|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| EON_B | Technické podmínky pro stavbu VTL plynovodů | Stran: | 1 / 3 |
| Platnost od: | 01. 07.2017 |
| Účinnost od: | 15. 07.2017 |
| Prováděcí pokyn ECD | ECD-PP-221 | Revize: | 0 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Prováděcí pokyn PP- 221 společnosti E.ON Distribuce, a.s.** | | | | |
| **Role** | **Společnost** | **Organizační jednotka** | **Příjmení a jméno** | **Datum a podpis** |
| **Vydavatel:** | ECD | Síťový management | Mikuláš Ladislav |  |
| **Schvalovatel:** | ECD | Síťový management | Mikuláš Ladislav |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Manažer ISŘ:** (ISO 14001 /  OHSAS 18001) | ECZR | Procesní řízení a organizace | Radek Bilko |  |
| **Manažer ISŘ:** (ISO 50001) | ----------- | ------------------ |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zpracovatel:** | **Společnost** | **Organizační jednotka** | **Příjmení a jméno** |
| ECD | Řízení výstavby | Vallová Jana |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Smluvní návaznost (SLA):** | 34-43, 34-44 | | |
|  | **Společnost** | **Organizační jednotka** | **Příjmení a jméno** |
| **Odsouhlaseno na straně odběratele SLA:** | ECD | Řízení realizace služeb | Horák Pavel |
| **Odsouhlaseno na straně dodavatele SLA:** | ECZR | Správa sítě VN, NN a ZP | Důbrava Bohdan |

|  |  |
| --- | --- |
| **Lokalizováno na základě zásady řízení skupiny:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Související procesy / procesní buňky** | P\_Provoz a výstavba plyn |

Změnový list

| Označení části textu\* | Popis změny |
| --- | --- |
| Nový PP | V ECRZ veden pod číslem ECZR-PP-DS-179, revize 3 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

*\* příp. odkaz na kapitolu, odstavec, …*

Obsah

[Změnový list 2](#_Toc483987855)

[Obsah 3](#_Toc483987856)

[1 Účel 4](#_Toc483987857)

[2 Oblast působnosti 4](#_Toc483987858)

[3 Pojmy - definice a zkratky 4](#_Toc483987859)

[4 Popis činností a pravidel 4](#_Toc483987860)

[5 Související dokumentace 4](#_Toc483987861)

[6 Závěrečná a přechodná ustanovení 4](#_Toc483987862)

[P Přílohy 4](#_Toc483987863)

[P.1 Technické podmínky pro stavbu VTL plynovodů 5](#_Toc483987864)

# Účel

Tento pokyn předepisuje požadavky společnosti E. ON, na základní pravidla a stanovení jednotných technických podmínek a postupů pro stavby vysokotlakých plynovodů v majetku E. ON Distribuce, a.s. s vazbou na související předpisy, zejména GAS – TPG 702 04, v návaznosti na ČSN EN 1594, ČSN EN 12732, ČSN EN 12007-1,3,4 a ČSN EN 12327

# Oblast působnosti

Tento pokyn je závazný pro všechny zaměstnance společnosti E.ON zajišťujících výstavbu, obnovu, rekonstrukci či opravu VTL plynovodů v majetku E.ON Distribuce, a.s. a prováděcí firmy (projektanti, zhotovitelé). Technické podmínky pro stavbu vysokotlakých plynovodů budou prokazatelně předány zhotoviteli stavby.

# Pojmy - definice a zkratky

| Pojem / Zkratka | Definice |
| --- | --- |
| DS | Distribuční soustava |
| TDI | Technický dozor investora |
| TPG | Technická pravidla a doporučení GAS s.r.o. |
| RSZP | Regionální správa ZP |
| ECZR | E.ON Česká republika, s.r.o. |
| ECD | E.ON Distribuce, a.s. |
| VTL | Plynovod s provozním tlakem nad 0,4 MPa |
| ZP | Zemní plyn |

# Popis činností a pravidel

Pokyn Technické podmínky pro stavbu vysokotlakých plynovodů obsahuje stejnojmenný podrobný dokument „Technické podmínky pro stavbu vysokotlakých plynovodů“, který tvoří samostatnou přílohu tohoto pokynu a obsahuje definovaná pravidla pro způsob výstavby plynárenského zařízení v majetku ECD.

# Související dokumentace

Uvedena v příloze - Technické podmínky pro stavbu vysokotlakých plynovodů

# Závěrečná a přechodná ustanovení

Tento pokyn je obrazem prováděcího pokynu ECZR-PP-DS-179.

1. Přílohy

## Technické podmínky pro stavbu VTL plynovodů

