



Oznámení o zahájení zadávacího řízení

## **VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY**

na veřejnou zakázku malého rozsahu, **zadávanou mimo režim zákona č. 134/2016 Sb.**,  
o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, s využitím elektronického nástroje:

### **„Elektrochirurgický generátor vč. odsávací jednotky pro COS SN Opava“**

Číslo spisu: **OPA/Hal/2022/21/elektrochir. generátor-COS**

Číslo zakázky: **P22V00000286**

(dále také „VZ“)

#### **1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE**

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Název zadavatele:           | <b>Slezská nemocnice v Opavě, příspěvková organizace</b>                 |
| Adresa zadavatele:          | <b>Olomoucká 470/86, Předměstí, 746 01 Opava</b>                         |
| IČO zadavatele:             | <b>47813750</b>  |
| Oprávněná osoba zadavatele: | <b>Ing. Karel Siebert, MBA, ředitel</b>                                  |
| Kontaktní osoba zadavatele: | <b>Věra Halfarová, referent majetkové správy</b>                         |
| Telefon:                    | <b>+ 420 553 766 187</b>   |
| E-mail:                     | <a href="mailto:vera.halfarova@snopava.cz">vera.halfarova@snopava.cz</a> |
| www:                        | <a href="http://www.snopava.cz">www.snopava.cz</a>                       |

#### **2. DRUH A PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**

**Druh:** Veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky.

**Předmět:** Předmětem veřejné zakázky je **dodávka elektrochirurgického generátoru vč. odsávací jednotky** pro Centrální operační sály zadavatele.

**Veřejná zakázka malého rozsahu:** Zadavatel ve smyslu ustanovení §31 Zákona o zadávání veřejných zakázek nezadává tuto veřejnou zakázku v zadávacím řízení. Hovoří-li se tedy dále v této výzvě o „zadávacím řízení“, nerozumí se jím žádný z druhů zadávacího řízení uvedeného v ustanovení §3 Zákona o zadávání veřejných zakázek.

### 3. VYMEZENÍ PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY – ZÁKLADNÍ POŽADAVKY

#### Minimální technické požadavky

#### **Elektrochirurgický generátor**

- Generátor musí mít monopolární, bipolární i pokročilou bipolární technologii s modulovaným bipolárním výkonem
- Automatické, trvalé a spolehlivé zatavení cév kardiovaskulárního a lymfatického systému a tkáně do průměru 7 mm včetně
- Zatavení cév odolává minimálně trojnásobku normálního systolického tlaku
- Pokročilá bipolární technologie (max. 350W), s nepřetržitou zpětnovazebnou regulací - min. 400 000 rozhodnutí za sec, měřením počátečního odporu tkáně, dodávka energie se přizpůsobuje naměřenému odporu, po dokončení ligace je ukončen celý proces
- Maximální teplota branží nástrojů při pokročilé bipolární koagulaci nepřesáhne 64°C po jedné a 80° C po několikanásobné aktivaci
- Dotyková obrazovka 7"rozdělena do čtyř sekcí umožňujících sledování a uživatelské zadávání nastavení a možností, které jsou pro dané aplikace dostupné, nastavení ovládání v českém jazyce
- Nastavení odpovídající konfigurace pokročilé bipolární technologie na základě automatické detekce nástrojů
- Možnost uložení uživatelských a naposledy užívaných předvoleb - 10 skupin, každá skupina uchová 6 předvoleb pro Oblíbené (Favorites) a 6 předvoleb pro Poslední (Recents)
- Monopolární řez - min. 3 režimy
- Monopolární koagulace - min. 5 režimů (fulgurace - spray - soft - sdílený spray - sdílená fulgurace)
- Možnost kontaktní simultánní koagulace 2 nástroji - fulgurace
- Možnost bezkontaktní simultánní koagulace 2 nástroji - spray
- Maximální výkon pro monopolární řez 300W
- Maximální výkon pro monopolární koagulaci 120W
- Možnost měnit monopolární nastavení generátoru přímo z operačního pole min. v 5 stupních
- Speciální monopolární mód umožňující dynamickou změnu efektu (kombinace hemostáze a disekce)
- Bipolární koagulace: tři bipolární režimy (přesný - standartní - makro), včetně funkce Autobipolar (max. 70 W)
- U bipolárních režimů možnost nastavení výkonu po 0,5 W (do 10 W), po 1 W (do 40 W)
- Bipolární resekce: 2 režimy
- Maximální výkon pro bipolární řez 200 W
- Maximální výkon pro bipolární koagulaci 175 W
- Při použití s kompatibilními ablačními nástroj je generátor indikován pro ablací srdeční tkáně (monopolární, bipolární)
- Při použití s kompatibilními ablačními kleštěmi GEMINI je generátor indikován pro thorakoskopickou ablací plicních žil
- Dosažená transmurnální léze v bipolárním režimu je indikováno změnou tónu z pípnutí na nepořežitý tón
- Současně se na obrazovce objeví spolu s výstupním výkonem zobrazí symbol transmurnality.
- Na grafu transmurnality je modrou křivkou indikováno napájení, oranžovou barvou průběh impedance a zelenou svíslou místo transmurnality.
- Možnost exportu dat historického grafu transmurnality na USB
- Monopolární režim, bipolární režim a pokročilou bipolární technologii lze používat současně, bez nutnosti přepínání generátoru

