

Kafalat Energy



In partnership
with the EU

The Kafalat Energy programme is a result of a partnership between the European Union and Kafalat SAL to address the energy constraints faced by SMEs, and at the same time ensure a reduction of negative environmental impact.

This programme will provide eligible SMEs with loan guarantees for investments in Energy Efficiency and Renewable Energy to finance the Purchase of equipment and Design and Installation costs.

Applicants who benefit from Kafalat Energy are automatically eligible to benefit from a grant of 5% of the project value, made available by the European Union through the Central Bank.



Characteristics of Kafalat Energy

	Programme A Energy Efficiency	Programme B Renewable Energy generation for internal use	Programme C Renewable Energy generation for sale to third parties
Maximum Loan Amount	600 M LBP, in LBP only	600 M LBP, in LBP only	1,320 M LBP, in LBP only
Eligible Applicants	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Individual ◆ Sole proprietorship ◆ Simple partnership ◆ Limited Liability Company (SARL) ◆ Joint Stock Company (SAL) ◆ Cooperative ◆ NGO 		
Applicant's Development	Existing or Start-up		
Investment Type	To finance Fixed Assets and Working Capital Needs		
Financed Activities	To finance the adoption of or conversion to sustainable energy consumption, i.e. to optimize an energy system to consume less energy	To install a renewable power generation system, and consume the produced electricity for internal use, to replace fossil fuel based electricity	To install a renewable power generation system, with the goal of selling all or part of the produced electricity to others, including the public grid
Loan Duration	Up to 10 years	Up to 15 years	Up to 15 years
Guarantee Ratio	75 %	75 %	75 %
Grace Period	Up to 1 year	Up to 2 year	Up to 3 year
Interest rate	3%		
Subsidy	Up to 4.5% for 7 years only		
Special Conditions	<ol style="list-style-type: none"> 1- Bank may ask for a collateral, but it cannot exceed 50% of the loan value 2- Companies which currently benefit or have already benefited from a Kafalat guarantee in other programmes are eligible to benefit from Kafalat Energy 3- Borrower must provide Engineering Design Report and Financial Study for the energy project 		



بالشراكة مع
الإتحاد الأوروبي

برنامج كفالات الطاقة

برنامج كفالات الطاقة هو نتاج اتفاق شراكة بين الإتحاد الأوروبي وشركة كفالات لمعالجة القيود الطاقوية التي تواجهها الشركات الصغيرة والمتوسطة الحجم، وفي الوقت نفسه الحد من الآثار البيئية السلبية. يمنح هذا البرنامج الشركات الصغيرة والمتوسطة الحجم المؤهلة كفالات (ضمانات) قرض للاستثمار في كفاءة الطاقة والطاقة المتجددة لتمويل شراء معدات، وتكاليف التصميم وتركيب الأجهزة. المستفيدون من برنامج كفالات الطاقة مؤهلون تلقائياً للاستفادة من منحة وفرها الإتحاد الأوروبي من خلال مصرف لبنان، وقيمتها ٥% من قيمة المشروع، يتم صرفها بعد التنفيذ الكامل للمشروع.



خصائص برنامج كفالات الطاقة

برنامج "ج"	برنامج "ب"	برنامج "أ"	
الطاقة المتجددة، توليد بهدف البيع الى طرف ثالث	الطاقة المتجددة، توليد للإستخدام الذاتي	كفاءة الطاقة	
١,٣٢٠ مليون ليرة لبنانية، بالليرة اللبنانية فقط	٦٠٠ مليون ليرة لبنانية، بالليرة اللبنانية فقط	٦٠٠ مليون ليرة لبنانية، بالليرة اللبنانية فقط	الحد الأقصى للقرض
<ul style="list-style-type: none"> ♦ أفراد ♦ مؤسسة ♦ شراكة بسيطة ♦ شركة ذات مسؤولية محدودة (ش.م.م.) ♦ شركة مساهمة لبنانية (ش.م.ل.) ♦ تعاونية ♦ منظمة غير حكومية 			المؤهلون
شركة موجودة او شركة ناشئة			مرحلة تطور المستفيد
تركيب نظام توليد للطاقة المتجددة، بهدف بيع كل او جزء من الطاقة الكهربائية المنتجة للأخرين، بما في ذلك الشبكة العامة	تركيب نظام توليد للطاقة المتجددة، واستهلاك الطاقة الكهربائية المنتجة للاستخدام الداخلي، لتحل محل الكهرباء التي يتم توليدها بالوقود الأحفوري	تمويل اعتماد او التحوّل الى استهلاك الطاقة المستدامة، اي تحسين نظام الطاقة ليستهلك طاقة أقل	نوع الاستثمار
١٥ سنة كحد أقصى	١٥ سنة كحد أقصى	١٠ سنوات كحد أقصى	مدة القرض
٧٥%	٧٥%	٧٥%	نسبة الكفالة
ثلاث سنوات كحد أقصى	سنتان كحد أقصى	سنة واحدة كحد أقصى	فترة السماح
٣%			نسبة الفائدة بالليرة
لغاية ٤.٥% لمدة سبع سنوات كحد أقصى			دعم الفائدة
<p>١- المصرف قد يطلب ضمانات اضافية، ولكن لا يمكن ان تتجاوز ٥٠% من قيمة القرض</p> <p>٢- الشركات التي تستفيد حالياً او استفادت سابقاً من كفالة شركة كفالات من خلال برامج أخرى مؤهلة للإستفادة من برنامج كفالات الطاقة.</p> <p>٣- على المستفيدين ان يقدم تقرير تصميم الهندسة والدراسة المالية المتعلقة بمشروع الطاقة</p>			شروط خاصة