

ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДА

НАРУЧИЛАЦ:

Универзитетска дечја клиника из Београда, ул. Тиршова бр. 10

ИНТЕРНЕТ СТРАНИЦА:

www.tirsova.rs

ВРСТА НАРУЧИОЦА:

Здравствена установа

ВРСТА ПОСТУПКА ЈАВНЕ НАБАВКЕ:

Јавна набавка мале вредности бр. М-12/2019.

ПРЕДМЕТ ЈАВНЕ НАБАВКЕ:

Набавка услуге - услуга редовног одржавања и поправке развода медицинских гасова, станице компримованог ваздуха и вакуум пумпи за потребе Универзитетске дечје клинике

Назив и ознака из општег речника:

50531200 – Услуге поправке и одржавања гасних уређаја

50511000 – Услуге поправке и одржавања пумпи

50531300 – Услуге поправке и одржавања компресора

КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА:

Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума „**економски најповољнија понуда**“

Елемент критеријума „Понуђена цена“ се дели на следеће подкритеријуме:

- 1) Укупна вредност инспекција станице и опреме (без ПДВ-а)
(Релативни значај – број пондера: 10)

Понуда са најнижом укупном вредношћу инспекција станице и опреме (I_{\min}) добија максимални број бодова, тј. 10 бодова. Број бодова за понуђену укупну вредност инспекција станице и опреме из понуде осталих понуђача (I) израчунава се према формули:

$$B_{cu} = \frac{10 * RSR_{\min}}{RSR}$$

- 2) Укупна вредност најчешћих резервних делова и материјала за одржавање и поправке станице кисеоника и азот-оксидула (без ПДВ-а)
(Релативни значај – број пондера: 10)

Понуда са најнижом укупном вредношћу најчешћих резервних делова и материјала за одржавање и поправке станице кисеоника и азот-оксидула (ON_{\min}) добија максимални број бодова, тј. 10 бодова. Број бодова за понуђену укупну вредност најчешћих резервних делова и материјала за одржавање и поправке станице кисеоника и азот-оксидула из понуде осталих понуђача (ON) израчунава се према формули:

$$B_{cu} = \frac{10 * RSVR_{\min}}{RSVR}$$

3) Укупна вредност најчешћих резервних делова и материјала за одржавање и поправке станице компримованог ваздуха (без ПДВ-а) (Релативни значај – број пондера: 10)

Понуда са најнижом укупном вредношћу најчешћих резервних делова и материјала за одржавање и поправке станице компримованог ваздуха (K_{\min}) добија максимални број бодова, тј. 10 бодова. Број бодова за понуђену укупну вредност најчешћих резервних делова и материјала за одржавање и поправке станице компримованог ваздуха из понуде осталих понуђача (K) израчунава се према формули:

$$B_{sh} = \frac{10 * SI_{\min}}{SI}$$

4) Укупна вредност најчешћих резервних делова и материјала за одржавање и поправке вакуум пумпи (без ПДВ-а) (Релативни значај – број пондера: 10)

Понуда са најнижом укупном вредношћу најчешћих резервних делова и материјала за одржавање и поправке вакуум пумпи (V_{\min}) добија максимални број бодова, тј. 10 бодова. Број бодова за понуђену укупну вредност најчешћих резервних делова и материјала за одржавање и поправке вакуум пумпи из понуде осталих понуђача (V) израчунава се према формули:

$$C_{rs} = \frac{10 * Crs_{\min}}{Crs}$$

5) Укупна вредност најчешћих резервних делова и материјала за прикључна места, контролно-вентилске касете, аларми итд (без ПДВ-а) (Релативни значај – број пондера: 10)

Понуда са најнижом укупном вредношћу најчешћих резервних делова и материјала за прикључна места, контролно-вентилске касете, аларми итд (PM_{\min}) добија максимални број бодова, тј. 10 бодова. Број бодова за понуђену укупну вредност најчешћих резервних делова и материјала за прикључна места, контролно-вентилске касете, аларми итд (PM) израчунава се према формули:

$$B_{sh} = \frac{10 * SI_{min}}{SI}$$

- 6) Укупна вредност најчешћих резервних делова и материјала за одржавање и поправке развода медицинских гасова и вакуума (без ПДВ-а) (Релативни значај – број пондера: 10)

