

ACTA – classificació i proposta d'adjudicació

Expedient núm. *CS/CC00/1101378842/24/AMUP* per a la contractació del *subministrament de material per a tractaments de radioteràpia i protecció per als centres de l'Institut Català de la Salut i dels centres adherits a aquest procediment (Salut Sant Joan de Reus-Baix Camp i Institut de Diagnòstic per la Imatge-IDI).*

En data 14 de juny de 2024 a les 10:00h. s'ha celebrat la sessió de classificació de les ofertes per tal de procedir a la proposta d'adjudicació corresponent.

Membres de la mesa

Han estat designats com a membres de la mesa de contractació:

Presidenta suplent: Blanca Olmo Panadero

Vocals:

- 1 Miquel Arrufat Vila. Director de gestió de l'ICS
- 2 Xavier Ramírez Asencio. Assessoria Jurídica de l'ICS
- 3 Jordi Morera Bernús. Gerència de compres de l'ICS
- 4 Mònica Gómez Garrido. Gerència de compres de l'ICS

Secretària: M. José Siurana Izquierdo

Ordre del dia

Aquesta sessió té com a finalitat realitzar la classificació de les proposicions admeses, l'avaluació de la documentació que obra en poder de l'ICS i proposar a l'òrgan de contractació l'adjudicació de les mateixes.

Desenvolupament de la sessió

Es constitueix la mesa de contractació designada en l'expedient de referència, integrada pels membres indicats anteriorment, d'acord amb el que estableix el plec de clàusules administratives particulars que regeix la contractació.

S'inicia la sessió i es procedeix a l'anàlisi dels informes de les ofertes presentades i de la valoració que s'ha fet d'aquestes, en aplicació dels criteris d'adjudicació previstos en el plec de clàusules administratives particulars, informes els quals han estat elaborats pel comitè de valoració designat a tal efecte.

Després de l'anàlisi dels informes la mesa de contractació classifica les propostes segons consta a la base de ponderació publicada a la plataforma, la qual s'adjunta a aquesta acta.

Seguidament es procedeix a l'anàlisi de la documentació justificativa de requeriments previs i de la resta de documentació aportada per les empreses.

Es proposa elevar a l'òrgan de contractació la següent:

Proposta d'acords

- Declarar com a ofertes amb millor relació qualitat-preu les de les empreses que consten a l'annex 2 d'aquesta acta i en conseqüència, proposar que siguin les empreses adjudicatàries.
- Proposar com a deserta la contractació dels articles/lots que consten a l'annex 3 d'aquesta acta pels motius que s'indiquen a l'informe base de ponderació.

Sense més temes per tractar, es dona per finalitzada la sessió estenent-se acta.

LA SECRETÀRIA

Vist-i-plau
LA PRESIDENTA SUPLENT

Relació d'ANNEXES:

1. ANNEX 1: Informe base de ponderació
2. ANNEX 2: Llistat proposta adjudicatari
3. ANNEX 3: Llistat proposta deserts

ANNEX 1: Informe base de ponderació
CS/CC00/1101378842/24/AMUP

**INFORME DE PROPOSTA D'ADJUDICACIÓ DE L'EXPEDIENT DE
SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE MATERIAL PER A TRACTAMENTS DE
RADIOTERÀPIA I PROTECCIÓ**

CS/CC00/1101378842/24/AMUP

Unitat de Planificació

IT-AMUP-S-1101378842

Els criteris aplicats en l'avaluació tècnica de l'expedient indicat són els que consten en el plec de clàusules administratives particulars de l'expedient, Annex 4 _Detall criteris d'adjudicació.

Els criteris i puntuacions són els següents:

DESGLOSSAMENT 1: Conté els lots **1, 2 i 6**, i els criteris comuns són els següents:

Criteri	Subcriteri	Puntuació
1. Valoració econòmica		80
2. Valoració tècnica	2.1 Gamma	20

DESGLOSSAMENT 2: Conté el lot **3**, i els criteris són els següents:

Criteri	Subcriteri	Puntuació
1. Valoració econòmica		60
2. Valoració tècnica	2.1 Gamma	20
	2.2 Fixació del protector a la xeringa tipus clip	10
	2.3 Protector xeringa mínim 99% de tugstè	10

