

 **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, info@sadzive.lv,

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

Daugavpilī

24.05.2016.

**UZAICINĀJUMS
iesniegt piedāvājumu**

**1.Pasūtītājs.**

**Pašvaldības SIA “Sadzīves pakalpojumu kombināts”**

Višķu iela 21 K, Daugavpilī, LV-5410

Tālr.Nr.:65424769

Fakss:65424769

e-pasts: spkpsia@gmail.com

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

kontaktpersona: Nikolajs Koblencs, tālr.Nr.27797276

**“Ražošanas un sadzīves notekūdeņu sūkņa iegāde**

**Pašvaldības SIA “Sadzīves pakalpojumu kombināts” saimniecības vajadzībām””**

**2.Iepirkuma priekšmeta apraksts:**

2.1. Ražošanas un sadzīves notekūdeņu sūkņa iegāde Pašvaldības SIA “Sadzīves pakalpojumu kombināts” saimniecības vajadzībām, saskaņā ar pielikumu Nr.1.

**3.Piedāvājumu var iesniegt:** pa pastu, faksu, elektroniski vai personīgi Višķu ielā 21K, Daugavpilī, kabinētā Nr.1 līdz **2016.gada 2.jūnija plkst.14:00**.

**4**.**Paredzamā līguma izpildes termiņš:** 1 (viens) gads no līguma noslēgšanas brīža.

**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);
* pretendents iesniedz:
1. Finanšu piedāvājumu (cena jānorāda euro bez PVN 21%). Cenā jāiekļauj visas izmaksas.

**6.Piedāvājuma izvēles kritērijs:** finanšu piedāvājums ar viszemāko cenu .

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

Pielikums Nr.1 Tehniskā specifikācija.

Iepirkumu komisijas priekšsēdētājs A.Jeršovs

**Pielikums Nr.1**

**Tehniskā specifikācija**

* 1. **Šķidruma raksturojums:**
1. blīvums līdz 1050 kg/m3 ar pH=6 – 8,5;
2. tmax līdz 80oC;
3. cieto daļiņu caurlaidība ne mazāk par 5mm un ne vairāk par 2% pēc masas.
	1. **Sūkņa raksturojums:**
4. ražība Q ~ 200 m3/st;
5. celšanas augstums H ~ 20 m.
	1. **Vēlams lai būtu:**
6. centrabēdzes sūknis;
7. rezerves daļu pieejamība;
8. atloku savienojums;
9. statne;
10. el.dzinēja apgriezienu skaitam 1490 rpm;
11. iesūkšanas un izplūdes caurule mazāka/vienāda ar 100 mm;
12. korpuss no čuguna materiāla.
	1. Nav vēlams gaisa trūkums izplūdes curulē.
	2. Sūknim nav obligāti jabūt pašuzsūcošam.

Sastādīja:

Energosistēmu inženieris N.Koblencs