

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDEK	
Zadavatel:	Zdravotnická záchranná služba Plzeňského kraje, příspěvková organizace
vedený:	u Krajského soudu v Plzni, složka Pr 684
Sídlo:	Klatovská třída 2960/200i, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň
IČO:	45333009
Zastoupený:	MUDr. Bc. Pavlem Hrdličkou, ředitelem
Profil zadavatele:	https://ezak.cnpk.cz/profile_display_19.html
Kontaktní osoba:	Ing. Petr Stehlík; email: petr.stehlik@zzspk.cz ; tel.: +420 777 357 964
Detail VZ v E-ZAK:	https://ezak.cnpk.cz/vz00008495 Na této adrese lze nalézt další informace o veřejné zakázce.
NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY	
Infuzní SZM pro ZZSPK 2021 (3. vyhlášení)	
Veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky zařazená do III. skupiny dle Směrnice RPK č. 2/2016 o zadávání veřejných zakázek, která je mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek	

Zadavatel **vyzývá** dodavatele **k podání nabídky** na výše uvedenou veřejnou zakázku.

Tato Výzva obsahuje zadávací podmínky a požadavky zadavatele na zpracování nabídky.

1 PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předmětem veřejné zakázky je zajištění průběžných dodávek infuzního SZM včetně jejich přímého závozu na jednotlivé výjezdové základny ZZS PK. Dodávky budou uskutečňovány na základě dílčích objednávek.

Výsledkem veřejné zakázky bude uzavření rámcové smlouvy (dále také „RS“) na dobu určitou, a sice 2 roky.

Předpokládané objemy za **1 rok** jsou uvedeny v příloze č. 5 výzvy.

1.1 Termín plnění

Předmět veřejné zakázky bude průběžně dodáván na jednotlivé výjezdové základny ZZS PK dle podmínek uvedených v RS po dobu 2 let.

1.2 Místo plnění

Místem plnění jsou jednotlivé výjezdové základny ZZS PK dle přílohy č. 7 výzvy.

1.3 Předpokládaná hodnota

Celková předpokládaná hodnota za 2 roky činí **414 393,- Kč bez DPH**

2 POŽADAVKY NA KVALIFIKACI

2.1 Základní způsobilost

Dodavatel předloží prohlášení dle Přílohy č. 2 Výzvy, které bude vyplněno a podepsáno oprávněnou osobou.

2.2 Profesní způsobilost

Dodavatel předloží prohlášení dle Přílohy č. 2 Výzvy, v němž doplní údaje o zápisu v obchodním rejstříku (pokud je v něm zapsán) a živnostenském oprávnění. Prohlášení bude podepsáno oprávněnou osobou.

3 TECHNICKÉ PODMÍNKY A DALŠÍ POŽADAVKY

3.1 Technická specifikace

Dodavatel v nabídce uvede technickou specifikaci nabízených výrobků, a to nejméně v rozsahu stanoveném v příloze č. 6 výzvy, kdy doplní naznačenou tabulku skutečnými údaji o nabízených produktech. Dodavatel může technickou specifikace rozšířit o další údaje.

Všechny nabízené výrobky musí mít viditelně vyznačenou dobu použití.

Všechny nabízené výrobky musí splňovat všechny příslušné normy a mít patřičná povolení pro jejich používání ve zdravotnictví.

Všechny nabízené výrobky musí být označeny CE značkou, na všechny nabízené výrobky je vydáno ES prohlášení.

Jakost, úprava balení a označení dodávaného zboží musí odpovídat platnému výměru a platným právním předpisům.

Zadavatel níže uvádí specifikace jednotlivých položek dle jednotlivých oblastí:

3.1.1 Injekční jehly jednorázové sterilní pro standardní použití

- konus jehly LUER – LOCK
- vyrobené ze zdravotně nezávadné nerezové oceli podle ISO 9626
- kvalitní ostří
- odolné proti zalomení a deformaci
- povrch jehly hladký
- jehly tenkostěnné
- konus jehly z transparentně zbarveného materiálu pro lepší sledování proudění léčiva nebo krve jehlou
- sterilní, bez toxicity, apyrogenní
- jednotlivě balené – obal tvoří z jedné strany průsvitná fólie, která umožňuje vizuální identifikaci obsahu, s peel efektem
- blistrové balení
- barevné značení dle ISO 6009, DIN13095
- jednotlivé požadované položky jehel jsou uvedeny v příloze č. 5 výzvy
- max. velikost balení po 100 ks

