

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	
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	

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 SEZNAM OSLOVENÝCH DODAVATELŮ

Dodavatel	IČO	Způsob oslovení
Polymed medical CZ s.r.o.	28849809	EZAK + email
Dahlhausen CZ spol. s r.o.	63493179	EZAK + email
GPS Praha, s.r.o.	60491256	EZAK + email

3 SEZNAM PODANÝCH NABÍDEK

č.	Název	IČO	Doručeno
E1	Polymed medical CZ s.r.o.	28849809	26.09.2022 08:37:31
E2	A.M.I. - Analytical Medical Instruments, s.r.o.	63983524	26.09.2022 09:40:26

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	Celková nabídková cena (v Kč bez DPH)	70%
B	Užitné a funkční vlastnosti	30%

5.1 Způsob hodnocení nabídek

Hodnocení nabídek bude provedeno 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.

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

5.1.2 Užitné 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.

$$B_h = b1 + b2 \dots + b20$$

Celkový počet bodů za toto DHK bude pak stanoven jako poměr výsledného počtu bodů konkrétního dodavatele za všechny hodnocené vlastnosti k nejlépe nabídnuté nabídce za toto DHK, kdy se za nejlépe nabídnutou 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 nabídnuté nabídce. Poté bude výsledné číslo vynásobeno vahou 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 nabídnutá nabídka v rámci DHK „B“

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

5.2 Celkové hodnocení (H)

Na základě předložených nabídek se stanoví pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejlépe nabídnutá 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) 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.

6 VÝSLEDEK HODNOCENÍ NABÍDEK

6.1 Celkové hodnocení

č.	Hodnotící kritérium				Vážené hodnocení	Pořadí
	A		B			
	Hodnota	Body	Hodnota	Body		
E1	1 078 160,00	100,00	700,00	100,00	100,00	1
E2	1 839 400,80	58,61	680,00	97,14	70,17	2

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

6.2 Celková nabídková cena (v Kč bez DPH)

Výsledky hodnocení v tomto DHK jsou patrné z tabulky celkového hodnocení výše.

6.3 Užité a funkční vlastnosti

č.	v.	b.	odůvodnění	č.	v.	b.	odůvodnění
E1	b1	20	ETR splňující všechny požadavky, hladký hrot je tvarovaný aby se minimalizovalo poranění během intubace	E2	b1	20	ETR splňující všechny požadavky, hladký hrot je tvarovaný aby se minimalizovalo poranění během intubace
	b2	20	vyhovující		b2	20	vyhovující
	b3	20	vyhovující		b3	20	vyhovující
	b4	20	vyhovující		b4	20	vyhovující
	b5	20	vyhovující		b5	20	vyhovující
	b6	50	vyhovující		b6	50	vyhovující
	b7	50	atraumatické kulaté zakončení pro minimalizaci rizika poranění je vyhovující		b7	50	atraumatické kulaté zakončení pro minimalizaci rizika poranění je vyhovující
	b8	25	bougie má správnou tuhost a je pro zavádění ETR vyhovující		b8	25	bougie má správnou tuhost a je pro zavádění ETR vyhovující
	b9	25	vyhovující		b9	25	vyhovující
	b10	25	vyhovující		b10	25	vyhovující
	b11	25	vyhovující		b11	25	vyhovující
	b12	50	dobře sedící a těsnící kyslíková maska		b12	50	dobře sedící a těsnící kyslíková maska
	b13	50	vyhovující		b13	50	vyhovující
	b14	30	měkký, pružný materiál je pro nosní průchod pohodlný		b14	10	tužší materiál, horší elasticita
	b15	10	vyhovující		b15	10	vyhovující
	b16	30	vyhovující		b16	30	vyhovující
	b17	30	vyhovující		b17	30	vyhovující
	b18	100	vyhovující		b18	100	vyhovující
	b19	50	dobře sedící a těsnící obličejová maska		b19	50	vyhovující
	b20	50	vyhovující		b20	50	vyhovující
CELKEM 700				CELKEM 680			

7 VÝBĚR NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

Zadavatel rozhodl o výběru dodavatele dne 5. 10. 2022, č.j. ZZSPK/6544/22. Text rozhodnutí je uveden níže.

7.1 Výběr dodavatele

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

Název:	Polymed medical CZ s.r.o.		
IČO:	28849809		
Celková nabídková cena v Kč bez DPH:	1 078 160,-		
Užitné a funkční vlastnosti:	700 bodů		

Seznam hodnocených nabídek:

č.	Název	IČO	Doručeno
E1	Polymed medical CZ s.r.o.	28849809	26.09.2022 08:37:31
E2	A.M.I. - Analytical Medical Instruments, s.r.o.	63983524	26.09.2022 09:40:26

Výsledek hodnocení nabídek:

č.	Hodnotící kritérium				Vážené hodnocení	Pořadí
	A		B			
	Hodnota	Body	Hodnota	Body		
E1	1 078 160,00	100,00	700,00	100,00	100,00	1
E2	1 839 400,80	58,61	680,00	97,14	70,17	2

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

Odůvodnění rozhodnutí:

Základním hodnotícím kritériem veřejné zakázky byla ekonomická výhodnost nabídky.

Uvedený dodavatel předložil ekonomicky nejvýhodnější nabídku a zároveň splnil všechny požadavky zadavatele.

