Príloha č. 1 Výzvy na predkladanie ponúk

**Podrobný opis predmetu zákazky**

1. **Názov zákazky**

Rekonštrukcia výťahov v havarijnom stave

1. **Druh zákazky**

Uskutočnenie stavebných prác

1. **Kód CPV**

**45000000-7 Stavebné práce**

45111300-1 Demontážne práce

45215140-0 Stavebné práce na objektoch nemocničných zariadení

45215130-7 Stavebné práce na objektoch kliník

45223100-7 Montáž kovových konštrukcií

45313100-5 Inštalovanie výťahov

1. **Ohraničenie uskutočnenia stavebných prác**

Uskutočnenie stavebných prác začína hlavným vypínačom vrátane. Obsahuje všetky diely, dodávky a práce, včítane pomocného materiálu, dopravy, včítane demontáže pôvodného výťahu a jeho častí, včítane všetkých stavebných prác a likvidácie všetkého vzniknutého odpadu, ktoré sú potrebné na uvedenie výťahu do prevádzky v zmysle Nariadenia vlády 235/2015 Z.z. a užívania diela.

Nepožaduje sa zmena vetrania šachty a strojovne.

Prístupový systém: V kabíne výťahu bude bezkontaktná čítačka kompatibilná pre súčasné karty MIFARE 13,56 MHZ. Čítačku a riadiaci systém vrátane montáže zabezpečí verený obstarávateľ. Dodávateľ/Zhotoviteľ výťahu pripraví umiestnenie čítačky, beznapäťový vstup na blokovanie tlačidiel, napájanie 230V na kabíne a voľné žily v ohybnom kábli pre prenos signálu RS485 do strojovne výťahu.

Verejný obstarávateľ poskytne počas prác: Revíziu hlavného prívodu každého výťahu, prístup k energiám, vode, WC, uzamykateľnú miestnosť min. 3x3m.

1. **Výťah P3 - Poliklinika stred, stavba so súpis. č. 273 (Lôžkový)**

**Pôvodné riešenie**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Výrobné číslo | Typ výťahu  | Nosnosť (kg) | Výrobca | Rok výroby | Umiestnenie | Počet nástup. staníc |
| ***41736545*** | ***nákladný*** | ***500*** | ***Transporta Praha*** | ***1973*** | ***Poliklinika stred, stavba so súpis. č. 273, postavená na parcele C-KN č. 631/10, katastrálne územie Brezno, LV č. 1432, vlastníctvo: Nemocnica s poliklinikou Brezno, n.o.*** | ***9*** |

***Šachta výťahu\****

|  |  |
| --- | --- |
| Strojovňa | Áno |
| Hlava šachty | 3 910 mm |
| Zdvih | 27 170mm |
| Priehlbeň | 1 160 mm |
| Šírka šachty | 2365 mm |
| Hĺbka šachty | 2655 mm |
| Počet staníc | 9 |
| Prechodné stanice | Nie |

\*rozmery, zvislosti a vyhotovenie šachty si je povinný preveriť osobne na svoju zodpovednosť predkladateľ ponuky

