**Výzva na predloženie cenovej ponuky**(ďalej len „Výzva“)

zákazka s nízkou hodnotou podľa § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“)

1. **Identifikácia verejného obstarávateľa /obstarávateľa**

Názov: MARIANUM – Pohrebníctvo mesta Bratislavy

Sídlo: Šafárikovo námestie 3, 811 02 Bratislava

IČO: 17330190

Kontaktná osoba: Ing, Milan Hamala

E-mail: [milan.hamala@marianum.sk](mailto:milan.hamala@marianum.sk)

Telefón: +421 2 50 700 118

1. **Všeobecná špecifikácia predmetu zákazky**

Názov: **RUČNE VEDENÝ VYSOKOZDVIŽNÝ VOZÍK PRE PREPRAVU RAKVÍ, s**

**rotačnou nákladnou plošinou**

CPV:

**Hlavný slovník:**  42415110-2 Vysokozdvižné vozíky

**Dodatočný kód CPV:**

34114000-9 Špeciálne vozidlá

34144900-7 Vozidlá na elektrický pohon

33942000-5 Zariadenia na prepravu tiel

60000000-8 Dopravné služby (bez prepravy odpadu)

Druh: Tovar, služba

Elektronická aukcia: Nie

**Opis predmetu zákazky**

**Poznámka :** Verejný obstarávateľ opisuje konkrétny výrobok **„RUČNE VEDENÝ VOZÍK ZALLYS XT505, PRE PREPRAVU RAKVÍ, s rotačnou a zdvižnou nákladnou plošinou“,** nakoľko nedokázal z dostupných informácií dohľadať iné technické riešenie a ekvivalentné výrobky**.** Preto uvádza k názvu konkrétneho výrobku aj označenie **„ alebo ekvivalent“.**

Rovnako umožňuje aj predloženie ponuky s**variantným riešením.**

**Podmienky variantného riešenia- technické požiadavky:**

* + Manipulácia v úzkom priestore, bez možnosti otočenia vozíka,
  + Potreba zvýšenej priechodnosti kolies – nerovný terén, zvýšený prah chladiaceho zariadenia,
  + Potreba, aby vozík bezpečne prešiel pod všetky prejazdy a brány
  + Zdvih do výšky min. 2020 mm,
  + Elektrický pohon zdvíhacieho zariadenia a pohonu vpred a vzad,
  + Jednoduchá manipulácia s rakvou v zdvihnutej polohe „do boku“ – kolmo na os pohybu vozíka,
  + Nosnosť a zdvih nákladu - min 350 kg

