

# Tehnično- komercialni pogoji

za dobavo in odjem utekočinjenega  
naftnega plina iz plinohrama z  
obračunom porabljenega plina  
preko plinomera

# 1. SPLOŠNE DOLOČBE

## 1. člen

S tehnično-komercialnimi pogoji za dobavo in odjem utekočinjenega naftnega plina (v nadaljevanju plin) iz plinohrama z obračunom porabljenega plina preko plinomera se ureja oskrba s plinom oz. pravice, obveznosti in odgovornosti prodajalca in kupca plina za:

- naprave prodajalca in kupca in njihovo vzdrževanje,
- priključitev plinohrama in spuščanje plina v plinsko instalacijo,
- odjemno mesto in merilne naprave,
- polnjenje in praznjenje plinohrama ter zaloga plina,
- način obračuna in sprememba cene,
- neupravičen odjem plina,
- prekinitev dobave plina oziroma odstranitev plinohrama,
- ukrepi za zagotovitev varnosti pri uporabi plina,
- obveznosti prodajalca in kupca,
- končne določbe.

## 2. člen

**Kupec plina** (v nadaljevanju kupec), v teh pogojih je vsaka fizična ali pravna oseba, katero prodajalec oskrbuje s plinom iz plinohrama, ki je predan v uporabo na podlagi Pogodbe o prodaji utekočinjenega naftnega plina po plinomeru.

**Prodajalec plina** (v nadaljevanju prodajalec), je podjetje ISTRABENZ PLINI d.o.o., ki kupca oskrbuje s plinom.

# 2. NAPRAVE PRODAJALCA IN KUPCA

## 3. člen

Kot naprave se v sklopu teh tehnično-komercialnih pogojev razume vsa oprema, ki je vgrajena in potrebna za varno uporabo utekočinjenega naftnega plina. Naprave in njihova vgradnja morajo ustrezati veljavni zakonodaji v Republiki Sloveniji.

## 4. člen

Naprave prodajalca so oprema v plinski postaji, ki je praviloma sestavljena iz plinohrama prostornine do 5000 l in reducirne proge.

**Plinska postaja** je plinohram in vsa potrebna oprema za pripravo plina.

**Plinski izparilec** je naprava, ki zagotavlja pri večjih instaliranih močeh plinskih trošil zadostno količino uparjenega plina.

**Reducirna proga** je oprema za zniževanje tlaka plina.

Velikost, tip in število plinohramov je odvisno od skupne instalirane moči plinskih trošil. Povečanje skupne instalirane moči je mogoče le na osnovi soglasja prodajalca. Po potrebi prodajalec predvidi tudi plinski izparilec.

Stroški vzdrževanja in rednih pregledov naprav v lasti prodajalca bremenijo prodajalca. Stroške, ki bi nastali zaradi nepravilnega ravnanja kupca z napravami v lasti prodajalca nosi kupec.

Uporabo naprav prodajalca bo prodajalec zaračunaval kupcu mesečno preko najemnine plinske postaje.

## 5. člen

Naprave kupca so:

- zunanja plinska instalacija izven plinske postaje,
- merilna naprava (plinomer, korektor, daljinski čitalec),
- notranja plinska instalacija
- plinska trošila.

Te naprave lahko prodajalec posreduje kupcu tudi v uporabo, kar je definirano v Pogodbi o prodaji utekočinjenega naftnega plina po plinomeru. Uporabo teh naprav bo prodajalec zaračunaval kupcu mesečno preko omrežnine in stroška za meritve.

**Zunanja plinska instalacija** je instalacija od plinske postaje do plinske požarne pipe na objektu.

**Plinska požarna pipa** je glavni zaporni organ, s katerim se zapre dovod plina v objekt oziroma razvod v objektu v primeru požara na objektu. Kupec je odgovoren, da je plinska požarna pipa vedno dostopna in označena s trajnim napisom. Uničene, dotrajane ali manjkajoče oznake se morajo nadomestiti z novimi.

