



Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvková organizace

592 31 Nové Město na Moravě, Žďárská ul. 610

Tel.: 566 801 602, fax: 566 801 609, e-mail: alena.sevcikova@nnm.cz

IČO:00842001 DIČ: CZ00842001

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

dle § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění
(dále jen „zákon“)

Zadavatel:	Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvková organizace
sídlo zadavatele:	Žďárská 610, 592 31 Nové Město na Moravě
zastoupený:	JUDr. Věrou Palečkovou
IČO:	00842001
název VZ:	Defibrilátory
druh zadávacího řízení:	veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky zadávaná v režimu nadlimitních veřejných zakázek v otevřeném řízení
ev.č. VZ ve Věstníku veřejných zakázek:	Z2017-004344
ev. č. VZ u zadavatele:	04/17/VZ

Zadavatel shora uvedené nadlimitní veřejné zakázky na dodávky obdržel dne 23.2.2017 Žádost o poskytnutí dodatečných informací. Doslovné znění dotazů včetně odpovědí zadavatele na ně jsou uvedeny níže.

Dotaz č. 1
Znění dotazu:
Zadavatel v bodě číslo 12 požaduje v manuálním režimu nastavitelnou energii výboje min. v 25 krocích v synchronním a asynchronním režimu. Bude zadavatel akceptovat nastavení energie výboje v rozsahu 1-10J, 15, 20, 30, 50, 70, 100, 150, 170, 200, 300, 360J, tzn. v 21 krocích?
Znění odpovědi:
Zadavatel bude akceptovat nastavení energie výboje v rozsahu 1-10J, 15, 20, 30, 50, 70, 100, 150, 170, 200, 300, 360J, tzn. v 21 krocích.
<i>V té souvislosti zadavatel upravuje požadavek č. 12, uvedený v příloze č. 2 zadávací dokumentace – Technické specifikaci předmětu plnění veřejné zakázky (dále jen „příloha č. 2 ZD“), a to tak, že původní požadavek na nastavení energie výboje v min. 25 krocích mění na min. 20 krokové nastavení energie výboje.</i>
<i>To znamená, že nové znění celého požadavku č. 12 zní:</i>
„v manuálním režimu nastavitelná energie výboje min. <u>ve 20 krocích</u> v synchronním a asynchronním režimu“.

Dotaz č. 2
Znění dotazu:
Zadavatel v bodě číslo 22 požaduje baterii s kapacitou min. 140 výbojů (360J) při plném nabití. Bude zadavatel akceptovat baterii s kapacitou vyšší nebo rovno 100 výbojů (360J)?
Znění odpovědi:
Zadavatel bude akceptovat baterii s kapacitou vyšší nebo rovno 100 výbojů (360J).
<i>V té souvislosti zadavatel upravuje požadavek č. 22, uvedený v příloze č. 2 ZD a to tak, že původní požadavek na kapacitu baterie min. 140 výbojů (360J) při plném nabití nebo min. 200 minut monitorování EKG mění na kapacitu baterie min. 100 výbojů (360J) při plném nabití nebo min. 120 minut monitorování EKG.</i>

To znamená, že nové znění celého požadavku č. 22 zní:

„napájení přístroje ze sítě 230V s pevně vestavěnou vnitřní záložní baterií s kapacitou min. 100 výbojů (360J) při plném nabití, nebo min. 120 minut monitorování EKG“.

Rozhodnutí zadavatele

Na základě žádosti dodavatele o dodatečné informace a v souvislosti se shora uvedenými skutečnostmi, zadavatel **rozhodl o úpravách nepodkročitelných technických požadavků na předmět plnění, a to požadavků č. 12 a 22, uvedených v příloze č. 2 ZD.**

Nové znění přílohy č. 2 ZD je přílohou této zprávy s tím, že všechny úpravy jsou v dokumentu zvýrazněny červeně.

Ostatní ustanovení v celé zadávací dokumentaci ke shora uvedené veřejné zakázce zůstávají beze změn.

Prodloužení lhůty pro podání nabídek

V souvislosti s výše popsány změnami zadávacích podmínek, zadavatel v souladu s § 99 odst. 2 zákona **PRODLUŽUJE LHŮTU PRO PODÁNÍ NABÍDEK O CELOU JEJÍ PŮVODNÍ DÉLKU, a to do čtvrtka 6.4.2017 do 10:30 hodin.** Otevírání obálek se uskuteční ve čtvrtek 6.4.2017 v 10:45 hodin za podmínek uvedených v čl. 15 ZD.

Vzhledem k výše uvedenému zadavatel v souladu s § 212 odst. 4 zákona oznamuje dodavatelům provedení změny informací v Oznámení o zahájení zadávacího řízení uveřejněném ve Věstníku veřejných zakázek (dále jen „VVZ“) dne 17.2.2017 pod ev. č. F2017-004344. Opravný formulář byl zadavatelem odeslán do Věstníku veřejných zakázek a Úředního věstníku EU dne 28.2.2017.