**Technický popis „RUČNE VEDENÝ VOZÍK ZALLYS XT505, PRE PREPRAVU RAKVÍ, s rotačnou zdvižnou nákladnou plošinou“**.

**Technická špecifikácia**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Riadenie | |  |  | | | Ručne vedený | |
| Motor | |  |  | | | Elektromotor | |
| UL certifikácia | |  |  | | | ANO | |
| CE certifikácia | |  |  | | | ANO | |
| Napätie batérie (2 batérie x 12 V) | |  |  | | | 24V | |
| Menovitý výkon | |  |  | | | 1,0 kW | |
|  | **Popis** | | | **Tolerancia** | **M.U.** | |  |
|  | Rám vyrobený z: | | |  |  | | Oceľ |
|  | Rám | | |  |  | | Polyesterový práškový lak |
|  |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
| ÚDAJE O BEZPEČNOSTI | | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
|  | **Popis** | | | **Tolerancia** | **M.U.** | |  |
|  | Bezpečnostný systém | | |  |  | | Senzor na hlavici oja |
|  | Núdzové reverzné tlačidlo | | |  |  | | Na hlavici oja |
|  | Prístroj plazivej rýchlosti / Creep speed device | | |  |  | | Tlačidlo na hlavici oje |
|  | Prístroj odpojenia napájania/ Nouzové vypnutí | | |  |  | | Odpojiteľný napájací konektor / |
|  | Ovládání pohonu/ | | |  |  | | Prepínač/ |
|  | Zariadenie pre núdzové zdvíhanie/spúštanie plošiny | | |  |  | | Manuálne |
|  | Zariadenie pre zaistenie nákladu | | |  |  | | Pás upínací s račňou |
|  | Vibracie oja | | |  | m/sÂ² | | <2.5 |
|  | Hlučnosť | | |  | dB | | >70 |
|  | Akustická signalizácia | | |  |  | | Elektrická húkačka |
|  |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
|  | **Popis** | | | **Tolerancia** | **M.U.** | |  |
|  | Maximálna rýchlosť predná | | | ± 5 % | km/h | | 5 |
|  | Maximálna rýchlosť zadná | | | ± 5 % | km/h | | 5 |
|  | Max. nosnosť na rovnom povrchu | | |  | kg | | 350 |
|  | Max. prekonateľný sklon na rovnom povrchu\* | | |  | % | | 20 |
|  | Zastavenie pri spomalení (bez zaťaženia) | | |  | metre | | 1,1 |
|  |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
| **Ovládanie pohonu** | | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
|  | **Popis** | | | **Tolerancia** | **M.U.** | | **.** |
|  | Typ ovládania | | |  |  | | Riadiaca oj |
|  | **Typ ovládania štartu** | | |  |  | | Páka |
|  |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
| **Štandardné batérie** | | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
|  | **Popis** | | | **Tolerancia** | **M.U.** | | **.** |
|  | Batérie | | |  |  | | 2 |
|  | Typ batérie | | |  |  | | Trakčná olovená bateria |
|  | Napätie batérie | | |  | V | | 12 |
|  | Nominálna kapacita 5 h | | |  | Ah | | 72 |
|  | Nominálna kapacita 20 h | | |  | Ah | | 96 |
|  | Hmotnosť každej batérie | | |  | kg | | 25 |
|  |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
|  | | | |  |  | |  |
|  | **Popis** | | | **Tolerancia** | **M.U.** | | **.** |
|  | Štandardné napätie | | |  | V | | 220/240 |
|  | Multitension | | |  | V | | 110/240 |
|  | Zástrčka | | |  |  | | Štandardná 220/240 |
|  |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
| **Technické údaje štandardnej nabíjačky** | | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
|  | **Popis** | | | **Tolerancia** | **M.U.** | | **.** |
|  | Nabíjačka batérií | | |  |  | | Externý- vysokofrekvenčný |
|  | Vstupné napätie | | |  | V | | 230 |
|  | Vstupná frekvencia | | |  | Hz | | 50-60 |
|  |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
| **Hnací motor** | | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
|  | **Popis** | | | **Tolerancia** | **M.U.** | | **.** |
|  | Motor | | |  |  | | Elektrický |
|  | Elektrina | | |  |  | | Jednosmerný prúd |
|  | Napätie motora | | |  | V | | 24 |
|  | Menovitý výkon | | |  | kW | | 1 |
|  |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
| Technické dáta | | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
|  | **Popis** | | | **Tolerancia** | **M.U.** | | **.** |
|  | Prevodový systém | | |  |  | | Mechanický |
|  | Mazanie prevodového systému | | |  |  | | V uzavretom kryte |
|  | Prevádzková brzda | | |  |  | | Elektronická |
|  | Parkovacia brzda | | |  |  | | Elektromechanická |
|  |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
| Hmotnosť |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
|  | **Popis** | | | **Tolerancia** | **M.U.** | | **.** |
|  | Hmotnosť bez batérií | | |  | kg | | 291 |
|  | Hmotnosť vrátane olovených batérií 72/96A | | |  | kg | | 341 |
|  |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
| Rozmery |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
|  | **Popis** | | | **Tolerancia** | **M.U.** | | **.** |
|  | Dĺžka max. | | |  | mm | | 2500 |
|  | Šírka max. | | |  | mm | | 810 |
|  | Výška (oja)\* | | |  | mm | | 1190 |
|  | Výška nákladnej plošiny - maximálna, zdvihnutá | | |  | mm | | 2020 |
|  | Výška nákladnej plošiny - minimálna, spustená | | |  | mm | | 682 |
|  | Rázvor | | |  | mm | | 1500 |
|  | Polomer otáčania | | |  | mm | | 5200 |
|  |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
| Štandardné kolesá | | | |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | |  |
|  | **Popis** | | | **Tolerancia** | **M.U.** | | **.** |
|  | Hnacie kolesá | | |  |  | | 2 |
|  | Riadené kolesá | | |  |  | | 2 |
|  | Pneumatiky | | |  |  | | nafukovacie |
|  |  | | |  |  | |  |

**Poznámky : UMOŽŇUJE SA VARIANTNÉ RIEŠENIE**

Rozsah zákazky: **1 ks vozíka,**

Zmluva: **Kúpna zmluva**

Dodanie: **do 5 týždňov od účinnosti zmluvy**

1. **Predpokladaná hodnota zákazky**

**13 508,10** € bez DPH ( vrátane výbavy a dopravy do Bratislavy)

1. **Rozdelenie zákazky na časti**

Zákazke nie je rozdelená na časti

1. **Miesto a čas plnenia predmetu zákazky:**

**Miesto:** Krematórium Bratislava

1. **Obhliadka:**

Obhliadka priestorov nie je povinná, ale odporúča sa z dôvodu posúdenia manipulačných priestorov.

