

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 4

Zadavatel: Nemocnice Pardubického kraje, a.s.
Sídlo: Kyjevská 44, 532 03 Pardubice
IČO: 27520536

Název veřejné zakázky: **Dezinfekční prostředky**
Druh zadávacího řízení: otevřené řízení
Režim veřejné zakázky: nadlimitní
Druh veřejné zakázky: dodávky

V Pardubicích dne 21. 12. 2023

Výše uvedený zadavatel v souladu s ustanovením § 98, resp. § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“), sděluje následující vysvětlení a změnu zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce.

Dotaz č. 1

Zadavatel v příloze č.3 zadávací dokumentace – Požadavky na prokázání účinnosti požaduje testovací normy, které nekorespondují s ČSN EN 14885 Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika – Použití evropských norem pro chemické dezinfekční přípravky a antiseptika, která vešla v platnost v březnu 2023. Tato norma je českou verzí evropské normy EN 14885:2022 a plně nahrazuje normu ČSN EN 14885 z července 2019. Dokument specifikuje evropské normy, které musí produkty splňovat na podporu prohlášení o mikrobicidní aktivitě. Dalšími uznávanými metodikami testování jsou DVV/RKI a DGHM/VAH.

Může zadavatel upravit požadavky na testování mikrobiální účinnosti tak, aby byly v souladu s aktuální ČSN EN 14885, aby si udržel vysoký standard kvality dodávaných dezinfekčních přípravků jak sám dodavatel v zadávací dokumentaci píše?

Odpověď

Zadavatel trvá na znění zadávací dokumentace. Zadavatel tímto umožňuje možnou širší účast uchazečů, jak bylo uvedeno v rámci Vysvětlení ZD č. 2

Dotaz č. 2

Zadavatel v příloze č.1 zadávací dokumentace – Oceněný seznam dezinfekčních prostředků požaduje v bodě č. 12 „suché“ utěrky PES nebo PET, 90 – 110 ks utěrek v balení.

Povolí zadavatel nabídnout systém suchých ubrousků v roli po 120 ks za splnění všech ostatních požadavků zadavatele? Toto balení může uchazeč nabídnout ekonomicky výhodněji.

Odpověď

Zadavatel trvá na požadavku uvedeném v zadávací dokumentaci s ohledem na omezené časové období použití.

Dotaz č. 3

Zadavatel v příloze č.2 zadávací dokumentace – Legislativní, bezpečnostní a technické požadavky na dezinfekční prostředky v oddílu Požadavky na dezinfekční přípravky u bodu 11 uvádí:

„Dezinfekční přípravky určené k dezinfekci pokožky před porušením její integrity (pol. 29 až 31) musejí splňovat expoziční časy:

- Před vpichem do 15 sec.
- Před punkcí do 1 min.
- Místa s vysokým výskytem mazových žláz do 2 min.

Zároveň zadavatel v příloze č.1 zadávací dokumentace – Oceněný seznam dezinfekčních prostředků požaduje u bodu 31 tekutý bezbarvý dezinfekční přípravek na bázi alkohol + chlorhexidine na dezinfekci pokožky ve dvou velikostech balení. Požadovaná účinnost A(B)(V) do 1 min

Prosíme zadavatele o úpravu zadávací podmínky, protože na trhu v tuto chvíli neexistuje přípravek, který by splňoval zadávací dokumentaci. Upraví zadavatel zadávací dokumenty následujícím způsobem?

1. *Dezinfekční přípravky určené k dezinfekci pokožky před porušením její integrity (pol. 29 až 31) musejí splňovat expoziční časy:*
 - *Před vpichem do 15 sec.*
 - *Před punkcí do 1 min.*
 - *Místa s vysokým výskytem mazových žláz do 5 min*
2. *Zadavatel u položky 31 požaduje 1 velikost balení 250 ml – 500 ml s rozprašovačem.*

Odpověď

Zadavatel odkazuje na odpověď k obdobnému dotazu ve Vysvětlení ZD č. 2.

Dotaz č. 4

Zadavatel v rámci zadávací dokumentace požaduje:

10.3 Technická kvalifikace

Dodavatel prokáže splnění technické kvalifikace dle ust. § 79 odst. 2 písm. b) zákona předložením seznamu minimálně 3 významných dodávek realizovaných účastníkem za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení. Seznam musí obsahovat identifikaci objednatele, finanční objem v Kč bez DPH, dobu realizace významné dodávky a kontaktní osobu objednatele, u které bude možné poskytnutí významné dodávky ověřit.

Za významnou dodávku je považována dodávka dezinfekčních prostředků obdobného charakteru pro jednoho objednatele v min. finančním ročním objemu 9 mil. Kč bez DPH.

Dotaz: Zadavatel požaduje reference v objemu 50% předpokládané hodnoty.

Standardním požadavkem je 25 – 30% předpokládané hodnoty.

Může zadavatel svůj požadavek přehodnotit?

Odpověď

Zadavatel odkazuje na Vysvětlení ZD č. 3, v rámci kterého byla provedena úprava požadavků na prokázání technické kvalifikace.

