



## ВОЈНА ПОШТА

**1102**

број 8362 - 11  
17.08.2020. године  
Б Е О Г Р А Д

Објашњење конкурсне документације  
и додатне информације, **доставља.**

Комисија за јавну набавку добара – Опрема и алат разни (јавна набавка заведена под редним бројем 1.1.170-815-34/2020 за 2020. годину у ВП 1102 Београд – у даљем тексту Комисија), проучила је ваш допис, сагледала питања која сте поставили (у ВП 1102 Београд заведен под бројем 10180-1 од 14.08.2020. године) и извршила анализу како би се набавка успешно 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 вам одговоре за **Партију 6 – Компресор**, према следећем:

**Питање 1:** У техничким карактеристикама пише да радни притисак буде минимум до 11 bara. Да ли захтевате да буде 11 bara или 11 bara и више (12-13 bara), пошто компресор од 11 bara и компресор од 11 bara и више имају разлике у конструкцији итд. Поред тога ценовна разлика није занемарљива.

**Одговор:** Захтев је да буде 11 bara и више. То значи да ће наручилац прихватити компресор од 11 bara, 11,2 bara и како сте ви навели 12-13 bara, уколико буду задовољене и остале захтеване техничке карактеристике.

**Питање 2:** У техничким карактеристикама пише да захтевате филтрације минимум  $5\mu$ . Да ли можете мало прецизније описати ту карактеристику пошто нам је нејасна.

**Одговор:** Филтрација компримованог ваздуха се врши ради заштите пнеуматског алата од ситних честица прашине, а уједно и врше науљивање пнеуматског алата у циљу правилног и дуготрајног рада. То се назива припремна група. Величина честица прашине се изражава у  $\mu$  (микронима). Наручилац је проценио да му је неопходна филтрација од минимум  $5\mu$ , односно да ће филтер у саставу припремне групе спречити пролазак честица прашине већих од  $5\mu$ .

**Питање 3:** У техничким карактеристикама стоји да компресор буде са уграђеним манометром на кућишту. Модели који имају уљну пумпу имају манометар на кућишту али за мерење притиска уља ниједан модел компресора који ви тражите нема манометар на кућишту него на боци, стога вас молимо да нам то појасните.

**Одговор:** Манометар на кућишту се односи на припремну групу и у конкурсној документацији се манометра спомиње само у ставци где се спомиње припремна група (манометар на боци је стандардна опрема сваког компресора па зато није посебно наведен).

Наручилац захтева да се припремна група састоји од филтера ваздуха, науљивача и манометра. Захтев је сачињен по узору на стандардне и савремене припреме групе које се масовно налазе у употреби.

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.



Урађено у једном примерку и достављено:

- портал Управе за ЈН РС и портал МО,
- Одељењу за одржавање ВП 1102 Београд,
- Архива ВП 1102 Београд – оригинал