



příloha č. 1 dohody č.:		BOA-MN52/2019										POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)				
Seznam zaměstnanců a potenciálních zaměstnanců navržených k účasti na vzdělávací aktivitě																
Zaměstnavatel/OSVČ:		Mergon Czech s.r.o.										IČO:		26903466		
Název vzděl. aktivity:		Odborné kurzy pneumatiky s úvodem do hydrauliky										skupina ⁴⁾				
PČ	účastník vzdělávací aktivity				trvalé bydliště účastníka								ostatní údaje			
	Jméno	Příjmení	Titul	Datum narození	Obec	Část obce	Č. p.	Ulice	Č. or.	písm.	Psč	Místo výkonu práce	Prac. úvazek ¹⁾	Pracovní pozice	Pracovní poměr od ²⁾	Věk 54+ (A/N) ³⁾
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:		jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:		kontaktní osoba		
Telefon:				
Email:				

- 1) Vyplní se výše úvazku, kdy hodnota 1 znamená úvazek v rozsahu stanovené týdenní pracovní doby podle § 79 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů. V případě kratší pracovní doby dle § 80 uveďte výši úvazku. V případě potenciálního zaměstnance pole nevyplňujte.
- 2) V případě potenciálních zaměstnanců vyplňte plánované datum nástupu do pracovního poměru.
- 3) k datu podpisu dokumentu.
- 4) V případě, že je vzdělávací aktivita rozdělena do skupin pak je nutné přílohy k dohodě vypracovat zvlášť za každou skupinu. Každá skupina bude mít rovněž samostatně vedenou evidenci docházky a výuky a závěrečný protokol.

příloha č. 2 dohody č.:		BOA-MN52/2019				POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)				Vzdělávací zařízení:		Festo s.r.o.						
Plánovaný harmonogram vzdělávací aktivity						Místo výuky:												
Zaměstnavatel:		Mergon Czech s.r.o.				IČO:		26903466		Jména lektorů:								
Název vzdělávací aktivity:		Odborné kurzy pneumatiky s úvodem do hydrauliky				skupina				Čas výuky od - do:		8:30 - 15:00; 11:30-12:00 přestávka						
PČ	Jméno	Příjmení	Titul	Datum narození	Harmonogram skupiny (dny, ve kterých se koná vzdělávací aktivita)*													
1					03.12.19	04.12.19	05.12.19	18.12.19	19.12.19	20.12.19	05.02.20	06.02.20	07.02.20	25.02.20	26.02.20	27.02.20	xxx	xxx
2					xxx	xxx												
3																		
4																		
5																		
6																		
7																		
8																		
9																		
10																		
11																		
12																		
13																		
14																		
15																		
16																		
17																		
18																		
19																		
20																		

Vypíňte pouze bílá pole

* Odchytky v harmonogramu jednotlivce uveďte na zvláštní příloze, bude k nim přihlédnuto jako ke změně harmonogramu dle čl. III.7 této dohody.

Datum:		jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:				
Telefon:				
Email:		kontaktní osoba		

příloha č. 3 dohody č.:				BOA-MN52/2019				POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)						
Vyučování mzdových nákladů za dobu účasti zaměstnanců na vzdělávací aktivitě											za období	prosinec 19		
Zaměstnavatel :				Mergon Czech s.r.o.							IČO:	26903466		
Název vzdělávací aktivity:				Odborné kurzy pneumatiky s úvodem do hydrauliky							skupina:			
Uvádějte pouze mzdové náklady vynaložené za dobu účasti zaměstnanců na vzdělávací aktivitě ¹⁾														
PČ	Jméno	Příjmení	titul	Datum narození	Počet proplacených hodin ve výuce dle docházky á 60 min.	Hrubá mzda za hodinu ²⁾	příplatek celkem (byl -li schválen v žádosti) ³⁾	za dobu na vzdělávání ⁴⁾	Odvod pojistného ⁵⁾	Součet ⁶⁾	Úvazek ⁷⁾	Intenzita podpory	max. dle dohody 198,00 za hodinu, tj. max 33 000,00 za měsíc	Případné mzdové náklady z jiných dohod ⁸⁾
												100%		
1								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
2								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
3								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
4								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
5								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
6								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
7								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
8								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
9								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
10								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
11								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
12								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
13								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
14								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
15								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
16								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
17								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
18								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
19								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
20								0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	