DESGLOSSAMENT 3: Conté els lots **4 i 5**, i els criteris comuns són els següents:

Criteri	Subcriteri	Puntuació
1. Valoració econòmica		80
2. Valoració tècnica	2.1 Temps d'assecat inferior a 8 minuts	10
	2.2 Temps de moldejat màxim 90-120 segons	10

**INFORME DE PROPOSTA D'ADJUDICACIÓ DE L'EXPEDIENT DE
SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE MATERIAL PER A TRACTAMENTS DE
RADIOTERÀPIA I PROTECCIÓ**

CS/CC00/1101378842/24/AMUP

Unitat de Planificació

IT-AMUP-S-1101378842

Consideracions tècniques i procediment de valoració

El procediment seguit en l'avaluació ha estat:

1. Comprovar el compliment de les característiques bàsiques sol·licitades:

Les ofertes que incompleixen els requeriments bàsics han estat desestimades, quedant fora de la ponderació de la resta de criteris de valoració.

2. Aplicació dels criteris previstos per a la valoració de característiques addicionals. Al respecte, s'han aplicat les puntuacions previstes en els criteris.
3. Aplicació de la puntuació en els lots amb obligatorietat de presentació d'oferta a la totalitat d'articles. Ofertes conjuntes.

D'acord amb el que s'indica en l'Annex 4 _Detall criteris d'adjudicació i en el Quadre de Característiques de l'expedient, és obligatori anar a la totalitat dels articles del lot 5.

Les ofertes s'hauran de presentar per al lot sencer, és a dir, per a tots els articles inclosos al mateix. No es valoraran les ofertes que es presentin per articles inclosos en el lot però que no ofereixin per la seva totalitat.

Donat que l'adjudicació ha de ser única per les agrupacions indicades, i les avaluacions tècniques i econòmiques son individuals per cadascun dels articles dels lots, s'aplicarà un coeficient que ponderi la puntuació total obtinguda individualment en funció del seu pes econòmic en el lot. Aquest coeficient es calcularà en base als imports de licitació.

El coeficient per a cada material s'obindrà de la fórmula següent:

$$CI = \frac{Ni * Pi}{\sum(Ni * Pi)}$$

on **CI** és el coeficient de ponderació que s'aplicarà a la puntuació total del material (puntuació econòmica més puntuació tècnica); **Ni** és la quantitat licitada per material; **Pi** és el preu unitari del material, que s'ha utilitzat per a la confecció del import total del lot.

L'adjudicació recaurà en el proveïdor que obtingui el màxim valor del sumatori en les valoracions individuals dels lots agrupats després d'aplicar la ponderació indicada.

**INFORME DE PROPOSTA D'ADJUDICACIÓ DE L'EXPEDIENT DE
SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE MATERIAL PER A TRACTAMENTS DE
RADIOTERÀPIA I PROTECCIÓ**

CS/CC00/1101378842/24/AMUP

Unitat de Planificació

IT-AMUP-S-1101378842

Consideracions tècniques:

No ha calgut aplicar el coeficient de Ponderació al lot 5 perquè només ha presentat oferta un únic proveïdor.

No hi ha hagut desistiments.

4. ANNEXOS DE L'INFORME:

- ANNEX 1 - BASE DE PONDERACIONS (amb els desglossaments 1 i 3; el desglossament 2 ha quedat desert sense ofertes) - El desglossament de puntuacions i la proposta d'adjudicació estan indicades en el document Excel adjunt. Els motius de desestimació estan indicats en la columna corresponent.
- ANNEX 2 - FULLS D'ASSISTÈNCIA DELS TÈCNICS QUE HAN ASSISTIT A LES SESSIONS TÈCNIQUES PER A L'AVUACIÓ DE LES OFERTES
- ANNEX 3 - DESERTS SENSE OFERTA

