

## DOKUMENT

## VPP-R&D-0027-2-S SK22017

Rev.: 00

Dátum: 07. 07. 2022

Obstarávateľ

ROEZ R&D, s.r.o.  
Tyršova 2354/2  
934 01 Levice

IČO: 52859711

DIČ: 2121183251

IČ DPH: SK2121183251

Vypracoval

Ing. Igor Istenes

Vedúci R&D

@ igor.istenes@roez.sk

M +421 918 968 657



Schválil

Ing. Igor Istenes

Vedúci R&D

@ igor.istenes@roez.sk

M +421 918 968 657

## VÝZVA NA PREDLOŽENIE PONUKY – OTVORENÁ CHLADIACA VEŽA

Špecifikácia predmetu zákazky je uvedená na konci dokumentu.

### Predmet zákazky

Predmetom zákazky je dodávka otvorenej chladiacej veže.

### Druh zákazky

Tovar.

### Rozsah požadovanej dokumentácie

#### Technická dokumentácia

- Zostavný výkres
- Kusovník s objednávacím číslom dielcu
- Dátový list

#### Sprievodná technická dokumentácia

- Prehlásenie o zhode s príslušnou európskou normou (ak je požadované)
- Certifikáty preukazujúce bezpečnosť zariadenia podľa príslušných platných noriem v Európskej únii (ak je požadované pre používanie zariadenia)
- Prevádzkový predpis
- Certifikáty z absolvovaných školení

#### Počty paré a spôsob vyhotovenia

- 2 paré, Slovenský jazyk

### Miesto plnenia predmetu zákazky:

Sokolovská 70, 934 01 Levice

Hala č. 2

### Rozdelenie predmetu zákazky

Vyžadujeme predloženie ponuky na dodávku celého predmetu zákazky bez jeho delenia a bez variantných riešení. Uchádzač musí mať oprávnenie na dodanie a zrealizovanie predmetu zákazky.

### Platobné podmienky

- 50% hodnoty objednávky na základe riadne vystavenej a doručenej zálohovej faktúry so splatnosťou 30 dní
- 50% hodnoty objednávky na základe riadne schváleného odovzdávacieho a preberacieho protokolu na celý predmet podľa bodu 1 a faktúry so splatnosťou 30 dní.

### Obchodné podmienky

V zmysle Prílohy č. 1\_Všeobecné technické podmienky pre nákup tovarov (Pre účely tejto objednávky sa pod pojmom Objednávateľ v Prílohe č. 1 myslí ROEZ R&D, s.r.o.).

### Kritérium vyhodnotenia cenových ponúk

Najnižšia cena bez DPH. V prípade obdržania viacerých relevantných ponúk prebehne ešte jedno kolo na predloženie finálnej zľavy. Po ňom bude úspešnému uchádzačovi oznámené, že jeho ponuka je akceptovaná.

### Realizácia

Požadovaný termín plnenia je do 2 mesiacov od podpisu zmluvy.

### Lehota na predloženie ponúk

Ponuky je možné predkladať do 22.07.2022 do 12.00 hod. Ponuky sa posielajú elektronicky na adresu [igor.istenes@roez.sk](mailto:igor.istenes@roez.sk) alebo [tomas.kovac@roez.sk](mailto:tomas.kovac@roez.sk). Vyhodnotenie ponúk je neverejné, a ponuky doručené po lehote na predloženie ponúk nebudú zaradené do vyhodnocovacieho procesu.

### Ostatné podmienky

Predpokladaná lehota na uzavretie zmluvy: do 15 dní od vyhodnotenia ponúk. Obstarávateľ si vyhradzuje právo odmietnuť všetky predložené ponuky a zrušiť prieskum trhu. Uchádzač predložením svojej ponuky súhlasí s podmienkami stanovenými obstarávateľom v rámci prieskumu trhu.

### Špecifikácia predmetu zákazky

#### Otvorená chladiaca veža

- Zariadenie musí byť dodané so zbernou vaňou, so štandardnými pripojovacími prírubami na vstupe/výstupe (preferujeme EN 1092-1, ale prípustné sú aj iné štandardné príruby ako napr. DIN, ČSN,..)
- Životnosť 15 rokov, odolnosť proti vonkajším vplyvom - UW, korózia, vietor a iné
- Maximálny prietok vody viac ako 10m<sup>3</sup>/hr (explicitne, zariadenie musí maximálne zvládnuť prietok 10m<sup>3</sup>/hr, väčší maximálny prietok byť môže)
- Chladiaci výkon pri teplote okolia 20°C minimálne 40kW pre systém 40/25°C.
- Zariadenie bude používané ako zdroj chladiacej vody pre skúšobné R&D účely R&D. Keďže sa predpokladá pomerne malé zariadenie v desiatkach kg (bez vody) a so

zbernou vaňou, je nutné aby zariadenie bolo možné občasne (raz za rok) transportovať po / v okolí priemyselnej haly (žeriav, VZV, resp. iné) bez nutnosti zložitej montáže / demontáže

- Musí byť možnosť prevádzkovať chladiacu vežu vnútri haly – testovacie účely.
- Do ponuky uveďte vzdialenosť, pri ktorej zariadenie splní požiadavku na hlučnosť < 80 dB (do 1m, do 10m....)
- Nie sú rozmerové obmedzenia, priestoru v priemyselnej hale / okolí je dosť.
- Axiálny ventilátor, 400V 3 fázový systém resp. 230V 1 fázový (oba varianty sú akceptovateľné, máme záujem o cenovo efektívnejší variant)
- Chladiaca voda sa predpokladá bez výrazného znečistenia.
- Zaškolenie minimálne 2 osoby na úroveň potrebnú k bežnej obsluhu zariadenia + montáž / demontáž

### Zoznam príloh

Príloha č. 1 - Všeobecné obchodné podmienky pre nákup tovarov