

**Spørgsmål og svar
EU-udbud 2015/S 175-317867
PET/CT-scannere til henholdsvis
Aarhus Universitetshospital og Regionshospitalet Herning**

Spørgsmål og svar 1 af 2.09.2015		
1.	Kontraktbilag 1 Kravspecifikationer_delaft_2	
	<p>4.2.5 Der skal være EKG trigger til dynamisk PET og CT calcium-score, inkl. montage, opkobling og integration Der skal være GE Cardiosoft EKG overvågningsudstyr med software. Dette omfatter: - 1 stk GE CardioSoft EKG overvågningsudstyr og -2 stk GE CardioSoft V6.7 EKG-optagemodul med bananstik &</p> <p>4.2.6 Software for Windows7. inkl. optioner for hvile-ekg, arytmi detektion og klassifikation samt Full Disclosure EKG optagelse, DICOM Final Report/Modality WorkList, LAN til data eksport (DICOM) samt licenser for flydende klient med 5 samtidige brugere.</p> <p>4.2.7 Standard pc og 1 x monitor til EKG overvågningssystem skal være vægmonteret i undersøgelsesrum. 1 x monitor skal være vægmonteret i betjeningsrummet. De 2 skærme skal vise det samme skærbillede.</p> <p>Spørgsmål til pkt. 4.2.6.: Skal dette udstyr kobles sammen med den udbudte PET/CT skanner ? Vi anmoder også om at dette udstyr skal tilbydes som option og udenfor økonomisk evaluering, grundet at leverandøren også kan byde på PET/CT'en</p>	<p>De tre punkter 4.2.5, 4.2.6 og 4.27 udgår af kravspecifikationen. Der skal ses bort for de tre krav.</p>
2	Er det muligt at få eksakt afdeling på Skejby ??	<p>Der er mødested i Skrubyen i DNU, se uploadede tegning "find vej" Det er muligt at kontakte Erik eller Sara pr. mobil ved ankomst til Skurbyen. Erik 2485 1255 Sara 2492 0779</p>
3	Vi har lidt udfordringer med at være på Herning på det krævede tidspunkt, håber det er i orden at se på omgivelserne ved anden lejlighed ?? (drejer sig jo om gang arealer, da bygningen ikke er lavet endnu, kan gøres uden at genere omgivelserne).	<p>Det er desværre ikke muligt at afholde besigtigelse uden for det i udbudsbetingelserne nævnte tidsrum</p>
4	Kontraktbilag 1, Kravspecifikationer delaftale 2, Herning:	<p>Der må ikke tages udgangspunkt i eksisterende løsninger. Der skal afgives</p>

Spørgsmål og svar 1 af 2/9 2015
Spørgsmål og svar 2 af 24/9 2015
Spørgsmål og svar 3 af 30.09.2015
Spørgsmål og svar 4 af 2.10.2015

	2.4 1 stk. diagnostisk arbejdsstation eller 1 bruger klient/server løsning med tilhørende post-processing system med onkologisk-/inflammatorisk-/infektions diagnostik og kardialogiskdiagnostik i bedste software konfigurationsniveau mhp opfyldelse af de kliniske krav . Må eksisterende klient/server løsning benyttes, ved at udvide denne installation med 1 bruger mere ?	pris på det udbudte.
5	Kontraktbilag 1, Kravspecifikationer delaftale 2, Herning: 2.5 Respirationsgating til f.eks. bevægelseskorrektion (4D-PET) Menes der her tilbud på både det eksterne Resp. gat. Udstyr ?, f.eks. fra AnZai eller Varian , samt det udstyr der er nødvendigt internt i scanneren?	Det tilbudte respirationsgatingssystem skal være integrerbart, dvs udstyret omfatter både det eksterne respirationsgatingssystem, samt det der er nødvendigt internt i scanneren.
6	Kontraktbilag 1, Kravspecifikationer delaftale 2, Herning: 2.6 2 stk. brugerlicenser til Cedar Sinai QPET. På hvilken platform skal disse licenser leveres?	Licenserne skal være kompatible med afdelingens nuværende platform, som er Syngo.Via (Siemens).
7	Kontraktbilag 1, Kravspecifikationer delaftale 2, Herning: 4.4.1 Der foretrækkes muligheden for flere slice-CT, f.eks. 128-slice. Beskriv teknologi og mulighed. Ønskes der her opgivet en optionspris, eller kun beskrevet muligheden teknisk?	Der er tale om B-krav, hvor mer-opfyldelse skal prissættes under udstyrsoptioner i Kontraktbilag 3. 3.1 Tilbudskonfiguration jf. udbudsbetingelserne pkt. 1.18
8	Kontraktbilag 1, Kravspecifikationer delaftale 1, Aarhus: 2.3 Respirationsgating til f.eks. bevægelseskorrektion (4D-PET) Menes der her tilbud på både det eksterne Resp. gat. Udstyr ?, f.eks. fra AnZai eller Varian , samt det udstyr der er nødvendigt internt i scanneren?	Det tilbudte respirationsgatingssystem skal være integrerbart, dvs udstyret omfatter både det eksterne respirationsgatingssystem, samt det der er nødvendigt internt i scanneren.
9	Kontraktbilag 1, Kravspecifikationer delaftale 1, Aarhus: 4.4.2 Der foretrækkes muligheden for flere slice-CT, f.eks. 128-slice. Beskriv teknologi og mulighed Ønskes der her opgivet en optionspris, eller kun beskrevet muligheden teknisk?	Der er tale om B-krav, hvor mer-opfyldelse skal prissættes under udstyrsoptioner i Kontraktbilag 3. 3.1 Tilbudskonfiguration jf. udbudsbetingelserne pkt. 1.18
10	Jævnfør jeres rettelsesblad 1 hvor I bl.a. har uploaded 2 nye tegninger til delaftale 1 i dwg format. Umiddelbart er det en forkert tegning vi har modtaget : DWG 64.02-A-02-1-29-001-Plan02,Ambulatorie indeholder ikke rum 01.08.168 PET/CT scanner. (den anden tegning er facade-tegning).	Der arbejdes på fremskaffelse af korrekt tegning, og grundet ventetiden vil der sammen med offentliggørelsen af den korrekte tegning blive lavet tilbudsfristforlængelse. Der vil blive sendt berigtigelse til TED ifm. tilbudsfristforlængelse.
Spørgsmål og svar 2 af 2.09.2015		
11	Vedr. kontraktbilag 11 I kontraktbilag 11 fremgår det at evt. kølevand ikke kan leveres koldere end 12 grader C, og	GÆLDER KUN DELAFTALE 1. I Kontraktbilag 11 er det i kolonne C meningen at tilbudsgiver netop skal angive hvilke forudsætninger udstyret