**Plinomer** je merilo v javni rabi namenjeno merjenju porabe plina. Lokacijo postavitve plinomera določi prodajalec plina.

**Korektor** je elektronska naprava, ki preračunava količino pretočenega plina v normalne kubične metre z upoštevanjem tlaka in temperature plina.

**Odjemno mesto** je s plinomerom opremljeno obračunsko mesto predaje in prevzema plina med prodajalcem in kupcem, na katerem prodajalec meri porabo plina kupca.

**Notranja plinska instalacija** je plinska instalacija od plinske požarne pipe na objektu do posameznih plinskih trošil.

**Plinska trošila** so naprave, ki so priključene na plinsko instalacijo in trošijo plin.

Stroški izgradnje in vzdrževanja naštetih naprav bremenijo kupca v kolikor ni s pogodbo drugače opredeljeno.

## 3. OBVEZNOSTI KUPCA

### 6. člen

Kupec je dolžan plinohram in plinsko instalacijo dnevno vizualno pregledovati in prodajalcu sporočiti vsako morebitno ugotovljeno

pomanjkljivost skladno z veljavnim Pravilnikom o utekočinjenem naftnem plinu (Ur.l. RS; št.: 22/91).

Posege na plinohramu in ostali opremi oddani v uporabo kupcu, opravlja izključno prodajalec oziroma od njega pooblaščen oseba.

Najmanj enkrat letno mora na zahtevo kupca pregled instalacije opraviti izvajalec, ki je registriran za takšno dejavnost.

Kupec mora vedno omogočiti prodajalcu ali drugi pooblaščen osebi nemoten dostop do plinske postaje in merilnih naprav za potrebe polnitve, odčitavanja in vzdrževalnih del na napravah, ki so last prodajalca, z vso potrebno strojno opremo.

Kupec mora vzdrževati takšno stanje okolice plinohrama, da ga je vedno možno nemoteno in brez posebnih stroškov ali škode odstraniti.

Prodajalec in kupec lahko podpišeta pogodbo s katero se prodajalec zavezuje, da bo enkrat letno opravil pregled instalacije in preizkus tesnosti. Stroški pregleda in morebitnih popravil bremenijo kupca.

#### **4. PRIKLJUČITEV PLINOHRAMA IN SPUŠČANJE PLINA V PLINSKO INSTALACIJO**

##### **7. člen**

Plinsko instalacijo lahko izdelajo samo usposobljeni izvajalci del.

##### **8. člen**

Po končani izvedbi plinske instalacije mora izvajalec opraviti v skladu z veljavno zakonodajo predvidene preglede in preizkuse ter izdati ustrezna poročila.

##### **9. člen**

Plinohram priključi na plinsko instalacijo izvajalec plinske instalacije po opravljenih pregledih in preizkusih iz 8. člena te pogodbe.

##### **10. člen**

Za postavitvev plinohrama si mora kupec pridobiti lokacijsko informacijo oziroma pravnomočno gradbeno dovoljenje.

Plinohram se lahko uporablja na osnovi izdanega dovoljenja s strani pooblaščenega organa.

##### **11. člen**

Spuščanje plina v plinsko instalacijo do plinomera izvaja prodajalec oz. po njem pooblaščen oseba. Od merilne naprave do trošil lahko spušča plin v instalacijo tudi izvajalec plinske instalacije.

## 5. ODJEMNO MESTO IN MERILNE NAPRAVE

### 12. člen

Odjemno mesto je s plinomerom opremljeno obračunsko mesto predaje in prevzema plina med prodajalcem in kupcem, na katerem prodajalec meri porabo plina kupca.

### 13. člen

Porabo plina na plinomeru odčita kupec in stanje v predvidenem časovnem obdobju sporoča prodajalcu za:

- obračun dobavljenih količin plina,
- določanje zaloge plina v plinohramu.