- Energetická platforma využívá monitorovací systém kvality kontaktu REM k monitorování kvality el. kontaktu mezi neutrální elektrodou a pacientem, je vybavena zvukovým a optickým alarmem v případě problému. Při narušení rozhraní pacient/ podložka (40%) dojde k deaktivaci generátoru
- Software v českém jazyce
- Bezplatné provádění SW aktualizací v rámci BTK
- Rozhraní pro možnost připojení argonové jednotky
- Rozhraní pro možnost připojení odsávačky elektrochirurgického kouře nebo potlačení EKG během monopolární aktivace
- Generátor lze rovněž použít s kompatibilními resektoskopy pro endoskopicky kontrolované odstranění nebo koagulaci tkáně s použitím 0,9 % roztoku NaCl jako irigačního média.
- Automatický systém testování i během provozu
- Minimalizace ulpívání a zuhelnatění tkáně, šíření tepla do přilehlých oblastí max. 1-2 mm
- Možnost použití nástrojů pro řízenou bipolární koagulaci umožňujících pouze samostatné zatavení, nebo jen samostatnou studenou disekci tkáně nožem
- Přesné řízení výkonu v oblasti nízkých hodnot jeho nastavení
- Kontrola chyby na výstupu, SW kontrola doby aktivace
- Ovládání ručně nebo pomocí nožního spínače (všechny režimy)
- Návod k ovládání přístroje v českém jazyce
- Volitelný virtuální ampérmetr - zobrazuje proud dodávaný během aktivace bipolárního nástroje v rozmezí 1 - 1000 miliampérů
- Jednoznačné tóny výstrahy bez možnosti jejich záměny co do počtu i frekvence
- Možnost připojení nástrojů pro laparoskopické i laparotomické zákroky
- Možnost připojení 2 monopolárních a 2 bipolárních nástrojů, popř. 2 monopolárních, 1 bipolárního a 1 nástroje s pokročilou bip. technologií současně
- Kontrolní systém požadovaného efektu na tkáň.
- Generátor musí umožňovat používání nástrojů s monopolárním režimem, bipolárním režimem a pokročilou bipolární technologií současně připojených nástrojů bez nutnosti ručního přepínání generátoru
- Akustické a optické alarmové hlášení
- Prověřená pokročilá bipolární technologie s více než 20 letou zkušeností a vývojem
- Instalace min. 130 jednotek s pokročilou bipolární technologií v ČR
- Pro laparoskopické zákroky dostupnost nástrojů o průměru 5mm i 10mm
- Dostupnost nástrojů pro otevřené chirurgické výkony o průměru 5mm, 10mm, 12mm

### **Technická specifikace systému pro odvod operačních zplodin:**

- Odstředivá pumpa s velmi intenzivním sáním a vysokou průtokovou rychlostí
- 4 stupňový ULPA filtr v jediném jednorázovém, zcela zapouzdřeném filtračním bloku
- ULPA filtr zachycuje částice a mikroorganismy až do velikosti 0,1 um s účinností 99,9995%
- Minimálně 4 provozní režimy
- Výkon: nastavitelný průtok 0 - 1,25 m<sup>3</sup>/min
- Možnost použití při otevřených operacích a laparoskopických zákrocích
- Monitoring životnosti filtru – čtyřstupňový filtr s životností min. 25 hodin
- Optický indikátor životnosti filtru, 5 stupňový
- Kompatibilní s různými elektrochirurgickými generátory, včetně kabeláže nutné
- Aktivace ruční, pomocí komunikačního kabelu, dálkového aktivátoru nebo nožního spínače
- Automatické zapínání sání při aktivaci aktivní elektrody řízeno volitelným komunikačním kabelem ke generátoru nebo elektrochirurgickým čidlem
- Hmotnost bez filtru max. 10 kg
- Systém nastavitelný z čelního panelu přístroje

