

1- تجهيز اجهزة / معجلات خطية رقم المفاتحه 66/2023/2

شركة ELEKTA

شركة الاعتماد

55,193,971.00 USD	Fifty five Million one hundred and ninety three thousand nine hundred and seventy one dollars
----------------------	---

فقط خمسة وخمسون مليون ومائة وثلاثة وتسعون الف وتسعمائة وواحد وسبعون دولار امريكي	55,193,971.00 دولار
--	---------------------

1 Schedule No	2 Item No.	3 Quantity	4 Country of Origin	5 Unit Price [Bidder may insert permissible Currency]				6 Total price on DDP at End-users' site along with incidental series 3X 5 (D)
				CIP Price / End User (A)	DDP Price / End User (B)	Emergency services as stated in requirement schedules (C)	DDP Price / End Users with emergency services B+C=D	
(a).	(b)							
				Supply Linear accelerators system with accessories + project of system construction.				
		4		15,094,243.00				15,094,243.00 USD
		5		25,376,800.00				25,376,800.00 USD
		4		478,996.00				478,996.00 USD
		4		1,204,200.00				1,204,200.00 USD
		4		1,338,000.00				1,338,000.00 USD
		4		4,303,900.00				4,303,900.00 USD
				47,796,139.00				47,796,139.00 USD

	Total construction project cost	3 site		7,397,832.00				7,397,832.00 USD
--	---------------------------------	--------	--	--------------	--	--	--	---------------------

Grand Total of Bid price: 55,193,971.00 USD Fifty five Million one hundred and ninety three thousand nine hundred and seventy one dollars.

6	5				4	3	2	1	
السعر الاجمالي المستخدم النهائي مع الخدمات الثانوية (د)*3 (د)	سعر الوحدة				بلد المنشأ	الكمية المقدمة و الوحدة	وصف موجز للسلع#	جدول رقم (أ)	بند رقم (ب)
	DDP الى مكان المستخدم النهائي مع الخدمات الثانوية (د)=3*(د)	الخدمات الثانوية كما حددت في جدول المتطلبات (ج)	DDP الى مكان المستخدم النهائي (ب)	السعر CIP / يمكن ادراج نقطة الوصول (أ)			تجهيز منظومة معجلات خطية عدد (9) مع ملحقاتها + مشروع البناء وكما يلي:-		
15,094,243.00 USD				15,094,243.00		4	جهاز (Linear accelerator high energy)		
25,376,800.00 USD				25,376,800.00		5	جهاز (Linear accelerator high energy SRS & SBRT)		
478,996.00 USD				478,996.00		4	منظومة (Planning system)		
1,204,200.0 USD 0				1,204,200.00		4	منظومة (Planning system with SRS applicat)		
1,338,000.00 USD				1,338,000.00		4	Dosimetry system (Full option)		
4,303,900.00 USD				4,303,900.00		4	Radiotherapy simulation system		

47,796,139.00 USD				47,796,139.00			المجموع الكلي للاجهزة الطبية (بدون بناء)		
----------------------	--	--	--	---------------	--	--	--	--	--

7,397,832.00 USD				7,397,832.00		3 موافق	تكلفة مشروع البناء الكلي		
---------------------	--	--	--	--------------	--	---------	--------------------------	--	--

المجموع الكلي للعتاء (تجهيز + البناء) = 55,193,971.00 فقط خمسة وخمسون مليون ومائة وثلاثة وتسعون الف وتسعمائة وواحد وسبعون دولار أمريكي

ت	اسم الجهاز	عدد الاجهزة	المبلغ الكلي/دولار
1	جهاز (Linear accelerator high energy) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	3,756,639.00
2	جهاز (Linear accelerator high energy SRS & SBRT) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	5,050,500.00
3	جهاز (CT simulation system) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	1,071,150.00
4	منظومة (Planning system) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	119,212.00
5	منظومة (Planning system with SRS application) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	299,700.00
6	(Dosimetry and calibration equipment) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	333,000.00
7	كلفة اعمال البناء مع الضمان لمدة سنة واحدة وحسب متطلبات المناقصة	جملة	2,465,944.00
المبلغ الكلي (تجهيز + بناء)			13,096,145.00

مجموع مبلغ الاجهزة الطبية = (10,630,201.00 USD) فقط عشرة ملايين وستمائة وثلاثون الف ومائتان وواحد دولار أمريكي.