Prodajalec opravi kontrolo stanja na plinomeru z namenom kontrole odčitkov. V primeru ugotovljenega odstopanja s strani kupca sporočenega stanja ima prodajalec pravico upoštevati stanje pridobljeno s kontrolnim odčitkom.

### 14. člen

Kupec je dolžan prodajalcu omogočiti nemoten dostop do plinomera zaradi odčitavanja in drugih dejavnosti, ki so predpisane z zakoni in s temi tehnično-komercialnimi pogoji.

### 15. člen

Pred pričetkom uporabe in ob menjavi mora biti plinomer zavarovan tako, da je onemogočena zamenjava brez poškodbe zalivke.

### 16. člen

Z plinomerom brez korektorja se lahko merijo in obračunavajo količine do predvidene porabe 40 m<sup>3</sup>/h.

### 17. člen

Prodajalec lahko vgradi plinomer na kartico, ki omogoča predplačilo odjema plina na željo kupca in v primeru neplačevanja porabe plina.

### 18. člen

Redne preglede plinomerov v zakonitem roku in zamenjavo dotrajanih plinomerov opravlja prodajalec v skladu z veljavno zakonodajo.

Prodajalec hrani plinomer še 5 delovnih dni po zamenjavi. V tem času je s strani kupca možna kontrola stanja plinomera, po tem se odstrani oz. po pregledu pooblaščenega organa namesti na novo odjemno mesto.

Stroške, ki nastajajo v zvezi z deli iz prvega odstavka tega člena, plača kupec z zneskom za meritve.

#### 19. člen

V primeru, ko je zaradi zahtev po povečani odjemni moči potrebno obstoječi plinomer nadomestiti z večjim, poravnava s tem nastale stroške kupec.

#### 20. člen

Prodajalec in kupec imata pravico kontrolirati natančnost merilnih naprav.

V kolikor se izkaže, da naprava za merjenje porabe plina ne ustreza predpisanim zahtevam, plača stroške pregleda oz. kontrolnih meritev prodajalec, v nasprotnem primeru pa kupec, ki je takšen poseg zahteval.

Če se ugotovi, da je zaradi okvare merilne naprave, ki je nastala brez krivde kupca količina porabljenega plina nepravilno registrirana, se količina porabljenega plina sporazumno popravi za razliko med evidentirano zalogo in kontrolno oz. dejansko zalogo plina v plinohramu.

Če ne pride do sporazumnega popravka izmerjenih količin, izvrši prodajalec popravek tako, da se prevzeta količina v obdobju, ko naprave niso pravilno registrirale porabo plina določi na osnovi srednjih vrednosti dobavljenih količin v primerljivem obdobju pred nastankom okvare z upoštevanjem dinamike odjema.

#### 21. člen

V primeru ugotovljene napake v delovanju plinomera je dolžan kupec napako nemudoma sporočiti prodajalcu. Količina porabljenega plina se po potrebi popravi kot predvideva 20. člen teh pogojev.

#### 22. člen

Vsa dela v zvezi z plinomeri lahko opravlja samo prodajalec.

## **6. POLNJENJE IN PRAZNJENJE PLINOHRAMA TER ZALOGA PLINA**

#### 23. člen

Polnjenje in praznjenje plinohrama izvede izključno prodajalec ali od njega pooblaščen izvajalec na podlagi naročila kupca oziroma lastnega terminskega plana. Kupec kontrolira zalogo plina v plinohramu s pomoči nivokaza na plinohramu. Priporoča se, da kupec naroči dobavo plina, ko zaloga v plinohramu pade na 20 %, kar je označeno z rdečim poljem na nivokazu .

Dobava blaga kupcu se izvrši na podlagi njegovega pismenega ali ustnega naročila praviloma v roku treh delovnih dni od dneva prejema naročila.

Ko kazalec pade na 20 %, naročite dobavo plina.



Po vsakokratni polnitvi je prodajalec dolžan zavarovati polnilni ventil tako, da ni možno nepooblaščenno odpiranje. V primeru poškodovane zaščite prodajalec ne jamči za količino in kakovost plina v plinohramu.

