

入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

平成28年10月25日

契約責任者

東日本高速道路株式会社 東北支社

いわき管理事務所長 小林 達也

調達機関番号 417 所在地番号 07

1 調達内容

(1) 品目分類番号 26

(2) 調達件名及び数量

いわき管理事務所管内 渡戸トンネル他受
電所における電気受給

常磐自動車道 いわき勿来IC受電所

契約電力 5.9 kW

予定使用電力量 約505,000kWh

常磐自動車道 いわき湯本IC受電所

契約電力 6.0 kW

予定使用電力量 約512,000kWh

常磐自動車道 好間トンネル受電所

契約電力 7.8 kW

予定使用電力量 約474,000kWh

常磐自動車道 大久トンネル受電所

契約電力 4.2 kW

予定使用電力量 約226,000kWh

常磐自動車道 広野IC受電所

契約電力 4.3 kW

予定使用電力量 約352,000kWh

常磐自動車道 常磐富岡IC受電所

契約電力 4.0 kW

予定使用電力量 約342,000kWh

常磐自動車道 浪江IC受電所

契約電力 4.2 kW

予定使用電力量 約334,000kWh

常磐自動車道 原町トンネル受電所

契約電力 4.1 kW

予定使用電力量 約261,000kWh

常磐自動車道 南相馬IC受電所

契約電力 6.3 kW

予定使用電力量 約489,000kWh

常磐自動車道 南相馬鹿島SA受電所

契約電力 5.6 kW

予定使用電力量 約438,000kWh

常磐自動車道 相馬IC受電所

契約電力 4.2 kW

予定使用電力量 約357,000kWh

常磐自動車道 新地IC受電所

契約電力 54kW

予定使用電力量 約369,000kWh

磐越自動車道 合戸トンネル受電所

契約電力 85kW

予定使用電力量 約282,000kWh

磐越自動車道 渡戸トンネル受電所

契約電力 204kW

予定使用電力量 約945,000kWh

磐越自動車道 小野IC受電所

契約電力 105kW

予定使用電力量 約681,000 kWh

(注) 予定使用電力量は、使用数量を保証するものではない。

- (3) 調達件名の特質等 入札説明書による。
- (4) 電気需給期間 平成29年4月1日0:00から平成31年3月31日24:00まで
- (5) 電気需給場所 入札説明書による。
- (6) 入札方法 入札金額は、電気需給期間の1月毎に、契約上使用できる電気の最大電力(以下「契約電力」という。)に対して入札者が設定する単価を契約電力(kW)に乗じて得た基本料金(円/月)及び予定使用電力量(kWh)に対して入札者が設定する単価を予定使用電力量(kWh)に乗じて得た従量料金(円/月)をそれぞれ使用期間で合計した総額の金額(当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てるものとする。)を記載すること。ただし、入札金額には、燃料費調整額及び再生可能エネルギー発電促進賦課金は考慮しないものとする。

なお、落札価格は、入札書に記載された入札金額に当該金額の8%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、その端数金額を四捨五入するものとする。)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、それぞれ見積もった契約希望金額の108分の100に相当する金額を入札書に記載すること。

2 競争参加資格等

- (1) 審査基準日(下記3(3)に示す入札書類の提出期限の日をいう。以下同じ。)において、東日本高速道路株式会社契約規程実施細

則（平成17年細則第16号）第6条の規定に該当しない者であること。

(2) 審査基準日から落札者決定の日までの期間において、東日本高速道路株式会社から東北支社が所掌する区域において取引停止措置を受けていないこと。

(3) 次の 又は のいずれかの基準を満たす者であること。

電気事業法第3条第1項の規定に基づき一般送配電事業者としての許可を得ており、かつ、他機関における契約期間が満了した契約書の表頭部の写しにより、電気供給実績が確認できる者であること。

電気事業法第2条の2の規定に基づき小売電気事業者として登録を行っており、かつ、他機関における契約期間が満了した契約書の表頭部の写しにより、電気供給実績が確認できる者であること。

3 入札書の提出場所等

(1) 入札書の提出場所、契約条項を示す場所、入札説明書の交付場所及び問い合わせ先
〒970-1145 福島県いわき市好間町北好間字丸田17-1 東日本高速道路株式会社東北支社
いわき管理事務所 総務担当課長 濱 暢
電話 0246-36-0123

(2) 入札説明書の交付方法

交付期間 入札公告の日から平成28年12月14日（水）までとする。

交付方法 当社ホームページ（本公告の掲載箇所）からダウンロードにより入手するものとする。

(3) 入札書類の提出期限

提出期限 平成28年12月14日（水）午後4時
提出方法 郵送すること。（電送及び持参による入札は認めない。）

(4) 入札、開札の日時及び場所

日時 平成29年1月6日（金）午後1時30分
場所 東日本高速道路株式会社東北支社いわき管理事務所 会議室

4 その他

(1) 入札及び契約手続きに使用する言語及び通貨 日本語及び日本国通貨

(2) 入札保証金及び契約保証金 免除

(3) 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者は、封印した入札書に本公

告に示した物品を納入できることを証明する書類を添付して入札書の提出期限までに提出しなければならない。入札者は開札日の前日までの間において、契約責任者から当該書類に関し説明を求められた場合は、それに応じなければならない。

