#### 入札公告資料の修正について

2025年10月20日付けで公告した舗装補修大規模修繕工事(2025-5-湾岸)について、「3-1\_金額を記載しない設計書(1)\_舗装補修大規模修繕工事(2025-5-湾岸)」についての記載に齟齬がありましたので別紙1のとおり修正いたします。

以上

# 別紙-1

3-1\_金額を記載しない設計書 (1)\_舗装補修大規模修繕工 事(2025-5-湾岸) 正誤表

誤

排水性舗装工(本線部)

内 訳

( 1,806.7 m2 当 り )

					•	内訳書-2
細別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
表層(第1走行・1車線規制)	排水性As各種	m2	1, 211. 5			アスファルト合材敷均し・締固め費、アスファルト乳剤 (タ付付着抑制型)散布費を含む
表層(第2走行・2車線規制)	排水性As各種	m2	595. 2			アスファルト合材敷均し・締固め費、アスファル・乳剤 (タ付付着抑制型)散布費を含む
基層(第1走行・1車線規制)	グースAs	m2	367. 0			アスファルト合材敷均し・溶剤型エラストマー系速乾プラ イマー塗布量を含む
基層(第2走行・2車線規制)	ク*−スAs	m2	595. 2			アスファルト合材敷均し・溶剤型エラストマー系速乾プラ イマー塗布量を含む
基層(第1走行・1車線規制)	密粒度As	m2	537. 2			アスファルト合材敷均し・締固め費を含む
アスファルト合材	排水性As	m3	48. 4			合材費を含む
アスファルト合材	(休日)排水性As	m3	23.8			合材費を含む
アススファルト合材	ク゚ースAs(消臭剤入)	m3	14.7			合材費を含む
アスファルト合材	(休日)排水性As	m3	23. 8			合材費を含む
アスファルト合材	密粒度As(改質Ⅲ型)	m3	18.8			合材費を含む
導水ドレーシ		m	307. 2			導水ドレーン設置費を含む
ジョイント端部補強	(夜間)浸透用セメントミルケ 8.0L/m2	m2	19. 5			セメントシケ浸透費(現場練り、混合、散布、敷広 げ、マスキンケーの設置・撤去、養生費)を含む

誤

アスファルト舗装工(本線部)

内訳

書

( 5,045.7 m2 当 り )

細 別	規 格	単位	数量	単 価	金 額	内訳書-
Aya 77-4	770 111	4- 124	355 E	IImi	112, 1134	
表層(第1走行·1車線規制)	密粒度As各種	m2	1, 956. 3			アスファルト合材敷均し・締固め費、アスファルト乳剤 (タイナ付着抑制型)散布費を含む
14-105-70, 1107	THE STATE OF THE S	1112	1, 500. 0			アスファルト合材敷均し・締固め費、アスファル・乳剤
表層(第2走行・2車線規制)	密粒度As各種	m2	1, 496. 7			(タ付付着抑制型)散布費を含む
表層(第3走行・1車線規制)	密粒度As各種	m2	1, 592. 7			アスファルト合材敷均し・締固め費、アスファルト乳剤(タイヤ付着抑制型)散布費を含む
基層(第1走行・1車線規制)	密粒度As各種	m2	808. 4			アスファルト合材敷均し・締固め費を含む
基層(第2走行・2車線規制)	密粒度As各種	m2	618. 5			アスファルト合材敷均し・締固め費を含む
基層(第3走行・1車線規制)	密粒度As各種	m2	658, 1			アススァルト合材敷均し・締固め費を含む
基層(第1走行・1車線規制)	ク°ースAs	m2	1, 147. 9			アスファルト合材敷均し・溶剤型エラストマー系速乾プ イマー塗布量を含む
基層(第2走行・2車線規制)	グ <sup>*</sup> ースAs	m2	878. 2			アスファルト合材敷均し・溶剤型エラストマー系速乾プイマー塗布量を含む
基層(第3走行・1車線規制)	グースAs	m2	934. 6			アスファルト合材敷均し・溶剤型エラストマー系速乾プ イマー塗布量を含む
7.7.7.7.1.1.合材	密粒度As(改質Ⅲ型)	m3	58.8			合材費を含む
アスファルト合材	(休日)密粒度As(改質Ⅲ型)	m3	24. 7			合材費を含む
			101.0			
7スファルト合材	密粒度ギヤップAs(改質Ⅲ型)	m3	134. 6			合材費を含む
アスファルト合材	(休日)密粒度ギャップAs(改質Ⅲ型)	m3	56. 7			合材費を含む

