

北海道センター(帯広)空調設備及び自動制御設備更新工事

(公告/公示日:2020年10月2日)の質問に関し、以下の通り回答いたします。

独立行政法人国際協力機構 北海道センター(帯広)
分任契約担当役 代表

通番	該当頁	項目	質問	回答
1			B-2 電気設備工事/1)電灯設備/(1)電灯分岐の数量表内で、支給品取付とありますが支給品を取付する前工事の仮設取外しの項目がありません。値入方法についてご指示願います。	支給品を取り付ける箇所の既設器具は、仮設取外しではなく撤去になるので、数量表では、B-4 とりこわし工事 2)エアコン改修に伴う撤去(電気設備工事) に計上されています。
2		機-17・26	機-17・26では空調機PAC-G13は1台です。数量表では、2台となっております。どちらを正とするかご指示願います。	図面を正とします。
3		機-9・10	PAC-G30.E-20,E-50,E51,E60,E61の能力が機器表と数量表で異なります。どちらが正かご指示願います。	全て機器表の仕様を正とします。
4		機-21・22	平面図ではPAC-E71,72が各1台ずつとなっております。機器表・数量表では2台ずつとなっております。どちらが正かご指示願います。またPAC-E71,E72が1台になった場合室外機の能力も変更となりますでしょうか。	機器表・数量表を正とします。 E71は1階の宿直室と休憩室に各1台配置します。 E72は1階の清掃員更衣室に配置します。(男子1台、女子1台) E72はE70系統とし、配管、リモコン、制御配線を見込むことしてください。 室外機能力は変更しません。一般型を暖房強化型に読み替えてください。 室内機の追加に伴い、同系統の回路から電源配線も見込んでください。

以上

JICAからのお知らせ

回答準備が整いましたので、公告及び入札説明書へ記載した掲示日よりも予定を早めて掲示することとします。