

仕様書①

(岡山市立岡山学校給食センター分)

区分	仕様内容
需要場所等	岡山市中区赤田151-1 岡山市立岡山学校給食センター
受電設備	キュービクル
業種及び用途	産業用
供給電気方式	交流3相3線式
受電電圧	6000V
標準周波数	60Hz
受電方式	1回線受電
予定契約電力	125kW (契約上使用できる最大電力をいい、30分最大需要電力計により計測される需要電力が原則としてこれを超えないものとする。)
標準力率	100%
予定使用電力量	108,600kWh (月別の予定使用電力量は別表とする。)
予定蓄熱電力量	無
使用期間	令和8年4月1日0:00～令和9年3月31日24:00
自動検針装置の有無	有 (検針日は原則毎月1日)
需給地点	岡山市立岡山学校給食センターキュービクル内の断路器の電源側接続点
保安責任分界点	需給地点と同じ
財産分界点	配電線路柱上に施設した気中開閉器の負荷側接続点
事故・災害時の電力の確保	電力供給側の事故や災害により電力供給が停止した場合についても、他の電気事業者から電力を確保する等、業務に支障が生じることがないようにすること。
常用発電設備の有無	無
予備電力の有無	無
蓄熱槽の有無	無
その他の	<ul style="list-style-type: none"> 小売電気事業者が電気を供給する場合に必要な情報伝達装置に係る経費は、小売電気事業者の負担とする。 その他定めのない供給条件については、本市を管轄する一般送配電事業者が定める供給条件による。 本市を管轄する旧一般電気事業者の定める燃料費等調整制度により電力量料金を変動させるものとする。 再生可能エネルギー促進賦課金は、本市を管轄する旧一般電気事業者が定める供給条件による。 燃料費等調整額、再生可能エネルギー発電促進賦課金については、入札金額に含めない。

仕様書②

(岡山市立上道学校給食センター分)

区分	仕様内容
需要場所等	岡山市東区南古都716 岡山市立上道学校給食センター
受電設備	キュービクル
業種及び用途	産業用
供給電気方式	交流3相3線式
受電電圧	6000V
標準周波数	60Hz
受電方式	1回線受電
予定契約電力	87kW (契約上使用できる最大電力をいい、30分最大需要電力計により計測される需要電力が原則としてこれを超えないものとする。)
標準力率	100%
予定使用電力量	70, 100kWh (月別の予定使用電力量は別表とする。)
予定蓄熱電力量	無
使用期間	令和8年4月1日0:00～令和9年3月31日24:00
自動検針装置の有無	有 (検針日は原則毎月1日)
需給地點	構内第1柱の開閉器の電源側接続点
保安責任分界点	需給地點と同じ
財産分界点	需給地點と同じ
事故・災害時の電力の確保	電力供給側の事故や災害により電力供給が停止した場合についても、他の電気事業者から電力を確保する等、業務に支障が生じることがないようにすること。
常用発電設備の有無	有 (太陽光発電 売電有り)
予備電力の有無	無
蓄熱槽の有無	無
その他の	<ul style="list-style-type: none"> 小売電気事業者が電気を供給する場合に必要な情報伝達装置に係る経費は、小売電気事業者の負担とする。 その他定めのない供給条件については、本市を管轄する一般送配電事業者が定める供給条件による。 本市を管轄する旧一般電気事業者の定める燃料費等調整制度により電力量料金を変動させるものとする。 再生可能エネルギー促進賦課金は、本市を管轄する旧一般電気事業者が定める供給条件による。 燃料費等調整額、再生可能エネルギー発電促進賦課金については、入札金額に含めない。

仕様書③

(岡山市立興除学校給食センター分)

