ОСНОВНА ШКОЛА

„ДУШАН РАДОВИЋ“НОВИ САД

Ченејска 61 , Нови Сад

Број: 7/17

Датум:10.04.2018.

Предмет: Одговори на питања потенцијалног понуђача упућена путем електронске поште (maila) дана 10.04.2018.у 11.08 часоваза јавну набавку услуга– Израда пројектно - техничке документације за уградњу топлотних пумпи и пројекта енергетске санације **ЈНМВ – 7/17/2018**

Дана 10.04.2018.у 11.08 часова потенцијални понуђач је упутио путем електронске поште питања - везана за јавну набавку– Израда пројектно - техничке документације за уградњу топлотних пумпи и пројекта енергетске санације**ЈНМВ – 7/17/2018**

**ПИТАЊА**

**Питање број 1:**

У конкурсној документацији наводите:

8. „да располаже доволјним кадровским капацитетом:

Понуђач мора да има радно ангажоване инжињера за услуге пројектовања , а који ће потписати и израдити захтеване пројекте, и који поседују сваки по минимум 3 личне референце да су у последње 3 године рачунајући од дана објавлјивања јавног позива ,квалитетно и у року извршили услуге пројектовања јавних објеката минималне квадратуре 2000м2 и то;

Обзиром да у додатним условима већ наводите:

„А) да је понуђач у претходне три години рачунајући од дана објавлјивања јавног позива .израдио најмање три пројекта енергетске санације објеката јавне намене миниминалне бруто површине сваког од пројеката 2000м2 који обухата :“

и

„Б) да је понуђач у претходне три године рачунајући од дана објавлјивања јавног позива .израдио најмање три Елабората енергетске ефикасности објеката јавне намене миниминалне бруто површине сваког од пројеката 2000м2“

Сматрамо да је непотребно тражити и личне референце, зато што је то већ тражено за понуђача као и зато што је кратак рок набавке мале вредности за прикупљање истих као и сужавање конкуренције на инжењере са лиценцама и референцама у односу на инжењере са лиценцама без 3 референце.

**Питање број 2:**

У конкурсној документацији наводите израду Пројекта за грађевинску дозволу (ПГД):

„ПГД максимално до 15 радних дана, а рачуна се од дана добијања локацијских услова-изабрани понуђач је дужан да за наручиоца поднесе захтев за грађевинску дозволу надлежном органу,при чему наручиоцу као доказ доставлја потврду о пријему захтева ( рок извршења услуге не рачуна се од дана подношења захтева до добијања грађевинске дозволе)„

Обзиром да предмет јавне набавке није нова градња, сматрамо да није потребна израда пројеката за грађевинску дозволу (ПГД) за Уградњу топлотних пумпи и Енергетску санацију већ ИДП (Идејни пројекти) и ПЗИ (пројекти за извођење) које сте и навели.

Питање број 3:

У конкурсној документацији наводите:

„Неопходан пословни капацитет -

А) да је понуђач у претходне три години рачунајући од дана објавлјивања јавног позива .израдио најмање три пројекта енергетске санације објеката јавне намене миниминалне бруто површине сваког од пројеката 2000м2 који обухата : Замену кровног покривача са израдом термоизолације , замену прозора и врата, пројекте фасаде , пројекте санације дотрајале инсталације водовода и канализације , пројекте електроенергетских инсталација за замену постојеће расвете лед расветом , пројекте система аутоматске детекције и дојаве пожара и Пројекте уградње топлотних пумпи“.

Сматрамо да је непотребно тражити референцу и за тачне наводе “замену кровног покривача са израдом термоизолације , замену прозора и врата, пројекте фасаде , пројекте санације дотрајале инсталације водовода и канализације , пројекте електроенергетских инсталација за замену постојеће расвете лед расветом , пројекте система аутоматске детекције и дојаве пожара и Пројекте уградње топлотних пумпи“ јер ће пројектант одредити обим санације а енергетска санације се превасходно односи на спољни омотач објекта и да је довољан тражени услов референца енергетске санације.

