



وزارة الصحة الفلسطينية
Ministry of Health



مقترح مشروع

2020

توفير X-Ray Tube لجهاز الأشعة المقطعية (CT 16) في مستشفى شهداء الأقصى- وزارة الصحة



وزارة الصحة الفلسطينية
الإدارة العامة للتعاون الدولي

E-Mail : icd@moh.gov.ps

Tel : 00970 8 2826934

Fax : 00970 8 2826325



2020/11/4	التاريخ	2020 / 041-A	رقم المشروع
توفير X-Ray Tube لجهاز الأشعة المقطعية (CT 16) في مستشفى شهداء الأقصى- وزارة الصحة			
نوع المشروع: ■ ضمن الخطة الاستراتيجية		6 شهور بعد توفر التمويل	مدة المشروع
□ طارئ		□ إنشاءات □ ترميم ■ أجهزة ومعدات □ تدريب وابتعاث □ خدمات علاجية	مجال المشروع
قطر الخيرية - شركة التقدم التكنولوجي الحديثة	الشركاء	وزارة الصحة	
مستشفى شهداء الأقصى – الإدارة العامة للمستشفيات	مكان تنفيذ المشروع	سكان محافظة الوسطى والبالغ عددهم 350,000 نسمة أي ما يمثل 14.4% من سكان قطاع غزة	
\$139,200 (مائة وتسعة وثلاثون ألف ومنتان دولار أمريكي)			
الموازنة التقديرية \$			
<p>المشروع عبارة عن توفير أنبوب خاص بجهاز الأشعة المقطعية (CT 16) في مستشفى شهداء الأقصى الذي يخدم سكان المحافظة الوسطى والبالغ عددهم 350,000 نسمة، بالإضافة لتوفير خدمة التصوير المقطعي بشكل مؤقت لسكان محافظات الجنوب والبالغ عددهم 644,636 نسمة. نظرا لتكرار انقطاع التيار الكهربائي في قسم التصوير المقطعي في مستشفى شهداء الأقصى مما أدى لتعطل الأنبوب الإشعاع الخاص بجهاز CT ، كما تواجه المستشفى زيادة في عدد الحالات المحولة لها من مستشفى ناصر و غزة الأوروبي حيث أن مستشفى شهداء الأقصى هي الجهة الوحيدة التي تقدم خدمة التصوير المقطعي في محافظة الوسطى ،و الذي استفاد منه ما يقارب 5654 مريض سنويا (حسب التقارير السنوي 2019) ،و تبلغ التكلفة التقديرية للمشروع (\$139,200) حيث ستساهم شركة التقدم التكنولوجي الحديثة بنسبه 50% من التكلفة الإجمالية و التي تقدر ب \$ 69,600 ، و ذلك بهدف المحافظة على استمرارية تقديم الخدمة الصحية للمرضى.</p>			
ملخص المشروع			
<p>● تعطل أنبوب الإشعاع بشكل كامل بسبب تكرار انقطاع التيار الكهربائي الذي قصر من العمر الافتراضي للأنبوب بتاريخ سابق لتاريخ انتهاء الضمانة.</p> <p>● الاحتياج الشديد للجهاز في تشخيص العديد من الحالات المرضية مثل الاورام والجلطات الدماغية وأمراض الأوعية الدموية والكسور والمفاصل والمسالك البولية وغيرها.</p> <p>● التكلفة العالية للأنبوب الخاص بجهاز الأشعة المقطعية (CT 16) والتي تقدر \$ 139,200 .</p> <p>● زيادة عدد المرضى المحولين الى مستشفى شهداء الأقصى من المستشفيات الحكومية (ناصر – الأوروبي) بسبب تعطل الأجهزة فيها</p> <p>● وزارة الصحة هي الجهة الوحيدة التي تقدم خدمة التصوير المقطعي في محافظة الوسطى</p> <p>● عدم قدرة وزارة الصحة على شراء أنبوب الإشعاع خاص بجهاز الأشعة المقطعية (CT 16) بسبب الأوضاع الاقتصادية الصعبة التي تعاني منها الوزارة نظرا للحصار المفروض على قطاع غزة منذ عدة سنوات</p>			
مبررات المشروع			



