

Vypořádání připomínek k návrhu Řádu provozovatele distribuční soustavy RWE GasNet, s.r.o.

č.p. Bod	Připomínka / Zdůvodnění	Návrh nového znění	Návrh vypořádání
1 str. 2	Odůvodnění: zvýšení přehlednosti dokumentu, možnost tyto přílohy dohledat.	Doplnit do obsahu názvy přílohy č. 1 až 7	Neakceptováno Seznam příloh je uveden v závěru dokumentu. Jelikož jsou strany jednotlivých příloh číslovány vždy samostatnou číselnou řadou, nelze uvést odkaz na konkrétní stránku. Domníváme se tedy, že uvedení příloh do obsahu by ke zvýšení přehlednosti dokumentu nevedlo.
2 3.2.	Požadováno stanovit přechodné období pro splnění nově definované hodnoty rosného bodu vody s termínem do konce roku 2015. Odůvodnění: Vyhláška č. 108/2011 Sb. řeší primárně jiné oblasti vztahů účastníků trhu s plynem jak vyplývá již z jejího názvu - o měření plynu a o způsobu stanovení náhrady škody při neoprávněném odběru, neoprávněné dodávce, neoprávněném uskladňování, neoprávněné přepravě nebo neoprávněné distribuci plynu, byla v roce 2013 novelizována vyhl. č. 289/2013 s tím, že od 10/2013 nabyla platnosti. Touto novelizací byla doplněna v příloze č. 5 tabulkou s novými hodnotami složení plynu, kde došlo ke změně rosného bodu vody v distribuční soustavě na hodnotu -7 °C při 4 MPa, tedy stejně jako pro přepravní soustavu. Aktuálně platný Řád se odvolá na parametry pro DS dle TPG 902 02 Změna 1 Jakost a zkoušení plyných paliv s vysokým obsahem metanu, kde je stanovený rosný bod vody pro DS na hodnotu nejvýše 2°C pod teplotu půdy při provozním tlaku. Vzhledem k takto zásadní změně významného parametru a chybějícímu jednání o dopadech této věci na výrobce plynu požadujeme výše uvedené přechodné období pro investiční úpravy a doplnění technologie sušení plynu na stávajících výrobních plynu, které tento nový parametr aktuálně nejsou schopny plnit.		Neakceptováno § 59 odst. 8 písm. g) EZ ukládá PDS povinnost dodržovat parametry kvality dodávek plynu, přičemž kvalitativní parametry plynu stanovuje vyhláška č. 108/2011 Sb.
3 5.6.5.	Toto pravidlo neúměrně prodlužuje řešení požadavků zákazníků na přepis se změnou dodavatele. Během doby dlouhého řešení přepisů do procesu vstupují další vlivy, především periodický odečet. Tento periodický odečet má vliv na konečné vyúčtování původnímu zákazníkovi a na počáteční stav nového zákazníka. Tím padá možnost akceptace odečtu, se kterým si oba zákazníci předali odběrné místo. Tyto vlivy pak mají dopad do počtu reklamací, ať původního zákazníka nebo nového zákazníka. V případě nového zákazníka pak dochází k reklamaci až při další periodické fakturaci, protože se o neakceptaci odečtu k přepisu (= počáteční stav plynoměru pro nového zákazníka) dozví až z periodické faktury. Jen za obchodníka se jedná o cca 3 000 přepisů měsíčně. V součtu s dalšími obchodníky je pak počet takových požadavků daleko vyšší. Následné reklamace se tedy týkají velkého počtu požadavků. Zrušením této lhůty by odpadla podstatná část reklamací: <input type="checkbox"/> na dlouhé řešení požadavku na změnu zákazníka v odběrném místě a <input type="checkbox"/> na vyúčtování spotřeby v době dlouhého řešení požadavku na změnu zákazníka v odběrném místě (periodický odečet v době přepisu,...) Řešení těchto reklamací zatěžují jak obchodníka, tak distributora. Dalším argumentem pro zkrácení termínu pro ukončení smlouvy o distribuci je fakt, že u smluv na dobu určitou, kde je smlouva uzavřena například s měsíční výpovědní lhůtou, nemá obchodník prostor na ukončení smlouvy o distribuci prostřednictvím smlouvy o distribuci. Distributor nechce, aby obchodníci ukončovali smlouvu o distribuci prostřednictvím zkrácení dodávky. Pokud však zkrácení nemohou využít, tak v případě, kdy si nový dodavatele nepožádá o změnu dodavatele, tak probíhá dodávka bez platné smlouvy o distribuci. Výše popsané problémy vedou především k nespokojenosti zákazníka.	