- Systém musí být vybaven vyjímatelným filtrem s minimálně třemi vstupy (6 mm, 10 mm, 22 mm)
- Systém musí být napájen ze standardní elektrické sítě 230 V/50 Hz
- Snadná obsluha a údržba systému

#### **Příslušenství:**

- Minimálně 20 ks filtrů
- 10ks aktivních ruček s odtahem kouře.
- Kabel pro propojení jednotky a odtahu kouře

#### **Další podmínky:**

- **veškeré zboží musí být nové, nepoužité, nerepasované,**
- součástí dodávky je doprava na místo osazení, vlastní instalace, zprovoznění a komplexní vyzkoušení,
- součástí dodávky zařízení je předání návodu k obsluze v českém jazyce (1x v tištěné podobě a 1x v elektronické podobě) a dodání veškerých dokladů přípustnosti použití zařízení při poskytování zdravotnické péče (dle zákona č. 268/2014 Sb. o diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro, popř. zákona č. 89/2021 Sb. o zdravotnických prostředcích),
- součástí dodávky je zaškolení obsluhy, seznámení pracovníků zadavatele s obsluhou zařízení, technickými a provozními podmínkami, všeobecnými bezpečnostními pokyny ochrany zdraví při práci se zařízením a veškerými dalšími náležitostmi řádného provozu zařízení vyplývajícími z příslušných právních předpisů,
- v průběhu záruční doby požadujeme provádět **bezplatně:**
  - veškeré kontroly předepsané výrobcem a příslušnou legislativou, v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb. o diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro, popř. zákonem č. 89/2021 Sb. o zdravotnických prostředcích, v případě, že výrobce neuvede jinak, pak jednou za dva roky provedení kontroly v rozsahu PBTk dle zákona č. 268/2014 Sb., popř. č. 89/2021 Sb., (tzn., že součástí nabídkové ceny bude i provádění PBTk a pravidelných technických prohlídek nařízených výrobcem vč. předepsaných náhr. dílů, po dobu záruky).
  - údržbu a servis vč. dodávky náhradních dílů, které nepodléhají běžnému opotřebení a expiraci.
- pozáruční servis po dobu živostnosti přístroje, cena BTK dle zákona č. 89/2021 Sb.

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky činí **366 116,00 Kč bez DPH.**

Při překročení výše předpokládané hodnoty si zadavatel vyhrazuje právo nabídku vyřadit.

#### **4. DODACÍ PODMÍNKY – MÍSTO A DOBA PLNĚNÍ**

##### **Místo plnění:**

Slezská nemocnice v Opavě, příspěvková organizace, Olomoucká 470/86, Předměstí, 746 01 Opava.

**Doba plnění: maximálně do 120 dnů** ode dne nabytí účinnosti kupní smlouvy.

## 5. POŽADAVKY NA ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY

Účastník ZŘ předloží návrh smlouvy (Příloha č. 2) doplněný na místech určených zadavatelem. Návrh smlouvy musí respektovat požadavky zde uvedené, přičemž se od stanovených obchodních podmínek nelze odchýlit v neprospěch zadavatele. V Příloze č. 1 návrhu smlouvy bude doplněna specifikace nabízeného zboží.

Zjištěné nejasnosti v návrhu smlouvy má účastník ZŘ možnost si upřesnit v průběhu lhůty pro podávání nabídek. Připomínky po lhůtě pro podávání nabídek nebudou akceptovány.

Zadavatel nepřipouští variantní řešení nabídky.

Nabídka bude zpracována v českém jazyce. Katalogové informace, popisy, produktové listy není nutné předkládat v úředním překladu, připouští se jazyk anglický. Návod k použití musí být v českém jazyce.

Nabídka bude obsahovat sdělení, zda zhotovitel je nebo není plátcem DPH (Příloha č. 1 Krycí list).