مجموع مبلغ اعمال البناء = (2,465,944.00 USD) فقط مليونان واربعمائة وخمسة وستون الف وتسعمائة واربعة واربعون دولار أمريكي.

ت	اسم الجهاز	عدد الاجهزة	المبلغ الكلي
1	جهاز (Linear accelerator high energy) مع الضمان والصيانة لمدة خمين سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	3,756,639.00
2	جهاز (Linear accelerator high energy SRS & SBRT) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	5,050,500.00
3	جهاز (CT simulation system) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	1,071,150.00
4	منظومة (Planning system) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	119,212.00
5	منظومة (Planning system with SRS application) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	299,700.00
6	(Dosimetry and calibration equipment) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	333,000.00
7	كلفة اعمال البناء مع الضمان لمدة سنة واحدة وحسب متطلبات المناقصة	جملة	2,465,944.00
المبلغ الكلي (تجهيز + بناء)			13,096,145.00

مجموع مبلغ الاجهزة الطبية = (10,630,201.00 USD) فقط عشرة ملايين وستمانه وثلاثون الف ومائتان وواحد دولار أمريكي.

مجموع مبلغ اعمال البناء = (2,465,944.00 USD) فقط مليونان واربعمانه وخمسة وستون الف وتسعمائة واربعه واربعون دولار أمريكي.

المجموع الكلي لموقع الديوانية (تجهيز + بناء) = (13,096,145.00 USD) فقط ثلاثة عشر مليون وستة وتسعون الف ومائة وخمسة واربعون دولار أمريكي.

ت	اسم الجهاز	عدد الاجهزة	المبلغ الكلي
1	جهاز (Linear accelerator high energy) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	3,756,639.00
2	جهاز (Linear accelerator high energy SRS & SBRT) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	5,050,500.00
3	جهاز (CT simulation system) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	1,071,150.00
4	منظومة (Planning system) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	119,212.00
5	منظومة (Planning system with SRS application) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	299,700.00
6	(Dosimetry and calibration equipment) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	333,000.00
7	كلفة اعمال البناء مع الضمان لمدة سنة واحدة وحسب متطلبات المناقصة	جملة	2,465,944.00
المبلغ الكلي (تجهيز + بناء)			13,096,145.00

مجموع مبلغ الاجهزة الطبية = (10,630,201.00 USD) فقط عشرة ملايين وستمائة وثلاثون الف ومائتان وواحد دولار أمريكي.

مجموع مبلغ اعمال البناء = (2,465,944.00 USD) فقط مليونان واربعمائة وخمسة وستون الف وتسعمائة واربعة واربعون دولار أمريكي.

المجموع الكلي لموقع الديوانية (تجهيز + بناء) = (13,096,145.00 USD) فقط ثلاثة عشر مليون وستة وتسعون الف ومائة وخمسة واربعون دولار أمريكي.

ت	اسم الجهاز	عدد الاجهزة	المبلغ الكلي
1	جهاز (Linear accelerator high energy) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	3,824,326.00
2	جهاز (Linear accelerator high energy SRS & SBRT) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	5,141,500.00
3	جهاز (CT simulation system) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	1,090,450.00
4	منظومة (Planning system) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	121,360.00
5	منظومة (Planning system with SRS application) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	305,100.00
6	جهاز (Dosimetry and calibration equipment) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	339,000.00
المبلغ الكلي (بدون بناء)			10,821,736.00

المبلغ الكلي لموقع ديالى (بدون بناء) = (10,821,736.00 USD) فقط عشرة ملايين وثمانمائة وواحد وعشرون الف وسبعمائة وستة وثلاثون دولار أمريكي.

