**ИЗМЕНА (ДОПУНА) КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ 2**

по расписаној јавној набаци бр. 209-13-П- Поправка паровода и кондензног вода у дужини од 200м са уградњом предизолованих цеви и делимичном поправком урушеног параводног канала за потребе Клиничког центра Војводине.

У вези достављене тендерске документације а који се тиче радова на замени дела паровода односно кондезног вода на Вашем објекту а циљу сачињавања реалне понуде молимо појашњење према следећем:

- Неопходан је технички опис предвиђених радова са основном графичком - техничком документацијом

- Искуствено сматрамо да дебљина зида цеви за пару од 4 мм је мали (мислимо на називни отвор ДН 125)

- Није дефинисан квалитете цеви (челични део)

- Није дефинисан (технички) начин монтже - спајања ПЕ спојница.

- Да ли стара мрежа паровода мора бити у функцији када се ради нова ?

Контактирали смо произвођаче цеви и цевних фитинга и нисмо у могућности да добијемо понуду па Вас молимо да пролонгирате рок за доставу исте.

Очекујучи разумевање и писмене одговоре по траженом срдачно Вас поздрављам , Ж. Никетић [дипл.ма](http://dipl.ma)[ш.ин](http://xn--pga.in)ж.

ПОЈАШЊЕЊЕ НАРУЧИОЦА

Извођачу радова се може доставити цртеж трасе паровода. Траса паровода је јасно дефинисана постојећим каналом али је пожељно, ради давања реалне понуде, изаћи на терен, да би се упознали са условима рада на терену.

Сви заинтересовани понуђачи који желе да изврше увид на терену, могу да се јаве Драгану Малиновићу, дипл.ел.инж и Јова Симикић, сваког радног дана од 10-12 часова (од понедељка 26.08.2013- до петка 30.08.2013 године) на тел: 021/529-445. У прилогу је цртеж трасе паровода.

Одговор за квалитет цеви за пару и димензије:

 Бешавне челичне цеви квалитета Ч 1214  (квалитет котловске цеви), димензија фи 139,7x4,5мм .

Исти квалитет и димензије се односе и на челичне лукове и "Т" комад за пару.

   - Спој изолационог дела врши се на следећи начин : - после испитивања паровода, спојно место паровода се антикорозивно заштићује.

  - поставља се цевна изолација од камене вуне густине 80кг/м3 у облози од Ал фолије, затим се навлаче и заварују ПЕ спојнице и на крају спојеви запуњавају ПУР-ПЕН системом.

Пароводна мрежа треба да је стално у функцији осим прекида који се договарају   са инвеститором, могу бити само у дане викенда и трајати најдуже 6 сати по било ком основу.

* Прилог –цртеж трасе паровода

С поштовањем,

Комисија за јавну набаку

