

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDEK	
Zadavatel:	Zdravotnická záchraná 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/vz00009920
NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY	
Pomůcky pro zajištění dýchacích cest 2022-24	
Veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky zařazená do III. skupiny dle Směrnice RPK č. 2/2022 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 jsou dodávky pomůcek pro zajištění dýchacích cest vč. jejich závozu na výjezdové základny zadavatele.

Výsledkem veřejné zakázky bude uzavření rámcové dohody (dále také „RD“) na dobu určitou, a sice 2 let.

1.1 Termín plnění

Předmět veřejné zakázky bude průběžně dodáván na jednotlivé výjezdové základny ZZS PK dle podmínek uvedených v RD 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 **1 180 000,- 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 Profesionální způsobilost

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

2.3 Technická kvalifikace

Dodavatel předloží prohlášení dle Přílohy č. 2 Výzvy; doplní seznam min. 3 významných zakázek s obdobným předmětem plnění, které realizoval v posledních 3 letech před počátkem lhůty pro podání nabídek, s uvedením popisu plnění, doby poskytnutí, finančního objemu (rozsahu) a označení objednatele.

Celkový rozsah všech předložených významných zakázek musí činit **min. 750.000,- Kč bez DPH**.

Za zakázku s obdobným předmětem plnění se považují dodávky pomůcek pro zajištění dýchacích cest.

3 TECHNICKÉ PODMÍNKY A DALŠÍ POŽADAVKY

3.1 Technická specifikace

Technická specifikace je uvedena v příloze č. 5 výzvy.

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 položky této VZ musí splňovat následující vlastnosti:

- zdravotní nezávadnost
- atraumatické vlastnosti materiálů
- čitelné značení, délkové stupnice
- bezproblémová vyjímatelnost z obalů
- na první pohled zřejmé rozlišení velikostí (barevností balení, dobrou čitelností)

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 budou předloženy odděleně od nabídky, přičemž 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

Dodavatel, se kterým bude uzavřena smlouva, bude povinen zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky následující podmínky sociálně odpovědného veřejného zadávání:

- a) plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů;
- b) sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění veřejné zakázky, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby (uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná se smlouvou na plnění veřejné zakázky);
- c) řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to do 30 kalendářních dnů;
- d) snížení negativního dopadu jeho činnosti při plnění veřejné zakázky na životní prostředí, zejména pak
 1. využíváním nízkoemisních automobilů, má-li je k dispozici;
 2. tiskem veškerých listinných výstupů, odevzdávaných objednateli při realizaci veřejné zakázky na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud zvláštní použití pro specifické účely nevyžaduje jiný druh papíru; motivováním zaměstnanců dodavatele k efektivnímu/úspornému tisku;
 3. předcházením znečišťování ovzduší a snižováním úrovně znečišťování, může-li je během plnění veřejné zakázky způsobit;
 4. předcházením vzniku odpadů, stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazováním základních principů ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady;
- e) implementaci nového nebo značně zlepšeného produktu, služby nebo postupu souvisejícího s předmětem veřejné zakázky, bude-li to vzhledem ke smyslu zakázky možné.

Za tímto účelem dodavatel předloží v nabídce čestné prohlášení o zajištění sociálně odpovědného plnění veřejné zakázky v rozsahu uvedeném ve formuláři nabídky, který je součástí Přílohy č. 2 této výzvy. Uvedené čestné prohlášení bude součástí nabídky dodavatele.

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.

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

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

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 RD, který tvoří Přílohu č. 3 Výzvy. Dodavatel v návrhu RD vyplní pouze vyznačené části a doplní nabídkovou cenu.

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 nepřípustné.

7.1 Lhůta pro podání nabídek

Lhůta pro podání nabídek je stanovena **do 26.9.2022 do 10:00 hodin**.