Dodavatel dále ve své nabídce s ohledem na § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů, **prohlásí, že není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář** uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády), **nebo jím ovládaná osoba, vlastní podíl představující alespoň 25% účast společníka v obchodní společnosti.** Vzor čestného prohlášení ke střetu zájmů je Přílohou č. 3 této Výzvy (vzor čestného prohlášení o splnění základní způsobilosti a ke střetu zájmů).

Zadavatel doporučuje účastníkům předložit kompletní návrh smlouvy včetně příloh ve formátu \*.doc nebo \*.docx, pro textové dokumenty, \*.xls nebo \*.ods pro tabulky. Návrh smlouvy nemusí být opatřen podpisem.

Veškeré ostatní doklady a dokumenty (včetně úředních dokladů) doporučuje zadavatel účastníkům předložit ideálně ve formátu \*.pdf. Případně též jako jednotlivé dokumenty ve formátu \*.pdf, \*.jpg, \*.doc nebo \*.docx, pro textové dokumenty, \*.xls nebo \*.xlsx pro tabulky. Zadavatel doporučuje, aby v elektronické formě nabídky bylo umožněno textové vyhledávání (vyjma úředních dokladů či jejich kopií).

Zadavatel doporučuje účastníkům, aby si před podáním nabídky zkontrolovali, zda zapracovali do nabídky všechny dodatečné informace, uveřejněné na profilu zadavatele.

**Podáním nabídky účastník ZŘ stvrzuje, že akceptuje zadavatelem stanovené zadávací, obchodní i platební podmínky, včetně všech ostatních požadavků zadavatele obsažených v této Výzvě a jejich přílohách (zadávacích podmínkách). Zároveň tímto dále stvrzuje, že jím nabídnuté plnění splňuje v plném rozsahu zadavatelem požadované minimální technické podmínky vztahující se k předmětu této veřejné zakázky.**

## 6. POŽADAVKY NA ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Celková nabídková cena musí být stanovena jako závazná, nejvýše přípustná, nepřekročitelná a konečná.

Účastník ZŘ je povinen do celkové nabídkové ceny zahrnout všechny případné náklady a další výdaje, které mu při realizaci podle této VZ vzniknou nebo mohou vzniknout.

Nabídková cena bude uvedena v české měně a ve struktuře uvedené na krycím listu a v návrhu smlouvy a bude závazná po celou dobu trvání smlouvy.

## **7. PODMÍNKY, ZA NICHŽ JE MOŽNO PŘEKROČIT VÝŠI NABÍDKOVÉ CENY**

Zadavatel připouští překročení nabídkové ceny pouze v závislosti na změnách právních předpisů upravujících zákonné poplatky, daně či jiné cenové úpravy.

## **8. HODNOTÍCÍ KRITÉRIUM A HODNOCENÍ NABÍDEK**

Hodnotícím kritériem bude ekonomická výhodnost nabídky, hodnocení nabídky dle **výše nabídkové ceny v Kč vč. DPH (100 %)** za předmět této VZ dle bodu 3. této výzvy, včetně veškerých nákladů s tím spojených.

Vítězná bude nabídka s nejnižší nabídkovou cenou v Kč vč. DPH.

Zadavatel si vyhrazuje právo nejdříve nabídky hodnotit a až poté posoudit nabídku vybraného dodavatele.

## **9. POŽADAVKY NA PROKÁZÁNÍ SPLNĚNÍ KVALIFIKACE**

### **a, základní způsobilost**

Účastník ZŘ předloží:

- Čestné prohlášení, z jehož obsahu musí být zřejmé, že dodavatel splňuje podmínky základní způsobilosti – dle Přílohy č. 3.

### **b, profesní způsobilost**

Účastník ZŘ předloží:

- Prostou kopii **Výpisu z obchodního rejstříku**, pokud je v něm zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence, je-li v ní zapsán, ne starší než 3 měsíce přede dnem zahájení ZŘ. Dodavatel, který není zapsán do obchodního rejstříku, doloží prostou kopii dokumentu, z něhož bude zřejmé, že je oprávněn jednat za smluvní stranu (např. zřizovací listina, stanovy, doklad o přidělení IČ apod.). Nevyplývá-li toto oprávnění přímo z výše uvedených dokladů, doloží doklady, ze kterých toto oprávnění bude zřejmé (např. plná moc, jmenovací dekret, podpisový řád, organizační řád, stanovy apod.).
- **Doklad o oprávnění k podnikání** podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky dle bodu 3. výzvy, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci (výpis ze živnostenského rejstříku či živnostenský list).

