

## Výzva na predkladanie cenových ponúk

**zákazka postupom podľa § 117 „zákazka s nízkou hodnotou“ v súlade so zákonom  
č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov**

### 1. Identifikácia verejného obstarávateľa

Názov: Štátny ústav pre kontrolu liečiv  
So sídlom: Kvetná 11, 825 08 Bratislava 26  
IČO: 00165 221  
Bankové spojenie: Štátna pokladnica  
Číslo účtu: SK78 8180 0000 0070 0013 3657  
v zastúpení: PharmDr. Zuzana Baťová PhD  
riaditeľka a gen. tajomníčka služobného úradu  
Kontaktná osoba: Mgr. Katarína Trnková  
e-mail: [Katarina.trnkova@sukl.sk](mailto:Katarina.trnkova@sukl.sk)  
tel. kontakt: 0903 470011

### 2. Názov predmetu obstarávania:

**„Servis a oprava klimatizačných a vzduchotechnických zariadení“**

### 3. Slovník spoločného obstarávania (CPV):

42510000-4 Výmenníky tepla, klimatizačné a chladiace zariadenia a filtračné stroje,  
42512000-8 Klimatizačné zariadenia,  
42512500-3 Časti klimatizačných mechanizmov,  
50710000-5 Opravy a údržba elektrických a mechanických zariadení budov

### 4. Komplexnosť poskytnutia služby:

- 4.1 Predmet zákazky nie je rozdelený na časti. Uchádzač musí predložiť ponuku na celý predmet zákazky.  
4.2 Uchádzačom sa nepovoľuje predložiť variantné riešenie vo vzťahu k požadovanému predmetu zákazky.  
4.3 Ak súčasťou ponuky bude aj variantné riešenie, variantné riešenie nebude zaradené do vyhodnotenia a bude sa naň hľadieť, akoby nebolo predložené.

### 5. Dorozumievanie medzi verejným obstarávateľom záujemcami a uchádzačmi

Verejný obstarávateľ v súlade s ustanovením § 20 zákona č. 343/2015 Z. z. určuje prostriedky elektronickej komunikácie vrátane doručovania tak, aby boli všeobecne dostupné,

nediskriminačné a prepojitelné so všeobecne používanými produktmi informačných a komunikačných technológií, a aby nedošlo k obmedzeniu možnosti záujemcov alebo uchádzačov zúčastniť sa verejného obstarávania. Komunikácia sa bude uskutočňovať elektronicky spôsobom určeným funkcionalitou elektronického komunikačného nástroja eZakazky na portáli [www.ezakazky.sk](http://www.ezakazky.sk), ak nie je v týchto súťažných podkladoch výslovne uvedené inak.

## **6. Zdroj finančných prostriedkov**

6.1 Zákazka bude financovaná:

Z finančných prostriedkov verejného obstarávateľa. Verejný obstarávateľ neposkytuje preddavok, ani zálohovú platbu.

Vlastná platba bude realizovaná:

Vlastná platba bude realizovaná formou bezhotovostného platobného styku. Uchádzač vystaví faktúru za každú vykonanú službu na základe objednávky, ktorej splatnosť je 30 dní odo dňa jej doručenia verejnému obstarávateľovi uchádzačom. Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu, špecifikáciu predmetu plnenia podľa zmluvy a špecifikáciu fakturovanej sumy. Uchádzačom navrhovaná cena bude vyjadrená v EUR.

## **7. Typ zmluvy**

7.1 Výsledkom verejného obstarávania bude uzatvorenie zmluvy podľa Obchodného zákonníka v platnom znení a podľa príslušných ustanovení zákona o verejnom obstarávaní, medzi verejným obstarávateľom na jednej strane a poskytovateľom na druhej strane, (ďalej v texte súťažných podkladov „zmluva“).

7.2 Verejný obstarávateľ si v nadväznosti na ustanovenia § 57 ZVO vyhradzuje právo zrušiť použitý spôsob zadávania zákazky, nepristúpiť k podpísaniu zmluvy, a to bez finančných nárokov všetkých strán a ďalej postupovať v súlade s platným zákonom o verejnom obstarávaní.

## **8. Miesto a termín dodania predmetu zákazky**

8.1 Miestom poskytovania služieb tvoriacich predmet zákazky bude sídlo verejného obstarávateľa.

8.2 Termín poskytnutia predmetu zákazky: platnosť zmluvy na 24 mesiacov.

## **9. Druh zákazky a predpokladaná hodnota zákazky**

9.1 Zákazka na poskytnutie služby, zákazka s nízkou hodnotou, podľa Zákona.

9.2 Verejný obstarávateľ v tomto verejnom obstarávaní stanovil predpokladanú hodnotu zákazky na základe informácií získaných iným vhodným spôsobom.

