

**SUPPLEMENTSBLAD (rettelsesblad) indeholdende alle anonymiserede**

**SPØRGSMÅL OG SVAR -> frem til og med d. 25.01.2011 ”uge 4”**

**(Tilføjelser i dette dokument set i forhold til de to foregående dokumenter for henholdsvis uge 1 og uge 2 er spørgsmål fra d. 18.01.2011 og svar d. 21.01.2011 samt en fortløbende nummerering af de stillede spørgsmål og tilhørende svar)**

Projekt: Århus Sygehus THG  
Bygning 2, etage 2 øst  
Ombygning ifm. præparationen THG  
Ordregivers projekt nr. 10P109  
Ing. sag nr. 203807

Ordregiver: Århus Universitetshospital – Århus Sygehus  
Teknisk Afdeling, bygning 6A  
Tage-Hansens Gade 2  
8000 Århus C.

Tlf. 89 49 73 65 Fax. 49 49 73 70

Rådgiver/ingeniør: NIRAS  
Åboulevarden 80  
Postboks 615  
8100 Århus C.

Tlf. 87 32 32 32 Fax. 87 32 32 00

Kontaktpersoner specielt vedr. dette projekt tekniske forhold:

Teknisk Afdeling THG: Bill Dyrborg Thomsen, Sektionsleder (“spørgsmål til bygherre”)  
**Spørgsmål: desinfektionsopvaskere på mail: [billthom@rm.dk](mailto:billthom@rm.dk)**

Kontaktpersoner vedr. udbudsmaterialet i øvrigt:

Rådgiver (ing.): Jens Buch Andersen, NIRAS (“spørgsmål til ingeniør generelt”)  
Ing. spørgsmål **kun** efter aftale med bygherre på mail: [jba@niras.dk](mailto:jba@niras.dk)

**Desinfektionsvaskere til præparationen THG - udbud –korrespondanceliste ”spørgsmål & Svar”= supplementsblad:**  
 (rød tekst= fortløbende nummerering af spørgsmål og svar, blå tekst= spørgsmål fra leverandører, grøn tekst= svar-fra- ordregiver og NIRAS)

Firma:	Kontakt / mail adr.	Tlf. nr.	Spørgsmål/ svar dato:	Bemærkning (spørgsmål) Bemærkning (svar)
			d. 21.12.10 spg. A	Er det muligt, at I sender word-filer ud, sådan at vi kan besvare udbuddet i det udsendte, eller skal vi selv oprette teksterne?
			d. 21.12.10 sv. A	Udbudsmaterialet foreligger kun i pdf-udgave og bl.a. tilbudslisten (bilag 09) skal i forbindelse med afgivelse af tilbud anvendes i denne udgave. Hvis leverandør har et program, der kan skrive oven i "tilbudsliste-pdf-filen", så er det OK. Men det er også OK, at udfylde tilbudslisten "håndskrevet" for herefter at scanne dokumentet.  Da der ikke må herske tvivel om, at det er det samme grundlag, man byder på, har ordregiver og rådgiver besluttet, at "word-udgave" af udbudsdokumenterne ikke udsendes. Evt. tekstformuleringer fra udbudsmaterialet som leverandøren ønsker at bruge i sit tilbudsmateriale i forbindelse med besvarelsen, må leverandøren selv fabricere.
			d. 27.12.10 spg. B	Bilag 02. Beregningsgrundlaget 4 spørgsmål:  Spg. 1. Ordet "Bakker" er det instrumentkurve i størrelsen 530x250x50mm?
			d. 04.01.11 sv. B	Sv. 1. Ja – i ”daglig tale på afdelingen” anvendes denne betegnelse for de omtalte trådnæt 530x250x50 mm.
			C	Spg. 2. Hvad er dimensionerne på "kasserne"/"containere"?
			d. 04.01.11 sv. C	Sv. 2. De containere der skal vaskes har målene 592 x 274 x 120 mm (oplyst af afdelingen).

