

قرار من وزيرة الصناعة والمناجم والطاقة مؤرخ في 26 ديسمبر 2022 يتعلق بتنفيذ المشروع الوطني النموذجي لتجهيز مساكن العائلات محدودة الدخل المرتبطة بشبكة الجهد المنخفض بوحدات لإنتاج الكهرباء من الطاقة الشمسية الفولطاضوئية.

إن وزيرة الصناعة والمناجم والطاقة،
بعد الاطلاع على الدستور،

وعلى القانون عدد 72 لسنة 2004 المؤرخ في 2 أوت 2004 المتعلق بالتحكم في الطاقة كما تم تنقيحه وإتمامه بالقانون عدد 7 لسنة 2009 المؤرخ في 9 فيفري 2009 والمرسوم عدد 12 لسنة 2022 المؤرخ في 21 فيفري 2022،

وعلى القانون عدد 54 لسنة 2013 المؤرخ في 30 ديسمبر 2013 المتعلق بقانون المالية لسنة 2014 وخاصة الفصل 67 منه،

وعلى الأمر الحكومي عدد 983 لسنة 2017 المؤرخ في 26 جويلية 2017 المتعلق بضبط قواعد تنظيم وتسيير وكيفية تدخل صندوق الانتقال الطاقوي وخاصة الباب الرابع منه،

وعلى الأمر الرئاسي عدد 137 لسنة 2021 المؤرخ في 11 أكتوبر 2021 المتعلق بتسمية رئيسة للحكومة،

وعلى الأمر الرئاسي عدد 138 لسنة 2021 المؤرخ في 11 أكتوبر 2021 المتعلق بتسمية أعضاء الحكومة،

وعلى قرار وزير الطاقة والمناجم والانتقال الطاقوي المؤرخ في 1 سبتمبر 2020 المتعلق بالمصادقة على دليل إجراءات ضبط طرق سير عمل اللجنة الفنية المكلفة بإبداء الرأي في إسناد تدخلات صندوق الانتقال الطاقوي،

وعلى محضر إجتماع اللّجنة الفنية المكلفة بإبداء الرأي في إسناد تدخلات صندوق الانتقال الطاقى عدد 34 بتاريخ 30 أوت 2022 الذي صادق على مشروع القرار المتعلق بتنفيذ المشروع الوطنى النموذجى لتجهيز مساكن العائلات محدودة الدخل المرتبطة بالجهد المنخفض بوحدات لإنتاج الكهرباء من الطاقة الشمسية الفولطاضوئية "بروسول إلاك الاقتصادى".

قررت ما يلى:

الفصل الأول - يضبط هذا القرار كيفية تنفيذ المشروع الوطنى النموذجى "بروسول إلاك الاقتصادى" الذى يهدف إلى تجهيز مساكن العائلات محدودة الدخل المرتبطة بشبكة الجهد المنخفض بوحدات لإنتاج الكهرباء من الطاقة الشمسية الفولطاضوئية، وكلفته ومخطط تمويله والشرائح المستهدفة والتزامات مختلف المتدخلين فيه.

يقصد بالعائلات محدودة الدخل على معنى هذا القرار، العائلات المرتبطة مساكنها بشبكة الجهد المنخفض والتي يتراوح استهلاكها السنوى للكهرباء بين 1200 و1800 كيلواط ساعة.

يشار إلى المشروع الوطنى النموذجى "بروسول إلاك الاقتصادى" لتجهيز مساكن العائلات محدودة الدخل المرتبطة بشبكة الجهد المنخفض بوحدات لإنتاج الكهرباء من الطاقة الشمسية الفولطاضوئية بـ "المشروع الوطنى".

الفصل 2 - يهدف المشروع الوطنى إلى تركيز 56 ميغواط من الأنظمة الشمسية الفولطاضوئية لدى 65 ألف مسكن للعائلات محدودة الدخل على معنى الفقرة الثانية من الفصل الأول من هذا القرار.

