

資 源 循 環 型 施 設 整 備 ・ 運 營 事 業

修 正 箇 所 一 覧

令和8年 6月19日

上田地域広域連合

新旧一覧表

NO	資料名	頁	項目	タイトル	修正前	修正後
1	入札説明書	7	第3章 17	事業スケジュール (予定)	(1) 実施方針等の公表 令和8年3月10日 (2) 入札公告 令和8年5月12日 (3) 事業提案書の受付 令和8年11月16日 (4) 落札者の決定 令和9年1月下旬 (5) 基本協定の締結 令和9年2月上旬 (6) 仮契約の締結 令和9年3月下旬 (7) 事業契約の締結 (議会承認) 令和9年5月中旬 (8) 本施設的设计・建設 事業契約締結日から令和13年9月 (9) 本施設の運営・維持管理 令和13年10月から令和34年3月まで	(1) 実施方針等の公表 令和8年3月10日 (2) 入札公告 令和8年5月12日 (3) 事業提案書の受付 令和8年11月16日 (4) 落札者の決定 令和9年2月上旬 (5) 基本協定の締結 令和9年2月上旬 (6) 仮契約の締結 令和9年3月下旬 (7) 事業契約の締結 (議会承認) 令和9年5月中旬 (8) 本施設的设计・建設 事業契約締結日から令和13年9月 (9) 本施設の運営・維持管理 令和13年10月から令和34年3月まで
2	要求水準書 (設計・建設業務編)	3	第1章 第2節 6 ア ⑩	全体計画	ランプウェイを設置する場合は、寒冷地であることを考慮し、縦断勾配を7.5%以下とし、縦断勾配が変化する部分には、緩和勾配区間を設けスロープを曲線上にすりつけることとする。ただし、凍結対策を講じる場合には、縦断勾配を10%以下とすることを認める。	ランプウェイを設置する場合は、寒冷地であることを考慮してロードヒーティングによる凍結対策を行ったうえで、縦断勾配を10%以下とする。なお、縦断勾配が変化する部分には、緩和勾配区間を設けスロープを曲線上にすりつけることとする。
3	要求水準書 (設計・建設業務編)	8	第1章 第3節 3	ごみの搬入出車両	本施設における搬入出車両は、表1.3に示すとおりである。なお、搬入量が多い時期では、平均1日60台であることを留意すること。	本施設における搬入出車両は、表1.3に示すとおりである。なお、搬入量が多い時期では、平均1時間当たり60台であることを留意すること。
4	要求水準書 (設計・建設業務編)	8	第1章 第3節 3	ごみの搬入出車両	—	表1.3 搬入車両：メンテナンス車両追記 搬出車両：メンテナンス車両削除
5	要求水準書 (設計・建設業務編)	44	第2章 第2節 1 (5) オ	ごみ計量機	搬入出車両の最大寸法に対応可能なものとする。なお、計量車両の車長以上の直線路を確保すること。	搬入出車両の最大寸法に対応可能なものとする。
6	要求水準書 (設計・建設業務編)	53	第2章 第2節 10 (5) オ	可燃性粗大ごみ切断機	本設備の仕様については、添付資料5 可燃性粗大ごみ破砕機参考図面を参考とすること。	本設備の仕様については、添付資料7 可燃性粗大ごみ破砕機参考図面を参考とすること。
7	要求水準書 (設計・建設業務編)	60	第2章 第4節 1 (3) オ ④	ボイラ下部ホップシュート	ボイラダストは、必要に応じて主灰若しくは飛灰として処理すること。	ボイラダストは、必要に応じて飛灰として処理すること。
8	要求水準書 (設計・建設業務編)	131	第3章 第1節 3 (2) イ ①	構内動線	計量室周辺は、入口・出口車線ともに、計量機に乘らずに受付できるレーンを設ける。	計量室周辺は、入口・出口車線ともに、計量機に乘らずに素通りできるレーンを設ける。
9	要求水準書 (設計・建設業務編)	140	第3章 第2節 5 (1) イ ① Q b.	燃料貯留槽	防液堤を設置すること。	コンクリートピット等で燃料の流出防止策を適切に行うこと。
10	要求水準書 (設計・建設業務編)	143	第3章 第2節 5 (2) イ ②	研修室	70インチ以上を3台以上設けること。	60インチ以上を3台以上設けること。
11	要求水準書 (設計・建設業務編)	146	第3章 第2節 5 (2) イ ⑧ c.	本連合職員室	書庫 (20㎡以上とし、書棚を設置すること。)	書庫 (20㎡以上とし、移動式書架 (レール付き) を設置すること。)
12	要求水準書 (運営・維持管理業務編)	15	第3章 第2節 5 (1)	受付	処理対象物の受付日及び受付時間は、原則として、月曜日から金曜日の8時30分から午後4時30分までとし、休養日は、土曜日、日曜日、祝日及び1月1日から1月3日までとする。ただし、今後変更があった場合や、本連合から要請があった場合は、可能な限り対応すること。なお、これに伴い、費用の追加が必要な場合には、本連合と運営事業者が協議して決定する。また、本連合が事前に提示する場合は、上記に関わらず受入を行うこと。	処理対象物の受付日及び受付時間は、原則として、月曜日から金曜日の8時30分から午後4時30分 (12時から13時は受付停止) までとし、休養日は、土曜日、日曜日、祝日及び1月1日から1月3日までとする。ただし、今後変更があった場合や、本連合から要請があった場合は、可能な限り対応すること。なお、これに伴い、費用の追加が必要な場合には、本連合と運営事業者が協議して決定する。また、本連合が事前に提示する場合は、上記に関わらず受入を行うこと。
13	要求水準書 (運営・維持管理業務編)	24	第6章 第2節 表6.1	悪臭	臭気指数、特定悪臭物質濃度 (敷地境界2箇所)	特定悪臭物質濃度 (敷地境界2箇所)
14	様式集 【Word編】	—	様式第7-2号	記入要領	・様式第7-2号添付資料1 (全体配置・動線計画図 (平時)) を本様式の後にA3版横1ページで添付すること。 ・様式第7-2号添付資料2 (全体配置・動線計画図 (災害時)) を本様式の後にA3版横1ページで添付すること。	・様式第7-2号添付資料1 (全体配置・動線計画図 (平時)) を本様式の後に全体配置計画図A3版横1ページ、動線計画図A3版横1ページで添付すること。 ・様式第7-2号添付資料2 (全体配置・動線計画図 (災害時)) を本様式の後に全体配置計画図A3版横1ページ、動線計画図A3版横1ページで添付すること。
15	様式集 【Excel編】	—	様式第8-12号	変動費B (薬剤費)	右上 様式第8-9号	右上 様式第8-12号
16	様式集 【Excel編】	—	様式第8-14号	事業収支表 (損益計算書)	—	※令和13年度 (2031年度) の設計・建設業務費用と運営・維持管理業務費用を明確化するため、表記を修正
17	様式集 【Excel編】	—	様式第8-15号	事業収支表 (キャッシュフロー計算書)	—	※令和13年度 (2031年度) の設計・建設業務費用と運営・維持管理業務費用を明確化するため、表記を修正
18	様式第6-4号 要求水準に対する設計仕様書 (設計・建設業務編)	—	—	—	—	※No1~11の修正事項の反映
19	様式第6-5号 要求水準に対する設計仕様書 (運営・維持管理業務編)	—	—	—	—	※No13の修正事項の反映