Desglossament-1

Fase 01				Tipl. B/V		CS/CC00/1101378842/24/AMUP		MAX:										20		
Lot	Pos	Partida	Des	Material	Desc. Material	Referencia	Licitador	Nom	Quantitat	Preu Licitació (preu referencia)	Preu Oferta presentada	Consideracions tècniques	Millores tècniques addicionals	Motius de desestimació tècnica	Gamma	Passa / No passa	Total puntuació TÈCNICA	Total puntuació ECONÒMICA	TOTAL PUNTUACIÓ	ADJUDICACIÓ
1	60	0		30014452	Marcador estàndar per a radioteràpia. Gruix 1,0mm	98926	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	2310	0,678000	0,670000				10	Si	10	54,04	64,04	
1	60	0		30014452	Marcador estàndar per a radioteràpia. Gruix 1,0mm	518510	A58710740	PALEX MEDICAL,S.A.	2310	0,678000	0,480000				20	Si	20	76,46	96,46	
1	60	0		30014452	Marcador estàndar per a radioteràpia. Gruix 1,0mm	AG1001011.5-SL-10	B90019001	ANATOMICAL GEOMETRY SL	2310	0,678000	0,450000				20	Si	20	80	100	Adjudicació
1	70	0		30014453	Marcador estàndar per a radioteràpia. Gruix 1,5mm	98923	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	7650	0,550000	0,940000			Desestimada: Han ofertat un article per sobre del preu màxim de sortida.	0	No	0	0	0	
1	70	0		30014453	Marcador estàndar per a radioteràpia. Gruix 1,5mm	518511	A58710740	PALEX MEDICAL,S.A.	7650	0,550000	0,480000				20	Si	20	75,64	95,64	
1	70	0		30014453	Marcador estàndar per a radioteràpia. Gruix 1,5mm	101	B46193827	LELEMAN, S.L.	7650	0,550000	0,550000				20	Si	20	65,45	85,45	
1	70	0		30014453	Marcador estàndar per a radioteràpia. Gruix 1,5mm	AG1001011.6-SL-15	B90019001	ANATOMICAL GEOMETRY SL	7650	0,550000	0,450000				20	Si	20	80	100	Adjudicació
1	210	0		30040823	Marcador radiopac d'or de 24 kilats, forma de llavor, mida 1,0mm x 4,0mm, precarregat en agulla de 18G x 20cm. Estèril.	99110	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	10	140,000000	138,000000			Desestimada: Demanem mida 1,0mm x 4,0mm i oferten mida 1,0mm x 5,0mm.	0	No	0	0	0	
1	210	0		30040823	Marcador radiopac d'or de 24 kilats, forma de llavor, mida 1,0mm x 4,0mm, precarregat en agulla de 18G x 20cm. Estèril.	GTM18202-3	B46193827	LELEMAN, S.L.	10	140,000000	139,000000				20	Si	20	80	100	Adjudicació
6	50	0		30013773	Làmina mal-leable tipus gel, per a bolus/càlcul dosimètric radiacions. Mides: 30 x 30cm, gruix 1cm. Per a radioteràpia i oncologia.	99923	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	3	190,000000	185,000000				13	Si	13	54,74	67,74	
6	50	0		30013773	Làmina mal-leable tipus gel, per a bolus/càlcul dosimètric radiacions. Mides: 30 x 30cm, gruix 1cm. Per a radioteràpia i oncologia.	CDR-G-BOLUS-X-30X30X1.0	A48279723	MEDICINA ANALIT. CONSU.MAC, S.	3	190,000000	125,000000				13	Si	13	80	93	Adjudicació
6	50	0		30013773	Làmina mal-leable tipus gel, per a bolus/càlcul dosimètric radiacions. Mides: 30 x 30cm, gruix 1cm. Per a radioteràpia i oncologia.	522396	A58710740	PALEX MEDICAL,S.A.	3	190,000000	155,000000				13	Si	13	67,37	80,37	
6	50	0		30013773	Làmina mal-leable tipus gel, per a bolus/càlcul dosimètric radiacions. Mides: 30 x 30cm, gruix 1cm. Per a radioteràpia i oncologia.	AG1001068.1	B90019001	ANATOMICAL GEOMETRY SL	3	190,000000	172,800000				20	Si	20	59,87	79,87	
6	160	0		30028618	Coixí de polièstirè i poliuretà per activar amb aigua (es torna rigid i s'adapta als contors del pacient). Indicad per radioteràpia. Permeable a la radiació. Mides: 20cm x 25cm +/- 2cm. Un sol ús.	98864	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	30	35,000000	120,000000			Desestimada: Han ofertat un article per sobre del preu màxim de sortida.	0	No	0	0	0	
6	160	0		30028618	Coixí de polièstirè i poliuretà per activar amb aigua (es torna rigid i s'adapta als contors del pacient). Indicad per radioteràpia. Permeable a la radiació. Mides: 20cm x 25cm +/- 2cm. Un sol ús.	AG1001005.2-HN-1	B90019001	ANATOMICAL GEOMETRY SL	30	35,000000	31,400000				20	Si	20	80	100	Adjudicació
6	300	0		30062106	Làmina mal-leable tipus gel, per a bolus/càlcul dosimètric radiacions. Mides: 30 x 30cm, gruix 0,5cm. Retallable. Per a radioteràpia i oncologia. Lliure de làtex.	99922	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	8	170,000000	165,000000				13	Si	13	58,75	71,75	
6	300	0		30062106	Làmina mal-leable tipus gel, per a bolus/càlcul dosimètric radiacions. Mides: 30 x 30cm, gruix 0,5cm. Retallable. Per a radioteràpia i oncologia. Lliure de làtex.	CDR-G-BOLUS-X-30X30X0.5	A48279723	MEDICINA ANALIT. CONSU.MAC, S.	8	170,000000	119,850000				13	Si	13	80	93	Adjudicació
6	300	0		30062106	Làmina mal-leable tipus gel, per a bolus/càlcul dosimètric radiacions. Mides: 30 x 30cm, gruix 0,5cm. Retallable. Per a radioteràpia i oncologia. Lliure de làtex.	522395	A58710740	PALEX MEDICAL,S.A.	8	170,000000	126,000000				13	Si	13	77,11	90,11	
6	300	0		30062106	Làmina mal-leable tipus gel, per a bolus/càlcul dosimètric radiacions. Mides: 30 x 30cm, gruix 0,5cm. Retallable. Per a radioteràpia i oncologia. Lliure de làtex.	AG1001068.05	B90019001	ANATOMICAL GEOMETRY SL	8	170,000000	158,400000				20	Si	20	61,86	81,86	

