

平成22年3月25日

各位

会社名 ビリングシステム株式会社
代表者名 代表取締役 江田 敏彦
(コード番号: 3623)
問合せ先 取締役 管理部長
住原 智彦
(TEL. 03-5405-8671)

エネルギー管理支援 ASP システムの共同開発とサービス開始に関するお知らせ

当社は、省エネ・省コストコンサルティングで企業や団体のエコ対策をトータルサポートするイーエムシー株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役：近藤毅志）と、改正省エネ法（正式名：エネルギーの使用の合理化に関する法律）に対応するエネルギー管理支援 ASP システム（EMS : Energy Management System）を共同で開発致しましたので、下記の通りお知らせ致します。

記

1. 共同開発の概要

昨年4月の省エネ法改正により、これまで大規模な工場・事業場のみに義務付けられていた、エネルギー使用状況等の定期報告書や中長期計画書の提出、設備ごとのエネルギー管理などが、本年4月より企業単位での義務制度へと変更になります。

これに伴い、複数の事業所・拠点を有する企業は、中小規模の施設であってもそれら全体でのエネルギー使用量が一定量を超えていれば規制の対象となり、各事業所のエネルギー使用量把握や、各種法定書類作成等の業務に対応しなければなりません。

このたび当社では、全国各地の農業協同組合・漁業協同組合・森林組合や大手企業に省エネ・コスト削減対策をトータルに提案し、数多く実績を有している、イーエムシー株式会社と共同で、これら規制の対象となる企業の業務負担を軽減し、かつ、省エネ法が求めるエネルギー使用量把握と更に次のステップとなるエネルギー使用量削減（省エネ）推進の為に有効なツールとして、エネルギー管理支援 ASP システム「EMS」を開発致しました。

2. EMS の概要

エネルギー管理支援 ASP システム「EMS」は、事業所・拠点単位でのエネルギー使用量の一括管理を可能とすると共に、省エネ法で提出が義務付けられている事業者毎の「エネルギー使用状況届出書」や「定期報告書」の作成ができるエネルギー管理ツールです。

【EMS の導入メリット】

- ・ ASP 型での提供となるためシステム開発や新規サーバーの購入といった初期コストが不要
- ・ 各事業拠点のエネルギー使用量を本部で容易に一括集計可能
- ・ 各事業拠点におけるエネルギー使用設備状況が把握でき、省エネ対策・管理にも便利
- ・ 省エネ法に準拠した企業全体での使用状況届出書・中長期計画書・定期報告書を作成

【EMS の特徴】

- ・エネルギー使用状況をグラフィカルに表現
- ・多彩な機能で企業の省エネ対応進捗管理を全般支援
- ・ユーザー別の各種権限の設定が可能
- ・未入力の事業拠点への告知やログイン者の TODO 表などの優れたユーザビリティで業務支援

3. サービスの開始とご利用の見込み

EMS の正式リリースは、本年 4 月 1 日を予定しており、イーエムシー株式会社との連携により、EMS の普及拡大を推進して参ります。

4. 共同開発先の概要

- | | |
|------------|--|
| (1) 商号 | イーエムシー株式会社 |
| (2) 代表者 | 代表取締役 近藤 毅志 |
| (3) 所在地 | 東京都千代田区富士見 1-6-1 フジビュータワー飯田橋 10F |
| (4) 設立年月日 | 平成 19 年 5 月 |
| (5) 主な事業内容 | エコ・コンサルティング事業
エコ・マネジメントアライアンス事業
電力取引代行業業
都市緑化事業 |
| (6) 資本金 | 70,200 千円 |
| (7) 決算期 | 4 月 |
| (8) 当社との関係 | 当社と資本関係、役員の兼務はありません。 |

5. 今後の見通し

本システム開発とサービス開始による、今期の業績に与える影響は軽微であります。

以 上