

# Pracovník údržby a technického dozoru

Pracovník údržby a technického dozoru zodpovídá za řešení a konzultace technických problémů méně důležitého charakteru na jemu svěřených objektech a zajišťuje běžnou údržbu strojů, zařízení a budov.

<b>Odborný směr:</b>	Povolání bez oboru a mezioborová
<b>Odborný podsměr:</b>	nezařazeno do odborného podsměru
<b>Další odborné podsměry:</b>	nezařazeno do odborného podsměru, nezařazeno do odborného podsměru
<b>Kvalifikační úroveň:</b>	Střední vzdělání s výučním listem tříleté
<b>Alternativní názvy:</b>	Pracovník údržby, Technický pracovník
<b>Regulovaná jednotka práce:</b>	Ne

## Pracovní činnosti

- Běžná údržba mechanického strojního vybavení.
- Běžná údržba a opravy méně závažných závad na elektrospotřebičích.
- Demontáž starého vybavení.
- Příležitostný odvoz/dovoz materiálu/zboží z/na svěřené objekty.
- Konzultace při výběru a rozhodování o nákupu technického vybavení.
- Periodické odečty měřících zařízení (vodoměry, plynoměry, elektroměry).
- Zajištění údržbářských prací na exteriérech i interiérech svěřených budov a prostor.
- Montáž nově dodaného vybavení.

## CZ-ISCO

- 51530 - Správci objektů
- 5153 - Správci objektů

## Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2023

Správci objektů (CZ-ISCO 5153)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Hlavní město Praha	22 808 Kč	31 412 Kč	54 706 Kč	25 150 Kč	32 159 Kč	45 152 Kč
Středočeský kraj	17 612 Kč	33 462 Kč	67 809 Kč	23 980 Kč	29 986 Kč	41 309 Kč
Jihočeský kraj	-	-	-	24 376 Kč	31 381 Kč	41 857 Kč
Plzeňský kraj	-	-	-	24 940 Kč	30 402 Kč	40 055 Kč
Karlovarský kraj	-	-	-	23 804 Kč	30 403 Kč	40 195 Kč
Ústecký kraj	-	-	-	22 814 Kč	29 468 Kč	41 318 Kč
Liberecký kraj	-	-	-	23 658 Kč	28 658 Kč	41 022 Kč
Královéhradecký kraj	-	-	-	24 311 Kč	30 703 Kč	41 116 Kč
Pardubický kraj	-	-	-	24 268 Kč	30 564 Kč	41 173 Kč
Kraj Vysočina	-	-	-	23 190 Kč	28 592 Kč	40 237 Kč
Jihomoravský kraj	19 215 Kč	35 911 Kč	51 046 Kč	23 568 Kč	29 359 Kč	40 495 Kč
Olomoucký kraj	20 310 Kč	32 472 Kč	39 429 Kč	23 384 Kč	29 101 Kč	40 486 Kč

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Zlínský kraj	-	-	-	24 291 Kč	30 444 Kč	40 823 Kč
Moravskoslezský kraj	17 340 Kč	32 238 Kč	54 924 Kč	23 007 Kč	28 480 Kč	38 822 Kč

## Hrubé měsíční mzdy v roce 2023 celkem

### Medián za ČR celkem

CZ-ISCO		Mzdová sféra	Platová sféra
5153	Správci objektů	30 849 Kč	29 831 Kč

## ESCO

Kód podskupiny	Název podskupiny v ESCO	URL - podskupiny v ESCO
5153	Správci objektů	<a href="http://data.europa.eu/esco/isco/C5153">http://data.europa.eu/esco/isco/C5153</a>

## Pracovní podmínky

Název	1	2	3	4
Zátěž prachem	x	x		
Zátěž chemickými látkami	x	x		
Celková fyzická zátěž	x	x		
Práce ve výškách	x	x		
Zvýšené riziko úrazu pracovníka	x	x		
Zátěž teplem	x			
Zátěž chladem	x			
Zátěž hlukem	x			
Zátěž vibracemi	x			
Zátěž invazivními alergeny	x			
Zátěž biologickými činiteli způsobujícími onemocnění	x			
Zátěž ionizujícím zářením	x			
Zátěž neionizujícím zářením a elektromagnetickým polem včetně laserů	x			
Zraková zátěž	x			
Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny)	x			

Typ JP	ID			
WorkUnitTypeEnum.1	103015			
Název	1	2	3	4
Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin	x			
Lokální zátěž jemné motoriky	x			
Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru	x			
Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách	x			
Duševní zátěž	x			
Zvýšené riziko obecného ohrožení	x			
Pracovní doba, směnnost	x			

Legenda:

- 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
RVP	Elektrikář	26-51-H/01
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem v oboru elektrikář, elektrotechnické práce	2651H
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem v oboru mechanik opravář, opravářské práce	2366H

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
RVP	Strojní mechanik	23-51-H/01
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem v oboru zámečnické práce a údržba	2351H

### Legislativní požadavky

- QualificationRequirementGravityEnum.1 - Řízení osobních automobilů - řidičský průkaz sk. B podle vyhlášky č. 31/2001 Sb., o

řidičských průkazech a o registru řidičů

## Kompetenční požadavky

### Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
e71.A.1008	Ruční obrábění a zpracovávání kovových materiálů a plastů řezáním, stříháním, pilováním, vrtáním, broušením a ohýbáním	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
e81.A.3029	Montáž a zapojování elektroinstalací a elektrických zařízení	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
e81.A.6911	Provedení prací pod napětím nízkého napětí	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
e81.B.4432	Obsluha a údržba ručního elektrického a pneumatického nářadí a strojů	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.A.2054	Nanášení malířských nátěrů štětkou, štětcem a válečkem	3	CompetenceSuitabilityEnum.1
e74.C.2902	Vedení evidence servisních zásahů a oprav technických zařízení	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
e74.A.4171	Opravy a servisní zásahy v rámci povolených oprávnění	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.A.2068	Provádění laků a nátěrů na kov, dřevo a jiné podklady	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
h31.A.4111	Provádění opravárenských a údržbářských prací menšího rozsahu, např. zednických, zámečnických, sklenářských apod.	3	CompetenceSuitabilityEnum.2

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c2\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf)

### Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
e81._.0011	vnitřní elektrické rozvody a silnoproudá zařízení	3	CompetenceSuitabilityEnum.1
e81._.0039	osvětlovací tělesa a jejich vlastnosti	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
e81._.0015	elektrické stroje a přístroje	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
e81._.0004	měření elektrických veličin	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0003	stavební technologie	3	CompetenceSuitabilityEnum.1
g11._.0048	technologie malířských prací	3	CompetenceSuitabilityEnum.1
g11._.0044	technologie lakýrnických a natěračských prací	3	CompetenceSuitabilityEnum.1

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c2\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf)

## Obecné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 0-3
b02	Způsobilost k řízení osobního automobilu	3
b03	Numerická způsobilost	2
b06	Jazyková způsobilost v češtině	1

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c10\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c10_manualu.pdf)

## Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
1.2	Kompetence k flexibilitě	4
4.6	Kompetence k výkonnosti	3
4.4	Kompetence k řešení problémů	3
4.2	Kompetence k plánování a organizování práce	2
4.1	Kompetence k aktivnímu přístupu	3

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c9\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c9_manualu.pdf)