



KALIX KOMMUN Cistern för brandfarlig vara

Teknisk beskrivning fogas till ansökan om tillstånd
Beträffande brandfarlig vara.

Cistern med tillhörande rörledning får ej tas i bruk förrän den
med tillhör har avsynats av Samhällsbyggnadsnämnden, Bygg- och miljöavdelningen.

TEKNISK BESKRIVNING

Datum

Plats och sökande

Fastighetsbeteckning	E-post
Sökandes namn	Mobil nr
Sökandes adress	Telefon (även riktnummer)

Ange namnet på gas, t ex gasol, acetylen, vätgas och på vätska klass och namn, t ex klass 1 bensin, thinner,
klass 2, t ex fotogen, nafta eller klass 3, t ex motorbrännolja, eldningsolja.

Cistern

Förvaring av gas eller vätska, se ovan	Mängd i liter (för gas behållarens volym, för vätska största mängd)		
Cisternen förläggs <input type="checkbox"/> Ovan mark <input type="checkbox"/> under jord <input type="checkbox"/> i byggnad			
Cisternform Liggande Stående <input type="checkbox"/> Rektangulär <input type="checkbox"/> cylindrisk <input type="checkbox"/> cylindrisk <input type="checkbox"/> Annan form	Slag av Cistern <input type="checkbox"/> K-cistern <input type="checkbox"/> S-cistern	Cisternnorm	Godkännande nr
Förläggningsdjup under jord	Plåttjocklek i botten (S-cistern)	Bottenlutning <input type="checkbox"/> Ingen <input type="checkbox"/> 1:50 <input type="checkbox"/> 1:100	

Skyddsanordningar mm.

Överfyllningsskydd <input type="checkbox"/> Elektriskt	Annat	Nivåmätare (fabrikat och typ)	
Pejlingsmöjlighet <input type="checkbox"/> Finns <input type="checkbox"/> Saknas		Dräneringsmöjlighet <input type="checkbox"/> Finns <input type="checkbox"/> Saknas	
Särskilt skydd för S-cistern <input type="checkbox"/> Endast utvändigt skyddsmålning <input type="checkbox"/> Utvändigt katodiskt skydd <input type="checkbox"/> Invändigt katodiskt skydd Invändig målning/ behandling Invändig målning/ behandling <input type="checkbox"/> av hela cisternen <input type="checkbox"/> av botten och mantelns nedre del <input type="checkbox"/> Vakuumskydd med läckagevarnare <input type="checkbox"/> Inhibitor (additiv) kommer att användas i vätskan <input type="checkbox"/> Skyddstråg <input type="checkbox"/> betongtråg		Fabrikat och typ	Godkännande nr
Invallning <input type="checkbox"/> 0,5 m hög vall <input type="checkbox"/> 10 % <input type="checkbox"/> 50 % <input type="checkbox"/> 100 % (även cisternrum)		Material	

Rörledningar mm.

Förläggning <input type="checkbox"/> Ovan mark <input type="checkbox"/> Under jord <input type="checkbox"/> I betong <input type="checkbox"/> I byggnad	
Typ <input type="checkbox"/> Tömmningsledning <input type="checkbox"/> Återgångsledning <input type="checkbox"/> Sugledning <input type="checkbox"/> Ledning till centralbank	
Material <input type="checkbox"/> Rostfritt stål <input type="checkbox"/> Koppar <input type="checkbox"/> Plast <input type="checkbox"/> Gummi <input type="checkbox"/> lagt stål <input type="checkbox"/> zinkat stål <input type="checkbox"/> Stål	Plastbe- Varmför- Annat
Isolering <input type="checkbox"/> Rörtejp eller rörbinda <input type="checkbox"/> Asfaltering med binda <input type="checkbox"/> Annan isolering <input type="checkbox"/> Ej isolerat	
Särskilt skydd <input type="checkbox"/> Yttre katodiskt skydd <input type="checkbox"/> Vakuumskydd <input type="checkbox"/> Skyddshölje	

Övrigt

Huvudentreprenör	
Anteckningar	
Sökandes underskrift	Namnförtydligande

Uppgifterna Kommer att behandlas enligt personuppgiftslagen (PUL)