

原発事故により、旧警戒区域内の工場を閉鎖し、他県の工場に生産設備を移設した申立会社の新規資産購入代金、生産設備移設費用が賠償され、また旧警戒区域内工場についての不動産損害、動産損害について帳簿価格ではなく時価を基に賠償額を算定し、東京電力の認容額を大きく超える賠償が認められた事例。

和解契約書（一部）

原子力損害賠償紛争解決センター平成〇〇年（東）第〇号事件（以下「本件」という。）において、申立人株式会社X（以下「申立人」という。）と被申立人東京電力株式会社（以下「被申立人」という。）は、次のとおり和解する。

第1 和解の範囲

申立人と被申立人は、本件に関し、平成23年3月11日から平成24年2月末日までの別紙の損害項目について和解することとし、それ以外の点について、本和解の効力は及ばないことを確認する。

第2 和解金額

被申立人は、申立人に対し、第1項所定の損害項目及び期間に対する和解金として金1億5200万円の支払義務があることを認める。

第3 支払方法

（省略）

第4 清算

申立人と被申立人は、別紙記載の損害項目（第1項記載の期間に限る。また、その遅延損害金を含む。）については、本和解に定めるもののほか、当事者間に何らの債権債務のないことを相互に確認する。

第5 手続費用

本件に関する手続費用は、各自の負担とする。

本和解の成立を証するため、本和解契約書を2通作成し、申立人及び被申立人が記名押印の上、申立人が1通、被申立人が1通を保有するものとする。また、被申立人は、本和解契約書の写し1通を、原子力損害賠償紛争解決センターに交付する。

平成25年6月24日

（仲介委員 樋口 収）

別紙

申立人株式会社Xについて	
損害項目	金額
逸失利益 (平成 23 年 3 月 11 日から平成 24 年 2 月末日)	1 5 2, 0 0 0, 0 0 0
合計	1 5 2, 0 0 0, 0 0 0

和解金額合計	1 5 2, 0 0 0, 0 0 0
仮払補償金	2, 5 0 0, 0 0 0
和解金額合計	1 4 9, 5 0 0, 0 0 0

原発事故により、旧警戒区域内の工場を閉鎖し、他県の工場に生産設備を移設した申立会社の新規資産購入代金、生産設備移設費用が賠償され、また旧警戒区域内工場についての不動産損害、動産損害について帳簿価格ではなく時価を基に賠償額を算定し、東京電力の認容額を大きく超える賠償が認められた事例。

和解契約書（全部）

原子力損害賠償紛争解決センター平成〇〇年（東）第〇号事件（以下「本件」という。）において、申立人株式会社X（以下「申立人」という。）と被申立人東京電力株式会社（以下「被申立人」という。）は、次のとおり和解する。

第1 和解の範囲

申立人と被申立人は、本件に関し、下記の損害項目について和解することとし、それ以外の点について、本和解の効力は及ばないことを確認する。

記

別紙1記載の財物（不動産及び動産）に関する損害 5277万1398円

別紙2記載の新規資産取得費用に関する損害 2216万0541円

第2 和解金額

被申立人は、申立人に対し、第1項所定の損害項目に対する和解金として金7493万1939円の支払義務があることを認める。

第3 支払方法

（省略）

第4 清算

申立人と被申立人は、第1項記載の損害項目について、以下の点を相互に確認する。

ア 本和解に定めるもののほか、当事者間に何らの債権債務がない。ただし、第1項記載の別紙1記載の財物（不動産及び動産）に関する損害については、本和解に定める金額を超える部分につき、本和解の効力が及ばず、申立人が被申立人に対して別途損害賠償請求することを妨げない。

イ 本和解に定める金額に係る遅延損害金につき、申立人は被申立人に対して別途請求しない。

第5 手続費用

本件に関する手続費用は、各自の負担とする。

本和解の成立を証するため、本和解契約書を2通作成し、申立人及び被申立人が記名押印の上、申立人が1通、被申立人が1通を保有するものとする。また、被申立人は、本和解契約書の写し1通を、原子力損害賠償紛争解決センターに交付する。

平成25年11月12日

別紙 1

建物

物件名称		資産番号	損害額内訳
〇〇工場	鉄骨	〇〇	21,268,058
〇〇工場	倉庫	〇〇	237,120
〇〇工場	鉄骨スレート	〇〇	4,239,697
〇〇工場	事務所補修工事	〇〇	1,122,594
〇〇工場	屋根改修工事	〇〇	5,603,366
〇〇工場	事務所・更衣室ドア取替工事	〇〇	572,315
〇〇工場	サッシ工事	〇〇	150,820
〇〇工場	テント倉庫	〇〇	727,375