*Účastník ZŘ je oprávněn k prokázání základní a profesní způsobilosti předložit Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, pokud je v něm zapsán, ne však starším než 3 měsíce přede dnem zahájení ZŘ.*

- Doklad o odborné způsobilosti – tzn. **Výpis z registru zdrav. prostředků** (popř. Potvrzení splnění ohlašovací povinnosti) ve vztahu ke své činnosti nebo povinnost notifikace zdravotnického prostředku registrace na SÚKL k distribuci a servisu nabízených zdravotnických přístrojů) dle zákona č. 89/2021 Sb. nebo zákona č. 268/2014 Sb.

### **c, technická kvalifikace**

Účastník ZŘ předloží:

- Základní popis přístroje v českém jazyce, aby bylo zřejmé, o jaký výrobek se jedná. Pokud bude přiložen oficiální prospekt výrobce, může být v anglickém jazyce.

## 10. ZÁRUČNÍ A SERVISNÍ PODMÍNKY

Záruční doba **minimálně 24 měsíců** od podepsání předávacího protokolu. Po dobu opravy delší než 6 pracovních dnů požaduje zadavatel zapůjčení náhradního zdrav. prostředku.

## 11. ZPŮSOB PODÁNÍ NABÍDEK – LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Nabídka účastníka ZŘ bude podána pouze a jedině prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK dostupného na internetové adrese:

[https://msk.ezak.cz/profile\\_display\\_5.html](https://msk.ezak.cz/profile_display_5.html) **ve lhůtách** uvedených tamtéž.

**Podrobné instrukce k el. nástroji E-ZAK naleznete v uživatelské příručce pro dodavatele pod odkazem:** <https://msk.ezak.cz/manual.html>

## 12. ZADÁVACÍ LHŮTA (tj. lhůta, po kterou jsou účastníci ZŘ svými nabídkami vázáni)

Zadavatel stanovuje délku zadávací lhůty na **90 dnů**.

Zadávací lhůta se prodlužuje účastníkům ZŘ, s nimiž může zadavatel uzavřít smlouvu (tj. s účastníkem ZŘ, který se umístil jako druhý nebo třetí v pořadí) až do doby uzavření smlouvy nebo zrušení zadávacího řízení a jsou povinni na vyzvání poskytnout zadavateli součinnost potřebnou k uzavření smlouvy na zakázku v maximální délce 15 dnů ode dne doručení výzvy k uzavření smlouvy.

## 13. VZORKY

Zadavatel nepožaduje předložení vzorků, ale vyhrazuje si právo v průběhu hodnocení nabídek požádat o předložení předmětu nabídky za účelem ověření deklarovaných technických parametrů. Účastník ZŘ je povinen předložit předmět nabídky nejpozději do 10 pracovních dnů od obdržení žádosti, nedohodnou-li se jinak.

## 14. VYSVĚTLENÍ ZMĚNY / DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍCH PODMÍNEK

Každý účastník ZŘ je oprávněn po zadavateli požadovat písemně vysvětlení zadávacích podmínek. Písemná žádost musí být zadavateli doručena **nejpozději 4 pracovní dny před uplynutím lhůty pro podání nabídek**. Na žádosti doručené po uvedené lhůtě nemusí zadavatel odpovídat. Vzhledem k tomu, že je veřejná zakázka realizována s využitím elektronického nástroje, je v prostředí elektronického nástroje vytvořen prostředek pro žádosti o vysvětlení zadávacích podmínek i jejich vypořádání zadavatelem. Tato forma komunikace umožní nejrychlejší a nejjednodušší zpracování případných dotazů i jejich doručení k účastníkům ZŘ. Odpovědi na žádosti o vysvětlení budou zveřejňovány prostřednictvím el. nástroje E-ZAK, nikoli zasílány jednotlivě účastníkům ZŘ.

Zadavatel zároveň upozorňuje, že v rámci realizace této veřejné zakázky má v úmyslu adresovat korespondenci zájemcům, resp. účastníkům ZŘ zejména na kontaktní e-mailovou adresu uvedenou v rámci registrace do elektronického nástroje E-ZAK (je nezbytné pro ni zachovat přístup po celou dobu realizace veřejné zakázky) a to prostřednictvím el. nástroje E-ZAK.

