

**PAŠVALDĪBAS**

**SIA**

**“SADZĪVES PAKALPOJUMU**

**KOMBINĀTS”**

Reģ. Nr. 41503002428, Višķu iela 21 k, Daugavpils, LV-5410, tālr./fakss 654-24769, info.tālr. 277-97-277

e-pasts: [spkpsia@gmail.com](mailto:spkpsia@gmail.com), [info@sadzive.lv](mailto:info@sadzive.lv),

[www.sadzive.lv](http://www.sadzive.lv/)

Daugavpilī

**22.10.2019.**

**UZAICINĀJUMS  
iesniegt piedāvājumu**

**1.Pasūtītājs.**

**Pašvaldības SIA “Sadzīves pakalpojumu kombināts”**

Višķu iela 21 K, Daugavpilī, LV-5410

Tālr.Nr.65424769

Fakss:Nr.65424769

e-pasts: [spkpsia@gmail.com](mailto:spkpsia@gmail.com)

mājas lapa: [www.sadzive.lv](http://www.sadzive.lv)

kontaktpersona: Ludmila Sokolovska, tālr.Nr.22001171

**Publisko iepirkumu likumā nereglamentētais iepirkums**

**“SPA baseina tehnoloģiskā aprīkojuma piegāde un montāža**

**Stacijas ielā 63, Daugavpilī”**

**Iepirkuma identifikācijas Nr.SPK2019/16**

**2.Iepirkuma priekšmeta apraksts:**

**2.1.“SPA baseina tehnoloģiskā aprīkojuma piegāde un montāža Stacijas ielā 63, Daugavpilī”**,saskaņā ar Tehnisko specifikāciju, 1.pielikums.

**3.Piedāvājumu var iesniegt:**

**3.1.**personīgi, vai pa pastu Višķu ielā 21K, Daugavpilī (2.stāvā, kabinetā Nr.1),

**3.2.**pa e-pastu: spkpsia@gmail.com (ieskanētā veidā vai parakstītu ar drošu elektronisku parakstu),

**3.3.**piedāvājuma iesniegšanas termiņš līdz **2019.gada 5.novembrim**, plkst.11:00.

**4.Paredzamā līguma izpildes termiņš:** 4 (četru) kalendāro nedēļu laikā pēc līguma noslēgšanas.

**5.Piedāvājumā jāiekļauj:**

* pretendenta rakstisks iesniegums par dalību iepirkumu procedūrā, kas sniedz īsas ziņas par pretendentu (pretendenta nosaukums, juridiskā adrese, reģistrācijas Nr., kontaktpersonas vārds, uzvārds, tālrunis, fakss, e-pasts),
* finanšu piedāvājumu (cena jānorāda euro bez PVN 21%), cenā jāiekļauj visas izmaksas.

**6.Pretendents iesniedz:**

**6.1.**Būvprakses sertifikātu ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu projektēšanā.

**6.2.** Pieredzes sarakstu SPA baseina tehnoloģiskajā aprīkojumā un montāžā iepriekšējos 3 (trijos) gados (2016., 2017., 2018.).

**6.3.** 3 (trī) pozitīvas atsauksmes par SPA baseina tehnoloģiskā aprīkojuma piegādi un montāžu realizētajos projektos.

**6.4.**Pretendentam jāiesniedz izziņa par parādu neesamību pret Daugavpils pilsētas pašvaldības uzņēmumiem un Pašvaldības SIA “Sadzīves pakalpojumu kombināts”.

**7.Piedāvājuma izvēles kritēriji:**

**7.1.**Piedāvājums ar viszemāko cenu.

**8.Pretendenta izslēgšanas nosacījumi:**

**8.1.**Valsts obligāto nodokļu parādu esamība.

**8.2.**Pašvaldības noteikto nodokļu parādu esamība.

**8.3.**Parādu pret pašvaldības SIA “Sadzīves pakalpojumu kombināts” esamība.

**9.**Ar lēmumu var iepazīties mājas lapā: [www.sadzive.lv](http://www.sadzive.lv).

Pielikumā:

1. Tehniskā specifikācija.

2. Lokālā tāme.

Iepirkumu komisijas priekšsēdētājs J.Tukāne

**Pielikums Nr.1**

**22.10.2019.uzaicinājumam, iepirkuma identifikācijas Nr.SPK2019/16**

**Tehniskā specifikācija**

**“SPA baseina tehnoloģiskā aprīkojuma piegāde un montāža**

**Stacijas ielā 63, Daugavpilī”**

**Iepirkuma identifikācijas Nr.SPK2019/16**

**1.** SPA baseina tehniskā aprīkojuma piegāde un montāža saskaņā ar projektu.

**2.**Esošo baseinu aprīkot ar kvarca smilšufiltru, skalošanas sūkni, cirkulācijas sūkni un cirkulācijas kontūrā iekļautu 6kW siltummaini, kā UV dezinfekcijas lampu un masāžas sūkni.

**3.** Minēto papildus aprīkojumu izvietot blakus esošajā tehniskajā telpā, kuru Pasūtītājs norobežo ar atdalošām vieglās konstrukcijas starpsienām.