**Požadované riešenie**

|  |  |
| --- | --- |
| Požadované predpisy a normy | Výťah vyhotovený úplne bez právnych vád.Požaduje sa najmä splnenieNariadenia vlády 235/2015 Z.z., Nariadenia vlády 127/2016 Z.z., Nariadenia vlády 148/2016 Z.z., noriem STN EN 81-20, STN EN 81-50.Požaduje sa odolnosť a funkčnosť pri zaplavenej priehlbni |
| Kabína | Vyhotovenie pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie(Dvojité madlo po obvode, sklopné sedadlo, brailovo písmo, hlásenie staníc)Pri vstupe do kabíny, pod stropom, uzavretý germicídny žiarič použiteľný za prítomnosti ľudí. Parametre: napájanie: 230V/50Hz; Príkon: 30W/0,18A; krytie: IP20; životnosť zdroja UVC: cca 18000 hodín; zdroj UVC: 2x45 μW/sek/cm2, 253,7 nm PHILIPS; množstvo ozónu: bezozónové; hlučnosť: 27,4 dB (ventilátor: 17,0 dB); rozmery: 485x165x70 mm; farba: biela RAL 9003, alebo ekvivalenté parametre. Požaduje sa doklad o nulových emisiach UVC na mriežkach ventilátorov. |
| Kabína rozmer (š x h x v) | 1500 x 2350 x 2180 |
| Steny, strop kabíny | Nerez leštená |
| Ovládací panel v kabíne | Nerez leštená, polohová signalizáciaTlačidlo otvorenia/zatvorenia dveríTlačidlo ventilátorKľúč prednostnej jazdyBlokovanie RFID čipom  |
| Podlaha kabíny | Protišmyková, sivá |
| Kabínové Dvere | Rozmer 1100/2000, automatickéNerez leštená |
| Šachtové Dvere | Rozmer 1100/2000 automatickéNerez leštenáPožiarna odolnosť EW30 |
| Privolávače nástupíšť | Nerez leštená, polohová signalizácia, privolávanie obojsmerné zberné |
| Pohon | Maximálny výkon 15kWRýchlosť výťahu 1m/sKoleso na ručný posun kabíny oboma smermi, aby bolo možné vyslobodiť osoby aj pri vybavenom zachytávači Rošt stroja správne navrhnutý pre jestvujúce podmienky únosnosti podlahy |
| Núdzová komunikácia  | Dodávateľ dodá GSM zariadenie pre núdzovú komunikáciu uviaznutých osôb v kabíne. (SIM kartu dodáva objednávateľ) |
| Riadenie | Frekvenčné riadenie pohonuV prípade výpadku prúdu automatický dojazd do stanice s otvorením dverí. Dojazd s vlastným záložným zdrojom.Po signáli z EPS výťah jazdí ako evakuačný a napájaný bude jestvujúcim dieselagregátom. Pri výpadku dieselagregátu sa tiež požaduje automatický dojazd do stanice. |
| Servis | K výťahu musia byť dodané úplné návody a prístupové systémy potrebné pre bežnú údržbu, revízie, odborné prehliadky a skúšky, v čítane špeciálneho náradia a príslušenstva |

1. **Výťah L2 - Lôžková časť stred, stavba so súpis. č. 2389 (Lôžkový, 7st.)**

**Pôvodné riešenie**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Výrobné číslo | Typ výťahu  | Nosnosť (kg) | Výrobca | Rok výroby | Umiestnenie | Počet nástup. staníc |
| ***41736547*** | ***lôžkový*** | ***500*** | ***Transporta Praha*** | ***1973*** | ***Lôžková časť stred, stavba so súpis. č. 2389, postavená na parcele C-KN č. 631/14, katastrálne územie Brezno, LV č. 1432, vlastníctvo: Nemocnica s poliklinikou Brezno, n.o.*** | ***7*** |

***Šachta výťahu\****

|  |  |
| --- | --- |
| Strojovňa | Áno |
| Hlava šachty | 3770 mm |
| Zdvih | 20850 mm |
| Priehlbeň | 1 550 mm |
| Šírka šachty | 2360 |
| Hĺbka šachty | 2670 |
| Počet staníc | 7 |
| Prechodné stanice | Nie |

\*rozmery a zvislosti šachty si je povinný preveriť osobne na svoju zodpovednosť predkladateľ ponuky