#### 24. člen

Količina porabljenega plina se ugotavlja po plinomeru v  $m^3$  oz. v  $Sm^3$  kjer je vgrajen korektor.

## 7. OBRAČUN PORABLJENEGA PLINA IN DRUGIH STROŠKOV

#### 25. člen

Prodajalec in kupec morata pred začetkom porabe plina skleniti Pogodbo o prodaji utekočinjenega naftnega plina po plinomeru, katere sestavni del so Tehnično-komercialni pogoji.

#### 26. člen

Pri prodaji blaga po plinomeru se izstavi račun enkrat mesečno na podlagi odčitka plinomera, ki ga kupec sporoči prodajalcu na od 20 do 25 v mesecu na brezplačno telefonsko številko 080 1228. (oziroma način, ki ga določi prodajalec)

Prodajalec poleg porabljenega plina zaračunava tudi najemnino plinske postaje, omrežnino in znesek za meritve.

V primeru, da kupec do 25 v mesecu ne javi odčitka plinomera, se račun izstavi na podlagi **predvidene** mesečne porabe. Predvidena mesečna poraba je izračunana na podlagi **predvidene** porabe kupca v obračunskem obdobju. V tem primeru bo prodajalec premalo ali preveč obračunano količino plina poračunal na podlagi pravočasno javljenega odčitka v naslednjem mesecu. Prodajalec si pridržuje pravico, da vsaj enkrat letno sam izvede odčitek plinomera. Morebitna razlika med obračunano in dejansko porabo plina se obračuna po zadnji veljavni ceni.

Sporočite nam samo te številke



#### 27. člen

Obračun ob prenehanju porabe plina se izvrši po dejanski porabi do zadnjega odčitka plinomera na dan prenehanja porabe plina, pri čemer se upoštevajo vsi obračuni do tega datuma, ki so bili izvršeni po predvideni oziroma dejanski porabi, razlika med obračunano in dejansko porabo plina pa se obračuna po zadnji veljavni ceni.

Kontrolni odčitek plinomera v zgoraj navedenem primeru opravi prodajalec.

#### 28. člen

Kupec je dolžan plačati dobavljeni plin, najemnino plinske postaje, omrežnino, znesek za meritve in morebitne ostale obveznosti v plačilnem roku, navedenem na izstavljenem računu, položnici ali drugem veljavnem dokumentu.

Prejeti račun oziroma obračun za dobavljeni plin lahko kupec zavrne s pisno obrazložitvijo najkasneje v osmih dneh po prejemu.

Prodajalec je dolžan odgovoriti kupcu v skladu z Zakonom o varstvu potrošnikov.

Če kupec ugovarja določenim postavkam v računu, je dolžan plačati nesporni del računa.

Kupec, ki za plačevanje pooblasti banko preko direktne bremenitve iz njihovih transakcijskih računov, plača obveznosti v roku, ki ga prodajalec sporoči pristojni banki.

#### 29. člen

V primeru zamude s plačilom je kupec dolžan plačati zakonite zamudne obresti od dneva dospelosti računa do dneva plačila računa. V primeru zamude s plačilom računa, prodajalec prejeta plačila obračunava skladno z določbami čl. 288 Obligacijskega zakonika (OZ) oz. druge ustrezne zakonske določbe.

Če kupec po opominu prodajalca ne poravnava zapadle terjatve ali če kljub opominu zamuja s pravočasnim plačilom, je prodajalec upravičen prekiniti dobavo plina ali predčasno odpovedati pogod-



bo in na stroške kupca zapečatiti plinomer in s tem preprečiti nadaljnji odjem plina. Za morebitne poškodbe ali uničenje pečata na plinomeru je storilec kazensko in odškodninsko odgovoren.

Stroške odklopa, izterjave, priklopa ter morebitne odstranitve in postavitve plinohrama nosi kupec.