区分	仕様内容
需要場所等	岡山市南区中畦593 岡山市立興除学校給食センター
受電設備	キュービクル
業種及び用途	産業用
供給電気方式	交流3相3線式
受電電圧	6000V
標準周波数	60Hz
受電方式	1回線受電
予定契約電力	57kW (契約上使用できる最大電力をいい、30分最大需要電力計により計測される需要電力が原則としてこれを超えないものとする。)
標準力率	100%
予定使用電力量	43,500kWh (月別の予定使用電力量は別表とする。)
予定蓄熱電力量	無
使用期間	令和8年4月1日0:00～令和9年3月31日24:00
自動検針装置の有無	有 (検針日は原則毎月1日)
需給地點	構内第1柱の開閉器の電源側接続点
保安責任分界点	需給地點と同じ
財産分界点	需給地點と同じ
事故・災害時の電力の確保	電力供給側の事故や災害により電力供給が停止した場合についても、他の電気事業者から電力を確保する等、業務に支障が生じることがないようにすること。
常用発電設備の有無	無
予備電力の有無	無
蓄熱槽の有無	無
その他の	<ul style="list-style-type: none"> 小売電気事業者が電気を供給する場合に必要な情報伝達装置に係る経費は、小売電気事業者の負担とする。 その他定めのない供給条件については、本市を管轄する一般送配電事業者が定める供給条件による。 本市を管轄する旧一般電気事業者の定める燃料費等調整制度により電力量料金を変動させるものとする。 再生可能エネルギー促進賦課金は、本市を管轄する旧一般電気事業者が定める供給条件による。 燃料費等調整額、再生可能エネルギー発電促進賦課金については、入札金額に含めない。

仕様書④

(岡山市立灘崎学校給食センター分)

区分	仕様内容
需要場所等	岡山市南区片岡805 岡山市立灘崎学校給食センター
受電設備	キュービクル
業種及び用途	産業用
供給電気方式	交流3相3線式
受電電圧	6000V
標準周波数	60Hz
受電方式	1回線受電
予定契約電力	56kW (契約上使用できる最大電力をいい、30分最大需要電力計により計測される需要電力が原則としてこれを超えないものとする。)
標準力率	100%
予定使用電力量	66,200kWh (月別の予定使用電力量は別表とする。)
予定蓄熱電力量	無
使用期間	令和8年4月1日0:00～令和9年3月31日24:00
自動検針装置の有無	有 (検針日は原則毎月1日)
需給地點	構内引込柱上の開閉器の電源側接続点
保安責任分界点	需給地點と同じ
財産分界点	需給地點と同じ
事故・災害時の電力の確保	電力供給側の事故や災害により電力供給が停止した場合についても、他の電気事業者から電力を確保する等、業務に支障が生じることがないようにすること。
常用発電設備の有無	無
予備電力の有無	無
蓄熱槽の有無	無
その他の	<ul style="list-style-type: none"> 小売電気事業者が電気を供給する場合に必要な情報伝達装置に係る経費は、小売電気事業者の負担とする。 その他定めのない供給条件については、本市を管轄する一般送配電事業者が定める供給条件による。 本市を管轄する旧一般電気事業者の定める燃料費等調整制度により電力量料金を変動させるものとする。 再生可能エネルギー促進賦課金は、本市を管轄する旧一般電気事業者が定める供給条件による。 燃料費等調整額、再生可能エネルギー発電促進賦課金については、入札金額に含めない。

仕様書⑤

(岡山市立瀬戸学校給食センター分)

区分	仕様内容
需要場所等	岡山市東区瀬戸町光明谷186-1 岡山市立瀬戸学校給食センター
受電設備	キュービクル
業種及び用途	産業用
供給電気方式	交流3相3線式
受電電圧	6000V
標準周波数	60Hz
受電方式	1回線受電
予定契約電力	70kW (契約上使用できる最大電力をいい、30分最大需要電力計により計測される需要電力が原則としてこれを超えないものとする。)
標準力率	100%
予定使用電力量	84,400kWh (月別の予定使用電力量は別表とする。)
予定蓄熱電力量	無
使用期間	令和8年4月1日0:00～令和9年3月31日24:00
自動検針装置の有無	有 (検針日は原則毎月1日)
需給地點	構内第1柱の地中開閉器の電源側接続点
保安責任分界点	需給地點と同じ
財産分界点	需給地點と同じ
事故・災害時の電力の確保	電力供給側の事故や災害により電力供給が停止した場合についても、他の電気事業者から電力を確保する等、業務に支障が生じることがないようにすること。
常用発電設備の有無	無
予備電力の有無	無
蓄熱槽の有無	無
その他の	<ul style="list-style-type: none"> 小売電気事業者が電気を供給する場合に必要な情報伝達装置に係る経費は、小売電気事業者の負担とする。 その他定めのない供給条件については、本市を管轄する一般送配電事業者が定める供給条件による。 本市を管轄する旧一般電気事業者の定める燃料費等調整制度により電力量料金を変動させるものとする。 再生可能エネルギー促進賦課金は、本市を管轄する旧一般電気事業者が定める供給条件による。 燃料費等調整額、再生可能エネルギー発電促進賦課金については、入札金額に含めない。