Uveřejnění a poskytnutí dodatečných informací

V souladu s článkem 13.3.2 ZD je pro poskytnutí dodatečných informací využito **elektronických prostředků**. Vysvětlení ZD včetně přesného znění žádosti o vysvětlení ZD zadavatel v souladu s § 98 odst. 1 zákona uveřejňuje stejným způsobem, jakým byla uveřejněna ZD, tj. elektronicky, neomezeně a přímým dálkovým přístupem na **profilu zadavatele – viz https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_196.html**

Vysvětlení ZD zasílá zadavatel současně všem jemu známým dodavatelům, tj. dodavatelům, kterým byla poskytnuta ZD prostřednictvím profilu zadavatele za podmínky, že si současně!!! se stažením ZD aktivovali na profilu zadavatele v sekci „Zadávací dokumentace veřejné zakázky“ odběr upozornění na změny v zadávacích podmínkách, resp. dodatečných informací (viz čl. 13.2.1 ZD).

V Novém Městě na Moravě dne 28.2.2017

.....
JUDr. Věra Palečková
ředitelka nemocnice

Nemocnice Nové Město na Moravě,
příspěvková organizace
JUDr. Věra PALEČKOVÁ
ředitelka

Přílohy:

Příloha č. 1 – Nové znění Přílohy č. 2 ZD Technické specifikace předmětu plnění



Příloha č. 2 ZD

Technická specifikace předmětu plnění – minimální technické požadavky na předmět plnění

<i>Zadavatel:</i>	Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvková organizace
<i>sídlo zadavatele:</i>	Žďárská 610, 592 31 Nové Město na Moravě
<i>zastoupený:</i>	JUDr. Věrou Palečkovou
<i>IČO:</i>	00842001
<i>název VZ:</i>	Defibrilátory
<i>druh zadávacího řízení:</i>	veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky zadávaná v režimu nadlimitních veřejných zakázek v otevřeném řízení
<i>ev. č. VZ ve Věstníku veřejných zakázek:</i>	Z2017-004344
<i>ev. č. VZ u zadavatele:</i>	04/17/VZ

- 1.1 Předmětem plnění veřejné zakázky v rámci tohoto zadávacího řízení je dodávka nových (nikoliv repasovaných) zdravotnických přístrojů – 2 ks defibrilátorů pro využití na jednotce následné intenzivní péče a anesteziologicko-resuscitačním oddělení zadavatele včetně dopravy do sídla zadavatele, montáže a uvedení do provozu, instruktáže obsluhy v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 268/2014 Sb.“) - min. rozsah 1 pracovní den a záruky za jakost dle ust. § 2113 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku s dobou trvání 24 měsíců.**
- 1.2 Zadavatel neumožňuje nabídnout dodávku demo či repasované zdravotnické technologie.**
- 1.3 Specifikace předmětu plnění resp. technické nepodkročitelné požadavky na předmět plnění veřejné zakázky jsou uvedeny níže v článku 1.6. Zadavatel upozorňuje účastníky zadávacího řízení, že nesplnění některého z níže uvedených nepodkročitelných požadavků bude znamenat jejich vyloučení z účasti v zadávacím řízení.
- 1.4 Předmět veřejné zakázky musí splňovat z pohledu kvality všechny příslušné předepsané normy a musí být v souladu s platnou legislativou pro tuto oblast zejména:
- se zákonem č. 268/2014 Sb. a jeho příslušnými prováděcími předpisy: nařízeními vlády ke zdravotnickým prostředkům č. 54/2015 Sb., č. 55/2015 Sb., č. 56/2015 Sb.) a vyhláškou č. 62/2015;
 - se zákonem č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků, ve znění pozdějších předpisů;
 - se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 22/1997 Sb.“) a jeho příslušnými prováděcími nařízeními vlády a vyhláškami vztahujícími se k problematice zdravotnických prostředků,
 - s harmonizovanými českými technickými normami a ostatními ČSN vztahujícími se k předmětu smlouvy.
- 1.5 Zadavatel v případech, kdy u parametrů v technické specifikaci není stanoven min./max. rozsah, připouští použít pro splnění parametru obecné pravidlo odchylky +/- 10 % od zadaných parametrů. Musí však být dosaženo naplnění požadovaných medicínských výkonů**