**Kontaktná osoba pre obhliadku:**

Mgr. Ľudomil Voloch – vedúci,

Mob: +421 911 015 262,

Tel. č., mail: +421 2 50 700 153, [krematorium@marianum.sk](mailto:krematorium@marianum.sk)

**Termín obhliadky :** 6.4. – 9.4. 2021 denne od 9.00 hod do 15.00 hod

1. **Typ zmluvného vzťahu:** Kúpna zmluva
2. **Hlavné podmienky financovania :**

Predmet zákazky bude financovaný z vlastných zdrojov, platba na základe faktúry. Faktúra bude mať 30-dňovú lehotu splatnosti odo dňa jej doručenia. Platba bude realizovaná bezhotovostným platobným príkazom. Neposkytuje sa preddavok ani zálohová platba. Výsledná cena predmetu zákazky musí zahŕňať všetky náklady uchádzača spojené s poskytnutím požadovaného plnenia predmetu zákazky.

1. **Podmienky účasti uchádzačov:**

Vyžaduje sa splnenie podmienok účasti osobného postavenia:

a) podľa § 32 ods. 1 písm. e) ZVO, t. j. uchádzač musí byť oprávnený dodávať predmetné tovary, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu, ;

b) podľa § 32 ods. 1 písm. f) ZVO, t. j. že uchádzač nemá uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní.

Splnenie podmienok účasti uchádzač preukazuje čestným vyhlásením, ktoré je súčasťou prílohy č. 1 tejto výzvy.

1. **Komunikácia a vysvetľovania:**

Komunikácia medzi verejným obstarávateľom a záujemcami/uchádzačmi sa uskutočňuje v štátnom (slovenskom) jazyku výhradne prostredníctvom IS JOSEPHINE, prevádzkovaného na elektronickej adrese: <https://josephine.proebiz.com/sk/>. Tento spôsob komunikácie sa týka akejkoľvek komunikácie a podaní medzi verejným obstarávateľom a záujemcami/uchádzačmi počas celého procesu verejného obstarávania.

Každý hospodársky subjekt/záujemca má možnosť registrovať sa do systému JOSEPHINE. Samostatný dokument Technické nároky systému JOSEPHINE si môžete stiahnuť [TU](https://store.proebiz.com/docs/josephine/sk/Technicke_poziadavky_sw_JOSEPHINE.pdf).

Predkladanie ponúk je pri zákazkách s nízkou hodnotou umožnené aj neautentifikovaným hospodárskym subjektom.

[Skrátený návod registrácie](https://store.proebiz.com/docs/josephine/sk/Manual_registracie_SK.pdf) rýchlo a jednoducho prevedie procesom registrácie v systéme na elektronizáciu verejného obstarávania JOSEPHINE, vrátane opisu základných obrazoviek systému. Ak je odosielateľom zásielky verejný obstarávateľ, tak záujemcovi, resp. uchádzačovi bude na ním určený kontaktný e-mail (zadaný pri registrácii do systému JOSEPHINE) bezodkladne odoslaná informácia, že k predmetnej zákazke existuje nová zásielka/správa. Záujemca, resp. uchádzač sa prihlási do systému a v komunikačnom rozhraní zákazky bude mať zobrazený obsah komunikácie – zásielky, správy. Záujemca, resp. uchádzač si môže v komunikačnom rozhraní zobraziť celú históriu o svojej komunikácií s verejným obstarávateľom.

Ak je odosielateľom informácie záujemca, resp. uchádzač, tak po prihlásení do systému a predmetnej zákazky môže prostredníctvom komunikačného rozhrania odosielať správy a potrebné prílohy verejnému obstarávateľovi. Takáto zásielka sa považuje za doručenú verejnému obstarávateľovi okamihom jej odoslania v systéme JOSEPHINE v súlade s funkcionalitou systému. Verejný obstarávateľ odporúča záujemcom, ktorí chcú byť informovaní o prípadných aktualizáciách týkajúcich sa konkrétnej zákazky prostredníctvom notifikačných e-mailov, aby v danej zákazke zaklikli tlačidlo „ZAUJÍMA MA TO“ (v pravej hornej časti obrazovky).

