

# Frequently Asked Questions (FAQs)

الأسئلة الأكثر إنتشارا

Q1: Should the investor's projects reference list include RE projects?

A1: Not necessary, the investor should demonstrate financial, as well as, contracting and project management capabilities. His projects reference list should include projects with investment cost of similar order of the planned RE project. However, it is preferable if the investor had RE previous projects.

س1: هل ينبغي لقائمة المشروعات السابقة الخاصة بالمستثمر أن تتضمن مشاريع للطاقات المتجددة؟

ج1: ليس من الضروري أن تتضمن قائمة مشروعات المستثمر مشروعات للطاقات المتجددة، وينبغي على المستثمر أن يوضح الملاءمة المالية والتعاقدية والإدارية. كما ينبغي أن تتضمن قائمة مشروعاته مشروعات بكلفة إستثمارية مكافئة لمشروع الطاقة المتجددة المخطط إقامته وفي حال تضمنت قائمة مشروعاته السابقة مشروعات للطاقة المتجددة فإن هذا يعد ميزة إضافية.

Q2: Is there an application window? And how long will the application process take?

A2: Request for qualifications is announced in rounds every three months (four times per year) as follows: one month for clarifications, one month for receiving requests for qualification and one month to respond to the request (starting from the date of request's submission).

ج2: يتم إعلان عن طلبات التأهيل كل ثلاثة أشهر (أي أربع مرات سنويا)، حيث تتضمن الإجابة على استفسارات المستثمرين خلال شهر وقبول طلبات التأهيل خلال شهر، ويتم الرد عليهم في خلال شهر من تاريخ تلقي الطلب.

Q3: Does the investor have the right to know the reasons for not being unqualified?

A3: Yes

س3: هل للمستثمر الحق في التعرف على أسباب عدم قبول تأهيله؟

ج3: نعم

Q4: Does the unqualified investor have the right to appeal?

A4: No

س4: هل للمستثمر الحق في التظلم في حال عدم التأهيل؟

ج4: لا

Q5: Does the unqualified investor have the right to reapply?

A5: The investor has the right to reapply after resolving the reasons of not being unqualified previously.

س5: في حال تم رفض طلب التأهيل، هل يستطيع المستثمر التقدم من جديد للتأهيل؟

ج5: نعم يمكنه التقدم من جديد بعد تلافي أسباب رفض تأهيله في المرة السابقة.

Q6: What are the projects' capacities that require qualifications?

A6: Projects that have capacities of 500 kW up to 50 MW

س6: ما هي قدرات المشروعات التي تتطلب الحصول على تأهيل؟

ج6: المشروعات ذات القدرات التي تتراوح من 500 ك. و حتى 50 م. و.

Q7: Is there a limit to the number of qualified investors?

A7: There is no limit to the number of the qualified investors (there is no short list).

س7: هل هناك حد أقصى لعدد المستثمرين المؤهلين؟

ج7: لا يوجد حد أقصى لعدد المستثمرين المؤهلين (لا توجد قائمة قصيرة).

Q8: Does the investor need to be qualified for each FiT project?

A8: Qualification is done only once. However, if there is a change in the status of the investors, he should apply for a new qualification.

س8: هل يحتاج المستثمر أن يعاد تأهيله مع كل مشروع جديد للطاقة المتجددة؟

ج8: لا يستلزم ذلك وبكفيه أن يتم تأهيله لمرة واحدة إلا إذا كانت ثمة تغيرات طرأت على وضع المستثمر تستلزم إعادة تأهيله فعندئذ يلزم إعادة تأهيله.

Q9: Can the FiT values be changed in the future?

A9: The GoE has the right to reassess the tariff after two years or achieving a present target (whenever is earlier). The new tariff will be only applied to the projects that followed the issuance of the new tariff

س9: هل يمكن تغيير قيمة تعريف التغذية في المستقبل؟

ج9: للحكومة المصرية الحق في إعادة تقييم تعريف التغذية كل عامين أو عند تحقيق إجمالي القدرات المستهدف (أيهما أقرب) ويتم تطبيق التعريف الجديدة فقط على المشروعات الجديدة التي يتم تنفيذها عقب الإعلان عن التعريف.

Q10: What is the targeted capacity of the first round of the announced tariff?

A10: The total targeted capacities to be established through FiT program in the first round are 4300 M.W, divided as follows:

- 2000 MW PV projects with capacities ranging from 500 kW to 50 MW per project.
- 2000 MW wind projects with capacities ranging from 20 MW to 50 MW per project
- 300 MW small PV projects with capacities below 500 kW per project.

س10: ما هو إجمالي القدرات المستهدفة للمرحلة الأولى من برنامج تعريف التغذية؟

ج10: إجمالي القدرات المستهدفة 4300 م.و مقسمة كما يلي:

- 2000 م.و لمشروعات الخلايا الشمسية بقدرة تتراوح من 500 ك.و إلى 50 م.و للمشروع الواحد
- 2000 م.و لمشروعات الرياح بقدرة تتراوح من 20 م.و إلى 50 م.و للمشروع الواحد
- 300 م.و لمشروعات الخلايا الشمسية بقدرة تقل عن 500 ك.و للمشروع الواحد

Q11: What is the next step after being qualified?

A11: The qualified investor shall be requested to accomplish the following requirements:

1. Access to a project land (if the land is not available, the qualified investor has the right to apply for a public land)
2. Conduct a project feasibility study
3. Establish a Special Purpose Vehicle (SPV) company based on the investment law no. 8 for the year 1997.

The SPV Company will apply for an interim license from the Egyptian Electric Utility and Consumer Protection Regulatory Agency (*EgyptERA*).