5- معجلات خطية عدد (1) مع ملحقاتها الى دائرة صحة نينوى بدون بناء/

ت	اسم الجهاز	عدد الاجهزة	المبلغ الكلي
1	جهاز (Linear accelerator high energy SRS & SBRT) مع الضمان والصيانة لمدة خمس سنوات والتدريب الموقعي وحسب المتطلبات المثبتة في المناقصة.	1	5,083,800.00

المبلغ الكلي لموقع نينوى (بدون بناء) = (5,083,800.00 USD) فقط خمسة ملايين وثلاثة وثمانون الف وثمانمائة دولار أمريكي.

Amount of " 56,782,752.00 USD "

Fifty-six million, seven hundred eighty-two thousand, seven hundred fifty-two USD

3. Price Schedule for Goods to be imported from Abroad

1 Schedule No. (a)	2 Item No. (b)	3 Brief Description of Goods	4 Quantity offered and physical unit	5 Country of Origin	6 Unit Price [Bidder may insert permissible Currency]				Total price on DDP at End-users' site along with incidental series 3X5 (D)
					DDP Price / End User	Emergen cy services as stated in requirement schedules (C)	DDP Price / End Users with emergency services	B+C=D	
					CIP Price / End User)A()B(
1		Diwaniyah DOH	1		\$ 13,567,450.00	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	\$ 13,567,450.00
		Linear Accelerator high energy	1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included

		Linear Accelerator high energy with SRS(Stereotactic Radiosurgery)	1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		CT Simulator	1	DE	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Radiotherapy Treatment Planning system	1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Radiotherapy Treatment Planning system Linac with SRS Applications	1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Dosimetry And Calibration	1	USA and/or Europe	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Construction	1	NA	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
2		Kirkuk DOH	1		\$ 13,567,450.00	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	\$ 13,567,450.00
		Linear Accelerator high energy	1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included

		Linear Accelerator high energy with SRS(Stereotactic Radiosurgery)				1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		CT Simulator				1	DE	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Radiotherapy Treatment Planning system				1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Radiotherapy Treatment Planning system Linac with SRS Applications				1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Dosimetry And Calibration				1	USA and/or Europe	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Construction				1	NA	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
3		Al Muthana DOH				1		\$ 13,567,450.00	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	\$ 13,567,450.00
		Linear Accelerator high energy				1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included

		Linear Accelerator high energy with SRS(Stereotactic Radiosurgery)				1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		CT Simulator				1	DE	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Radiotherapy Treatment Planning system				1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Radiotherapy Treatment Planning system Linac with SRS Applications				1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Dosimetry And Calibration				1	USA and/or Europe	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Construction				1	NA	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
4		Diyala DOH				1		\$ 10,630,202.00	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	\$ 10,630,202.00
		Linear Accelerator high energy				1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included

		Linear Accelerator high energy with SRS(Stereotactic Radiosurgery)				1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		CT Simulator				1	DE	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Radiotherapy Treatment Planning system				1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Radiotherapy Treatment Planning system Linac with SRS Applications				1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Dosimetry And Calibration				1	USA and/or Europe	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
5		Mousel DOH				1		\$ 5,450,200.00	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	\$ 5,450,200.00
		Linear Accelerator high energy with SRS(Stereotactic Radiosurgery)				1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included
		Radiotherapy Treatment Planning system				1	USA and/or Europe and/or Mexico	included	Not Applicable	Not Applicable	Not Applicable	included

Amount of " USD 56,782,752.00 "

Fifty-six million, seven hundred eighty-two thousand, seven hundred fifty-two USD

Contact placed by	Order no & date	Description of Goods & Quantity	Value of Order	Date of completion of Contract		Reasons of delay, if any	Are the goods supplies satisfactory?
				As per Contract	Actual		
MOH – Kimadia	96/2012/79/A Dd. 02.11.2014	upplying 10xMRI - Installation and commissioning - Warranty for 5 years	\$ 17,769,699.00	Within 305 days	29-06-2016	NA	Yes
MOH – Kimadia	Eng 77/2014/33 Dd.05.10.2015	Supplying 9xDigital C -ARM device - Installation and commissioning - Warranty for 5 years	\$ 2,871,599.98.00	04-01-2018	Waiting for shipping	NA	Yes
MOH – Kimadia	Eng 96/2013/14 Dd. 19.06.2014	-Supplying 8x CT Scan 64 Slice Installation and commissioning - Warranty for 5 years	\$ 10,000,000.00	12-08-2015	05-07-2015	NA	Yes
MOH – Kimadia	ENG 96/2013/50 Dd. 20.11.2014	-Supplying 20x Radiographic Units, Mobile (DR) - Installation and commissioning - Warranty for 5 years	\$ 3,579,603.30	07.01.2016	29-12-2015	NA	Yes
MOH – Kimadia	Eng 96/2014/211 Dd. 23.07.2014	-Supplying 2x MRI Closed System General Application 1.5T to Al Najaf Directorate of Health -Installation and commissioning - Warranty for 5 years	\$ 3,373,557.20	27-07-2015	12-06-2015	NA	Yes