Zkrátit lhůty na ukončení smlouvy o distribuci na 15 kalendářních dnů nebo umožnit obchodníkům, bez dalších dopadů na zákazníka, zkrátit dodávku dle termínů vyhlášky o Pravidlech trhu s plynem, tedy na 10 pracovních dnů před požadovaným datem ukončení dodávky.	Neakceptováno Tento způsob ukončení distribuce/dodávky plynu byl do Řádu PDS implementován v roce 2011 na základě požadavku obchodníků, kteří projevili potřebu mít možnost podat žádost o ukončení, kde si budou moci přesně zvolit termín ukončení distribuce/dodávky plynu. PDS těmto požadavkům vyšel vstříc, nicméně bylo třeba zajistit, aby tento způsob ukončování dodávky/distribuce plynu nebylo možné zneužít pro případy dle § 57 odst. 1 PTP. Proto je nastavena lhůta pro podání žádosti na 25 kalendářních dnů před požadovaným datem ukončení.
4 6.4, 6.5 a 6.9	Domníváme se, že ustanovení odstavců 6.4, 6.5, a 6.9 o využívání některé z forem elektronické komunikace pro předávání faktur, předpisů záloh a ostatních daňových dokladů nejsou dostatečně přesné a jejich výklad by mohl být nejednoznačný. Navrhujeme proto upravit znění těchto odstavců následovně:	Odstavec 6.4 PDS je povinen vystavit předpis měsíčních záloh ve výši 1/12 předpokládané roční ceny za sjednanou distribuci plynu pro jednotlivá OM osazená měřicím zařízením typu C s předpokládaným ročním odběrem do 630 MWh a jinou než měsíční periodou fakturace. Předpis měsíčních záloh podle stavu OM k prvnímu dni příslušného měsíce je PDS povinen vystavit do 5 pracovních dnů stejného měsíce. Uživatel je povinen uhradit předepsanou zálohu do 20. dne příslušného měsíce. Případně-li datum splatnosti zálohy na sobotu, neděli nebo státem uznaný svátek, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den. Poskytnuté zálohy budou zohledněny ve vyúčtování distribuce plynu. Algoritmus stanovení záloh pro OM osazená měřicím zařízením typu C s předpokládaným ročním odběrem do 630 MWh a jinou než měsíční periodou fakturace je uveden v příloze č. 7 tohoto Řádu. Předpis záloh dle tohoto odstavce předává PDS uživateli, jehož celkový počet OM v rámci distribuční soustavy PDS je vyšší nebo roven 10, výhradně prostřednictvím aplikace on-line servis PDS. Uživatel, který je obchodníkem s plynem, může požádat o předávání předpisů záloh dle tohoto odstavce nebo prostřednictvím elektronické fakturace přes informační systém OTE. Uživatel, který není obchodníkem s plynem a jehož celkový počet OM v rámci distribuční soustavy PDS je nižší než 10, předává PDS předpis záloh dle tohoto odstavce v listinné podobě (pokud uživatel nedohodne s PDS předávání předpisů záloh dle tohoto odstavce prostřednictvím aplikace on-line servis PDS). Odstavec 6.5 Faktura (daňový doklad, opravný daňový doklad) PDS musí obsahovat všechny náležitosti stanovené obecně závaznými předpisy. Splatnost faktury je do 14 dnů od data jejího vystavení. Případně-li datum splatnosti faktury na sobotu, neděli nebo státem uznaný svátek, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den. Fakturu dle tohoto odstavce předává PDS uživateli, jehož celkový počet OM v rámci distribuční soustavy PDS je vyšší nebo roven 10, výhradně prostřednictvím aplikace on-line servis PDS nebo prostřednictvím elektronické fakturace přes informační systém OTE. Uživatel, který není