



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПРИВРЕДЕ

Број: 404-02-182/4/2016-11

24. октобар 2016. године

Кнеза Милоша 20

Београд

Одговори на питања – појашњење II Конкурсне документације за јавну набавку број 71/2016 – Реконструкција и доградња фискултурне сале Гимназије "Велко Петровић", град Сомбор

Заинтересована лице је затражило појашњење Конкурсне документације за јавну набавку број 71/2016 и поставило следећа питања:

Питање 1:

Позиција 01 00 016 предмера радова. Демонтажа дрвене кровне конструкције објекта. Који је конструктивни систем у којем је изведена кровна конструкција (столица, вешалка, решетка,...) и на којем размаку се налазе главни носачи?

Одговор 1:

Кровна конструкција је изведена као двострука кровна вешалка, а размак главних кровних носача је ~ 3,45m;

Питање 2:

Позиција 01 00 018 предмера радова. Рушење дрвене међуспратне конструкције са свим облогама са доње и горње стране.

Молимо Вас да нам доставите детаљнији опис радова који се изводе под овом позицијом односно које облоге се демантирају, које су димензије дрвених греда које се демантирају и на којем размаку се налазе греде. Да ли се ова међуспратна конструкција налази изнад постојеће фискултурне сале?

Одговор 2:

Међуспратна конструкција се налази изнад фискултурне сале, чије су унутрашње димензије 9,80m x 16,20m. У питању је кара-таваница. Доња облога је малтер на штукатуру, а са горње стране су даске. Димензија тавањача нису познате, али је укупна дебљина међуспратне таванице ~35cm.

Питање 3:

Позиција 01 00 019 предмера радова. Пажљиво рушење објекта. Молимо Вас да нам доставите детаљније податке о објекту који треба да се руши а који је дат у овој позицији предмера. Које су димензије објекта у основи, висина објекта, која је дебљина зидова и од чега су изведени, какви су подови, кровна конструкција и слично. Потребан нам је детаљнији опис радова са количинама, јер дати опис не садржи довољно података за давање понуде за ову позицију предмера радова.

Одговор 3:

Рушење објекта се односи на анекс физкултурне сале, дим. 5,0m x 14,5m, који се састоји од две свлационице и просторије за реквизите. Објекат нема санитарне чворове. То је приземни објекат, са једноводним кровом покривен равним поцинкованим лимом. Фасадни зидови су од опеке дебљине 25cm, а унутрашњи 12cm. Зидови су плитко темељени на тракастим бетонским темељима. Висина зидова је 3,0m - 4,2m Подови су бетонски, неизоловани. Подови у свлационицама су обложени керамичким плочицама. Кровна конструкција је дрвена подашчана, а са доње стране је ламперија. Предпоставља се да постоји нека термо изолација.

Питање 4:

Позиција 01 01 014 предмера радова. Набавка и разастирање шљунка у слоју дебљине 10 cm, испод пешачке стазе. Дата је количина од 110,00 m³.

Да ли је заиста потребно нудити 110,00 m³ или су можда у питању m²? Молимо Вас за појашњење.

Одговор 4:

У питању је техничка грешка у јединици мере, ради се о m² биће извршена измена конкурсне документације.

Питање 5:

Позиције 01 02 024 и 01 02 025 предмера радова. У оквиру ових позиција тражи се уградња стиропора предвиђених дебљина где се тражи чврстоћа на притисак од 130 kPa. Да ли заиста треба нудити стиропор који задовољава чврстоћу на притисак од 130 kPa, јер се такав стиропор у принципу користи за слојеве пода а не за фасаде или се може понудити фасадни стиропор?

Одговор 5:

Понудите фасадни стиропор задатих димензију и масе 16-20kg/m³;

Питање 6:

Позиције у делу предмера радова 01 03 000 БЕТОНСКИ И АРМИРАНО-БЕТОНСКИ РАДОВИ. У оквиру позиција у делу поменутог предмера радова тражи се извођење радова на изградњи армирано бетонских елемената конструкције објекта. У оквиру позиција стоји да у цену бетонаже улази и арматура и оплата. С обзиром на то да у оквиру предмера радова није наведено колико арматуре и оплате треба понудити по m³ бетона молимо Вас да нам дефинишете колико арматуре и оплате треба помудити по m³ бетона за следеће позиције предмера радова: 01 03 002, 01 03 004, 01 03 005, 01 03 009, 01 03 010, 01 03 011, 01 03 012, 01 03 013, 01 03 014, 01 03 015, 01 03 016, 01 03 017, 01 03 018, 01 03 019, 01 03 020, 01 03 021 и 01 02 022. Ови подаци су нам неопходни да би уопште могли да дамо цену за поменуте позиције предмера радова.