<p>الهدف العام: المحافظة على استمرارية تقديم الخدمة الصحية الخاصة بالتصوير المقطعي للمرضى في مستشفى شهداء الأقصى- وزارة الصحة</p> <p>الأهداف الخاصة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • توفير خدمة التصوير المقطعي لسكان المحافظة الوسطى والبالغ عددهم 350,000 نسمة • توفير خدمة التصوير المقطعي لسكان المحافظة الجنوبية والبالغ عددهم 644,636 نسمة بشكل مؤقت لحين توفر جهاز في المحافظة الجنوبية. • تقليل من قوائم الانتظار والتحويلات الخاصة بالمرضى المحتاجين للتصوير المقطعي للمستشفيات للأخرى • التكلفة العالية لإجراء فحص التصوير الأشعة المقطعية CT في القطاع الخاص مما يشكل عبء مالي على المرضى في المحافظة الوسطى. • تقليل المضاعفات الصحية للمرضى المتلقي خدمة التصوير المقطعي في مستشفى شهداء الأقصى. 	<p>أهداف المشروع</p>																																																																
<ul style="list-style-type: none"> • استمرارية تقديم الخدمة الصحية الخاصة بتصوير الأشعة المقطعية للمرضى في المحافظات الجنوبية والوسطى • ازدياد رضى المواطنين نتيجة تقديم الخدمة لهم في الوقت المناسب. بخدمة الاشعة المقطعية في محافظتي الجنوب والوسطى • انخفاض قوائم الانتظار الخاصة بالمرضى المحتاجين للتصوير المقطعي . 	<p>النتائج المتوقعة</p>																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="12">المدة الزمنية بالأشهر</th> <th rowspan="2">المرحلة</th> </tr> <tr> <th>12</th><th>11</th><th>10</th><th>9</th><th>8</th><th>7</th><th>6</th><th>5</th><th>4</th><th>3</th><th>2</th><th>1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>التحضير</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>التنفيذ</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>الإغلاق</td> </tr> </tbody> </table>	المدة الزمنية بالأشهر												المرحلة	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1													التحضير													التنفيذ													الإغلاق	<p>مراحل تنفيذ المشروع (جدول الزمني)</p>
المدة الزمنية بالأشهر												المرحلة																																																					
12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1																																																						
												التحضير																																																					
												التنفيذ																																																					
												الإغلاق																																																					
<p>الموازنة التقديرية لتوفير X-Ray Tube لجهاز الأشعة المقطعية (CT 16) في مستشفى شهداء الأقصى</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>الرقم</th> <th>البند</th> <th>الكمية المطلوبة</th> <th>التكلفة التقديرية \$</th> <th>الجهة المانحة</th> <th>نسبة مساهمة المانح %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td rowspan="2">X-Ray Tube for CT-16 (G E Optimact540) SN (7255ycs)</td> <td rowspan="2">أنبوب واحد</td> <td>\$69,600</td> <td>قطر الخيرية</td> <td>%50</td> </tr> <tr> <td></td> <td>\$69,600</td> <td>شركة التقدم التكنولوجي الحديثة</td> <td>%50</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">المبلغ الإجمالي بالأرقام</td> <td>\$139,200</td> <td colspan="2">%100</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">المبلغ الإجمالي بالكلمات</td> <td colspan="3">مائة وتسعة وثلاثون ألف ومنتان دولار أمريكي</td> </tr> </tbody> </table>	الرقم	البند	الكمية المطلوبة	التكلفة التقديرية \$	الجهة المانحة	نسبة مساهمة المانح %	1.	X-Ray Tube for CT-16 (G E Optimact540) SN (7255ycs)	أنبوب واحد	\$69,600	قطر الخيرية	%50		\$69,600	شركة التقدم التكنولوجي الحديثة	%50		المبلغ الإجمالي بالأرقام		\$139,200	%100			المبلغ الإجمالي بالكلمات		مائة وتسعة وثلاثون ألف ومنتان دولار أمريكي			<p>الموازنة</p>																																				
الرقم	البند	الكمية المطلوبة	التكلفة التقديرية \$	الجهة المانحة	نسبة مساهمة المانح %																																																												
1.	X-Ray Tube for CT-16 (G E Optimact540) SN (7255ycs)	أنبوب واحد	\$69,600	قطر الخيرية	%50																																																												
			\$69,600	شركة التقدم التكنولوجي الحديثة	%50																																																												
	المبلغ الإجمالي بالأرقام		\$139,200	%100																																																													
	المبلغ الإجمالي بالكلمات		مائة وتسعة وثلاثون ألف ومنتان دولار أمريكي																																																														
<ul style="list-style-type: none"> - توفر وزارة الصحة الصيانة ذاتيا أو عبر المشاريع في المستقبل - توفر وزارة الصحة بتوفر كادر طبي لتقديم الخدمة 	<p>الاستدامة</p>																																																																
<ul style="list-style-type: none"> - تقارير الخاصة بعرض السعر والترسية حسب الأصناف المطلوبة. - تقرير الجهة الطالبة والجهة الفنية المعنية بخصوص استلام أنبوب الأشعة المقطعية ومطابقة أصنافها. 	<p>الآلية المتابعة والتقييم</p>																																																																



الإعداد	ا. ريم أحمد عبد الهادي + م. ايمان مهنا	إشراف: د. حمزة عبد الجواد
جهات الاتصال	الاسم:	د. عبد اللطيف الحاج
	المسمى الوظيفي:	مدير عام التعاون الدولي
	الإيميل:	icd@moh.gov.ps
	الهاتف مع كود الدولة	00970 8 2826325