

# 入札説明書受領書

第二管区海上保安本部総務部経理課宛

契約件名	塩釜港湾合同庁舎ほか16箇所を使用する電気 ・競争参加資格→「物品の販売」 A、B、C又はD
入札説明書受領年月日時	令和 年 月 日 午前・午後 時 分
申込業者氏名又は商号	
申込業者住所又は所在地	
担当者職名・氏名・連絡先	Tell Fax Mail
電子・紙入札の別 (どちらかに○)	電子入札 紙入札
入札説明書(仕様書含む)受領印 (担当者印)	
その他の (御社競争参加資格の記載等)	

**※ホームページ又は郵送で入札説明書を受領された方へ**

**入札説明書の受領確認のため、上記各箇所記入のうえ、PDFを下記メールアドレスあて送付をお願いいたします。**

メールアドレス: jcg-2keiri@gxb.mlit.go.jp

# 入札説明書

(最低価格落札方式)

調達番号 契電 1  
調達件名 塩釜港湾合同庁舎ほか16箇所を使用する電気

## 項目及び構成

1. 契約担当官等
2. 調達内容
3. 競争参加資格
4. 入札書の提出場所等
5. その他

## 添付物

- ・仕様書
- ・契約書(案)
- ・確認書
- ・委任状
- ・様式1 紙入札方式参加願
- ・様式1-2 入札書
- ・適合証明書
- ・特定電源割当計画書

第二管区海上保安本部の調達契約にかかわる入札公告（令和6年11月27日付）に基づく入札等については、会計法（昭和22年法律第35号）予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号）、契約事務取扱規則（昭和37年大蔵省令第52号）に定めるもののほか、この入札説明書によるものとする。

## 1 契約担当官等

支出負担行為担当官

第二管区海上保安本部長 長井 総和

◎ 調達機関番号 020

◎ 所在地番号 04

## 2 調達内容

(1) 件名 塩釜港湾合同庁舎ほか16箇所で使用する電気

※本調達契約は、令和7年度予算の成立を条件とする。

(2) 履行期間 令和7年4月1日から令和8年3月31日

(3) 需要場所 仕様書のとおり

(4) 入札方法

本案件は、証明書等の提出、入札を電子調達システムで行なう対象案件である。なお、電子入札システムによりがたい場合は、別添様式1「紙入札方式参加願」を提出し、別添様式1-2「入札書」により入札すること。

落札者の決定は、最低価格落札方式をもって行うので、

- ① 入札金額は、各社において設定する契約電力に対する単価（k w単価、同一月においては単一のものとする。）及び使用電力量に対する単価（k w h単価、同一月においては単一のものとする。）を根拠（小数点以下を含むことができる。）とし、当本部が提示する契約電力及び予定使用電力量の総価を入札金額とすること。
- ② 落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の10パーセントに相当する額を加算した金額（当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てる。）をもって落札価格とするので、入札者は、消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約金額の110分の100に相当する金額を記載した入札書を提出しなければならない。
- ③ 入札者は、入札説明書、仕様書等を熟覧のうえ入札しなければならない。この場合において仕様書等について疑義があるときは、関係職員の説明を求めることができる。

(5) 入札保証金及び契約保証金 免除

## 3 競争参加資格

(1) 予決令第70条の規定に該当しないものであること。なお未成年者、被保佐人又は被補助人であって、契約締結のために必要な同意を得ている者は、同条中、特別の理由がある場合に該当する。

(2) 予決令第71条の規定に該当しない者であること。また、当本部から指名停止の措置を受け、指名停止中の者でないこと。

(3) 令和4・5・6年度国土交通省競争参加資格（全省庁統一資格）において、

「物品の販売」A、B、C又はD等級

に格付けされ、東北地域の競争参加資格を有する者であること。（ただし、指名停止期間中にあるものは除く。）また、令和7・8・9年度国土交通省競争参加資格（全省庁統一資格）の申請を行うこと。なお、競争参加資格を有しない入札者は速やかに資格審査申請を行う必要がある。

競争参加資格審査に関する問い合わせ先は、次のとおり。

〒 985-8507 宮城県塩釜市貞山通3-4-1

第二管区海上保安本部 総務部 経理課 入札審査係

TEL 022-363-0111 (内線2224)

- (4) 電気事業法第2条の2の規定に基づき小売電気事業の登録を受けている者であること。
- (5) 予算決算及び会計令第73条の規定に基づき、支出負担行為担当官が定める入札参加資格として、地球温暖化防止対策の観点から、別紙1「二酸化炭素排出係数、環境への負荷の低減に関する取組の状況に関する条件」に示す、別添「適合証明書」を提出し条件を満たす者であること。
- (6) 警察当局から暴力団員が実質的に経営を支配する者又はこれに準ずる者として国土交通省公共事業等からの排除要請があり当該状態が継続している者でないこと。
- (7) 電子調達システムによる場合は、電子証明書を取得していること。
- (8) 電子調達システムによる場合で、次の事項に該当する者は、競争に参加することができない。
  - ① 他人の電子証明書を不正に取得し、名義人になりすまして入札に参加した者
  - ② 代表者、受任者が変更となっているにもかかわらず、変更前の代表者等の電子証明書を使用して入札に参加した者
  - ③ 同一案件に対し、同一業者が故意に複数の電子証明書を使用して入札に参加した者
- (9) 上記(3)の担当者から本案件に係る入札説明書を入手している者であること。

