

【6/15～6/30】H27 省エネルギー型ロジスティクス等推進事業費補助金

(省エネルギー型トラック運送に係る実証事業(革新的省エネルギー機器の実証事業))

本事業は、革新的省エネルギー機器の効果を実証するために、事業用トラック(いわゆる営業用トラック)に係る事業者が行う革新的省エネ機器の実証事業に必要な経費を支援し、革新的省エネルギー機器によるトラック輸送の省エネルギー化のデータ取得を行うものである。

執行団体

パシフィックコンサルタンツ株式会社

補助金の種類

設備導入

実証事業

補助対象者

以下ア～ウに該当する者を対象とする。

ア 貨物自動車運送事業者

イ 第二種貨物利用運送事業者

ウ リース事業者

※平成25年度省エネ型ロジスティクス等推進事業費補助金(省エネ型トラックに係る革新的省エネ機器の実証事業)及び平成26年度省エネルギー型ロジスティクス等推進事業補助金(省エネルギー型トラックに係る革新的省エネ機器の実証事業)の補助金の交付を受けた車両に対しては、対象としない。

対象事業

以下の性能を有する「太陽光発電アイドリングストップ機器」又は「外部給電式冷凍・冷蔵システム機器」を導入する
事対象設備

太陽光発電アイドリングストップ機器

太陽光パネル、バッテリー及びアイドリングストップ冷房機から構成され、荷台に取り付けた太陽光パネルにより発電し、バッテリーに蓄電した電力でアイドリングストップ冷房機を稼働させるものであって、太陽電池の最大出力が450Wp 以上、かつバッテリーの容量が140Ah 以上であるもの

外部給電式冷凍・冷蔵システム機器

①、②のいずれかに該当する機器

①外部給電システム、リチウムイオンバッテリー及び冷凍機によって構成され、外部給電により蓄電した電力で冷凍機を稼働させるものであって、リチウムイオンバッテリーの容量が12kWh 以上であるもの

②回生ブレーキシステム、バッテリー及び冷凍機によって構成され、減速時に発生する回生エネルギーを蓄電しその電力を冷凍機に供給するものであって、回生システムのモーターの最高出力が36.0kW 以上、かつバッテリーの容量が6.5Ah 以上であるもの

補助対象費用(費目)

設計費 設備費 工事費

対象とならない設備・費用

記載なし

対象地域

記載なし

採択要件

補助事業の内容が、交付規程及び公募要領の要件を満たしていること。

補助率

1/2以内

※ただし、応募状況により公募予算額を超える場合等には、採択された場合でも申請された補助金額を減額して交付決定する場合があることをあらかじめ了承する事。

公募予算額

約7,000万円

採択予定件数

記載なし

公募期間

2015年(平成27年)6月15日(月)～6月30日(火)

事業期間

交付決定日～2016年(平成28年)2月21日

リース等の活用

可能

書式等

- 1. 公募要領
- 2. 交付規定
- 3. 申請書様式
- 4. 添付資料

説明会(日時・会場 等)

実施されません。

質問・問い合わせ方法

E-mail 又は FAX にて

パシフィックコンサルタンツ株式会社 『省エネルギー型陸上輸送実証事業係』

E-mail kakushin_hojokin@ss.pacific.co.jp

FAX 03-5339-7412

所管部署

パシフィックコンサルタンツ株式会社 『省エネルギー型陸上輸送実証事業係』

詳細情報 URL

<http://www.pacific-hojo.jp/>