Desglossament-3

Lot obligatori

Fase 01														10	10						
Tip. B/V														CS/CC00/1101378842/24/AMUP							
Lot	Pos.	Partida	Des.	Material	Desc. Material	Referencia	Licitor	Nom	Quantitat	Preu Licitació (preu referència)	Preu Oferta presentada	Consideracions tècniques	Millores tècniques addicionals	Motius de desestimació tècnica	Temps d'assecat inferior a 8 minuts	Temps de moldejat màxim 90-120 segons	Passa/No passa	Total puntuació TÈCNICA	Total puntuació ECONÒMICA	TOTAL PUNTUACIÓ	ADJUDICACIÓ
4	20	0		30009757	Mascareta facial termoplàstica multiperforada en malla de 3,2mm de espessor amb reforç frontal, mandibular, supracranial i mentó, mida 25x27cm +/-2cm, marc forma U per immobilització cap i coll en tract radioteràpia. Flexible, elàstica i antiadherent.	98732	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	100	50,000000	48,000000				10	10	Si	20	67,2	87,2	
4	20	0		30009757	Mascareta facial termoplàstica multiperforada en malla de 3,2mm de espessor amb reforç frontal, mandibular, supracranial i mentó, mida 25x27cm +/-2cm, marc forma U per immobilització cap i coll en tract radioteràpia. Flexible, elàstica i antiadherent.	518629	A58710740	PALEX MEDICAL,S.A.	100	50,000000	34,000000			Desestimada: No han presentat la mostra sol.licitada en el plaç indicat en el PPT.	0	0	NO	0	0	0	
4	20	0		30009757	Mascareta facial termoplàstica multiperforada en malla de 3,2mm de espessor amb reforç frontal, mandibular, supracranial i mentó, mida 25x27cm +/-2cm, marc forma U per immobilització cap i coll en tract radioteràpia. Flexible, elàstica i antiadherent.	AGU11MRT3630	B90019001	ANATOMICAL GEOMETRY SL	100	50,000000	40,000000				10	10	Si	20	80	100	Adjudicació
4	240	0		30052810	Màscara abdomen i tòrax radioteràpia multiperforada 2,4mm. Mida 52 x 45 cm (+/-2cm) per a inmovilització en tractaments de oncologia radioteràpia. Lliure de làtex	99274	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	20	98,000000	97,000000				10	10	Si	20	80	100	Adjudicació
4	240	0		30052810	Màscara abdomen i tòrax radioteràpia multiperforada 2,4mm. Mida 52 x 45 cm (+/-2cm) per a inmovilització en tractaments de oncologia radioteràpia. Lliure de làtex	AGBCP1123	B90019001	ANATOMICAL GEOMETRY SL	20	98,000000	72,000000	No especifica lliure de làtex		Un cop valorades les mostres amb el temps i la tècnica utilitzada habitualment la falta de consistència impedeix la seva utilització en tècniques complexes, no garanteix la inmovilització que es requereix.	0	0	No	0	0	0	
4	250	0		30053137	Equip caretes/làmines d'inmob per a radioteràpia cranial sense marc.Consta:làmines per modelar part frontal/occipital amb suport,bandes d'inmob,esferes per ós nasal i malla termoplastica modelable amb aigua calenta,compatible amb equip EXACTRAC o equiv	99749	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	80	180,000000	175,000000				10	10	Si	20	80	100	Adjudicació
4	250	0		30053137	Equip caretes/làmines d'inmob per a radioteràpia cranial sense marc.Consta:làmines per modelar part frontal/occipital amb suport,bandes d'inmob,esferes per ós nasal i malla termoplastica modelable amb aigua calenta,compatible amb equip EXACTRAC o equiv	518656	A58710740	PALEX MEDICAL,S.A.	80	180,000000	56,000000			Desestimada: No compleix la descripció. Oferten màscara amb arc i només part frontal sense occipital, sense bandes de immobilització i sense esferes per os nasal. No especifica compatibilitat.	0	0	No	0	0	0	
