

Назив наручиоца: Дом здравља Ваљево
Адреса: Улица Железничка 12, 14000 Ваљево
ПИБ: 107041023
Матични број: 17817361
Шифра делатности: 8621
Број рачуна: 840-830661-75
Интернет адреса: <http://www.dzvaljevo.rs>

Број: ДЗ -01-3406

На основу члана 27,92,став 2,7 и 8 Закона о јавним набавкама („Сл.гласник РС“, број 91/19) „Правилника о начину и поступку спровођења јавних набавки и набавки на које се Закон не примењује и Одлуке о спровођењу набавке, достављамо Вам:

П О З И В
за достављање понуда

Позивамо Вас да доставите понуду за набавку добра-медицински инструменти за потребе Дома здравља Ваљево у складу са спецификацијом која се налази у прилогу овог позива.

Понуда доставити на обрасцу који се налази у прилогу овог позива. Обавезно попунити све податке у обрасцу.

Рок испоруке/извршења: 5 дан од позива наручиоца
Критеријум за доделу уговора: најнижа понуђена цена.

Услови плаћања: на текући рачун понуђача, у року од 45 дана од дана испоруке/извршења, а према испостављеној исправној фактури.

Рок за достављање понуда: 29.10.2021.год. до 10 ч.

Начин достављања понуда: електронским путем на е-маил адресу: nabavka@dzvaljevo.rs или путем поште на адресу Дом здравља Ваљево, ул. Железничка 12, Ваљево трећи спрат - Управа

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача	
Седиште понуђача	
Одговорна особа /потписник уговора/	
Особа за контакт	
Телефон	
Телефакс	
Електронска пошта	
Текући рачун понуђача	
Пословна банка	
Матични број понуђача	
Порески број понуђача	
Рок плаћања	45 дана од испостављања рачуна
Рок за извршење/испоруке	5 дана од позива наручиоца

Место и датум:

Понуђач

/потпис овлашћеног лица /

ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА

Редни број	назив	Јед. мер е	коли чина	Јединичн а цена	Укупна цена без пдв-а
1.	<p>Infrared termometar za čelo beskontaktni</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beskontaktni -Napredna infrared tehnologija može da Vam kaže koja je najbolja distanca pomoću plave tačke -Merenje u jednoj sekundi -Sonda od čistog bakra, pomoću koje merenjem dobijamo prave rezultate ljudskog tela -Senzor koji automatski skenira više od hiljadu puta u sekundi , daje temperaturu u podeocima od 0,1°C -Memorija za 99 merenja -Alarm za tempretauru -Tri boje pozadinskog displeja (kada je temperatura ispod 37,4°C displej je zelene boje, kada je temperatura između 37.5°C i 38.5°C displej je žute boje, kada je temperatura veća od 38.6°C displej je crvene boje) -Mogućnost merenja temperature materijala -Sonda od čistoga bakra je ključna komponenta, jer ima bolju provodljivost od uobičajnih plastičnih sondi. Ne dozvoljava infrared zracima da pobegnu, osigurava stabilnost i konstantnos mernih rezultata. -Posедује prekidač за merenje temperature tela i temperature materijala -Težina : 95 g -Merni opseg : 32.0°C do 42.9°C -Dimenzije: 168,5 mm x 36 mm x 48 mm -Preciznost: ±0.3 ° (35°C ~ 42 °C) ±0.4°C (osim 35°C ~42°C) -Radno okruženje: 16°C -35 °C -Aparat se isporučuje bez baterija 	Ком.	20		
2.	<p>Manuelni merač pritiska</p> <ul style="list-style-type: none"> -BHS proverena doživotna tehnologija merenja -Mikro filter da zaštiti ispusni ventil i merni sistem -Specijalno ojačana Bakar-Berilijum membrana otporna na starenje -Može da izdrži pritisak i do 600 mm Hg -Aluminijumska skala od 0 do 300 mm Hg -Nema fiksiranja skale na nulu -Maksimalna tolerancija greške +/- 2 mm Hg 	Ком.	20		

