



شركة كهرباء إربد م.ع.م  
Irbid District Electricity Co. Ltd.

دائرة تخطيط الشبكة الكهربائية / قسم الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة  
النموذج القياسي لطلب ربط نظم مصادر الطاقة المتجددة



التاريخ: ..... / ..... / .....						رقم الطلب: .....					
معلومات الجهة مقدمة الطلب											
اسم الجهة مقدمة الطلب: .....						اسم مقدم الطلب: .....					
رقم هاتف مقدم الطلب: .....						البريد الإلكتروني: .....					
معلومات المستهلك (المشارك)											
اسم المستهلك (المشارك): .....						الرقم الوطني: .....					
رقم الاشتراك (المنوي ربط النظام به): .....						البلدة: .....					
رقم هاتف المشترك: .....						معدل الاستهلاك الشهري: .....					
تعرفه (الاشتراك/الاشتراكات): .....											
آلية الربط											
تصدير الكل واسترجار الكل		التصدير الصفري		صافي القيمة		آلية الربط		نوع الاشتراك			
(داخل الموقع)		(خارج الموقع)		(داخل الموقع)		(خارج الموقع)					
<input type="checkbox"/>		لا يجوز		<input type="checkbox"/>		لا يجوز		منزلي			
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		(صناعي متوسط، صناعي صغير، زراعي، فندقي)			
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		لا يجوز		لا يجوز		الاعتيادي			
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		لا يجوز		لا يجوز		البنوك			
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		لا يجوز		لا يجوز		الصناعات الاستخراجية			
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		لا يجوز		غير ذلك			
آلية الربط المختارة: .....											
إقرار مقدم الطلب											
<input type="checkbox"/> لا مانع من ترصيد بدلات طلب الربط المدفوعة كإمانات للاشتراك وذلك بمقتضى أحكام الدليل الإرشادي والواجب ارجاعها بعد تشغيل النظام بنجاح أو رفض الطلب.											
أقر بأن المعلومات الواردة أعلاه صحيحة.											
اسم الجهة مقدمة الطلب/ اسم مقدم الطلب: .....											
التوقيع / الختم: .....											
التاريخ: ..... / ..... / .....											



شركة كهرباء محافظة إربد م.ع.م  
Irbid District Electricity Co. Ltd.

دائرة تخطيط الشبكة الكهربائية / قسم الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة  
النموذج القياسي لطلب ربط نظم مصادر الطاقة المتجددة



المعلومات الفنية لنظام الطاقة المتجددة		
قدرة النظام من طرف التيار المتردد / الثابت:	..... (ك.ف.أ)	..... (ك.و.ذروة)
عدد أطوار النظام:	<input type="radio"/> طور واحد	<input type="radio"/> ثلاثة أطوار
تقنية التوليد:	<input type="radio"/> كهروضوئي (PV)	<input type="radio"/> رياح (Wind)
	<input type="radio"/> أخرى: .....	
في حال وجود منشآت تخزين		
آلية ربط البطاريات:		
	<input type="radio"/> AC Coupled with string inverter	<input type="radio"/> DC Coupled with string inverter
	<input type="radio"/> Hybrid inverter	
استطاعة نظم التخزين:	..... (ك.و.س)	.....: C -Rate
قدرة نظام تحويل الطاقة (PCS) (إن وُجد):	..... (ك.ف.أ)	
قدرة جهاز التحكم في الشحن (Charge Controller) (إن وُجد):	..... (أمبير)	
إقرار مُقدم الطلب		
<p>أقر بأن المعلومات الواردة في هذا الطلب صحيحة وأن محولات العكس المستخدمة تتوافق مع معايير (ENA) الأحدث إصداراً، ومكونات النظام الأساسية بما يشمل نظام التخزين وملحقاته (إن وُجد) تتوافق مع متطلبات السلامة العامة المطلوبة في المعايير الدولية ( IEC 62477 &amp; IEC 63056 &amp; IEC 62619 &amp; IEC 61730 &amp; IEC 62109 ) حسب متقضى الحال. كما أوافق على الالتزام ببنود وشروط اتفاقية ربط نظم مصادر الطاقة المتجددة.</p>		
اسم الجهة مُقدمة الطلب / اسم مُقدم الطلب: .....		
التوقيع / الختم: .....		
التاريخ: ...../...../.....		



شركة كهرباء محافظة إربد م.ع.م.  
Irbid District Electricity Co. Ltd.

دائرة تخطيط الشبكة الكهربائية / قسم الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة  
النموذج القياسي لطلب ربط نظم مصادر الطاقة المتجددة



معلومات الاشتراكات المستفيدة					
الرقم	اسم المشترك	رقم الاشتراك	البلدة	نوع الاشتراك	نسبة الاستطاعة المخصصة (%)
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.					
13.					
14.					
15.					

إقرار مُقدم الطلب

أقر بأنّ المعلومات الواردة أعلاه صحيحة.

اسم الجهة مُقدمة الطلب/ اسم مُقدم الطلب: .....

التوقيع / الختم: .....

التاريخ: ...../...../.....