

(別紙)

平成28年度分散型エネルギーインフラプロジェクト・
マスタープラン策定事業 委託団体

団体名		事業名	委託額(円)
1	北海道 弟子屈町	地熱資源を活用した「弟子屈・ジオ・エネルギー事業」 マスタープラン策定	23,347,440
2	福島県 喜多方市 (他12市町村)	「森林資源～林業の都合で木材需要デザインへ…礎となる熱供給事業」 -可能なインフラ整備は自治体、事業経営は民間の役割分担で普及加速化-	38,806,780
3	茨城県 つくば市	分散型エネルギーインフラにより魅力的なまちを目指す つくばCEMS構想	19,588,000
4	岐阜県 八百津町	中山間地型水素社会の構築による100%エネルギー 自給自足のまち八百津プロジェクト	23,348,457
5	京都府 城陽市	京都府南部グリーン・レジリエント・スマートインフラ整備事業	24,834,063
6	岡山県 真庭市	ウェルネスタウン湯原・熱利用モデル構築事業	17,102,341
7	大分県 豊後大野市	地域バイオマスを利用した里山エネルギー循環モデル事業 (ぶんごるエネルギー)	23,000,000
8	宮崎県 川南町	地産バイオマスを活用した地場産業活性化による 持続可能な循環型まちづくり事業	20,733,000
9	熊本県 水俣市	「森・里・川・海の資源を効率的に利用する、 環境モデル都市みなまたづくり」	20,075,377
10	鹿児島県 出水市	出水市分散型エネルギー・バイオガス熱電併給事業	16,543,454
11	沖縄県 北中城村	新しく生まれ変わる“街”への発展を 「食・エネルギー・経済循環」で持続していく 北中城村分散型エネルギーインフラプロジェクト	23,384,726
合計			250,763,638