Vyplňte pouze bílá pole

celkem	0	0,00
--------	---	------

- 1) V souladu s bodem III.5 dohody bude zaměstnavatel současně s tímto vyučováním dokládat evidenci docházky s uvedením počtu hodin za každého účastníka vzdělávací aktivity. Nárokové mzdové náklady musí odpovídat mzdovým nákladům vynaloženým za hodiny účasti zaměstnanců na vzdělávací aktivitě.
- 2) Uveďte hrubou mzdu zaměstnance za dobu účasti zaměstnance na vzdělávací aktivitě. Uvedená mzda je očištěna o pohyblivé složky mzdy/platu, které nesouvisí se vzděláváním (jako např. pravidelné a mimořádné odměny, příplatky za práci přesčas, příplatek za pobyt na rizikovém pracovišti další). V případě, že žadatel již v žádosti odůvodnil vzdělávání mimo pracovní dobu a nedostal zamítavé stanovisko, může požádat i o částku na úhradu příplatků za přesčasovou práci. U potenciálních zaměstnanců nechte prázdné.
- 3) Uveďte částku příplatku, kterou nárokujete za měsíc. Výpočet příplatku přiložte na zvláštní příloze vyučování.
- 4) hrubá mzda na hodinu krát počet hodin v docházce + příplatek (pokud bylo proplácení příplatku schváleno rozhodnutím komise)
- 5) Součet částky pojistného na sociální zabezpečení, příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a pojistného na veřejné zdravotní pojištění, které zaměstnavatel za sebe odvádí z vyměřovacího základu zaměstnance, a to za dobu účasti zaměstnance na vzdělávací aktivitě.
- 6) Součet sloupců "Hrubá mzda za dobu na vzdělávání" a "Odvod pojistného".
- 7) Odpovídá výši úvazku (viz. příloha 1), kdy hodnota 1 znamená úvazek v rozsahu stanovené týdenní pracovní doby podle § 79 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů. V případě kratší pracovní doby dle § 80 uveďte výši úvazku na 2 desetinná místa).
- 8) Uveďte částku mzdových nákladů za daného zaměstnance a příslušný měsíc, požadovanou v rámci dalších dohod týkajících se projektu POVEZ II a to ve formátu: částka a číslo jiné dohody. Pokud se daný zaměstnanec neúčastní vzdělávacích aktivit souvisejících s jinými dohodami, pole nevyplňujte.

Prohlášení zaměstnavatele: Prohlašuji, že výše uvedené údaje jsou pravdivé a že **hrubá mzda** za uvedený měsíc a v uvedené výši **byla** zaměstnancům zúčtována k výplatě a po zákonných srážkách **vyplacena nejpozději v den doručení výkazu Úřadu práce ČR**. Dále prohlašuji, že **pojistné na sociální zabezpečení a příspěvek na státní politiku zaměstnanosti a pojistné na veřejné zdravotní pojištění**, které zaměstnavatel za sebe odvádí z vyměřovacího základu zaměstnance, za uvedený měsíc a v uvedené výši **byly odvedeny nejpozději v den doručení výkazu Úřadu práce ČR**.