**4.** Tehniskajā telpā izvietot automātisko ķīmisko elementu, pH un koagulanta dozācijas iekārtas, lai uzturētu tehnoloģiski atbilstošu baseina cirkulācijas ūdens kvalitāti.

**5.** Baseina tehnoloģiskajai ūdens balansa kompensācijai nodrošināt divas plastmasas 1000 l tilpuma tvertnes.

**6.** Esošā baseina drošai ekspluatācijai uzstādīt papildus iekāpšanas – izkāpšanas rokturi h=1,50m un baseina iekšējo pakāpienu ar pretslīdes materiālu, stabilas un drošas izkāpšanas nodrošināšanai.

**7.** Baseina ūdens kvalitātes nodrošināšanai uzstādīt kvarca smilšu filtru Kripsol ar ražību 18m3/h un divus sūkņus filtra skalošanai un baseina ūdens cirkulācijai ar kasta sūkņa ražību 9 m3/h.

**8.**Uz baseina ūdens cirkulācijas līnijas uzstādīt UV dezinfekcijas lampu ar ražību 12,0m3/h.

**9.**Drošai un sekmīgai baseina ekspluatācijai tehniskajā telpā nosrošināt sekojošus inženierkomunikāciju pieslēgumus: DN50 ūdensvads, DN100 kanalizācija un elektrosadales kaste ar summāro elektropatēriņa jaudu 13kW (400V).

**10.** Baseina tehniskās telpas elektroapgāde jānodrošina ar aizsargierīcēm, paredzetām paaugstināta mitruma telpām (strāvas noplūdes automāti, jūtība 0,03A). Kabelis jānodrošina ar atsevišķu zemējuma kontūru.

Saimniecības vadītāja L.Sokolovska

**Pielikums Nr.2**

**22.10.2019.uzaicinājumam, iepirkuma identifikācijas Nr.SPK2019/16**

**Lokālā tāme**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
| Objekta nosaukums: | |  | |
| Darbu nosaukums: | |  | |
| Objekta adrese: | |  | |
|  | |  | |

Tāme sastādīta \_\_\_\_\_. gada tirgus cenās. Tāmes izmaksas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *euro*

Tāme sastādīta \_\_\_\_\_. gada \_\_\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. p. k. | Darba  nosaukums | Mērvienība | Daudzums | Vienības izmaksas | | | | | | Kopā uz visu apjomu | | | | |
| laika norma (c/h) | darba samaksas likme\* (EUR/h) | darba alga (EUR) | materiāli (EUR) | Mehānismi (EUR) | Kopā (EUR) | darbietilpība (c/h) | darba alga (EUR) | Materiāli (EUR) | Mehānismi (EUR) | Summa (EUR) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| **SPA baseina filtrācijas un masāžas sistēmas aprīkojums** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Puskomerciālais kvarca smilšu filtrs D760mm, 18m3/h, ar smilšu slāņa augstumu 1m. Kripsol | gb | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Manuālais 6-pozīciju ventīlis 2" Kripsol | gb | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Kvarca smiltis | kg | 675 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Filtrācijas sūknis OK-33 0,45 kW, 8,9 m3/h, 230V. Kripsol | gb | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Drene | gb | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Atpakaļieplūdes sprausla m3/h (PVC ar hromētu fasādi). Hydroair | gb | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Masāžas sūknis 2,2kW, 400V. Fluidra | gb | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. | Komerciālais kompresors 1,3kW, 400V. Fluidra | gab | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. | Ūdens līmeņa kontroles automātiska pārplūdes sistēmām ar 3 sensoriem un elektromagnētisko vārstu | kpl | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10. | Elektriskais sildītājs 6kW. Pahlen | gb | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11. | Pārplūdes rezervuārs 1000L | gb | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12. | Instalācijas materiāli/caurules, savienotāji, ventiļi montāžai/ | kpl | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13. | Elektrovadības automātika | kpl | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14. | Filtrācijas sistēmas montāža | kpl | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ūdens dezifekcijas un automātiskās ķīmijas dozācijas sistēmas aprīkojums** | | | | | | | | | | | | | | |
| 15. | Vidēja spiediena UV lapma Profipure100 12m3/h. Life Tech | kpl | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16. | Hlora un pH līmeņa kontroles un dozācijas iekārta PoolRelax. Bayrol | kpl | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17. | Koagulanta dozācijas iekārta Flocmatic. Bayrol | kpl | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Masāžas, roktura un pakāpiena sistēmas pārbūve** | | | | | | | | | | | | | | |
| 18. | Baseina pakāpiens 350x300x320R | gb | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19. | Rokturis uz baseina malas | gb | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20. | Gaisa masāžas sprauslas (PVC) | gb | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21. | Ūdens masāžas sprauslas PVC) | gb | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22. | Ūdens kolektori | gb | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23. | Masāžas sistēmas apsaistes instalācijas materiāli | kpl | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24. | Masāžas sistēmas pārbūve | kpl | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |