



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
НАРОДНА СКУПШТИНА

03 Број: 404-8/4-19-04

18.03.2019. године

Београд

На основу члана 63. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", број 124/2012,14/15 и 68/15) достављамо

ОДГОВОР

на питања из писаног захтева за појашњење у вези са припремањем понуде за набавку добара – Набавка софтвера и лиценци за топологију мреже

Питања:

Питање бр.1:

1. „Молимо вас да нам потврдите да је на позицији мрежне платформе за прикупљање података (за било коју компоненту захтеваног система) могуће понудити адаптере и конверторе сигнала (аналогно-дигиталне, дигитално-аналогне, дигитално-дигиталне), односно УСБ екстерна проширења и друге екстерне модификације различитих произвођача, са циљем достизања захтеваног броја захтеваних видео и других прикључака уколико понуђено решење фабрички и изворно нема захтеване типове прикључака у минималном захтеваном броју?“

Питање бр.2:

2. „Да ли је неопходно да софтверски пакет лиценци за прикупљање података буде компатибилан са понуђеном мрежном платформом за прикупљање података и свим њеним компонентама (мрежни уређај, дисплеј и батеријско напајање)?“

Питање бр.3:

3. „Молимо вас за појашњење на који начин се утврђује да софтверски пакет лиценци за прикупљање података испуњава све минимално дефинисане техничке и друге функционалности које су дефинисане у оквиру техничког захтева? Примера ради, функционалност да решење буде on premise солуција али да се лако може интегрисати са cloud солуцијом од истог вендора?“

Одговори:

Одговор на питање бр. 1:

Наручилац неће прихватити решења која подразумевају било какве адаптере и конверторе сигнала (аналогно-дигиталне, дигитално аналогне и дигитално-дигиталне), чије коришћење за директну последицу има деградирање квалитета и перформанси самог видео сигнала, а уједно и повећано слабљење у преносу видео сигнала, повећање вероватноће губитка видео сигнала и прекида у процесу преноса видео сигнала. Из истих разлога неће бити прихваћена ни било која друга решења која користе УСБ екстерна проширења и друге екстерне модификације различитих произвођача, било ког типа. Сви захтевани конектори морају бити фабрички присутни у минимално дефинисаном броју, на свим компонентама мрежне платформе за прикупљање података.

Одговор на питање бр.2:

Наручилац, поштујући члан 9. ЗЈН који се односи на начело ефикасности и економичности, у поступку јавне набавке прибавља добра, услуге или радове одговарајућег квалитета имајући у виду сврху, намену и вредност јавне набавке. Руководећи се заштитом сопствених интереса, а уједно и интереса свих пореских обвезника Р. Србије, све ставке које набавља кроз предметни поступак (*софтверски пакет лиценци за прикупљање података, мрежна платформа за прикупљање података са свим њеним компонентама (мрежни уређај, дисплеј и батеријско напајање)*) набавља тако да представљају комплетно компатибилно, функционално, дуготрајно и сврсисходно решење којим ће Наручилац унапредити своје пословање, узимајући у обзир дугорочну стратегију развоја ИТ инфраструктуре Наручиоца. Све захтеване софтверске и хардверске компоненте система морају бити међусобно компатибилне, тако да заједно у комбинацији представљају целовито и функционално решење које ће опслужити све потребе Наручиоца. Имајући у виду да је предметна набавка обликована као набавка софтвера и лиценци, у оквиру захтеваних **произвођачких** техничких спецификација који се достављају уз понуду као њени обавезни елементи, неопходно је да произвођач понуђеног софтвера и лиценци једнозначно и недвосмислено потврди кроз достављену техничку спецификацију софтвера и лиценци да понуђена мрежна платформа за прикупљање података са свим њеним компонентама (мрежни уређај, дисплеј и батеријско напајање) јесте компатибилна са комплетним софтверским решењем које се нуди, и да понуђене хардверске компоненте омогућавају и подржавају исправан рад понуђеног софтвера и самих лиценци.

Одговор на питање бр. 3:

Наручилац је конкурсном документацијом дефинисао начин доказивања испуњености свих захтеваних техничких и других функционалности за све компоненте система. Како је то и наведено на страни 7/38 конкурсне документације, достављена техничка документација решења мора недвосмислено показивати да понуђена добра у потпуности испуњавају све минимално дефинисане техничке захтеве. Сходно одредбама ЗЈН, Наручилац задржава дискреционо право да у фази стручне оцене понуда на одговарајући начин изврши проверу испуњености свих захтеваних функционалност понуђеног софтверског решења, како је то наведено на страни 18/38 документације, у поглављу V „Упутство понуђачу како да сачини понуду“, у тачки 13. **ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ОД ПОНУЂАЧА ПОСЛЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА И КОНТРОЛА КОД ПОНУЂАЧА ОДНОСНО ЊЕГОВОГ ПОДИЗВОЂАЧА.**

После отварања понуда наручилац може приликом стручне оцене понуда да у писаном облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93. Закона). Уколико наручилац оцени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, наручилац ће понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу контролу

(увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача. Под овом контролом може бити захтеван узорак лиценци софтверског решења и постављање демо окружења, са циљем контроле и тестирања самог решења у домену кумулативног испуњавања свих захтеваних функционалности, као и провера да ли у конкретном случају постоји *cloud* солуција од истог вендора, са којом се захтевана *on premise* солуција може интегрисати на одговарајући начин, како је то захтевано у оквиру техничког захтева. На исти начин, биће извршена и контрола свих осталих компонената система (и софтверских и хардверских).

Напомена:

Одговор је објављен на Порталу јавних набавки и на интернет страници Наручиоца.

Одговори на питања и појашњење имају **карактер саставног дела конкурсне документације.**

Комисија за јавну набавку