**Celková predpokladaná hodnota zákazky: 27 446,26 Eur bez DPH.**

## **10. Lehota viazanosti ponuky**

10.1 Uchádzač je svojou ponukou viazaný od uplynutia lehoty na predkladanie ponúk až do uplynutia lehoty viazanosti ponúk, ktorá je verejným obstarávateľom stanovená vzhľadom na čas potrebný na vyhodnotenie ponúk a uzavretie zmluvy s úspešným uchádzačom končí dňom 31.03.2021

## 11. Opis predmetu obstarávania:

Verejný obstarávateľ zabezpečuje predmet zákazky z dôvodov potrieb vyplývajúcich zo zabezpečovania dlhodobého bezporuchového a bezpečného užívania a prevádzky klimatizačných a vzduchotechnických zariadení.

Predmetom zákazky je pravidelný servis a oprava klimatizačných a vzduchotechnických zariadení zahrňujúci najmä:

- Servis klimatizačných a vzduchotechnických zariadení – 2 x ročne
- Výmenu filtračných vložiek – 2 x ročne
- Diagnostiku a nacenenie zistených porúch na zariadeniach, resp. závad identifikovaných počas vykonaného servisu pred samotným vykonaním opravy
- Zabezpečenie mimozáručnej opravy klimatizačných a vzduchotechnických zariadení spolu s príslušenstvom. V rámci mimozáručnej opravy predpokladáme počas zmluvného obdobia aj výmenu ventilátora Chiller kondenzátor W8D800NG0111.

### Súpis požadovaných činností vykonávaných na zariadeniach v rámci servisu:

**CHILLER:** kontrola uchytenia - osadenia jednotky, kontrola krytu jednotky, kontrola a vyčistenie povrchu kondenzátora (zrážnika), kontrola rebier kondenzátora (zrážnika)

**CHLADIACI OKRUH:** kontrola kompresora chladenia – znečistenie, kontrola kompresora chladenia CU dopojenie, kontrola tlakov chladiacich okruhov v kľúde, kontrola tlakov chladiaceho média - sací tlak, kontrola tlakov chladiaceho média - výtlačný tlak, kontrola teploty pred exp. ventilom – podchladenie, meranie kondenzačnej teploty, meranie prehriatia chladiaceho okruhu, meranie odparovacích teplôt, kontrola chladiacich okruhov – perforácia, kontrola izolácie chladiacich okruhov (v rámci servisu prípadná výmena pri poškodení), kontrola hlučnosti ventilátora na zrážnikoch, kontrola hladiny oleja kompresora, kontrola ohrevu oleja kompresora, kontrola chodu a spínania ventilátora, kontrola funkčnosti tlakových ochrán pri meraní (HP,LP), kontrola funkčnosti alarmov, kontrola histórie porúch

**ELEKTRICKÝ OKRUH:** kontrola a nastavenie nadprúdových ochrán kompresorov, dotiahnutie vodivých spojov elektrovýzbroje, kontrola funkcie bezpečnostných a havarijných stavov zariadení, kontrola fázovania, kontrola prevádzkových parametrov U,I, kontrola ohrevu výparníka (odber, izolačný stav) + ostatné výhrevy, kontrola silových obvodov - dotiahnutie svoriek, kontrola izolačných odporov elektrických motorov, kontrola elektromagnetických ventilov, kontrola centrálného riadiaceho modulu, kontrola tlakových spínačov oleja, kontrola snímačov teploty oleja, kontrola stavu a funkčnosti hlavného vypínača, meranie prevádzkových prúdov – kompresor, meranie prevádzkových prúdov ventilátor – zrážnik, meranie prevádzkových prúdov čerpadiel

**VODNÝ OKRUH:** vyčistenie filtra okruhu chladenia – chiller, kontrola automatického dopĺňania chladiaceho okruhu, kontrola snímača prietoku vody, kontrola mechanických manometrov, kontrola mechanických teplomerov, kontrola tesnosti vodného okruhu, kontrola regulačných a uzatváracích armatúr, meranie prúdového odberu čerpadla, kontrola termoizolácie potrubia a korózie, kontrola ukotvenia a uloženia HM, kontrola hustoty nemrznúcej zmesi