Dotaz č. 5

Zadavatel v Příloze č. 2 zadávací dokumentace – Legislativní, bezpečnostní a technické požadavky na dezinfekční prostředky, v bodě 3. Uchazeč doloží k nabízeným přípravkům níže uvedenou dokumentaci:

- v anglickém, případně německém či slovenském jazyce:
 - a) v případě zdravotnických prostředků – prohlášení o shodě
 - b) v případě přípravků určených k dezinfekci rukou a pokožky a mýdla je nutné předložit dermatologický atest
 - c) v případě přípravků na plochy a povrchy (min. u 2 přípravků) uchazeč doloží kompatibilitu se systémem suchých utěrek
 - d) ke všem přípravkům se uchazeč povinen předložit souhrnný přehled norem deklarované účinnosti

Dotaz: Bude zadavatel požadovat souhrnný přehled norem deklarované účinnosti, když jsou údaje uvedené na etiketě, kterou zadavatel také požaduje?

Odpověď

Zadavatel trvá na svém požadavku, tak jak je definován.

Dotaz č. 6

Zadavatel v Příloze č. 2 zadávací dokumentace – Legislativní, bezpečnostní a technické požadavky na dezinfekční prostředky, požaduje u přípravků určených k dezinfekci pokožky:

11. Dezinfekční přípravky určené k dezinfekci pokožky před porušením její integrity (pol. 29 až 31) musejí splňovat expoziční časy:
- Před vpichem do 15 sec.
 - Před punkcí do 1 min.
 - Místa s vysokým výskytem mazových žláz do 2 min.

Jedná se o přípravky na bázi alkoholu (pol. 29. a 30.) a směsi alkoholu a chlorhexidinu (pol. 31.).

Dotaz: v případě přípravku 31 (alkohol s chlorhexidinem) na trhu není přípravek, který by splňoval zadání. Může zadavatel přehodnotit svůj požadavek na účinnost?

Odpověď

Odpověď: Zadavatel upravuje požadavek:

11. Dezinfekční přípravky určené k dezinfekci pokožky před porušením její integrity (pol. 28 až 29) musejí splňovat expoziční časy:

- Před vpichem do 15 sec.
- Před punkcí do 1 min.

Místa s vysokým výskytem mazových žláz do 2 min.

Dotaz č. 7

Zadavatel požaduje u pol. 10 tekutý koncentrát na bázi aldehydu s obsahem další účinné látky, s účinností AB(V) do 30 min. v balení 4 až 6 l/kg a 1 až 2 l/kg.

Dotaz: Může zadavatel přehodnotit požadavek na velikost balení do 2 l/kg?

Odpověď

Zadavatel ustupuje od požadavku na aldehydový přípravek na plochy a povrchy.

Zadavatel z Přílohy č. 1 kupní smlouvy - Oceněný seznam dezinfekčních prostředků odstraňuje položku č. 10

10	tekutý koncentrát	aldehyd s obsahem další účinné látky	plochy, povrchy	AB(V)	do 30 min.	zdravotnický prostředek / biocid	litr pracovního roztoku naředěného z koncentrátu	4 až 6 l/kg								420 000
								1 až 2 l/kg								27 400

Dotaz č. 8

Zadavatel v Příloze č. 2 zadávací dokumentace – Legislativní, bezpečnostní a technické požadavky na dezinfekční prostředky, požaduje u přípravků určených k dezinfekci rukou:

10. Dezinfekční přípravky z hygienické a chirurgické dezinfekci rukou (pol. 23 až 27) musí být účinné proti rotavirům (pokud není požadovaná plně virucidní účinnost).

Přípravky musí být bez barviv.

Požadovaná účinnost HDR (hygienická dezinfekce rukou) do 30 sec., CHDR (chirurgická dezinfekce rukou) do 90 sec.

Dotaz: Může zadavatel přehodnotit svůj požadavek a alespoň u jednoho přípravku upravit expoziční dobu pro CHDR do 3 min?

Odpověď

Účastník může nabídnout jeden přípravek určený k dezinfekci rukou, který nebude splňovat CHDR do 90s., ovšem nesmí to být v případě požadavku na plně virucidní přípravek.

Dotaz č. 9

Zadavatel požaduje v případě položky 29. balení 0,2 až 0,4 s aplikátorem.

Dotaz: Může uchazeč nabídnout přípravek s objemem 0,5l s aplikátorem?

Odpověď

Zadavatel trvá na svém požadavku.

Dotaz č. 10

Zadavatel v Příloze č. 2 zadávací dokumentace – Legislativní, bezpečnostní a technické požadavky na dezinfekční prostředky, v rámci požadavků na dezinfekční přípravky (7.) velikost impregnovaných ubrousků s minimálním rozměrem 260cm².

Dotaz: Může zadavatel přehodnotit svůj požadavek na minimální rozměr 220cm²?

Odpověď

Zadavatel trvá na svém požadavku.

Dotaz č. 11

Zadavatel požaduje u položky 22. přípravek s obsahem KAS a další účinnou látkou, s účinností A(B)(V) do 2 min.

Dotaz: Může zadavatel přehodnotit svůj požadavek na účinnost A(V) do 2 min., vzhledem k použití přípravku?

Odpověď

Zadavatel trvá na svém požadavku.

Přílohy:

Příloha č. 2 ZD - Legislativní, bezpečnostní a technické požadavky na DP OPRAVA DLE VZD 4

Příloha č. 1 kupní smlouvy - Oceněný seznam dezinfekčních prostředků OPRAVA DLE VZD 4

Zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 25. 1. 2024 do 10:00 hod.