3.1.2 Injekční stříkačky dvoudílné jednorázové LUER - sterilní

- materiál – polypropylen/polyetylen (bez PVC, ftalátů a latexu)
- apyrogenní, sterilní
- jednotlivě balené – obal tvoří z jedné strany průsvitná fólie, která umožňuje vizuální identifikaci obsahu, s peel efektem
- LUER konus
- konus LUER musí být umístěný u stříkaček 5, 10 a 20 ml excentricky a u 2 ml centricky
- píst stříkačky musí být dostatečně těsnící, barevné provedení samotného pístu výhodou pro dobrou odečitelnost stupnice
- nesmí dojít k snadnému vytažení pístu z válce
- transparentní válec – odečítací hrana pístu musí být dobře viditelná
- píst se musí ve válci pohybovat plynule, nesmí klást odpor
- na válci musí být dobře viditelná objemová stupnice a zřetelně označen nominální objem, stupnice musí být nesmyvatelná
- stříkačka musí mít dvě bezpečnostní zarážky pístu z válce

- požadujeme dostatečně pevné spojení po nasazení stříkačky a jehly, jednoduché rozpojení po použití, nesmí docházet k protékání kapaliny a poklesu tlaku
- jednotlivé požadované položky stříkaček jsou uvedeny v příloze č. 5 výzvy

3.1.3 Další infuzní SZM

Trojcestný kohout

- určený pro souběžnou infuzní terapii při podávání infuzí nebo léčiv
- konektor LUER LOCK
- 3-cestný otočný, modrý NO PVC
- sterilní
- jednotlivě balené – obal tvoří z jedné strany průsvitná fólie, která umožňuje vizuální identifikaci obsahu, s peel efektem
- závit pro rychlé a bezpečné napojení
- neovlivňuje rychlost průtoku
- průhledný materiál

Infuzní souprava k jednorázovému použití při infuzi

- souprava sloužící k terapeutickému podávání infuzních roztoků a injekčních roztoků z lahví nebo plastových vaků působením gravitace do žíly pacienta
- NO DOP (bezftalátová)
- připojovací kužel Male LUER LOCK
- 15 µm infuzní filtr
- hydrofóbní bakteriální filtr v zavzdušňovacím kanálku propichovacího trnu
- 20 kapek dest. vody = $1,0 \pm 0,1$ g
- regulátor průtoku s kolečkem
- hadička PVC transparentní 3,0/4,2 mm, délka 1400-1500 mm
- sterilní
- jednotlivě balené – obal tvoří z jedné strany průsvitná fólie, která umožňuje vizuální identifikaci obsahu, s peel efektem

Hadička spojovací 1,8 x 450 LL

- jednorázová sterilní, propojovací - prodlužovací hadička k infuzním setům připojovací
- délka hadičky 45 cm
- vnitřní průměr 1,9 mm / vnější průměr 2,9 mm
- 1 x zakončení LUER
- 1 x zakončení LUER LOCK
- sterilní
- hadička PVC transparentní
- NO DOP (bezftalátová)
- nesmí docházet ke zpětnému návratu krve, zalamování a rozpojování hadičky
- jednotlivě balené – obal tvoří z jedné strany průsvitná fólie, která umožňuje vizuální identifikaci obsahu, s peel efektem

Hadička spojovací 1,8 x 1800 LL

- jednorázová sterilní, propojovací - prodlužovací hadička k infuzním setům připojovací
- délka hadičky 180 cm

- vnitřní průměr 1,9 mm / vnější průměr 2,9 mm
- 1 x zakončení LUER
- 1 x zakončení LUER LOCK
- sterilní
- hadička PVC transparentní
- NO DOP (bezftalátová)
- nesmí docházet ke zpětnému návratu krve, zalamování a rozpojování hadičky
- jednotlivě balené – obal tvoří z jedné strany průsvitná fólie, která umožňuje vizuální identifikaci obsahu, s peel efektem

3.2 Vzorky

Dodavatel předloží vzorky nabízených produktů dle položek a počtů uvedených ve vzoru v příloze č. 2 výzvy.

Vzorky musí být doručeny do sídla zadavatele ve lhůtě pro podání nabídek. Vzorky mohou být předloženy odděleně od nabídky, ale jejich obal musí být řádně označen textem „**VZORKY**“, **názvem veřejné zakázky a identifikací dodavatele**.

Dodavatel v nabídce uvede, zda bude vyžadovat vrácení vzorků po skončení řízení, nebo zda je ponechá zadavateli bez nároku na náhradu nákladů (vzor prohlášení je uveden v příloze č. 2 výzvy). Bude-li dodavatel vyžadovat vrácení vzorků, budou dostupné pouze k osobnímu převzetí 1 měsíc po ukončení řízení (uzavření smlouvy/zrušení řízení). Vzorky budou podrobeny testům, v rámci nichž může dojít k jejich poškození/znehodnocení. Za poškozené/znehodnocené vzorky nebude zadavatel vydávat žádnou náhradu.