obchodníkem s plynem a jehož celkový počet OM v rámci distribuční soustavy PDS je nižší než 10, předává PDS předpis záloh dle tohoto odstavce v listinné podobě (pokud uživatel nedohodne s PDS předávání předpisů záloh dle tohoto odstavce prostřednictvím aplikace on-line servis PDS). Odstavec 6.5 Faktura (daňový doklad, opravný daňový doklad) PDS musí obsahovat všechny náležitosti stanovené obecně závaznými předpisy. Splatnost faktury je do 14 dnů od data jejího vystavení. Případně-li datum splatnosti faktury na sobotu, neděli nebo státem uznaný svátek, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den. Fakturu dle tohoto odstavce předává PDS uživateli prostřednictvím aplikace on-line servis PDS. Uživatel, který je obchodníkem s plynem, může požádat o předávání	Akceptováno s úpravou Upravené znění: Odstavec 6.4 PDS je povinen vystavit předpis měsíčních záloh ve výši 1/12 předpokládané roční ceny za sjednanou distribuci plynu pro jednotlivá OM osazená měřicím zařízením typu C s předpokládaným ročním odběrem do 630 MWh a jinou než měsíční periodou fakturace. Předpis měsíčních záloh podle stavu OM k prvnímu dni příslušného měsíce je PDS povinen vystavit do 5 pracovních dnů stejného měsíce. Uživatel je povinen uhradit předepsanou zálohu do 20. dne příslušného měsíce. Případně-li datum splatnosti zálohy na sobotu, neděli nebo státem uznaný svátek, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den. Poskytnuté zálohy budou zohledněny ve vyúčtování distribuce plynu. Algoritmus stanovení záloh pro OM osazená měřicím zařízením typu C s předpokládaným ročním odběrem do 630 MWh a jinou než měsíční periodou fakturace je uveden v příloze č. 7 tohoto Řádu. Předpis záloh dle tohoto odstavce předává PDS uživateli prostřednictvím aplikace on-line servis PDS. Uživatel, který je obchodníkem s plynem, může požádat o předávání předpisů záloh dle tohoto odstavce prostřednictvím elektronické fakturace přes informační systém OTE. Uživatel, který není obchodníkem s plynem a jehož celkový počet OM v rámci distribuční soustavy PDS je nižší než 10, předává PDS předpis záloh dle tohoto odstavce v listinné podobě (pokud uživatel nedohodne s PDS předávání předpisů záloh dle tohoto odstavce prostřednictvím aplikace on-line servis PDS). Odstavec 6.5 Faktura (daňový doklad, opravný daňový doklad) PDS musí obsahovat všechny náležitosti stanovené obecně závaznými předpisy. Splatnost faktury je do 14 dnů od data jejího vystavení. Případně-li datum splatnosti faktury na sobotu, neděli nebo státem uznaný svátek, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den. Fakturu dle tohoto odstavce předává PDS uživateli prostřednictvím aplikace on-line servis PDS. Uživatel, který je obchodníkem s plynem, může požádat o předávání

			<p>obchodníkem s plynem, může požádat o předávání faktury dle tohoto odstavce prostřednictvím elektronické fakturace přes informační systém OTE. Uživatel, který není obchodníkem s plynem a jehož celkový počet OM v rámci distribuční soustavy PDS je nižší než 10, předává PDS fakturu dle tohoto odstavce v listinné podobě (pokud uživatel nedohodne s PDS předávání faktury dle tohoto odstavce prostřednictvím aplikace on-line servis PDS).</p> <p>6.5.1 Ostatní daňové doklady vystavené PDS předává PDS uživateli stejným způsobem jako fakturu dle odstavce 6.5.