7.2 Podání nabídek v elektronické podobě

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

7.3 Obsah nabídky:

- krycí list nabídky s vyplněnými údaji o dodavateli, prohlášením a nabídkovou cenou,
- vyplněný návrh smlouvy,
- prohlášení o kvalifikaci s vyplněnými údaji,
- prohlášení o zajištění sociálně odpovědného plnění veřejné zakázky,
- technická specifikace dodavatele,
- seznam poddodavatelů.

8 HODNOCENÍ NABÍDEK

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

Dílčí hodnotící kritérium (DHK)		Váha
A	Celková nabídková cena (v Kč bez DPH)	70%
B	Užitné a funkční vlastnosti	30%

8.1 Způsob hodnocení nabídek

Hodnocení nabídek bude provedeno komisí k tomu určenou zadavatelem.

8.1.1 Celková nabídková cena (A)

Předmětem hodnocení je celková nabídková cena v Kč bez DPH za předpokládaný objem dodávek za období 4 let.

Jestliže podá nabídku neplátce DPH, bude jeho nabídka porovnána s nabídkami plátců v Kč včetně DPH. **Neplátce DPH je povinen tuto skutečnost uvést v krycím listu nabídky.**

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.

$$A = \frac{\text{nejméně výhodnější nabídka}}{\text{hodnocená nabídka}} \times 100 \times 70\%$$

8.1.2 Užité a funkční vlastnosti (B)

V rámci tohoto DHK budou posuzovány a hodnoceny předložené vzorky níže uvedených položek z hlediska v tabulce stanovených vlastností.

Níže uvedené hodnocené vlastnosti jsou kvalitativní povahy a budou posuzovány členy komise na základě toho, jak který vzorek splňuje (převyšuje požadavky zadavatele) a také v poměru k ostatním vzorkům. Komise přidělí v rámci každé hodnocené vlastnosti max. tolik bodů, kolik je uvedeno ve sloupci „Dosažitelné body“, a to dle posouzení vzorku. Přidělení bodů bude slovně odůvodněno v protokolu z jednání.

Hodnocená položka	Hodnocené vlastnosti	č.	Popis	Dosažitelné body
Endotracheální rourky	Odolnost proti zalomení	b1	Ohybová zkouška, poddajnost, odolnost proti zalomení, kontrola zakřivení, balení v tzv. banánovém obalu, který zaručuje udržení správného tvaru kanyly	20
	Zkosená a zaoblená náběžná hrana snižující riziko poškození hlasivek při intubaci	b2	Vizuální kontrola hladkého povrchu	20
	Viditelné distální čárové označení ETR	b3	Vizuální kontrola, označení na první pohled viditelné, čitelné	20
	Označená velikost ETR dle vnitřního průměru (mm)	b4	Vizuální kontrola, označení na první pohled viditelné, čitelné	20
	Vysoce transparentní	b5	Vizuální kontrola, průhlednost materiálu s hladkým povrchem	20
Zavaděč endotracheálních rourek	Tvarovatelnost a kontrola průměru	b6	Zkouška flexibility zavaděče a zavedení do ET rourky	50
	Atraumatický, měkký distální konec	b7	Vizuální a hmatová kontrola	50
Flexibilní zavaděč ET kanyl (BO2ugie) pro obtížnou intubaci	atraumatické kulaté zakončení pro minimalizaci rizika poranění	b8	Vizuální a hmatová kontrola, elasticity	25
	elastický, zpevněný s paměťovou deformací jako pryž	b9	Vizuální a hmatová kontrola	25
	velmi hladký povrch zabezpečující jen nízké tření	b10	Vizuální a hmatová kontrola	25
	rozměr	b11	Zkouška zavedení do ET rourky	25
Kyslíkové masky	Dobře sedící, těsnící, transparentnost a funkčnost nosního klipu	b12	Zkouška přiléhavosti na obličej	50
	Materiál - měkkost PVC	b13	Zkouška měkkosti konektoru pro snadné připojení	50
Nosní vzduchovod	Ohebnost	b14	Zkouška ohebnosti, měkčený materiál, nezajíždí do nosu - velikost konektoru	30
	označení velikosti	b15	Vizuální kontrola, označení na první pohled viditelné, čitelné	10
	jemný povrch s nízkým třením pro snadné zavedení	b16	Vizuální a hmatová kontrola	30
	atraumatický, kulatý, zešikmený konec	b17	Vizuální a hmatová kontrola	30
Ústní vzduchovod	rozlišení velikostí (barevnost balení/výrobku)	b18	Vizuální kontrola, označení na první pohled viditelné, kontrola zakřivení ve tvaru písmene J	100
Obličejová transparentní maska	Anatomicky tvarovatelná	b19	Zkouška přiléhavosti na obličej	50
	Barevné rozlišení, transparentnost	b20	Vizuální kontrola, označení na první pohled viditelné	50
CELKEM				700