#### 4 入札書の提出場所等

- (1) 電子調達システムのURL  
政府電子調達 (G E P S)  
<https://www.p-potal.go.jp/pps-web>
- (2) 紙入札方式による入札書等の提出場所、契約条項を示す場所及び問い合わせ先  
〒 985-8507 宮城県塩釜市貞山通3-4-1  
第二管区海上保安本部 総務部 経理課 入札審査係  
TEL 022-363-0111 (内線2224)
- (3) 紙入札及び電子調達システムによる入札書類データ(証明書等)の受領期限  
**令和6年12月27日 15時00分**
- (4) 紙入札及び電子調達システムによる入札書の受領期限  
**令和7年1月24日 15時00分**
- (5) 紙入札の場合の入札書の提出方法
  - ① 入札書は別添様式1-2にて作成し、直接提出する場合は封筒に入れ、封印し、かつ、封皮に氏名(法人の場合は名称又は商号)及び「令和7年1月27日開札、〔塩釜港湾合同庁舎ほか16箇所で使用する電気〕の入札書在中」と朱書きしなければならない。
  - ② 郵便(配達証明又は書留郵便に限る。)により提出する場合は二重封筒とし、表封筒に「令和7年1月27日開札入札書在中」と朱書きし、中封筒の封皮には直接に提出する場合と同様に氏名等を朱書きし、上記4(2)宛に入札書受領期限までに到着するよう送付しなければならない。
  - ③ 電報、電話による入札は認めない。
  - ④ 入札者は、提出した入札書の引換え、変更又は取消しをすることができない。
- (6) 入札の無効
  - ① 本入札説明書に示した競争参加資格のない者、入札条件に違反した者又は入札者に求められる義務を履行しなかった者の提出した入札書及び次の各号の1に該当する入札は無効とする。
    - ア 競争参加資格のある者であっても、入札時において、第二管区海上保安本部長から指名停止措置を受け指名停止期間中にある者のした入札
    - イ 委任状が提出されていない代理人のした入札
    - ウ 所定の入札保証金又は入札保証金に代わる担保を納付し又は提供しない者のした入札

- エ 記名押印（外国人又は外国法人にあつては、本人又は代表者の署名をもって代えることができる。）を欠く入札
- オ 金額を訂正した入札
- カ 誤字、脱字等により意思表示が不明瞭である入札
- キ 公正な競争の執行を妨げたもの又は公正な価格を乱し、若しくは不正な利益を得るため連合した者の入札
- ク 同一事項の入札について他人の代理人を兼ね又は2人以上の代理をした者の入札

- ② 電子入札参加者にあつては、電子証明書を不正に使用して行なつた入札

(7) 入札の延期等

- ① 入札者が相連合し又は不穩の挙動をする等の場合であつて、競争入札を公正に執行することができない状態にあると認められるときは、当該入札参加者を入札に参加させず若しくは入札の執行を延期し又はこれを取り止めることがある。
- ② 電子調達システムの長時間に渡る不調のため、開札等の手続きが行なえない場合は、入札・開札の執行を延期することがある。

(8) 代理人による入札

- ① 代理人が入札する場合には、入札書に競争参加者の氏名、名称又は商号、代理人であることの表示及び当該代理人の氏名を記入して押印（外国人の署名を含む。）をしておくとともに、開札時まで別添「委任状」を提出しなければならない。
- ② 入札者又はその代理人は、本件調達に係る入札について他の入札者の代理人を兼ねることができない。

(9) 入札者又は代理人の押印省略による入札

入札者又は代理人が入札書の押印を省略する場合は、その旨を明示し、かつ、入札書の余白に「本件責任者及び担当者」の氏名・連絡先を記載すること。

(10) 開札の日時及び場所 令和7年1月27日 10時30分

宮城県塩釜市貞山通三丁目4番1号

第二管区海上保安本部 4F 入札室

(11) 開札

- ① 開札は、入札者又はその代理人を立ち合わせて行う。ただし、入札者又はその代理人が立ち会わない場合は、入札事務に係りのない職員を立ち合わせて行う。
- ② 入札者又はその代理人は、開札時刻後においては、開札場に入場することができない。
- ③ 入札者又はその代理人は、開札場に入場しようとするときは、入札関係職員の求めに応じ競争参加資格を証明する書類、身分証明書又は入札権限に関する委任状を提示しなければならない。
- ④ 入札者又はその代理人は、開札時刻後においては、契約担当官等が特にやむを得ない事情があると認めた場合のほか、開札場を退場することができない。
- ⑤ 開札をした場合において、入札者又はその代理人の入札のうち、予定価格の制限に達した価格の入札がないときは、直ちに、再度の入札を行う。  
再度入札の時間については、原則として開札手続きを行なつたのち30分後に行なうこととするので、電子入札者は再度入札通知書を必ず確認すること。  
ただし、契約担当官等がやむを得ないと認めた場合には、契約担当官等が別途指定する日時に再度入札を行う。
- ⑥ 入札執行回数：原則として、2回以内とする。