</p> <p>Odstavec 6.9</p> <p>V případě, že uživatel zvolí k zajištění splnění podmínek finanční způsobilosti dle přílohy č. 4 Řádu bankovní záruku, ručení nebo kauci a platbu záloh za OM/PM s ročním odběrem nad 630 MWh a/nebo měsíční periodou fakturace, vystaví PDS zálohovou fakturu ve výši předpokládané ceny za sjednanou distribuci plynu, přičemž zálohová faktura na daný kalendářní měsíc je splatná na účet PDS 15. dne tohoto kalendářního měsíce. PDS vystavenou zálohovou fakturu odešle uživateli nejpozději 20 dnů před splatností. Případně-li datum splatnosti zálohy na sobotu, neděli nebo státem uznaný svátek, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den. Poskytnuté zálohy budou zohledněny ve vyúčtování distribuce plynu. Předpis záloh Zálohovou fakturu dle tohoto odstavce předává PDS uživateli, jehož celkový počet OM v rámci distribuční soustavy PDS je vyšší nebo roven 10, výhradně prostřednictvím aplikace on-line servis PDS. Uživatel, který je obchodníkem s plynem, může požádat o předávání zálohové faktury dle tohoto odstavce nebo prostřednictvím elektronické fakturace přes informační systém OTE. Uživatel, který není obchodníkem s plynem a jehož celkový počet OM v rámci distribuční soustavy PDS je nižší než 10, předává PDS zálohovou fakturu dle tohoto odstavce v listinné podobě (pokud uživatel nedohodne s PDS předávání zálohové faktury dle tohoto odstavce prostřednictvím aplikace on-line servis PDS).</p>	<p>faktury dle tohoto odstavce prostřednictvím elektronické fakturace přes informační systém OTE. Uživatel, který není obchodníkem s plynem a jehož celkový počet OM v rámci distribuční soustavy PDS je nižší než 10, předává PDS fakturu dle tohoto odstavce v listinné podobě (pokud uživatel nedohodne s PDS předávání faktury dle tohoto odstavce prostřednictvím aplikace on-line servis PDS).</p> <p>6.5.1 Ostatní daňové doklady vystavené PDS předává PDS uživateli stejným způsobem jako fakturu dle odstavce 6.5.</p> <p>Odstavec 6.9</p> <p>V případě, že uživatel zvolí k zajištění splnění podmínek finanční způsobilosti dle přílohy č. 4 Řádu bankovní záruku, ručení nebo kauci a platbu záloh za OM/PM s ročním odběrem nad 630 MWh a/nebo měsíční periodou fakturace, vystaví PDS zálohovou fakturu ve výši předpokládané ceny za sjednanou distribuci plynu, přičemž zálohová faktura na daný kalendářní měsíc je splatná na účet PDS 15. dne tohoto kalendářního měsíce. PDS vystavenou zálohovou fakturu odešle uživateli nejpozději 20 dnů před splatností. Případně-li datum splatnosti zálohy na sobotu, neděli nebo státem uznaný svátek, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den. Poskytnuté zálohy budou zohledněny ve vyúčtování distribuce plynu. Zálohovou fakturu dle tohoto odstavce předává PDS uživateli prostřednictvím aplikace on-line servis PDS. Uživatel, který je obchodníkem s plynem, může požádat o předávání zálohové faktury dle tohoto odstavce prostřednictvím elektronické fakturace přes informační systém OTE. Uživatel, který není obchodníkem s plynem a jehož celkový počet OM v rámci distribuční soustavy PDS je nižší než 10, předává PDS zálohovou fakturu dle tohoto odstavce v listinné podobě (pokud uživatel nedohodne s PDS předávání zálohové faktury dle tohoto odstavce prostřednictvím aplikace on-line servis PDS).</p>
5	7.1.1.4.	Doporučujeme doplnit informace o průměrných měsíčních hodnotách kvality plynu naměřených v uzlových bodech o měsíční minimální a maximální hodnotu sledovaného parametru Odůvodnění: výše uvedené doporučení umožní jednotlivým účastníkům trhu s plynem detailnější informaci o vývoji parametrů kvality plynu za sledované období		Neakceptováno Tyto údaje v současné době nejsou součástí Smlouvy o podmínkách provozu propojených plynárenských soustav mezi PDS RWE GasNet, s.r.o. a PDS NET4GAS, s.r.o. a PDS je tedy nemá k dispozici.