## **8. NEUPRAVIČEN ODJEM PLINA**

### 30. člen

Za neupravičen odjem se šteje vsaka poraba plina, ki ni prijavljena in odobrena s strani prodajalca.

V primeru porabe, ki ni bila evidentirana s plinomerom, prodajalec zaračuna kupcu razliko med dejansko in evidentirano zalogo plina v plinohramu po zadnji veljavni ceni. V primeru neprijavljene porabe pa prodajalec obračuna kupcu plin na podlagi razlike med zadnjim odčitkom plinomera in kontrolnim odčitkom plinomera s strani prodajalca po zadnji veljavni ceni.

Vsako neupravičeno porabo plina, odstranitev ali poškodbo glavne plinske požarne pipe, plinomera, zapornih elementov plinskih naprav in ostalih delov plinske napeljave ter nameščenih zalivk se obravnava po veljavni kazenski zakonodaji.

## **9. PREKINITEV DOBAVE PLINA OZIROMA ODSTRANITEV PLINOHRAMA IN DRUGIH NAPRAV V LASTI PRODAJALCA**

### 31. člen

Prodajalec sme, brez odgovornosti za kakršno koli škodo ali stroške, spremeniti sestavo plina in spremeniti običajni delovni tlak v kolikor ta ne vpliva na obratovanje naprav.

### 32. člen

Prodajalec sme s predhodnim obvestilom znižati običajni tlak plina, začasno omejiti oz. prekiniti dobavo plina pri nastopu višje sile in v naslednjih primerih:

- pri rednih in izrednih vzdrževalnih delih na napravah prodajalca,
- pri priključevanju novih odjemalcev na plinsko instalacijo.

Znižanje tlaka plina in omejitev oz. prekinitev dobave plina sme trajati le toliko časa, dokler ni odstranjen vzrok, zaradi katerega je do teh ukrepov prišlo.

### 33. člen

Prodajalec lahko takoj in brez odpovedi, a s predhodnim opozorilom na stroške kupca oz. lastnika zgradbe, prekine dobavo

plina in odstrani plinohram ter naprave, ki so v njegovi lasti v naslednjih primerih:

- če naprave kupca ogrožajo življenje in varnost okolice ali se taka nevarnost predvideva zaradi odjemalčeve preprečitve pregleda naprav,
- če odjemalčeve naprave ovirajo redno dobavo plina drugim kupcem in tega noče preprečiti,
- če kupec namerno poškoduje naprave prodajalca,
- če se ugotovi, da so z vednostjo kupca na plinski instalaciji odcepi, ki omogočajo nemerjen odjem plina,
- če se neupravičeno odjema plin,
- če kupec ne dovoli prodajalcu dostop do plinomera in plinohrama,
- če kupec ni izpolnil obveznosti iz teh pogojev,
- če kupec prodaja plin drugemu potrošniku,
- če je zalivka na merilni napravi poškodovana ali nasilno odstranjena,
- če so zalivke na plinohramu in sistemu instalacije poškodovane ali nasilno odstranjene,
- če kupec v celoti ne plača porabljenega plina ali ne poravnava drugih finančnih obveznosti do prodajalca,
- če kupec ne dovoli prodajalcu izvedbe funkcionalnega preizkusa plinske instalacije,
- če kupec na zahtevo prodajalca ne predloži izjave, pooblaščenega serviserja o izvršenem pregledu in ugotovljeni usposobljenosti njegovih plinskih trošil za brezhibno in varno obratovanje.

## **10. KARAKTERISTIKA PLINA IN UKREPI ZA ZAGOTOVITEV VARNOSTI PRI UPORABI PLINA**

### 34. člen

Prodajalec je kupcu odgovoren za kvaliteto blaga, ki mora ustrezati tehničnim specifikacijam prodajalca, ki so sestavni del dokumentacije sistema kakovosti ISO 9001.

