

Ověřovací doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Ověřuji pod pořadovým číslem **51712** (CE:113809455-221198-181205094219), že tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické, skládající se z **1** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Zajišťovací prvek: **Žádné**

Ověřující osoba: **Štěpánka Kytlicová**

Vystavil: **Úřad práce ČR**

v **Hodoníně** dne **05.12.2018 09:42:19**



113809455-221198-181205094219





příloha č. 6 dohody č.:	HOA-MN-37/2018		POVEZ II	Vzdělávací zařízení:	7:00 - 15:30 (přestávka 11:30 - 12:00)
Plán výuky			(CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Lektor:	XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX
Zaměstnavatel:	Vodohospodářské stavby Javorník - CZ s.r.o.	IČO:	262 29 455	Místo výuky:	Benátky 17, 698 01 Veselí nad Moravou
Název vzdělávací aktivity:	Bezvýkopové technologie v rekonstrukcích inženýrských sítí				
	Datum *	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat pro 1. a 2. skupinu	
1	7.1.2019	8	7:00 - 15:30	Bezvýkopové technologie obecně - jaké materiály se používají, jakým způsobem, v jakém množství, za jakých okolností fungují; Nalezení místa poškození potrubí; Očištění povrchu potrubí pro jeho opravu vtažovacím vozem; Utěsnění povrchu dle klimatických podmínek; technologická příprava rekonstrukce inženýrských sítí dle použité metody.	
2	8.1.2019	8	7:00 - 15:30	Výkop na počátku a na konci úseků a v lomových bodech; Provedení výřezu potrubí a úpravy zakončení původních ocelových trub do tvaru trumpety; Použití naváděcích kladek; rozřezávání stávajícího potrubí zatahováním speciálně upravené hlavy; dynamický a statický berstlining.	
3	9.1.2019	8	7:00 - 15:30	Řízené protlaky; Protlaky, protlačení; Řízení horizontálního vrtání, vodorovné vrtání; Vtahování potrubí; Zatahování kabelů; Provzdušňovací vrty.	
4	10.1.2019	8	7:00 - 15:30	Drenážní vrty; Mikrotunelování; Propojení potrubí a montáž armatur; Propojení signalizačním vodičem; Průchodnost nového potrubí lomovým bodem; Použití technických zařízení - zvonková fréza, stírací talíře, stroje pro řízené horizontální vrtání, vrtné tyče, tažný vrátek a lana, trhací zařízení; Stanovení harmonogramu prací.	
5	11.1.2019	8	7:00 - 15:30	Práce s jednotlivými druhy materiálů dle jejich funkcí; Vady a poruchy materiálu používaného v rámci bezvýkopové technologie; Interpretace informací ze zprávy popisující stav potrubí zjištění kamerou; Kontrola kvality provedených prací; Kontrola těsnosti spojů; Začištění místa rekonstrukce inženýrských sítí; 13:30 - 15:30 Závěrečná zkouška.	

Vyplňte pouze bílá pole

* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vyplňte 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, vyplňte jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	5.12.2018
Vyřizuje:	XXXXXXXXXXXX
Číslo telefonu:	603 290 213
Email:	XXXXXXXXXXXX

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ing. Jan Čech, Ing. Josef Tománek - jednatelé
--	---