

Наручилац: ЈКП „Градска топлана“
Адреса: Панчевачка 55, Зрењанин
Број ЈН: ЈН-16/2018 МВ-12

На основу члана 63. став 1. и члана 54. став 12. тачка 1) Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ број 124/2012, 14/2015 и 68/2015) Комисија за предметну јавну набавку код наручиоца сачињава

ИЗМЕНУ и ДОПУНУ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ бр. КД-16 МВ-12/7387/1
од дана 13.06.2018 године за јавну набавку радова у поступку јавне набавке мале вредности број ЈН-16/2018 МВ-12 „Машинско-монтажни радови“ за потребе ЈКП „Градска топлана“ Зрењанин

У СЛЕДЕЋЕМ:

ИСПРАВЉА СЕ:

1. На страни 7/45 у поглављу II.

**ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ,
КОЛИЧИНА И ОПИС РАДОВА**

Последњи став који гласи:

- „Понуђач треба да поседује следеће референце за последње три године (2015, 2016 и 2017. год.):
- монтажа предизолованих цевовода димензије од DN32 до DN100 (са DN100) – минимално 10.000 m;
 - монтажа предизолованих цевовода димензија од DN125 до DN200 (са DN200) – минимално 5.500 m;
 - монтажа предизолованих цевовода димензије DN250 и већих – минимално 5.000 m;
- Понуђач је дужан да као доказ да је извео радове достави потврде наручиоца (Инвеститора) о извршеним радовима.“

БРИШЕ СЕ У ЦЕЛОСТИ И САДА ГЛАСИ:

- „Понуђач треба да поседује следеће референце за последње три године (2015, 2016 и 2017. год.):
- монтажа предизолованих цевовода димензије од DN32 до DN100 (са DN100) – минимално **4.500 m**;
 - монтажа предизолованих цевовода димензија од DN125 до DN200 (са DN200) – минимално **2.700 m**;
 - монтажа предизолованих цевовода димензије DN250 и већих – минимално **400 m**;
- Понуђач је дужан да као доказ да је извео радове достави потврде наручиоца (Инвеститора) о извршеним радовима.“

2. На страни 9/45 у поглављу IV.

**УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ
ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА И УПУТСТВО
КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА**

Тачка 1.) а) који гласи:

- „ 1) Да понуђач располаже неопходним пословним капацитетом –
- а) да је Понуђач доставио референтне листе, потписане и оверене од стране овлашћеног лица наручиоца (инвеститора) на које се односе одговарајуће референце, да је укупно у последње три године (2015, 2016 и 2017) извео:
- монтажу предизолованих цевовода димензије од DN32 до DN100 (са DN100) – минимално 10.000 m;
 - монтажу предизолованих цевовода димензија од DN125 до DN200 (са DN200) – минимално 5.500 m и
 - монтажу предизолованих цевовода димензије DN250 и већих – минимално 5.000 m;“

БРИШЕ СЕ У ЦЕЛОСТИ И САДА ГЛАСИ:

„1) Да понуђач располаже неопходним пословним капацитетом –

а) да је Понуђач доставио референтне листе, потписане и оверене од стране овлашћеног лица наручиоца (инвеститора) на које се односе одговарајуће референце, да је укупно у последње три године (2015, 2016 и 2017) извео:

- монтажу предизолованих цевовода димензије од DN32 до DN100 (са DN100) – минимално **4.500 m**;
- монтажу предизолованих цевовода димензија од DN125 до DN200 (са DN200) – минимално **2.700 m** и
- монтажу предизолованих цевовода димензије DN250 и већих – минимално **400 m**;

3. На истој страни 9/45 текст који гласи:

„1) Докази за пословни капацитет:

а) Обрасци потврда – референтних листа о изведеним монтажама предизолованих цевовода за претходне три године укупно (2015, 2016 и 2017 год.) које су предмет јавне набавке и то да су извршили:

- монтажу предизолованих цевовода димензије од DN32 до DN100 (са DN100) – минимално 10.000 m;
- монтажу предизолованих цевовода димензија од DN125 до DN200 (са DN200) – минимално 5.500 m и
- монтажу предизолованих цевовода димензије DN250 и већих – минимално 5.000 m,

потписане и оверене од стране овлашћеног лица Наручиоца (инвеститора) на које се односе одговарајуће референце.

