

**АНЕКС I
УГОВОРА О СНАБДЕВАЊУ ПРИРОДНИМ ГАСОМ**

закључен дана _____ године

између уговорних страна

Пословно име **ЈП СРБИЈАГАС НОВИ САД**
Адреса **Народног фронта 12, Нови Сад**
Матични број **20084600**
ПИБ **104056656**
Кога заступа **Душан Бајатовић, генерални директор**

(у даљем тексту: Снабдевач)

и

Пословно име
(Име и презиме)

Адреса

Матични број
(ЈМБГ)

ПИБ

Кога заступа

(у даљем тексту: Купац)

(у даљем тексту заједно названи: Уговорне стране)

Уводне констатације и циљ закључивања Анекса:

- Уговорне стране констатују да је између њих закључен Уговор о снабдевању природним гасом, заведен код Купца под бр. _____, а код Снабдевача под бр. _____ (у даљем тексту: Основни уговор)
- Овим Анексом се врши усклађивање Основног уговор са применом Закона о енергетици ("Сл. гласник РС", бр. 145/14, у даљем тексту: Закон), Правила о раду транспортног система оператора транспортног система, као и Правила о раду дистрибутивног система оператора дистрибутивног система чији се системи користе за снабдевање гасом (у даљем тексту: Правила)
- Основни уговор је закључен на одређено време - важи до 31.12.2015.године, услед промењених околности врши се измена рока важења, те се важење Основног уговора продужава на период до 30.06.2016.године.

Члан 1.

Брише се члан 1. Основног уговора и гласи:

„Предмет Уговора је купопродаја природног гаса под условима и на начин утврђен Законом о енергетици ("Сл. гласник РС", бр. 145/14, у даљем тексту: Закон), Уредбом о условима за испоруку природног гаса ("Сл. гласник РС", бр. 47/06, 3/10, 48/10, у даљем тексту: Уредба), Правилима о раду транспортног система оператора транспортног система и Правилима о раду дистрибутивног система оператора дистрибутивног система чији се системи користе за снабдевање гасом (у даљем тексту: Правила), Правилима о промени снабдевача ("Сл. гласник РС", бр. 93/12) и другим прописима, као и актима Снабдевача.“

Члан 2.

Бришу се тачке 6), 20) и 22) члана 2. Основног уговора и гласе:

- 6) **дистрибуција природног гаса** - преношење природног гаса преко дистрибутивног система ради испоруке природног гаса крајњим купцима, односно другом дистрибутивном систему, а не обухвата снабдевање природним гасом;
- 20) **снабдевање природним гасом** - продаја природног гаса купцима за њихове потребе или ради препродаје;
- 22) **транспорт природног гаса** - преношење природног гаса транспортним системом до крајњих купаца или другог транспортног система, дистрибутивних система или складишта природног гаса, а не обухвата снабдевање;

Члан 3.

Брише се члан 8. Основног уговора и гласи:

„Гас који се испоручује мора да испуни услове у погледу притиска, састава, топлотне вредности, Wobbe индекса и других својстава природног гаса утврђених прописима и Правилима ОС на чијем се систему налази уговорено место испоруке.

Гас који се испоручује Купцу мора да буде такав да доњи Wobbe-ов индекс буде у границама од 42-46 MJ/m³.

Својства гаса морају бити у складу са следећим вредностима:

Хемијски састав	метан C1	мин. 90 молска процента
	етан C2	макс. 4 молска процента
	пропан C3, бутан C4...	макс. 2 молска процента
	азот+угљен-диоксид	макс. 5 молска процента
Садржај сумпора	водоник-сулфид	макс. 5 mg/m ³
	сумпор из меркаптана	макс. 5,6 mg/m ³
	сумпор укупно	макс. 20 mg/m ³
Тачка росе воде	- 5°C (на 40 bar g)	

Доња топлотна вредност	33.500 + / - 1000 kJ/m ³
------------------------	-------------------------------------

Гас који је се испоручује Купцу не сме да садржи чврсте нечистоће, смолу или супстанце које производе смолу и течности као што су угљоводоници, кондензати, гликоли, вода и слично.

Снабдевач је дужан да за сваки обрачунски период поседује извештај о квалитету гаса издат од стране акредитоване лабораторије и да предметни извештај достави Купцу након достављеног захтева.

Снабдевач је дужан да у рачуну за испоручени гас, поред испоручене количине на стандардним условима, наведе и доњу топлотну вредност испорученог гаса утврђену за обрачунски период.»