Součtem výše uvedených hodnocených vlastností b1 až b20 bude výsledný počet bodů konkrétního dodavatele v tomto DHK („B_h“) podle následujícího vzorce.

$$B_h = b_1 + b_2 \dots + b_{20}$$

Celkový počet bodů za toto DHK bude pak stanoven jako poměr výsledného počtu bodů konkrétního dodavatele za všechny hodnocené vlastnosti k nejlépe nabídkce za toto DHK, kdy se za nejlépe nabídku považuje nejvyšší součet bodů za všechny hodnocené vlastnosti v rámci této VZ. Nejvyšší součet bodů za všechny hodnocené vlastnosti obdrží 100 % hodnocení, všechny ostatní pak % poměrně k nejlépe nabídkce. Poté bude výsledné číslo vynásobeno váhou tohoto DHK. Počet bodů za toto DHK pak bude stanoven dle následujícího vzorce. Výsledek bude zaokrouhlen na 2 desetinná místa. Pokud by takovéto zaokrouhlení vedlo ke shodnému hodnocení, bude provedeno zaokrouhlení na více desetinných míst.

$$B = \frac{B_h}{B_{max}} \times 100 \times 30\%$$

kde

B ... celkový počet bodů za DHK „B“

B_{max} ... nejlépe nabídkka v rámci DHK „B“

B_h ... hodnocení součet bodů za všechny hodnocené vlastnosti DHK „B“

8.2 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:

$$H = A + B$$

8.3 Shodné hodnocení

Pokud dojde k předložení takových hodnot nabídek, že 2 nebo více nabídek obdrží shodné hodnocení, budou o pořadí nabídek rozhodovat následující pravidla v uvedeném pořadí:

- 1) velikost celkové nabídkové ceny v Kč bez DPH (nižší hodnota bude upřednostněna),
- 2) celkový počet bodů za DHK „B“ (vyšší hodnota bude upřednostněna),
- 3) počet bodů u hodnocené vlastnosti s nejnižším pořadovým číslem (vyšší hodnota bude upřednostněna) – při shodě bude porovnáván počet bodů další hodnocené vlastnosti s nejnižším pořadovým číslem.

9 POPTÁVKOVÉ ŘÍZENÍ

9.1 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 se vyjádří do 2 pracovních dnů po doručení, a to tak, že vysvětlení uveřejní v detailu této VZ v E-ZAK.

9.2 Rozhodnutí o výběru

Zadavatel rozhodne o výběru dodavatele, jehož nabídka byla vyhodnocena jako nejlépe nabídkka. Rozhodnutí bude uveřejněno na profilu zadavatele v detailu VZ v E-ZAK.

9.3 Rozhodnutí o vyloučení

Pokud dojde k vyloučení dodavatele ze zadávacího řízení, zadavatel bezodkladně odešle oznámení vyloučenému dodavateli prostřednictvím zprávy v E-ZAK.

9.4 Rozhodnutí o zrušení

Zadavatel je oprávněn zrušit zadávací řízení, a to i bez uvedení důvodu. Rozhodnutí bude uveřejněno na profilu zadavatele v detailu 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 a Ceník
6. Technická specifikace dodavatele
7. Dodací místa

V Plzni

Ing. Vlastimil Stehlík
zástupce ředitele
Zdravotnická záchranná služba Plzeňského
kraje, příspěvková organizace