

ZÁZNAM O POPTÁVKOVÉM ŘÍZENÍ	
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
NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY	
Dodávky periferních žilních kanyl pro ZZSPK 2023	
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	

1 PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předmětem veřejné zakázky je zajištění průběžných dodávek periferních žilních kanyl včetně jejich přímého závozu na jednotlivé výjezdové základny ZZS PK. Dodávky budou uskutečňovány formou dílčích objednávek.

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

Předpokládané objemy za **2 roky** jsou uvedeny v příloze č. 5 výzvy.

1.1 Termín a místo plnění

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

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

1.2 Předpokládaná hodnota

Celková předpokládaná hodnota za 2 roky činí **1 491 600,- Kč bez DPH**

2 SEZNAM OSLOVENÝCH DODAVATELŮ

Dodavatel	IČO	Osloven
Promedica Praha Group, a.s.	25099019	EZAK + email
Zarys International Group s.r.o.	09637737	EZAK + email
MEDISTYL-PHARMA a.s.	61855782	EZAK + email
Perfect Distribution a.s.	47675934	EZAK + email
Distrimed s.r.o.	27370046	EZAK + email

3 SEZNAM PODANÝCH NABÍDEK

č.	Název	IČO	Doručeno
E1	Perfect Distribution a.s.	47675934	31.05.2023 12:40:59
E2	Distrimed s.r.o.	27370046	31.05.2023 21:44:02

4 VYŘAZENÉ NABÍDKY, VYLOUČENÍ DODAVATELÉ

Z poptávkového řízení nebyly vyřazeny žádné nabídky, nebyli vyloučeni žádní dodavatelé.

5 ZPŮSOB HODNOCENÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

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

Dílčí hodnotící kritérium (DHK)		Váha
A	<i>Celková nabídková cena (v Kč bez DPH)</i>	60%
B	<i>Užitné a funkční vlastnosti</i>	40%

5.1 Způsob hodnocení nabídek

Hodnocení nabídek bude provedeno hodnotící komisí k tomu určenou zadavatelem.

5.1.1 Celková nabídková cena (A)

Předmětem hodnocení je celková nabídková cena v Kč bez DPH za předpokládaný objem dodávek za období 2 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.

$$A = \frac{\text{nejméně výhodnější nabídka}}{\text{hodnocená nabídka}} \times 100 \times 60\%$$

5.1.2 Užitné a funkční vlastnosti (B)

V rámci tohoto DHK budou posuzovány a hodnoceny předložené vzorky z hlediska 2 subkritérií:

b1 – **Ostrost jehly** - hodnocení průniku jehly kůží a žilní stěnou,

b2 – **Bezpečnostní klip** - hodnocení spolehlivosti aktivace bezpečnostního klipu.

Vzorky budou testovány výjezdovými skupinami v provozních podmínkách. Testujícím osobám budou přiděleny neoznačené vzorky. Testující osoby po skončení testovacího období přidělí jednotlivým vzorkům známku dle níže uvedeného popisu (1 až 4, kde 1 je nejlepší). Znamky pro jednotlivé vzorky budou sečteny a vyděleny počtem testujících osob, čímž vznikne průměrná známka za každé subkritérium (b1, b2). Znamka může být udělena i jako mezistupeň (např. 1-). Mezistupeň bude hodnocen polovinou bodů součtu obou sousedících známek (např. 1- bude hodnocena jako 1,5). Přidělení známek bude slovně odůvodněno.

Popis známkování

Subkritérium	Znamka	Popis
b1	1	Průnik jehly kůží a žilní stěnou snadný, rychlý a téměř bezbolestný, velmi kvalitní ostří, úspěšnost průniku do žíly na první pokus, velmi dobrá odolnost kanyly vůči deformaci, zalamování
	2	Průnik jehly kůží a žilní stěnou obtížnější, úspěšnost průniku do žíly na první pokus, velmi dobrá odolnost kanyly vůči deformaci, zalamování
	3	Průnik jehly kůží a žilní stěnou obtížný, úspěšnost průniku do žíly na první pokus, nevyhovující odolnost kanyly vůči deformaci, zalomení
	4	Horší výsledky než u stupně 3
b2	1	Spolehlivý pasivní bezpečnostní mechanismus zajišťující automatickou aktivaci bezpečnostního klipu bezprostředně při vyjímání zaváděcí jehly.
	2	Méně spolehlivý pasivní bezpečnostní mechanismus zajišťující automatickou aktivaci

		bezpečnostního klipu bezprostředně při vyjímání zaváděcí jehly.
	3	Nevyhovující pasivní bezpečnostní mechanismus zajišťující automatickou aktivaci bezpečnostního klipu bezprostředně při vyjímání zaváděcí jehly.
	4	Horší výsledky než u stupně 3

Součtem průměrných známek uvedených subkritérií b1 a b2 bude souhrnná průměrná známka konkrétního dodavatele v tomto DHK („B_h“) podle následujícího vzorce.

