



Broj: 46/11-9-2019

Dana: 07.02.2020.

Na osnovu člana 63. stav 3. Zakona o javnim nabavkama („Službeni glasnik RS“ broj 124/2012; 14/2015 68/2015) naručilac objavljuje

**Predmet: Odgovor na Zahtev za pojašnjenja u vezi sa konkursnom dokumentacijom – Vodovodni i kanalizacioni materijal redni broj JN 46/11-2019.**

Naručilac je dana 05.02.2020. godine primio zahtev za pojašnjenje konkursne dokumentacije od zainteresovanog lica:

Питање бр. 1:

У оквиру техничке спецификације, почев од странице број 62/105, закључно са страницом број 67/105, за већину добара захтева се извештај о испитивању да добра испуњавају радни притисак воде минимално NP=10 (10 бари), и да тај извештај буде издат од акредитоване лабораторије. Акредитација лабораторије може постојати само за одређене конкретне поступке испитивања у складу са српским стандардима које је усвојио Институт за стандардизацију Србије [www.iss.rs](http://www.iss.rs). То су на пример SRPS EN 12266-1 за NP=10, где се тело металних добара испитује на 50% већем притиску од радног, а евентуално седиште затварача на 10% вишем притиску од радног. Или SRPS EN 1074-1 за NP=10, где се поред претходног, испитује и заптивеност на потпритисак (како се не би контаминирала мрежа приликом пражњења цевовода). Акредитација лабораторије је проверљива на сајту Акредитационог тела Србије [www.ats.rs](http://www.ats.rs) и постоји само за прецизно утврђене SRPS EN стандарде испитивања (као у примерима изнад), а не постоји за NP=10. Питање гласи: **по којим стандардима морају бити извештаји о испитивањима на притисак NP=10, како би смо и ми и ви могли утврдити да ли је конкретни извештај издат од акредитоване лабораторије и колико стари извештаји ће бити прихваћени?** Најчешће се тражи старост 1 година, 3 године или 5 година, од датума објављивања јавне набавке, или од датума предвиђеног за предају понуда – а што је период важења дужи, конкуренција може бити већа. **Такође, да ли тражени извештаји морају бити издати од домаћих лабораторија, или ће се признати и инострани у складу са Уредбом о начину признавања иностраних исправа и знакова (Сл. Гласник РС 98/2009 и 110/2016).** Сматрамо да ће само тако понуде бити упоредиве и да ће понуђена добра различитих понуђача бити истог квалитета.

Питање бр. 2:

У оквиру техничке спецификације, почев од странице број 62/105, закључно са страницом број 67/105, за већину добара захтева се као алтернатива извештајима о испитивању за радни притисак воде минимално NP=10 (10 бари), да се може приложити и „изјава о својствима (DoP и CE)“. Правила за **изјаве о сталности својстава** (на енглеском Declaration of performance, или међународна скраћеница DoP), су веома строга и везују се за CE ознаке безбедних производа у складу са одређеним директивама Европске уније. Ове изјаве издаје **произвођач** и не смеју бити у слободној форми већ само у прописаној форми ( [1](http://www.ppa-</a></p></div><div data-bbox=)

europa.eu ). Такође, оне морају бити везане за одређене директиве Европске уније. Директиве европске уније су различите за различита добра. За арматуру под притиском, важећа је Директива Европске уније 2014/68/EU, модул Н (ћирилично Х). Доказ да одређено добро под притиском воде сме да носи ознаку „СЕ“ (ћирилично ЦЕ) безбедан производ, може да буде само „СЕ“ сертификат са анексом у којем су набројане каталошке ознаке и димензије које тај сертификат покрива (проверљиво на сајту институције која га је издала). С обзиром на то да у вашем техничком захтеву нисте објаснили шта подразумева „изјава о својствима (DoP и СЕ)“, **наше питање гласи: да ли се тражена изјава везује за правила Европске уније о безбедности производа и ако се односи на то – за коју директиву Европске уније се везује (за Директиву Европске уније 2014/68/EU, модул Н, или за неку другу – управо као што недвосмислено захтевате за хидранте)? Такође, питамо да ли се недвосмислено захтева „СЕ“ сертификат са набројаним каталошким ознакама и димензијама које покрива?** Сматрамо да ваш технички услов и тражени доказ нису недвосмислено јасни, а само уз одговор на ово питање може се осигурати да понуђена добра различитих понуђача буду упоредива, односно итог квалитета.

Питање бр.3:

Да ли ћете признати и неважеће сертификате ISO 9001:2008, пошто сте у техничким захтевима и доказима оставили и ту могућност ? Године 2015. ступио је на снагу нови стандард ISO 9001:2015, а пошто овакви сертификати имају важност 3 године сви сертификати ISO 9001:2008 су до краја 2018-те постали неважећи (а ви сте оставили ту могућност).

Питање бр. 4:

У оквиру техничких захтева за затвараче, комби засуне и уградне телескопске шипке на страницама 66/105 и 67/105, детаљно је дат опис, али се од доказа не тражи ништа - ни каталог. **Питање гласи: да ли ће понуда која не садржи доказе за затвараче, комби засуне и уградне телескопске шипке бити прихваћена као одговарајућа или не?** Ако неће, молимо да појасните који се технички докази захтевају.

**Комисија наручиоца објављује одговор:**

**Одговор на питање бр.1.:**

На неким местима у техничкој спецификацији је посебно означен да се тражи доказ о испитивању у складу са SRPS EN 12266-1 или одговарајуће. Међутим свугде ће бити признати извештаји по оба стандарда о испитивањима на притисак NP=10, и по SRPS EN 12266-1 и по SRPS EN 1074-1, или одговарајући. Старост извештаја о испитивању није дефинисана ставка.

Тражени извештај не мора бити издат од домаћих лабораторија. Инострана исправа ће бити призната у складу са Уредбом о начину признавања иностраних исправа и знакова усуглашености.

**Одговор на питање бр.2.:**

Изјава о својствима (Dop) потребно да се везује за одговарајућа правила Европске Уније, за које се прилагоде произвођачи одређених добара.

„СЕ“ сертификат захтевамо са свим техничким својствима понуђених материјала.


**Odgovor na pitanje br.3.:**

Kao dokaz potrebno je priložiti važeći sertifikat ISO 9001:2015. Naručilac će da izvrši izmenu i dopunu konkursne dokumentacije

**Odgovor na pitanje br.4.:**

Nije navedeno, ali potrebno je priložiti katalog za zatvarače, kombi zatvarače i ugradbene teleskopske šipke, u kojima se vidi da ponuđena dobro odgovara tehničkoj specifikaciji. Naručilac će da izvrši izmenu i dopunu konkursne dokumentacije

Predsednik komisije

  
Pandžić Eleonora, mast.inž.grad.