(Образац потврде - Референтна листа се налази у прилогу IX. на 33-34 страницама конкурсне документације).“

БРИШЕ СЕ У ЦЕЛОСТИ И САДА ГЛАСИ:

„1) Докази за пословни капацитет:

а) Обрасци потврда – референтних листа о изведеним монтажама предизолованих цевовода за претходне три године укупно (2015, 2016 и 2017 год.) које су предмет јавне набавке и то да су извршили:

- монтажу предизолованих цевовода димензије од DN32 до DN100 (са DN100) – минимално **4.500 m**;
- монтажу предизолованих цевовода димензија од DN125 до DN200 (са DN200) – минимално **2.700 m** и
- монтажу предизолованих цевовода димензије DN250 и већих – минимално **400 m**,

потписане и оверене од стране овлашћеног лица Наручиоца (инвеститора) на које се односе одговарајуће референце.

(Образац потврде - Референтна листа се налази у прилогу IX. на 33-34 страницама конкурсне документације).“

4. На страни 34/45 у поглављу IX.

ОБРАЗАЦ ПОТВРДЕ – Референтна листа

Последњи став који гласи:

„Напомена: Тражени услов наручиоца је да је понуђач за последње три тражене године (2015, 2016 и 2017) укупно извео радове:

- монтаже предизолованих цевовода димензије од DN32 до DN100 (са DN100) – минимално **10.000 m**;
- монтаже предизолованих цевовода димензија од DN125 до DN200 (са DN200) – минимално **5.500 m** и
- монтаже предизолованих цевовода димензије DN250 и већих – минимално **5.000 m**;

БРИШЕ СЕ У ЦЕЛОСТИ И САДА ГЛАСИ:

„Напомена: Тражени услов наручиоца је да је понуђач за последње три тражене године (2015, 2016 и 2017) укупно извео радове:

монтаже предизолованих цевовода димензије од DN32 до DN100 (са DN100) – минимално **4.500 m**;
монтаже предизолованих цевовода димензија од DN125 до DN200 (са DN200) – минимално **2.700 m** и
монтаже предизолованих цевовода димензије DN250 и већих – минимално **400 m**;

У осталом делу Конкурсна документација број **КД-16 МВ-12/7387/1** од дана 13.06.2018 године остаје неизмењена.

На основу **члана 63. став 1.** Закона о јавним набавкама („Сл.гласник РС“ бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), измена и допуна конкурсне документације бр. **КД-16 МВ-12/7387/1** од дана 13.06.2018 године биће објављена на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца.

На основу **члана 63. став 5.** Закона о јавним набавкама наручилац ће продужити рок за подношење понуда и објавити обавештење о продужењу рока на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца.
Нови рок за подношење понуда је 28.06.2018 године до 10,00 часова.

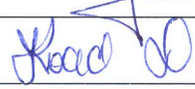
У Зрењанину, 19.06.2018. године



Чланови комисије наручиоца:

Горан Подунавац, дипл. маш. инж.

Драган Коцић, правник

ПРИЛОГ:

Посебно као Прилог достављамо измењене странице 7/45, 9/45 и 34/45 Конкурсне документације број **КД-16 МВ-12/7387/1**.

- 4 гарнитуре за аутогено заваривање, са стручним налазом од стране акредитоване установе о прегледу и провери исправности опреме за рад на основу Закона о безбедности и здрављу на раду;
- 5 агрегата за производњу електричне енергије, са стручним налазом од стране акредитоване установе о прегледу и провери исправности опреме за рад на основу Закона о безбедности и здрављу на раду;
- 1 екструдер- мобилни апарат за заваривање PENH пластичних материјала.

