISCO		Medián za ČR celkem	
		Mzdová sféra	Platová sféra
0310	Zaměstnanci v ozbrojených silách (kromě generálů, důstojníků a poddůstojníků)	-	42 186 Kč

Kvalifikace k výkonu povolání

Školní vzdělání

Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

Typ	Název	Kód
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem ve skupině oborů strojírenství a strojírenská výroba	23xxH
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem ve skupině oborů technická chemie a chemie silikátů	28xxH
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem ve skupině oborů elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika	26xxH

WorkUnitTypeEnum.1

103178

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem ve skupině oborů strojírenství a strojírenská výroba	23xxE
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem ve skupině oborů technická chemie a chemie silikátů	28xxE
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem ve skupině oborů elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika	26xxE
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem	xxxxE
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem	xxxxH

Legislativní požadavky

- QualificationRequirementGravityEnum.2 - Řízení nákladních automobilů - řidičský průkaz sk. C podle vyhlášky č. 31/2001 Sb., o řidičských průkazech a o registru řidičů
- QualificationRequirementGravityEnum.1 - Odborná způsobilost hasičů podle vyhlášky č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany
- QualificationRequirementGravityEnum.1 - Vzdělávání a výcvik v rámci ozbrojených sil České republiky podle zákona č. 221/1999 Sb., o vojácích z povolání
- QualificationRequirementGravityEnum.1 - Odborná způsobilost podle vyhlášky č. 217/2010 Sb., o stanovení kvalifikačních předpokladů pro služební zařazení vojáků z povolání

Další vhodné kvalifikace

- QualificationRequirementGravityEnum.2 - Obsluha zdvihací pracovní plošiny odborná způsobilost podle ČSN ISO
- QualificationRequirementGravityEnum.2 - Podpěrná lešení podle ČSN EN 12812

Kompetenční požadavky

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
I24.D.3014	Provádění kontrol stavu provozní a požární bezpečnosti, pomůcek a prostředků první pomoci a hasebních prostředků	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22.C.6722	Účast na pravidelném výcviku a odborné přípravě	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22.A.4721	Provádění oprav, údržby a čištění přidělené hasičské techniky	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22.A.4723	Běžné opravy, prověřování, údržba a čištění hasičské techniky	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22.B.4723	Obsluha hasičské a vyprošňovací techniky při zásazích, během výcviku apod.	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22.B.6721	Řízení hasičských vozidel, doprava osob a techniky na místa zásahů a výcviku	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22.E.1001	Provádění hasebních a záchranných prací při požárních, záchranných a technických zásazích s využitím speciálních odborností	3	CompetenceSuitabilityEnum.2

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
I22.E.1712	Provádění záchranných prací při požárech, povodních, živelních pohromách, dopravních nehodách, průmyslových haváriích aj. kalamitních situacích	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22.E.1718	Provádění prací v dýchacím přístroji či ochranných oblecích při požárních a záchranných zásazích a při výcviku	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22.E.1709	Hašení požárů pomocí hasicích přístrojů, hydrantů, hasicích dek a improvizovaných prostředků	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I24.D.1000	Dodržování bezpečnosti práce	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I11.B.4001	Obsluha a údržba přidělené zbraně	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I11.C.0001	Plnění úkolů v úkolových uskupeních, v bojových podmínkách a v zahraničních vojenských operacích	3	CompetenceSuitabilityEnum.2

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

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
I22._.0071	činnosti hasiče	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22._.0078	požární prevence	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I11._.0001	vojenská taktika a strategie vyplývající z rozsahu příslušného služebního místa	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I24._.0008	zásady BOZP	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22._.0021	požárně bezpečnostní zařízení	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22._.0081	chemické reakce a fyzikální procesy probíhající při hoření	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22._.0082	chemické látky používané jako akceleranty hoření	3	CompetenceSuitabilityEnum.2

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

Obecné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 0-3
b02	Způsobilost k řízení osobního automobilu	2
b06	Jazyková způsobilost v češtině	2

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c10_manualu.pdf

Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
4.6	Kompetence k výkonnosti	4
4.5	Kompetence k samostatnosti	4
1.1	Kompetence k celoživotnímu vzdělávání	4
4.1	Kompetence k aktivnímu přístupu	4
1.4	Kompetence ke zvládnání stresu a zátěže	4

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