## 令和7年度除去土壌活用における検証業務 質問・回答

## ※正誤表を掲載し、現場説明書、特記仕様書を再掲しますので、入札参加者において必ずご確認ください。

区分	ページ	条項	質問	回答
現場説明書	3 4	4 10	でしょうか。	3頁4.「本作業は、時間的制約がないため、労働者単価の割り増し補正は行っていない。」を削除します。正誤表を参照ください。 土日祝日作業となった場合は勤務実態に応じて精算対象とします。代休の扱いについては受注者で考えてください。
現場説明書	3	6	粉塵対策について準拠すべき基準等があればご提示ください。	6に記載されている事項は放射線防護に関する事項ですが、粉塵対策に準拠すべき基準はありません。なお、粉塵が飛散しやすい作業を行う場合の対策として、事前に土壌に散水するなどの対策を行って作業に当たる事が望ましいです。
特記仕様書	2	1	「中間貯蔵施設内に保管されている放射性物質濃度が8,000Bq/kg以下の再生資材化した除去土壌」とのことですが、異物混入や化学物質汚染が無く、そのまま使用できるという理解でよるしいでしょうか。 なお、異物除去や化学物質汚染の処理が必要になった場合、別途精算させていただくことでよるしいでしょうか。	異物混入や化学物質汚染が無く、そのまま使用できます。 仮に異物除去や化学物質汚染の処理が必要になった場合、契約締結後に 監督職員と協議することとなります。
特記仕様書	3	6.(1)⊕②	小型土のう袋、大型土のう袋については、作製~輸送の短期間での使用となるため、耐候性や 生分解性などの特殊な仕様の必要はなく、一般的なものを使用することでよろしいでしょうか。	貴見のとおりです。
特記仕様書	3	6.(1)①②	既存のテント内又は建屋内の再生資材はどのような荷姿になっているでしょうか。(鉄板等で床 部と縁切りし、ブルーシート養生等)	既存テント内、建屋内に保管している再生資材は、コンクリート床部にそのま ま盛土された状態です。シート等では覆っていません。
特記仕様書	3	6.(2)⊕	「千代田区ほか」とのことから、中間貯蔵施設内から片道約250kmの範囲の千代田区以外の周辺区への運搬もありますでしょうか。	千代田区内のみを想定しています。 「ほか」を削除します。正誤表を参照ください。
特記仕様書	3	6.(2)(3)	試走は実際の車両の使用が必要でしょうか。また、実際の運転手が試走する必要がありますで しょうか。 同条件の車両と運転手を確保することは非常に困難であるため、運搬の責任者と業者の責任 者が試走対応することでよろしいでしょうか。	試走時の車両は本輸送で使用する車両でなくても構いません。試走の際の 運転手は本輸送の際の運転手に運転いただくのが望ましいですが、やむを 得ない場合は運搬の責任者と業者の責任者が試走対応することでも構いま せん。
特記仕様書	4	6.(2)⑦	「各運搬車には、GPS 付き位置情報システムを装備し、常に走行位置を把握できるようにすること。」とのことですが、当該機能を有するシステムであれば、特にシステムの指定は無いと考えてよろしいでしょうか。	特にシステムの指定はありません。
特記仕様書	4	6.2)®	「運搬車及び後続車両には各車両を運転できる者を運転手含め2名乗車させること」とのことで すが、運搬車及び後続車両には運転手のほか、替わりに運転できる者を乗車させるということで しようか。 運搬車における替わりに運転できる者は後続車両に乗車させることでもよろしいでしょうか。	運搬車及び後続車両には運転手のほか、替わりに運転できる者をそれぞれ 助手席などに乗車させてください。運転手の交代要員としてだけでなく、運 搬中の連絡・調整を行う者として想定しています。
特記仕様書	4	6.(2) <b>①</b>	待機車両は「花壇等の施工箇所近傍に確保」とのことから、中間貯蔵施設内からの運搬車に同 行する必要はないと考えてよろしいでしょうか。 また、「場所は監督職員の指示に従うこと」とのことから、場所の確保にあたっては、業務受託者 ではなく、環境省にて行っていただけるという理解でよろしいでしょうか。	待機車両は中間貯蔵施設内からの運搬車に同行する必要はありません。待機場所は監督職員の指示によることとなります。
特記仕様書	5	6.(3)⑥	「堀削残士は、各種法令に従い適正に処分すること」とのことですが、処分先のご指定はありますでしょうか。	処分先の指定はありません。
特記仕様書	5	6.(3)⑨	「花壇施工イメージ図」は別途早期にご提示いただけるでしょうか。	「花壇施工イメージ図」は特記仕様書の別紙に記載があります。実際に土壌 の入替えを行う花壇の詳細図については、契約締結後早期に提示します。
設計書 (業務費内訳 書·作業)	1	1.(1)	「汎用電子台はかり」は、大型土のう袋に再生資材を袋詰めしたものには使用できません。大型 土のう袋で再生資材を袋詰めしたものについては、「電子吊はかり」の使用を別途協議させてい ただくことでよろしいでしょうか。	大型土のう袋で再生資材を袋詰めしたものについては、「電子吊はかり」の 使用を別途協議いただくことで構いません。
設計書 (業務費内訳 書・作業)	4	1.(2)	花壇設置工が複数の場所での施工となる場合、施工する場所ごとにフォークリフトを回送することになり費用が掛かりますが、共通仮設費内で必要回数を計上する理解でよろしいでしょうか。	貴見のとおりです。
	現場	現場説明書 3   特記仕様書 2   特記仕様書 3   特記仕様書 3   特記仕様書 3   特記仕様書 4   特記仕様書 4   特記仕様書 4   特記仕様書 5   特記仕様書 5   特記仕様書 5   特記仕様書 5   設計書の課業 1   設計書の課業 1   設計書の課業 4	現場説明書 3 4 10   現場説明書 3 6   特記仕様書 2 1   特記仕様書 3 6.(1)①②   特記仕様書 3 6.(2)①   特記仕様書 3 6.(2)①   特記仕様書 4 6.(2)②   特記仕様書 4 6.(2)②   特記仕様書 4 6.(2)②   特記仕様書 5 6.(3)⑥   特記仕様書 5 6.(3)⑥   特記仕様書 5 6.(3)⑥   特記仕様書 5 6.(3)⑥   設計書 (業務費內訳 書・作業) 1 1.(1)   設計書 (業務費內訳 4 1.(2)	### 10