6	9.3.6.	Doplnit odkaz, která vyhláška o měření určuje způsob přepočtu naměřeného objemu z provozních podmínek na vztahné Odůvodnění: zvýšení jednoznačnosti a odstranění obecných proklamací v Řádu		Akceptováno
7	9.7.4.1.	Druhý pracovní den je příliš krátká doba. V elektroenergetice je možné dodat odečty pro mimořádnou fakturaci do 30 kalendářních dní.	Prodloužení termínu pro dodání samoodečtu na 14 kalendářních dnů.	Neakceptováno Termíny pro podávání samoodečtu ukládá ustanovení v § 53 PTP.
8	9.8.	Ve formulaci do OM/PM použít do/z OM/PM. Tento princip aplikovat u dalšího výskytu této formulace. Odůvodnění: vzhledem k tomu, že PM (předávací místo) může sloužit i pro tok plynu opačný než je obvykle uvažované, tj. z PM do DS (u výrobce je tomu tak vždy) se nám jeví tato úprava jako zpfesnění celého procesu		Akceptováno
9	9.8.2.	Termín 2 pracovní dny neposkytují dostatek časového prostoru pro dodání samoodečtu ze strany zákazníka. Odečty plynu stanovené distributorem náhradním způsobem mohou být také významně odlišné od skutečnosti. Ve výsledku prodloužení termínu přispěje ke snížení počtu reklamací zákazníků. Nevidíme důvod, proč by nebylo možné odeslat PDF do desátého pracovního dne stejně jako je v elektroenergetice zaslán DUF.	Prodloužení termínu pro dodání samoodečtu na 5 pracovních dnů, stejně jako je to v elektroenergetice.	Neakceptováno Termíny pro podávání samoodečtu ukládá ustanovení v § 53 PTP.
10	9.8.3.	Pokud by toto znění odstavce prošlo, tak by mohl distributor plynu každou reklamaci zákazníka na stav plynoměru při změně dodavatele zamítnout. Dnešní stav je takový, že distributor plynu dělá ke změně dodavatele 100% odhadů. Z celkového počtu opravných faktur tvoří odhad odečtu ke změně dodavatele přes 30%. Pokud bychom tyto reklamace nevyřešili s odkazem na to, že distributor neuznal reklamaci jako oprávněnou, tak velmi významně snížíme spokojenost zákazníků s našimi službami. Tímto odstavcem by se distributor zbavil odpovědnosti za zajištění kvalitního odečtu ke změně dodavatele a přesunul by odpovědnost na zákazníka. Proto není možné tento odstavec akceptovat. Tuto připomínku jsme uplatnili již k Návrhu změny Řádu společnosti RWE GasNet, s. r. o., který byl na stránkách ERÚ zveřejněn dne 19. 3. 2013. V rámci vypořádání připomínek k tomuto návrhu nám bylo sděleno, že připomínka nemůže být akceptována z uváděných důvodů. S argumenty pro neakceptaci naší připomínky nesouhlasíme. Argument, který byl použit v rámci vypořádání připomínek: „Ve všech případech, kdy je odečtem provedeným fyzicky PDS zjištěn stav měřidla nižší, než byl stav zjištěný odhadem dle TDD (nejčastěji při periodickém odečtu), dochází na straně PDS k opravě odečtu provedeného odhadem dle TDD a k vystavení opravné faktury ke změně dodavatele plynu.