

## 入札公告（訂正）

下記1の入札公告をした業務委託について、下記2のとおり公告内容を一部訂正する。

令和5年5月18日

新潟市長 中原 八一

### 1 対象入札公告

公告日 令和5年4月28日  
公告番号 新潟市契約公告第9号  
件名 新潟市役所本館電力供給

### 2 訂正内容

#### 入札公告

3 入札手続等 (3) 一般競争入札参加申請書の提出期間、場所及び提出方法のうち「持参の場合 令和5年4月28日（金）から令和5年5月19日（金）午後5時までに本項第1号の場所に持参すること。

郵送の場合 令和5年5月19日（金）午後5時までに本項第1号の場所に必着とすること。」を

「持参の場合 令和5年4月28日（金）から令和5年5月26日（金）午後5時までに本項第1号の場所に持参すること。

郵送の場合 令和5年5月26日（金）午後5時までに本項第1号の場所に必着とすること。」に訂正する。

3 入札手続等 (4) 仕様書等についての質疑書の提出期間、場所及び提出方法に「入札公告（訂正）により入札公告・入札説明書・様式第1号から様式第7号に訂正があったため、質疑書受付を令和5年5月18日（木）に再開し、令和5年5月22日（月）午後5時まで延長する。本項第1号の場所へ電子メール又はFAXにより提出すること。なお、質疑事項は入札公告（訂正）にて訂正のあった箇所、かつ、仕様書等についての疑義に限る。」を追加する。

#### 入札説明書

4 競争入札参加申請等 (1) のうち

「令和5年5月19日（金）午後5時までに第3項の場所に持参又は郵送（書留郵便に限る。）にて提出しなければならない。」を

「令和5年5月26日（金）午後5時までに第3項の場所に持参又は郵送（書留郵便に限る。）にて提出しなければならない。」に訂正する。

4 競争入札参加申請等 (3) うち

「競争入札参加資格確認結果については、本項第1号により提出された書類に基づく審

査の上入札参加資格の有無を決定し、令和5年5月30日（火）までに一般競争入札参加資格確認結果通知書を発送する。」を

「競争入札参加資格確認結果については、本項第1号により提出された書類に基づく審査の上入札参加資格の有無を決定し、令和5年6月1日（木）までに一般競争入札参加資格確認結果通知書を発送する。」

6 入札及び開札 (2) 郵送による入札書等の提出期間及び提出先のうち

「令和5年6月1日（木）から令和5年6月9日（金）午後5時までに第3項の場所へ提出すること（書留郵便に限る）。」を

「令和5年6月2日（金）から令和5年6月9日（金）午後5時までに第3項の場所へ提出すること（書留郵便に限る）。」に訂正する。

6 入札及び開札 (3) に

「入札公告（訂正）により入札公告・入札説明書・様式第1号から様式第7号に訂正があったため、質疑書受付を令和5年5月18日（木）に再開し、令和5年5月22日（月）午後5時まで延長する。本項第1号の場所へ電子メール又はFAXにより提出すること。なお、質疑事項は入札公告（訂正）にて訂正のあった箇所、かつ、仕様書等についての疑義に限る。」を追加する。

様式第 2 号 電力調達契約評価項目等報告書

【訂正前】

様式第 2 号

令和 年 月 日

新潟市長 様

所在地

会社名

代表職・氏名

電力調達契約評価項目等報告書

新潟市電力の調達に係る環境配慮方針第 6 条の規定により、次のとおり報告します。

1. 環境評価項目

環境評価項目（基本項目）	数値等	点数	確認資料
令和元年度 1kWh 当たりの 二酸化炭素排出係数（調整後排出係数） （単位：kg-CO <sub>2</sub> /kWh）	kg-CO <sub>2</sub> /kWh		
令和元年度の未利用エネルギーの活用状況			
令和元年度の再生可能エネルギーの導入状況			
再生可能エネルギー発電設備の所有状況			
RE100 対応電気の提供状況			
合 計			

2. 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（ ）	

注 1) 1 の「数値等」及び「点数」には、別表により算出した値を記載すること。

注 2) 2 の開示は、経済産業省「電力の小売営業に関する指針」（令和 2 年 9 月 29 日改定）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。なお、新たに電力の供給に参入した小売電気事業者（参入から 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（事業開始日から 1 年以内に限る）を「番号」欄に記載すること。

注 3) 1 の合計点数が 70 点以上、かつ、2 の開示方法（又は事業開始日及び開示予定時期）を明示した者が、電力調達契約の資格を有するものとする。

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。

【訂正後】

様式第2号

令和 年 月 日

新潟市長 様

所在地

会社名

代表職・氏名

電力調達契約評価項目等報告書

新潟市電力の調達に係る環境配慮方針第6条の規定により、次のとおり報告します。

1. 環境評価項目

環境評価項目（基本項目）	数値等	点数	確認資料
令和3年度1kWh当たりの 二酸化炭素排出係数（調整後排出係数） （単位：kg-CO <sub>2</sub> /kWh）	kg-CO <sub>2</sub> /kWh		
令和3年度の未利用エネルギーの活用状況			
令和3年度の再生可能エネルギーの導入状況			
RE100対応電気の提供状況			
合 計			

2. 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（ ）	

注1) 1の「数値等」及び「点数」には、別表により算出した値を記載すること。

注2) 2の開示は、経済産業省「電力の小売営業に関する指針」の最新版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（参入から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（事業開始日から1年以内に限り）を「番号」欄に記載すること。

注3) 1の合計点数が70点以上、かつ、2の開示方法（又は事業開始日及び開示予定時期）を明示した者が、電力調達契約の資格を有するものとする。

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。

様式第5号 質疑書

【変更前】

様式第5号

## 質 疑 書

令和 年 月 日

住 所

商号又は名称

代表者氏名

(担当者 )

(電話番号 )

(ファックス番号 )

1 公告番号 新潟市契約公告第9号

2 件名 新潟市役所本館電力供給

### 質 疑 事 項

注1 回答は、本質疑書の提出締切後10日以内に新潟市財務部契約課ホームページ内の本件の一般競争入札公告一覧に掲載します。

注2 この質疑書は、仕様書等に対して質問がある場合（入札に必要な事項に限る）にのみ提出してください。

注3 提出期限は令和5年5月12日（金）午後5時です。提出期間を過ぎた場合は受理しません。

【変更後】  
様式第5号

## 質 疑 書

令和 年 月 日

住 所

商号又は名称

代表者氏名

(担当者 )

(電話番号 )

(ファックス番号 )

- 1 公告番号 新潟市契約公告第9号
- 2 件名 新潟市役所本館電力供給

質 疑 事 項

注1 回答は、本質疑書の提出締切後3日以内に新潟市財務部契約課ホームページ内の  
本件の一般競争入札公告一覧に掲載します。

注2 この質疑書は、仕様書等に対して質問がある場合（入札に必要な事項に限る）に  
のみ提出してください。

注3 提出期限は令和5年5月22日（月）午後5時です。提出期間を過ぎた場合は受  
理しません。