

	課長	課長補佐		係長	精算	設計	監督員

令和 7年度

実施修繕設計書

施設名 農業集落排水施設

修繕名 太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕

施工箇所名 盛岡市中太田深持外地内

□□□□□□□□□□

円也

155日間

	名称	数量	単位	摘要	
修繕の概要	農業集落排水処理施設			工種区分 下水道用設計標準歩掛(機械設備編) 作業中止日数 0日 単価地区 盛岡 単価使用年月 2025年 9月 歩掛適用年月 2025年 9月	
		2	場		
	太田地区農業集落排水処理施設 No.3原水ポンプ 水中ノック式汚水ポンプ (φ80mm-0.47m ³ /min-H10.3m-2.2kW)	1	台		
	太田地区農業集落排水処理施設 No.2流量調整槽水中かく拌装置 水中かく拌ポンプ (φ100mm-74.0m ³ /h-H3.5m-3.7kW)	1	台		
	乙部東浄化センター No.1沈でん槽汚泥引抜ポンプ 汚泥引抜ポンプ(無閉塞型) (φ50mm-0.162m ³ /min-H5.2m-2.2kW)	1	台		
	農業集落排水管路施設	2	か所		
	竹花前マンホールポンプ(太田南浄化センター) No.1汚水ポンプ 水中ボルトテックス式汚水ポンプ (φ80mm-1.154m ³ /min-H10.7m-5.5kW)	1	台		
	舘野前マンホールポンプ(飯岡西浄化センター) No.1,2汚水ポンプ 水中ボルトテックス式汚水ポンプ (φ80mm-0.622m ³ /min-H12.2m-5.5kW)	2	台		

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕数量総括表

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減	摘要	
処理場		式		1			
太田地区農業集落排水処理施設 No.3原水ポンプ修繕		式		1			
太田地区農業集落排水処理施設 No.2流量調整槽水中かく拌装置修繕		式		1			
乙部東浄化センター No.1沈でん槽汚泥引抜ポンプ修繕		台		1			
マンホールポンプ場		式		1			
竹花前マンホールポンプ No.1汚水ポンプ修繕		式		1			
館野前マンホールポンプ No.1, 2汚水ポンプ修繕		式		1			
修繕価格		式		1			
消費税額及び地方消費税額		式		1			
修繕費計		式		1			

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕数量総括表(原水ポンプ)

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕			事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
処理場・ポンプ場		式		1		
機械設備		式		1		
機器費		式		1		
ポンプ設備 汚水ポンプ No.3原水ポンプ	水中ノック式汚水汚物ポンプ φ80mm-0.47m ³ /min-H10.3m-AC200V- 2.2kW-65kg	台		1		
機械設備		式		1		
輸送費		式		1		
輸送費	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃 有料道路料金含) 原水ポンプ キロ程=1,048km 小型車(2tクラス)	式		1		
労務費		式		1		
一般労務費 機械経費(軽微な機械器具損料)含	第2類 据付 既設撤去	式		1		
機械設備据付労務費 機械経費(軽微な機械器具損料)含	第2類 据付	式		1		
直接経費		式		1		

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕数量総括表(原水ポンプ)

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕			事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場		
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
機械経費	軽微な機械器具損料 原水ポンプ	式		1			
仮設費		式		1			
仮設費(率) No.3原水ポンプ	作業用足場(手摺先行足場等) 現場内運搬用道板 コロ等設置・撤去 据付用仮設電力設備 配線	式		1			
直接修繕費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費		式		1			
準備費		式		1			
現場発生産品運搬・積込・荷卸し	クレーン装置付2t級 吊能力2.9t DID有 L=17km以内 既設原水ポンプ ×1.0台	t		0.07			
建設廃棄物処分	中間処理(金属) (株)環境整備 既設原水ポンプ ×1.0台	t		0.07			
共通仮設費(率計上)		式		1			
純修繕費		式		1			

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕数量総括表(原水ポンプ)

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
現場管理費		式		1			
据付間接費		式		1			
据付修繕原価		式		1			
修繕原価		式		1			
一般管理費等		式		1			
修繕価格		式		1			
消費税額及び地方消費税額		式		1			
修繕費計		式		1			

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕数量総括表(水中かく拌装置)

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕			事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場		
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
処理場・ポンプ場		式		1			
機械設備		式		1			
機器費		式		1			
ポンプ設備 水中かく拌装置 No.2流量調整水中かく拌装置	水中かく拌ポンプ φ100mm-74.0m ³ /h-H3.5m-AC200V-3.7kW-87kg	台		1			
機械設備		式		1			
輸送費		式		1			
輸送費	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃 有料道路料金含) 水中かく拌ポンプ キロ程=1,048km 小型車(2tクラス)	式		1			
労務費		式		1			
一般労務費	第2類 据付 既設撤去	式		1			
機械設備据付労務費	第2類 据付	式		1			
直接経費		式		1			

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕数量総括表(水中かく拌装置)

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕			事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
機械経費	軽微な機械器具損料 水中かく拌ポンプ	式		1		
仮設費		式		1		
仮設費(率) No.2流量調整水中かく拌装置	作業用足場(手摺先行足場等) 現場内運搬用道板 コ等設置・撤去 据付用仮設電力設備 配線	式		1		
直接修繕費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
準備費		式		1		
現場発生産品運搬・積込・荷卸し	クレーン装置付2t級 吊能力2.9t DID有 L=17km以内 既設水中かく拌ポンプ ×1.0台	t		0.09		
建設廃棄物処分	中間処理(金属) (株)環境整備 既設水中かく拌ポンプ ×1.0台	t		0.09		
共通仮設費(率計上)		式		1		
純修繕費		式		1		

修繕数量総括表(水中かく拌装置)

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
現場管理費		式		1			
据付間接費		式		1			
据付修繕原価		式		1			
修繕原価		式		1			
一般管理費等		式		1			
修繕価格		式		1			
消費税額及び地方消費税額		式		1			
修繕費計		式		1			

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕数量総括表(汚泥引抜ポンプ)

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
処理場・ポンプ場		式		1			
機械設備		式		1			
機器費		式		1			
ポンプ設備 汚泥引抜ポンプ No.1沈でん槽汚泥引抜ポンプ	汚泥引抜ポンプ(無閉塞型) φ50mm-0.162m ³ /min-H5.2m-AC200V- 2.2kW-120kg	台		1			
機械設備		式		1			
輸送費		式		1			
輸送費	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃 有料道路料金含) 汚泥引抜ポンプ キロ程=1,048km 小型車(2tクラス)	式		1			
労務費		式		1			
一般労務費	第1類 据付 既設撤去	式		1			
機械設備据付労務費	第1類 据付	式		1			
直接経費		式		1			

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕数量総括表(汚泥引抜ポンプ)

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕			事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
機械経費	軽微な機械器具損料 汚泥引抜ポンプ	式		1		
仮設費		式		1		
仮設費(率) No.1沈でん槽汚泥引抜ポンプ	作業用足場(手摺先行足場等) 現場内運搬用道板 コ等設置・撤去 据付用仮設電力設備 配線	式		1		
直接修繕費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
準備費		式		1		
現場発生品運搬・積込・荷卸し	クレーン装置付2t級 吊能力2.9t DID有 L=23.5km以内 既設汚泥引抜ポンプ ×1.0台	t		0.12		
建設廃棄物処分	中間処理(金属) (株)環境整備 既設汚泥引抜ポンプ ×1.0台	t		0.12		
共通仮設費(率計上)		式		1		
純修繕費		式		1		

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕数量総括表(汚泥引抜ポンプ)

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
現場管理費		式		1			
据付間接費		式		1			
据付修繕原価		式		1			
修繕原価		式		1			
一般管理費等		式		1			
修繕価格		式		1			
消費税額及び地方消費税額		式		1			
修繕費計		式		1			

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕数量総括表(竹花前マンホールポンプ)

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 管路	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
管路		式		1			
機械設備		式		1			
機器費		式		1			
ポンプ設備 汚水ポンプ 竹花前マンホールポンプ No.1汚水ポンプ	水中ポンプ テックス式汚水汚物ポンプ φ80mm-1.154m ³ /min-H10.7m-AC200V -5.5kW-99kg	台		1			
機械設備		式		1			
輸送費		式		1			
輸送費	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃 有料道路料金含) 竹花前ポンプ キロ程=1,048km 小型車(2tクラス)	式		1			
労務費		式		1			
一般労務費	第2類 据付 既設撤去	式		1			
機械設備据付労務費	第2類 据付	式		1			
直接経費		式		1			

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕数量総括表(竹花前マンホールポンプ)

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕			事業区分 修繕区分	農業集落排水 管路	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
機械経費	軽微な機械器具損料 竹花前ポンプ	式		1		
仮設費		式		1		
仮設費(率) 竹花前マンホールポンプ No.1汚水ポンプ	作業用足場(手摺先行足場等) 現場内運搬用道板 コロ等設置・撤去 据付用仮設電力設備 配線	式		1		
直接修繕費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
準備費		式		1		
現場発生品運搬・積込・荷卸し	クレーン装置付2t級 吊能力2.9t DID有 L=17km以内 既設汚水ポンプ ×1.0台	t		0.1		
建設廃棄物処分	中間処理(金属) (株)環境整備 既設汚水ポンプ ×1.0台	t		0.1		
共通仮設費(率計上)		式		1		
純修繕費		式		1		

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕数量総括表(竹花前マンホールポンプ)

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 管路	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
現場管理費		式		1			
据付間接費		式		1			
据付修繕原価		式		1			
修繕原価		式		1			
一般管理費等		式		1			
修繕価格		式		1			
消費税額及び地方消費税額		式		1			
修繕費計		式		1			

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕数量総括表(館野前マンホールポンプ)

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 管路	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
管路		式		1			
機械設備		式		1			
機器費		式		1			
ポンプ設備 汚水ポンプ 館野前マンホールポンプ No.1, 2汚水ポンプ	水中ポンプ テックス式汚水汚物ポンプ φ80mm-0.622m ³ /min-H12.2m-AC200V -5.5kW-99kg	台		2			
機械設備		式		1			
輸送費		式		1			
輸送費	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃 有料道路料金含) 館野前ポンプ キロ程=1,048km 小型車(2tクラス)	式		1			
労務費		式		1			
一般労務費	第2類 据付 既設撤去	式		1			
機械設備据付労務費	第2類 据付	式		1			
直接経費		式		1			

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕数量総括表(館野前マンホールポンプ)

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕			事業区分 修繕区分	農業集落排水 管路	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
機械経費	軽微な機械器具損料 館野前ポンプ	式		1		
仮設費		式		1		
仮設費(率) 館野前マンホールポンプ No.1, 2汚水ポンプ	作業用足場(手摺先行足場等) 現場内運搬用道板 コロ等設置・撤去 据付用仮設電力設備 配線	式		1		
直接修繕費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
準備費		式		1		
現場発生品運搬・積込・荷卸し	クレーン装置付2t級 吊能力2.9t DID有 L=17km以内 既設汚水ポンプ ×2.0台	t		0.2		
建設廃棄物処分	中間処理(金属) (株)環境整備 既設汚水ポンプ ×2.0台	t		0.2		
共通仮設費(率計上)		式		1		
純修繕費		式		1		

修繕番号：2025-C201-jr01-01

工事数量総括表(館野前マンホールポンプ)

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 管路	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
現場管理費		式		1			
据付間接費		式		1			
据付修繕原価		式		1			
修繕原価		式		1			
一般管理費等		式		1			
修繕価格		式		1			
消費税額及び地方消費税額		式		1			
修繕費計		式		1			