5 その他

- (1) 契約手続に使用する言語及び通貨 日本語及び日本国通貨
- (2) 入札者に要求される事項

この一般競争に参加を希望するものは、競争参加資格の確認資料として、下記入札書類データ（証明書等）を4（3）の受領期限までに提出すること。

・電子調達システムにより入札を行う者は下記の書類を電子調達システムにより提出すること

- ① 令和4・5・6年度国土交通省一般競争参加資格（全省庁統一資格）における資格決定通知書の写し
- ② 別添「確認書」
- ③ 電気事業法第2条の2の規定に基づき小売電気事業の登録を受けていることを証明できる書類
- ④ 別添「適合証明書」
- ⑤ 仕様書に定めた再生可能エネルギー比率を示した再生可能エネルギー電源の別添「特定電源割当計画書」

・紙入札方式にて参加を希望する者は下記の書類を提出すること

上記①、③、④、⑤のほか、

- ⑥ 別添様式1「紙入札方式参加願」

また、開札日の前日までの間において、契約担当官等から当該書類に関し説明を求められた場合には、それに応じなければならない。

(3) 落札者の決定方法 最低価格落札方式とする。

- ① 本入札説明書4に従い入札書を提出した入札者であって、本入札説明書3の競争参加資格及び仕様書の要求要件をすべて満たし、当該入札者の入札価格が予算決算及び会計令第79条の規定に基づいて作成された予定価格の制限の範囲内であり、かつ、最低価格をもって有効な入札を行った者を落札者とする。
- ② 落札者となるべき者が二人以上あるときは、紙入札の場合は、直ちに当該入札者にくじを引かせ、落札者を決定するものとする。それ以外の場合は、別途日時を設定のうえ、当該入札者にくじを引かせ、落札者を決定するものとする。また、入札者又はその代理人が直接くじを引くことができないときは、入札執行事務に関係のない職員がこれに代わってくじを引き落札者を決定するものとする。
- ③ 契約担当官等は、落札者を決定したときは、その翌日から7日以内にその旨を落札者とされなかった入札者に書面により通知する。

(4) 契約書の作成

- ① 競争入札を執行し、契約の相手方を決定したときは、遅滞なく契約書を取り交わすものとする。
- ② 契約書を作成する場合において、契約の相手方が遠隔地にあるときはまず、その者が契約書の案に記名押印し、さらに、契約担当官等が当該契約書の案の送付を受けてこれに記名押印するものとする。
- ③ 上記②の場合において契約担当官等が記名押印したときは、当該契約書の1通を契約の相手方に送付するものとする。
- ④ 契約担当官等が契約の相手方とともに契約書に記名押印しなければ本契約は確定しないものとする。

(5) 支払条件

支払いは毎月払いとし、適法な支払い請求書を受領した日から30日以内に支払うものとする。

(6) 異議の申立

入札者は、入札後、この入札説明書、仕様書、契約書案等についての不明を理由として異議を申し立てることはできない。

(7) 電子入札方式の証明書等に使用するアプリケーション及びバージョンについては次のいずれかとする。

- (8) ・一太郎 Pro4形式以下での保存
- ・Microsoft Word Word2016形式以下での保存
- ・Microsoft Excel Excel2016形式以下での保存

- ・ PDFファイル AcrobatDC以下で作成のもの
- ・ 画像ファイル JPEG形式及びGIF形式

- (9) 電子入札方式の証明書等を圧縮する必要がある場合は、次の方式とする。なお、各々の自己解凍方式は使用出来ない。
- ・ LZH方式またはZIP方式
- (10) 電子入札により送信された入札価格または、書面により入札箱に投函された入札書については、第二管区海上保安本部一般競争入札心得第9条各号に該当するものを除き、送信（投函）された入札書は有効な入札書として取扱うものとする。従って入札金額の誤記入等の錯誤又は積算ミス等を理由として入札書の無効の訴えは提起できないものとする。  
また、落札決定後に当該契約を辞退する場合は、原則として指名停止措置が講じられるので注意されたい。
- (11) 入札に参加する者は、入札説明書等の交付を手交、または郵送によらない場合、ホームページからダウンロードのうえ内容を熟読すること。ダウンロードをしない場合は入札に参加できない場合がある。
- (12) 上記によるもののほか、この一般競争入札に参加する場合において了知かつ、遵守すべき事項は、「第二管区海上保安本部入札・見積者心得」によるものとする。
- (13) 入札希望者／契約者は『責任あるサプライチェーン等における人権尊重のためのガイドライン』（令和4年9月13日ビジネスと人権に関する行動計画の実施に係る関係府省庁施策推進・連絡会議決定）を踏まえて人権尊重に取り組むように努める。

