

## 仕 様 書

第一管区海上保安本部

### 1 概 要

- (1) 件 名 紋別海上保安部ほか9箇所で使用する電気(従量電灯、低圧電力)
- (2) 需要場所 別紙1「需要場所等一覧」のとおり
- (3) 業種及び用途 官公署(事務所、巡視船基地)
- (4) 契約方式 単価契約

### 2 一般事項

- (1) 本契約は電気事業法その他関係法令に従い、第一管区海上保安本部の管理する諸施設の電気を供給するもので、会計その他会計諸例規及び第一管区海上保安本部入札見積者心得による。
- (2) 本契約により知り得た情報は第三者に漏らしまたは利用してはならない。

### 3 仕 様

- (1) 供給電気方式等 別紙1「需要場所等一覧」のとおり
- (2) 契約電力及び予定使用電力量 別紙2「予定契約電力及び予定使用電力量」のとおり
- (3) 使用期間  
自 令和6年12月1日0時00分 至 令和8年11月30日24時00分

### 4 支払条件等

- (1) 電気使用后、毎月払いを原則とする。
- (2) 支払い方法は、請求書による振込みとする。  
なお、請求書発行にかかる経費は、受注者の負担とする。
- (3) 各月の使用量算定は検針日(毎月1日)を基準とする。

### 5 その他

- (1) 契約電力を変更する必要があるときは、双方協議の上変更する。
- (2) 原油・LNG(液化天然ガス)・石炭の燃料費が為替レートや価格の変動により上昇あるいは低下した場合、それに応じて電力量料金を調整することができる(燃料費調整)。  
ただし、算定方法等については、事前に需給者と協議するものとする。なお、入札時においては、燃料費調整を考慮しないものとする。
- (3) 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に基づく賦課金は、同法に定める納付金単価に相当する金額とし、同法の規定に基づき、納付金単価を定める告示により定めるものとする。なお、入札時においては、再生可能エネルギー電気の調達に

関する特別措置法に基づく賦課金を考慮しないものとする。

(4) 電力供給における料金その他を計算する場合の単価及びその端数処理は次のとおりとする。

- ① 契約電力、使用電力量の端数は小数点以下第1位で四捨五入する。
- ② 料金その他の計算における合計金額の単位は1円とし、その端数は切り捨てる。
- ③ 消費税及び地方消費税額(以下「消費税等相当額」という。)を加算する場合は、消費税等相当額が課される金額及び消費税等相当額の単位は1円とし、その端数はそれぞれ切り捨てる。