1.6 Technické nepodkročitelné požadavky na předmět plnění

	Parametr	Status	Druh technického parametru	Reálná hodnota (vyplní uchazeč)	kde uvedeno v nabídce (strana v nabídce)
DEFIBRILÁTORY					
1.	defibrilátor přenosný – 2 ks	požadováno	absolutní , dále nehodnocený parametr	ano - ne
2.	rozměry- max. 300x300x300 mm	požadováno	absolutní , dále nehodnocený parametr	ano-ne rozměry: ...x...x... mm
3.	ovládání, obsluha plně v češtině	požadováno	absolutní , dále nehodnocený parametr	ano - ne
4.	monitor LCD (barevný) min. 5“ se zobrazením měřených číselných hodnot vč. křivek, textových výzev a alarmů	požadováno	absolutní , dále nehodnocený parametr	ano-ne velikost...”
5.	monitor zobrazující nezkreslené průběhy křivky EKG s možností volby svodů, velikost EKG křivky v min. rozsahu 0,25 – 4 cm/V	požadováno	absolutní , dále nehodnocený parametr	ano - ne
6.	monitorace EKG min. třísvodým kabelem EKG – dodávka včetně kabelu	požadováno	absolutní , dále nehodnocený parametr	ano - ne
7.	snímání EKG z defibrilačních pádel i nalepovacích elektrod	požadováno	absolutní , dále nehodnocený parametr	ano - ne
8.	synchronizovaná kardioverze	požadováno	absolutní , dále nehodnocený parametr	ano - ne
9.	manuální defibrilace	požadováno	absolutní , dále nehodnocený parametr	ano - ne
10.	bifazický defibrilační výboj s eskalací v rozsahu min. 2 až 360J	požadováno	absolutní , dále nehodnocený parametr	ano-ne rozsah od....do.....J
11.	bifazický defibrilační výboj - maximální doba nabíjení 10 sec	požadováno	absolutní , dále nehodnocený parametr	ano - ne doba nabíjení ...sec
12.	v manuálním režimu nastavitelná energie výboje min. ve 20 25 krocích v synchronním a asynchronním režimu	požadováno	absolutní , dále nehodnocený parametr	ano-ne počet kroků
13.	zevní kardiostimulátor pracující v synchronním a asynchronním režimu	požadováno	absolutní , dále nehodnocený parametr	ano - ne
14.	uživatelsky nastavitelná stimulační frekvence a stimulační proud	požadováno	absolutní , dále nehodnocený parametr	ano - ne



15.	maximální stimulační proud min. 200 mA, kardiostimulační frekvence v min. rozsahu 40-170 bpm	požadováno	absolutní, dále nehodnocený parametr	ano-ne proud ... mA frekvence ... bpm
16.	modul poloautomatické externí defibrilace se systémem doporučení výboje, vč. synchronizované kardioverze a externí kardiostimulace	požadováno	absolutní, dále nehodnocený parametr	ano - ne
17.	funkce selekce tlačítek v automatickém režimu tak, že při práci v tomto režimu zůstanou na ovládacím panelu defibrilátoru výhradně tlačítka ovládání v režimu automatizovaného externího defibrilátoru (AED) - zapnutí přístroje, analýza rytmu, výboj – (nutnost pro eliminaci chybných kroků méně zkušených uživatelů)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený parametr	ano - ne
18.	přístroj je vybaven metronomem pro využití při KPR (kardiopulmonální resuscitaci)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený parametr	ano - ne
19.	vestavěná tiskárna pro tisk aktuální křivky EKG i tisk epizody z paměti přístroje ve formátu kontinuálního pásu	požadováno	absolutní, dále nehodnocený parametr	ano - ne
20.	měření saturace (zobrazení průběhu i frekvence na displeji)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený parametr	ano - ne
21.	rozsah saturace 1-100%, saturační přesnost min. v rozsahu 70-100% , periodické průměrování saturace	požadováno	absolutní, dále nehodnocený parametr	ano-ne rozsah ...% přesnost ...%
22.	napájení přístroje ze sítě 230V s pevně vestavěnou vnitřní záložní baterií s kapacitou min. 100 140 výbojů (360J) při plném nabití, nebo min. 120 200 minut monitorování EKG	požadováno	absolutní, dále nehodnocený parametr	ano-ne počet výbojů při 360J:... nebo při monitor. EKG: ... min
23.	vestavěná paměť na kritické události (data o pacientovi, jednotlivé úkony a křivky) s možností tisku a přenosu dat na PC pro další zpracování (i po vypnutí přístroje)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený parametr	ano - ne
24.	automatické testování přístroje	požadováno	absolutní, dále nehodnocený parametr	ano - ne
25.	možnost interní defibrilace (při dovybavení originálním příslušenstvím výrobce)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený parametr	ano - ne
26.	přístroj vybaven jednorázovými nalepovacími defibrilačními elektrodami (originální sortiment od výrobce)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený parametr	ano - ne



27.	součástí plnění dodávka nezbytného příslušenství pro uvedení do provozu: standardní odpojitelná pevná defibrilační pádla pro dospělé i děti, kabel pro připojení jednorázových externích nalepovacích defibrilačních elektrod, jeden pár jednorázových externích nalepovacích defibrilačních elektrod, EKG kabel (viz pol. 6), SpO2 prstové čidlo+kabel, 3 ks papíru do vestavěné tiskárny)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený parametr	ano - ne
-----	---	------------	--------------------------------------	----------	-------

1.5 OSTATNÍ POŽADAVKY K TECHNICKÉ SPECIFIKACI

- Zaškolení:
Kompletní podpora pracoviště pro získání erudice v práci s novým zařízením v min. rozsahu 1 pracovního dne.
- Ostatní požadavky:
 - účastník zadávacího řízení v nabídce doloží produktový list s technickou specifikací nabízeného zařízení k možnosti kontroly uváděných technických parametrů /viz požadavek v článku 11. 1 písm. b) ZD/

Tímto stvrzujeme pravdivost VŠECH výše uvedených údajů.

V dne

.....
razítko, jméno oprávněné osoby
účastníka zadávacího řízení