$$B_h = b1 + b2$$

Celkový počet bodů za toto DHK bude pak stanoven jako poměr souhrnné průměrné známky konkrétního dodavatele k nejlépeší nabídce za toto DHK, kdy se za nejlépeší nabídku považuje nejlepší souhrnná průměrná známka v rámci této VZ. Nejlepší souhrnná průměrná známka obdrží 100 % hodnocení, všechny ostatní pak % poměrně k nejlépeší nabídce. Poté bude výsledné číslo vynásobeno váhou tohoto DHK. Počet bodů za toto DHK pak bude stanoven dle následujícího vzorce.

$$B = \frac{B_{nej}}{B_h} \times 100 \times 40\%$$

kde

B ... celkový počet bodů za DHK „B“

B_{nej} ... nejlepší souhrnná průměrná známka v rámci DHK „B“

B_h ... hodnocená souhrnná průměrná známka v rámci DHK „B“

5.2 Celkové hodnocení (H)

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

$$H = A + B$$

5.3 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) lepší průměrná známka subkritéria b1 (lepší (nižší) známka bude upřednostněna).

6 VÝSLEDEK HODNOCENÍ NABÍDEK

6.1 Celková nabídková cena

Uvedeno níže v tabulce celkového hodnocení.

6.2 Užité a funkční vlastnosti

Parametr		nabídka	
		E1	E2
b1	∅ známka	1	1
b2	∅ známka	1	1
souhrnná ∅ známka		2	2

6.3 Celkové hodnocení

č.	Hodnotící kritérium				Vážené hodnocení	Pořadí
	A		B			
	Hodnota	Body	Hodnota	Body		
E1	1 221 170,00	87,94	2,00	100,00	92,77	2
E2	1 073 952,00	100,00	2,00	100,00	100,00	1

Dílní hodnotící kritérium (DHK)	Váha
A Celková nabídková cena (v Kč bez DPH)	60%
B Užité a funkční vlastnosti	40%

7 VÝBĚR NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

Zadavatel rozhodl o výběru dodavatele dne 14. 6. 2023, č.j. ZZSPK/3793/23. Text rozhodnutí je uveden níže.

7.1 Výběr dodavatele

V rámci výše uvedené veřejné zakázky **rozhodují o výběru** následujícího dodavatele

Název:	Distrimed s.r.o.
IČO:	27370046

Celková nabídková cena	1 073 952,-	Kč bez DPH
Užité a funkční vlastnosti	Ostrost jehly	1 (Ø známka)
	Bezpečnostní klip	1 (Ø známka)

Seznam hodnocených nabídek:

č.	Název	IČO	Doručeno
E1	Perfect Distribution a.s.	47675934	31.05.2023 12:40:59
E2	Distrimed s.r.o.	27370046	31.05.2023 21:44:02

Výsledek hodnocení nabídek:

č.	Hodnotící kritérium				Vážené hodnocení	Pořadí
	A		B			
	Hodnota	Body	Hodnota	Body		
E1	1 221 170,00	87,94	2,00	100,00	92,77	2
E2	1 073 952,00	100,00	2,00	100,00	100,00	1

Dílní hodnotící kritérium (DHK)	Váha
A Celková nabídková cena (v Kč bez DPH)	60%
B Užité a funkční vlastnosti	40%

Odůvodnění rozhodnutí:

Uvedený dodavatel splnil všechny požadavky zadavatele a jeho nabídka byla vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější.

Komise doporučila zadavateli, aby nabídku dodavatele vybral jako nejvhodnější a zadavatel se s tímto doporučením ztotožnil.

Poučení:

Podání námitek ve veřejné zakázce malého rozsahu není přípustné.

8 UZAVŘENÍ SMLOUVY**8.1 Cena sjednaná ve smlouvě**

Ve smlouvě byly sjednány jednotkové ceny za balení dle následující tabulky:

Rozměr v G	Barva	Zevní průměr v mm	Délka v mm	Balení [ks]	Nabídková cena v Kč za balení		
					bez DPH	částka DPH	vč. DPH
14	oranžová	2,2	50	50	432,00	90,72	522,72
17	bílá	1,5	45	50	432,00	90,72	522,72
18	zelená	1,3	45	50	432,00	90,72	522,72
20	růžová	1,1	32	50	432,00	90,72	522,72
22	modrá	0,9	25	50	432,00	90,72	522,72
24	žlutá	0,7	19	50	432,00	90,72	522,72

8.2 Datum uzavření smlouvy

Smlouva byla uzavřena dne 19.6.2023.

8.3 Datum uveřejnění smlouvy v registru smluv

Smlouva byla uveřejněna v registru smluv dne 19.6.2023 pod následujícím odkazem:
<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/24838843>.

9 DALŠÍ INFORMACE**9.1 Monitoring trhu**

Tento institut nebyl využit.

9.2 Výběr nabídky umístěné další v pořadí

Tento institut nebyl využit.

9.3 Zveřejnění záznamu

Záznam o poptávkovém řízení je uveřejněn na profilu zadavatele v elektronickém nástroji EZAK v detailu VZ na výše uvedené URL adrese v části „Veřejné dokumenty“.

V Plzni

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