

ОШ "ЈОВАН ЈОВАНОВИЋ ЗМАЈ"  
СРЕМСКА КАМЕНИЦА,  
Шкоолска 3  
Број: 1124  
Датум: 05.12.2015  
Нови Сад

Поштовани, у вези вашег захтева за додатним информацијама и појашњењем од 02.,03. и 04.12.2015.године за јавну набавку мале вредности; : Набавка радова – изградња физкултурне сале у подручном одељењу у новим лединцима – ЈНОП **10/2015** " а у складу са чланом 63. став 3. Закона о јавним набавкама ("Сл. Гласник РС" бр. 124/12,14/2015 и 68/15) овим путем исте објављујемо на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца:

### **ПИТАЊА**

Поштовани,

Молим Вас за појашњења на следећа питања у вези јавне набавке " Изградња физкултурне сале у подручном одељењу у Новим Лединцима " , ЈНОП 10/2015.

#### **Питање 1 :**

У " Покривачким радовима " , позиција 1 - " Покривање крова плочама " Тегола цанадезе , тип стандард 3 ....."

У техничком опису саме позиције је наведен стандард 3, који више не постоји.

Нови модели су разврстани у три класе.

Молим Вас да поново дефинишете тачан тип и класу покривачких плоча.

#### **Одговор 1.**

**По каталогу заступника тегола „Тецаси“ Крушевац постоји кровни покривач тегола цанадезе са називом „Стандард“ и производи се у 13 боја. Понуђач може понудити овај производ или еквивалент као што је наведено у документацији.**

#### **Питање 2 :**

У одељку 13 " Fain soil хлађење и грејање објекта " , позиција 1.

У техничком опису дефинисано је набавка и уградња 4 комплета топлотне пумпе ваздух/вода.

Молим Вас да објасните зашто се тражи набавка 4 комплета топлотних пумпи, а има свега 150,00 м1 грејних тела у предмеру радова.

#### **Одговор 2**

**Број комплета топлотних пумпи је преузет из пројектно-техничке документације. У предмеру и предрачуну ове јавне набавке се не налазе сва грејна тела пројектована за овај објекат. Испорука и уградња осталих грејних тела биће предмет друге јавне набавке.**

#### **Питање 3 :**

У одељку 13 " Fain soil хлађење и грејање објекта " , позиција 1.

У техничком опису је дефинисано : " За понуђену топлотну пумпу потребно је доставити технички каталог и сертификат о усаглашености са Директивама Европске Уније и да мора да задовољи све набројане стандарде "

Молим Вас да нам објасните зашто је потребно да дзадовољи Директиве Европске Уније, када нисмо у њој ? Да ли се на овакав начин врши фаворизација одређених фирими ?

### Одговор 3.

Наручилац је написао минималне техничке спецификације у складу са пројектно-техничком документацијом. По члану 70. Став 2. Закона о јавним набавкама наручилац може у техничким спецификацијама да наведе процедуре оцене усаглашености и нивоа квалитета које се не могу третирати као дискриминациони услов.

Техничке спецификације у случају набавке добара и услуга одређују карактеристике добара или услуга као што су димензије, ниво квалитета, укључујући и методе за осигурање квалитета, сигурност, ниво утицаја на животну средину, потрошњу енергије, потрошњу других битних ресурса током коришћења производа, доступност за све кориснике (укључујући доступност инвалидним лицима) и оцену усаглашености.

### Питање 4 :

У " Бетонским и армирано бетонским радовима " позиција 8,10,11.

Молим Вас да дефинишете димензије -пресеке бетонских елемената у наведеним позицијама.

### Одговор 4.

8. Темељне стопе – цртеж 7 - су следећих димензија: 40 x 60цм, 40x100цм. Темељни зидови су димензија 40x45цм, 50x137цм, 35x122цм (степениште)

10. Димензија потпорног зида је ширина 25 x висина 200 x дужина 900. Темељна стопа 40 x 100цм

11. Димензије пресека: 49.5 x 56; 49.5 x 109; 25 x 35; 24 x 45; 18 x 125; 25 x 49.5;49.5 x 25; 25 x 25; 27 x 30; 25 x 30; 25 x 20; 40 x 80; Т пресек ширина (горња зона)100 x 25, врат висина 61 x ширина 55; Т пресек ширина (горња зона)70 x 25,врат висина 61 x ширина 40

### Питање 5 :

У " Гесарским радовима " позиција 14 - Израда кровне конструкције од ламелираних дрвених носача.

Колики је распон кровне конструкције која се изводи од ламелираних дрвених носача ? Молим Вас да доставите потребне цртеже за кровну конструкцију заједно са свим потребним детаљима.

### Одговор 5.

У Главном АГ пројекту - Свеска 1 – цртеж број 8 – попречни пресек Б-Б дат је максимални осовински распон носача од 23.45м.

Два крајња (забатна) носача су мањих осовинских распона пошто су пројектовани из два засебна дела (смакнути) цртеж број 5 – основа кровне конструкције. Део 1 је распона 15.45м, а део 2 је распона 8.00м

### Питање 6 :

У " Гесарским радовима " позиција 15 - Набавка и монтажа дашчаног пода на крову преко ламелираних носача и рогова.