誤

						内訳書- 3
細別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
アスファルト合材	ク゚ースAs(消臭剤入)	m3	83. 2			合材費を含む
アススファルト合材	(休日)グースAs(消臭剤入)	m3	35. 1			合材費を含む
舗装版切断(第2走行・2車線規制)	73.77が舗装表基層とも t=80	m	1, 180. 4			舗装版切断費を含む
舗装版切断(第3走行・1車線規制)	7スファルト舗装表基層とも t=80	m	95. 8			舗装版切断費を含む
舗装版切断(分合流・通行止)	7スファル舗装表基層とも t=80	m	516. 5			舗装版切断費を含む
殼運搬処理	アスファルト(切削)	m3	1, 189. 2			殻運搬費、殻処分費を含む
鋼床版研掃	ショットブラスト(平坦部) 投射密度 250kg/m2	m2	10, 853. 6			廃材積込費、鋼床版研掃費を含む
鋼床版研掃	ショットブラスト(添接部) 投射密度 250kg/m2	m2	1, 073. 2			廃材積込費、鋼床版研掃費を含む
廃材処分(鋼床版研掃)	金属くず	kg	16, 590			廃材運搬費、廃材処分費を含む

誤 内 書 橋面防水工(ランプ部) 訳 ( 6,705.6 m2 当 り ) 内訳書- 13 細 別 単 位 数 量 単価 金 額 橋面防水費(塗膜系、端部処理費を含む) を含む (夜間)(性能規定)B種防水層 橋面防水 導水ドレンなし 6,705.6

誤

可撓性踏掛版工(ランプ部)

内 訳 書

( 46.9 m2 当 り )

						内訳書- 14
細別	規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断	7x77ルト舗装表中基層とも t=90	m	8, 8			路面切削費、殻積込費を含む
舗装版切断	7スファルト舗装表中基層とも t=150	m	8.8			路面切削費、殻積込費を含む
舗装版切断	7スファルト舗装表中基層上層路盤とも t=216	m	12.8			路而切削費、殻積込費を含む
路面切削	土工部 中間層 t=50	m2	54. 6			舗装版切断費を含む
路面切削	土工部 基層 t=50	m2	46. 9			舗装版切断費を含む
路而切削	土工部 上層路盤 t=68	m2	39. 0			舗装版切断費を含む
殼運搬処理	727744 (切削)	m2	8, 2			殻運搬費、殻処分費を含む
可撓性踏掛版	鋼製六角パネル H=20 W=4950	m2	39. 0			材料費、可撓性踏掛版設置費を含む
中間層	密粒度As各種	m2	54. 6			アスファルト合材敷均し・締固め費を含む
基層	密粒度As各種	m2	46. 9			アスファルト合材敷均し・締固め費を含む
上層路盤	密粒度As各種	m2	39. 0			アスファルト合材敷均し・締固め費を含む
アスファルト合材	密粒度As(改質Ⅲ型)	m3	8. 2			合材費を含む

IE

排水性舗装工(本線部)

内 訳 書

( 1,806.7 m2 当 り )

	1,0001.1 112 11 / /	_				内訳書- 2		
細別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
表層 (第1走行・1車線規制)	排水性As各種	m2	1, 211. 5			アススファルト合材敷均し・締固め費、アススファルト乳剤 (タイヤ付着抑制型)散布費を含む		
表層(第2走行・2車線規制)	排水性As各種	m2	595. 2			アススファルト合材敷均し・締固め費、アススァルト乳剤 (タイヤ付着抑制型)散布費を含む		
基層(第1走行・1車線規制)	グ−スAs	m2	367. 0			アススファルト合材敷均し・溶剤型エラストマー系速乾プ イマー塗布量を含む		
基層(第2走行・2車線規制)	グースAs	m2	595. 2			アススファルト合材敷均し・溶剤型エラストマー系速乾プ イマー塗布量を含む		
基層(第1走行・1車線規制)	密粒度As	m2	537. 2			アススファルト合材敷均し・締固め費を含む		
アスファルト合材	排水性As	m3	48. 4			合材費を含む		
アスファルト合材	(休日)排水性As	m3	23. 8			合材費を含む		
アスファルト合材	グースAs(消臭剤入)	m3	14. 7			合材費を含む		
アスファルト合材	(休日)グースAs(消臭剤入)	m3	23.8			合材費を含む		
アスファルト合材	密粒度As(改質Ⅲ型)	m3	18.8			合材費を含む		
導水ドレーン	⋄10(内径) 合成繊維(ポリエステル系)	m	307. 2			導水ドレン設置費を含む		
ジョイント端部補強	(夜間)浸透用セメントミルク 8.0L/m2	m2	19. 5			tメントミルク浸透費(現場練り、混合、散布、敷広げ、マスキンゲの設置・撤去、養生費)を含む		