Сходно одредбама члана 63. Став 2. Закона о јавним набавкама (Сл. Гласник РС бр. 124/2012,14/15 I 68/15), достављамо Вам у законском року одговоре на постављена питања:

ОДГОВОРИ :

ПИТАЊЕ 1.

Сходно указаним недостацима и неправилностима у конкурсној документацији у делу кадровског капацитета наручилац ће изврђити измену конкурсне документације тако да исти гласи : „Понуђач мора да има радно ангажоване инжињера за услуге пројектовања , а који ће потписати и израдити захтеване пројекте и то;

А)

- • 1 дипломираног инжењера архитектуре са лиценцом 300 Одговорни пројектант архитектонских пројеката, уређења слободних простора и унутрашњих инсталација водовода и канализације , који мора да поседује личне референце да је у последњих 3 године рачунајући од дана објављивања јавног позива као главни пројектант израдио најмање 3 пројекта енергетске санације за основне школе минималне квадратуре сваког од наведени пројекта 2000м2.

• 1 дипломираног инжењера грађевине, са лиценцом 310 Одговорни пројектант грађевинских конструкција објеката високоградње, нискоградње и хидроградње или 311 Одговорни пројектант грађевинских конструкција објеката високоградње

• Дипломираног инжењер грађевине, са лиценцом 313 Одговорни пројектант грађевинских објеката хидроградње или 314 Одговорни пројектант хидротехничких објеката и инсталација водовода и канализације

• Дипломираног инжењер грађевине, са лиценцом 315 Одговорни пројектант саобраћајница

• Дипломираног инжењер машинства, са лиценцом 330 Одговорни пројектант термотехнике, термоенергетике, процесне и гасне технике

• Дипломираног инжењер електротехнике, са лиценцом 350 Одговорни пројектант електроенергетских инсталација ниског и средњег напона

• Дипломираног инжењер електротехнике, са лиценцом 352 Одговорни пројектант управљања електромоторним погонима - аутоматика, мерења и регулација

• дипломираног инжењера, са лиценцом 381 Одговорни инжењер за енергетску ефикасност зграда

- 1 дипломираног инжињера са стручним испитом и одговарајућим решењем МУП РС против пожарне заштите и то по једног за сваку од следећих категорија :

А- За израду главног пројекта заштите од пожара

Б - за израду стабилних система за дојаву пожара

- за пројектовање система за одвођење дима и топлоте

Б) Изјава понуђача дата под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да има радно ангажоване захтеване инжињере, а који ће учествовати у изради пројекта који је предмет набавке и исти оверити и потписати,са навођењем имена,презимена,стручним звањем и бројем личне лиценце инжињера „ .

**ПИТАЊЕ 2.**

Сходно указаним недостацима и неправилностима у конкурсној документацији наручилац ће извршити измену пројектног задатка , као и рока за извршење услуге , тако да исти сада гласе :

**ПРОЈЕКТНИ ЗАДАТАК**

За потребе Инвеститора израдити Идејне пројекте (ИДП), пројекте за Извођење (ПЗИ) и потребне елаборате за објекат Основне школе „Душан Радовић“, , Нови Сад, који могу обухватати следеће целине:

• ГЛАВНА СВЕСКА

• ИЗВОД ИЗ ПРОЈЕКТА

• ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ – обухватити енергетску санацију објекта (повећање енергетске ефикасности објекта - препоручује се предлагање мера поболјшања енергетске ефикасности како би објекат достигао енергетски разред „Ц“), ако се укаже потрреба унапређење објекта у смислу приступачности за особе са инвалидитетом, замена унутрашње и спољашње столарије, враћење кровних равни у исправно стање, и остали грађевинско-занатски радови према стању објекта и захтевима Инвеститора, и др.

