## 令和4年度蓄電池等の分散型エネルギーリソースを活用した次世代技術構築実証事業費補助金(ダイナミックプライシングによる電動車の充電シフト実証)に係る 事務局の実施体制等について

令和5年5月25日 資源エネルギー庁 新エネルギーシステム課

令和4年度蓄電池等の分散型エネルギーリソースを活用した次世代技術構築実証事業費補助金(ダイナミックプライシングによる電動車の充電シフト実証)について、令和4年4月1日付けをもって一般社団法人環境共創イニシアチブ(法人番号:1010005016502)に交付決定を行った。実施体制は以下のとおり。

## ○実施体制(税込み100万円以上の契約。請負その他委託の形式を問わない。)

○ 大池中間 (机足の 100 の11 次上の大制。間負 Cの 旧支配のかれ と同りな V。 /				
事業者名	当社との関係	住所	契約見込金額	業務の範囲
			(税込み)	
株式会社フォーク	外注先	東京都渋谷区渋	1,625,954円	・補助金のHP作成・運用
		谷2-12-19 東建		
		インターナショ		
		ナルビル4F		
株式会社ユー・シ	委託先	東京都中央区入	5, 420, 250円	・運用支援
ー・エル		船1-3-9 長崎ビ		・コール対応
		ル7F		
一般社団法人ビジ	委託先	東京都中央区築	1,609,260円	・制度設計に必要な市場及び技
ネス・エンジニア		地 1-5-3 築地 K&R		術情報調査
リング・センター		TODA ビル 2 階		・審査フロー設計支援
事業者A(未定)	委託先		10,000,000円	・ダイナミックプライシングに
				よる電動者の充電シフト実証
				事業に係る分析・調査業務

## 補助事業者