			<p><b>D</b></p> <p>d. 04.01.11 sv. <b>D</b></p> <p><b>E</b></p>	<p>Spg. 3. Som jeg kan læse ud fra udbuddet, så ønskes der ikke en decideret "kassevasker", men en gennemstiksinstrumentdecontaminator, som kan vaske og desinficere på 3 min, for at kunne vaske ca 76 plus 20 % kasser/containerere?</p> <p>Sv. 3. Der ønskes så ens maskiner som muligt af hensyn til størst mulig fleksibilitet. Den maskine der vælges en given dag, til primært at skulle køre kassevask, skal derfor også kunne bruges til andet end kun kassevask, "hvis dagens vaskeopgaver" tillader, at der er tid til at køre en anden type vaske ind i mellem – der ønskes derfor ikke en decideret kassevasker.</p> <p>De nævnte 3 minutters vasketid i bilag 2, er den nuværende kassevaskers/maskines vasketid uden tørring (er kun en vejledende oplysning omkring den eksisterende maskines kapacitet – maskinen skal <b>ikke</b> genbruges).</p> <p>Som udgangspunkt er de i bilag 02 nævnte ca. +20 % vask tillagt nuværende "faktiske vask", der i alt giver 300 bakker pr. dag tænkt som "gennemsnit vask", som et jævnt gennemsnit af de i skemaet nævnte forskellige instrumentvaskeprogrammer. Der er derfor OK, at antage, at der som minimum pr. dag skal vaskes eksempelvis 76 + ca. 20 % = 91 stk. kasser/containerere.</p> <p>Spg.4. Vil det så sige, at der dgl. skal vaskes (+20 %):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 174 instrumentkurve 530x250x50mm (+35)</li> <li>- 76 containere/kasser(+15)</li> <li>- 14 kørsler med Spul/indvendig vask(+3)</li> <li>- 2 kørsler med Anæstesiudstyr</li> </ul>
--	--	--	---	--

			<p>d. 04.01.11 sv. <b>E</b> (se også sv. Q)</p>	<p>Sv. 4. i forlængelse af svaret under spg. 3 ovenfor: Det er det derfor også OK, at antage, at de i bilag 02 nævnte ca. +20 % ”forøget vask i fremtiden” kan fordeles ligeligt ud på de forskellige aktiviteter, således at fordelingen pr. dag eksempelvis kan blive: - (30+32+44+42+13)=161 instrumentkurve 530x250x50mm (+ ca. 20 %) = <b>i alt 192 stk.</b> - 76 containere/kasser (+ ca. 20 %) = <b>i alt 91 stk.</b> - (5+9)=14 kørsler med spul/indvendig vask (+ ca. 20 %) = <b>i alt 17 stk.</b> - 2 kørsler med Anæstesiudstyr (+ ca. 0 %) = <b>i alt 2 stk.</b> Samlet kapacitet, der skal kunne vaskes pr. dag inden for det i bilag 02 nævnte tidsrum, bliver: (192+91+17)= <b>300 stk. + 2 stk. til anæstesiudstyr.</b></p>
			<p>d. 06.01.11 spg. <b>F</b></p> <p>d. 06.01.11 sv. <b>F</b></p>	<p>I forbindelse med udbud 2010/S 245-374421 - desinfektionsudstyr Århus vil vi høre, om det var muligt at få mailet bilag 09 i word-format samt bilag 04-07 i dwg-format?</p> <p>Udbudsmaterialet foreligger kun i pdf-udgave og bl.a. tilbudslisten (bilag 09) skal i forbindelse med afgivelse af tilbud anvendes i denne udgave. Hvis leverandør har et program, der kan skrive oven i "tilbudsliste-pdf-filen", så er det OK. Men det er også OK, at udfylde tilbudslisten "håndskrevet" for herefter at scanne dokumentet.</p> <p>Da der ikke må herske tvivl om, at det er det samme grundlag, man byder på, har ordregiver og rådgiver besluttet, at "word-udgave" af udbudsdokumenterne ikke udsendes.</p>