Понуда са најнижом укупном вредношћу најчешћих резервних делова и материјала за одржавање и поправке развода медицинских гасова и вакуума (MG_{min}) добија максимални број бодова, тј. 10 бодова. Број бодова за понуђену укупну вредност најчешћих резервних делова и материјала за одржавање и поправке развода медицинских гасова и вакуума (MG) израчунава се према формули:

$$B_{sh} = \frac{10 * SI_{min}}{SI}$$

- 7) Цена радног сата у радно време (без ПДВ-а) (Релативни значај – број пондера: 10)

Понуда са најнижом ценом радног сата у радно време (RSR_{min}) добија максимални број бодова, тј. 10 бодова. Број бодова за понуђену цену радног сата у радно време из понуде (RSR) осталих понуђача израчунава се према формули:

$$B_{cu} = \frac{10 * RSR_{min}}{RSR}$$

- 8) Цена радног сата ван радног времена (без ПДВ-а) (Релативни значај – број пондера: 10)

Понуда са најнижом ценом радног сата ван радног времена ($RSVR_{min}$) добија максимални број бодова, тј. 10 бодова. Број бодова за понуђену цену радног сата ван радног времена из понуде ($RSVR$) осталих понуђача израчунава се према формули:

$$B_{cu} = \frac{10 * RSVR_{min}}{RSVR}$$

Елемент критеријума „Гарантни период“

- 9) Гарантни период (Релативни значај – број пондера: 20)

Понуда са најдужим гарантним периодом (GP_{max}) добија максимални број бодова, тј. 20 бодова. Број бодова за гарантни период из понуде (GP) осталих понуда израчунава се према формули:

$$GP = \frac{20 * GP}{GP_{\max}}$$

Уколико две или више понуда имају исти број бодова (пондера), као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио **краћи рок за сервисирање апарата/инсталација**.

НАЧИН ПРЕУЗИМАЊА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

Конкурсна документација за ову набавку се може преузети и доступна је на Порталу јавних набавки Управе за јавне набавке: www.ujn.gov.rs и на интернет страници наручиоца: www.tirsova.rs.

НАЧИН ПОДНОШЕЊА ПОНУДА И РОК:

Понуде се припремају и подnose у складу са позивом наручиоца и конкурсном документацијом за предметну јавну набавку. Понуђач подноси понуду непосредно (предајом на писарници Универзитетске дечје клинике, канцеларија „Архива“) или путем поште, у затвореној коверти или кутији, овереној печатом, на адресу Наручиоца: Универзитетска дечја клиника, ул. Тиршова бр. 10, 11000 Београд, у року од 8 (осам) дана од дана објављивања позива за подношење понуда на Порталу јавних набавки Управе за јавне набавке и то најкасније до **19.04.2019. године, до 09:30 часова**, са знаком:

„Понуда за јавну набавку услуге - услуга редовног одржавања и поправке развода медицинских гасова, станице компримованог ваздуха и вакуум пумпи за потребе Универзитетске дечје клинике, број набавке М-12/2019 - НЕ ОТВАРАТИ“.

На полеђини коверте, односно кутије, мора бити назначен назив и адреса понуђача. Благовременим се сматрају понуде који су примљене од стране Наручиоца у року одређеном у позиву за подношење понуда. Неблаговремене понуде се неће отворати и по окончању поступка отварања ће бити враћене понуђачу, са знаком да је понуда поднета неблаговремено.

МЕСТО, ВРЕМЕ И НАЧИН ОТВАРАЊА ПОНУДА:

Понуде ће бити отворене јавно, према редоследу приспећа, последњег дана истека рока за подношење понуда, односно у петак 19.04.2019. године, у 12:00 часова, на адреси Наручиоца.

**УСЛОВИ ПОД КОЈИМА ПРЕДСТАВНИЦИ ПОНУЂАЧА МОГУ
УЧЕСТВОВАТИ У ПОСТУПКУ ОТВАРАЊА ПОНУДА:**

У поступку отварања понуда, активно могу учествовати само овлашћени представници понуђача. Представници понуђача, осим законског заступника предузећа, који ће присуствовати јавном отварању понуда, морају да приложе писано овлашћење оверено печатом и потписано од стране овлашћеног лица понуђача за учешће у поступку отварања понуда, са јасном назнаком да се овлашћење односи на предметну набавку. У противном наступају као јавност и не могу предузимати активне радње у поступку отварања понуда.

РОК ЗА ДОНОШЕЊЕ ОДЛУКЕ:

Наручилац ће одлуку о додели уговора донети у року од 10 (десет) дана од дана јавног отварања понуда.

ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТ: Јелена Луковић, e-mail: jelena.lukovic@udk.bg.ac.rs.