正

アスファルト舗装工(本線部)

内 訳 書

( 5,045.7 m2 当 り )

						内訳書-3
細別	規格	単 位	数量	単 価	金 額	摘 要
表層(第1走行・1車線規制)	密粒度As各種	m2	1, 956. 3			アスファルト合材敷均し・締固め費、アスファル・乳剤 (タイヤ付着抑制型)散布費を含む
表層(第2走行・2車線規制)	密粒度As各種	m2	1, 496. 7			アスファルト合材敷均し・締固め費、アスファル乳剤 (タ付付着抑制型)散布費を含む
表層(第3走行・1車線規制)	密粒度As各種	m2	1, 592. 7			アスファルト合材敷均し・締固め費、アスファルト乳剤 (タイヤ付着抑制型)散布費を含む
基層(第1走行・1車線規制)	密粒度As各種	m2	808. 4			アスファルト合材敷均し・締固め費を含む
基層(第2走行・2車線規制)	密粒度As各種	m2	618, 5			アスファルト合材敷均し・締固め費を含む
基層(第3走行・1車線規制)	密粒度As各種	m2	658. 1			アスファルト合材敷均し・締固め費を含む
基層(第1走行・1車線規制)	グ <sup>*</sup> ースAs	m2	1, 147. 9			アスファルト合材敷均し・溶剤型エラストマー系速乾プラ イマー塗布量を含む
基層(第2走行・2車線規制)	ケ°ースAs	m2	878. 2			アスファルト合材敷均し・溶剤型エラストマー系速乾プライマー塗布量を含む
基層(第3走行・1車線規制)	ケ°ースAs	m2	934. 6			アススァルト合材敷均し・溶剤型エラストマー系速乾プラ イマー塗布量を含む
アスファルト合材	密粒度As(改質Ⅲ型)	m3	58.8			合材費を含む
アスファルト合材	(休日)密粒度As(改質Ⅲ型)	m3	24. 7			合材費を含む
プスファルト合材	密粒度ギャップAs(改質Ⅲ型)	m3	134. 6			合材費を含む
アスファルト合材	(休日)密粒度ギャップAs(改質Ⅲ型)	m3	56. 7			合材費を含む

正

				32		内訳書- 3
細 別	規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
アスファルト合材	グースAs(消臭剤入)	m3	83. 2			合材費を含む
アススファルト合材	(休日)ダースAs(消臭剤入)	m3	35. 1			合材費を含む

正 書 内 訳 橋面防水工(ランプ部) 6,705.6 m2 当 り ) 内訳書- 13 細 単 位 数 量 単価 牆 別 格 金 額 橋面防水費(塗膜系、端部処理費を含む) (夜間)(性能規定)B種防水層 橋面防水 導水ドレツなし 6,705.6 を含む 橋面防水費 (端部保護層を含む)を含む 橋面防水 (夜間)端部保護層 2.7 (夜間)端部防水材 橋面防水費 (塗膜系)を含む 橋面防水 ゴ ムアスファルト系プ ライマー 0.4L/m2 m217.0

正

可撓性踏掛版工(ランプ部)

内 訳 書

( 46.9 m2 当 り )

						内訳書- 14
細 別	規格	単 位	数 量	単 価	金 額	牆 要
舗装版切断	アススファルト舗装表中間層とも t=90	m	8.8			路面切削費、殻積込費を含む
舗装版切断	アスファルト舗装表中基層とも t=150	m	8.8			路面切削費、殻積込費を含む
舗装版切断	アススファルト舗装表中基層上層路盤とも t=216	m	12. 8			路面切削費、殼積込費を含む
路面切削	十丁部 中間層 t=50	m2	54.6			舗装版切断費を含む
路面切削	土工部 基層 t=60	m2	46. 9			舗装版切断費を含む
路面切削	土工部 上層路盤 t=68	m2	39. 0			舗装版切断費を含む
殼運搬処理	アスファルト(切削)	m3	8. 2			殻運搬費、殻処分費を含む
可撓性踏掛版	銅製六角パネル H=20 W=4950	m2	39. 0			材料費、可撓性踏掛版設置費を含む
中間層	密粒度As各種	m2	54. 6			アススアァルト合材敷均し・締固め費を含む
基層	密粒度As各種	m2	46. 9			アススファルト合材敷均し・締固め費を含む
上層路盤	密粒度As各種	m2	39. 0			アススァルト合材敷均し・締固め費を含む
アスファルト合材	密粒度As(改質Ⅲ型)	m3	8. 2			合材費を含む