س11: ما هي الخطوة التي تلي قبول طلب التأهيل للمستثمر؟

ج11: ينبغي على المستثمر المؤهل استكمال المتطلبات التالية:

1. الحصول على أرض المشروع (في حال عدم وجود أرض خاصة بالمستثمر فله الحق التقدم بطلب للحصول على أرض مملوكة للدولة بنظام حق الإنتفاع)
2. القيام بعمل دراسة جدوى للمشروع
3. إنشاء شركة مشروع عملاً بقانون الإستثمار رقم 8 لسنة 1997
4. قيام شركة المشروع بالتقدم للحصول على ترخيص مؤقت من جهاز تنظيم مرفق الكهرباء وحماية المستهلك.

Q12: When the tariff will be locked for a project?

A12: The tariff will be locked for a project at the date of issuing the interim license, even though a new tariff is announced later.

س12: متى يتم ربط تعريفة التغذية للمشروع؟

ج12: يتم الربط بناء على تاريخ إصدار الترخيص المؤقت للشركة. وتكون هذه التعريفة مضمونة للمشروع حتى وإن تم إصدار تعريفة جديدة لاحقاً.

Q13: What are the conditions of the interim license?

A13: The interim license is a conditional license for two years. It will be transformed to operational licence upon fulfilling the following three conditions:

1. Finalizing all necessary permits, studies and agreements
2. Increasing the SPV paid capital to be equivalent to the equity of the planned project.
3. Financial closure of the project.

س13: ما هي إشتراطات الحصول على رخصة مؤقتة؟

ج13: الرخصة المؤقتة هي رخصة مشروطة لمدة عام مع إمكانية مدها لعام واحد إضافي ويكون إصدارها معلقاً بإستيفاء ثلاثة شروط وهي:

1. الحصول على كافة التصاريح والتراخيص واستكمال الدراسات والموافقات المطلوبة
2. زيادة رأس مال الشركة حتى يكون مساوياً لحقوق الملكية للمشروع
3. الإغلاق المالي للمشروع

Q14: What will happen if the investor fails to meet the requirements of the interim license?

A14: The interim license will be cancelled unless the investor demonstrates strong evidence regarding his inability to fulfil the requirements within the timeframe of two years. These evidences should be convincing to

EgyptERA. In this case, the interim license can be expended for an extra year.

س14: ما هي الإجراءات التي تتم في حال فشل المستثمر في الإنتهاء من الإغلاق المالي للمشروع خلال فترة سريان الرخصة المؤقتة؟

ج14: يتم إلغاء الرخصة المؤقتة إلا إذا استطاع المستثمر تقديم مبررات مقنعة عن سبب عدم إستيفاء التزامته خلال فترة سريان الرخصة المؤقتة إلى جهاز تنظيم مرفق الكهرباء وحماية المستهلك وعندها يمكن للجهاز مد الرخصة لعام آخر إضافي .

Q15: Is the Power Purchase Agreement (PPA) eligible to government guarantee?

A15: Yes

س15: هل يتم تدعيم عقد شراء الطاقة بضمانة حكومية؟

ج15: نعم

Q16: Who bears the cost of project interconnection to the grid?

A16: The investor will bear the cost of the interconnection to the nearest grid's substation. The grid is responsible to expand its capacity to accommodate the additional injected RE.

س16: من يتحمل تكلفة ربط المشروع بشبكة الكهرباء؟

ج16: يتحمل المستثمر تكلفة ربط محطته بأقرب محطة محولات تابعة لشبكة الكهرباء وتتحمل شركة النقل تكلفة توسيع وتنطوير الشبكة لجعلها ملائمة لضخ ناتج المحطة الجديدة فيها.

Q17: Is the project requested to pay for any grid access fees for energy transmission?

A17: No.

س17: هل يطلب من المستثمر دفع مقابل لإستخدام الشبكة؟

ج17: لا يلزمه ذلك.

Q18: How a project can apply for a public land?

A18: The central department for FiT in the Egyptian Electricity Transmission Company (EETC) has a land committee. This committee will have a database of the available public land for RE projects. It will facilitate for the investor the usufruct agreement with the relevant authority, as well as, issuing of the necessary permits and licenses.

س18: كيف يمكن للمستثمر التقدم بطلب للحصول على أرض مملوكة للدولة لإقامة المشروع بنظام حق الإنتفاع؟

ج18: يوجد لدى لجنة الأراضي بالوحدة المركزية لتعريفية التغذية في شركة النقل قاعدة بيانات بالأراضي المتاحة للمشروعات المتجددة وتقوم هذه اللجنة بتسهيل حصول المستثمر على الأرض بنظام حق الإنتفاع من الجهات المعنية، كما يوجد لدى هذه الوحدة لجنة أخرى لتسهيل إصدار التراخيص والأذون الضرورية.

Q19: When is it possible for the investor to apply for a public land?

A19: After being qualified.

س19: متى يمكن للمستثمر التقدم بطلب للحصول على أرض مملوكة للدولة لإقامة المشروع بنظام حق الإنتفاع؟

ج19: بعد حصوله على التأهيل

Q20: Does the investor have the right to sell his share in the SPV Company before the Commercial Operation Date (COD)?

A20: The main investor has to keep at least 30% of the SPV Company till the COD. After COD, the investor will have the right to sell his share, after pre-notifying *EgyptERA* for approval.

س20: هل للمستثمر الحق في بيع أسهمه في شركة المشروع قبل تاريخ التشغيل التجاري؟

ج20: على المستثمر الرئيسي أن يحتفظ بنسبة مساهمة 30% على الأقل في شركة المشروع حتى تاريخ التشغيل التجاري. ويمكنه بعد ذلك بيع كامل أسهمه على أن يخطر جهاز تنظيم مرفق الكهرباء وحماية المستهلك بهذا التغيير أولاً لإستصدار الموافقة.