

【正誤表】

平成30年度 中間貯蔵施設区域境界植栽工事（大熊町）

※ 積算参考資料の修正に伴い、ページ・代価番号が変更されておりますのでご確認願います。

N0.	区分	頁	項目	正	誤																
1	入札公告	—	5・入札手続等（4）	平成31年1月11日（金）	平成30年1月11日（金）																
2	入札説明書	2	4. 競争参加資格（5）	次に掲げる基準を満たす主任技術者又は監理技術者を当該工事に専任で配置できること。（特定建設工事共同企業体にあつては、いずれかの構成員が主任技術者又は監理技術者を本工事に専任で配置することで良い。）	次に掲げる基準を満たす主任技術者又は管理技術者を本工事に配置できること。																
3	現場説明書	2	9. 洗浄について	使用機械の洗浄に要する費用は、当初設計に計上している。数量等に変更がある場合は、別途協議のうえ、設計変更の対象とする。	日常のタイヤ洗浄及び使用機械の洗浄に要する費用は、当初設計に計上していない。必要がある場合は、別途協議のうえ、設計変更の対象とする。																
4	現場説明書	2	10. 設計単価について	削除（2）	(2)技術者単価は、「平成30年度国土交通省設計業務委託技術者単価」を適用している。																
5	現場説明書	2	10. 設計単価について	(2)機械・労務材料単価については、次の割増及び修正を除き、帰還困難区域であることを理由とした割増等は考慮していないが、調達が困難な場合は、別途監督員と協議のうえ、設計変更の対象とする。	(3)機械・労務材料単価については、次の割増及び修正を除き、帰還困難区域であることを理由とした割増等は考慮していないが、調達が困難な場合は、別途監督員と協議のうえ、設計変更の対象とする。																
6	特記仕様書	3	第2章 工事材料（1）	削除（1）	(1)客土は現地調達の土壌に土壌改良剤を混合した物を使用すること。なお、現地調達する客土によることが出来ない場合には、監督職員と協議すること。																
7	特記仕様書	3	第2章 工事材料（2）	(1)パークたい肥等	(2)パークたい肥等																
8	特記仕様書	4	2. 植栽工事（2）2）イ）	イ）敷地内（植栽工事用地）の線量低減措置 <table border="1"> <thead> <tr> <th>土地等</th> <th>線量低減対象物</th> <th>線量低減措置等</th> <th>共通仕様書 第3章参照項目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>敷地</td> <td>グラウンド等</td> <td>■除草、芝刈り</td> <td>5.4.2.1</td> </tr> </tbody> </table>	土地等	線量低減対象物	線量低減措置等	共通仕様書 第3章参照項目	敷地	グラウンド等	■除草、芝刈り	5.4.2.1	イ）敷地内（植栽工事用地）の線量低減措置 <table border="1"> <thead> <tr> <th>土地等</th> <th>線量低減対象物</th> <th>線量低減措置等</th> <th>共通仕様書 第3章参照項目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>敷地</td> <td>水田・畑・宅地</td> <td>■機械除草 ■除草した草類の集積 ■土のう袋への袋詰め</td> <td>8.1.1.1(2) 8.1.1.1(3) 8.1.1.1(4)</td> </tr> </tbody> </table>	土地等	線量低減対象物	線量低減措置等	共通仕様書 第3章参照項目	敷地	水田・畑・宅地	■機械除草 ■除草した草類の集積 ■土のう袋への袋詰め	8.1.1.1(2) 8.1.1.1(3) 8.1.1.1(4)
土地等	線量低減対象物	線量低減措置等	共通仕様書 第3章参照項目																		
敷地	グラウンド等	■除草、芝刈り	5.4.2.1																		
土地等	線量低減対象物	線量低減措置等	共通仕様書 第3章参照項目																		
敷地	水田・畑・宅地	■機械除草 ■除草した草類の集積 ■土のう袋への袋詰め	8.1.1.1(2) 8.1.1.1(3) 8.1.1.1(4)																		
9	積算参考資料	—	数量総括表	数量総括表の掲載「種別」の修正	—																
10	積算参考資料	—	本工事費内訳書	本工事費内訳書の掲載「種別」の修正	—																