Члан 4.

Брише се члан 9. Основног уговора и гласи:

„Количина испорученог гаса се утврђује мерењем протекле запремине, састава, квалитета, температуре гаса и атмосферског притиска на уговореном месту испоруке, а доња топлотна вредност се утврђује анализом узорака узетих на утврђеном месту узорковања.

Количина испорученог гаса изражава се у Sm³.“

Члан 5.

Брише се члан 10. Основног уговора и гласи:

„Уговорне стране су сагласне да се утврђивање испоручених количина гаса врши на месту испоруке најмање једном месечно, за гас испоручен у току претходног месеца, као и при промени цене гаса или при евентуалној промени услова испоруке у складу са Уговором, Законом и прописима донетим на основу Закона.,

Члан 6.

Брише се члан 12. Основног уговора и гласи:

„Очитавање испоручених количина гаса врши се на мерном уређају у складу са Правилима. „

Члан 7.

Брише се члан 13. Основног уговора и гласи:

„У случају када мерни уређај није мерио количине гаса, или је регистровање било непотпуно, као и у другим случајевима утврђеним Уредбом, невалидни мерни подаци се коригују на основу процене количина у складу са Правилима.“

Члан 8.

Брише се члан 15. Основног уговора и гласи:

„Купац и Снабдевач имају право да захтевају ванредну контролу исправности мерног уређаја у складу са Правилима, уколико посумњају у његову исправност, при чему трошкове ванредне контроле сноси уговорна страна за коју се ванредном контролом установи да није била у праву.

Након извршеног испитивања мерног уређаја евентуална корекција обрачуна утрошених количина гаса врши се у складу са Правилима.“

Члан 9.

Брише се члан 16. Основног уговора и гласи:

„Цена природног гаса утврђује се у складу са методологијом за формирање цене природног гаса на слободном тржишту, користећи формулу наведену у Прилогу 2. Уговора на основу тарифа за:

1.1. "енергент" изражен у дин/Sm³, и

1.2. "капацитет" изражен у дин/Sm³/дан/година

Тарифа за "енергент" се примењује на продату количину гаса утврђену мерењем на месту испоруке у обрачунском периоду.

Тарифа за "капацитет" се примењује на максималну дневну потрошњу гаса на месту испоруке у претходној календарској години, у зависности од равномерности потрошње и категорије.

Максимална дневна потрошња гаса у претходној години где не постоји могућност дневног очитавања, израчунава се на основу максималне измерене месечне потрошње на месту испоруке.

У првој години прикључења максимална дневна потрошња гаса утврђује се на основу података о максималној дневној потрошњи гаса за ту годину из Поруџбенице. На исти начин утврђује се максимална дневна потрошња гаса и за Купца који у претходној години није имао потрошњу гаса.

Годишња равномерност потрошње природног гаса се утврђује на основу података о потрошњи природног гаса на месту испоруке и представља количник збира остварене потрошње природног гаса у јануару, фебруару и децембру претходне календарске године и укупне потрошње природног гаса остварене у тој години на том месту испоруке (у даљем тексту: коефицијент равномерности K_p).

Подаци о годишњој равномерности потрошње за ново место испоруке, као и за место испоруке које током претходне календарске године није остварило потрошњу природног гаса, утврђују се према уговореним количинама природног гаса за место испоруке.

Подаци о годишњој равномерности потрошње за постојеће место испоруке које је активирано у току претходне календарске године и које није имало потрошњу природног гаса у току 12 узастопних месеци, утврђују се према уговореним количинама природног гаса за место испоруке.

"Ванвршна потрошња", у коју се разврставају места испоруке код којих је коефицијент равномерности K_p мањи или једнак 0,20 ($K_p \leq 0,20$), а количник максималне дневне потрошње у сваком од наведена три месеца - јануар, фебруар и децембар и максималне дневне потрошње природног гаса, остварених у години на основу које се разврстава за место испоруке, је мањи или једнак 0,6 ($\leq 0,6$);

"Равномерна потрошња" у коју се разврставају:

- места испоруке код којих је коефицијент равномерности K_p мањи или једнак 0,33 ($K_p \leq 0,33$) и
- места испоруке код којих је коефицијент равномерности K_p мањи или једнак 0,20 ($K_p \leq 0,20$), а количник максималне дневне потрошње у било ком од наведена три месеца - јануар, фебруар и децембар и максималне дневне потрошње природног гаса, остварених у години на основу које се разврстава место испоруке, је већи од 0,6 ($K_p > 0,6$);

"Неравномерна потрошња", у коју се разврставају места испоруке код којих је коефицијент равномерности K_p већи од 0,33 ($K_p > 0,33$).

