

Tabulka požadavků na personální a technické vybavení certifikovaných organizací			
Rozsah certifikace	P1	P2	P3
P1 - PE přípojky, $d_n \leq 63$, přetlak bez omezení			
P2 - plynovody a přípojky, $d_n \leq 63$, přetlak bez omezení			
P3 - plynovody a přípojky, d_n bez omezení, přetlak bez omezení			
Personální zajištění			
Odpovědná osoba			
Vzdělání	UO, SŠ nebo VŠ TS		SŠ nebo VŠ TS
Praxe ¹⁾	3, 2 nebo 2 roky		3 nebo 2 roky
Autorizace TZS ²⁾	ne		AT TZS
Vztah k organizaci	PP ⁴⁾ nebo ŽL		
Odborný pohovor	ano		
Odborná školení ^{8) 9)}	2 body	4 body	6 body
Odborný dohled			
Kvalifikace ³⁾	RT PZ		
Praxe ¹⁾	3 roky		
Vztah k organizaci	PPV	PP ⁴⁾	
Odborný pohovor	ano		
Odborná školení ^{8) 9)}	2 body	4 body	6 body
Stavbyvedoucí			
Kvalifikace	AT TZS		
Vztah k organizaci	SV	PP ⁴⁾ min. 2x	
Odborné osoby			
Vedoucí montážní pracovník			
Vzdělání	UO nebo SŠ TS		
Praxe ¹⁾	3 nebo 2 roky		
Kvalifikace ³⁾	MO PZ		
Vztah k organizaci ⁴⁾	PP min. 1x	PP min. 2x	
Odborná školení ⁹⁾	ano	2 body ⁸⁾	
Montážní pracovník			
Vzdělání	ZV		
Praxe ¹⁾	ne	min. u 1 pracovníka 1 rok	
Kvalifikace ³⁾	MO PZ		
Vztah k organizaci ⁴⁾	PP min. 1x	PP min. 2x	
Odborná školení ⁹⁾	ano		
Technolog montážních prací ^{10) 11)}			
Způsob zajištění	vlastní		
Vzdělání	UO nebo SŠ TS	UO, SŠ nebo VŠ TS	
Praxe ¹⁾	3 nebo 2 roky	3, 2 nebo 2 roky	
Vztah k organizaci ⁴⁾	PP		
Odborná školení ⁹⁾	ano	2 body ⁸⁾	
Dozor nad svařováním			
Pracovník pro vizuální kontrolu svarů			
Kvalifikace	OS GAS č. 120/2014		
Vztah k organizaci	PPV min. 1x	PP ⁴⁾ min. 2x	
Vyšší svářečský personál ⁵⁾			
Kvalifikace	TPG 927 06		
Vztah k organizaci	SV	PPV	PP ⁴⁾

Tabulka požadavků na personální a technické vybavení certifikovaných organizací			
Rozsah certifikace	P1	P2	P3
Odborná školení (prodloužení platnosti kvalifikace)	ano		
Svářeči			
Kvalifikace ⁷⁾	TPG 927 04		TPG 927 04 ⁶⁾
Vztah k organizaci ⁴⁾	PP min. 1x (C-U/P.e)	PP min. 2x (C-U/P.e)	PP min. 2x (C-U/P.t.e)
Odborná školení ⁹⁾	ano		
Pomocník svářeče (může být nahrazen dalším svářečem s kvalifikací dle TPG 927 04)			
Kvalifikace	ne		TPG 927 05
Vztah k organizaci	ne		PP ⁴⁾ min. 2x Z-U/3.1.4.11
Odborný personál			
Osoba v PP ⁴⁾ odpovědná za:			
Dodržování metrologických pravidel	ano		
Kontrolu dodržování systému kvality	ano		
Kontrolu dodržování BOZP a PO	ano		
Systém pravidelného vzdělávání pracovníků	ano		
Technické vybavení ¹⁴⁾			
Svařovací zařízení pro svařování elektrotvarovkami se záznam. zař., zdrojem el.proudu a příslušenstvím	ano		ano min. 2x
Svař. zařízení pro svařování na tupo, zdrojem el.proudu a příslušenstvím alespoň do d _n 225	ne		ano
Rozvinovací zařízení	ne	ano	
Příslušenství pro práci s PE trubkami (škrabky, aretační přípravky, čisticí prostředky)	ano		
Příslušenství pro práci s PE trubkami (strojek na odstraňování zoxidované vrstvy, zakružovací spony, válečky, spároměrky)	ne	ano	
Přístroj pro měření signalizačního vodiče (zařízení pro měření el. veličin)	ano		
Pájecí nebo mechanické zařízení na spojování signalizačního vodiče	ano		
Zařízení pro řezání trubek (strojní nebo ruční)	ano		
Elektrocentrála	ano		

Tabulka požadavků na personální a technické vybavení certifikovaných organizací			
Rozsah certifikace	P1	P2	P3
Kompresor s odlučovačem vody pro provádění tlakových zkoušek		ano	
Stlačovadla (mechanická + hydraulická)	ano		ano ¹⁵⁾
Kontaktní a prostorové teploměry pro měření teploty při montážních činnostech a tlakových zkouškách		ano	
Kontrolní tlakoměry s platnou kalibrací - rozsah 0 - 10 bar (0,6 %) min. 1x	ano		ano ¹⁶⁾
Délková měřidla		ano	
Měrky pro zajištění vizuální kontroly svarů k vyhodnocení vad podle TPG 921 02 (včetně měření sousostí a přesazení trub) kalibrovaná		ano	
Montážní stan s bočnicemi		ano	
Zdroj dusíku (lahvový regulátor + hadice)		ano	
Přístroj pro indikaci úniku plynu v provedení do zóny 2		ano	
Přístroj pro kontinuální měření koncentrace metanu v provedení do zóny 2		ano	
Osobní ochranné pracovní prostředky pro pracovníky - antistatické se sníženou hořlavostí (oděv + obuv)		ano	
Hasicí přístroje dle TPG 905 01 - část II, čl. 15.2.5 - sněhové (např. 4 ks 5 kg)		ano	
Výrobní, montážní a skladovací prostory			
Organizace má k dispozici vhodné výrobní, montážní a skladovací prostory		ano	
Vybavení předpisy			
Organizace má k dispozici právní, technické a normativní předpisy v platném znění		ano	
Typové pracovní (technologické) postupy montážních prací ¹²⁾			
Organizace má zpracované typové pracovní (technologické) postupy		ano	
System kvality ¹³⁾			
Organizace má zaveden systém řízení kvality		ano	

Tabulka požadavků na personální a technické vybavení certifikovaných organizací			
Rozsah certifikace	P1	P2	P3
Organizace má zaveden systém školení podle vyhl. ČÚBP č. 50/1978 Sb. min. § 4 - poučení o činnostech na el. zařízení		ano	
Reference			
Období		1 rok	