

# Energetika Petr Hurta

---

## Řád provozovatele lokální distribuční soustavy

Petr Hurta

Hřbitovní 966/2

741 01 Nový Jičín

IČ : 70318841

DIČ: CZ6011101338

[www.energetikahurta.cz](http://www.energetikahurta.cz)

Obsah:

1. Úvod
2. Základní pojmy
3. Lokální distribuční soustava
4. Smlouva o distribuci plynu
5. Cena služeb
6. Měření
7. Stavy nouze
8. Reklamace
9. Stavy nouze
10. Okolnosti vylučující odpovědnost
11. Závěrečná ujednání

## 1. Úvod

Provozovatel distribuční soustavy zpracovává a předkládá ERÚ ke schválení Řád provozovatele distribuční soustavy a zajišťuje jeho zveřejnění.

Řád specifikuje obchodně technické podmínky za kterých provozovatel LDS uskutečňuje prodej a distribuci plynu na vymezeném území daného licenci , který je v areálu bývalé TATRY NOVÝ JIČÍN.

Řád PLDS tvoří nedílnou součást smlouvy o distribuci a prodeji plynu.

## 2. Základní pojmy

PLDS - Provozovatel lokální distribuční soustavy

LDS – lokální distribuční soustava

PM – Předávací místo je místem předání plynu mezi dvěma účastníky trhu s plynem

OM – Odběrné místo je místem, kde se uskutečňuje dodávka plynu konečnému zákazníkovi

TPG – technická pravidla odvětví plynárenství

OPZ – odběrné plynové zařízení

ERÚ – energetický regulační úřad

OTE – operátor trhu s elektřinou a plynem

RS – regulační stanice

TDD – typový diagram dodávky

## 3. Lokální distribuční soustava

LDS tvoří RS a a síť středotlakých plynovodů, vše uvnitř bývalého areálu Tatry v Šenově u Nového Jičína. Vstupním bodem a PM je hlavní uzavěr plynu před RS ,ve kterém je přiváděn plyn z RDS o tlaku 2 Mpa. V RS je plyn regulován na tlak 0,3 Mpa a je dále rozváděn středotlakými rozvody ke konečným zákazníkům.

V příloze č.1 je plánec a ostatní informace o LDS.

## 4. Smlouva o distribuci plynu

Důležitým parametrem smlouvy o distribuci, popřípadě smlouvy o sdružených dodávkách plynu je kapacita, která je nutná pro požadovanou dodávku plynu do odběrného místa a kterou musí PLDS zajistit. PLDS přiděluje distribuční kapacitu na celou dobu trvání smlouvy.

V závislosti na charakteru a výši odběru plynu dohodnou strany ve smlouvě o distribuci plynu pro jednotlivá odběrná místa zejména:

- Maximální denní distribuční kapacitu
- Maximální a minimální hodinový odběr
- Hodinový diagram maximálního denního odběru
- Typ TDD
- Předpokládanou výši dodávky
- Bezpečnostní a technologické minimum dodávky
- Typ měření

Distribuce plynu do odběrného místa bude zahájena dnem účinnosti smlouvy o distribuci.

## 5. Cena služeb

Cena za služby PLDS vychází z cenového rozhodnutí ERÚ. Ostatní ceny budou pro jednotlivá období vyvěšeny na webových stránkách PLDS.

## 6. Měření

Práva a povinnosti PLDS a uživatele při měření plynu stanoví § 71 energetického zákona.

Měření plynu vstupujícího do LDS z RDS zajišťuje RDS, a to měřením typu A. Měření plynu ke konečným zákazníkům zajišťuje PLDS.

## 7. Stavy nouze

PLDS postupuje při stavech nouze v souladu s energetickým zákonem a prováděcími právními předpisy. Při stavech nouze jsou všichni uživatelé povinni podřídit se omezení spotřeby plynu podle pokynů PLDS. Je-li uživatel nečinný nebo hrozí-li nebezpečí z prodlení, je PLDS oprávněn učinit samostatně opatření vedoucí k omezení nebo přerušení dodávky plynu. Stav nouze vyhláší PLDS přímým sdělením uživatelům. V případě vyhlášení stavu nouze nenese PLDS odpovědnost za žádné technické, či ekonomické následky, které vznikly uživatelům v souvislosti s omezením nebo přerušením dodávky plynu.

## 8. Okolnosti vylučující odpovědnost.

Okolnostmi vylučujícími odpovědnost za dodávku plynu jsou překážky, jež nastaly nezávisle na vůli povinné strany, a to zejména stávky, teroristický útok, války, úder blesku, zemětřesení, požár, záplava, sesuvy půdy apod.

## 9. Závěrečná ujednání

Tento řád je zpracován PLDS a předložen ERÚ ke schválení. PLDS řád zveřejní na svých webových stránkách. Nedílnou součástí řádu jsou následující přílohy:

- Č. 1. Popis distribuční soustavy
- Č. 2. Předávací místo
- Č. 3. Žádost na změnu smlouvy o distribuci plynu

Príloha č. 1

Šenov u Nového Jičína



