

質問書に対する回答

(工事名) 北広島管理事務所管内低濃度PCB廃棄物運搬処分業務

	図面番号等	質疑	回答
1	特記仕様書 10-9 保管状況 及び保管状況 参考図	ご提供の保管状況参考図等を参考に、Google マップで保管(予定)場所を確認しておりますが、苫小牧西 IC 倉庫以外の保管予定場所については、進入経路を確認することができませんでした。各保管場所からの搬出するよう仕様となっておりますが、各保管場所から苫小牧西 IC 倉庫に移送いただく(又は弊社にて移送させていただく)ことは可能でしょうか？	輪厚川橋高架下に関しては、発注者で車線規制を行い、橋梁下から高速道路上まで吊上げますので、規制内からの搬出をお願いいたします。 他の箇所に関しては、アクセス路は確保できているものとお考え下さい。 また、各保管場所から苫小牧西 IC 倉庫へ弊社で移送することはできませんが、受注者様にて移送いただくことは可能です。
2	特記仕様書 10-9 保管状況 及び保管状況 参考図 3) 長 都川橋 高架下	長都川橋高架下は大型車両もクレーン付き車両も進入できないと確認しております。積込前現地計量を考えると、積算がかなり困難です。また、大型車両には寝台が備え付けられておりますが、小型車両には寝台がないため、小型車両の場合、車内泊が難しいことから、法定拘束時間内の収集運搬が不可能です。左記理由により、大型車両が進入できる保管場所へ事前に移送いただく(又は弊社にて移送させていただく)ことは可能でしょうか？	受注者様にて事前に大型車両が侵入できる倉庫に移送いただくことは可能です。その場合は苫小牧西 IC 倉庫を想定してください。

3	特記仕様書 10-7 廃棄物の 引渡し 発注者 より受注者へ 予定引渡時期	引渡し予定時期を超えて保管いただくことは可能でしょうか？ 弊社、遠方のため車両や作業員の確保及びスケジュールリングを従前にする必要があります。大雪等による作業の延期や中止をフレキシブルに対応することが難しいと思っておりますので、積雪時期での作業及び運搬行為を避け、雪解けを待って履行したいと思っております。保管場所により保管期限があるようであれば、各保管場所の保管期限等があればお示してください。	引渡し時期は、仕様書10-7に記載のとおりとお考え下さい。
4	特記仕様書 10-12 廃棄物 の重量測定に ついて	保管場所によっては、複数回での搬出作業を行うこととなります。搬出の事前（搬出前日や初回搬出後など）に現地計量のみをまとめて行わせていただくことは可能でしょうか？	可能です。
5	特記仕様書 10-12 廃棄物 の重量測定に ついて	重量測定については、保管容器であるドラム缶1本ずつ、全量を吊り秤で計量することを想定しております。また、ドラム缶にナンバリングをして計量値を記録しようと思っておりますが、それぞれの計量の値を証拠とする1本毎の写真撮影は必要になりますでしょうか？	仕様書10-12に示す通り、廃棄物の重量確認の際は監督員が立合いますので、1本毎の写真撮影は必要ございません。