Одговор 6:

Сви подаци о бетонским елементима су дати у пројекту – „Детаљи арматуре“. Биће извршена допуна конкурсне документације.

Питање 7:

Позиција 01 03 012 предмера радова. Бетонирање арм.бетонске улазне конзолне плоче галерије бетоном МВ30. Која је дебљина улазне конзолне плоче?

Одговор 7:

Димензија плоче је 14cm, а ободна греда је 15/20cm;

Питање 8:

Позиција 01 03 016 предмера радова. Израда армирано бетонских плоча галерије, марке МВ30.

Која је дебљина армирано бетонска плоча галерије?

Одговор 8:

Димензија АБ плоче галерије је 20cm и 10cm.

Питање 9:

Позиција 01 03 025 предмера радова. Бетонирање прозорских банака (клупица) фракцијом, МВ30. Које су димензије прозорских банака (клупица) у пресеку?

Одговор 9:

Димензија прозорских банака у пресеку је 8cm;

Питање 10:

У делу предмера где се тражи израда и монтажа прозора и врата од алуминијумских профила није дефинисана боја алуминијумских профила од којих се предвиђа израда појединих врата и прозора. Молимо Вас да нам дефинишете боју алуминијумских профила за следеће позиције предмера радова: 01 05 004, 01 05 005, 01 05 006, 01 05 007, 01 05 008, 01 05 009, 01 05 010 и 01 05 011.

Одговор 10:

Боја алуминијумских профила по RAL-у је 9004;

Питање 11:

У делу предмера где се тражи израда и монтажа врата, прозора и светларника од ПВЦ профила није дефинисана боја PVC профила од којих се предвиђа израда израда појединих врата, прозора и светларника. Молимо вас да нам дефинишете боју PVC профила за следеће позиције предмера радова: 01 05 015, 01 05 017, 01 05 019, 01 05 020 и 01 05 021.

Одговор 11:

Сва унутрашња PVC столарија је беле боје;

Питање 12:

Позиција 01 06 001 предмера радова. Набавка, израда и постављање кровне конструкције од решеткастих носача.

У оквиру описа за ову позицију предмера није јасно дефинисано каквим премазима се премазује челична конструкција. Да ли се премазује обичним премазима или противпожарним премазима? Ако се тражи премазивање противпожарним премазима молимо Вас да дефинишете који ниво ватроотпорности се тражи за поједине делове конструкције. Исто тако из текста не можемо видети који профили су предвиђени за поједине делове конструкције (решетке, рожњаче, спрегове) тако да Вас молимо да нам и то дефинишете.

Одговор 12:

Заштита челичне конструкције врши се са два темељна и два заштитна слоја, укупне дебљине $d=4 \times 30=120$ микрона, заштитни слој треба да поседује такву ватроотпорност да обезбеди конструкцију 30 min. Димензије појединих делова конструкције су дате у детаљима челика, односно, у спецификацији материјала која ће бити дата кроз допуну конкурсне документације.

Питање 13:

Позиција 01 07 001 предмера радова. Набавка и монтажа трапезастог кровног изолационог панела типа Kingspan KS1000 RW IPN.

Која је боја (RAL) лима за кровне панеле са спољашње и унутрашње стране кровног панела?

Одговор 13:

Боја лима са горње и доње стране трапезастог кровног панела је RAL 7000 (7001) или нека слична нијанса светло сиве боје.

Питање 14:

Позиција 01 08 009 предмера радова. Облагање атике-бетонског надзидка ситно профилисаним алуминијумским пластифицираним лимом дебљине 0,8 mm, у боји по избору пројектанта. Која је боја (RAL) лима за ситно прифилисани алуминијумски пластифицирани лим?

Одговор 14:

Боја ситнопрофилисаног лима атике је исте као боја горњег лима трапезастих кровних панела.

Питање 15:

Позиција 01 11 001 предмера радова. Набавка и израда фасадне плитке пластике од стиродура, дебљине 5 cm.

Молимо Вас да нам доставите детаљнији опис како предметна фасадна пластика треба да изгледа. Да ли се стиродур поставља у виду неких плоча или су можда у питању неке траке или слично? Молимо вас за детаљније појашњење.

Одговор 15:

У питању су траке и то: уз прозоре се постављају вертикалне траке ширине 30cm (6 ком), а дуж фасаде једна ширине 70cm.

