

[別紙] 材料等特調単価

平成30年度 中間貯蔵(大熊5工区)土壌貯蔵施設等工事

No.	品名	規格 (形状寸法・品質規格)	単位	単価(円)	備考
1	ベントナイトマット	マット片質量4.0kg/m ² 以上 貫入抵抗500N以上	m ²	4,782	
2	割栗石	50-150mm	m ³	4,600	
3	砂	埋戻し用 土質分類：SFG	m ³	2,300	
4	再生アスファルト混合物	密粒度20	t	11,900	
5	再生クラッシュラン	RC-40	m ³	3,300	
6	生コンクリート(高炉)	18-8-40 B種	m ³	21,500	
7	生コンクリート(高炉)	24-8-25 B種	m ³	22,000	
8	クラッシュラン	C-40	m ³	4,500	
9	導電性マット		m ²	2,791	
10	遮水工施工管理システム		m ²	3,253	
11	事業者システム	初期費用	式	22,410,000	
12	事業者システム	運用費用	月	21,462,000	

[別紙] 特調単価

項 目		数 量	単 位	採用単価
平成30年度中間貯蔵(大熊5工区)土壌貯蔵施設等工事(受入・分別処理工事)				
1. 建設工事				
処理設備工事	荷下ろし設備	据付費	1 式	42,930,000
〃	破袋設備	〃	1 式	54,560,000
〃	一次分別設備	〃	1 式	19,270,000
〃	二次分別設備(改質処理)	〃	1 式	49,020,000
〃	二次分別設備(分別処理)	〃	1 式	40,790,000
〃	処理土壌運搬設備(直線部)	〃	500 m	86,700
〃	〃(乗継部)	〃	2 か所	3,201,000
〃	計量設備	据付費	1 式	4,150,000
〃	その他設備	〃	1 式	60,490,000
土木工事及び外構工事			1 式	89,920,000
建築工事(建築設備含む)	受入・分別施設建屋	設置費	1 式	709,300,000
〃	〃 換気扇用の集じん設備	〃	1 式	2,694,000
〃	荷下ろし設備建屋	〃	1 式	168,900,000
〃	一時置場建屋	〃	1 式	114,500,000
〃	処理土壌中継テント	〃	1 式	846,600,000
〃	監視室	〃	1 式	27,900,000
2. 受入・分別処理工事				
受入・分別処理(処理設備)	荷下ろし設備	機械損料(償却費)	24 月	10,820,000
〃	〃	〃(管理費)	24 月	610,000
〃	〃	〃(維持修理費)	1,008,000 t	10
〃	〃	運転経費	1,008,000 t	408
〃	破袋設備	機械損料(償却費)	24 月	10,660,000
〃	〃	〃(管理費)	24 月	191,000
〃	〃	〃(維持修理費)	1,008,000 t	3
〃	〃	運転経費	1,008,000 t	688
〃	一次分別設備	機械損料(償却費)	24 月	3,419,000
〃	〃	〃(管理費)	24 月	216,000
〃	〃	〃(維持修理費)	1,008,000 t	6
〃	〃	運転経費	1,008,000 t	267
〃	二次分別設備(改質処理)	機械損料(償却費)	24 月	15,720,000
〃	〃	〃(管理費)	24 月	1,688,000
〃	〃	〃(維持修理費)	1,008,000 t	68
〃	〃	運転経費	1,008,000 t	239
〃	〃	改質材	30,240 t	33,500
〃	二次分別設備(分別処理)	機械損料(償却費)	24 月	9,048,000
〃	〃	〃(管理費)	24 月	359,000

