

ОШ“ ЈОВАН ДУЧИЋ ПЕТРОВАРАДИН
Прерадовићева 6
01-2372
29.09.2020.

У складу са чланом 63 Закона о јавним набавкама (Сл. гласник РС бр.124/12,14/15 и 68/15)Комисија за јавну набавку мале вредности- снабдевање природним гасом ЈНМВ 7/2020, по позиву за подношење понуда објављеном на порталу јавних Набавки дана 29.09.2020.г. у року предвиђеном за подношење понуда врши

ДРУГУ ИЗМЕНУ И ДОПУНУ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ ДОБАРА-СНАБДЕВАЊЕ ПРИРОДНИМ ГАСОМ ЈНМВ 7/2020

- На страни 23 , у делу (7)модел уговора о снабдевању природним гасом , у одељку II појмови мења се члан 2 модела уговора и сада гласи:

Члан 2.

Поједини изрази који се користе у Уговору имају следеће значење:

- 1) гасна година** - период од 1. октобра једне године у 6:00 часова до 1. октобра у 6:00 часова следеће године;
- 2) гасна недеља** - временски период који почиње у 6:00 часова пре подне по средњоевропском времену првог дана календарске недеље и завршава се у 6:00 часова пре подне по средњоевропском времену првог дана следеће календарске недеље;
- 3) гасни дан** - временски период од 24 часа који почиње у 6:00 часова пре подне по средњоевропском времену било ког дана и завршава се у 6:00 часова пре подне по средњоевропском времену следећег дана; приликом преласка са "зимског времена" на "летње време" и обрнуто, дан ће чинити 23 или 25 сати, у зависности од случаја;
- 4) гасни месец** - временски период који почиње у 6:00 часова пре подне по средњоевропском времену првог дана календарског месеца и завршава се у 6:00 часова пре подне по средњоевропском времену првог дана следећег календарског месеца;
- 5) густина** - однос масе и запремине гаса (Kg/m^3) при температури од $15\text{ }^\circ\text{C}$ и притиску од 1.01325 bar;
- 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;
- 7) доња топлотна вредност (Hd)** - количина топлоте која настаје потпуним сагоревањем једног кубног метра сувог гаса на константном притиску (1,01325 bar, $T_n = 288,15\text{ K}$), при чему су продукти сагоревања охлађени до температуре изнад тачке рошења водене паре, па се водена пара из продуката сагоревања не кондензује; температура од $15\text{ }^\circ\text{C}$ је референтна температура за одређивање топлотне вредности; доња топлотна вредност је дефинисана важећим стандардом SRPS EN ISO 6976 и изражава се у KJ/m^3 ;
- 8) календарска година** - период од 1. јануара једне године у 6:00 часова до 1. јануара у 6:00 часова следеће године;
- 9) крајњи купац** - правно или предузетник који купује природни гас за своје потребе;
- 10) молски проценат** - проценат количине супстанце која садржи толико молекула колико има атома у 12 грама угљениковог изотопа C12;
- 11) оператор дистрибутивног система природног гаса или ОДС** - енергетски субјект који обавља делатност дистрибуције природног гаса и управљања дистрибутивним системом за природни гас и одговоран је за

рад, одржавање и развој дистрибутивног система на одређеном подручју, његово повезивање са другим системима и за обезбеђење дугорочне способности система да испуни потребе за дистрибуцијом природног гаса на економски оправдан начин;

12) оператор система или ОС - оператор транспортног система природног гаса, оператор дистрибутивног система природног гаса и оператор складишта природног гаса;

13) оператор транспортног система природног гаса или ОТС - енергетски субјект који обавља делатност транспорта природног гаса и управљања транспортним системом за природни гас и одговоран је за рад, одржавање и развој транспортног система на одређеном подручју, његово повезивање са другим системима и за обезбеђење дугорочне способности система да испуни потребе за транспортом природног гаса на економски оправдан начин;

14) потпуно снабдевање - продаја природног гаса код које количина природног гаса за обрачунски период није утврђена уговором о продаји, већ крајњи купац има право да одреди количину, на основу остварене потрошње на месту примопредаје;

15) природни гас или гас - означава угљоводонике или смешу угљоводоника и других гасова (највећим делом метана) који је на температури од 15 °C и на апсолутном притиску од 1.01325 bar претежно у гасовитом стању;

16) радни дан - временски период који почиње у 6:00 часова пре подне по средњоевропском времену било ког дана осим суботе, недеље или државног празника и завршава се у 6:00 часова пре подне по средњоевропском времену следећег дана;

17) релативна густина природног гаса - однос густине природног гаса и густине ваздуха при једнаким условима температуре и притиска, односно при температури од 15°C и притиску од 1.01325 bar;

18) сведени кубни метар (Sm³) - означава протеклу запремину природног гаса која се изражава у запреминској јединици Sm³, доње топлотне вредности од 33.338,35 kJ/m³, при температури сагоревања од 15°C и температури мерења запремине од 15°C и притиску од 1.01325 bar (1 Sm³ = 33,33835 MJ);

19) снабдевање природним гасом - продаја природног гаса купцима за њихове потребе или ради препродаје;

20) стандардни кубни метар (m³) - означава количину природног гаса израженог на стандардним условима, при температури од 15°C и притиску од 1.01325 bar, према SRPS EN ISO 14532;

21) 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;

22) Wobbe индекс доњи - означава доњу топлотну вредност подељену квадратним кореном релативне густине.

- На страни 8 , у делу 3 Упутство понуђачима како да сачине понуду , тачка 6 подношење понуда, после реченице “Рок за достављање понуда: „ уместо текста:“ Рок за достављање понуда је 06.10..2020године . до 09,00 часова.Благовременим ће се сматрати све понуде које стигну на адресу наручиоца најкасније до 06.10.2020.г до 09,00 часова.“ мења се текст и гласи:“ Рок за достављање понуда је 08.10.2020године до 09,00 часова.Благовременим ће се сматрати све понуде које стигну на адресу наручиоца најкасније до 08.10.2020.г до 09,00 часова“

- На страни 9 у делу 3 Упутство понуђачима како да сачине понуду ,тачка 7 време и место отварања понуда као и начин подношења пуномоћја уместо текста:“ Јавно отварање понуда обавиће се 06.10.2020.године у 09,30 часова, у просторијама ОШ“ Јован Дучић“ Прерадовићева 6 Петроварадин“ , мења се текст и гласи: „Јавно отварање понуда обавиће се 08.10.2020.године у 09,30 часова, у просторијама ОШ“ Јован Дучић“ Прерадовићева 6 Петроварадин.“

Комисија за јавне набавке ЈНМВ 7/2020