

Mit skønne vaskeri!

Spørgsmål til leverandører af vaskemaskiner til fællesvaskerier

Til [firmanavn]:

Vi ønsker at modtage tilbud på højcentrifugerende vaskemaskiner til vores fællesvaskeri. Samtidig ønsker vi en række miljøoplysninger om maskinerne. Vi planlægger, at købe _____ vaskemaskiner med en kapacitet på: _____ kg. Dette spørgeskema skal kun omhandle én model. Hvis der fremsendes tilbud på flere modeller benyttes flere skemaer.

Basisoplysninger om vaskemaskinen

Modelnavn og årgang	Kapacitet (kg)	Pris (kr. ekskl. moms)

Standardvask som baggrund for oplysninger

Maskinernes centrifugeringssevne samt vand- og elforbrug skal oplyses ud fra en standardvask. Standardvasken skal være en 60 graders bomuldsvask uden forvask, med 3 skyl og med tilslutning af koldt vand. Standardvasken skal være gennemført ved fyldning til maskinens kapacitet.

Centrifugeringssevne

Centrifugeringssevnen oplyses som restvand i tøj efter centrifugering i procent.

Restvandinhold efter centrifugering (%)*	
--	--

* Gælder 60 graders bomuldsvask uden forvask, og fyldt maskine (jf. standardvask).

Vand- og elforbrug

Vand- og elforbrug skal både oplyses som forbrug pr. kg vasketøj og som forbrug pr. vask.

	Forbrug pr. kg tøj*	Forbrug pr. vask*
Vandforbrug	_____ liter pr. kg tøj	_____ liter pr. vask
Elforbrug	_____ kWh pr. kg tøj	_____ kWh pr. vask

* Gælder 60 graders bomuldsvask uden forvask, og fyldt maskine (jf. standardvask)

Driftsøkonomi – gennemsnitspris pr. vask

Vaskemaskinens driftsøkonomi skal oplyses ud fra vand- og elforbrug og en antaget fordeling af vask (se bagside). I et normalt fællesvaskeri antages det, at vaskeprogrammerne fordeler sig med 20, 25 og 55% på henholdsvis 90, 60 og 40 graders vask. Der skal anvendes en vandpris på 26,63 kr/m³ og en elpris på 161,45 øre/kWh (2003-priser).



Det antages, at vaskemaskinen er fyldt til dens kapacitet og halvt fyldt ved den strygefri vask. Udfra dette kan der beregnes en vægtet gennemsnitlig pris pr. vask (jf. nedenstående tabel).

Bomuldsvask uden forvask	Antaget %-fordeling	Pris pr. vask (kr/vask)	Pris pr. kg tøj (kr/kg tøj)
90 graders vask Bomuldsvask uden forvask	20%		
60 graders vask Bomuldsvask uden forvask	25%		
40 graders vask Strygefri vask 1/2 fyldning	55%		
Gennemsnitspris ud fra antaget %-fordeling:			

Forbrug af vaskemiddel efter fyldningsgrad

Kan der tilsluttes et automatisk vaskemiddeldoseringsystem til vaskemaskinen, sådan at vaskemiddeldoseringen vil afhænge af fyldningsgraden (ja/nej)? _____

Kan I levere et samlet system med vaskemaskiner og automatisk vaskemiddeldosering – eventuelt i samarbejde med en vaskemiddelleverandør (ja/nej)? _____ (vedlæg eventuelt nærmere beskrivelse).

Serviceaftale

Vedlæg venligst den serviceaftale, som I tilbyder (tilkalde- eller abonnementservice) herunder pris på aftalen. Endvidere må garanti- og leveringsomkostninger meget gerne beskrives.

Dato:

Vaskemaskineleverandørens stempel og underskrift

Returnér venligst spørgeskemaet til:

Yderligere information på www.miljoe.kk.dk/projekter, hvorfra dette spørgeskema også kan downloades.