			d. 06.01.11 sv. <b>F</b>	<p>Bilag 04-07 er pt. kun fabrikeret i pdf-udgave i forbindelse med udbudsmaterialet (plan af ny indretning og snit findes derfor pt. ikke i dwg-udgave hos ordregiver).</p> <p>Såfremt leverandør vil anvende dwg-filformat (CAD) til fabrikation af indretningsforslag, skitser mv., så er det OK hvis vægge/afgrænsning af aktuelle rum tegnes ind med "enkeltstreg" for at illustrere rum-afgrænsning, loft mv.</p> <p>I forbindelse med afgivelse af tilbud, <b>skal</b> der dog foreligge en pdf-udgave af evt. leverandør-fabrikerede dwg-filer (tegninger).</p>
			d. 06.01.11 spg. <b>G</b>	<p>Spg. 1. Jeg vil meget gerne se adgangsforholdene fra anvist aflæsningsplads til montagested, er det muligt i nærmeste fremtid?</p>
			d. 09.01.11 sv. <b>G</b>	<p>Sv. 1. (vedr. besk. punkterne C.01, C12 og D.2.09).</p> <p>Efter forudgående mailforespørgsel vedr. besigtigelse af adgangsforhold på stedet kan der efterfølgende træffes direkte telefonisk aftale om muligt tidspunkt for en sådan besigtigelse ved kontakt til sektionsleder Bill Dyrborg Thomsen (se kontaktoplysninger i beskrivelse pkt. A.01 "ordregiver/Teknisk Afdeling").</p>
			<b>H</b>	<p>Spg. 2. Mht. til afsugning fra maskinerne. Benytter Aarhus Sygehus THG et ventilationsfirma, som er bekendt med forholdene på ÅS-THG? Hvis det er tilfældet, kan vi jo lige så godt få dem til at byde ind her.</p>
			d. 09.01.11 sv. <b>H</b>	<p>Sv. 2. Efter forudgående mailforespørgsel vedr. "ventilationsfirma", som Teknisk Afdeling i forvejen anvender, kan der efterfølgende træffes direkte telefonisk kontakt til sektionsleder Bill Dyrborg Thomsen for nærmere oplysninger (se kontaktoplysninger i beskrivelse pkt. A.01 "ordregiver/Teknisk Afdeling").</p>

			<p><b>I</b></p> <p>d. 09.01.11 sv. <b>I</b></p> <p><b>J</b></p> <p>d. 09.01.11 sv. <b>J</b></p> <p><b>K</b></p> <p>d. 09.01.11 sv. <b>K</b></p>	<p>Spg. 3. Ifm. "kassevask", hvor store er de kasser/containere I ønsker vasket?</p> <p>Sv. 3. De containere, der skal vaskes har målene 592 x 274 x 120 mm (oplyst af afdelingen).</p> <p>Spg. 4. Hvilke krav til vask og A0-værdi ønskes opfyldt?</p> <p>Sv. 4. Med henvisning til beskrivelsens pkt. D.2.00, så forudsættes det, at leverandøren er specialist, hvorfor specielle krav til vaskefunktioner ikke er nærmere beskrevet. I forbindelse med den termiske desinfektion skal maskinprogram sikre, at der bliver tilstrækkelig "holdetid" (antal minutter defineret ved minimum 80° C iht. DS2451-13:2010) således, at renhedsgraden på det desinficerede produkt efter endt procesforløb kan leve op til en A<sub>0</sub>-værdi på minimum 600 (svarer til 80° C i 600 sekunder – eller "færre sekunder ved en evt. højre temperatur). Målingerne foretages på "kammervægge", "indsatse", "gods".</p> <p>Spg. 5. Der anføres, at den testede periode er fra den 22/11 - 30/11 = 7 dage, men der beskrives senere i teksten at der "kun produceres på hverdage". Skal antal bakker pr. dag kunne produceres på 5 produktionsdage og ikke som anført på 7 produktionsdage?</p> <p>Sv. 5. (vedr. oplysninger i bilag-02) Det er korrekt, at oplysningen vedr. testperiodens længde kan være misvisende mht. hvor meget der vaskes på hhv. en hverdag og i weekenden. Efter en verificering af oplysningerne med afdelingen, så kan det oplyses, at de i bilag 02 nævnte stk. under "kolonnen" benævnt "Antal bakker/dag" er vejledende værdier for en hverdagsvask, der sammen med den nævnte</p>
--	--	--	---	---