Максимална дневна потрошња за место испоруке са аутоматским бележењем испоручених дневних количина природног гаса на мерном уређају, утврђује се на основу остварених дневних потрошњи из претходне календарске године.

За место испоруке код којег не постоји могућност аутоматског бележења испоручених дневних количина природног гаса на мерном уређају, максимална дневна потрошња се израчунава тако што се највећи количник испоручених месечних количина у претходној календарској години и броја дана у том месецу, помножи са одговарајућим коефицијентом месечне неравномерности K_m .

Вредности коефицијента месечне неравномерности K_m су:

- 1) $K_{m1} = 1,35$ за место испоруке из групе "Неравномерна потрошња";
- 2) $K_{m2} = 1,20$ за место испоруке из групе "Равномерна потрошња" и "Ванвршна потрошња".

Максимална дневна потрошња за ново место испоруке, као и за место испоруке које током претходне календарске године није имало потрошњу природног гаса, утврђује се према уговореној максималној дневној потрошњи природног гаса.

Максимална дневна потрошња за постојеће место испоруке које је активирано у току претходне календарске године и које није имало потрошњу природног гаса у току 12 узастопних месеци, утврђује се према уговореној максималној дневној потрошњи природног гаса.

Износи који су утврђени на годишњем нивоу, распоређују се према броју обрачунских периода.

Члан 10.

Снабдевач се обавезује да о промени методологија за утврђивање цена и других услова продаје обавести Купца у разумном року пре примене измењених цена или услова продаје, изузев у случају снижења цена и давања Купцу повољнијих услова продаје, при чему се обавештењем сматра и објављивање информације преко средстава јавног информисања.“

Члан 11.

Брише се последњи став члана 17. Основног уговора и гласи:

„Све евентуалне рекламације рачуна, Купац је дужан да достави Снабдевачу писменим путем у року од 8 дана од датума пријема рачуна, у противном сматра се да је рачун прихваћен од стране Купца у целости.“

Члан 12.

Овим Анексом се важење Основног уговора, које је првобитно одређено до 31.12.2015.године, продужава на период до 30.06.2016.године, с тим да се може и пре раскинути писаном изјавом

сваке уговорне стране, под условима и на начин прописан Законом, важећим прописима и овим Уговором.

Анекс престаје да важи истеком рока из претходног става, осим уколико уговорне стране пре истека уговореног рока сагласном вољом у писаном облику, продуже његово важење.

Отказним роком сматра се период, који је потребан да уговорне стране испуне своје уговорне обавезе према Поруџбеници Купца, а уколико је наплаћен уговорни пенал из члана 21. Основног уговора, отказни рок је 60 (шездесет) дана од датума настанка писменог раскидног захтева.

Страна која раскида Анекс дужна је да претходно испуни своје доспеле новчане уговорне обавезе или се у супротном Анекс неће сматрати раскинутим.

Уговорне стране сагласно констатују да је Снабдевач пре закључења овог Анекса обавестио Купца о могућностима промене снабдевача у складу са Законом.

Промена снабдевача врши се у поступку, под условима и у роковима утврђеним Правилима о промени снабдевача.

Члан 13.

Брише се члан 11. Основног уговора.

Члан 14.

Овај Анекс ступа на снагу даном потписивања, уколико нису присутне обе уговорне стране, онда на дан потписа друге уговорне стране.

Члан 15.

Све остале одредбе основног Уговора које нису у супротности са одредбама овог Анекса остају на снази.

Члан 16.

Овај Анекс је сачињен и 4 (четири) примерка, од којих свака уговорна страна задржава по два примерка.

СНАБДЕВАЧ

КУПАЦ

Поруџбеница бр. _____ датум _____

уз Анекс бр. _____

Решење бр. _____ датум _____

Назив Купца _____ Шифра Купца _____

Назив / адреса МИ _____ Шифра МИ _____

Капацитет МИ (сагласно члану 9. Анекса) _____ Sm^3 /дан/год Категорија /
Група МИ _____ / _____

Оператор(и) система _____

Година	2016.
Месец	Количина Sm^3
Јануар	
Фебруар	
Март	
Април	
Мај	
Јун	

СНАБДЕВАЧ

КУПАЦ
