

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
Kontaktní osoba:	Ing. Petr Stehlík; email: petr.stehlik@zzspk.cz ; tel.: +420 777 357 964
Detail VZ v E-ZAK:	https://ezak.cnpk.cz/vz00011445
NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY	
Zimní pneumatiky pro ZZSPK 2024	
Veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky zařazená do II. skupiny dle Směrnice RPK č. 2/2024 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 dodávka **zimních** pneumatik do sídla zadavatele.

Dodavatel odebere staré pneumatiky min. ve stejném počtu kusů jako je počet dodaných pneumatik. Termín odvozu opotřebených pneumatik určí zadavatel nezávisle na dodání nových pneumatik.

Délka záruční lhůty na předměty plnění musí činit min. 24 měsíců. Záruční lhůta musí být shodná pro všechny předměty plnění VZ.

Další podmínky jsou uvedeny v návrhu smlouvy, který tvoří Přílohu č. 3 Výzvy.

1.1 Termín a místo plnění

Předmět VZ musí být splněn a protokolárně předán zadavateli nejpozději **do 5.9.2024 do 12:00 hodin**.

Místem plnění je sídlo zadavatele.

1.2 Předpokládaná hodnota

Celková předpokládaná hodnota činí **719 834,- 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

Technická specifikace, rozměry, vozidlo určení a počty kusů jsou uvedeny v následující tabulce.

ID	rozměr, specifikace	vozidlo	valivý odpor / úspora paliva	přílnavost na mokru max.	hlučnost dB	počet kusů
1	215/65R17 99V M+S	Škoda Kodiaq, Seat Tarraco RV	C	B	69	46
2	225/75R16C 121R M+S	MB Sprinter Genios RZP	B	B	73	10
3	235/65R16C 121R M+S	VW Crafter RZP	C	A	72	166
4	215/60R16 99H XL M+S	Škoda Yeti	C	B	69	8
5	215/60R17C 104H M+S	VW T5, T6 RZP	C	B	70	34
Celkem						264

Uvedené rychlostní indexy a hodnoty maximálního zatížení pneumatiky jsou minimální, hodnoty hlučnosti jsou maximální. Mohou být nabídnuty pouze pneumatiky se stejnými nebo lepšími vlastnostmi.

Dodavatel může pro každou položku nabídnout až 2 různé pneumatiky. Obě nabízené pneumatiky musí splňovat stanovené parametry a požadavky dle zadávacích podmínek. Min. nabízené množství každého z těchto 2 druhů pneumatik pro příslušnou položku musí být alespoň 4 kusy a musí to být sudý počet. Pokud dodavatel využije této možnosti, rozdělí v návrhu smlouvy a krycím listu příslušnou položku na 2 řádky s označením IDa a IDb (kde ID je číslo položky). Pro účely hodnocení dle DHK "B" budou brány takové rozdělené položky jako celek a případné nabídnutí 2 druhů pneumatik bude hodnoceno podle váženého (dle počtu nabízených kusů) průměru obou.

3.2 Další požadavky

Dodané pneumatiky musí být nové, nepoužité, bezdušové, neprotektorované a v době dodání nesmí být starší jednoho roku.

Dodané pneumatiky musí být homologované pro provoz na pozemních komunikacích v ČR.

Zadavatel nepřipouští nabídnutí celoročních pneumatik.

Dodavatel předloží čestné prohlášení o homologaci nabízených pneumatik pro provoz na pozemních komunikacích v ČR (vzor uveden v příloze č. 2).

V nabídce dodavatel uvede podrobný technický popis všech druhů nabízených pneumatik včetně fotografie. Dodavatel předloží v nabídce ke každé pneumatice energetický štítek pneumatiky dle legislativy EU včetně čitelného QR kódu pro ověření pravdivosti údajů v Evropském rejstříku výrobků EPREL. Štítek musí obsahovat všechny povinné údaje a formu.

V případě, kdy dodavatel nabídne dosud nepoužívaný typ pneumatiky na ZZSPK (nepoužívaného výrobce), si zadavatel vyhrazuje právo otestovat vlastnosti takových pneumatik ve zkušebním provozu (max. 14 dnů) na sanitním vozidle. Pro tyto účely dodavatel bezplatně zapůjčí 4 ks nabízených pneumatik, a to na základě výzvy zadavatele. Následně zadavatel vyhodnotí vlastnosti pneumatiky a zapůjčené pneumatiky vrátí dodavateli. Zadavatel nebude za otestování pneumatik vydávat dodavateli žádné náhrady.