[別紙] 特調単価

項 目		数 量	単 位	採用単価	
平成30年度中間貯蔵(大熊5工区)土壌貯蔵施設等工事(受入・分別処理工事)					
〃	〃	〃 (維持修理費)	1,008,000	t	29
〃	〃	運転経費	1,008,000	t	379
〃	処理土壌運搬設備				
〃	〃 (直線部)	機械損料(償却費)	24	月	9,598,000
〃	〃 〃	〃 (管理費)	24	月	995,000
〃	〃 〃	〃 (維持修理費)	1,008,000	t	57
〃	〃 (乗継部)	機械損料(償却費)	24	月	454,500
〃	〃 〃	〃 (管理費)	24	月	30,000
〃	〃 〃	〃 (維持修理費)	1,008,000	t	1
〃	〃	運転経費	1,008,000	t	420
〃	計量設備	機械損料(償却費)	24	月	1,628,000
〃	〃	〃 (管理費)	24	月	30,000
〃	〃	〃 (維持修理費)	1,008,000	t	4
〃	〃	運転経費	1,008,000	t	48
〃	その他設備				
〃	〃 (電気設備、計装設備)	機械損料(償却費)	24	月	3,416,000
〃	〃 〃	〃 (管理費)	24	月	76,140
〃	〃 〃	〃 (維持修理費)	1,008,000	t	5
〃	〃 (給水設備、排水処理設備、その他設備等)	機械損料(償却費)	24	月	279,100
〃	〃 〃	〃 (管理費)	24	月	2,188,000
〃	〃 〃	〃 (維持修理費)	1,008,000	t	1
〃	〃	運転経費	1,008,000	t	232
受入・分別処理(建築物(建築)	受入・分別施設建屋	損料(償却費)	24	月	14,670,000
〃	〃	〃 (維持修理費、管理費)	24	月	389,800
〃	受入・分別施設建屋集じん設備	機械損料(償却費)	24	月	3,658,000
〃	〃	〃 (維持修理費、管理費)	24	月	919,000
〃	荷下ろし設備建屋	損料(償却費)	24	月	3,731,000
〃	〃	〃 (維持修理費、管理費)	24	月	99,130
〃	一時置場建屋	損料(償却費)	24	月	2,474,000
〃	〃	〃 (維持修理費、管理費)	24	月	65,680
〃	処理土壌中継テント	損料(償却費)	24	月	21,380,000
〃	〃	〃 (維持修理費、管理費)	24	月	1,391,000
〃	監視室	損料または賃料	24	月	290,600
〃	建築設備(処理土壌中継テント除く)	運転経費(電力料、消耗部品費)	1,008,000	t	24
〃	建築設備(処理土壌中継テント)	〃	2,800,000	t	14
〃	受入・分別施設建屋集じん設備	〃	1,008,000	t	11

[別紙] 特調単価

項 目		数 量	単 位	採用単価
平成30年度中間貯蔵(大熊5工区)土壌貯蔵施設等工事 (受入・分別処理工事)				
直接工事費				
共通仮設費 (積上げ分)				
分別処理	電気料金基本料	24	月	1,520,447
環境モニタリング	周辺・作業環境測定	24	月	798,200
放射線管理	放射線管理者	36	月	632,500
その他積上げ分	機械設備運搬費等	1	式	21,844,310
諸経費対象外項目				
設計業務		1	式	61,060,000

[別紙] 特調単価

項 目			数 量	単 位	採用単価
平成30年度中間貯蔵(大熊5工区)土壌貯蔵施設等工事 (浸出水処理施設)					
1. 建設工事					
浸出水処理施設工	浸出水送水設備	据付費	1	式	47,600,000
〃	浸出水調整設備 (RC水槽)	建設費	1	式	520,197,600
〃	〃 (ポンプ等)	据付費	1	式	8,500,000
〃	浸出水処理設備	〃	1	式	70,737,962
〃	計装設備 (中央監視装置等)	〃	1	式	1,421,600
〃	建築 (監視室)	〃	1	式	750,000
2. 浸出水処理					
浸出水処理	浸出水送水設備	機械損料 (償却費)	24	月	572,560
〃	〃	〃 (管理費)	24	月	67,360
〃	〃	〃 (維持修理費)	120,000	m ³	6
〃	浸出水調整設備 (ポンプ等)	機械損料 (償却費)	24	月	125,000
〃	〃	〃 (管理費)	24	月	20,000
〃	〃	〃 (維持修理費)	120,000	m ³	16
〃	浸出水処理設備 (主要設備)	機械損料 (償却費)	24	月	17,783,375
〃	〃	〃 (管理費)	24	月	2,134,000
〃	〃	〃 (維持修理費)	120,000	m ³	248
〃	計装設備 (中央監視装置等)	機械損料 (償却費)	24	月	2,726,730
〃	〃	〃 (管理費)	24	月	302,970
〃	〃	〃 (維持修理費)	120,000	m ³	18
〃	建築 (監視室)	損料又は賃料	24	月	125,000
〃	運転経費		120,000	m ³	545
〃	〃	埋立	120,000	m ³	436
3. 共通仮設費 (積上分)					
浸出水処理	電気料金基本料		24	月	245,650
〃	運搬費		1	式	8,814,680
4. 諸経費対象外項目					
設計業務			1	式	30,404,000