

**DOCUMENTS**

TIPUS: Informe
NOM: Informe justificatiu no divisió lots SIGNAT
UNITAT: Unitat de contractació
ORIGEN: Administració
CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ: 9884414d-ebb4-4ea8-b7a5-708754072185
IDENTIFICADOR: ES_XXXXXXXXX_2024_000000000000000000000000001819
ESTAT D'ELABORACIÓ: Definitiu

REFERÈNCIES

EXPEDIENTS: 0002-0073/2024 - 14/03/2024 11:14
SIGNATURES
Romain PUJOL: 14/03/2024 13:17
Sistema o aplicació de prova: 19/03/2024 13:46



HOSPITAL DE CERDANYA / HÔPITAL DE CERDAGNE
AECT - Agrupació Europea de Cooperació Territorial / AECT - Groupement Européen de Coopération Territoriale

INFORME DE JUSTIFICACIÓ DE LA IMPOSSIBILITAT DE DIVISIÓ EN LOTS

D'acord amb l'article 99.3 de la Llei de contractes del sector públic, sempre que la naturalesa de l'objecte del contracte ho permeti s'ha de preveure la realització independent de cadascuna de les seves parts mitjançant la divisió en lots. No obstant, l'òrgan de contractació pot no dividir en lots l'objecte de contracte quan hi hagi motius vàlids a justificar degudament a l'expedient.

D'acord amb el tercer paràgraf, apartat b) de l'esmentat article, es considera un motiu vàlid a l'objecte de justificar la no divisió en lots de l'objecte del contracte el que la realització independent de les diverses prestacions compreses a l'objecte del contracte en dificulti l'execució correcta des del punt de vista tècnic o bé que el risc per a l'execució correcta del contracte procedeix de la naturalesa del seu objecte, en implicar la necessitat de coordinar l'execució de diferents prestacions, qüestió que es podria veure impossibilitada per la divisió en lots i l'execució per una pluralitat de contractistes diferents.

Sobre la base dels articles anteriors, no procedeix la divisió en lots d'aquest contracte, atès que l'adquisició de dos arcs quirúrgics de la mateixa marca pel mateix servei (quiroman) pot presentar diversos avantatges, especialment en termes d'eficiència, de compatibilitat dels accessoris, de formació del personal, de manteniment i de qualitat de l'atenció sanitària.

Utilitzar dos arcs quirúrgics de la mateixa marca garanteix la consistència dels exàmens de radiografia i radioscòpia del Servei. Els protocols, les funcionalitats i els paràmetres seran els mateixos, la qual cosa contribueix a una aproximació estandarditzada de la imatge mèdica. A més la formació del personal està simplificada. Els operadors no han de adaptar-se a interfícies diferents, això redueix el risc d'errors i permet un aprenentatge més ràpid i eficaç.

També és més fàcil intercanviar accessoris en cas de fallada o manteniment. La compatibilitat dels accessoris entre les dues màquines garanteix que el personal pugui continuar fent exàmens sense interrupcions importants. Per tant aquest punt ajuda a una millor flexibilitat de planificació. Els pacients poden ser repartits més eficaçment entre les màquines, reduint els temps d'espera i millorant-ne el grau de satisfacció del servei. La gestió del manteniment també es simplifica.

Per acabar, l'ús d'equips de la mateixa marca facilita la gestió dels recursos humans. Els tècnics poden ser assignats de manera més intercanviable a les diferents màquines, segons les necessitats.

Per tot això es pel que es considera que no és possible licitar en lots el present contracte.

Romain PUJOL
Responsable de la Unitat d'Enginyeria Biomèdica i Projectes
AECT-Hospital de Cerdanya

Agrupació Europea de Cooperació Territorial
Hospital de Cerdanya
Camí d'Ur, núm. 31 - 17520 Puigcerdà-Girona (ESPANYA)

Groupement Européen de Coopération Territoriale
Hôpital de Cerdagne
13 bis rue des Sanilles BP 12 - 66800 Saillagouse (FRANCE)