# 委任状

令和 年 月 日

第二管区海上保安本部長 殿

住 所（所在地）

商号又は名称

代表者役職氏名

私は、 を代理人と定め、下記の入札に関する一切の権限を  
委任します。

## 記

- 開札日 令和7年1月27日
- 件名 塩釜港湾合同庁舎ほか16箇所で使用する電気

受任者使用印

受任者使用印



# 確 認 書

件名 : 塩釜港湾合同庁舎ほか16箇所を使用する電気  
(電子入札対象案件)

本案件については、「電子入札方式」により参加します。

令和 年 月 日

会社名等  
部署名  
確認者

※以下は押印を省略する場合のみ記載すること。

(連絡先は2以上記載すること)

本件責任者(会社名・部署名・氏名) :

担当者(会社名・部署名・氏名) :

連絡先1 :

連絡先2 :

**電子入札方式により参加する方**は、本入札に使用するICカード券面の番号を記入してください。

【ICカード券面の番号】「シリアルナンバー(SN)」、「ID」などの項目に続く  
10桁の数字・英字(例:14桁、16桁)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

【取得者名】

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(左つめで記入。「スペース」分も左詰めで記入。枠不足の際は、追加してください。)

\*今回限定した上記のICカード以外を以後において使用した場合、「無効」の入札となることがあります。

\*上に記入する「数字・英字」等は、誤記のないように十分留意してください。

紙入札方式での参加を希望する方は、速やかに「紙入札方式参加願」を提出してください。

## 紙入札方式参加願

1. 件名 塩釜港湾合同庁舎ほか16箇所で使用する電気

上記の案件は、電子入札システムを利用しての参加ができないため  
紙入札方式での参加をいたします。

令和 年 月 日

資格審査登録番号  
企業名称  
企業郵便番号  
企業住所  
代表者氏名  
代表者役職  
電子くじ番号

(連絡先)

電話番号

メールアドレス

### 入札者

住所

企業名称

氏名

支出負担行為担当官

第二管区海上保安本部長 殿

※以下は押印を省略する場合のみ記載すること。

(連絡先は2以上記載すること)

本件責任者(会社名・部署名・氏名) :

担当者(会社名・部署名・氏名) :

連絡先1 :

連絡先2 :

※入札者住所、企業名称及び氏名欄は、代表者若しくは委任を受けている場合はその者が記載、押印する。

※電子くじ番号は、電子くじを実施する場合に必要となるので、000~999の任意の3桁の数字を記載する。

# 入札書

一金

入札金額は、予定数量に対する総価とする。

ただし 塩釜港湾合同庁舎ほか16箇所を使用する電気

貴部局入札・見積者心得及び入札説明書等を承諾の上、入札します。

年 月 日

住 所

商号又は名称

代表者氏名

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 殿

※以下は押印を省略する場合のみ記載すること。

(連絡先は2以上記載すること)

本件責任者(会社名・部署名・氏名) :

担当者(会社名・部署名・氏名) :

連絡先1 :

連絡先2 :

(注)1.用紙の寸法は、日本産業規格A列4判とする。

2.金額は「アラビア」数字で記入する。

## 適合証明書

令和 年 月 日

住所  
会社名  
代表者氏名

印

公告件名：塩釜港湾合同庁舎ほか16箇所を使用する電気

下記のとおり相違ないことを証明します。

## 1 電源構成及び二酸化炭素排出係数の情報の開示方法

開示方法	番号
①ホームページ ②パンフレット ③チラシ ④ その他 ( )	

## 2 令和4年度の状況

	項目	自社の 基準値	点数
①	令和4年度1kWh当たりの二酸化炭素排出係数 (単位：k g-CO2/kWh)		
②	令和4年度の未利用エネルギー活用状況		
③	令和4年度の再生可能エネルギー導入状況		

	項目	取組の有無	点数
④	需要家への省エネルギー・節電に関する情報提供の取組		

①～④の合計点数	
----------	--

注1) 1の開示は、経済産業省「電力の小売営業に関する指針」（最新版を参照）に示された電源構成等の算定や開示に関する望ましい方法に準じて実施していること。なお、新たに電力の供給に参入した小売電気事業者（事業開始日から1年以内）であって、電源構成の情報を開示していない者は、事業開始日及び開示予定時期（参入日から1年以内に限る）を「番号」欄に記載すること。