## 15. JINÉ POŽADAVKY ZADAVATELE

**Zadavatel požaduje doložit:**

**Seznam poddodavatelů** – V případě, že část veřejné zakázky bude plněna formou poddodávky (prostřednictvím třetí osoby), požaduje zadavatel uvést v nabídce (v příloze návrhu smlouvy), jaká část veřejné zakázky bude prováděna třetí osobou (poddodavatelem) a identifikovat tyto třetí

osoby (účastník ZŘ je povinen u poddodavatele uvést jeho identifikační údaje, tzn. název, sídlo, IČ, tel.). Účastník ZŘ odpovídá v plném rozsahu za veškerou činnost poddodavatelů. Změna poddodavatele v průběhu plnění veřejné zakázky je možná pouze po předchozím písemném souhlasu zadavatele. V případě, že účastník ZŘ nepřiloží seznam poddodavatelů, má se za to, že bude veřejnou zakázku realizovat pouze s využitím vlastních kapacit.

**Prohlášení o shodě** – k nabízenému zboží, v původním jazyce, doporučuje se dodat i s českým překladem (nemusí být úředně ověřený).

**Doklad o oprávnění k provádění servisu** – není-li výrobcem účastník ZŘ dodá souhlas či pověření výrobce k provádění servisu, údržby kontrol nabízeného zboží (nabízeného v ČR) v původním jazyce, doporučuje se dodat i s českým překladem (nemusí být úředně ověřený).

## 16. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

### **Zadavatel si vyhrazuje právo:**

- veřejnou zakázku kdykoliv zrušit bez udání důvodů,
- neuzavřít smlouvu,
- kdykoliv v průběhu zadávacího řízení změnit, doplnit nebo upřesnit zadávací podmínky,
- vyloučit účastníka zadávacího řízení pro nezpůsobilost, pokud se prokáže, že se účastník ZŘ dopustil v posledních 3 letech od zahájení zadávacího řízení závažných nebo dlouhodobých pochybení při plnění dřívějšího smluvního vztahu se zadavatelem zadávané veřejné zakázky, nebo s jiným veřejným zadavatelem, která vedla ke vzniku škody, předčasnému ukončení smluvního vztahu nebo jiným srovnatelným sankcím,
- vyloučit takového účastníka zadávacího řízení, který se dopustil v posledních 3 letech před zahájením zadávacího řízení nebo po zahájení zadávacího řízení závažného profesního pochybení, které zpochybňuje jeho důvěryhodnost, včetně pochybení, za která byl disciplinárně potrestán nebo mu bylo uloženo kárné opatření podle jiných právních předpisů.

Zadavatel nehradí účastníkům ZŘ náklady vzniklé z účasti v řízení.

Ukončením výběrového řízení a oznámením výsledku nevznikne automaticky smluvní vztah.

### **Ze zadávacího řízení budou vyloučeny všechny nabídky, které:**

- budou obsahově nekompletní,
- nesplní některý požadavek soutěže,
- budou obsahovat nepravdivý údaj,
- budou doručeny po stanoveném termínu pro podání nabídky.

Hodnotící komise může v případě nejasností požádat účastníka ZŘ o písemné vysvětlení nabídky a o doplnění chybějících dokladů.

## 17. SEZNAM POŽADOVANÝCH DOKUMENTŮ

- a) Krycí list – cenová nabídka s uvedením skutečnosti, zda účastník ZŘ je nebo není plátcem DPH - (Příloha č. 1)
- b) Návrh kupní smlouvy – (Příloha č. 2) ve formátu **\*.doc. nebo \*.docx.**
- c) Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti a ke střetu zájmů– (Příloha č. 3)
- d) Výpis z obchodního rejstříku či jiné obdobné evidence
- e) Doklad o oprávnění k podnikání
- f) Oznámení o splnění ohlašovací povinnosti (SÚKL)
- g) Seznam významných dodávek (Příloha č. 4)
- h) Fotografie nebo prospekt nabízeného zboží, vč. technických parametrů

- i) Seznam poddodavatelů (je-li to relevantní)
- j) Prohlášení o shodě k nabízenému zboží
- k) Doklad o oprávnění k provádění servisu nabízeného zboží

## **18. PŘÍLOHY (Zadávací dokumentace)**

Příloha č. 1 – Krycí list nabídky

Příloha č. 2 – Návrh kupní smlouvy

Příloha č. 3 – Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti a ke střetu zájmů

Příloha č. 4 – Seznam významných dodávek

V Opavě, dne

---

**Ing. Karel Siebert, MBA**  
**ředitel**