**Požadované riešenie**

|  |  |
| --- | --- |
| Požadované predpisy a normy | Výťah vyhotovený úplne bez právnych vád.Požaduje sa najmä splnenieNariadenia vlády 235/2015 Z.z., Nariadenia vlády 127/2016 Z.z., Nariadenia vlády 148/2016 Z.z., noriem STN EN 81-20, STN EN 81-50.Požaduje sa odolnosť a funkčnosť pri zaplavenej priehlbni |
| Kabína | Vyhotovenie pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie(Dvojité madlo po obvode, sklopné sedadlo, brailovo písmo, hlásenie staníc)Pri vstupe do kabíny, pod stropom, uzavretý germicídny žiarič použiteľný za prítomnosti ľudí. Parametre: napájanie: 230V/50Hz; Príkon: 30W/0,18A; krytie: IP20; životnosť zdroja UVC: cca 18000 hodín; zdroj UVC: 2x45 μW/sek/cm2, 253,7 nm PHILIPS; množstvo ozónu: bezozónové; hlučnosť: 27,4 dB (ventilátor: 17,0 dB); rozmery: 485x165x70 mm; farba: biela RAL 9003, alebo ekvivalenté parametre. Požaduje sa doklad o nulových emisiach UVC na mriežkach ventilátorov. |
| Kabína rozmer (š x h x v) | 1500 x 2350 x 2180 |
| Steny, strop kabíny | Nerez leštená |
| Ovládací panel v kabíne | Nerez leštená, polohová signalizáciaTlačidlo otvorenia/zatvorenia dveríTlačidlo ventilátorKľúč prednostnej jazdyBlokovanie RFID čipom |
| Podlaha kabíny | Protišmyková, sivá |
| Kabínové Dvere | Rozmer 1100/2000, automatickéNerez leštená |
| Šachtové Dvere | Rozmer 1100/2000 automatickéNerez leštenáPožiarna odolnosť EW30 |
| Privolávače nástupíšť | Nerez leštená, polohová signalizácia, privolávanie obojsmerné zberné |
| Pohon | Maximálny výkon 15kWRýchlosť výťahu 1m/sKoleso na ručný posun kabíny oboma smermi, aby bolo možné vyslobodiť osoby aj pri vybavenom zachytávači Rošt stroja správne navrhnutý pre jestvujúce podmienky únosnosti podlahy |
| Núdzová komunikácia  | Dodávateľ dodá GSM zariadenie pre núdzovú komunikáciu uviaznutých osôb v kabíne. (SIM kartu dodáva objednávateľ) |
| Riadenie | Frekvenčné riadenie pohonuV prípade výpadku prúdu automatický dojazd do stanice s otvorením dverí. Výťah vykoná dojazd s vlastným záložným zdrojom.Po signáli z EPS výťah jazdí ako evakuačný a napájaný bude jestvujúcim dieselagregátom. Pri výpadku dieselagregátu sa tiež požaduje automatický dojazd do stanice. |
| Servis | K výťahu musia byť dodané úplné návody a prístupové systémy potrebné pre bežnú údržbu, revízie, odborné prehliadky a skúšky, v čítane špeciálneho náradia a príslušenstva |

1. **Výťah L1- Lôžková časť stred, stavba so súpis č. 2389 (osobný, 7st.)**

**Pôvodné riešenie**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vyr. č. | Typ výťahu  | Nosnosť (kg) | Výrobca | Rok výroby | Umiestnenie | Počet nástup. staníc |
| ***41838409*** | ***osobný*** | ***320*** | ***Transporta Brno*** | ***1973*** | ***Lôžková časť stred, stavba so súpis. č. 2389, postavená na parcele C-KN č. 631/14, katastrálne územie Brezno, LV č. 1432, vlastníctvo: Nemocnica s poliklinikou Brezno, n.o.*** | ***7*** |

***Šachta výťahu\****

|  |  |
| --- | --- |
| Strojovňa | Áno |
| Hlava šachty | 3050 |
| Zdvih | 20850 |
| Priehlbeň | 1 150 |
| Šírka šachty | 1440 |
| Hĺbka šachty | 1450 |
| Počet staníc | 7 |
| Prechodné stanice | Nie |

\*rozmery a zvislosti šachty si je povinný preveriť osobne na svoju zodpovednosť predkladateľ ponuky

