

На основу члана 60. став 1. Закона о јавним набавкама, („Службени гласник Републике Србије“ број 124/2012, 14/2015 и 68/2015) и Одлуке о покретању поступка јавне набавке бр. 05/18 од 30.01.2018. године, наручилац ЈКП „Чистоћа“ Жабал, Светог Николе 7, 21230 Жабал објављује:

ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ

Наручилац: ЈКП „Чистоћа“ Жабал
Адреса: Светог Николе 7, Жабал
Врста наручиоца: јавно комунално предузеће

Врста поступка јавне набавке: предметна јавна набавка се спроводи у поступку јавне набавке мале вредности у складу са Законом и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке.

Предмет јавне набавке: „Храна за псе“, Партија 1 „Тестенина“
Ознака из општег речника набавки: 15700000 – Храна за животиње

Критеријум за оцењивање понуда је најнижа понуђена цена.

Конкурсна документација се може преузети са Портала Управе за јавне набавке: <http://portal.ujn.gov.rs/>, странице www.cistocazabalj.co.rs и у просторијама предузећа радним данима од 7 до 15 часова.

Начин и рок за подношење понуде: Понуде, са припадајућом документацијом се достављају, поштом или непосредно, на адресу Наручиоца: ЈКП „Чистоћа“ Жабал, Светог Николе 7, Жабал, са назнаком „Понуда за јавну набавку број 05/18 „Храна за псе“, Партија 1 „Тестенина“ - НЕ ОТВАРАТИ, на полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача, број телефона понуђача, као и име и презиме особе за контакт.

Рок за подношење понуда је 13.02.2018. године до 10:00 часова.

Место, време и начин отварања понуда: У просторијама наручиоца, у Жабљу, улица Светог Николе 7, 13.02.2018. године са почетком у 13:00 часова.

Отварање понуда је јавно.

Учешће у поступку: У поступку отварања понуда активно могу учествовати само овлашћени представници понуђача. Представник понуђача дужан је да достави уредно оверено овлашћење (потписано и оверено печатом) за учествовање у отварању понуда.

Рок за доношење одлуке о додели уговора: Одлука ће бити донета у року од десет дана од дана отварања понуда.

Лице за контакт: Љиљана Ковач, 021/2100430, javnenabavkecistoca@gmail.com