У самом опису позиције наведено је да се дашчани под изводи од дасака д=24мм или водонепропусних ОСБ плоча дебљине15-18 мм.

Да ли се под ради од дасака или ОСБ плоча ? Уколико је од ОСБ плоча, колика је дебљина ?

### **Одговор 6.**

Под се ради од ОСБ плоче дебљине 15 – 18мм

### **Питање 7 :**

У " Тесарским радовима " позиција 18 - Израда, монтажа и демонтажа покретне радне скеле од алуминијумских цеви "

У техничком опису позиције наведен је обрачун паушално, док је јединица мере стављено дин, а количина 1,0 . Молим Вас да се дефиниште по ком основу се врши обрачун и количина ?

### **Одговор 7.**

**Унутрашња лака покретна скела је предвиђена за рад унутар објекта на промењивој висини. Иста је на точковима и користи се за рад на више позиција. Обрачунава се као један паушал.**

### **Питање 8 :**

У " Бетонским и армиранобетонским радовима " позиција 21 - Израда хоризонталне полумонтажне међуспратне армирано бетонске конструкције система " ферт " таваница.

Молим Вас да нам доставите цртеж ( основа и пресек ) за међуспратну " ферт " таваницу због њиховог распона.

### **Одговор 8.**

**Распон „ферт“ носача ( ло ) је дат у главном пројекту на цртежу бр. свеска бр2. а исти је од позиције до позиције и то:**

**(75; 175; 200; 216; 250; 262,5; 267,5; 274; 297; 303; 301; 349; 361; 474;499; 548) цм**

### **Питање 9 :**

У одељку " Оплата " позиција 2 - Израда, монтажа и демонтажа оплате стубова од дасака  $d=24$ мм.

У самом опису је наведено да су стубови правоугаони и квадратни. Молим Вас за тачне димензије стубова односно њихов пресек.

### **Одговор 9.**

**Оплата стубава се по пројекту обрачунава као разавијена површина. Квадратни су димензија 20x20цм, 25x25цм. Правоугаони су димензија 52.5x25цм . Види: Свеска 1 - цртеж 3**

### **Питање 10 :**

Молим Вас да доставите основе темеља, основе приземља, све потребне пресеке и основу кровне конструкције.

### **Одговор 10.**

**Сви наведени цртежи се налазе у главним пројектима и доступни су потенцијалним понуђачима на увид**

### **Питање 11.**

У конкурсној документацији сте тражили:

“ ... понуђач је у обавези да достави овлашћење односно потврду произвођача или овлашћеног дистрибутера за Републику Србију у колико у Републици Србији не постоји канцеларија произвођача да је овлашћен за продају, уградњу и сервисирање понуђених топлотних пумпи којим произвођач потврђује да ће понуђене топлотне пумпе бити нове, оргиналне и са произвођачком гаранцијом од минимум 2 године.”

Да ли тражено овлашћење, односно потврду понуђач доставља уз понуду или приликом испоруке робе?

### **Одговор 11.**

**Захтевано овлашћење односно потврду је потребно доставити уз понуду**

Питање 12 :

У " Браварским радовима " позиција 1 .

Молим Вас да доставите одговарајуће шеме браварије, с обзиром да шема браварије коју сте објавили под бројем 1056 дана 23.11.2015, не одговара техничком опису и димензијама у наведеној позицији.

### **Одговор 12.**

**Наведену позицију нудити у складу са предмером радова из конкурсне документације тачка 8 – браварски радови – позиција 1 – димензије 155x198.5цм.** Шеме браварије нису исправно нацртане од стране пројектанта. Понуђач даје понуду по предмеру из конкурсне документације. У шемама браварије је написана напомена пројектанта: све мере проверити на лицу места

Питање 13:

Молимо Вас да предвиђене ДОДАТНЕ услове из конкурсне документације за **јавну набавку радова - Изградња физкултурне сале у подручном одељењу у Новим Лединцима, ЈНОП 10/2015** прилагоди Законом утемељеним условима (ЗЈН и Закон о раду), по којима лица могу бити запослена или ангажована по било ком основу ( на одређено, неодређено, уговор о делу, уговор о привремено повременим пословима, уговор о допунском раду и сл).

### **„Кадровски капацитет**

да располаже довољним кадровским капацитетом:

Да понуђач има радно ангажованих најмање 40 запослених и то :

А) радника грађевинске струке : 3 зидара 2 тесара 10 помоћних грађевинских радника 3 молера- фарбара 2 изолатера 1 армирач

3 електричара 2 бравара/заваривача да имају сертификат о квалификацији заваривача. 2 руковоаца грађевинских машина

б) Понуђач мора да има у радном односу:

- једног дипломираног грађевинског инжењера са лиценцом 410 или, 411 са потврдом да је одговорни инжињер учествовао као одговорни извођач радова на изградњи минимум 2 објекта јавне намене из области високоградње минималне површине од 800 м2 - 1 одговорни инжињер за енергетску ефикасност зграда са лиценцом 381

- једног дипломираног инжењера електротехнике са

а) Копија уговора о раду, одговарајућег М обрасца (пријава на обавезно осигурање), за тражене раднике Копија сертификата о квалификацији заваривача за тражене браваре.