			<p>”forøgede vask ” på ca. 20 % kan indgå i leverandørens overvejelser omkring maskinvalg. Afdelingens registreringer er alle foretaget på i alt 7 stk. ”hverdage” hhv. mandag d. 22.11.10 til fredag d. 26.11.10 og igen mandag d. 29.11.10 til tirsdag d. 30.11.10.</p> <p><b>L</b></p> <p>Spg. 6. Venligst definér "råvand".</p> <p>d. 09.01.11 sv.</p> <p><b>L</b></p> <p>Sv. 6. (vedr. besk. punkt D.2.08) I daglig tale anvendes ofte betegnelsen ”råvand”, når almindeligt brugsvand tilsluttes en maskine eller et anlæg til videre forarbejdning til behandlet vand. I denne forbindelse skal forstås, at bygherre/ordregiver i forbindelse med de øvrige bygnings- og installationsarbejder fremfører den i besk. pkt. D.2.08 nævnte rørinstallation til forsyning af vand og behandlet vand (osmosevand) til de nye maskiner. Seneste vandkvalitetsmåling for brugsvand/råvand på ÅS-THG kan findes på <a href="http://www.aarhusvand.dk">www.aarhusvand.dk</a> (se vandkvalitet -&gt; <i>tast adr.:</i> Tage-Hansens Gade, <i>tast hus nr.:</i> 2)</p>
			<p>d. 06.01.11 spg.</p> <p><b>M</b></p> <p>Spg. 7. Kravspecikationen side 3 "Datarapportering". Skal "T-doc-system" betragtes som et dokumentations- og sporbarhedssystem i almindelighed, eller er det specifikt Getinges T-doc-system?</p> <p>d. 09.01.11 sv.</p> <p><b>M</b></p> <p>Sv. 7. (vedr. besk. punkt D.2.01 s3, ”T-doc-system” samt bilag-09 tilbudslstens pkt. 13.38): Under besk. pkt. D.2.01 ”datarapportering” er anført, at vaskeprocessen skal være forberedt for evt. senere tilslutning til ”T-doc-system”. Ordregiver påtænker ikke at indkøbe omtalte dokumentations- og sporbarhedssystem på nuværende tidspunkt, men ønsker, at leverandøren i sit tilbud (bilag-09 tilbudslstens pkt. 13.38) besvarer hvilket evt. supplerende udstyr (moduler, datainterface mm.) der skal tilkøbes for at</p>

				<p>maskiner på et senere tidspunkt kan tilsluttes dokumentations- og sporbarhedssystemet "T-doc". Såfremt leverandøren har et andet dokumentations- og sporbarhedssystem, som leverandøren vil anbefale (som et alternativ), så skal der ligeledes under bilag-09 tilbudslistens pkt. 13.38 anføres de relevante data (fabrikat/type samt evt. supplerende nødv. moduler, datainterface mm.). Generelt kan siges omkring dokumentations- og sporbarhedssystem:</p> <p>Ordregiver har ikke forhåndsvalgt et system, men ønsker, at der i besvarelsen under bilag-09 tilbudslistens pkt. 13.38 som minimum redegøres for, hvorledes leverandøren vil tilbyde en opkobling til dels "T-doc-system" (og hvis et andet system tilbydes, også en redegørelse for et alternativt system – <i>altså i alt 2 stk. redegørelser, hvis alternativ tilbydes</i>).</p> <p>Ud over ovennævnte skal maskiner være forsynet internt dokumentations- og sporbarhedssystem med monitorering og logning af data for vaskeprocessen, herunder udskriftmulighed.</p>
			<p>d. 06.01.11 spg. N</p> <p>d. 09.01.11 sv. N (se også sv. O)</p>	<p>Spg. 8. Kravspecifikationen pkt D.2.03... udstyr Hvor mange indsatse for vask af containere ønskes medtaget i tilbuddet?</p> <p>Sv. 8. (vedr. besk. punkt D.2.03 og bilag-09 tilbudslistens pkt. 13.27 "vaskeindsatse" samt tilbudslistens pkt. 13.42):</p> <p>Forskellige typer af vaskeindsatser ønskes prissat pr. stk. iht. bilag-09 tilbudslistens pkt. 13.27. Indsatser for containere kan anføres under punktet "Evt. vaskeindsatsvariant" (husk at anføre typebetegnelse og pris pr. stk.).</p> <p>Under bilag-09 tilbudslistens pkt. 13.42 skal leverandøren bl.a. nærmere beskrive hvilke typer vaskeindsatser, som man vil tilbyde til dette projekt (husk at vedlægge illustration/datablad).</p>