Utekočinjeni naftni plin sestavljajo posebej izbrani ogljikovodiki ali njihove zmesi, ki jih pridobivamo pri predelavi nafte ali pri obdelavi zemeljskega plina. V sistemih za oskrbo s plinom iz rezervoarja se uporablja propan ali njegova mešanica z butanom.

#### **PROPAN**

Sestavljajo ga min. 95 % propana, drugi lažji ogljikovodiki C2 in C4 ter druge primesi do 5 %.

Lastnosti: Gostota utekočinjenega plina pri 0 °C je 0,541 kg/liter, gostota uparjenega plina pri 0 °C je 2,019 kg/m<sup>3</sup>.

## BUTAN-PROPAN

Sestavljajo ga butan (izobutan in butan) do 65 %, propan več kakor 31 %, ostali ogljikovodiki C1 in C2 do 3 %, težji ogljikovodiki do 1 %. Žvepla skoraj ni. Vsebnost ostalih primesi je minimalna.

Lastnosti: Gostota utekočinjenega plina pri 0 °C je 0,577 kg/liter, gostota uparjenega plina pri 0 °C je 2,441 kg/m<sup>3</sup> za mešanico 65 % butana in 35 % propana. Lastnosti so odvisne od sestave mešanice.

Plin ni strupen, pač pa deluje pomešan z zrakom zadušljivo, ker izpodriva kisik in zmanjšuje parcialni tlak kisika v zraku, ki je pomemben pri normalnem dihanju. Na človeka deluje lahko narkotično. Če se polijemo s tekočo fazo plina, tedaj plin hitro izpareva, se hitro močno ohladi in povzroča zmrzline s posledicami, ki so podobne opeklina.

Plin mora biti odoriran (osmrajen), da ga z vonjem zaznamo, če uhaja in se meša z zrakom.

### 35. člen

Če se v prostoru zazna vonj po plinu, je treba takoj ugasniti vse plamene, zapreti plinsko požarno pipo ter odpreti okna in vrata, da se prostor prezračí.

Morebitnega ponesrečenca je treba prenesti na svež zrak, mu nuditi prvo pomoč in poklicati zdravnika. V vsakem primeru je treba o uhajanju plina obvestiti prodajalca.

### 36. člen

V prostore, za katere obstaja sum, da vanje uhaja plin, se ne sme vstopiti z odprtim plamenom, tlečo cigareto itd., niti se ne sme vklapljati ali izklapljati električnih stikal. Uporaba telefona v takih prostorih je prepovedana.

Prepovedano je iskanje netesnih mest na plinski (definirati zunanja, notranja) instalaciji in na napravah s plamenom. Netesna mesta se smejo iskati s premazovanjem z milnico ali s posebnimi instrumenti.

### 37. člen

Če prihaja vonj po plinu izza zaklenjenih vrat, je treba takoj poklicati regijski center za obveščanje na telefonsko številko 112. Istočasno je treba o tem obvestiti prodajalca plina.

### 38. člen

Pred ponovnim spuščanjem plina je potrebno izvršiti preizkus instalacije v skladu s predpisi, kar lahko stori pooblaščen delavec podjetja, ki je za takšno delo registrirano.

#### 39. člen

Ko prodajalec plina obvesti odjemalce, da je zaradi višje sile ali drugih razlogov začasno zmanjšan tlak plina v plinski instalaciji plameni na trošilih ne smejo goreti brez nadzorstva. Če plamen na trošilu ugasne je treba takoj zapreti pipo pred trošilom.

Plinska pipa se sme odpreti šele potem, ko se je tlak plina normaliziral. To velja tudi, ko je zaradi prenizkega tlaka ugasnil prižigalni plamenček na plinskem trošilu (vodni grelniki, peči, kotli za centralno kurjavo, sobne ogrevalne peči itd.).

#### 40. člen

Dokler se zaznava vonj po plinu, oziroma dokler se plinske naprave in instalacije popravljajo, morajo biti vse plinske pipe pred trošili zaprte. Da ne bi prišlo do nesreče se je treba pred prižiganjem plina prepričati, da v prostoru ni več povečane koncentracije plina, kar ugotovimo s posebnimi merilnimi instrumenti.