“ není relevantní, protože zákazník reklamuje fakturu, kterou dostane v momentě změny dodavatele, kde je konečné vyúčtování s nesmyslným odečtem. Faktura, kterou dostane na základě periodického odečtu je třeba až za půl roku. Argument, který byl použit v rámci vypořádání připomínek: „Záměrem odstavce je tedy motivovat obchodníky s plynem k zaslání samoodečtů ke změně dodavatele plynu, čímž by došlo ke snížení vysokého počtu reklamací odečtů ke změně dodavatele plynu,....“, není relevantní, protože legislativní odpovědnost za zajištění správného odečtu má provozovatel distribuční soustavy a nikoliv obchodník nebo zákazník. Z toho důvodu nelze odopírat zákazníkovi právo na reklamaci odečtu v případě, že distributor nezajistí správný stav měřidla. Proto i nadále trváme na vypuštění tohoto odstavce z Návrhu změn Řádu společnosti RWE GasNet, s. r. o.	Tuto připomínku jsme již uplatňovali k minulým Návrhům na změnu Řádu společnosti RWE GasNet, s. r. o. Se zněním odstavce 9.8.3. nadále nesouhlasíme a navrhuje úplné zrušení tohoto odstavce.	Neakceptováno Odhad spotřeby ke změně dodavatele plynu PDS provádí v souladu s PTP pouze v případě, kdy není pořízen fyzický odečet provedený PDS nebo ve stanoveném termínu není nahlášen samoodečet jedním z dotčených dodavatelů či zákazníkem. V takovém případě je odhad dle TDD jediným správným odečtem, který má PDS pro vyúčtování spotřeby k dispozici a ERÚ nevidí důvod, proč by měl být takový odečet reklamován, pokud uživatel či zákazník neprojevil zájem odečet ke změně dodavatele plynu nahlásit. PDS také umožňuje stávajícímu i novému dodavateli zaslat kontrolní samoodečet k datu, které předchází datu účinnosti změny dodavatele plynu. Tento kontrolní odečet je následně zohledněn při stanovení odhadu spotřeby dle TDD a odhad spotřeby zpřesní. Obchodník by měl informovat zákazníka o možnosti podání samoodečtu.

11	12.1.	Odůvodnění: v případě zásadní změny v parametrech Řádu je možné že tato vyvolá nutno změnu v technologii, přenosu dat apod, a UTP musí mít dostatečný časový prostor pro jeho realizaci	Požadováno doplnit: v případě podstatných změn parametrů Řádu zahájí PDS v dostatečném předstihu s UTP jednání zda uvažovaná změna nemá takový vliv na UTP, pro který si vynutí použití přechodného období na realizaci technického opatření, jež umožní nově navrhované parametry Řádu UTP plnit. V případě nejasnosti zda se jedná o podstatnou změnu Řádu rozhoduje stanovisko ovlivněného UTP.	Neakceptováno Účelem Řádu PDS není nastavovat obecná pravidla, v jeho textu se především konkretizují a detailněji popisují postupy, které vyplývají z obecně závazných právních předpisů. Prostřednictvím Řádu PDS se tedy nelze vyhnout plnění povinností vyplývajících z platné legislativy.