الفصل 3 - تبلغ الكلفة التقديرية لتنفيذ المشروع الوطنى 297,5 مليون دينار تتوزع كما يلى:

- قروض : 152 مليون دينار.
- تنفيذ نسب الفائدة: 48 مليون دينار.
- منحة الاستثمار: 97,5 مليون دينار.

الفصل 4 - يتمثل مخطط تمويل المشروع الوطنى فيما يلى :

مصدر التمويل		بيان النفقات (مليون دينار)
صندوق الانتقال الطاقى	هبة NAMA FACILITY	
	بنوك تجارية	قروض
	152	
15	33	تنفيذ نسب الفائدة
97,5		منحة الاستثمار

وعلى محضر المجلس الوزارى المضيق بتاريخ 7 جوان 2019 المتعلق بمخرجات الحوار الوطنى حول الطاقة والمناجم وخاصة القرار عدد 16 والقاضى بإطلاق البرنامج الوطنى لتجهيز أسقف منازل العائلات محدودة الدخل بالطاقة الشمسية الفولطاضوئية بهدف تخفيض كلفة الطاقة وتخفيف الضغط على ميزانية الدولة،

وعلى قرار مجلس إدارة صندوق "NAMA FACILITY" عدد 27 بتاريخ 14 مارس 2019 والمتعلق بإسناد تونس هبة بقيمة 15,1 مليون يورو لإنجاز مشروع "Mise à l'Echelle des Energies Renouvelables et de l'efficacité Energétique dans le Secteur du Bâtiment"

وعلى اتفاقية تنفيذ مشروع "Mise à l'Echelle des Energies Renouvelables et de l'efficacité Energétique dans le Secteur du Bâtiment" المبرمة بتاريخ 13 نوفمبر 2020 بين وزارة الصناعة والطاقة والمناجم والوكالة الوطنية للتحكم فى الطاقة من جهة، والمؤسسة الألمانية للتعاون الدولى "GIZ" من جهة أخرى،

وعلى اتفاقية التمويل المبرمة بين الشركة التونسية للكهرباء والغاز والتجارى بنك لتمويل القروض المسندة فى إطار المشروع الوطنى النموذجى لتجهيز مساكن العائلات محدودة الدخل المرتبطة بشبكة الجهد المنخفض بوحدات لإنتاج الكهرباء من الطاقة الشمسية الفولطاضوئية "بروسول إلاك الاقتصادى"،

وعلى محضر جلسة إجتماع اللّجنة الفنية المكلفة بإبداء الرأي فى إسناد تدخلات صندوق الانتقال الطاقى عدد 12 بتاريخ 30 سبتمبر 2020،

وعلى محضر إجتماع اللّجنة الفنية المكلفة بإبداء الرأي فى إسناد تدخلات صندوق الانتقال الطاقى عدد 33 بتاريخ 18 أوت 2022 الذى أقر بأحقية المشروع الوطنى النموذجى لتجهيز مساكن العائلات محدودة الدخل المرتبطة بالجهد المنخفض بوحدات لإنتاج الكهرباء من الطاقة الشمسية الفولطاضوئية "بروسول إلاك الاقتصادى" للحصول على تمويل فى إطار الباب 4 من الأمر الحكومى عدد 983 لسنة 2017،

- الفصل 5 - يتم تنفيذ المشروع الوطني من قبل الوكالة الوطنية للتحكم في الطاقة بالتنسيق مع الشركة التونسية للكهرباء والغاز.
- الفصل 6 - تحدد مدة إنجاز المشروع الوطني بـ 48 شهرا ابتداء من تاريخ نشر هذا القرار بالرائد الرسمي للجمهورية التونسية.
- الفصل 7 - ينشر هذا القرار بالرائد الرسمي للجمهورية التونسية.
- تونس في 26 ديسمبر 2022.

وزيرة الصناعة والمناجم والطاقة

نائلة نويرة القنجي

اطلعت عليه

رئيسة الحكومة

نجلاء بouden رمضان