注2) 2の「自社の基準値」及び「点数」には、別紙1により算出した値を記載すること。

注3) 1の開示方法（又は事業開始日及び開示予定時期）を明示し、かつ、2の合計点数が70点以上となった者を本案件の入札適合者とする。

注4) 1及び2の条件を満たすことを示す書類を添付すること。

《上記例は把握できる最新の状況が令和4年度である場合。実際の入札に当たっては、把握できる最新の状況を用いるものとする。》

《二酸化炭素排出係数、未利用エネルギーの活用状況、再生可能エネルギー導入状況の3要素は、同じ年度の実績値を使うものとする。》

## 二酸化炭素排出係数、環境への負荷の低減に関する取組の状況に関する条件

## 1. 条件

- (1) 電源構成及び二酸化炭素排出係数の情報を開示（※1）しており、かつ、①令和4年度 1kWh 当たりの二酸化炭素排出係数、②令和4年度の未利用エネルギー活用状況、③令和4年度の再生可能エネルギーの導入状況、④需要家への省エネルギー・節電に関する情報提供の取組の4項目に係る数値を以下の表に当てはめた場合の評点の合計が 70 点以上であること。

要素	区分	得点
①令和4年度 1 kWh 当たりの二酸化炭素排出係数（調整後排出係数） （単位：kg-CO2/kWh）	0.000 以上 0.375 未満	7 0
	0.375 以上 0.400 未満	6 5
	0.400 以上 0.425 未満	6 0
	0.425 以上 0.450 未満	5 5
	0.450 以上 0.475 未満	5 0
	0.475 以上 0.500 未満	4 5
	0.500 以上 0.525 未満	4 0
	0.525 以上 0.550 未満	3 5
	0.550 以上 0.575 未満	3 0
	0.575 以上 0.600 未満	2 5
	0.600 以上 0.690 未満	2 0
②令和4年度の未利用エネルギー活用状況	0.675%以上	1 0
	0%超 0.675%未満	5
	活用していない	0
③令和4年度の再生可能エネルギー導入状況	7.50%以上	2 0
	5.00%以上 7.50%未満	1 5
	2.50%以上 5.00%未満	1 0
	0%超 2.50%未満	5
	活用していない	0
④需要家への省エネルギー・節電に関する情報提供の取組	取り組んでいる	5
	取り組んでいない	0

(注) 各用語の定義は、表「各用語の定義」を参照。

※1 経済産業省「電力の小売営業に関する指針」（令和6年3月改定）に示された電源構成等の算定や開示に関する望ましい方法に準じて実施していること。ただし、新たに電力の供給に参入した小売電気事業者であって、電源構成を開示していない者は、参入日から1年間に限って開示予定時期（参入日から1年以内に限る）を明示することにより、適切に開示したものとみなす。

## 2. 添付書類等

- ・ 入札に当たっては、競争参加資格確認関係書類として、1（1）の条件を満たすことを示す書類及びその根拠を示す書類を添付すること。

## 3. 契約期間内における努力等

- （1）契約事業者は、契約期間の1年間についても、1（1）の表による評点の合計が70点以上となるように電力を供給するよう努めるものとする。
- （2）1（1）の基準を満たして電力供給を行っているかの確認のため、必要に応じ関係書類の提出及び説明を求めることがある。また、契約事業者は、契約期間満了後可能な限り速やかに、1（1）の基準を満たして電力供給を行ったか否か、報告するものとする。

「各用語の定義」

用語	定義
<p>① 令和4年度 1kWh 当たりの二酸化炭素排出係数</p>	<p>「令和4年度 1kWh 当たりの二酸化炭素排出係数」は、次の数値とする。 地球温暖化対策推進法に基づき、環境大臣及び経済産業大臣により公表されている令和4年度の事業者全体の調整後二酸化炭素排出係数。 なお、公表されていない場合は、当該事業者が自ら検証・公表した調整後排出係数を用いることができるものとする。</p>
<p>② 令和4年度の未利用エネルギー活用状況</p>	<p>未利用エネルギーの有効活用の観点から、令和4年度における未利用エネルギーの活用比率を使用する。算出方法は、以下のとおり。</p> <p>令和4年度の未利用エネルギーによる発電電力量(送電端) (kWh) を令和4年度の供給電力量 (需要端) (kWh) で除した数値 (算定方式)</p> $\text{令和4年度の未利用エネルギーの活用状況 (\%)} = \frac{\text{令和4年度の未利用エネルギーによる発電電力量(送電端)}}{\text{令和4年度の供給電力量 (需要端)}} \times 100$ <p>1. 未利用エネルギーによる発電を行う際に、他の化石燃料等の未利用エネルギーに該当しないものと混燃する場合は、以下の方法により未利用エネルギーによる発電量を算出する。</p> <p>①未利用エネルギー及び未利用エネルギーに該当しない化石燃料等の双方の実測による燃焼時の熱量が判明する場合は、発電電力量を熱量により按分する。</p> <p>②未利用エネルギーの実測による燃焼時の熱量が判明しない場合は、未利用エネルギーに該当しない化石燃料等の燃焼時の熱量と当該発電機の効率から未利用エネルギーに該当しない化石燃料等の燃焼に伴う発電量を算出し、当該数値を全体の発電量から除いた分を未利用エネルギーによる発電分とする。</p> <p>2. 未利用エネルギーとは、発電に利用した次に掲げるエネルギー (他社電力購入に係る活用分を含む。ただし、インバランス供給を受けた電力に含まれる未利用エネルギー活用分については含まない。) をいう。</p> <p>①工場等の廃熱又は排圧 ②廃棄物の燃焼に伴い発生する熱 (「電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法 (平成 23 年法律第</p>

