



ВОЈНА ПОШТА

1102

број 8777 - 13

21.09.2017. године

БЕОГРАД

Објашњење конкурсне документације
и додатне информације, доставља.-

Комисија за јавну набавку добара – Пнеуматски алат и хидрауличне дизалице (јавна набавка заведена под редним бројем 1.1.237-815-41/2017 за 2017. годину у ВП 1102 Београд – у даљем тексту Комисија), проучила је допис потенцијалног добављача (у ВП 1102 Београд заведен под бројем 10609-1 од 21.09.2017. године) и извршила анализу дописа да би се набавка спровела према Закону о јавним набавкама ("Сл. гласник РС" бр. 124/12, 14/15 и 68/15, у даљем тексту: Закон).

На основу свега изнетог достављамо одговор према следећем:

1. Питање: Партија 2 – Пиштолј за фарбање, груби.

- Да ли уместо, како се тражи у тендерској документацији "пречник заменске дизне (следује уз пиштолј): 1,6mm", може да се понуди заменска дизна пречника од 1,7mm?
- Да ли може да се понуди пиштолј за фарбање са максималним радним притиском до 2 бара, са обзиром да сви професионални пиштолји за фарбање раде на таквом притиску, а са мањом потрошњом ваздуха која износи 300 l/min, док Ви захтевате у тендерској документацији пиштолј са максималном потрошњом до 385l/min?

Одговор:

- Не. Наручиоцу не одговара промена пречника заменске дизне.
- Наручилац је одредио распон радног притиска и то сматра довольним, а потрошња од 300 l/min се уклапа у захтевану максималну потрошњу до 385l/min.

2. Питање: Партија 3 – Одвијач пнеуматски ¾".

- Обзиром да што већа брзина обртаја у слободном ходу значи и већи број удара механизма у минути приликом рада, а самим тим и бржи завршетак после за који одвијач и служи, молимо Вас да техничку спецификацију која каже "број обртаја: 5.000 o/min ± 500" промените у "број обртаја: минимално 4.500 o/min". У противном случају конкуренцији сте ограничили и омогућили само произвођачу "BETA" са моделом 1928CD да учествује у овој партији док професионални производици пнеуматског алате Atlas Copco и Chicago Pneumatic немају могућност учествовања, јер не поседују алате са овако лошим перформансама/бројем обртаја. Такође, пошто ниједан производијач не располаже са тако прецизним подацима о потрошњи ваздуха

молимо Вас да на тражену максималну вредност од 215 l/min одобрите толеранцију од $\pm 5\%$.

Одговор:

- Наручилац је одредио распон броја обртаја и то сматра довољним. Када се као техничка карактеристика наведе максимум 215 l/min, онда то значи да су прихватљиве и мање вредности. Према сазнањима Наручиоца постоји бар још један произвођач осим произвођача "ВЕТА" који имају одвијач пнеуматски $\frac{3}{4}$ " у својој понуди који задовољава захтеване техничке карактеристике.

3. Питање: Партија 4 – Пнеуматска шлајферица, ексцентрична.

- Да ли може да се понуди алат/шлајферица са тежином од 0,83 kg? У тендерској документацији је максимална тражена тежина 0,8 kg.

Одговор:

- За Наручиоца није прихватљива промена захтеване тежине.

4. Питање: Партија 8 – Дизалица хидраулична стубна.

- Да ли може да се понуди дизалица са максималном висином дизања од 400 mm.

Одговор:

- За Наручиоца није прихватљива промена у смислу смањења висине дизања.

5. Питање: Партија 9 – Дизалица хидраулична "крокодил".

- Да ли је дозвољено понудити дизалицу која у спуштеном стању тј. минималној висини дизања има 95mm, што је практичније јер може да се "подвуче" у простор са недовољном висином?

Одговор:

- Наручиоцу није неопходна тако мала висина дизања али је прихватљива и задовољава захтевано. Уколико и остале карактеристике вашег уређаја задовољавају захтеване карактеристике, ваша понуда за наведену партију биће прихватљива.

У складу са чланом 63. Закона, ово питање и одговор, биће објављени на порталу јавних набавки Управе за јавне набавке и порталу јавних набавки Министарства одбране, у склопу предмета јавне набавке.



Достављено:

- Портал УЛН РС и портал МО РС,
- Одељењу за одржавање ВП 1102 Београд,
- Архива ВП 1102 Београд – оригинал.