

ПРЕДШКОЛСКА УСТАНОВА

„БОШКО БУХА“ ИНЂИЈА

Инђија, Душана Јерковића 17а

Број: 404-248-9/2018-05

Дана: 11.07.2018. године

На основу чл. 63. ст. 2. и ст. 3. Закона о јавним набавкама, а све у складу са чл. 20. истог закона ("Службени гласник РС", број 124/2012, 14/2015 и 68/2015) Предшколска установа „Бошко Буха“ у Инђији (у даљем тексту: Наручилац) дана 09.07.2018. године упућује

II ПОЈАШЊЕЊЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

у поступку јавне набавке мале вредности ЈНМВ бр. 10/2018
набавка добара – кухињске опреме

I Заинтересовани понуђач је дана 09.07.2018. године у 13,51 часова путем електронске поште упутио питање:

1. Питање:

„ У делу конкурсне документације ОБРАЗАЦ 6 ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА позиција 16. Сто за отпатке – између осталог тражите да се на левој страни стола предвиди базен 50 x 40 цм; испод базена доња полица; са клизачима за корпу; у комплекту са инокс преградом висине 400 мм дубине 750 мм.

Наша питања гласе:

А) Где су предвиђени клизачи за корпе?

Б) Да ли је у питању грешка код дубине инокс преграде (750мм) када је наведена дубина стола за отпатке 700мм ? “

Одговор:

А) Наручилац даје појашњење да су клизачи предвиђени на столу за отпатке (позиција 16. Сто за отпатке).

Б) Није грешка.

2. Питање:

„ У делу конкурсне документације ОБРАЗАЦ 6 ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА позиција Неутрални сто, тражите да исти има троје крилних врата.

Наше питање гласи:

Да ли је за наручиоца прихватљиво да се уместо крилних понуде клизна врата?“

Одговор:

Није прихватљиво.

3. Питање:

„У делу конкурсне документације ОБРАЗАЦ 6 ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА позиција 26. Пекарски сто, тражите између осталог да исти буде са горњом мермерном плочом и оградом висине 50мм са три стране од мермера.

Наша питања гласе:

- А) Желимо да нагласимо да је мермер порозни материјал и да се за угоститељство препоручује гранит, па у вези са тим наше питање је да ли Наручилац остаје при мермерној плочи или ће изменити захтев за гранитну плочу?
Б) Што се тиче ограде од 50мм, обавештавамо Вас да је то и сувише мала висина и да приликом сечења долази до пуцања – ломљења материјала, зато је уобичајена висина од 100-200мм. Молимо наручиоца да измени спорну димензију.

Одговор:

А) и Б) Наручилац остаје при захтеву.

4. Питање:

„У делу конкурсне документације ОБРАЗАЦ 6 ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА позиције 59,60,61 и 62 Кровни вентилатор

Молимо наручиоца да ради давања адекватне понуде достави цртеж основе са попречним пресецима објекта U AUTO CAD-у.

- А) За позицију 59. Кровни вентилатор за тражени пад притиска од 400Ра, не даје се дата количина ваздуха од 10250m³/h већ 6900m³/h и то као трофазни, а не монофазни како је тражено, самим тим потребан је фреквентни регулатор, а не REM 10 (како стоји у техничкој спецификацији)
Б) За позицију 60. Кровни вентилатор – задати пад притиска од 400Ра, даје 4000m³/h ваздуха, а не 5000m³/h, како стоји у тендерској документацији.“

Одговор:

А) и Б) Потребно је доставити понуду у складу са техничком спецификацијом и датим појашњењима.

5. Питање:

„У делу конкурсне документације ОБРАЗАЦ 6 ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА позицију 63. Острвски парохватач молимо Вас да:

- да доставите предвиђене дужине спиро канала за убацивање свежег ваздуха са пречником,
- да доставите дужине канала за одвођење масних пара до кровног вентилатора (са димензијама),
- шта подразумевате под „спољашњи“ део канала, за одсис масних пара, јел израђен од црног лима дебљине 2мм, тј. која је то дужина,
- на које филтере мислите када кажете: доводни канал за свеж ваздух.... у комплекту са филтерима.“

Одговор:

- У спецификацији за позицију 63. Острвски парохватач, наведени су канали за убацивање свежег ваздуха који се налазе у самом парохватачу, самим тим њихова дужина је условљена задатом димензијом парохватача.