				<p>Bemærk i øvrigt vedr. bilag-09 tilbudslistens pkt. 13.42, at henvisning nævnt som pkt. 13.24, 13.25 er forkerte - skal ændres til pkt. <b>13.26, 13.27</b>.</p> <p>Under besk. pkt. D.2.03 er anført et ca. antal indsatser, som ordregiver forventer at indkøbe (fordelingen af de nævnte 20 indsats er vejledende, idet det endelige behov pt. ikke er kendt). Det er vigtigt, at leverandøren, i bilag-09 tilbudslisten, angiver styk-priser pr. type indsats. Vedr. spørgsmålet om hvor mange indsats for vask af container, der forventes indkøbt, så kan der som supplement til besk. pkt. D.2.03 oplyses, at ud af de 12 stk. nævnte indsats for ”standardvaskefunktioner”, så kan der regnes med at 2 af disse forventes, at være indsats til brug for vask af containere. Altså fortsat uændret 20 stk. indsats i alt.</p>
			<p>d. 10.01.11 spg. O</p> <p>d. 10.01.11 sv. O</p>	<p>Spg.1. For at præcisere tilbudslistens pkt. 13.1. ønskes uddybet flg.</p> <p>I kravspecifikationens pkt. D.2.03 beskrives udbuddets indhold, desinfektionsvaskere, udsugningsanlæg og tilbehør, som transportvogne og indsats til vaskemaskinerne.</p> <p>Spg. Skal transportvogne og vaskeindsats indgå i tilbudslistens pkt. 13.1, som en del af det samlede tilbud,- eller skal det "kun" anføres under pkt. 13.26 og pkt. 13.27.</p> <p>Sv. 1. (vedr. besk. punkt D.2.03 og bilag-09 tilbudslistens pkt. 13.1 ”desinfektionsvaskere” og tilbudslistens pkt. 13.35-39, tilbudslistens pkt. 13.26 ”transportvogne”, tilbudslistens pkt. 13.27 ”vaskeindsats” og tilbudslistens pkt. 13.42):</p> <p>På bilag-09 tilbudslistens forside anføres ”samlet tilbud” eksk.l. moms (den ifm. konkurrencen samlede tilbudssum) der senere vil indgå i</p>