建物付属設備

〇〇工場	電気工事	〇〇	23,500
〇〇工場	配線工事	〇〇	32,800
〇〇工場	機械配線改修	〇〇	42,600
〇〇工場	シャッター	〇〇	28,800
〇〇工場	トランス取付	〇〇	65,406
〇〇工場	警報機工事	〇〇	180,000
〇〇工場	改造工事	〇〇	1,060,000
〇〇工場	電源取付工事	〇〇	100,000
〇〇工場	変電所増設	〇〇	300,000
〇〇工場	サッシ工事	〇〇	52,400
〇〇工場	電灯電力幹線	〇〇	777,706
〇〇工場	照明工事	〇〇	484,589
〇〇工場	サッシ工事	〇〇	186,000
〇〇工場	消火設備工事	〇〇	153,756
〇〇工場	キューピクル増設	〇〇	333,738
〇〇工場	成形機幹線	〇〇	147,789
〇〇工場	引込線改修	〇〇	46,494
〇〇工場	自動火災報知設備工事	〇〇	50,000
〇〇工場	パーティション	〇〇	110,809
〇〇工場	動力配線	〇〇	79,003
〇〇工場	冷却水配管工事	〇〇	159,600
〇〇工場	幹線設備工事	〇〇	466,667
〇〇工場	既設受変電設備改修工事	〇〇	2,000,000
〇〇工場	天井クレーン1t工事	〇〇	2,887,500

〇〇工場	冷却水配管工事	〇〇	181,038
給排水・下水工事(〇〇工場)		〇〇	401,588
〇〇工場	コンプレッサー排気工事	〇〇	216,667
〇〇工場	配水管布設替工事	〇〇	644,445

構築物

〇〇工場	井戸	〇〇	16,000
〇〇工場	コンクリート外溝擁壁	〇〇	2,602,967
〇〇工場	コンクリート門柱	〇〇	60,000
〇〇工場	アスファルト路面舗装	〇〇	857,400
〇〇工場	内舗装工事	〇〇	940,000
〇〇工場	緑化設備	〇〇	64,100
〇〇工場	緑化設備	〇〇	44,800
〇〇工場	構内緑化設備	〇〇	81,690
〇〇工場	駐車場舗装工事	〇〇	111,855

什器備品

〇〇工場	拡声装置	〇〇	40,960
〇〇工場	ビジネスホン	〇〇	51,920
〇〇工場	エアコン	〇〇	1,800,000
〇〇工場	スポットエアコン	〇〇	126,800
〇〇工場	棚製作及据置工事	〇〇	466,666
〇〇工場	スポットエアコン	〇〇	372,000

申立人作成の「〇〇工場資産減却リスト表」による。

別紙 2

建物

物件名称	資産番号	損害額内訳
〇〇工場 テント倉庫	〇〇	1,738,426

建物付属設備

本社工場機器排気ダクト工事	〇〇	29,600
旧食堂・電話・LAN・放送設備追加工事	〇〇	35,520
成形機幹線工事	〇〇	631,471
〇号成形機配線工事	〇〇	24,667
室内エア—配管及びラック工事	〇〇	207,202
〇〇工場 テント倉庫電源配線工事	〇〇	20,720
変圧器	〇〇	49,334
第1工場回転センサ室間仕切り工事	〇〇	296,002
〇〇ラインエア—配管工事	〇〇	78,934
〇〇自動組み立てライン幹線工事	〇〇	49,334
コンプレッサー移設分エア—配管工事	〇〇	19,733
機器用基礎工事費	〇〇	65,120
冷却水工事費	〇〇	256,535
室内エア—配管及びラック工事	〇〇	276,269
生産設備用変電所 300KVA トランス増設工事	〇〇	163,788
機器追加分冷却水 エア—配管工事	〇〇	138,134
ダクト工事(スポットエアコン)	〇〇	78,934
ダクト工事(スポットエアコン)	〇〇	78,934
残伸成形機幹線工事	〇〇	204,242
〇〇組立ラインエア—配管工事	〇〇	19,733
〇〇冷却塔/循環ポンプ	〇〇	225,948
クーリングタワー廻り冷却水配管工事	〇〇	197,335
冷却水管保温ラッキング工事	〇〇	148,001
冷却設備電源配線工事	〇〇	121,361
手動成形機移設に伴う電気工事	〇〇	37,494
クレーン設置に伴う冷却エア—配管工事	〇〇	98,667
コンプレッサー〇〇ドライヤーエア—配管工事	〇〇	25,654

構築物

臨時駐車場	〇〇	112,763
-------	----	---------

機械設備

LC モジュール(震災対応)	〇〇	3,417,072
〇〇(震災対応)	〇〇	5,660,271
〇〇金型温調装置(〇〇)	〇〇	512,810
ブロー吸引装置	〇〇	308,304
金型温度調節期〇〇(〇〇)	〇〇	285,000
エアタンク	〇〇	56,240
〇〇自動機復旧	〇〇	667,891
〇〇コンプレッサ37KW	〇〇	393,683
エアドライヤ	〇〇	110,310
〇〇(〇〇)	〇〇	3,007,698
金型制御装置	〇〇	1,138,514
〇〇組立装置(第三)	〇〇	382,758
ヤードクレーン製作取付工事	〇〇	414,403

車両運搬具

〇〇 〇〇〇 三菱キャンター	〇〇	17,570
----------------	----	--------

什器備品

パレット用トラック	〇〇	177,601
エアコン設置工事	〇〇	108,534
エアコン設置	〇〇	72,027

2013年6月21日付け申立人「原子力損害賠償残額請求の件」に添付の「設備投資一覧表(期間平成23年3月～平成24年2月)」による。