

# 令和2年度「企業局グリーンエネルギー導入支援事業」実績



## 1 公募期間

令和2年2月7日～令和2年3月6日

## 2 応募及び採択

応募総数 12件 (市町村 12件)  
採択数 10件 (市町村 10件)

## 3 交付決定日

令和2年4月24日

## 4 令和2年度の実施事業

単位：千円

区分※	事業者名	事業名	事業費	交付額	事業内容
通常	久慈市	通学路等 LED 防犯灯設置事業	6,919	5,000	学校等公共的施設周辺の防犯灯を LED 防犯灯に更新。
震災	大槌町	大槌町内街路灯設置事業	6,201	5,000	幹線道路及び通学路として利用を予定されている町道へ LED 照明灯を用いた街路灯を設置。
通常	雫石町	防犯灯交通安全施設設置事業	601	450	町内で新規に LED 防犯街路灯を設置。
通常	洋野町	中野中学校ソーラー照明灯整備事業	2,475	1,856	町立中野中学校地内に2箇所ソーラー照明灯を設置。
通常	矢巾町	矢巾町道田中線道ほか道路照明 LED 化事業	9,250	5,000	町道矢巾線ほか主要通勤通学路の道路照明を LED 化照明に更新。
通常	一戸町	小鳥谷地区公民館運動場等照明 LED 化事業	2,200	1,612	小鳥谷公民館の運動場の水銀灯証明18基及び敷地内の街灯3基を LED 照明に交換。
通常	滝沢市	災害対策事業	2,164	809	市の指定避難所4施設に発電 LED 照明付きの避難誘導標識を設置。
通常	北上市	和賀西中学校屋内運動場照明 LED 化事業	5,500	4,054	体育館の照明30基を水銀灯及び蛍光灯から LED 照明に更新する。
通常	普代村	令和2年度ソーラー灯設置工事	6,326	4,744	避難所付近へのソーラー灯の設置。
台風10号	岩泉町	防犯灯災害復旧事業	275	275	避難所付近へのソーラー灯の設置。
通常分 小計			35,434	23,525	8事業(3市4町1村)
震災関連分 小計			6,201	5,000	1事業(1町)
台風第10号支援分 小計			275	275	1事業(1町)
合計			41,910	28,800	

※ 通常：通常事業（補助率3/4）、震災：震災関連事業（補助率9/10）、台風10号：平成28年台風第10号災害復旧・復興支援事業（補助率10/10）を表す。

※ 交付額は、全体の事業費から補助対象外の費用を差し引いた補助対象経費に補助率を乗じた金額

## 5 クリーンエネルギー設備の設置状況

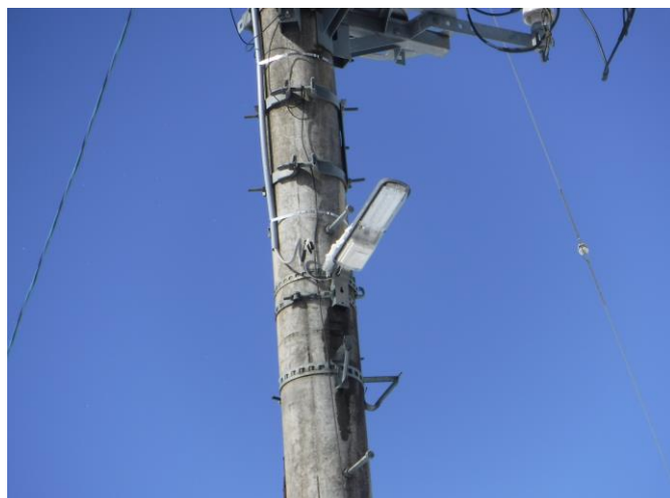
### 久慈市(通学路等 LED 防犯灯設置事業)



### 大槌町(大槌町内街路灯整備事業)



### 雫石町(防犯灯交通安全施設整備事業)



洋野町（中野中学校ソーラー照明灯整備事業）



矢巾町（矢巾町道田中縦道線ほか道路照明 LED 化事業）



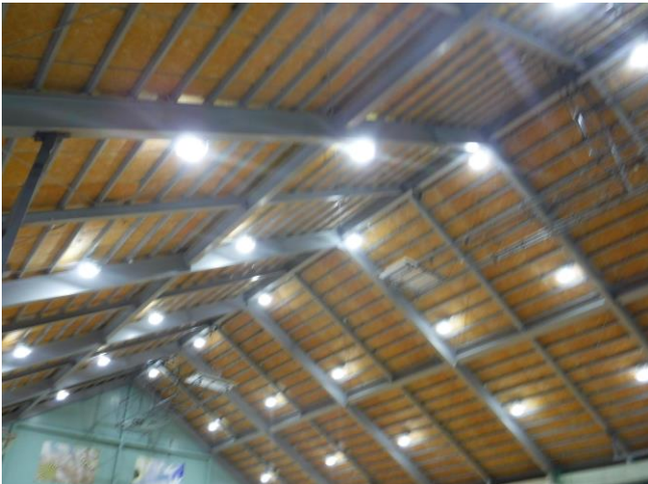
一戸町（小鳥谷地区公民館運動場等照明 LED 化事業）



滝沢市（災害対策事業）



北上市（和賀西中学校屋内運動場照明 LED 化事業）



普代村（令和2年度ソーラー灯設置工事）





## 6 本事業に係るアンケート調査の結果

令和2年度事業の補助対象事業者に、この事業に関するアンケート調査を実施しました。主な結果は次のとおりです。

### ① 補助の対象施設

問い：クリーンエネルギー設備の補助対象施設について、どのように感じましたか。

回答：現状のままでよい 87.5%

追加が必要である 12.5%

### ② 補助金額

問い：補助金額について、どのように感じましたか。

回答：現状のままでよい 75%

1件当りの補助金の額を増やしたほうが良い（採択件数の減） 12.5%

1件当りの補助金の額を減らしたほうが良い（採択件数の増） 12.5%

### ③ クリーンエネルギーの導入に関する意識

問い：クリーンエネルギーの導入に対して、どう思いますか。

回答：コストを負担してでも導入が必要 75%

コストを負担してまで導入する必要はない 25%

## 7 この事業のこれまでの実績

この事業は平成18年度から取り組んでいます。

令和2年度までの実績は次のとおりです。

- 施設導入数 146件 （累計支援額：約3億5千万円）
- 利用エネルギー 太陽光、風力、水力
- 主な利用方法 防犯灯、街路灯、駐車場照明、建屋電源など