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 níže uvedené jednotkové ceny. Maximální možný finanční objem, který objednatel může za dobu účinnosti této smlouvy vyčerpat, činí **1.999.999,- Kč bez DPH**.

Položka	cena za ks v Kč bez DPH
Rourka endotrach. bez objemové manžety - vel. 2,5	25,00
Rourka endotrach. s nízkotlakou manžetou - vel. 3	18,00
Rourka endotrach. s nízkotlakou manžetou - vel. 3,5	18,00
Rourka endotrach. s nízkotlakou manžetou - vel. 4	18,00
Rourka endotrach. s nízkotlakou manžetou - vel. 4,5	18,00
Rourka endotrach. s nízkotlakou manžetou - vel. 5	18,00
Rourka endotrach. s nízkotlakou manžetou - vel. 5,5	18,00
Rourka endotrach. s nízkotlakou manžetou - vel. 6	18,00

Rourka endotrach. s nízkotlakou manžetou - vel. 6,5	18,00
Rourka endotrach. s nízkotlakou manžetou - vel. 7	18,00
Rourka endotrach. s nízkotlakou manžetou - vel. 7,5	18,00
Rourka endotrach. s nízkotlakou manžetou - vel. 8	18,00
Rourka endotrach. s nízkotlakou manžetou - vel. 8,5	18,00
Zavaděč endotracheálních rourek o velikostech, průměr F6,0, F 10,0 a F14,0	44,00
Flexibilní zavaděč ET kanyl (BO2ugie) pro obtížnou intubaci, pro ET rourky s vnitřním průměrem od 6-10mm	440,00
Flexibilní zavaděč ET kanyl (BO2ugie) pro obtížnou intubaci, pro ET rourky s vnitřním průměrem od 4-5mm	440,00
Flexibilní zavaděč ET kanyl (BO2ugie) pro obtížnou intubaci, pro ET rourky s vnitřním průměrem od 2,5-3,5mm	440,00
Pacientská spojka s proměnlivou délkou pro dospělé	25,00
Pacientská spojka s proměnlivou délkou pro děti	25,00
Kyslíková maska pro dospělé bez koncentračního sáčku a přívodní hadičkou 150-213 cm, elastický popruh pro uchycení masky	14,00
Kyslíková maska pro děti bez koncentračního sáčku a přívodní hadicí 150-213 cm, elastický popruh pro uchycení masky	14,00
Kyslíková maska pro dospělé s koncentračním sáčkem a přívodní hadicí 150-213 cm, elastický popruh pro uchycení masky	19,00
Kyslíková maska pro děti s koncentračním sáčkem a přívodní hadicí 150-213 cm, elastický popruh pro uchycení masky	19,00
Kyslíková spojovací hadice cca 150-213 cm	7,00
Kyslíková nosní kanyla pro dospělé cca 150-213 cm pro oxygenoterapii	7,00
Mikronebulizátor s maskou a hadicí cca 150-213 cm pro dospělé, elastický popruh pro uchycení masky	19,00
Mikronebulizátor s maskou a hadicí cca 150-213 cm, pro děti, elastický popruh pro uchycení masky	19,00
Vzduchovod nosní vel.6 mm/CH26, jednotlivě balený	35,00
Vzduchovod nosní vel.7 mm/CH30, jednotlivě balený	35,00
Vzduchovod nosní vel.8 mm/CH32, jednotlivě balený	35,00
Vzduchovod ústní vel. 00 samostatně balený	9,00
Vzduchovod ústní vel. 0, samostatně balený	9,00
Vzduchovod ústní vel. 1, samostatně balený	9,00
Vzduchovod ústní vel. 3, samostatně balený	9,00
Vzduchovod ústní vel. 5, samostatně balený	9,00
Bakteriální a virový filtr s portem pro kapnometrii pro dospělé	14,00
Bakteriální a virový filtr s portem pro kapnometrii pro děti	20,00
Cévka odsávací Ch 06/ cca 50-60 cm bez regulátoru sání	3,00
Cévka odsávací Ch 10/ cca 50-60 cm bez regulátoru sání	3,00
Cévka odsávací Ch 14/ cca 50-60 cm bez regulátoru sání	3,00
Cévka odsávací Ch 18/ cca 50-60 cm bez regulátoru sání	3,00
Umělý nos, s portem pro přívod kyslíku	20,00
Obličejová transparentní maska neonate s nafukovací manžetou	30,00
Obličejová transparentní maska s nafukovací manžetou 1 infant	30,00
Obličejová transparentní maska s nafukovací manžetou 2 pediatrická	30,00
Obličejová transparentní maska s nafukovací manžetou 3 malá pro dospělého	30,00
Obličejová transparentní maska s nafukovací manžetou 4 střední pro dospělého	30,00
Obličejová transparentní maska s nafukovací manžetou 5 velká pro dospělého	30,00

8.2 Datum uzavření smlouvy

Smlouva byla uzavřena dne 13.10.2022.

8.3 Datum uveřejnění smlouvy v registru smluv

Smlouva byla uveřejněna v registru smluv dne 13.10.2022 pod následujícím odkazem:
<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/21986153>.

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 záchranná služba Plzeňského
kraje, příspěvková organizace