12	Příloha č. 2, odst. 5.4.	Odůvodnění: Je potřeba zohlednit stávající výroby plynu po jejich přechodné období (viz. požadavek dle bodu 2. těchto připomínek) a tedy tu skutečnost, že u nové výroby plynu již bude rosný bod vody -7°C akceptován bez využití přechodného období.	Požadováno doplnit nový text, tak že celý odstavec bude znít: Kvalita plynu předávaná do distribuční soustavy PDS u nově připojované výroby plynu nebo zásobníku plynu musí splňovat kvalitativní parametry uvedené v příloze č. 3 Řádu PDS	Neakceptováno Viz zdůvodnění neakceptace připomínky k odstavci 3.2
13	Příloha č. 3	Požadováno doplnit text: vyjma stávajících výroben plynu, pro které se uplatní požadavek na přechodné období dle odstavce č. 3.2.		Neakceptováno Viz zdůvodnění neakceptace připomínky k odstavci 3.2
14	Příloha č. 4 bod 3	V prvním odstavci na straně 2 přílohy je uvedeno : „K prokázání splnění uvedených podmínek předloží UTP/Uživatel PDS v termínech dle 5.2.3.5. Řádu a kdykoliv na požádání PDS v průběhu trvání platnosti SOD auditorem ověřené finanční výkazy ne starší než 15 měsíců.“ Odůvodnění: Subjektům, které nespĺňují kritéria povinného auditu zákon tuto povinnost neukládá. Domníváme se, že i Řád PDS by to měl zákon respektovat a neukládat svým zákazníkům povinnosti nad rámec zákona.	Tento text navrhujeme upravit následovně: : „K prokázání splnění uvedených podmínek předloží UTP/Uživatel PDS v termínech dle 5.2.3.5. Řádu a kdykoliv na požádání PDS v průběhu trvání platnosti SOD auditorem ověřené finanční výkazy ne starší než 15 měsíců. Ověření auditorem není požadováno u subjektů, které nemají dle paragrafu 20 zákona 563/1991 povinnost auditu “	Neakceptováno Text se týká případů, kdy UTP/Uživatel získává vyšší kreditní limit na základě ratingu a vlastního kapitálu. Požadavek, aby účetní výkazy UTP/Uživatele byly ověřeny auditorem je jednou z několika podmínek, které musí UTP/Uživatel splnit, aby mu mohl být vyšší kreditní limit přiznán. Jak již vyplývá z definice kreditního limitu, jedná se o PDS akceptovanou vyšší nezajištěného kreditního rizika. PDS běžně akceptuje nezajištěné kreditní riziko ve výši 100 tis. Kč, vyšší lze přiznat pouze UTP/Uživatelům vyhovujícím všem požadovaným kritériím. PDS požadavkem na auditované účetní výkazy pouze vymezuje okruh subjektů, které mohou vyšší kreditní limit získat. UTP/Uživatelů, jejichž účetní výkazy auditorem ověřeny nejsou, se tato část přílohy č. 4 netýká. Pro splnění podmínek finančního zajištění mohou využít některou z forem finančního zajištění uvedených v odstavci 6 této přílohy.
15	Příloha č. 4	Zrušení povinnosti uživatele informovat PDS o změně skutečností ovlivňujících stanovení výše kreditního limitu. Domníváme se, že povinnost uživatele informovat PDS o změně skutečností ovlivňujících stanovení výše kreditního limitu, by měla být v textu přílohy č. 4 ponechána. V opačném případě by mohlo docházet k porušování principu rovného postavení mezi smluvními stranami.		Akceptováno s úpravou Upravené znění: Dojde-li ke změně skutečností ovlivňujících stanovení výše Kreditního limitu UTP/Uživatele, je UTP/Uživatel povinen tuto změnu bezodkladně oznámit PDS.
16	Příloha č. 6	V návrhu chybí 1. strana přílohy včetně jejího názvu (Přifažení jednotlivých míst měření kvality plynu příslušným předávacím místům do distribuční soustavy). Odůvodnění: formální doplnění dokumentu (možná ztráta při převodu do formátu pdf).		Akceptováno
17	Příloha č. 6	Doplnit definici místa předání kvality. Vzhledem k tomu, že předávací místa MND nejsou osazena procesními plynovými chromatografy, ale pouze se zde pravidelně odebírají vzorky plynu a provádí se jejich rozbor v akreditované zkušební laboratoři, požadujeme přesunout v tabulce Síť Jižní Morava, Oblast MND, PM MND mimo místa měření kvality. Domníváme se, že by se mělo jednat o místo předávání kvality, ale to je odvislé od jeho definice. Odůvodnění: formální doplnění dokumentu a reálný popis stávajícího stavu		Neakceptováno Dle § 10 odst. 5 vyhlášky č. 108/2011 Sb. je předávací místo mezi výrobnou plynu a distribuční soustavou uzlovým bodem jakosti, ve kterém se měří fyzické a chemické parametry plynu. Z tohoto důvodu by předávací místa mezi PZP a PDS měla být ve výčtu míst pro měření jakostních znaků dodávaného plynu zachována.