б) - одговарајућег М обрасца (пријава на обавезно осигурање) за тражене инжењере и Уговоре о раду - копије важећих лиценци Инжењерске коморе Србије са потврдом о важности истих не старијом од 1 године од датума издавања - потврда наручиоца / инвеститора да је одговорни инжењер са лиценцом 410 или 411 учествовао као одговорни извођач радова на изградњи, објекта јавне намене из области високоградње минималне површине од 800 м2 и окончане ситуације из којих се види да је наведени инжињер учествовао као одговорни извођач радова.

- (потврда мора да садржи: име презиме и број лиценце одговорног извођача радова, назив, седиште, матични број наручиоца, назив радова, површина објекта, вредност изведених радова без ПДВ-а, датум завршетка радова и потпис овлашћеног лица и печат наручиоца).

в) Копија уговора о раду и М обрасца копија лиценце за обављање послова

лиценцом 450  
- једног дипломираног  
инжењера електротехнике са  
лиценцом 453

безбедности и здравља на раду издата  
од стране надлежног министарства рада  
Републике Србије.  
-----

### **Одговор 13.**

**Како је и наведено у оквиру додатних услова кадровског капацитета, неопходно је да понуђач има радно ангажованих најмање 40 запослених, а не како потенцијални понуђач наводи у радном односу. Из конкретног значи да ће наручилац прихватити поред уговора о раду и уговоре о делу, привремено повременим пословима као и друге врсте радног ангажовања.**

### **Питање 14**

У делу средства финансијског обезбеђења као и у моделу уговора између осталог наводите:

“... Извођач радова је дужан да најкасније у року од 20 дана по закључењу уговора достави банкарску гаранцију за повраћај авансног плаћања у висини 100 % уговорене вредности радова са пдв са роком важења најмање 30 дана дужим од истека рока за извршење посла, која је наплатива у случају да изабрани понуђач у целини или делимично не испуњава своје обавезе из уговора. Банкарска гаранција мора да буде безусловна и платива на први позив и не може да садржи додатне услове за исплату, краће рокове или мањи износ од оних које одреди наручилац или промењену месну надлежност за решавање спорова...”

Молимо Вас да овај захтев ускладите са Законом о ПДВ-у као и Законом о изменама и допунама Закона о ПДВ (“Службени гласник РС” бр. 83/15) који се примењује од 15. октобра, тако што ћете изменити део текста “у висини 100% уговорене вредности радова са пдв” у текст “без пдв”.

### **Одговор 14**

**Наручила ће извршити измену конкурсне документације где ће у означеном делу текста уместо "са пдв" стајати без "пдв"**

### **Питање 15**

Поштовани,

на страни 61 конкурсне документације да располаже довољним кадровским капацитетом:

б) Понуђач мора да има у радном односу:

- једног дипломираног грађевинског инжењера са лиценцом 410 или, 411 са потврдом да је одговорни инжењер учествовао као одговорни извођач радова на изградњи минимум 2 објекта јавне намене из области високоградње минималне површине од 800 м<sup>2</sup>

- 1 одговорни инжењер за енергетску ефикасност зграда са лиценцом 381

Да ли то може да буде једно те исто лице које поседује и лиценцу 410 или 411 и да поседује лиценцу 381?

**Одговор 15.**

Да, уколико исто лице поседује лиценцу 410 или 411 и као и да поседује лиценцу 381 сматраћемо да понуђач испуњава услове захтеване конкурсном документацијом.

Питање 16

**БРАВАРСКИ РАДОВИ:**

(3) Израда и монтажа рукохвата од цеви  $D=2''$ , од материјала по избору пројектанта. У свему по описима и шемама браварије. - **Молимо да дефинишете материјал.**

(4) Израда и монтажа степенишне ограде. Ограда се израђује од кутијастих, округлих и флах профила. Материјал за ограду и рукохват одређује пројектант. Висина ограде је 110цм. у свему према описима и шемама браварије. **Молимо да дефинишете материјал.**

**Одговор 16.**

У складу са достављеним питањем наручилац ће извршити допуни конкурсне документације где ће дефинисати потребан материјал.

Питање 17

**ЗИДАРСКИ РАДОВИ:**

(8) Зидане сендвич зида. Слојеви:  
пуна опека  $d=12\text{cm}$  у пцм 1:2:6, термоизолација  $d=5\text{cm}$ , пцв фолија,  
пуна опека  $d=12\text{cm}$  у пцм 1:2:5. Дебљина зида  $d=12+6+12=30\text{cm}$ .  
Обрачун по  $m^2$ . -

**Молимо да дефинишете материјал термоизолације.**

**Одговор 17.**

У складу са достављеним питањем наручилац ће извршити допуни конкурсне документације где ће дефинисати потребан материјал термоизолације.