#### 41. člen

Vsi stanovalci zgradbe, v kateri so nameščene plinske instalacije in naprave, morajo biti poučeni o ravnanju s plinskimi napravami in trošili, seznanjeni z mestom namestitve požarne pipe na vstopu plinske instalacije v objekt in ukrepih pri uhajanju plina.

#### 42. člen

Navodila za uporabo in vzdrževanje plinskih instalacij in trošil je dolžan izdati izvajalec instalacij oziroma prodajalec opreme.

#### 43. člen

Seznanjanje stanovalcev z mestom namestitve plinske požarne pipe in o ukrepih pri uhajanju plina je dolžnost odjemalcev ali lastnika oz. upravljalca zgradbe.

Kupec, ki zapusti stanovanje oziroma objekt, ali ne želi več uporabljati plina, je dolžan poskrbeti za strokovno začetpljenje instalacije.

#### 44. člen

Napake na plinski instalaciji lahko popravlja samo izvajalec, ki je za to delo usposobljen in poseduje ustrezno odločbo.

## 11. OBVEZNOSTI PRODAJALCA IN KUPCA

#### 45. člen

Obveznosti prodajalca so predvsem naslednje:

- stalna in zadostna dobava plina po naročilu kupca ali v skladu z lastnim terminskim planom,
- izdajanje soglasij za povečanje instalirane moči,

- odklop plina, če plinske naprave in instalacije ogrožajo življenje in premoženje odjemalcev ali okolice,
- obveščanje odjemalcev o zmanjšanju tlaka plina in omejitvi ali prekinitvi dobave plina.

#### 46. člen

Obveznosti kupca plina oz. lastnika instalacije so predvsem naslednje:

- redna poravnava plačilnih obveznosti,
- dopustitev pregleda naprav prodajalca ter plinskih inštalacij in trošil,
- skrb za kontrolo obratovalne sposobnosti naprav prodajalca in kupca ter kontrola plinskih instalacij in trošil v predpisanih rokih,
- nadzor nad požarnimi pipami,
- skrb za preureditev oziroma sanacijo plinskih naprav, instalacij in trošil, ki so njegova last, če so dotrajane in je njihova kakovost neustrezna ali, če se spremeni kakovost plina,
- skrb za odpravo napak in pomanjkljivosti na plinskih napravah, instalacijah in trošilih, ki so njegova last in, ki ovirajo dobavo plina drugim kupcem,
- dajanje podatkov prodajalcu o porabi plina in odjemalcih, ki so potrebni za statistične in druge obdelave,
- skrb za zavarovanje in začepljenje instalacij, če preneha uporabljati plin,
- sporočanje okvar na plinohramu, instalacijah in napravah ne glede ali so last prodajalca ali kupca,
- obveščanje, če sumi, da je v nedostopnih prostorih prisoten plin,
- uporaba samo tistih plinskih trošil in opreme, ki imajo veljavno spričevalo,
- skrb, da s plinskimi napravami in trošili upravlja samo odrasla in strokovno poučena oseba,
- biti seznanjen s postopki in ukrepi za vzdrževanje in ravnanje s plinskimi instalacijami in trošili.

#### 47. člen

Vsako ravnanje kupca in prodajalca, ki je škodljivo ali nevarno za življenje in delo ter okolje je nedopustno.

Zaradi škodljivega ali nevarnega ravnanja sta kupec in prodajalec kazensko in odškodninsko odgovorna po veljavni zakonodaji in predpisih.

## 12. VIŠJA SILA

#### 48. člen

Neizpolnitev obveznosti s strani prodajalca (zlasti opustitev ali prekinitve dobave naročene količine blaga kupcu) iz razlogov višje sile, ne pomeni kršitve obveznosti. Višja sila je podana v pri-

meru obstoja okoliščin, ki jih določa OZ (Obligacijski zakon); višjo silo predstavljajo tudi ukrepi državnih organov, stavka delavcev naročnika in druge okoliščine, ki predstavljajo po določbah OZ višjo silo.

