

příloha č. 6 dohody č.:		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)		Vzdělávací zařízení:	XX
Plán výuky				Lektor:	XX
Zaměstnavatel:	TRAMONTÁŽ, spol. s r.o.	IČO:	15053881	Místo výuky:	XX
Název vzdělávací aktivity:	Svářecí kurz dle ČSN EN ISO 9606-1 111 (metoda svařování obal.elektrodou)				
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat	
1	29.1.2018	8	7:00 - 14:00	bezpečnostní ustanovení pro svařování kovů dle ČSN 050600, ČSN 050601, ČSN 050610, ČSN 050630, vyhláška 87/2000 Sb.	
2	30.1.2018	8	7:00 - 14:00	seznámení se s příslušenstvím, navařování svarových vrstev metodou 111/MMA	
3	31.1.2018	8	7:00 - 14:00	svařování metodou 111/MMA, svařování jednovrstvého koutového spoje FW v poloze PB	
4	1.2.2018	8	7:00 - 14:00	svařování metodou 111/MMA, svařování jednovrstvého koutového spoje FW v poloze PB	
5	2.2.2018	8	7:00 - 14:00	svařování metodou 111/MMA, svařování vícevrstvého koutového spoje FW v poloze PB	
6	5.2.2018	8	7:00 - 14:00	svařování metodou 111/MMA, svařování vícevrstvého koutového spoje FW v poloze PB	
7	6.2.2018	8	7:00 - 14:00	značení materiálů dle ISO 10027, značení svarových spojů dle ISO 2553, zkoušky svarových spojů - destruktivní, nedestruktivní	
8	7.2.2018	8	7:00 - 14:00	příprava svařovacího zdroje a parametrů na svislý koutový spoj (poloha PF) jednou housenkou, svařování	
9	8.2.2018	8	7:00 - 14:00	svařování v poloze PF koutový spoj jednou housenkou	
10	9.2.2018	8	7:00 - 14:00	svařování v poloze PF koutový spoj jednou housenkou	
11	12.2.2018	8	7:00 - 14:00	svařování v poloze PF koutový spoj vícehousenkový (ml)	
12	13.2.2018	8	7:00 - 14:00	WPS dle ISO 15614, parametry svařování - vliv na svár, vady svarových spojů dle ISO 5817, vizuální zkouška spojů	
13	14.2.2018	8	7:00 - 14:00	svařování v poloze PF koutový spoj vícehousenkový (ml)	
14	15.2.2018	8	7:00 - 14:00	svařování v poloze PF koutový spoj vícehousenkový (ml)	
15	16.2.2018	8	7:00 - 14:00	svařování v poloze PF koutový spoj vícehousenkový (ml)	
16	19.2.2018	8	7:00 - 14:00	metoda svařování 111/MMA, příslušenství, technické plyny, elektrotechnika, přenos kovu do materiálu, přídavné materiály	
17	20.2.2018	8	7:00 - 14:00	svařování v poloze PF koutový spoj vícehousenkový (ml), svár v poloze vodorovné PB ml	
18	21.2.2018	8	7:00 - 14:00	svařování v poloze PF koutový spoj vícehousenkový (ml), svár v poloze vodorovné PB ml + testy (cvičení)	
19	22.2.2018	8	7:00 - 14:00	příprava na zkoušky svářečů dle ISO 9606-1, příprava vzorků, zkouška testů	
20	23.2.2018	8	7:00 - 14:00	zkoušky svařování dle ISO 9606-1 za přítomnosti zkušební komise dle CWS ANB (Česká svářečská společnost)	
21					
22					
23					
24					

Vyplňte pouze bílá pole

* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vypište do prvního sloupce datum od-do (např. 1.8.2016-20.8.2016).

V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat nepravidelně nebo pouze v určitý den v týdnu, vypište jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	
Vyřizuje:	XX
Číslo telefonu:	XX
Email:	XX

XX	
----	--