

質 疑 応 答 書

令和6年4月26日

各 位

軽井沢町長 土屋 三千夫

1. 工事名 : 令和6年度 町単 町営旧軽井沢駐車場平面化工事

2. 質疑応答内容

No	質 疑 事 項	応 答 事 項
1	金抜設計書 65P 駐車場精算機器 メーカー又は代理店等ご教授いただけませんか。各単価公表可能でしたらお願い申し上げます。	質疑応答書②、No. 10 のとおり。 質疑応答書①、No. 3、別紙3 のとおり。
2	金抜設計書 66P 精算機設置工 内容内訳書等がなく積算できません。メーカー等ご教授ください。各単価公表可能でしたらお願い申し上げます。	質疑応答書①、No. 4、別紙4 のとおり。
3	建築 管理棟、コインロッカー棟 基礎図・小屋伏図・矩計図がありましたら公表願います。	質疑応答書②、No. 11 のとおり。
4	電気設備 管理棟 太陽光発電設備につきまして、メーカー又は代理店等ご教授いただけませんか。	太陽電池モジュール：京セラ その他蓄電池等：パナソニック
5	電気設備 コインロッカー棟 幹線設備図ありましたら公表願います。	質疑応答書④、No. 2 のとおり。

※ 質疑文は、簡略化するため、敬語を省略しています。

No	質 疑 事 項	応 答 事 項
6	電気設備 街路灯 配管配線図ありましたら公表願います。	質疑応答書④、No. 4 のとおり。
7	電気設備 街路灯 引込幹線他設備の配管配線図、照明制御盤 図ありましたら公表願います。	質疑応答書④、No. 4 のとおり。
8	電気設備 街路灯 引込幹線他設備-車数管理機器電源工事の 図面一式ありましたら公表願います。	質疑応答書④、No. 4 のとおり。 車数管理機器電源工事：ポリエチレン耐 燃性シースケーブル EM-EE 3×3.5mm ² 40mを見込んでいる。
9	電気設備 防犯カメラ 配管配線図、仕様図ありましたら公表願 います。	設計書の数量、図面（21 葉中之 19）を参 考とし受注後決定とする。
10	電気設備 EV 用充電器電源設備 配管配線図ありましたら公表願います。	設計書の数量を参考とし受注後決定とす る。
11	機械設備 金抜設計書 57P 洗面化粧台の参考品番ありましたら公表願 います。	TOTO : LDPL060BAGES2 程度を想定してい る。
12	機械設備 上水道の場内配管経路及び取り出しの有無 を確認できる書類がありましたら公表願 います。	接道する三笠通りからの取り出しを想定 している。
13	機械設備 排水の公共柵の位置を確認できる資料があ りましたら公表願います。	接道する三笠通りの公共下水道への接続 を想定している。

※ 質疑文は、簡略化するため、敬語を省略しています。