4	250	0		30053137	Equip caretes/làmines d'inmob per a radioteràpia cranial sense marc.Consta:làmines per modelar part frontal/occipital amb suport,bandes d'inmob,esferes per ós nasal i malla termoplastica modelable amb aigua calenta,compatible amb equip EXACTRAC o equiv	AGBRL3630	B90019001	ANATOMICAL GEOMETRY SL	80	180,000000	153,000000			Desestimada: Un cop realitzada la valoració de la mostra rebuda per part de l'Hospital Vall Hebrón no compleix els criteris òptims per a tractaments d'alta precisió ja que el temps de moldejat és massa curt dificultant la conformació/adaptació de la màscara al contorn del pacient.	0	0	NO	0	0	0	
4	260	0		30053288	Màscara facial termoplàstica perforada de 2,4mm d'espessor amb reforç,mida 45,72x55,8cm,compatible amb el sistema HIPFIX o equivalent	99282	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	15	135,000000	129,000000				10	10	Si	20	80	100	Adjudicació
4	260	0		30053288	Màscara facial termoplàstica perforada de 2,4mm d'espessor amb reforç,mida 45,72x55,8cm,compatible amb el sistema HIPFIX o equivalent	518635	A58710740	PALEX MEDICAL,S.A.	15	135,000000	130,000000				10	10	Si	20	79,41	99,41	
4	260	0		30053288	Màscara facial termoplàstica perforada de 2,4mm d'espessor amb reforç,mida 45,72x55,8cm,compatible amb el sistema HIPFIX o equivalent	AGP12224	B90019001	ANATOMICAL GEOMETRY SL	15	135,000000	105,300000			Un cop valorades les mostres amb el temps i la tècnica utilitzada habitualment la falta de consistència impedeix la seva utilització en tècniques complexes, no garanteix la inmovilització que es requereix.	0	0	NO	0	0	0	
4	270	0		30053441	Màscara protecció radioteràpia per a cap i espatlles, microperforada de 2,4mm, compatible amb el sistema Civco S-Type o equivalent	99450	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	50	88,000000	85,000000				10	10	Si	20	64,33	84,33	
4	270	0		30053441	Màscara protecció radioteràpia per a cap i espatlles, microperforada de 2,4mm, compatible amb el sistema Civco S-Type o equivalent	518597	A58710740	PALEX MEDICAL,S.A.	50	88,000000	74,000000				10	10	Si	20	74,33	94,33	
4	270	0		30053441	Màscara protecció radioteràpia per a cap i espatlles, microperforada de 2,4mm, compatible amb el sistema Civco S-Type o equivalent	AGCS32224	B90019001	ANATOMICAL GEOMETRY SL	50	88,000000	67,760000				10	10	Si	20	80	100	Adjudicació
5	80	0		30017960	Mascareta facial termoplàstica microperforada en malla de 2,4mm de espessor sense forat amb marc en forma d'U, per a immobilització de cap en tractaments de radioteràpia, elàstiques, flexibles, antiadherents.	99764	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	440	35,850000	35,000000				10	10	Si	20	80	100	Adjudicació
5	90	0		30018052	Mascareta facial termoplàstica microperforada en malla de 2,4mm de espessor amb forat amb marc en forma d'U, per a immobilització de cap en tractaments de radioteràpia, elàstiques, flexibles, antiadherents.	99735	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	65	43,000000	42,500000				10	10	Si	20	80	100	Adjudicació