3.3 Poddodavatelé

Dodavatel předloží seznam poddodavatelů, pokud bude VZ plnit prostřednictvím jiných osob. Je možné využít vzor v Příloze č. 2 Výzvy. Jestliže dodavatel zakázku provede jen vlastními silami, nemusí seznam předkládat.

4 ODPOVĚDNÉ VEŘEJNÉ ZADÁVÁNÍ

4.1 Sociální odpovědné veřejné zadávání

Zadavatel zohlednil zásadu sociálního odpovědného veřejného zadávání v rámci hodnocení nabídek jako podporu českých, příp. evropských produktů.

4.2 Environmentální odpovědné veřejné zadávání

Tyto aspekty nebyly zohledněny, neboť to není z hlediska předmětu VZ efektivní ani účelné.

4.3 Inovativní odpovědné veřejné zadávání

Tyto aspekty nebyly zohledněny, neboť to není z hlediska předmětu VZ efektivní ani účelné.

5 ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Dodavatel doplní celkovou nabídkovou cenu do Krycího listu, který tvoří Přílohu č. 1 Výzvy.

Nabídková cena bude také doplněna do strukturované nabídkové ceny, která tvoří přílohu č. 5 Výzvy.

Celková nabídková cena bude doplněna do návrhu RS, který tvoří Přílohu č. 3 Výzvy.

Nabídková cena musí zahrnovat veškeré náklady dodavatele spojené s dodáním a celkovou realizací VZ.

Nabídková cena nesmí překročit předpokládanou hodnotu VZ uvedenou výše.

Navýšení nabídkové ceny vč. DPH je možné pouze v případě změny daňových právních předpisů.

6 OBCHODNÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY

Obchodní a platební podmínky jsou stanoveny v návrhu RS, který tvoří Přílohu č. 3 Výzvy. Dodavatel v návrhu RS vyplní pouze vyznačené části, doplní nabídkovou cenu a přiloží přílohy.

Vyplněný, doplněný návrh RS musí být do nabídky přiložen podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele. V případě podpisu jinou osobou musí být k návrhu RS přiloženo zmocnění, které tuto osobu k podpisu opravňuje.

V příloze č. 6 je uveden návrh Ceníku a technické specifikace, který dodavatel doplní dle skutečně nabízených cen, balení, výrobků a jejich parametrů. Tento Ceník a TS bude tvořit přílohu RS a bude na základě něj objednáváno.

7 NABÍDKA

Dodavatel podává nabídku **výhradně v elektronické podobě**.

Nabídka musí být podána v českém, příp. slovenském jazyce.

Dodavatel je oprávněn podat pouze jednu nabídku.

Varianty nabídky jsou nepřijatelné.

7.1 Lhůta pro podání nabídek

Lhůta pro podání nabídek je stanovena **do 13.5.2021 do 10:00 hodin**.

7.2 Podání nabídek v elektronické podobě

Nabídku podává dodavatel prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK ve lhůtě pro podání nabídek, a to v detailu této VZ uvedeném výše. Pokyny k podání nabídky a informace o E-ZAK jsou v Příloze č. 4 Výzvy.

7.3 Obsah nabídky

- krycí list nabídky (Příloha č. 1 Výzvy) s vyplněnými údaji o dodavateli, prohlášením a nabídkovou cenou,
- návrh smlouvy podepsaný oprávněnou osobou vč. ceníku a dodacích míst,
- prohlášení o kvalifikaci (Příloha č. 2 Výzvy) s vyplněnými údaji,
- vyplněná strukturovaná nabídková cena,
- nabízená technická specifikace min. dle přílohy č. 6 výzvy,
- seznam poddodavatelů,
- prohlášení o vzorkách,
- **vzorky (odděleně od nabídky).**

8 HODNOCENÍ NABÍDEK

Zadavatel stanovil pro výběr dodavatele kritérium ekonomické výhodnosti nabídky, kdy bude hodnoceno dle následujících dílčích hodnotících kritérií.

8.1 Dílčí hodnotící kritéria

Dílčí hodnotící kritérium (DHK)		Váha
A	Celková nabídková cena (v Kč bez DPH)	90%
B	Původ nabízených produktů	10%

8.2 Způsob hodnocení nabídek

Hodnocení nabídek bude provedeno hodnotící komisí k tomu určenou zadavatelem.

8.2.1 Celková nabídková cena (A - váha 90%)

Předmětem hodnocení je celková nabídková cena v Kč bez DPH za kompletní předmět VZ.