MOH – Kimadia	Eng 77/2014/216 Dd. 13.09.2015	-Supplying Medical Equipment (CT, MRI, Echo, Ultrasound) to Missan DOH -Installation and commissioning - Warranty for 5 years	\$ 4,305,427.60	28-01-2018	Waiting for shipping	NA	Yes
MOH – Kimadia	Eng 96/2014/25 Dd. 25.11.2015	- Supplying 136x Radiographic Units, Mobile - Installation and commissioning - Warranty for 5 years	\$ 8,256,000.00	14-09-2017	16-08-2017	NA	Yes
MOH – Kimadia	96/2009/517 dd. 30.12.2009	- Supplying 16x MRI 1.5T - Supplying 1xCT 16 Slice - Installation and commissioning - Warranty for 5 years	\$ 26,268,401.25	29.12.2010	29.12.2010	NA	Yes
MOH – Kimadia	77/2011/117 Dd. 19-05-2013	Engineering, Procurement, Construction, and Maintenance (EPC&M) of a full operating theater (4 OR Centers) in Al Sader Teaching hospital in Al Najaf	\$ 8,000,150.00	19-05-2019	19-05-2019	NA	Yes
MOH – Kimadia	77/2011/118 Dd. 22-05-2013	Engineering, Procurement, Construction, and Maintenance (EPC&M) of a full operating theater (4 OR Centers) in Al Hindyia Teaching hospital in Karbala'a	\$ 8,100,000.00	22-05-2019	22-05-2019	NA	Yes

MOH – Kimadia	77/2011/119 Dd. 07-05-2013	Engineering, Procurement, Construction, and Maintenance (EPC&M) of a full operating theater (4 OR Centers) in Al Diwaniya Teaching hospital	\$ 8,050,000.00	07-05-2019	07-05-2019	NA	Yes
Development and Relief Foundation, A Charity NGO	136/2016 Dd. 25-9-2016	EPC&M of medical Equipment at Imam Al Huja hospital in Karbala: MRI CT 64 Slice Fluoroscopy unit Radiography unit Ultrasound system – echo Ultrasound system – general Ultrasound system – GYN with 4D option	\$ 3,430,000.00	26-05-2017	11-04-2017	NA	Yes
MOH – Kimadia	77/2012/134 Dd. 08.01.2013	EPC&M for imaging equipment (CT SCAN, Cathlab, Lithostar&MRI)	\$ 62,035,758.00	19-09-2014	09-05-2014	NA	Yes
MOH – Kimadia	Eng 96/2016/5 Dd. 18.07.2017	Warranty & Maintenance for (MRI & CT-Scan) systems	\$ 13,134,240.00	Waiting LC acceptance	Waiting LC acceptance	NA	Yes
Iraqi National for Investments	IQ160158 Dd.10.10.2017	(Radiotherapy Centre) Linear Accelerator	\$ 3,750,000.00	Waiting LC acceptance	Waiting LC acceptance	NA	Yes

Imam Hussein holy Shrine	13 dd. 20.04.2014	Engineering, Procurement, Construction, and Maintenance (EPC&M) of a full operating theatre / zain Al Abideen Hospital	\$ 2,319,600.00	20-08-2016	06-04-2016	NA	Yes
Imam Hussein holy Shrine	33 Dd.24.09.2014	Engineering, Procurement, Construction, and Maintenance (EPC&M) of a full operating theatre / AlSayda Zainab Hospital	\$ 1,823,902.40	30.03.2016	25.01.2016	NA	Yes