Datum:	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:			
Telefon:			
Email:			



příloha č. 4 dohody č.:	BOA-MN52/2019	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	
Vyúčtování vzdělávací aktivity v rámci projektu Podpora odborného vzdělávání zaměstnanců II			
Zaměstnavatel:	Mergon Czech s.r.o.	IČO:	26903466
Název vzdělávací aktivity:	Odborné kurzy pneumatiky s úvodem do hydrauliky		

Cena vzdělávací aktivity bez DPH	Cena vzdělávací aktivity s DPH	Výše příspěvku ÚP ČR na vzdělávací aktivitu

Vyplňte pouze bílá pole

K vyúčtování přiložte doklady v souladu s čl. III bodem 9 dohody.

Pokud je vzdělávací aktivita organizovaná ve skupinách, vyúčtování vzdělávací aktivity se provádí pouze jednou za všechny skupiny dohromady.

Datum:		jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:				
Telefon:				
Email:				



příloha č.5 dohody č.:		BOA-MN52/2019		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	Festo s.r.o.
Plán výuky							
Zaměstnavatel:				Mergon Czech s.r.o.		IČO:	26903466
Název vzdělávací aktivity:				Odborné kurzy pneumatiky s úvodem do hydrauliky		skupina	Místo výuky:
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	03.12.2019	8	8:30-15:00	Bezpečnost práce. Vlastnosti stlačeného vzduchu, úprava stlačeného vzduchu. Konstrukce a principy činnosti pneumatických prvků. Praxe.			
2	04.12.2019	8	8:30-15:00	Pneumatiky. Ventily. Pomocná zařízení. Praxe.			
3	05.12.2019	8	8:30-15:00	Schematické značky. Základní zapojení, návrh schemat zapojení. Praxe			
4	18.12.2019	8	8:30-15:00	Bezpečnost práce. Fyzikální základy. Struktura hydraulických mechanismů. Praxe.			
5	19.12.2019	8	8:30-15:00	Konstrukce činnosti hydraulických prvků: -hydrogenerátory a hydromotory, tlakové redukční ventily, škrtící a jednosměrné ventily, šoupátkové ventily. Značky hydraulických prvků. Praxe			
6	20.12.2019	8	8:30-15:00	Provoz hydraulických mechanismů- filtrace kapaliny. Řešení základních praktických úloh. Praxe			
7	05.02.2020	8	8:30-15:00	Bezpečnost práce. Základní elektrotechnické výrazy a vztahy. Základní elektrické a elektronické součásti. Značky a označování v elektrotechnice. Praxe.			
8	06.02.2020	8	8:30-15:00	Pneumatické výkonové členy. Bezpečnost elektrických zařízení. Popisy funkce a řešení praktických úloh. Praxe.			
9	07.02.2020	8	8:30-15:00	Reléové řízení a programovatelný automat. Praxe			
10	25.02.2020	8	8:30-15:00	Opakování základních zapojení. Schematické značení (schémata, funkční diagramy). Druhy řízení. Praxe.			
11	26.02.2020	8	8:30-15:00	Zvláštní prvky řídicích systémů – metody návrhu. Vytváření schemat zapojení podle ISO 1219, sekvenční řízení. Praxe.			
12	27.02.2020	8	8:30-15:00	Čtení schemat zapojení. Doplnkové ovládací funkce. Praxe.			
13	termín bude doplněn	8	8:30-15:00	Opakování základních zapojení. Schematické značení (schémata, funkční diagramy). Zvláštní prvky řídicích systémů – metody návrhu. Praxe.			
14	termín bude doplněn	8	8:30-15:00	Vytváření schemat zapojení, sekvenční řízení. Využití návrhu pomocí orientovaných grafů, logiky a sekvenční logiky. Praxe.			
15	termín bude doplněn	8	8:30-15:00	Vytváření rozsáhlejších řídicích systémů. Čtení schemat zapojení. Praxe.			
16	termín bude doplněn	8	8:30-15:00	Doplnkové ovládací funkce. Praxe. Zkouška.			
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							

Vypíšte pouze bílá pole

Datum:	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Výřizuje:			
Číslo telefonu:			
Email:	kontaktní osoba		