Групе радова за којима се може указати потреба:

* + Припремни и завршни радови
  + Демонтаже и рушења
  + Земљани радови
  + Зидарски радови
  + Бетонски и армирано бетонски радови
  + Тесарски радови
  + Изолатерски радови
  + Грађевинска столарија (унутрашња и спољна)
  + Браварски радови
  + Лимарски радови
  + Керамичарски радови
  + Паркетарски радови
  + Подополагачки радови
  + Сувомонтажни радови
  + Гипсарски радови
  + Фасадерски радови
  + Молерско – фарбарски радови
  + Радови на ентеријерским облогама

• ПРОЈЕКАТ ХИДРОТЕХНИЧКИХ ИНСТАЛАЦИЈА – проверити да ли је потребно санирање канализационе и водоводне разводне мреже, као и санирање мокрих чворова и санитарних уређаја.

• ПРОЈЕКАТ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИХ ИНСТАЛАЦИЈА – треба да обухвати замену постојеће расвете новом ЛЕД расветом, замену постојећих електро ормана, провера да ли је потребна санирање електричних инсталација у објекту , провера да ли је потребно извршити замену громобранске инсталације.

• ПРОЈЕКАТ АУТОМАТСКЕ ДЕТЕКЦИЈЕ ДОЈАВЕ ПОЖАРА

• ПРОЈЕКАТ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНИХ И СИГНАЛНИХ ИНСТАЛАЦИЈА

• ПРОЈЕКАТ ТЕРМОТЕХНИЧКИХ ИНСТАЛАЦИЈА – санација постојећих грејних тела, замена дотрајалих грејних тела новим по потреби, замена постојећих вентила на грејним телима новим вентилима са термостатским главама и предрегулацијом, санација и замена дотрајале цевне мреже.

* ПРОЈЕКТНО ТЕХНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА УГРАДЊУ ТОПЛОТНИХ ПУМПИ

• ЕЛАБОРАТА ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА

• ГЛАВНИ ПРОЈЕКАТ ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА

• ЕЛАБОРАТ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ

ОБАВЕЗА ИНВЕСТИТОРА:

1. обезбедјивање интегрисане геодетске подлоге која представља катастарско топографски план парцеле интегрисан са копијом плана подземних инсталација и геодетски снимак постојећег објекта, коју је израдила овлашћена геодетска организација,
2. обезбедјивање пројеката постојећег стања
3. одређивање лица за комуникацију са пројектантима,
4. исходовање решења којим се одобрава извођење радова у складу са цланом 145 ЗОП и пријава почетка извођења радова.

**РОК ИЗВРШЕЊА УСЛУГА**Неможе бити дужи од 35. радних дана а рачуна се од дана увођења у посао на следећи начин;

**-ИДР максимално до 15 радних дана, а рачуна се од дана увођења у посао**-

**-ПЗИ максимално до 5 радних дана, а рачуна се од дана добијања грађевинске дозволе**.

Подданомувођењаизвршиоцауслуге у посаосматрасекаданаручилацобезбеди:

* Наручилацдоставиархивскипројекат
* Наручилац и извршилацпослапотпишузаписник о увођењу у посао
* Понуђачдоставибланкосоломеницузадоброизвршењепосла

**ПИТАЊЕ 3.**

Сходно указаним недостацима и неправилностима у конкурсној документацији наручилац ће извршити измену захтеваног пословног капацитета , тако да исти сада гласи :

**А**) да је понуђач у претходне три години рачунајући од дана објављивања јавног позива .израдио најмање три пројекта енергетске санације објеката јавне намене миниминалне бруто површине сваког од пројеката 2000м2 .

Б) да је понуђач у претходне три године рачунајући од дана објављивања јавног позива .израдио најмање три Елабората енергетске ефикасности објеката јавне намене миниминалне бруто површине сваког од пројеката 2000м2

**КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ЈНМВ – 7/17/2018**