

**OBSAH**

<b>1</b>	<b>ROZSAH PLATNOSTI.....</b>	5
<b>2</b>	<b>NÁZVOSLOVÍ.....</b>	5
<b>3</b>	<b>OBECNĚ.....</b>	6
<b>4</b>	<b>TECHNICKÉ POŽADAVKY .....</b>	7
4.1	Obecné technické požadavky.....	7
4.2	Sací potrubí a rozvod CNG .....	8
4.3	Kompresor.....	9
4.4	Vyrovnávací nádrž .....	10
4.5	Zásobní nádrž .....	10
4.6	Výdejní zařízení .....	10
4.7	Umístění zařízení plnicích stanic .....	11
<b>5</b>	<b>ZKOUŠENÍ PLNICÍCH STANIC.....</b>	13
<b>6</b>	<b>PROVOZ PLNICÍCH STANIC.....</b>	13
<b>7</b>	<b>ODBORNÁ ZPŮSOBILOST OBSLUHOVATELŮ .....</b>	14
<b>8</b>	<b>KONTROLA PROVOZU .....</b>	14
<b>9</b>	<b>ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ .....</b>	14
<b>10</b>	<b>CITOVAÑE A SOUVISEJÍCÍ PŘEDPISY.....</b>	15
10.1	České technické normy.....	15
10.2	Technická pravidla a technická doporučení .....	16
10.3	Právní předpisy .....	16
10.4	Zahraniční předpisy .....	18

**Přílohy**

<b>Příloha 1</b>	Příklad technologického schéma plnicí stanice .....	19
<b>Příloha 2</b>	Nejmenší vzdálenosti zásobních nádrží a výdejních zařízení od ostatních objektů a zařízení.....	20
<b>Příloha 3</b>	Nebezpečné prostory kolem kompresoru, zařízení pro sušení plynu a zásobní nádrže, instalovaných v místnosti, a kolem výdejního zařízení.....	21
<b>Příloha 4</b>	Nebezpečné prostory kolem kompresoru, zařízení pro sušení plynu a zásobní nádrže, instalovaných na volném prostranství nebo v přístřešku, a kolem výdejního zařízení.....	22