

## Darba uzdevums

### Ugunsdzēsības aparātu piegāde pašvaldības SIA "Ventpils siltums"

#### 1. Vispārējās prasības:

- 1.1. Ugunsdzēsības aparātiem ir jābūt atbilstošiem 19.04.2016. MK noteikumiem nr.238 "Ugunsdrošības noteikumi".
- 1.2. Ugunsdzēsības aparātam jābūt CE atbilstības marķējumam.
- 1.3. Ugunsdzēsības aparāta korpusa krāsai jābūt sarkanai (piem. RAL-3000).
- 1.4. Uz ugunsdzēsības aparāta korpusa jābūt lietošanas instrukcijai valsts valodā (var būt, kā informatīva "uzlīme" kontrastā ar aparāta korpusu). Uzlīmei jābūt atbilstošai MK noteikumu Nr.238 285.punkta prasībām.

#### 2. Nepieciešami **ogļskābās gāzes ugunsdzēsības aparāti**:

##### 2.1. CO2 ( 2kg) minimālās tehniskās prasības :

Gāzes daudzums: min. 2 kg  
Aparāta svars: līdz 7 kg  
Darbības laiks (nepārtraukts): min. 6 sek.  
Aparāta augstums: virs 540 mm  
Korpusa diametrs: ~ 105mm  
Darba temperatūra: -20°C līdz +60°C  
Dzēšanas klases: ne zemāka kā 34B  
Sertifikācija: CE, EN3

##### 2.2. pārvietojamā CO2 (5kg) minimālās tehniskās prasības :

Gāzes daudzums: 5 kg  
Aparāta svars: 14 kg  
Darbības laiks (nepārtraukts): 6 sek.  
Aparāta augstums: 660 mm  
Korpusa diametrs: 140 mm  
Darba temperatūra: -20°C līdz +60°C  
Dzēšanas klases: 89BC  
Sertifikācija: CE, EN3

##### 2.3. automātiskā CO2 ( 5kg) minimālās tehniskās prasības :

Gāzes daudzums: 5 kg  
Darbības spiediens: 15 bar  
Cilindra testa spiediens: 27 bar  
Aktivizācijas temperatūra: +68 C  
Sertifikācija: CE

Ugunsdzēsības aparāts piemērots degošu šķidrumu, kūstošu cietu priekšmetu, un degošu gāzu dzēšanai. Izmantojams elektroiekārtu līdz 1000V, kā arī serveru dzēšanai. Izmantojams slēgtās telpās, viegli uzliesmojošu un degtspējīgu šķidrumu (benzīna, eļļas, spirtu, tauku u.c.), kā arī zem sprieguma esošu elektroierīču dzēšanai.

#### 3. Nepieciešami **pulvera ugunsdzēsības aparāti**, ar sekojošām tehniskām prasībām:

Pulvera daudzums: 6 kg  
Darbības laiks (nepārtraukts): 15 sek.  
Darba temperatūra: -30°C līdz +60°C  
Dzēšanas klase: 43A 233B/C  
Sertifikācija: CE, EN3

4. Tehniskās apkopes veikšanas biežums: ne mazāk par 5 gadiem. Jābūt ražotāja norādītam, lietošanas instrukcijā un uz aparāta.

5. Piedāvājumā ugunsdzēsības aparātam komplektā jābūt arī atbilstošam kronšteinam, ar kuru aparātu var piestiprināt pie sienas.

6. Ugunsdzēsamo aparātu daudzums saskaņā ar veidlapā norādīto. Atbilstoši budžetā paredzētajiem līdzekļiem, savstarpēji vienojoties Pasūtītājs var izmainīt nepieciešamo ugunsdzēsības aparātu daudzumu.

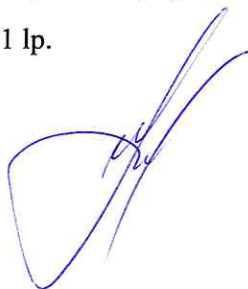
7. **Ugunsdzēsamo aparātu piegādes vieta – Ventspili - Talsu ielā 84.**

8. Piedāvājumu iesniegt līdz 28.maija plkst 14.00 sūtot uz e-pasta adresi [iepirkumi.vsiltums@ventspils.lv](mailto:iepirkumi.vsiltums@ventspils.lv).

9. Visi jautājumi, kuri saistīti ar piedāvājuma sagatavošanu, jārisina līdz pieteikuma iesniegšanai ar PSIA "Ventspils siltums" tehniskās daļas vadītāju pa tālr. 636 02216.

Pielikumā: Piedāvājuma veidlapa – 1 lp.

Tehniskās daļas vadītāja



V.Maula

(Komersanta nosaukums, reģistrācijas Nr.)

### CENU PIEDĀVĀJUMS

Iepirkumam: PSIA "Ventpils siltums" ogļskābās gāzes ugunsdzēsības aparātu iegāde

Ugunsdzēsības aparāta veids	Skaitis	Cena bez PVN, EUR/gab.	Summa, EUR
Ogļskābās gāzes CO2 ugunsdzēsamais aparāts, 2 kg	6		0
Ogļskābās gāzes CO2 automātiskais ugunsdzēsības aparāts, 5 kg	1		0
Ogļskābās gāzes CO2 pārvietojamais ugunsdzēsības aparāts, 5 kg	1		0
Pulvera ugunsdzēsības aparāts 6 kg	5		0
<b>KOPĀ:</b>	-	-	<b>0</b>
PVN			0
Pavisam ar PVN			0

Uzņēmuma vadītājs