

第1号議案

災害等扶助交付金の事後検証の結果を踏まえた災害等扶助交付金の交付額・精算額の決定および通知、並びに2022年度交付実績の報告の修正および報告について
(案)

第396回理事会(2023年3月22日開催)第1号議案にて議決された災害等扶助交付金に関して、災害等復旧費用の相互扶助運用要領5(1)の規定に基づき事後検証を行った結果、申請に不備があったことを確認したため、5(2)の規定に基づき交付額(変更後)及び精算を行う額を決定するとともに、対象者へ決定通知書により通知する。併せて、第398回理事会(2023年4月5日開催)第2号議案にて議決された2022年度交付実績の報告を修正し、報告する。

1. 対象事業者

(1) 中国電力ネットワーク株式会社

2. 申請件名(案件番号)

(1) 2022年台風14号による被害に対する仮復旧費用(2022-12)

※上記件名は、申請事業者からの申請件名に基づく

3. 事後検証実施日

(1) 事後検証通知日: 2023年6月29日

(2) 事後検証終了日: 2023年9月5日

4. 事後検証の結果

委託費の一部において、申請の不備を確認した。具体的には、事後検証の実施にあたり、追加で詳細のエビデンスの提出を受けて確認を行った結果、申請時に電力広域的運営推進機関が確認したエビデンスでは交付金の交付対象であった費用が、交付対象外であったことを確認した。

5. 第396回理事会第1号議案(2023年3月22日)にて議決された交付額の修正および精算額

既交付額	事後検証結果を踏まえた 交付額	精算額
90,471,000 円	90,098,000 円	373,000 円

6. 第398回理事会第2号議案（2023年4月5日）にて議決された2022年度
交付実績の報告の修正

<修正前>

申請者（略称）	件名（名称略）	2022年度交付決定額
中国NW	2022年台風14号	90,471,000
合計		2,007,742,000

<修正後>

申請者（略称）	件名（名称略）	2022年度交付決定額
中国NW	2022年台風14号	90,098,000
合計		2,007,369,000

(参考) 2023年度拠出金積立残高（現時点）

	事後検証前の 拠出金残高状況	事後検証結果を踏まえた 拠出金残高状況
2023年度拠出総額	6,210,000,000円	6,210,000,000円
2022年度末時点 既交付決定額未払い分	2,105,313,000円	<u>2,104,940,000円</u>
2023年度交付実績累計	1,702,396,000円	1,702,396,000円
拠出金積立残高（現時点）	2,402,291,000円	<u>2,402,664,000円</u>

7. 申請事業者への決定通知書

別紙1の通り

8. 資源エネルギー庁への2022年度交付実績の修正の報告書

別紙2の通り

9. 精算額の納入

申請事業者に対し、4.の精算額について、決裁日の翌月末日（2023年10月末）までに、指定口座へ振り込むよう決定通知書（別紙1）により通知する。なお、運用要領5（2）の規定に基づき、振込手数料は申請事業者負担とする。

以上

【添付資料】

別紙1：災害等扶助交付金の申請に関する交付金決定再通知について

別紙2：2022年度（令和4年度）災害等扶助交付金の交付実績の報告の修正

<参考> 災害等復旧費用の相互扶助運用要領

5. 事後検証について

(1) 事後検証について

本機関は、交付額の監査と災害等扶助に関する費用の分析を行うため、交付決定後、申請案件を任意に選んで、交付額の事後検証を行う。なお、明細（応援事業者の費用の内訳が分かるもの）及び証憑はコピーも可とする。

(2) 精算について

前項に基づく検証により、申請及び審査不備が発覚した場合には、精算を行う。なお、振込手数料は各事業者が支払う。

(別紙1)

広域総第2023-085号

2023年9月28日

中国電力ネットワーク株式会社
代表取締役社長
長谷川 宏之 殿

電力広域的運営推進機関
理事長 大山 力

災害等扶助交付金の事後検証の結果を踏まえた交付金及び精算額の決定並びに通知について

貴社からの災害等扶助交付金の申請（「2022年台風14号による被害に対する仮復旧費用（2022-12）」）に関し、2023年3月22日付で交付金額を決定し、これに基づき、2023年4月28日に貴社に交付金を支払いましたが、今般、災害等復旧費用の相互扶助運用要領（以下、「運用要領」という）5（1）の規定に基づき事後検証を行った結果、申請に不備があったことを確認したため、5（2）の規定に基づき、下記の通り交付金及び精算額を決定致しましたので通知致します。