	<ul style="list-style-type: none"> -Nezaštićen ispusni ventil sa finim podešavanjem -Skala Ø 64 mm, Bela sa plavom skazaljkom ili crna sa crvenim fluorescentnom skazaljkom -Mogućnost pranja i dezinfekcije jednodelne manžetne u različitim veličinama -Brzo naduvavanje manžetne zahvaljujući novom ergonomičnom dizajnu sa kašikom -Visoko ispolirana površina manometra, laka za dezinfekciju -Dostupni modeli sa jednim ili dva creva sa lakom konekcijom -Verzija kompletno bez lateksa otporna na udarce sa kućištem od polikarbonata -Isporučeni sa jednom manžetnom i kožnom torbicom sa cibzarom 				
3.	<p>Stetoskop</p> <ul style="list-style-type: none"> -Precizan sa dvostrukom glavom za perfektu čujnost sa specijalnom membranom -Inovativni akustični sistem sa izvanrednom čujnošću na svim opsezima frekvencija -Dupla glava izradjena ili od nerđajućeg čelika ili od prijatno i laganog aluminijuma -Specijalna membrana za preciznu čujnost Ø 44 mm sa naročito ravnom i mekanom podlogom koja nije hladna na dodir te je prilagodljivija koži -Anatomske oblikovane slušalice sa integrisanom multipoložajnom oprugom -Podesivi kontakt pritiska -Ekstra mekane, zamenljive i okretnе ušne olive za poboljšanu udobnost korišćena i efikasnog zaptivanja spoljašnjeg ušnog kanala -Ekstra jako Y crevo napravljeno od PVC za zaštitu od spoljašnjih zvukova -Bez lateksa -Dužina 74cm -Težina 151 g (Nerđajući čelik) -Dolaze u paketu sa jednim parom dodatnih ušnih oliva i jednom dodatnom membranom i jednom pločicom za ime -Dostupan u više različitih boja 	Ком.	20		
4.	<p>Pulsni oksimetar za prst</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otklanjanje artefakata i anti-motion tehnologija - OLED ekran sa prikazom SpO2, PR, PI, grafika pulsa i talasnog oblika - Specijalni dizajn sa otpornošću na prskanje vodom i padove - Prikaz u četiri smera sa velikim brojevima 	Ком.	20		

-Audio i vizuelni alarm - Automatsko uključenje i isključenje - Niska potrošnja energije sa napajanjem sa 2 AAA alkalne baterije - Neto masa: 47g SpO2 Transduktor : LED dvostruke talasne dužine Merni opseg : 35%~100% Merna preciznost \leq 2% opseg od 70% do 100% PulsMerniopseg: 30bpm~240bpm Merna preciznost : \pm 2bpm ili \pm 2% štagod je veće Perfuzioni indeks (PI) Opseg prikaza :0%~20% Podrazumevani limit alarmaSpO2 donji limit: 90% PulsGornji limit: 120bpm; Donji limit: 50bpm				
UKUPNO				

Укупан износ без ПДВ-а _____

Укупан износ са ПДВ-ом _____

Понуђено медицинско средство мора бити уписано у Регистар који води Агенција за лекове и медицинска средства Србије, односно мора да поседује дозволу за стављање у промет понуђеног медицинског средства.

Доказ – Решење Агенције за лекове и медицинска средства Србије. Уколико достављено Решење Агенције за лекове и медицинска средства не гласи на име понуђача, потребно је доставити и овлашћење носиоца уписа медицинског средства. Решење АЛИМС-а мора бити важеће у моменту отварања понуде, а уколико Решење АЛИМС-а којим је дата дозвола за промет медицинског средства не покрива цео уговорни период, понуђач је дужан да у роковима прописаним Законом о лековима и медицинским средствима поднесе захтев за продужетак регистрације и о истом бавести наручиоца (достави доказ да је наведени захтев поднет). По добијању Решења о обнови дозволе, понуђач је дужан да достави исто наручиоцу. У супротном, уговор ће бити раскинут.

Место и датум:

Понуђач

(потпис овлашћеног лица)

На основу позива за подношење понуда за набавку ДОБРА-МЕДИЦИНСКИ ИНСТРУМЕНТИ за потребе ДЗ Ваљево , подносим:

П О Н У Д У бр. _____ / 2021

2. Понуду дајемо (заокружити):

- а) самостално
- б) са подизвођачем
- в) заједничку понуду

2. Услови понуде:

а) Вредност понуде: _____ динара без ПДВ,

словима: _____ ,

в) Плаћање ће се вршити у року од **45 (четрдесет пет) дана**, од дана пријема уредно испостављеног рачуна са комплетном документацијом.

Д) Важност понуде: _____ дана од дана отварања понуда.

Место и датум:

М.П.

Понуђач

/ потпис овлашћеног лица /

На основу чл.114,115 и 118. Закона о јавним набавкама („Сл.гласник РС“, број 91/19) дајемо следећу:

ИЗЈАВА ПРИВРЕДНОГ СУБЈЕКТА

Изјављујем под пуном моралном и кривичном одговорношћу да не постоје основи за искључење привредног субјекта/**ПОНУЂАЧА** у складу са чланом 111. Закона о јавним набавкама .

Место и датум

Понуђач

/потпис овлашћеног лица/