

У складу са чл. 160 ст. 1, чл.157. ст.7 ЗЈН и Решењем Републичке комисије за заштиту права у поступцима јавних набавки бр. 4-00-838/2018 од 30.08.2018. године о делимичном поништењу поступка, Наручилац је извршио измену конкурсне документације.

**ИЗМЕНА И ДОПУНА
КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

бр. 04-3- 366 /2018-02

датум 02.10. 2018

**јавна набавка добара - подземних контејнера
са монтажом и уградњом**

ОТВОРЕНИ ПОСТУПАК

ЈАВНА НАБАВКА бр. 04/1 – 1 -2018

- 1) У делу достављања Извештаја о мерењу тежине празне унутрашње посуде за прихват отпада са свим елементима који се подижу краном издатим од стране неутралне компетентне установе Републичка комисија је оценила да је наручилац потребно да „додатно појасни овај део захтеваних техничких карактеристика у конкурсној документацији, односно да размотри неопходност формулисања захтеваних карактеристика на начин како је то предвидео конкурсном документацијом“.

У датом случају најпрактичнија опција је да се Извештај о мерењу тежине празне унутрашње посуде за прихват отпада са свим елементима који се подижу краном издатим од стране неутралне компетентне установе изостави из Техничких захтева и тиме би била задовољено мишљење Републичке комисије наручиоцу „да размотри неопходност формулисања захтеваних карактеристика на начин како је то предвидео конкурсном документацијом“.

- 2) У делу достављања сертификата EN 13071-3:2011 Републичка комисија је оценила да је наручилац потребно да „додатно појасни због чега је у конкурсној документацији прописао захтев на начин који је оспорен од стране подносиоца, а с обзиром на аргументацију подносиоца захтева изнету у захтеву за заштиту права...“

Наиме, стандард EN 13071-3:2011 „или одговарајуће“ је стандард који утврђује захтеве за прикључке система за подизање који се користе током операција пражњења подземних контејнера који се подижу одозго и празне одоздо и у директној је вези са предметним добром из конкурсне документације. По овом стандарду постоји 5

препоручених прикључака система за подизање прилагођених крану који подиже и преноси унутрашњу посуду за прихват отпада са свим елементима и са отпадом до камиона. За сваки од ових 5 прикључака система за подизање детаљно су дефинисане техничке карактеристике које се морају испунити, а које укључују унутрашњи радијус прикључка, размак између прикључака уколико их је 2 или 3, као и положај прикључака (да ли су међусобно постављени паралелно или у оси), те у случају система „печурке“ тачне димензије коју поменути систем мора испунити. Стандард EN 13071-3:2011 се позива на опште захтеве из EN 13071-1, но његови прописи и захтеви не претендују да задовоље пуку естетску форму у одређивању изгледа и димензија прикључака, већ се изглед и димензије прикључака система за подизање пројектују у односу на сврсисходност читавог склопа контејнера тј. захтеви су дефинисани у складу са потребом безбедности корисника и радника приликом пражњења подземног контејнера и функционалности контејнера током експлоатације. Препоручени прикључци система за подизање односно усаглашеност са стандардом EN 13071-3:2011 гарантује стабилност унутрашње посуде за прихват отпада са свим елементима који се подижу краном односно примена једног од понуђених 5 прикључака система за подизање осигурава да се тежина терета коју кран подиже равномерно распореди у прописаним тачкама како не би дошло до превртања или неконтролисаног и непредвиђеног кретања унутрашње посуде за прихват отпада са свим елементима који се подижу краном на висини од 6-7 метара, чиме би била угрожена безбедност околине у којој се врши пражњење.

У осталом делу конкурсна документација се не мења.

Измена конкурсне документације чини саставни део конкурсне документације

Конкурсна документација има укупно 53 (педесет и три) стране.

Комисија