

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД  
УПРАВА ЈП ЕПС  
Улица царице Милице број 2  
Број: 12.01.205772/11-17  
Београд, 26.05.2017.

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/12, 14/15 и 68/15), Комисија за јавну набавку у отвореном поступку ради закључења Оквирног споразума са једним понуђачем, за јавну набавку добара - Теретна возила, радне и специјалне машине, број JN/8000/0042/2016, даје:

**ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА  
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ  
Бр.7**

Пет и више дана пре истека рока предвиђеног за подношење понуда, заинтересовано лице је у писаном облику од Наручиоца тражило додатне информације односно појашњења, а Наручилац у року од три дана од дана пријема захтева објављује на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца, следеће информације, односно појашњења:

**ПИТАЊЕ 1:**

Наручилац је 19.05.2017 технички захтев из тендерске документације за партију 3 рб 3 Возило 4x4 са дизалицом товарним сандуком и седлом који се односи на закретни момент од минимум 2,2тм на основу питања и сугестије једног од могућих понуђача променио у минимум 2,8тм.

Овом променом је фаворизовао само једног од производјача дизалица и искључио све друге светски познате производјаче дизалица чиме недвосмислено нарушава конкурситност као онсовни принцип и начело Закона о јавним набавкама.

Подсећамо Наручиоца да су дизалице дизајниране према стандарду EN12999 те да је изменом фаворизован само један понуђач те да технички захтев није у складу са чланом 10 и 12 ЗЈН.

**ОДГОВОР 1:**

Наручилац остаје при свом захтеву.

**ПИТАЊЕ 2:**

Наручилац је 15.05.2017 технички захтев из тендерске документације који се односи на хидрауличну платформу дохвата 12-20 м на возилу 4 x 4 који се односи на ротацију стуба 250 степени (блокиран предњи радни простор 110 степени) на основу питања и сугестије једног од могућих понуђача проширио и додао формулацију “...да ће прихватити и понуде које у себи садрже хидрауличне платформе чија ротацију стуба је бесконачна тако да покрива цело радно поље”.

У измененој тендерској документацији наручилац је ставио бесконачну

ротацију стуба што није у складу са датим одговором и чиме је фаворизовао само једног од понуђача што није у складу са чланом 10 и 12 ЗЈН.

#### **ОДГОВОР 2:**

Наручилац остаје при свом захтеву.

#### **ПИТАЊЕ 3:**

Наручилац је 15.05.2017 технички захтев из тендерске документације који се односи на хидрауличну платформу дохвата 12-20 м на возилу 4x4 а који се односи на хидраулична црева и каблове смештене споља на стрели а на основу питања и сугестије једног од могућих понуђача изменено и у новом техничком опису захтева „хидраулична црева и каблове смештене унутар телескопа“, што је недопустиво ако се узме у обзир основно начело Закона о јавним набавкама – ПОТПУНА КОНКУРЕНТНОСТ између понуђача и производа који се нуде.

Наручилац свесно или не, заборавља чињеницу да техничко решење хидрауличних црева и каблова који се налазе споља има своје многобројне предности које се огледају у много лакшем и јефтинијем одржавању приликом сервисних интервенција и да овакво конструкторско решење није одлика само једног произвођача како је наведено у допису потенцијалног понуђача а што је Наручилац прихватио без провере.

Подсећамо Наручиоца да хидраулична црева, била смештена унутар или изван телескопа имају свој век трајања и да је непотребно да се Наручилац у будућности приликом сервисирања истих излаже непотребним трошковима одржавања компликованих конструкторских решења.

Променом техничког захтева од 15.05.2017. од стране Наручиоца се директно крше чланови 10 и 12 ЗЈН.

Доказ „Тендерска документација“, друга измена и „Питања и одговори“ објављени на сајту јавних набавки

Из свега наведеног призилази да је на горе описан начин повређен принцип обезбеђења стварне конкуренције из чл.10 и принцип једнакости понуђача из чл.12 Закона о јавним набавкама.

Из тог разлога овим путем позивамо Наручиоца да отклони начињене неправилности, у складу са чл. 63 став 2 Закона о јавним набавкама, јер ће у противном подносилац захтева поднети захтев за заштиту права.

#### **ОДГОВОР 3:**

Наручилац остаје при раније дефинисаним захтевима.

#### **ПИТАЊЕ 4:**

У захтеваним техничким карактеристикама ХИДРАУЛИЧНЕ ПЛАТФОРМЕ ЗА РАД НА ВИСИНИ радне висине минимум 14 метара на страни 17 конкурсне документације тражи се:

Управљање      Хидраулично-пропорционална хидраулика

Да ли наручилац прихвати платформу која има хидраулично-пропорционално управљање са електричним командама.

**ОДГОВОР 4:**

Наручилац неће прихватити платформу која има хидраулично-пропорционално управљање са електричним командама.