[Skrátený návod](https://store.proebiz.com/docs/josephine/sk/Skrateny_navod_ucastnik.pdf) rýchlo a jednoducho prevedie uchádzača procesom prihlásenia, posielania správ a predkladaním ponúk v systéme na elektronizáciu verejného obstarávania JOSEPHINE. Pre lepší prehľad uchádzač nájde tiež opis základných obrazoviek systému. V prípade potreby je možné kontaktovať linku podpory Houston PROEBIZ na t. č. +421 220 255 999 alebo e-mailom na: houston@proebiz.com.

1. **Predkladanie ponúk:**

**Lehota:** 16.4.2021 - do 10:00 hod.

**Spôsob: prostredníctvom systému JOSEPHINE na adrese:**

[**https://josephine.proebiz.com/sk/tender/11539/summary**](https://josephine.proebiz.com/sk/tender/11539/summary)

Ponuka sa považuje za doručenú až momentom jej doručenia (nie odoslania) verejnému obstarávateľovi v systéme Josephine. Verejný obstarávateľ odporúča uchádzačom predkladať ponuku v dostatočnom časovom predstihu. Ponuka uchádzača predložená po uplynutí lehoty na predkladanie ponúk nebude zaradená do procesu vyhodnocovania ponúk**.**

1. **Obsah ponuky:**

Ponuka musí obsahovať riadne vyplnené a podpísané:

1. Súhlas s obchodnými podmienkami ( podpísaný návrh textu zmluvy s vyplnenou časťou „ Poskytovateľ“ – formou skenu)
2. Návrh na plnenie kritéria (podľa prílohy č. 1, vrátane čestného prehlásenia / v zmysle bodu 10 výzvy/)

Odporúčaný formát predkladaných dokladov je „PDF“, doklady sa predkladajú vo forme naskenovaných dokumentov.

1. **Kritériá na vyhodnotenie ponúk:**

Kritériom na vyhodnotenie ponúk je najnižšia celková cena v EUR bez DPH.

Celková cena za predmet zákazky musí obsahovať všetky náklady súvisiace s predmetom zákazky .

V prípade rovnosti ponukových cien viacerých ponúk umiestnených na prvom mieste budú vyzvaní tí uchádzači, ktorí ponúkli najnižšiu cenu, aby v lehote nie kratšej ako jeden pracovný deň, upravili smerom nadol svoju cenu, prípadne potvrdili jej aktuálnu výšku. Úspešným sa stane uchádzač s najnižšou cenou po uplynutí danej lehoty. Uvedený postup môže verejný obstarávateľ opakovať.

1. **Ďalšie informácie:**
2. Verejný obstarávateľ vyzve uchádzača s najlepším návrhom na plnenie kritérií na predloženie dokladov nevyhnutných na overenie splnenia tých podmienok účasti, ktoré si nevie verejný obstarávateľ overiť sám z verejne prístupných zdrojov (napr. na predloženie originálu alebo osvedčenej kópie dokladu o oprávnení podnikať nie staršieho ako tri mesiace – živnostenské oprávnenie alebo výpis zo živnostenského registra alebo iné než živnostenské oprávnenie, vydané podľa osobitných predpisov alebo výpis z obchodného registra, príp. registra právnických osôb a podnikateľov). V prípade, že uchádzač s najlepším návrhom na plnenie kritérií nepreukáže splnenie podmienok účasti, verejný obstarávateľ môže vyzvať uchádzača druhého v poradí. Tento postup môže verejný obstarávateľ opakovať.
3. Verejný obstarávateľ označí za úspešného uchádzača s najlepším návrhom na plnenie kritérií, ktorý preukázal splnenie stanovených podmienok účasti.
4. Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo neprijať žiadnu ponuku, O takomto postupe budú uchádzači informovaný.
5. Uchádzačom v prípade neúspešnej ponuky nevzniká žiadny nárok na úhradu nákladov, ktoré im vznikli pri príprave a predkladaní ponúk.

V Bratislava, dňa 30 .3.2021

**Prílohy:**

Príloha č. 1 – Návrh na plnenie kritérií, vrátane čestného prehlásenia

Príloha č. 2 – Návrh zmluvy