**OLEJOVÉ HOSPODÁRSTVO:** meranie tlakovej straty filtrov v olejovom okruhu - ak je osadený, kontrola čerpadla - ak je osadené

**VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA:** kontrola osadenia vonkajšej jednotky, kontrola osadenia komôr VZT zariadenia, kontrola bočníc, kontrola pružného osadenia VZT zariadenia (silenbloky, dil. vložky), kontrola pružného osadenia VZT rozvodov (v strojovni), akustická kontrola VZT počas chodu, kontrola stavu VZT rozvodov a ich izolácie, kontrola filtračnej komory a zanesenia filtračných vložiek, kontrola rebier ohrievača, kontrola rebier chladiča, kontrola stavu eliminátora kvapiek chladiča, kontrola stavu rekuperátora, kontrola a čistenie odtoku kondenzu (chladič), kontrola a čistenie odtoku kondenzu (rekuperátor), kontrola smeru otáčok ventilátora, kontrola ložísk a kolies ventilátora, kontrola súosovosti remeníc, kontrola napnutia remeňov, kontrola a dotiahnutie konštrukčných VZT zostáv, kontrola zvlhčovača, preverenie a nastavenie výkonu zvlhčovača, kontrola a dotiahnutie svoriek el. motorov, kontrola a dotiahnutie el. svoriek rozvádzača, kontrola a nastavenie motorových spúšťačov, prúdových ochrán a ističov el. motorov, kontrola a nastavenie tepelnej ochrany el. motorov, kontrola funkčnosti a osadenie protimrazovej ochrany, meranie prúdových odberov el. motora - prívod/odvod, preverenie celkového množstva vzduchu  $Q$  v súvislosti s reálnym odberom prúdu  $I$  alebo frekvenciou  $f$  – prívod, kontrola vodivého pospojovania VZT zostáv, preverenie celkového množstva vzduchu  $Q$  v súvislosti s reálnym odberom prúdu  $I$  alebo frekvenciou  $f$  - odvod.

**FANCOIL:** kontrola uchytenia jednotky, kontrola ochranného krytu zariadenia, kontrola vzduchových filtrov, kontrola a prečistenie odtokových nádrží, kontrola kolesa ventilátora, kontrola ložísk, kontrola elektrických častí zariadenia, dotiahnutie elektrických svoriek, kontrola a dotiahnutie konštrukčných spojov, kontrola znečistenia výmenníkov, čistenie výmenníka odsávaním a vyfúkaním, kontrola odtoku kondenzátu v sústave, kontrola a prečistenie čerpadla kondenzátu, kontrola tesnosti spojov chladiaceho okruhu, kontrola ventilu a servopohonu - systém chladenia, kontrola ventilu a servopohonu - systém kúrenia, kontrola ovládania fancoilu – termostat, meranie prúdových odberov elektrického motora.

**SPLITOVÉ JEDNOTKY:** kontrola uchytenia vonkajšej jednotky, kontrola krytu vonkajšej jednotky, kontrola a vyčistenie kondenzátora (zrážnika), kontrola rebier kondenzátora (zrážnika), vizuálna kontrola mechanických častí, kontrola a vyčistenie kompresora chladenia, meranie odparovacích teplôt, meranie tlakov chladiaceho média - sací tlak, meranie tlakov chladiaceho média - výtláčny tlak, kontrola chladiaceho okruhu, kontrola izolácie chladiaceho okruhu (v rámci servisu prípadná výmena pri poškodení), kontrola hlučnosti ventilátora vonkajšej jednotky, dotiahnutie vodivých spojov elektrovýzbroje, kontrola funkcie zimnej regulácie, kontrola krytu vnútornej jednotky, vyčistenie filtra vnútornej jednotky, kontrola chodu a spínania ventilátora, vyčistenie výparníka, kontrola a vyčistenie odtokovej kondenzovej sústavy, kontrola čerpadla kondenzovej sústavy, kontrola prepojenia vonkajšej a vnútornej jednotky, kontrola a preverenie funkcie ovládača jednotky, meranie prevádzkových prúdov.

