

ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА

ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ

ПРЕДМЕТ НАБАВКЕ - Добра: КУПОВИНА ПРИРОДНОГ ГАСА

(назив и ознака из општег речника набавке: 09123000 – Енергија из природног гаса)

Бр.	Назив и ознака из општег речника	Назив позиције	Шифра	Орј.Кол.	ЈМ
1.	09123000	Енергија из природног гаса	302104	3.078.000-5.150.000	kwh
2.	-	Енергент		3.078.000-5.130.000	kwh
3.	Енергија из природног гаса	Капацитет		21.699	Kwh /dan/god

Набавка енергије из природног гаса (даље ПГ) за грејање треба да буде обављена под условима и на начин утврђен Законом о енергетици ("Сл. гласник РС", бр. 145/14, 95/18, 40/2021, 35/2023-др.закон и 62/2023,у даљем тексту: Закон), Уредбом о условима за испоруку енергије из природног гаса ("Сл. гласник РС", бр. 49/22, 32/2023 и 97/2023 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), методологија за одређивање цена за приступ систему за транспорт природног гаса, методологија за одређивање цене за приступ систему за дистрибуцију природног гаса (у даљем тексту: Методологије), Правилима о промени снабдевача ("Сл. гласник РС", бр. 65/15 и 10/17) Општим условима продаје енергије из природног гаса Снабдевача , и другим прописима, као и актима Снабдевача

1. ПЕРИОД СНАБДЕВАЊА ПГ:

- уговорени период снабдевања треба да буде годину дана, почев од дана склапања Уговора
- испорука енергије из природног гаса треба да започне првог дана након потписивња Уговора
- испоруку енергије из природног гаса потребно је вршити континуирано, 24 часа дневно, сваким даном за време уговореног периода снабдевања

2. НАЧИН, МЕСТО ИСПОРУКЕ И КАПАЦИТЕТ

□ Снабдевач, гасоводом испоручује енергију из природног гаса Купцу, а Купац преузима гас након проласка кроз један или више мерних уређаја на местима испоруке (МИ) наведеним у следећој табели:

Р.бр.	Назив МИ	Категорија	Група МИ	Капацитет МИ	Оператор
1	ХАЛА СПОРТОВА	I	НП	2.456	ЈП
2	ПОКРИВЕНИ	II	НП	19.243	ЈП

Приказани капацитети су израчунати на основу остварене потрошње у 2023. години.

Капацитет се утврђује на основу максималне дневне потрошње гаса на месту испоруке у претходној календарској години, у зависности од равномерности потрошње и категорије.

3. КОЛИЧИНЕ И ДИНАМИКА ПО МЕСТУ ИСПОРУКЕ ПГ:

- Количина природног гаса одређиваће се на основу остварене потрошње Купца (закључење уговора о потпуном снабдевању) на свим наведеним местима испоруке током периода снабдевања
- Оквирна динамика испоруке на бази оквирне месечне потрошње са потпуном флексибилношћу у погледу сатне и дневне потрошње приказана је у следећој табели (поруџбеници):

ПОТРОШЊА ПО МЕСЕЦИМА	Место испоруке	Место испоруке
	ХАЛА СПОРТОВА(kwh)	ПОКРИВЕНИ БАЗЕНИ (kwh)
Октобар 2024	24.520	328.320
Новембар 2024	61.560	451.440
Децембар 2024	66.690	533.520
Јануар 2025	82.080	564.300
Фебруар 2025	92.340	533.520
Март 2025	41.040	410.400
Април 2025	10.260	256.500
Мај 2025	0	20.520
Јун 2025	0	13.312
Јул 2025	0	71.820
Август 2025	0	61.560
Септембар 2025	10.260	12.313
УКУПНО:	388.720	3.257.524

Количине енергије из природног гаса су процењене на бази просека потрошње ПГ у претходном периоду и могу варирати у зависности од временских прилика, самим тим је неопходна потпуна флексибилност у погледу сатне потрошње.

4. КВАЛИТЕТ

- Својства енергије из природног гаса морају бити у складу са вредностима исказаним у Правилима о раду транспортног система ("Сл. гласник РС" бр. 74/13)
- Снабдевач је дужан да за сваки обрачунски период поседује извештај о квалитету енергије из гаса издат од стране акредитоване институције са назначеном топлотном вредношћу и да предметни извештај на захтев достави Купцу.
- Снабдевач је дужан да у рачуну за испоручену енергију из природног гаса, поред испоручене количине на стандардним условима, наведе и доњу топлотну вредност, густину и хемијски састав испорученог гаса утврђену за обрачунски период

5. МЕРЕЊЕ И ОБРАЧУН

- Мерење и обрачун испоручене енергије из природног гаса се врши у складу са Уредбом о условима за испоруку енергије из природног гаса („Сл.Гласник РС”, бр.47/06, 3/10, 48/10)
- Количина испоручене енергије из природног гаса се утврђује мерењем на месту испоруке
- Количина испоручене енергије из природног гаса изражава се у сведеним у kWh)
- Утврђивање испоручених количина енергије из природног гаса врши на месту испоруке најмање једном у току обрачунског периода који не може бити дужи од 31 (тридесетједан) дан, као и при промени
- Цене енергије из природног гаса или при евентуалној промени услова испоруке у складу са Уговором, Законом и прописима донетим на основу Закона
- Мерење испоручених количина енергије из природног гаса врши се континуирано.
- Очитавање испоручених количина врши се на мерном уређају примопредаје природног гаса између Снабдевача и Купца у присуству представника Оператора система и Купца, а очитана стања се евидентирају у Записнику о примопредаји енергије из природног гаса
- Купац и Снабдевач имају право да захтевају ванредну контролу исправности мерног уређаја, уколико посумњају у његову исправност, при чему трошкове ванредне контроле сноси уговорна страна за коју се ванредном контролом установи да није била у праву.
- Мерни уређај треба да се састоји од мерила запремине са коректором.

□ Мерење количине енергије из природног гаса се утврђује искључиво преко мерних уређаја који имају

Уверење о испитивању издато од стране надлежног државног органа и неоштећени важећи жиг на свим прописаним местима.

□ Уколико је мерни уређај мерило протока без коректора или је коректор неисправан, обрачун испоручених количина енергије из гаса се врши у складу са Уредбом о условима за испоруку енергије из природног гаса („Сл.Гласник РС“, бр.47/06, 3/10, 48/10)