Přehled výrobců pneumatik používaných na ZZSPK:

1. Continental	2. Sava	3. Pirelli
4. Yokohama	5. Falken	6. Good Year
7. BF Goodrich	8. Nokian	9. Dunlop
10. Michelin	11. Kleber	12. Bridgestone
13. Firestone	14. Fulda	15. Hankook

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 návrhu smlouvy, 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 smlouvy, který tvoří Přílohu č. 3 Výzvy. Dodavatel v návrhu smlouvy vyplní pouze vyznačené části, doplní nabídkovou cenu a příp. přiloží přílohy.

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 nepřipustné.

7.1 Lhůta pro podání nabídek

Lhůta pro podání nabídek je stanovena **do 25.7.2024 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),
- návrh smlouvy,
- prohlášení o kvalifikaci (Příloha č. 2 Výzvy),
- nabízená technická specifikace a technický popis nabízených pneumatik včetně fotografie,
- energetické štítky nabízených pneumatik,
- čestné prohlášení o homologaci nabízených pneumatik pro provoz na pozemních komunikacích v ČR (Příloha č. 2 Výzvy),
- doklady o původu nabízených produktů,
- seznam poddodavatelů.

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	<i>Celková nabídková cena (v Kč bez DPH)</i>	90%
B	<i>Původ nabízených produktů</i>	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%)

Dodavatel v návrhu smlouvy uvede **zemi původu** v tabulce čl. 2.1.

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 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 (položku).

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

Pokud nebude možné určit konkrétní zemi původu nabízených pneu před jejich skutečným dodáním, uvede dodavatel alespoň oblast původu dle naznačených možností v hodnocení, tj. ČR, nebo EU/EHP/Švýcarsko, nebo „jiná země“. Nebude-li možné ani takové určení původu, uvede dodavatel zemi sídla výrobce konkrétní pneu. Původ produktu bude doložen v rámci předávacího protokolu při skutečném dodání pneu.

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 nejméně úspěšnější 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 počtem kusů (nižší hodnota bude upřednostněna), poté s 2. nejvyšším počtem kusů atd.

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, o vyloučení, o zrušení

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

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

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 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU

Zadavatel si vyhrazuje

- a) **prodloužení termínu realizace plnění** v případě závažných okolností, jakými jsou zejména nouzový stav v důsledku pandemie, havárie, živelná katastrofa nebo válečný konflikt. Musí se jednat o zásadní, jednorázové a nikoli běžné okolnosti nebo události, které jsou nezávislé na vůli zadavatele a dodavatele. Prodloužení původního termínu realizace VZ nesmí být zapříčiněno vědomým jednáním zadavatele nebo dodavatele. Dodavatel musí předem objektivně odůvodnit, že překážka brání plnění smlouvy, dále prokazatelně doložit okamžik vzniku překážky a její předpokládané trvání. Následně bude uzavřen dodatek ke smlouvě. Dodací lhůta bude prodloužena o dobu trvání překážky, nejdéle o 30 kalendářních dnů. Trvá-li překážka déle, bude uzavřen nový dodatek se stejným postupem. Zadavatel neschválí prodloužení dodací lhůty v případě, že se jedná o překážku, které nemá zásadní vliv na poskytované plnění.
- b) **navýšení ceny** v případě změny sazby DPH v daňových předpisech.
- c) **prodloužení předpokládaného zahájení termínu realizace plnění**, pokud dojde k průtahům v poptávkovém řízení. Stanovená dodací lhůta zůstane zachována.
- d) **nahrazení vybraného dodavatele** dodavatelem dalším v pořadí v případě, že bude ukončena smlouva odstoupením nebo výpovědí z důvodu porušení povinností ze strany vybraného dodavatele. Po ukončení smlouvy zadavatel posoudí splnění podmínek účasti dalšího dodavatele v pořadí. Následně zadavatel osloví dodavatele dalšího v pořadí a zašle mu k odsouhlasení návrh nové smlouvy, která odpovídá jeho nabídce, spolu s případnou výzvou k doložení dokladů před uzavřením smlouvy. Bude-li další dodavatel souhlasit, uzavře s ním zadavatel novou smlouvu, přičemž rozsah se stanoví či omezí vzhledem k fázi průběhu plnění smlouvy. Tento postup lze využít opakovaně.
- Zadavatel si vyhrazuje, že v případě, že dojde v důsledku uplatnění výhrady podle předchozího odstavce k uzavření nové smlouvy s dodavatelem dalším v pořadí, bude ve smlouvě upraven rozsah plnění vybraného dodavatele s ohledem na již realizovanou část plnění VZ tak, aby smlouva včetně příloh odpovídala nerealizované části plnění VZ.

11 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

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

Zadavatel je povinen uveřejnit smlouvu vč. příloh (i příp. dodatků) v Registru smluv.

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

12 PŘÍLOHY

1. Krycí list nabídky
2. Vzory
3. Návrh smlouvy
4. Pokyny zadavatele

V Plzni

MUDr. Bc. Pavel Hrdlička

ředitel

Zdravotnická záchranná služba Plzeňského kraje, příspěvková organizace