-Прецизна дужина канала за одвођење масних пара дефинише се приликом монтаже и тачног позиционирања кровног мотора. С обзиром да је у питању приземни објекат, дужина канала за одвођење масних пара од парохватача до кровног мотора је релативно мала, тј. не већа од једне спратне висинине.

-Спољашњи део канала за одсис масних пара, подразумева канал који се спроводи од плафона кухиње до самог кровног мотора а као што је већ напоменуто у претходном одговору, с обзиром на спратност објекта у питању су занемарљиве дужине.

Мисли се на филтере који омогућавају струјање ваздуха и истовремено задржавају масноћу

6. Питање:

„У делу конкурсне документације ОБРАЗАЦ 6 ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА позицију 64. Острвски парохватач молимо Вас да:

- да доставите предвиђене дужине спиро канала за убацивање свежег ваздуха са пречником,

- да доставите дужине канала за одвођење масних пара до кровног вентилатора (са димензијама),

- шта подразумевате под „спољашњи“ део канала, за одсис масних пара, јел израђен од црног лима дебљине 2мм, тј. која је то дужина,

- на које филтере мислите када кажете: доводни канал за свеж ваздух.... у комплекту са филтерима.“

Одговор:

-У спецификацији за позицију 64. Острвски парохватач, наведени су канали за убацивање свежег ваздуха који се налазе у самом парохватачу, самим тим њихова дужина је условљена задатом димензијом парохватача.

-Прецизна дужина канала за одвођење масних пара дефинише се приликом монтаже и тачног позиционирања кровног мотора. С обзиром да је у питању приземни објекат, дужина канала за одвођење масних пара од парохватача до кровног мотора је релативно мала, тј. не већа од једне спратне висине.

-Спољашњи део канала за одсис масних пара, подразумева канал који се спроводи од плафона кухиње до самог кровног мотора а као што је већ напоменуто у претходном одговору, обзиром на спратност објекта у питању су занемарљиве дужине.

- Мисли се на филтере који омогућавају струјање ваздуха и истовремено задржавају

7. Питање:

„У делу конкурсне документације ОБРАЗАЦ 6 ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА позицију 65. Зидни парохватач молимо Вас да:

- да доставите дужине канала за одвођење масних пара до кровног вентилатор (са димензијама),
- шта подразумевате под „спољашњи“ део канала, за одсис масних пара, јел израђен од црног лима дебљине 2мм, тј. која је то дужина,
- на које филтере мислите када кажете: доводни канал за свеж ваздух.... у комплекту са филтерима.“

Одговор:

- Прецизна дужина канала за одвођење масних пара дефинише се приликом монтаже и тачног позиционирања кровног мотора. С обзиром да је у питању приземни објекат, дужина канала за одвођење масних пара од парохватача до кровног мотора је релативно мала, тј. не већа од једне спратне висинине.

-Спољашњи део канала за одсис масних пара, подразумева канал који се спроводи од плафона кухиње до самог кровног мотора а као што је већ напоменуто у предходном одговору, с обзиром на спратност објекта у питању су занемарљиве дужине.

- Мисли се на филтере који омогућавају струјање ваздуха и истовремено задржавају масноћу.

IV Рок за подношење понуда се не продужава, у складу са чланом 63. став 5. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", број 124/2012, 14/2015 и 68/2015).

Рок за подношење понуда је 12.07.2018. године до 10.00 часова.

V Контакт особа: Ковачевић Весна, е-mail: vesna.kovacevic@indjija.net , факс 022/560-614, од понедељка до петка у периоду од 07.00-13.00 часова.

VI Ово појашњење чини саставни део конкурсне документације.