**VENTILÁTOR:** kontrola osadenia VZT zariadenia, kontrola ochranných krytov VZT zariadenia, kontrola pružného osadenia VZT (silenbloky, dil. vložky), kontrola a dotiahnutie konštrukčných spojov, kontrola rozvodov VZT (v strojovni), kontrola ložísk a kolies ventilátora, kontrola a dotiahnutie svoriek el. motorov, kontrola a dotiahnutie el. svoriek rozvádzača, kontrola a nastavenie motorových spúšťačov, prúdových ochrán a ističov el. motorov, kontrola a nastavenie tepelnej ochrany el. motora, kontrola a nastavenie tepelnej ochrany el. motora zabudovanej

**POŽIARNE KLAPKY:** kontroly sa vykonávajú podľa vyhlášky MV SR č.478/2008 Z. z., ktorá poskytuje vlastnosti, konkrétne podmienky prevádzkovania a zabezpečenia pravidelnej kontroly požiarnych uzáverov, podnikové normy výrobcu

## **12. Mena a ceny uvádzané v ponuke**

12.1 Navrhovaná zmluvná cena musí byť stanovená podľa zákona NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa zákon o cenách vykonáva.

12.2 Navrhovaná zmluvná cena musí byť špecifikovaná ako maximálna a pevne daná. Cena sa nesmie meniť počas doby realizácie poskytnutia služby. Akékoľvek zmeny sa môžu robiť len na základe písomnej dohody oboch zmluvných strán. Uchádzačom navrhovaná zmluvná cena bude vyjadrená v eurách s presnosťou na dve desatinné miesta.

12.3 Ak je uchádzač platcom dane z pridanej hodnoty (ďalej len "DPH"), navrhovanú zmluvnú cenu uvedie:

12.3.1 navrhovaná celková zmluvná cena bez DPH,

12.3.2 sadzba DPH v % vyčíslená hodnota DPH,

12.3.3 navrhovaná celková zmluvná cena vrátane DPH.

12.4 Ak uchádzač nie je platcom DPH, na skutočnosť, že nie je platcom DPH, upozorní označením „Nie som platcom DPH“.

12.5 V prípade ak uchádzač/záujemca bude mať sídlo mimo územia SR, verejný obstarávateľ skontroluje, či bola ponuka vyčíslená v cene bez DPH. V prípade ak verejný obstarávateľ bude podľa všeobecne záväzných právnych predpisov povinný uhradiť DPH, pripočíta k ponuke DPH platnú v SR.

## **13. Predloženie ponuky**

13.1 Uchádzač predloží svoju ponuku elektronicky prostredníctvom elektronického nástroja eZakazky na portáli [www.ezakazky.sk](http://www.ezakazky.sk). Uchádzač predloží svoju ponuku elektronicky po prihlásení sa do elektronického nástroja eZakazky, vložením podpísaných a naskenovaných súborov (dokumentov) uvedených v podmienkach účasti do elektronického nástroja eZakazky a to pod názvom verejného obstarávateľa a prislúchajúci názov tejto zákazky v lehote na predkladanie ponúk podľa bodu 14 tejto výzvy na predkladanie ponúk.

Prístup pre uchádzača:

<https://www.ezakazky.sk/sukl/index.cfm?module=Item&page=Item&ItemID=70156476&>

Prístup cez profil:

<https://www.ezakazky.sk/sukl/index.cfm?module=customer&page=ShowProfile&ItemID=70156476&>

Elektronický nástroj zabezpečuje šifrovanie a kódovanie ponúk, automaticky zabezpečí uzamknutie ponuky do lehoty na otváranie ponúk tak, aby ju nebolo možné pred lehotou na otváranie ponúk sprístupniť.

## **14. Lehota na predkladanie ponuky: 08.02.2021 do 10:00 hod.**

## **15. Zmena a odvolanie ponuky**

15.1 Doplnenie alebo zmenu ponuky alebo jej časti je možné vykonať priamo v elektronickom nástroji eZakazky stiahnutím svojej pôvodnej ponuky alebo jej časti a vložením novej ponuky alebo jej časti, avšak len v lehote na predkladanie ponúk.

15.2 Ak verejný obstarávateľ identifikuje nezrovnalosti alebo nejasnosti v informáciách alebo dôkazoch, ktoré uchádzač poskytol, požiada o vysvetlenie ponuky a ak je to potrebné aj o predloženie dôkazov. Vysvetlením ponuky nemôže dôjsť k jej zmene. Za zmenu ponuky sa nepovažuje odstránenie zrejmých chýb v písaní a počítaní.