Fase 01														10		10					
Tipl. B/V																					
CS/CC00/1101378842/24/AMUP																					
Lot	Pos.	Partida	Des.	Material	Desc. Material	Referencia	Licitador	Nom	Quantitat	Preu Licitació (preu referència)	Preu Oferta presentada	Consideracions tècniques	Millores tècniques addicionals	Motius de desestimació tècnica	Temps d'assecat inferior a 8 minuts	Temps de moldejat màxim 90-120 segons	Passa/No passa	Total puntuació TÈCNICA	Total puntuació ECONÒMICA	TOTAL PUNTUACIÓ	ADJUDICACIÓ
5	150	0		30026437	Recolzacaps fix de plàstic transparent, per a plans de suport d'irradiació en radioteràpia, vores arrodonides. Joc complet compost per models: A+B+C+D+E+F o equivalent.	93029	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	2	311,000000	310,000000				10	10	Si	20	80	100	Adjudicació
5	230	0		30051967	Màscara doble anterior i posterior termoplàstica, microperforada, amb marc de plàstic en forma de U, gruix superior 2,4mm i gruix inferior 3,2mm, per a immobilització de cap en tractaments de radiocirurgia, elàstiques, flexibles, antiadherents.	99626	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	22	190,000000	189,500000				10	10	Si	20	80	100	Adjudicació
5	310	0		30065179	Màscara de protecció radioteràpia, rígidesa i retracció moderada, elàstica i flexible, compatible amb el sistema BrainLab o equivalent. Lliure de látex.	99566	A30001010	LORCA MARIN,S.A.	10	529,980000	438,000000				10	10	Si	20	80	100	Adjudicació

FULL D'ASSISTÈNCIA


Comissió tècnica per a l'avaluació d'ofertes de l'expedient 1101378842 - Materials per a tractaments de radioteràpia i protecció

Dades de la convocatòria

Sessió núm.	1
Data	22 de març de 2024
Horari	9:00 - 12:00 h
Lloc	Sala 2.1 (2a Planta)
Fase	Avaluació d'ofertes

Recordeu que totes les deliberacions i acords presos en aquesta comissió tècnica són confidencials

Tècnics assistents

Nom i cognoms	Centre	Signatura
David Garcia Relancio	AH01 Hospital de la Vall d'Hebron	
Moises Jose Mira Flores	AH06 Hospital Arnau de Vilanova	
Jose Luis Albarran	CC00 Centre Corporatiu	

ANNEX – 03

Expedient núm. CS/CC00/1101378842/24/AMUP

ARTICLES DESERTS

DESERTS PER MANCA D'OFERTA:

LOT	Codi article
001	30009000
001	30060896
002	30011822
002	30011824
002	30054397
003	30018690
003	30018691
003	30018692
003	30018693
003	30018649
003	30030429
003	30030440
003	30030441
006	30039133
006	30043602

Barcelona, 28 de maig de 2024

ANNEX 2: Llistat proposta adjudicatari
CS/CC00/1101378842/24/AMUP

Distribució de l'adjudicació per empresa
- Expedient/Lot/Partida/Empresa

Concurs: CS/CC00/1101378842/24/AMUP SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE MATERIAL PER A TRACTAMENTS DE RADIOTERÀPIA I PROTECCIÓ

Lot: 001 Marcadors radioopacs

Partida:000000

Empresa: B46193827 LELEMAN, S.L.

Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
30040823	Marcador radiopac d'or de 24 kilats, forma de llavor, mida 1,0mm x 4,0mm, precarregat en agulla de 18G x 20cm. Estèril.		10,000	168,190000 139,000000	1.681,90 1.390,00	21	GTM18202 -3		
TOTAL AMB IVA:									1.681,90
TOTAL SENSE IVA:									1.390,00

Distribució de l'adjudicació per empresa
- Expedient/Lot/Partida/Empresa

Concurs: CS/CC00/1101378842/24/AMUP SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE MATERIAL PER A TRACTAMENTS DE RADIOTERÀPIA I PROTECCIÓ

Lot: 001 Marcadors radioopacs

Partida: 000000

Empresa: B90019001 ANATOMICAL GEOMETRY SL

Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
30014452	Marcador estàndar per a radioteràpia. Gruix 1,0mm		2.310,000	0,544500 0,450000	1.257,80 1.039,50	21	AG100101 1.5-SL- 10		
30014453	Marcador estàndar per a radioteràpia. Gruix 1,5mm		7.650,000	0,544500 0,450000	4.165,43 3.442,50	21	AG100101 1.6-SL- 15		

TOTAL AMB IVA: 5.423,23
TOTAL SENSE IVA: 4.482,00

Distribució de l'adjudicació per empresa
- Expedient/Lot/Partida/Empresa

Concurs: CS/CC00/1101378842/24/AMUP SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE MATERIAL PER A TRACTAMENTS DE RADIOTERÀPIA I PROTECCIÓ

Lot: 004 Mascaretes protecció i fixació per radio

Partida:000000

Empresa: A30001010 LORCA MARIN,S.A.

Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
30052810	Màscara abdomen i tòrax radioteràpia multiperforada 2,4mm. Mida 52 x 45 cm (+/-2cm) per a inmovilització en tractaments de oncologia radioteràpica. Lliure de làtex		20,000	117,370000 97,000000	2.347,40 1.940,00	21	99274		
30053137	Equip caretes/làmines d'inmob per a radioteràpia cranial sense marc.Consta:làmines per modelar part frontal/occipital amb suport,bandes d'inmob,esferes per ós nasal i malla termoplastica modelable amb aigua calenta,compatible amb equip EXACTRAC o equiv		80,000	211,750000 175,000000	16.940,00 14.000,00	21	99749		
30053288	Màscara facial termoplàstica perforada de 2,4mm d'espessor amb reforç,mida 45,72x55,8cm,compatible amb el sistema HIPFIX o equivalent		15,000	156,090000 129,000000	2.341,35 1.935,00	21	99282		

TOTAL AMB IVA: 21.628,75
TOTAL SENSE IVA: 17.875,00

Distribució de l'adjudicació per empresa
- Expedient/Lot/Partida/Empresa

Concurs: CS/CC00/1101378842/24/AMUP SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE MATERIAL PER A TRACTAMENTS DE RADIOTERÀPIA I PROTECCIÓ

Lot: 004 Mascaretes protecció i fixació per radio

Partida:000000

Empresa: B90019001 ANATOMICAL GEOMETRY SL

Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
30009757	Mascareta facial termoplàstica multiperforada en malla de 3,2mm de espessor amb reforç frontal, mandibular, supracranial i mentò, mida 25x27cm +/-2cm, marc forma U per immobilització cap i coll en tract radioteràpia. Flexible, elàstica i antiadherent.		100,000	48,400000 40,000000	4.840,00 4.000,00	21	AGU1IMRT 3630		
30053441	Màscara protecció radioteràpia per a cap i espatlles, microperforada de 2,4mm, compatible amb el sistema Civco S-Type o equivalent		50,000	81,989600 67,760000	4.099,48 3.388,00	21	AGCS3222 4		

TOTAL AMB IVA: 8.939,48
TOTAL SENSE IVA: 7.388,00

Distribució de l'adjudicació per empresa
- Expedient/Lot/Partida/Empresa

Concurs: CS/CC00/1101378842/24/AMUP SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE MATERIAL PER A TRACTAMENTS DE RADIOTERÀPIA I PROTECCIÓ

Lot: 005 Masc/reposacaps comp sistem immob centre

Partida:000000

Empresa: A30001010 LORCA MARIN,S.A.

Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
30017960	Mascareta facial termoplàstica microperforada en malla de 2,4mm de espessor sense forat amb marc en forma d'V, per a immobilització de cap en tractaments de radioteràpia, elàstiques, flexibles, antiadherents.		440,000	42,350000 35,000000	18.634,00 15.400,00	21	99764		
30018052	Mascareta facial termoplàstica microperforada en malla de 2,4mm de espessor amb forat amb marc en forma d'U, per a immobilització de cap en tractaments de radioteràpia, elàstiques, flexibles, antiadherents.		65,000	51,425000 42,500000	3.342,63 2.762,50	21	99735		
30026437	Recolzacaps fix de plàstic transparent, per a plans de suport d'irradiació en radioteràpia, vores arrodonides. Joc complet compost per models: A+B+C+D+E+F o equivalent.		2,000	375,100000 310,000000	750,20 620,00	21	93029		
30051967	Màscara doble anterior i posterior termoplàstica, microperforada, amb marc de plàstic en forma de U, gruix superior 2,4mm i gruix inferior 3,2mm, per a immobilització de cap en tractaments de radiocirurgia, elàstiques, flexibles, antiadherents.		22,000	229,295000 189,500000	5.044,49 4.169,00	21	99626		
30065179	Màscara de protecció radioteràpia, rigidesa i retracció moderada, elàstica i flexible, compatible amb el sistema BrainLab o equivalent. Lliure de làtex.		10,000	529,980000 438,000000	5.299,80 4.380,00	21	99566		

TOTAL AMB IVA: 33.071,12
TOTAL SENSE IVA: 27.331,50

Distribució de l'adjudicació per empresa
- Expedient/Lot/Partida/Empresa

Concurs: CS/CC00/1101378842/24/AMUP SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE MATERIAL PER A TRACTAMENTS DE RADIOTERÀPIA I PROTECCIÓ

Lot: 006 Altre material per radioteràpia

Partida:000000

Empresa: A48279723 MEDICINA ANALIT. CONSU.MAC, S.A.

Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
30013773	Làmina mal·leable tipus gel, per a bolus/càlcul dosimètric radiacions. Mides: 30 x 30cm, gruix 1cm. Per a radioteràpia i oncologia.		3,000	151,250000 125,000000	453,75 375,00	21	CDR-G- BOLUS-X- 30X30X1. 0		
30062106	Làmina mal·leable tipus gel, per a bolus/càlcul dosimètric radiacions. Mides: 30 x 30cm, gruix 0,5cm. Retallable. Per a radioteràpia i oncologia. Lliure de làtex.		8,000	145,018500 119,850000	1.160,15 958,80	21	CDR-G- BOLUS-X- 30X30X0. 5		

TOTAL AMB IVA: 1.613,90
TOTAL SENSE IVA: 1.333,80

Distribució de l'adjudicació per empresa
- Expedient/Lot/Partida/Empresa

Concurs: CS/CC00/1101378842/24/AMUP SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE MATERIAL PER A TRACTAMENTS DE RADIOTERÀPIA I PROTECCIÓ

Lot: 006 Altre material per radioteràpia

Partida:000000

Empresa: B90019001 ANATOMICAL GEOMETRY SL

Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
30028618	Coixí de poliestirè i poliuretà per activar amb aigua (es torna rigid i s'adapta als contors del pacient). Indicad per radioteràpia. Permeable a la radiació. Mides: 20cm x 25cm +/-2cm. Un sol ús.		30,000	37,994000 31,400000	1.139,82 942,00	21	AG100100 5.2-HN-1		

TOTAL AMB IVA: 1.139,82
TOTAL SENSE IVA: 942,00

ANNEX 3: Llistat proposta deserts
CS/CC00/1101378842/24/AMUP

Expedient núm. CS/CC00/1101378842/24/AMUP

ARTICLES DESERTS

DESERTS PER MANCA D'OFERTA:

LOT	Codi article
001	30009000
001	30060896
002	30011822
002	30011824
002	30054397
003	30018690
003	30018691
003	30018692
003	30018693
003	30018649
003	30030429
003	30030440
003	30030441
006	30039133
006	30043602