**Požadované riešenie**

|  |  |
| --- | --- |
| Požadované predpisy a normy | Výťah vyhotovený úplne bez právnych vád.Požaduje sa najmä splnenieNariadenia vlády 235/2015 Z.z., Nariadenia vlády 127/2016 Z.z., Nariadenia vlády 148/2016 Z.z., noriem STN EN 81-20, STN EN 81-50. |
| Kabína | Vyhotovenie pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie(Dvojité madlo po obvode, sklopné sedadlo, brailovo písmo, hlásenie staníc)Pri vstupe do kabíny, pod stropom, uzavretý germicídny žiarič použiteľný za prítomnosti ľudí. Parametre: napájanie: 230V/50Hz; Príkon: 30W/0,18A; krytie: IP20; životnosť zdroja UVC: cca 18000 hodín; zdroj UVC: 2x45 μW/sek/cm2, 253,7 nm PHILIPS; množstvo ozónu: bezozónové; hlučnosť: 27,4 dB (ventilátor: 17,0 dB); rozmery: 485x165x70 mm; farba: biela RAL 9003, alebo ekvivalenté parametre. Požaduje sa doklad o nulových emisiach UVC na mriežkach ventilátorov. |
| Kabína rozmer (š x h x v) | 890x1100x2180 |
| Steny, strop kabíny | Nerez leštená |
| Ovládací panel v kabíne | Nerez leštená, polohová signalizáciaTlačidlo otvorenia/zatvorenia dveríTlačidlo ventilátorKľúč prednostnej jazdyBlokovanie RFID čipom |
| Podlaha kabíny | Protišmyková, sivá |
| Kabínové Dvere | Rozmer 1100/2000, automatickéNerez leštená |
| Šachtové Dvere | Rozmer 1100/2000 automatickéNerez leštenáPožiarna odolnosť EW30 |
| Privolávače nástupíšť | Nerez leštená, polohová signalizácia, privolávanie obojsmerné zberné |
| Pohon | Maximálny výkon 5kWRýchlosť výťahu 1m/sKoleso na ručný posun kabíny oboma smermi, aby bolo možné vyslobodiť osoby aj pri vybavenom zachytávači Rošt stroja správne navrhnutý pre jestvujúce podmienky únosnosti podlahy |
| Núdzová komunikácia  | Dodávateľ dodá GSM zariadenie pre núdzovú komunikáciu uviaznutých osôb v kabíne. (SIM kartu dodáva objednávateľ) |
| Riadenie | Frekvenčné riadenie pohonuV prípade výpadku prúdu automatický dojazd do stanice s otvorením dverí. Napájanie vlastným zdrojom. |
| Servis | K výťahu musia byť dodané úplné návody a prístupové systémy potrebné pre bežnú údržbu, revízie, odborné prehliadky a skúšky, v čítane špeciálneho náradia a príslušenstva |

**Položkový rozpočet s Výkazom výmer v el. forme je zverejnený osobitne**

Uchádzač je povinný vyplniť/oceniť všetky položky v nezmenenom poradí. Pokiaľ uchádzač neocení niektorú z položiek, bude zaviazaný uskutočniť predmet zákazky so všetkými požiadavkami verejného obstarávateľa uvedenými pod položkami v rozpočte za cenu, ktorú uvedie ako celkovú cenu predmetu zákazky, bez ohľadu na to, že nedošlo k oceneniu niektorých položiek v rozpočte.

Uchádzač je povinný uviesť presnú a zrozumiteľnú špecifikáciu/popis jednotlivých položiek rozpočtu - uvedenie konkrétnej značky, výrobcu, typového označenia, druhu a pod. (napr. katalógový list, technický list, technický opis a pod.) na základe čoho sa jasne preukáže splnenie požadovaných technických (funkčných a výkonnostných parametrov) na predmet zákazky.

Príloha č. 2 Výzvy na predkladanie ponúk

**Návrh na plnenie kritéria**

**Verejný obstarávateľ**: Nemocnica s poliklinikou Brezno, n.o., Banisko 273/1, 977 01 Brezno

**Názov predmetu zákazky:** „**Rekonštrukcia výťahov v havarijnom stave**“

**Názov alebo obchodné meno uchádzača:**

**[doplní uchádzač]**

Sídlo/Miesto podnikania: [doplní uchádzač]

Štatutárny zástupca: [doplní uchádzač ]

IČO: [doplní uchádzač]

DIČ: [doplní uchádzač]