	<p>108号) (以下「FIT法」という。) 第二条第4項において定める再生可能エネルギーに該当するものを除く。)</p> <p>③高炉ガス又は副生ガス</p> <p>3. 令和4年度の未利用エネルギーによる発電電力量には他小売電気事業者への販売分は含まない。</p> <p>4. 令和4年度の供給電力量には他小売電気事業者への販売分は含まない。</p>
--	--

<p>③令和4年度の再生エネルギーの導入状況</p>	<p>再生可能エネルギーの導入状況は以下の算定式によるもの (算定方式)</p> $\text{令和4年度の再生可能エネルギーの導入状況 (\%)} = \frac{\text{①} + \text{②} + \text{③} + \text{④} + \text{⑤}}{\text{⑥}} \times 100$ <p>① 令和4年度自社施設で発生した再生可能エネルギー電気の利用量 (送電端 (kWh))</p> <p>② 令和4年度他者より購入した再生可能エネルギー電気の利用量 (送電端 (kWh)) (ただし、再生可能エネルギーの固定価格買取制度による買取電力量は除く。)</p> <p>③ グリーンエネルギーCO2削減相当量認証制度により所内消費分の電力に由来するものとして認証されたグリーンエネルギーCO2削減相当量に相当するグリーンエネルギーの電力量 (kWh) (ただし、令和4年度の小売電気事業者の調整後排出係数の算定に用いたものに限る。)</p> <p>④ J-クレジット制度により認証された再生可能エネルギー電気由来クレジットの電力相当量 (kWh) (ただし、令和4年度の小売電気事業者の調整後排出係数の算定に用いたものに限る。)</p> <p>⑤ 非化石価値取引市場から調達した固定価格買取制度による再生可能エネルギー電気に係る非化石証書の量 (kWh) (ただし、令和4年度の小売電気事業者の調整後排出係数の算定に用いたものに限る。)</p> <p>⑥ 令和4年度の供給電力量 (需要端 (kWh))</p> <p>1. 再生可能エネルギー電気とは、FIT法第二条第4項に定められる再生可能エネルギー源を用いる発電設備による電気を対象とし、太陽光、風力、水力 (30,000kW未満、ただし、揚水発電は含まない)。</p>
----------------------------	---



	<p>地熱、バイオマスを用いて発電された電気とする。(ただし、インバランス供給を受けた電力に含まれる再生可能エネルギー電気については含まない。)</p> <p>2. 令和4年度の再生可能エネルギー電気の利用量(①+②+③+④+⑤)には他小売電気事業者への販売分は含まない。</p> <p>3. 令和4年度の供給電力量(⑥)には他小売電気事業者への販売分は含まない。</p>
<p>④ 需要家への省エネルギー・節電に関する情報提供の取組</p>	<p>需要家に対する省エネルギー・節電に関する情報提供の取組について、需要家の省エネルギーの促進の観点から評価する。</p> <p>具体的な評価内容として、</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・電力デマンド監視による使用電力量の表示(見える化)</li> <li>・需給逼迫時等における需要家の電力使用抑制に資するサービス(リアルタイムの情報提供、協力需要家への優遇措置の導入) 例えば、需要家の使用電力量の推移等をホームページ上で閲覧可能にすること、需要家が設定した最大使用電力を超過した場合に通知を行うこと、電力逼迫時等に電気事業者側からの要請に応じ、電力の使用抑制に協力した需要家に対して電力料金の優遇を行う等があげられる。なお、本項目は個別の需要者に対する省エネルギー・節電に関する効果的な情報提供の働きかけを評価するものであり、不特定多数を対象としたホームページ等における情報提供や、毎月の検針結果等、通常の使用電力量の通知等は評価対象とはならない。</li> </ul>

令和 年 月 日

特定電源割当計画書（塩釜港湾合同庁舎）

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り塩釜港湾合同庁舎に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については塩釜港湾合同庁舎に移転する計画である。

- 1 需要施設名等  
需要施設名 塩釜港湾合同庁舎  
需要施設住所 宮城県塩釜市貞山通3-4-1  
契約電力 350kW
- 2 供給期間  
令和7年4月1日～令和8年3月31日



## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること

令和 年 月 日

特 定 電 源 割 当 計 画 書 ( 青 森 港 湾 合 同 庁 舎 )

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り青森港湾合同庁舎に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については青森港湾合同庁舎に移転する計画である。

- 1 需要施設名等
- |        |               |
|--------|---------------|
| 需要施設名  | 青森港湾合同庁舎      |
| 需要施設住所 | 青森県青森市青柳1-1-2 |
| 契約電力   | 40kW          |

- 2 供給期間
- 令和7年4月1日～令和8年3月31日



## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること

令和 年 月 日

特 定 電 源 割 当 計 画 書（釜石港湾合同庁舎）

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り釜石港湾合同庁舎に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については釜石港湾合同庁舎に移転する計画である。

- 1 需要施設名等  
需要施設名 釜石港湾合同庁舎  
需要施設住所 岩手県釜石市魚河岸1-2  
契約電力 45kW
  
- 2 供給期間  
令和7年4月1日～令和8年3月31日





## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること

令和 年 月 日

特定電源割当計画書（小名浜港湾合同庁舎）

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り小名浜港湾合同庁舎に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については小名浜港湾合同庁舎に移転する計画である。

1 需要施設名等

需要施設名	小名浜港湾合同庁舎
需要施設住所	福島県いわき市小名浜字辰巳町66
契約電力	45kW

2 供給期間

令和7年4月1日～令和8年3月31日



## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること

令和 年 月 日

特 定 電 源 割 当 計 画 書（石巻港湾合同庁舎）

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り石巻港湾合同庁舎に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については石巻港湾合同庁舎に移転する計画である。

- 1 需要施設名等  
需要施設名 石巻港湾合同庁舎  
需要施設住所 宮城県石巻市中島町15-2  
契約電力 55kW
- 2 供給期間  
令和7年4月1日～令和8年3月31日



## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること



令和 年 月 日

特定電源割当計画書（気仙沼港湾合同庁舎）

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り気仙沼港湾合同庁舎に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については気仙沼港湾合同庁舎に移転する計画である。

- 1 需要施設名等
- |        |               |
|--------|---------------|
| 需要施設名  | 気仙沼港湾合同庁舎     |
| 需要施設住所 | 宮城県気仙沼市朝日町1-2 |
| 契約電力   | 55kW          |

- 2 供給期間
- 令和7年4月1日～令和8年3月31日



## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること

令和 年 月 日

特 定 電 源 割 当 計 画 書（ 仙 台 航 空 基 地 ）

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り仙台航空基地に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については仙台航空基地に移転する計画である。

- 1 需要施設名等  
需要施設名 仙台航空基地  
需要施設住所 宮城県岩沼市下野郷字北長沼4  
契約電力 79kW
- 2 供給期間  
令和7年4月1日～令和8年3月31日



## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること

令和 年 月 日

特定電源割当計画書（仙台塩釜港(塩釜地区)貞山ふ頭巡視船基地）

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り仙台塩釜港(塩釜地区)貞山ふ頭巡視船基地に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については仙台塩釜港(塩釜地区)貞山ふ頭巡視船基地に移転する計画である。

1 需要施設名等  
需要施設名 仙台塩釜港(塩釜地区)貞山ふ頭巡視船基地  
需要施設住所 宮城県塩釜市貞山通1-10-1  
契約電力 86kW

2 供給期間  
令和7年4月1日～令和8年3月31日





## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること

令和 年 月 日

特定電源割当計画書( 仙台塩釜港(塩釜地区)西ふ頭巡視船基地 )

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り仙台塩釜港(塩釜地区)西ふ頭巡視船基地に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については仙台塩釜港(塩釜地区)西ふ頭巡視船基地に移転する計画である。

1 需要施設名等

需要施設名	仙台塩釜港(塩釜地区)西ふ頭巡視船基地
需要施設住所	宮城県塩釜市港町1-4-57
契約電力	134kW

2 供給期間

令和7年4月1日～令和8年3月31日



## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること

令和 年 月 日

特定電源割当計画書（仙台塩釜港(塩釜地区)中ふ頭巡視船基地）

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り仙台塩釜港(塩釜地区)中ふ頭巡視船基地に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については仙台塩釜港(塩釜地区)中ふ頭巡視船基地に移転する計画である。

- 1 需要施設名等  
需要施設名 仙台塩釜港(塩釜地区)中ふ頭巡視船基地  
需要施設住所 宮城県塩釜市貞山通1丁目地先  
契約電力 139kW
- 2 供給期間  
令和7年4月1日～令和8年3月31日



## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること

令和 年 月 日

特 定 電 源 割 当 計 画 書（ 八 戸 港 河 原 木 地 区 1 号 ふ 頭 巡 視 船 基 地 ）

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り八戸港河原木地区1号ふ頭巡視船基地に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については八戸港河原木地区1号ふ頭巡視船基地に移転する計画である。