Nabídky budou hodnoceny vždy v poměru k nejméně výhodnější nabídce, kdy se za nejméně výhodnější nabídku považuje nejnižší celková nabízená cena v rámci této VZ. Nejméně výhodnější nabídka obdrží 100 % hodnocení, všechny ostatní pak % poměrně k nejméně výhodnější nabídce. Poté bude výsledek vynásoben váhou DHK. Počet bodů za toto DHK bude pak stanoven podle následujícího vzorce.

$$A = \frac{\text{nejméně výhodnější nabídka}}{\text{hodnocená nabídka}} \times 100 \times 90\%$$

8.2.2 Původ nabízených produktů (B - váha 10%)

Uchazeč v příloze č. 2 uvede **Původ nabízených produktů** ve stejnojmenném formuláři.

V rámci tohoto kritéria budou hodnoceny informace o zemi výroby nabízených produktů, a to dle následujících pravidel:

- země, kde se produkt vyrábí, je členský stát EU, EHP nebo Švýcarská konfederace (**mimo ČR**) – bude přidělen 1 bod,
- země, kde se produkt vyrábí, je z ČR – budou přiděleny 2 body,
- země, kde se produkt vyrábí, je jiná než výše uvedená – bude přiděleno 0 bodů.

Max. možný počet dosažených bodů činí 2 za 1 produkt.

Původ produktu musí dodavatel v nabídce prokázat předložením příslušného dokumentu (potvrzení, certifikát, technický list, čestné prohlášení).

Zemi původu produktu je možné uznat pouze v případě, že se zde tento produkt vyrábí z více než 50%.

Nabídky budou hodnoceny vždy v poměru k nejméně výhodnější nabídce, kdy se za nejméně výhodnější nabídku považuje nejvíce bodů v rámci tohoto DHK. Nejméně výhodnější nabídka obdrží 100 % hodnocení, všechny ostatní pak % poměrně k nejméně výhodnější nabídce. Poté bude výsledek vynásoben váhou DHK. Počet bodů za toto DHK bude pak stanoven podle následujícího vzorce.

$$B = \frac{\text{hodnocená nabídka}}{\text{nejméně výhodnější nabídka}} \times 100 \times 10\%$$

8.3 Celkové hodnocení (H)

Na základě předložených nabídek se stanoví pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejúspěšnější je stanovena nabídka, která dosáhla nejvyšší bodové hodnoty podle následujícího vzorce:

$$H = A + B$$

8.4 Shodné hodnocení

Pokud dojde k předložení takových hodnot nabídek, že 2 nebo více nabídek obdrží shodné hodnocení, bude o pořadí nabídek rozhodovat velikost jednotkových cen v Kč bez DPH, kdy nejprve bude porovnávána položka s nejvyšším předpokládaným objemem (nižší hodnota bude upřednostněna), poté s 2. nejvyšším předpokládaným objemem atd.

9 VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍCH PODMÍNEK

Dodavatel může požádat o vysvětlení zadávacích podmínek. Žádost zašle dodavatel zadavateli nejpozději 3 pracovní dny před skončením lhůty pro podání nabídek. Zadavatel odpoví dodavateli do 2 pracovních dnů po doručení, vysvětlení současně uveřejní v detailu této VZ v E-ZAK.

10 DALŠÍ INFORMACE

Zadávací lhůta, po kterou je dodavatel nabídkou vázán, je stanovena v délce 3 měsíců.

Kontrolu a hodnocení nabídek provede zadavatel, nebo jím ustanovená komise.

Otevírání obálek je neveřejné.

Zadavatel je oprávněn zrušit poptávkové řízení bez důvodu i z jakéhokoli důvodu. Informace o případném zrušení poptávkového řízení se také uveřejní v detailu VZ v E-ZAK.

Po skončení poptávkového řízení zadavatel uveřejní na svém profilu v E-ZAK Záznam o poptávkovém řízení.

Zadavatel je povinen uveřejnit smlouvu vč. příloh v Registru smluv. Případné dodatky ke smlouvě budou uveřejněny tamtéž.

Další pokyny a informace o poptávkovém řízení jsou obsaženy v Příloze č. 4 Výzvy.

11 PŘÍLOHY

1. Krycí list nabídky
2. Vzorové formuláře
3. Návrh smlouvy
4. Pokyny zadavatele
5. Strukturovaná nabídková cena
6. Ceník a technická specifikace dodavatele
7. Dodací místa

V Plzni

MUDr. Bc. Pavel Hrdlička
ředitel
Zdravotnická záchranná služba Plzeňského
kraje, příspěvková organizace