**Kritérium na vyhodnotenie ponúk:** Najnižšia celková cena s DPH v EUR.

**Návrh na plnenie kritéria určeného verejným obstarávateľom na vyhodnotenie ponúk:**

|  |  |
| --- | --- |
| **P. č.** | **Názov diela** |
| **1.** | **Rekonštrukcia výťahov v havarijnom stave** |
| Celková cena bez DPH v EUR | [doplní uchádzač ] |
| Sadzba DPH v % | [doplní uchádzač ] |
| Výška DPH v EUR | [doplní uchádzač ] |
| **Celková cena s DPH v EUR** | [**doplní uchádzač** ] |

V cene sú zahrnuté všetky náklady dodávateľa/zhotoviteľa stavebných prác, ktoré sú s realizáciou zákazky spojené. Cena za celý predmet zákazky je tvorená súčtom všetkých položiek Rozpočtu s Výkazom výmer stavby „Rekonštrukcia výťahov v havarijnom stave“.

V [doplniť miesto], dňa: [doplniť dátum]

................................................................

 [doplniť meno, priezvisko a podpis oprávnenej osoby]

Príloha č. 3 Výzvy na predkladanie ponúk

# Čestné vyhlásenie

[doplniť názov uchádzača], zastúpený [doplniť meno a priezvisko štatutárneho zástupcu] ako uchádzač, ktorý predložil ponuku v rámci zadávania zákazky s nízkou hodnotou postupom podľa § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení (ďalej len „súťaž“) vyhlásenej verejným obstarávateľom Nemocnica s poliklinikou Brezno, n.o., Banisko 273/1, 977 01 Brezno (ďalej len „verejný obstarávateľ“) na obstaranie predmetu zákazky „**Rekonštrukcia výťahov v havarijnom stave**“ (ďalej len „zákazka“) výzvou na predkladanie ponúk, týmto

**čestne vyhlasujem, že**

v súvislosti s uvedeným postupom zadávania zákazky:

* nemám uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v Slovenskej republike alebo v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu.

V [doplniť miesto] dňa [doplniť dátum]

–––––––––––––––––––––––––[doplniť podpis]

Príloha č. 4 Výzvy na predkladanie ponúk

# Čestné vyhlásenie o neprítomnosti konfliktu záujmov

[doplniť názov uchádzača], zastúpený [doplniť meno a priezvisko štatutárneho zástupcu] ako uchádzač, ktorý predložil ponuku v rámci zadávania zákazky s nízkou hodnotou postupom podľa § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení (ďalej len „súťaž“) vyhlásenej verejným obstarávateľom Nemocnica s poliklinikou Brezno, n.o., Banisko 273/1, 977 01 Brezno (ďalej len „verejný obstarávateľ“) na obstaranie predmetu zákazky „**Rekonštrukcia výťahov v havarijnom stave**“ (ďalej len „zákazka“) výzvou na predkladanie ponúk, týmto

**čestne vyhlasujem, že**

v súvislosti s uvedeným postupom zadávania zákazky:

* nevyvíjal som a nebudem vyvíjať voči žiadnej osobe na strane verejného obstarávateľa, ktorá je alebo by mohla byť zainteresovaná v zmysle ustanovení § 23 ods. 3 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení (ďalej len „zainteresovaná osoba“) akékoľvek aktivity, ktoré by mohli viesť k zvýhodneniu nášho postavenia v súťaži,
* neposkytol som a neposkytnem akejkoľvek čo i len potencionálne zainteresovanej osobe priamo alebo nepriamo akúkoľvek finančnú alebo vecnú výhodu ako motiváciu alebo odmenu súvisiacu so zadaním tejto zákazky,
* budem bezodkladne informovať verejného obstarávateľa o akejkoľvek situácii, ktorá je považovaná za konflikt záujmov alebo ktorá by mohla viesť ku konfliktu záujmov kedykoľvek v priebehu procesu verejného obstarávania,
* poskytnem verejnému obstarávateľovi v postupe tohto verejného obstarávania presné, pravdivé a úplné informácie.

V [doplniť miesto] dňa [doplniť dátum]

–––––––––––––––––––––––––[doplniť podpis]