1 需要施設名等  
需要施設名 八戸港河原木地区1号ふ頭巡視船基地  
需要施設住所 青森県八戸市豊洲3-8地先  
契約電力 88kW

2 供給期間  
令和7年4月1日～令和8年3月31日





## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること

令和 年 月 日

特 定 電 源 割 当 計 画 書（ 八 戸 港 白 銀 3 号 ふ 頭 巡 視 船 基 地 ）

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り八戸港白銀3号ふ頭巡視船基地に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については八戸港白銀3号ふ頭巡視船基地に移転する計画である。

1 需要施設名等

需要施設名 八戸港白銀3号ふ頭巡視船基地  
需要施設住所 青森県八戸市大字白銀町字昭和町4-1  
契約電力 56kW

2 供給期間

令和7年4月1日～令和8年3月31日



## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること

令和 年 月 日

特定電源割当計画書（釜石官公庁船浅橋巡視船基地）

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り釜石官公庁船浅橋巡視船基地に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については釜石官公庁船浅橋巡視船基地に移転する計画である。

1 需要施設名等

需要施設名 釜石官公庁船浅橋巡視船基地  
需要施設住所 岩手県釜石市港町2-4  
契約電力 64kW

2 供給期間

令和7年4月1日～令和8年3月31日



## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること



令和 年 月 日

特定電源割当計画書（秋田船川港(秋田地区)飯島-5m岸壁巡視船基地）

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り秋田船川港(秋田地区)飯島-5m岸壁巡視船基地に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については秋田船川港(秋田地区)飯島-5m岸壁巡視船基地に移転する計画である。

1 需要施設名等

需要施設名 秋田船川港(秋田地区)飯島-5m岸壁巡視船基地  
需要施設住所 秋田県秋田市飯島字堀川119  
契約電力 128kW

2 供給期間

令和7年4月1日～令和8年3月31日



## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること

令和 年 月 日

特定電源割当計画書（巡視船用陸電施設）

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り巡視船用陸電施設に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については巡視船用陸電施設に移転する計画である。

1 需要施設名等

需要施設名	巡視船用陸電施設
需要施設住所	山形県酒田市船場町2丁目地内
契約電力	53kW

2 供給期間

令和7年4月1日～令和8年3月31日



## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること

令和 年 月 日

特 定 電 源 割 当 計 画 書 ( 小 名 浜 港 1 号 ふ 頭 - 4 . 5 m 岸 壁 巡 視 船 基 地 )

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り小名浜港1号ふ頭-4.5m岸壁巡視船基地に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については小名浜港1号ふ頭-4.5m岸壁巡視船基地に移転する計画である。

1 需要施設名等

需要施設名 小名浜港1号ふ頭-4.5m岸壁巡視船基地  
需要施設住所 福島県いわき市小名浜字辰巳町地先  
契約電力 75kW

2 供給期間

令和7年4月1日～令和8年3月31日





## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること

令和 年 月 日

特 定 電 源 割 当 計 画 書（小名浜港1号ふ頭巡視船基地）

支出負担行為担当官  
第二管区海上保安本部長 様

住 所  
会社名  
代表者氏名

令和7年度に以下の通り小名浜港1号ふ頭巡視船基地に電力を供給することを計画する。  
また、供給電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値については小名浜港1号ふ頭巡視船基地に移転する計画である。

1 需要施設名等

需要施設名 小名浜港1号ふ頭巡視船基地  
需要施設住所 福島県いわき市小名浜字辰巳町43-1  
契約電力 42kW

2 供給期間

令和7年4月1日～令和8年3月31日



## 【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

## 1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	水力	〇〇
		合計(kWh)	

## 2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量
〇〇発電所	〇〇県〇〇市〇〇	太陽光	〇〇
		合計(kWh)	
		総計(Kwh)	

※計画作成時点において、供給元発電所等について未定である場合は、可能な範囲で細部について記載すること

# 入札説明書受領書

第二管区海上保安本部総務部経理課宛

契約件名	塩釜港湾合同庁舎ほか16箇所を使用する電気 ・競争参加資格→「物品の販売」 A、B、C又はD
入札説明書受領年月日時	令和 年 月 日 午前・午後 時 分
申込業者氏名又は商号	
申込業者住所又は所在地	
担当者職名・氏名・連絡先	Tell Fax Mail
電子・紙入札の別 (どちらかに○)	電子入札 紙入札
入札説明書(仕様書含む)受領印 (担当者印)	
その他の (御社競争参加資格の記載等)	

**※ホームページ又は郵送で入札説明書を受領された方へ**

**入札説明書の受領確認のため、上記各箇所記入のうえ、PDFを下記メールアドレスあて送付をお願いいたします。**

メールアドレス: jcg-2keiri@gxb.mlit.go.jp