



PLÁN REALIZACE ODBORNÉ PRAXE

Příloha č. 2 k dohodě č. HOA-JZ-73/2016

I. Uchazeč o zaměstnání		ABSOLVENT	
Jméno a příjmení:	XXX	XXX	
Datum narození:	XXX		
Kontaktní adresa:	XXX		
Telefon:	XXX		
Zdravotní stav dobrý: /zaškrtněte/	XXX		XXX
Omezení /vypište/:		XXX	
V evidenci ÚP ČR od:		XXX	
Vzdělání:	XXX		
Znalosti a dovednosti:	XXX		
Pracovní zkušenosti:	XXX	XXX	
Absolvent se účastnil před nástupem na odbornou praxi v rámci aktivit projektu:		rozsah	druh
a) Poradenství		XXX	XXX
b) Rekvalifikace			



II. ZAMĚSTNAVATEL

Název organizace: ELEKTROINSTAL NR, s.r.o.

Adresa pracoviště: Jiráskova 1384/56, 697 01 Kyjov

Vedoucí pracoviště: XXX

Kontakt na vedoucího pracoviště: XXX

Pracovník pověřený vedením odborné
praxe – **MENTOR**

Jméno a příjmení: -----

Kontakt: -----

Pracovní pozice/Funkce Mentora : -----

Druh práce Mentora /rámec pracovní
náplně/-----



III. ODBORNÁ PRAXE

Název pracovní pozice absolventa:	Elektromontér
Místo výkonu odborné praxe:	Jiráskova 1384/56, 697 01 Kyjov
Smluvený rozsah odborné praxe:	12 měsíců
Kvalifikační požadavky na absolventa:	vzdělání -vyučen
Specifické požadavky na absolventa:	Vyučen elektrikář – silnoproud, vyhl. 50/78 Sb., ŘP sk. B
Druh práce - rámec pracovní náplně absolventa:	Montáž vyhrazených el.zařízení s napětím do 1000V Odborná praxe v pracovní pozici Elektromontér směřuje k tomu, aby pracovník získal odbornou praxi potřebnou zejména při montáži, zapojování, údržbě a servisu elektrického zařízení. Kromě odborných znalostí budou rozvíjeny také další dovednosti a postoje potřebné pro výkon povolání, jako samostatnost, dovednost řešit problémy, flexibilita, pečlivost, odpovědnost a kvalita, dodržování předpisů.
PRŮBĚŽNÉ CÍLE:	
Zadání konkrétních úkolů činnosti <i>/v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou/</i>	Orientace ve firmě, seznámení s provozem na stavbách, seznámení s BOZP a PO, ochrana před úrazem elektrickým proudem, bezpečnost při obsluze a práci na stavbách, volba postupu práce, náradí, pomůcek a materiálu, orientace v technické dokumentaci a normách pro elektrická zařízení, měření elektrických a neelektrických veličin, montáž, rekonstrukce a zapojování, údržba a servis elektrického zařízení, vedení záznamů pracovní činnosti. Práce na el.zařízení bez napětí, v blízkosti pod napětím a seznámení splnění podmínek práce pod napětím dle vyhlášky č. 50/78 Sb.
STRATEGICKÉ CÍLE: <i>/v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou/</i>	Výkon práce náročných dělnických činností v oblasti prací na rozvodech elektrické energie v obytných a průmyslových objektech, montáži, údržbě a opravách elektrických zařízení souvisejících s oborem elektrikář, elektrikář rozvodných sítí a stavební elektrikář. Naučí se ovládat fyzikální základy elektrotechniky, aplikovat



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost



Úřad práce ČR

základní zákony v praxi, orientovat se v technických principech rozvodu a využívání elektrické energie, provádět základní druhy elektrotechnických měření, volit vhodnou metodu měření a vyhodnotit naměřené hodnoty v souladu s požadavky na měření, znal činnost základních elektrických obvodů, samostatně vyhledával potřebné údaje v normách, tabulkách a diagramech.

VÝSTUPY ODBORNÉ PRAXE:

/doložte přílohou/

Název přílohy:	Datum vydání přílohy:
Příloha č. 2 Průběžné hodnocení odborné praxe	20. 03. 2017 20. 06. 2017 20. 09. 2017 20. 12. 2017
Příloha č. 3 Závěrečné hodnocení odborné praxe	30. 11. 2017
Příloha č. 4 Osvědčení o absolvování odborné praxe	30. 11. 2017
Příloha: Reference pro budoucího zaměstnavatele*	

* V případě, že si zaměstnavatel účastníka neponechá v pracovním poměru po skončení odborné praxe, poskytne zaměstnavatel „Reference pro budoucího zaměstnavatele“, a to ve volné formě.



HARMONOGRAM ODBORNÉ PRAXE

Harmonogram odborné praxe, tj. časový a obsahový rámec průběhu odborné praxe je vhodné předjednat a konzultovat mezi pracovníkem ÚP ČR, mentorem a absolventem již před nástupem absolventa na odbornou praxi aby jeho rámec byl zřejmý již před podepsáním Dohody o příspěvku na zapracování. Podle aktuální situace a potřeby může být harmonogram doplňován nebo upravován.

/v případě potřeby doplňte řádky/

Měsíc/Datum	Aktivita	Rozsah	Zapojení Mentora
prosinec 2016 – únor 2017	Orientace ve firmě, seznámení s provozem na stavbách, seznámení s BOZP a PO, drážkování, frézování pro uložení el.instalace, uchycení, sádrování.	3 měsíce	-----
březen 2017 – květen 2017	Seznámení s pracovními postupy při různých činnostech elektromontáží. Volba postupu práce, náradí, pomůcek a materiálu, orientace v technické dokumentaci a normách pro elektrická zařízení.	3 měsíce	-----
červen 2017 - srpen 2017	Zajištění pracoviště, seznámení vypínání a zapínání. Měření elektrických a neelektrických veličin, montáž rekonstrukce a zapojování, údržba a servis elektrického zařízení.	3 měsíce	-----
září 2017 – listopad 2017	Zapojování rozvaděčů, ovládání, případně regulace, seřízení, kompletace ovládacích a spínacích prvků. Odzkoušení uvedení do provozu. Vše pod kontrolou a dohledem spolupracovníka znalého s §6 a výše vyhl. 50/78Sb.	3 měsíce	-----
Termíny pro odevzdání průběžného hodnocení:			
20. 03. 2017			
20. 06. 2017			
20. 09. 2017			
20. 12. 2017			



Termín pro vyhotovení příloh – „Osvědčení o absolvování odborné praxe“ a „Závěrečné hodnocení odborné praxe“:

30. 11. 2017

Schválil: Mgr. Lenka Ingrová, DiS.....dne.....
(jméno, příjmení, podpis)