Понуђач мора да поседује следеће кадровске капацитете:

- минимум 3 радника заваривача атестирана за заваривање РЕЛ поступком 111;
- минимум 2 радника заваривача атестирана за заваривање гасним – аутогеним поступком 311;
- минимум 3 радника бравара;
- минимум 4 радника са уверењем о стручној оспособљености или извршеној обуци за монтажу термоскупљајућих спојница за предизоловане челичне цеви;
- минимум 1 запосленог дипломираног машинског инжењера са лиценцом одговорног извођача радова 430;
- минимум 1 запосленог инжењера са лиценцом IWE – међународни инжењер заваривања;

Понуђач треба да поседује следеће референце за последње три године (2015, 2016 и 2017. год.):

- монтажа предизолованих цевовода димензије од DN32 до DN100 (са DN100) – минимално **4.500 m**;
 - монтажа предизолованих цевовода димензија од DN125 до DN200 (са DN200) – минимално **2.700 m**;
 - монтажа предизолованих цевовода димензије DN250 и већих – минимално **400 m**;
- Понуђач је дужан да као доказ да је извео радове достави потврде наручиоца (Инвеститора) о извршеним радовима.

III. ТЕХНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА И ПЛАНОВИ

- У овој јавној набавци нису предвиђени техничка документација и планови.

1) Да понуђач располаже неопходним пословним капацитетом –

а) да је Понуђач доставио референтне листе, потписане и оверене од стране овлашћеног лица наручиоца (инвеститора) на које се односе одговарајуће референце, да је укупно у последње три године (2015, 2016 и 2017) извео:

- монтажу предизолованих цевовода димензије од DN32 до DN100 (са DN100) – минимално **4.500 m**;
- монтажу предизолованих цевовода димензија од DN125 до DN200 (са DN200) – минимално **2.700 m** и
- монтажу предизолованих цевовода димензије DN250 и већих – минимално **400 m**;

б) да понуђач има усаглашен систем пословања са захтевима доле наведених стандарда чиме доказује да је његово пословање усклађено са међународно признатим системом квалитета који подразумева вршење услуга стандардизованог нивоа:

- сертификат о усаглашености са системом менаџмента квалитетом SRPS ISO 9001:2008;
- сертификат о усаглашености са SRPS ISO 14001:2004 – системом менаџмента заштитом животне средине;
- сертификат о усаглашености са OHSAS 18001:2007 – системом менаџмента заштитом здравља и безбедности на раду;
- сертификат о контролисању, да понуђач испуњава захтеве за извођача радова на предизолованим системима даљинског грејања пројектне класе „Ц“ према захтевима стандарда SRPS EN 13941: 2012;

• Да има заваривачки погон који је организован и усаглашен са минимум захтевима из SRPS EN ISO 3834-2:2008 или SRPS EN ISO 3834-3:2008, за извођење радова на изградњи и монтажи цевовода од челичних и крутих челичних предизолованих цеви који доказује фотокопијом сертификата издатим од сертификационог тела акредитованим од стране акредитационог тела или овлашћеног тела акредитованим од стране међународног института за заваривање о усаглашености заваривачког погона према захтеваним стандардима.

• Да располаже квалификованим технологијама заваривања према SRPS EN ISO 15614-1, за поступке 111 и 311, а који покривају подручје:

- материјал: челици групе 1.1 или 1.2 према SRPS CEN ISO/TR 15608
- испитни узорак: Т (цев)
- положај заваривања: Н- L045
- за поступак 111, дебљина зида цеви 3÷12mm
- за поступак 311, дебљина зида цеви 2÷5mm
- тип споја за 111: сучеони завар (BW) и угаони завар (FW)
- тип споја за 311: сучеони завар (BW)

који доказује фотокопијом сертификата о траженим квалификованим технологијама заваривања према важећем стандарду SRPS EN ISO 15614-1, издатим од стране контролног тела, акредитованог од стране Акредитационог тела.