- (4) 入札の無効 本公告に示した競争参加資格を有しない者がした入札及び入札に関する条件に違反した入札は無効とする。
- (5) 契約書の作成の要否 要
- (6) 落札者の決定方法 本公告に示した物品を納入できると契約責任者が判断した資料を添付して入札書を提出した入札者であって、契約制限価格の範囲内で最低価格をもって有効な入札を行った入札者を落札者とする。
- (7) 手続における交渉の有無 無
- (8) 入札に関する一般的な質問については、「調達に関するよくあるご質問」を参照すること。
(<http://www.e-nexco.co.jp/faq/bids/>)
- (9) その他 詳細は、入札説明書による。

5 Summary

- (1) Official in charge of disbursement of the procuring entity: Tatsuya Kobayashi, General Manager of Iwaki Operation Office, Tohoku Regional Head office, East Nippon Expressway Company Limited
- (2) Classification of the products to be procured: 26
- (3) Nature and quantity of the products to be purchased :
 - Electricity to use in Joban Expressway, Iwakinakoso IC electric receiving place, contract power : 59kW
the estimated electricity consumption for the delivery period : 505,000kWh
 - Electricity to use in Joban Expressway, Iwakiyumoto IC electric receiving place, contract power : 60kW
the estimated electricity consumption for the delivery period : 512,000kWh
 - Electricity to use in Joban Expressway, Yoshima tunnel electric receiving place, contract power : 78kW
the estimated electricity consumption for the delivery period : 474,000kWh

Electricity to use in Joban Expressway,
Ohisa tunnel electric receiving place,
contract power : 42kW

the estimated electricity consumption
for the delivery period : 226,000kWh

Electricity to use in Joban Expressway,
Hirono IC electric receiving place,
contract power : 43kW

the estimated electricity consumption
for the delivery period : 352,000kWh

Electricity to use in Joban Expressway,
Jobantomioka IC electric receiving place,
contract power : 40kW

the estimated electricity consumption
for the delivery period : 342,000kWh

Electricity to use in Joban Expressway,
Namie IC electric receiving place,
contract power : 42kW

the estimated electricity consumption
for the delivery period : 334,000kWh

Electricity to use in Joban Expressway,
Haramachi tunnel electric receiving place,
contract power : 41kW

the estimated electricity consumption
for the delivery period : 261,000kWh

Electricity to use in Joban Expressway,
Minamisoma IC electric receiving place,
contract power : 63kW

the estimated electricity consumption
for the delivery period : 489,000kWh

Electricity to use in Joban Expressway,
Minamisomakashima SA electric receiving
place, contract power : 56kW

the estimated electricity consumption
for the delivery period : 438,000kWh

Electricity to use in Joban Expressway,
Soma IC electric receiving place,
contract power : 42kW

the estimated electricity consumption
for the delivery period : 357,000kWh

Electricity to use in Joban Expressway,
Shinchi IC electric receiving place,
contract power : 54kW

the estimated electricity consumption
for the delivery period : 369,000kWh

Electricity to use in Ban-etsu Expressway,
Goudo tunnel electric receiving place,
contract power : 85kW

the estimated electricity consumption
for the delivery period : 282,000kWh

Electricity to use in Ban-etsu Expressway,
Watado tunnel electric receiving place,
contract power : 204kW

the estimated electricity consumption
for the delivery period : 945,000kWh

Electricity to use in Ban-etsu Expressway,
Ono IC electric receiving place, contract
power : 105kW

the estimated electricity consumption
for the delivery period : 681,000kWh

- (4) Delivery period :From 1, April, 2017
through 31, March, 2019
- (5) Delivery places :As shown in the tender
documentation
- (6) Qualification for participating in the
tendering procedures : Suppliers eligible
for participating in the open tender are
those who shall:
- not come under Article 6 of the East
Nippon Expressway Company ' s
regulation concerning the contract
procedures
 - not have been declared the suspension of
business with NEXCO East Tohoku
Regional Head office
 - apply to one of the following 1) or 2).
- 1) have permission to be a general
electric enterprise in accordance with
Article 3, Section 1 of the Electricity
Utilities Industry Law and have a past
record of electric supply as a general
electric enterprise and proved by the
copy of the cover of the contract that
it has completed their contract period
in other organizations .
- 2) have registered as a specified-scale
electric enterprise in accordance with
Article 2-2,Section 1 of the aforesaid
law and have a past record of electric
supply as a specified-scale electric

enterprise and proved by the copy of the cover of the contract that it has completed their contract period in other organizations .

(7) Time-limit for tender : 4:00 PM, 14 December,2016

(8) Contact point for the notice : Mitsuru Hama, General Affairs Section Manager, Iwaki Operation Office, Tohoku Regional Head office, East Nippon Expressway Company Limited, 17-1 Maruta, Kitayoshima, Yoshima-Machi, Iwaki City, Fukushima Prefecture, Japan, 970-1145. Tel0246-36-0123