			<p>vægtningen af tilbudet. I denne sum indgår bilag-09 tilbudslstens pkt. 13.1 til og med 13.11 som er anført på side E.9.2.</p> <p>Under bilag-09 tilbudslstens pkt. 13.1 indgår leverandørens maskinvalg. Under dette punkt skal ud over maskiner indregnes evt. nødvendigt tilbehør for at maskiner er funktionsdygtige (tilsætninger, beholdere/tanke, dosseringsudstyr etc.). Løst tilbehør, såsom transportvogne og indsats, skal <b>ikke</b> medregnes under dette punkt. Under bilag-09 tilbudslstens pkt. 13.35-13.39 skal leverandøren bl.a. nærmere beskrive/redegøre for maskinvalg og funktioner.</p> <p>Under bilag-09 tilbudslstens pkt. 13.26 ”transportvogne”, tilbudslstens pkt. 13.27 ”vaskeindsatse” anføres leverandørens forslag til typer på hhv. transportvogne og vaskeindsatser. Det er vigtigt at leverandøren i bilag-09 tilbudslsten angiver styk-priser pr. type transportvogn og indsats.</p> <p>Ordregiver og rådgiver har drøftet forholdet vedr. om transportvogne og vaskeindsatse skal indgå i det ”samlet tilbud” på tilbudslstens forside. Vi er kommet frem til, at transportvogne og indsats ikke skal medregnes i summen på forsiden, men kun skal indgå med enhedspriser, idet det vil være for ugenomsigtigt, som følge af mange variantmuligheder. Udgift til indkøb af transportvogne og indsats vil først blive fastlagt i kontraktfasen. Dette fritager ikke leverandøren for at oplyse enhedspriser ifm. bilag-09 tilbudslstens pkt. 13.26 og 13.27 samt beskrive valg ifm. tilbudslstens pkt. 13.42.</p> <p>Under besk. pkt. D.2.03 er anført et ca. antal transportvogne og indsats som ordregiver forventer at indkøbe (antal og fordelingen af de nævnte 12 transportvogne og 20 indsats er</p>
--	--	--	---

				<p>vejledende, idet det endelige behov først fastlægges i kontraktfasen – leverandøren skal derfor betragte antal nævnte styk som ”et potentiale” for indkøb).</p>
			<p>d. 12.01.11 spg. P</p>	<p>Spg.1. Med henvisning til de anførte tildelingskriterier, hvor bl.a. funktionalitet og fleksibilitet vægter 40 %, kunne det så være interessant, at modtage et tilbud på samme maskinkonfiguration, men med "Turbomaskiner" som både har væsentlig hurtigere vasketider (ca. 40 min. pr. kørsel inkl. tørring) samt en 25 % vandbesparrelse?</p> <p>Jeg fremsender forslaget vel vidende, at standardmaskinerne akkurat opfylder kravspecifikationen og at turbomaskinerne koster noget mere, men er væsentligt mere fleksible.</p> <p>Dette kræver en ændring i udbudsmaterialet 00B.7 pkt. 17, sidste afsnit.</p>
			<p>d. 17.01.11 sv. P</p>	<p>Sv. 1. (vedr. besk. s00B.7 pkt. 17 og bilag-10 udbudsbrev sE.10.3 ”alternative tilbud” samt bilag-02 ”div. bygherreoplysninger vedr. vask” og bilag-03 ”beregningsoptstillinger”:</p> <p>Det er op til leverandøren, der er specialist, at tilbyde de for dette projekt mest optimale maskiner iht. udbudsmaterialets beskrivelse.</p> <p>Om de bydende leverandører kalder sine maskintyper for ”standard” eller turbo” kan vel variere fra leverandør til leverandør – så derfor kan følgende præciseres vedr. det konkrete stillede spørgsmål:</p> <p>Ordregiver hverken kan eller ønsker at ændre på betingelserne i besk. side 00B.7 pkt. 17. Tilbudsgiver er fortsat <b>ikke</b> berettiget til at afgive alternative bud.</p>

				<p>Tilbudsgiveren må derfor vælge maskintype, som tilbydes iht. bilag-09 "tilbudslisten".</p> <p>I forbindelse med vurdering af tilbud, herunder underkriterium "funktionalitet, fleksibilitet, service", vil der som nævnt i bilag-10 "udbudsbrev" blive lagt vægt på funktionalitet/fleksibilitet, herunder den samlede maskinparkens kapacitet. Til dette formål anvendes blandt andet bilag-03 "beregningsskema", hvor leverandøren skal oplyse "den samlede beregningsmæssige vasketid".</p> <p>Skemaet skal ikke forstås således, at der er tale om en beregning, der blot skal eftervises, at "vaskeopgaven kan overholde tidsfristen", men mere en indikation af, hvor meget kapacitet (vasketid), der er i reserve inden for den nævnte tidsramme.</p> <p>Ordregiver har et ønske om <b><u>så hurtige maskiner som muligt</u></b> (det giver fleksibilitet i hverdagen) med lavt ressourceforbrug.</p>
			<p>d. 18.01.11 spg. Q</p>	<p>Spg.1a. I forbindelse med det udsendte udbudsmateriale, bilag 03, beregning nr. 2 og beregning nr. 3 samt spørgsmål og svar frem til og med d. 09.01.2010, uge 1 har vi følgende spørgsmål:</p> <p>I forbindelse med besvarelsen af spørgsmål 4 præciseres det, at der skal regnes med i alt 17 KØRSLER med spul/indvendig vask. Ved sammentællingen sidst i besvarelsen bliver disse 17 kørsler listet i formlen som om, det drejer sig om 17 bakker (gælder også for beregning nr. 2 og beregning nr. 3).</p> <p>Det bedes derfor præciseret, om der skal regnes med 17 kørsler med spul, eller om disse 17 kørsler med spul blot skal betragtes som 17 BAKKER.</p> <p>Spg.1b. I forbindelse med besvarelse af spørgsmål nr. 2 i spørgsmål og svar, uge 1, oplyses målene på containerne til at være 592x274x120. Ved</p>