#### 16. Podmienky účasti uchádzačov:

16.1 Na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia verejný obstarávateľ vyžaduje splnenie podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia podľa § 32 odsek 1 písm. e) a f) zákona o verejnom obstarávaní:

- **doklad o oprávnení dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu** v rozsahu, ktorý zodpovedá predmetu zákazky. *(Verejný obstarávateľ si splnenie tejto podmienky elektronicky overí prostredníctvom informačného systému verejnej správy, uchádzač doklad nepredkladá)*

- uchádzač **nemôže mať uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní** potvrdený konečným rozhodnutím v Slovenskej republike alebo štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu. *Čo preukáže čestným vyhlásením (Príloha č. 1).*

16.2 **Návrh na plnenie kritérií** (Príloha č. 2) podpísaný zodpovednou osobou uchádzača

16.3 **Návrh zmluvy** (príloha č. 3) podpísaný zodpovednou osobou uchádzača

#### 17. Kritéria na hodnotenie ponúk:

Verejný obstarávateľ vyhodnocuje ponuky na základe objektívnych kritérií na vyhodnotenie ponúk, ktoré súvisia s predmetom zákazky, s cieľom určiť ekonomicky najvýhodnejšiu ponuku.

Uchádzač ocení „**Návrh na plnenie kritérií**“ (uvedený v prílohe č. 2). Do hodnotenia ponúk budú zaradené len také ponuky, ktoré splnili všetky požiadavky uvedené vo výzve o vyhlásení verejného obstarávania, čo sa však netýka formálnych nedostatkov.

**Ponuky sa budú vyhodnocovať na základe kritériá ekonomicky najvýhodnejšia ponuka. Kritériami na hodnotenie ponúk sú:**

A. Celková cena za jarný a jesenný servis vykonaný počas platnosti zmluvy	80 bodov
B. Hodinová sadzba za mimozáručné opravy a diagnostiku zariadenia	20 bodov
Súčet bodov za kritéria hodnotenia ponúk	100 bodov

#### Pravidlá uplatnenia kritérií:

Celkový počet bodov za kritérium A. „Celková cena za jarný a jesenný servis vykonaný počas platnosti zmluvy v EUR s DPH“ (váha pre kritérium je 80 bodov) - ktorá sa vypočíta (vzorec výpočtu):

Najlepšia ponuka

Kritérium A = ----- x 80 = počet bodov

Ponuka uchádzača

Celkový počet bodov za kritérium B „Hodinová sadzba za mimozáručné opravy a diagnostiku zariadenia v EUR s DPH“ (váha pre kritérium 20 bodov) – ktorá sa vypočíta (vzorec výpočtu):

Najlepšia ponuka

Kritérium B = ----- x 20 = počet bodov

Ponuka uchádzača

Celkový počet bodov = počet bodov za: kritérium A. + počet bodov za kritérium B.

### 18. Otváranie ponúk:

Ponuky budú sprístupnené a otvorené dňa 08.02.2021 o 11:00

18.1. Postup pri otváraní ponúk: otváranie ponúk je neverejné, po sprístupnení ponúk bude na základe kritéria na hodnotenie ponúk stanovené poradie uchádzačov. Po vyhodnotení ponúk na základe kritéria na hodnotenie ponúk bude identifikovaný úspešný uchádzač, ktorému verejný obstarávateľ zašle informáciu, že uspel a bude mu zaslaná zmluva. Neúspešným uchádzačom verejný obstarávateľ zašle informáciu o výsledku vyhodnotenia ponúk, že neuspeli s uvedeným dôvodom.

### 19. Doplnujúce informácie:

- 1) Verejný obstarávateľ určí víťazného uchádzača za podmienok: splnil všetky podmienky účasti a ponúkol ekonomicky najvýhodnejšiu ponuku .
- 2) Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo meniť podmienky obstarávania alebo obstarávanie zrušiť v prípade ak:
  - ani jedna z predložených ponúk nebude zodpovedať požiadavkám stanovených v tejto výzve;
  - sa zmenili okolnosti, za ktorých bolo toto obstarávanie vyhlásené;
  - ponuka uchádzačov bude vyššia ako predpokladaná hodnota zákazky;
  - nebude predložená ani jedna ponuka.
- 3) Uchádzači nemajú nárok na náhradu nákladov spojených s účasťou na tomto obstarávaní.
- 4) Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo **neprijat' ani jednu z predložených ponúk** a neobjednať práce od úspešného uchádzača v prípade, ak sa zmenia okolnosti, za akých sa táto verejná súťaž vyhlasovala. Verejný obstarávateľ uzavrie zmluvu v lehote viazanosti len vtedy, **ak bude disponovať dostatočným množstvom finančných prostriedkov.**

V Bratislave, dňa

PharmDr. Zuzana Baťová PhD.  
gen. tajomníčka a riaditeľka