

工事番号	建工第29-59号
工事名	(仮称)尾駮レイクサイドパーク整備工事(建築)

質疑一覧

項目	図面番号	質疑内容	回答
建築	-	便所・四阿・パーゴラ建物付近は尾駮沼の近くなので水位が高いと思われるのですが、基礎地盤改良、水替え等はいらないのでしょうか？	尾駮沼潮位TP+0.260(大潮)となっており、地下水面は基礎採石一部で影響が小さいと考えている。
設備	M-3	衛生設備の給水管引き込みでカルバートの下端作業がありますが、カルバートは既設でしょうか？ 既設であれば撤去・再取り付けは当該工事に含まれますか？	カルバート部分の給水管は施工済みであるため、既設管に接続する。
設備	-	浄化槽設備の中に二次側電気工事一式になっておりますが、ケーブルの数量がありませんので教えて下さい。	建物と浄化槽のケーブル長は10程度と考えている。
建築		仮設工事において敷鉄板の積算にはないのでしょうか？	公園工事で敷き砂利を施工するため、現時点で不要と考える。
建築	A-13他	便所基礎、土間に配筋図がありません。	以下を参照のこと。なお数量調書では計上済み (D10 タテ・ヨコ@200)
建築	A-23他	四阿、パーゴラの床仕上がりは既存で良いですか？	お見込みのとおり。仕上げは来年度工事にて施工予定。※図面A-09以降参照の事
設備	M-3	既設道路掘削が設計書に記載ありません。(カッター入れ等)	設計書では一式にて計上済み。なお数量調書は別紙を参考にされたい。 ※取り出し口、舗装復旧については取り合いも含め着手後協議のこと。

事業番号 建他第29-5号
 事業名 除雪ドーザ購入

質疑一覧表

質疑内容	回答
仕様書4.所要緒元(3)全高3,515mm以下及び(5)車両総質量14,380kg以下とありますがモデルチェンジで全高が黄色燈火上端まで3,570mm、車両総質量14,710kgあり寸法及び重量がオーバーしますが、寸法・重量は変更可能でしょうか？	変更可能です。(別紙仕様書の通り)
仕様書3.(1)の除雪幅とありますが、マルチプラウをストレート状態での幅で良いでしょうか？	マルチプラウストレート状態で良いです。
仕様書3.(1)除雪幅(村)3,580～3,750mm以下(当社)3,290mm、4.所要諸元(1)全長(村)7,555～7,725mm以下(当社)8,200mm、(2)全幅(村)2,420～2,590mm(当社)2,610mm、(3)全高(村)3,300～3,515mm以下(当社)3,530mm、(5)車両総質量(村)13,000～14,380kg以下(当社)16,040kg、6.除雪装置(2)プラウ全幅(村)3,580～3,750mm以下(当社)3,800mmとモデルチェンジで寸法が当てはまらない部分が多々ありますが入札参加可能か教えてください。	参加可能です。(別紙仕様書の通り)
仕様書4.所要諸元(1)全長(村)7,555～7,725mm以下(当社)7,760mm、(5)車両総質量13,000～14,380kg以下(当社)14,888kgとモデルチェンジで寸法及び重量がオーバーするが寸法・重量は変更可能でしょうか？	変更可能です。(別紙仕様書の通り)
金抜設計書の付加仕様に記載されているタイヤチェーンですが形状はどういうタイプになりますか？	アリゲータチェーン(スパイクなし)になります。