			<p>sammentællingen under svar 4 ser det ud som om containerne regnes for at være en bakke til trods for de under svar 2 oplyste mål, som ikke stemmer overens med de for bakkerne opgivne mål?</p> <p>d. 21.01.11 sv. Q</p> <p>Sv. 1a+b. vedr. bilag-02 &amp; bilag-03:</p> <p>Sv. 4 fra d. 04.01.11 skal hermed præciseres, idet der er lidt forvirring omkring antal kørsler og antal bakker/instrumentkurver. Problemet er nok opstået idet <b>anæstesiudstyret</b> i bilag-02 kun er angivet med <b>antal kørsler</b>, hvor de andre vaskeopgaver – ud over antal kørsler, også er omregnet til antal bakker/instrumentkurve.</p> <p><i>Teksten fra svaret d. 04.01.11 kommer herefter til at være som følgende:</i></p> <p>Det er det derfor også OK, at antage, at de i bilag 02 nævnte ca. +20 % ”forøget vask i fremtiden” kan fordeles ligeligt ud på de forskellige aktiviteter, således at fordelingen pr. dag eksempelvis kan blive:</p> <p>- (30+32+44+42+13) =161 stk. instrumentkurve 530x250x50mm (+ ca. 20 %) = <b><u>i alt 192 stk. instrumentkurve.</u></b></p> <p>- 76 stk. containere/kasser 592x274x120 mm (+ ca. 20 %) = <b><u>i alt 91 stk. containere/kasser.</u></b></p> <p>- (5+9)=14 stk. instrumentkurve 530x250x50mm med spul/indvendig vask (+ ca. 20 %) = <b><u>i alt 17 stk. instrumentkurve.</u></b></p> <p>- 2 kørsler med Anæstesiudstyr (+ ca. 0 %) = <b><u>i alt 2 stk. kørsler</u></b></p> <p>Ovenforstående er et udtryk for hvad afdelingen forventer der skal vaskes i fremtiden pr. dag.</p>
--	--	--	---

				<p>Oplysningerne, som skal afgives i forbindelse med bilag-03 "beregninger" er tiltænkt brug for vurdering af tilbud/maskinkapacitet mv. Beregninger skal ikke forstås således, at der er tale om en beregning, der blot skal eftervise, at "vaskeopgaven kan overholde tidsfristen", men mere en indikation af, hvor meget kapacitet (vasketid), der er i reserve inden for den nævnte tidsramme.</p> <p>Ordregiver har et ønske om <b><u>så hurtige maskiner som muligt</u></b> (det giver fleksibilitet i hverdagen) med lavt ressourceforbrug.</p> <p>For at lette beregningerne i bilag-03, så indgår der kun bakker/instrumentkurve med spul og altså ikke containere/kasser.</p> <p>Samlet mængde, der skal vaskes pr. dag inden for det i <b><u>bilag 03</u></b> nævnte tidsrum for hhv. beregning nr. 2 og beregning nr. 3, bliver:</p> <p>(192+91+17)= <b><u>300 stk. instrumentkurve "for spul"</u></b></p>