1) Докази за пословни капацитет:

а) Обрасци потврда – референтних листа о изведеним монтажама предизолованих цевовода за претходне три године укупно (2015, 2016 и 2017 год.) које су предмет јавне набавке и то да су извршили:

- монтажу предизолованих цевовода димензије од DN32 до DN100 (са DN100) – минимално **4.500 m**;
- монтажу предизолованих цевовода димензија од DN125 до DN200 (са DN200) – минимално **2.700 m** и

- монтажу предизолованих цевовода димензије DN250 и већих – минимално 400 m, потписане и оверене од стране овлашћеног лица Наручиоца (инвеститора) на које се односе одговарајуће референце.

(Образац потврде - Референтна листа се налази у прилогу IX. на 33-34 страницама конкурсне документације).

б) Копије одговарајућих важећих сертификата.

2) Да понуђач располаже довољним техничким капацитетом -

Да понуђач располаже са:

- ауто дизалицом носивости минимално 8 t – 1 комад;
- ауто дизалицом носивости до 5 t – 1 комад;
- Важећим Атестима дизалица – Стручни налаз о прегледу и провери исправности опреме за рад на основу Закона о безбедности и здрављу на раду (Сл. гласник РС бр 101/2005) не старији од 3 године за обе дизалице;
- 5 апарата за ручно електролучно заваривање, са стручним налазом од стране акредитоване установе о прегледу и провери исправности опреме за рад на основу Закона о безбедности и здрављу на раду;
- 4 гарнитуре за аутогено заваривање, са стручним налазом од стране акредитоване установе о прегледу и провери исправности опреме за рад на основу Закона о безбедности и здрављу на раду;
- 5 агрегата за производњу електричне енергије, са стручним налазом од стране акредитоване установе о прегледу и провери исправности опреме за рад на основу Закона о безбедности и здрављу на раду;
- 1 екструдер - мобилни апарат за заваривање PEHD пластичних материјала.

2) Докази за технички капацитет: - неопходно је доставити

Пописну листу основних средстава (**маркером обележити позиције** у пописној листи које се односе на захтевану техничку опрему) или

- рачун којим се доказује да је понуђач купио тражену опрему или
- уговор о закупу тражене опреме као и

Важеће атесте за обе дизалице и

Тражене стручне налазе од акредитованих установа - копије.

3) Да понуђач располаже неопходним кадровским капацитетом -

Да понуђач располаже са:

- минимум 3 радника заваривача атестираних за заваривање РЕЛ поступком 111;
- минимум 2 радника заваривача атестирана за заваривање гасним – аутогеним поступком 311;
- минимум 3 радника бравара;
- минимум 4 радника са уверењем о стручној оспособљености или извршеној обуци за монтажу термоскупљајућих спојница за предизоловане челичне цеви;
- минимум 1 дипломираним машинским инжењером са лиценцом одговорног извођача радова 430;
- минимум 1 инжењером са лиценцом IWE – међународни инжењер заваривања;
- минимум 1 од радника Радник – руковаоц ауто дизалицама мора бити оспособљен за рад и руковање са истом на основу Закона о безбедности и здрављу на раду („Сл. гласник РС“ бр. 101/2005) и мора поседовати Уверење о стручној оспособљености за безбедан и здрав рад са мобилним дизалицама;

Лице за контакт код издаваоца потврде код кога се може извршити провера података:

Име и презиме, контакт телефон и email

Да су подаци тачни својим печатом и потписом потврђује:

Место и датум

Овлашћено лице наручиоца

М.П.

Напомена:

У случају потребе образац треба фотокопирати.

Образац потврде доставити од више наручиоца уколико све ове тражене радове понуђач није извршио код једног наручиоца него код више њих.

Напомена: Тражени услов наручиоца је да је понуђач за последње три тражене године (2015, 2016 и 2017) укупно извео радове:

монтаже предизолованих цевовода димензије од DN32 до DN100 (са DN100) – минимално **4.500 m**;

монтаже предизолованих цевовода димензија од DN125 до DN200 (са DN200) – минимално **2.700 m** и

монтаже предизолованих цевовода димензије DN250 и већих – минимално **400 m**;