Zaradi višje sile ali morebitnih okvar plinske postaje, ki niso posledica morebitnega nerednega ali neskrbnega vzdrževanja plinske postaje, prodajalec ni odgovoren za nastalo škodo (škoda nastala zaradi neogrevanih prostorov, pomanjkanja tople sanitarne vode, izpada proizvodnje, ipd.).

Če je podana odgovornost prodajalca za škodo, nastalo kupcu, sta stranki soglasni, da je odškodnina omejena na znesek do EUR 5.000,00.

## 13. KONČNE DOLOČBE

### 49. člen

Za vse tehnične rešitve, kar s temi tehnično-komercialnimi pogoji ni posebej opredeljeno, se neposredno uporabljajo določila Pravilnika o utekočinjenem naftnem plinu.

V primeru, da pride v času trajanja Pogodbe o prodaji utekočinjenega naftnega plina po plinomeru do kakršne koli spremembe na strani kupca je dolžan kupec iz te pogodbe o tem takoj pisno obvestiti prodajalca sicer odgovarja za obveznosti kot da do spremembe ni prišlo.

### 50. člen

V primeru spremembe lastništva objekta oz. etažne enote je kupec dolžan nemudoma pismeno obvestiti prodajalca o spremembi lastništva, prodajalec pa je dolžan v roku treh delovnih dni po prejemu obvestila odčitati plinomer in kupcu izstaviti račun za porabljen plin do dneva odčitka. Novi lastnik mora pred zadnjim odčitkom plinomera sedanjega kupca skleniti pogodbo.

V primeru, da na dan odčitka ni sklenjena pogodba z novim kupcem, ima prodajalec pravico ustaviti nadaljnjo dobavo in plinomer zapečatiti. Če je pogodba naknadno sklenjena, je prodajalec upravičen zaračunati strošek zapečatenja in odpečatenja plinomera novemu kupcu.

V primeru spremembe plačnika zaradi oddaje objekta ali etažne enote, mora kupec izpolniti obrazec, ki ga dobi na sedežu prodajalca.

V primeru opustitve obvestila iz predhodnega odstavka (opustitev obvestila o spremembi lastništva ali plačnika) je plačnik dobavljenega blaga kupec kot pogodbeni stranka.

Vsa pogodbeni in druga razmerja, za katera veljajo ti splošni pogoji, imajo učinek tudi za univerzalne pravne naslednike, s katerimi se sklene aneks k pogodbi.

## 51. člen

Tehnično-komercialni pogoji pričnejo veljati s 1. 2. 2007.

Z dnem začetka veljavnosti teh tehnično-komercialnih pogojev prenehajo veljati splošni dobavni in prodajni pogoji za prodajo utekočinjenega naftnega plina (UNP), dobavljenega po plinomeru z dne 1. 8. 2005. Tehnično-komercialni pogoji nadomestijo doslej veljavne Splošne pogoje v vseh razmerjih in obveznostih.

Koper, 15. 1. 2007

Prodajalec:

**ISTRABENZ PLINI d.o.o.**

Predsednik uprave:

**Zorko A. Cerkvenik, univ.dipl.ekon.**

## **Istrabenz plini, plini in plinske tehnologije d.o.o.**

**Sedež podjetja:** Sermin 8a, 6000 Koper

**Telefon:** (05) 663 46 00

**Faks:** (05) 663 46 99

**E-pošta:** [info@istrabenzplini.si](mailto:info@istrabenzplini.si)

**Spletna stran:** [www.istrabenzplini.si](http://www.istrabenzplini.si)

**PE ZS Koper**, Sermin 8a, 6000 Koper, tel.: (05) 663 46 23

**PE VS Celje**, Plinarniška 1, 3000 Celje, tel.: (03) 426 47 26

Zeleni telefon

**080 1228**