Spørgsmål og svar 1 af 2/9 2015

Spørgsmål og svar 2 af 24/9 2015

Spørgsmål og svar 3 af 30.09.2015

Spørgsmål og svar 4 af 2.10.2015

	skal leveres tilbage til returen med 18 grader C ?? Hvis det forholder sig sådan, accepteres der så en leverance med eget lukket kølesystem ??	kræver, såfremt udstyret ikke kan benytte det DNU leverer. I dette tilfælde vil det være muligt at angive at der kræves et lukket kølesystem. Prissætningen herfor skal som anført afgives i Kontraktbilag 3 3.1 Tilbudskonfiguration.
Spørgsmål og svar 3 af 30. september 2015		
12	I kapitel 1.19, (driftsforudsætninger), I udbudsbetingelserne spørges der om "energiforhold jf. kontraktbilag 3.6", vi kan dog desværre ikke finde kontraktbilag 3.6. Vil I venligst fremsende kontraktbilag 3.6 eller forklare hvordan vi skal forholde os?	Kontraktbilag 3 3.6 Energiforhold er uploaded.
13	For med sikkerhed at klargøre: Er det acceptabelt at udbudsbesvarelsen sendes som et samlet tilbud på én USB indeholdende begge delaftaler (og så i 11 eksemplarer)?	Der skal afleveres ét tilbud pr. delaftale, og således også en USB pr. delaftale. Der bedes afleveret 11 USB pr. delaftale
14	I henhold til spørgsmål og svar, mener vi svar på spørgsmål 6: Licenserne skal være kompatible med afdelingens nuværende platform, som er Syngo.Via (Siemens). er modstridende i forhold til svar på spørgsmål 4, Der må ikke tages udgangspunkt i eksisterende løsninger. Der skal afgives pris på det udbudte. Vi vil anmode om en specifik beskrivelse af, hvad der forventes indeholdt i leverance: Pkt. 2.6: "2 stk. Cedar Sinai QPET brugerlicenser", skal tilbydes til Siemens Syngo.Via Pkt. 2.4: 1 stk. diagnostisk arbejdsstation eller 1 bruger klient/server løsning med tilhørende post-processing system med onkologisk-/inflammatorisk-/infektions diagnostik og kardiologisk diagnostik i bedste softwarekonfigurationsniveau mhp opfyldelse af de kliniske krav	Vi ser det ikke som modstridende svar. Licenserne skal være kompatible med afdelingens nuværende platform, hvilket anvendes ifm. afdelingens eksisterende udstyr. Vi er derfor af den opfattelse, at de udbudte leveranceoptioner på bla. clientserversystem ikke har noget med de ovenstående licenser at gøre.
Spørgsmål og svar 4 af 2. oktober 2015		
15	Er det muligt og få oplyst målene (karm mål) på mindste dør hul i ind-transport vejen?	Målene på adgangsvejen hvor den nye PET/CT skal transporteres ind: Bredden er ca. 2,8 meter og højden er ca. 2,2meter.

Spørgsmål og svar 1 af 2/9 2015
 Spørgsmål og svar 2 af 24/9 2015
 Spørgsmål og svar 3 af 30.09.2015
 Spørgsmål og svar 4 af 2.10.2015