Питање 16:

Позиција 01 11 002 предмера радова. Набавка и постављање на уличној фасади профилисане стиродур лајсне, висине 20 cm, дебљине 6 cm.

Да ли се овде подразумева израда лајсне од стуродур плоча исецањем и лепљењем на фасаду? Каква профилација плоча је у питању?

Одговор 16:

У питању је готова лајсна која се типла и лепи. Профилација у договору са Покрајинским заводом за заштиту споменика културе, Петроварадин.

Питање 17:

Позиција 01 11 003 предмера радова. Набавка и постављање на уличној фасади профилисане стиродур лајсне, висине 10 cm, дебљине 3 cm.

Да ли се овде подразумева израда лајсне од стуродур плоча исецањем и лепљењем на фасаду? Каква профилација плоча је у питању?

Одговор 17:

У питању је готова лајсна која се типла и лепи. Профилација у договору са Покрајинским заводом за заштиту споменика културе, Петроварадин.

Питање 18:

Позиција 01 02 008 (на страни 69/146) предмера радова. Малтерисање фасаде са израдом плитких нутни у продужном малтеру.

На којем размаку се изводе нутне и које су димензије нутни?

Одговор 18:

Нутне се изводе на размаку од 40cm, а дубина нутни 1,5cm

Питање 19:

Позиција 01 11 011 предмера радова. Обрада малтерисних површина фасаде акрилним малтером направљеним од разнобојног ситног мермерног гранулата.

Која је гранулација материјала и које су боје акрилног малтера направљеног од разнобојног ситног мермерног гранулата који је потребно нудити?

Одговор 19:

Гранулација материјала је 1,5mm-2,0mm, а боја беж, окер и смеђа, у договору са Покрајинским заводом за заштиту споменика културе, Петроварадин.

Питање 20:

Позиција 01 14 006 предмера радова. Набавка, испорука и монтажа лакних ПВЦ паравана у женској гардероби.

Која је боја PVC профила за израду паравана?

Одговор 20:

Боја PVC профила у женској свлачионици је бела.

Питање 21:

Позиција 01 14 008 предмера радова: Набавка и поплочавање сивим „Бехатон“ пресованим плочама, дебљине 5 cm, димензија 16x20 cm.

За ову позицију предмера количина је дата м1. Да ли понуђач заиста треба да нуди извођење радова по м1 или је у питању грешка?

Да ли наручилац инсистира да „бехатон“ плоче буду димензија 16x20 cm или можемо понудити и другу димензију плоча?

Одговор 21:

У питању је техничка грешка у јединици мере, ради се о м² биће извршена измена конкурсне документације.

Бехатон плоче треба да буду димензија 16x20 cm.

Питање 22:

Као један од додатних услова да понуђач располаже довољним техничким капацитетом тражи се да понуђач располаже фасадном скелом површине 400 m² а као доказ доставља се пописна листа основног средства.

С обзиром на то да је у оквиру наше пописне листе фасадна скела приказана по елементима од којих се скела формира (цеви, жабице, фосне) да ли ће бити прихватљиво да као доказ доставимо поменути пописну листу и Изјаву да се од елемената скеле који су приказани у оквиру пописне листе може извести скела квадратуре 400 m²?

Одговор 22:

Да, ако се приложи доказ да се од наведених елемената може добити фасадна скела у наведеној површини, са потписом статичара и лица које је извршило проверу те скеле.

Питање 23:

У оквиру Обрасца бр.1 - ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ (на страни 22/148) тражи се да се за понуђача који наступа самостално / понуђача-носиоца посла / понуђача из групе понуђача / понуђача који наступа са подизвођачем / подизвођача упише да ли је у питању мало, средње или велико правно лице.

Шта уписује правно лице које је сврстано у микро правно лице? Да ли уписује микро правно лице (без обзира што то не стоји у обрасцу као могућност) или ће наручилац променити Образац понуде?

Одговор 23:

Понуђач може уписати микро правно лице без обзира што то не стоји у обрасцу као могућност.

Питање 24:

Конкурсном документацијом се тражи достављање писма о намерама за издавање банкарске гаранције за отклањање грешака у гарантном року у корист Корисника – Град Сомбор.

Да ли то подразумева да корисник писма о намерама треба такође да буде Град Сомбор, Сомбор, Трг цара Уроша бр.1?

Одговор 24:

Писма о намерама банке за издавање банкарске гаранције за повраћај аванса и за добро извршење посла треба да гласе на Министарство привреде. Писмо о намерама банке за издавање банкарске гаранције за отклањање грешака у гарантном року треба да гласи на град Сомбор.

за Комисију за јавну набавку



Снежана Костић, члан комисије