記

1. 件名（案件番号）
2022年台風14号による被害に対する仮復旧費用（2022-12）
2. 事後検証の結果を踏まえて決定した交付金額
90,098,000円
3. 精算額
373,000円
4. 決定日
2023年9月28日（木）

5. 精算額支払期限

2023年10月31日（火）

6. 振込先

三井住友銀行 本店営業部 決済用普通預金 4976810

口座名義：電力広域的運営推進機関

（デンリヨクコウイキテキウンエイスイシンキカン）

以上

(別紙2)

2022年度(令和4年度)災害等扶助交付金の交付実績の報告の修正

広域総第2023-086号

2023年9月28日

資源エネルギー庁

電力・ガス事業部長 久米 孝 殿

電力広域的運営推進機関

理事長 大山 力

〒135-0061 東京都江東区豊洲6-2-15

2023年4月6日付けで報告しました「2022年度(令和4年度)災害等扶助交付金の交付実績の報告(広域総第2023-006号)」について、一部修正を行いましたので、以下のとおり報告致します。

記

1. 修正の経緯

災害等復旧費用の相互扶助運用要領5(1)の規定に基づき、事後検証を実施した結果、一部の費用について申請の不備を確認したため、当該費用を減額の上、本日、改めて交付額を決定した。なお、当該減額分については、精算を行う。

2. 修正内容

2022年度交付決定額及び交付金交付実績(総額)の表中、No.22の中国NW分(修正箇所は下線部分)

<修正前>

No.	申請者 (略称)	件名 (名称略)	2022年度 交付決定額	2022年度 交付金交付 実績	<参考> 2023年度以降 交付金交付 予定額
22	中国NW	2022年台風14号	<u>90,471,000</u>	-	90,471,000
合計			<u>2,007,742,000</u>	990,000,000	2,105,313,000

<修正後>

No.	申請者 (略称)	件名 (名称略)	2022年度 交付決定額	2022年度 交付金交付 実績	<参考> 2023年度以降 交付金交付 予定額
22	中国NW	2022年台風14号	<u>90,098,000</u>	-	90,098,000
合計			<u>2,007,369,000</u>	990,000,000	2,104,940,000

以上

<参考：修正反映後>

【2022年度交付決定額及び交付金交付実績（総額）】

※記載は交付順：数値は円単位

No.	申請者 (略称)	件名 (名称略)	2022年度 交付決定額	2022年度 交付金交付 実績	<参考> 2023年度以降 交付金交付 予定額
1	九州送配電	(2020年)台風10号	-	219,719,000	-
2	九州送配電	令和2年7月豪雨	-	704,253,000	-
3	中国NW	(2021年)7月大雨	-	4,707,000	-
4	九州送配電	2021年7月大雨	-	15,661,000	-
5	九州送配電	2021年8月大雨	-	26,895,000	-
6	沖縄電力	(2021年)台風6号	-	18,765,000	51,584,000
7	沖縄電力	(2021年)台風12号	-	-	156,000
8	沖縄電力	(2021年)台風14号	-	-	3,315,000
9	中国NW	2021年8月豪雨	-	-	30,392,000
10	四国送配電	(2021年)8月大雨	-	-	12,124,000
11	東北電力NW	福島県沖地震	48,102,000	-	48,102,000
12	沖縄電力	宮古島大雨	325,000	-	325,000
13	四国送配電	2022年台風4号	5,831,000	-	5,831,000
14	九州送配電	2022年台風11号	180,104,000	-	180,104,000
15	九州送配電	2022年台風14号	1,488,945,000	-	1,488,945,000
16	北陸送配電	石川・福井大雨	19,684,000	-	19,684,000
17	東北NW	新潟豪雨	10,113,000	-	10,113,000
18	沖縄電力	(2022年)台風11号	92,612,000	-	92,612,000
19	沖縄電力	(2022年)台風12号	51,013,000	-	51,013,000
20	沖縄電力	(2022年)台風14号	620,000	-	620,000
21	中国NW	2022年台風11号	19,922,000	-	19,922,000
22	中国NW	2022年台風14号	90,098,000	-	90,098,000
合計			2,007,369,000	990,000,000	2,104,940,000