(5) 契約条件等により、他に定めがある場合は、双方協議の上その定めるところによるものとする。

(6) 第一管区海上保安本部入札・見積者心得を遵守すること。

## 需要場所等一覧

No.	需要場所 (現契約者によるカナコード)	契約 電力	住所	業種及び用途	現在の電力契約会社における 供給地点特定番号	現在の電力契約会社との契約種別 (現在)	供給電気方式及び受電方式	標準周波数 (Hz)	供給電圧 (標準電圧) V	計量電圧 (標準電圧) V	自動検針装置 (現在)	需給地点	電気工作物の 財産分界点	保安上の責任 分界点	非常用自家 発電設備
1	紋別海上保安部 (モンベツカイシヨウホアン)	30 kVA	北海道紋別市港町5-3-10	官公署 (事務所)	0109729713099202003100	従量電灯C	単相3線式 1回線受電	50	100V~200V	100V~200V	スマートメーターによる 自動検針	電気供給者(振替 供用者を含む)と 需給場所の電気設 備との接続点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	5KVA 1台
2	網走海上保安署 (アハシカイシヨウホアンシヨ)	12 kVA	北海道網走南5条東7	官公署 (事務所)	0109729716099018013100	従量電灯C	単相3線式 1回線受電	50	100V~200V	100V~200V	スマートメーターによる 自動検針	電気供給者(振替 供用者を含む)と 需給場所の電気設 備との接続点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	3KVA 1台
3	広尾海上保安署 (ヒロオカイシヨウホアンシヨ ジムシヨ)	25 kVA	北海道広尾郡広尾町並木通東1-12-2	官公署 (事務所)	0109749775501310003100	従量電灯C	単相3線式 1回線受電	50	100V~200V	100V~200V	スマートメーターによる 自動検針	電気供給者(振替 供用者を含む)と 需給場所の電気設 備との接続点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	37.5KVA 1台
4	羅臼海上保安署 (ネムロカイホウス)	13 kVA	北海道目梨郡羅臼町船見町132	官公署 (事務所)	0109749764994129003100	従量電灯C	単相3線式 1回線受電	50	100V~200V	100V~200V	スマートメーターによる 自動検針	電気供給者(振替 供用者を含む)と 需給場所の電気設 備との接続点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	3KVA 1台
5	根室海上保安部花咲港西浜陸電 (ネムロカイホハナサキ(サロマ))	43 kVA	北海道根室市花咲港西 (西浜地区公共荷裁地)	官公署 (巡視船艇基地)	0109749765023005153100	従量電灯C	3相3線式 1回線受電	50	100V~200V	100V~200V	スマートメーターによる 自動検針	電気供給者(振替 供用者を含む)と 需給場所の電気設 備との接続点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	なし
6	室蘭海上保安部築地陸電 (ムロカンカイシヨウホアンツキシ)	30 kVA	北海道室蘭市築地西3号ふ頭岸壁	官公署 (巡視船艇基地)	0109759780080038003100	従量電灯C	単相3線式 1回線受電	50	100V~200V	100V~200V	スマートメーターによる 自動検針	電気供給者(振替 供用者を含む)と 需給場所の電気設 備との接続点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	なし
7	浦河海上保安署陸電 (ウラカワ ウラツキリクテン)	35 kVA	北海道浦河郡浦河町大通1丁目67	官公署 (巡視船艇基地)	0109759785280100003100	従量電灯C	3相3線式 1回線受電	50	100V~200V	100V~200V	スマートメーターによる 自動検針	電気供給者(振替 供用者を含む)と 需給場所の電気設 備との接続点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	なし
8	根室海上保安部根室港陸電 (ネムロカイホネムロ(キタグモ))	13 kVA	北海道根室市琴平町2丁目54番地	官公署 (巡視船艇基地)	0109749765023348013100	従量電灯C	3相3線式 1回線受電	50	100V~200V	100V~200V	スマートメーターによる 自動検針	電気供給者(振替 供用者を含む)と 需給場所の電気設 備との接続点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	なし
9	江差海上保安署陸電 (カイシヨウホアンシヨリクテン)	19 kVA	北海道檜山郡江差町字姥神町151番 地中央ふ頭岸壁	官公署 (巡視船艇基地)	0109769798017005003100	従量電灯C	3相3線式 1回線受電	50	100V~200V	100V~200V	スマートメーターによる 自動検針	電気供給者(振替 供用者を含む)と 需給場所の電気設 備との接続点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	なし
10	留萌港湾合同庁舎 (ルモイコウワングコトウチョウシヤ)	20 kVA	北海道留萌市大町3丁目37	官公署 (事務所)	0109729728205001003100	従量電灯C	単相3線式 1回線受電	50	100V~200V	100V~200V	スマートメーターによる 自動検針	電気供給者(振替 供用者を含む)と 需給場所の電気設 備との接続点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	15KVA 1台
		26 kW			0109729728205001005100	低圧電力	3相3線式 1回線受電	50	200V	200V	スマートメーターによる 自動検針	電気供給者(振替 供用者を含む)と 需給場所の電気設 備との接続点	需給地点に同じ	需給地点に同じ	

\* すべての検針日は、毎月1日である。

## 予定契約電力及び予定使用電力量

No.	需要場所	契約電力	月別予定使用電力量(kwh,kW)											年間合計	2年合計	
			12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月			11月
1	紋別海上保安部	30 kVA	3,768	3,709	3,529	3,795	3,269	3,231	3,031	2,851	2,943	2,814	3,254	3,462	39,656	79,312
2	網走海上保安署	12 kVA	2,215	2,204	1,986	2,087	1,694	1,767	1,633	1,540	1,410	1,370	1,471	1,793	21,170	42,340
3	広尾海上保安署	25 kVA	3,972	3,955	3,798	3,802	2,409	2,367	2,316	2,173	2,115	2,038	2,241	2,242	33,428	66,856
4	羅臼海上保安署	13 kVA	1,754	1,823	1,711	1,790	1,511	1,363	1,274	1,228	1,237	1,175	1,376	1,413	17,655	35,310
5	根室海上保安部花咲港西浜陸電	43 kVA	3,918	8,274	8,461	8,525	1,560	1,710	0	0	0	0	0	0	32,448	64,896
6	室蘭海上保安部築地陸電	30 kVA	5,556	5,187	4,817	5,555	4,573	4,370	3,893	3,688	3,475	3,334	3,862	5,066	53,376	106,752
7	浦河海上保安署陸電	35 kVA	7,973	8,160	7,593	7,395	6,370	5,889	4,561	2,454	5,082	3,972	5,142	6,074	70,665	141,330
8	根室海上保安部根室港陸電	13 kVA	4,242	0	0	0	5,173	5,736	6,551	5,771	4,676	6,689	3,949	5,472	48,259	96,518
9	江差海上保安署陸電	19 kVA	11,451	10,952	7,321	11,570	9,643	5,796	6,584	7,524	8,621	7,279	4,786	6,057	97,584	195,168
10	留萌港湾合同庁舎(従量電灯C)	20 kVA	3,377	3,377	3,377	3,377	3,377	3,377	3,377	3,377	3,377	3,377	3,377	3,377	40,524	81,048
	留萌港湾合同庁舎(低圧電力)	26 kW	1,677	1,677	1,677	1,677	1,677	1,677	1,677	1,677	1,677	1,677	1,677	1,677	20,124	40,248

※留萌港湾合同庁舎については、R5.10月～R6.5月の実績値平均(従量電灯C:3,377kwh、低圧電力:1,677kW)を採用