	課長	課長補佐		係長	精算	設計	監督員

令和 7年度

実施修繕設計書

施設名 農業集落排水施設

修繕名 太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕

施工箇所名 盛岡市中太田深持外地内

□□□□□□□□□□

円也

155日間

	名称	数量	単位	摘要	
修繕の概要	農業集落排水処理施設			工種区分 下水道用設計標準歩掛(機械設備編) 作業中止日数 0日 単価地区 盛岡 単価使用年月 2025年 9月 歩掛適用年月 2025年 9月	
		2	場		
	太田地区農業集落排水処理施設 No.3原水ポンプ 水中ノック式汚水ポンプ (φ80mm-0.47m ³ /min-H10.3m-2.2kW)	1	台		
	太田地区農業集落排水処理施設 No.2流量調整槽水中かく拌装置 水中かく拌ポンプ (φ100mm-74.0m ³ /h-H3.5m-3.7kW)	1	台		
	乙部東浄化センター No.1沈でん槽汚泥引抜ポンプ 汚泥引抜ポンプ(無閉塞型) (φ50mm-0.162m ³ /min-H5.2m-2.2kW)	1	台		
	農業集落排水管路施設	2	か所		
	竹花前マンホールポンプ(太田南浄化センター) No.1汚水ポンプ 水中ボルトテックス式汚水ポンプ (φ80mm-1.154m ³ /min-H10.7m-5.5kW)	1	台		
	舘野前マンホールポンプ(飯岡西浄化センター) No.1,2汚水ポンプ 水中ボルトテックス式汚水ポンプ (φ80mm-0.622m ³ /min-H12.2m-5.5kW)	2	台		

修繕番号：2025-C201-jr01-01

設計内訳書（原水ポンプ）

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処理場							
		式	1				
太田地区農業集落排水処理施設 No.3原水ポンプ 修繕		式	1				
太田地区農業集落排水処理施設 No.2流量調整槽水中かく拌装置修繕		式	1				
乙部東浄化センター No.1沈でん槽汚泥引抜ポンプ 修繕		台	1				
マンホールポンプ場							
		式	1				
竹花前マンホールポンプ No.1汚水ポンプ 修繕		式	1				
舘野前マンホールポンプ No.1, 2汚水ポンプ 修繕		式	1				
修繕価格							
		式	1				
消費税額及び地方消費税額							
		式	1				
修繕費計							
		式	1				

修繕番号：2025-C201-jr01-01

設計内訳書（原水ポンプ）

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処理場・ポンプ場							
		式	1				
機械設備							
		式	1				
機器費							
		式	1				
ポンプ設備 汚水ポンプ No.3原水ポンプ	水中ノック式汚水汚物ポンプ φ80mm-0.47m ³ /min-H10.3m-AC200V-2.2kW-65kg						単 1号
		台	1				
機械設備							
		式	1				
輸送費							
		式	1				
輸送費	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃 有料道路 料金含) 原水ポンプ 行程=1,048km 小型車(2tクラス)						内 1号 機器費重量按分
		式	1				
労務費							
		式	1				
一般労務費 機械経費(軽微な機械器具損料)含	第2類 据付 既設撤去						内 2号
		式	1				
機械設備据付労務費 機械経費(軽微な機械器具損料)含	第2類 据付						内 3号
		式	1				
直接経費							
		式	1				
機械経費	軽微な機械器具損料 原水ポンプ						内 4号 労務費按分
		式	1				
仮設費							
		式	1				

修繕番号：2025-C201-jr01-01

設計内訳書（原水ポンプ）

修繕名		太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕			事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設費(率) No.3原水ポンプ	作業用足場(手摺先行足場等) 現場内運搬用道板 コロ等設置・撤去 据付用仮設電力設備 配線	式	1				内 5号
直接修繕費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
準備費		式	1				
現場発生品運搬・積込・荷卸し	クレーン装置付2t級 吊能力2.9t DID有 L=17km以内 既設原水ポンプ ×1.0台	t	0.07				単 2号
建設廃棄物処分	中間処理(金属) 俣環境整備 既設原水ポンプ ×1.0台	t	0.07				単 3号
共通仮設費(率計上)		式	1				
純修繕費		式	1				
現場管理費		式	1				
据付間接費		式	1				
据付修繕原価		式	1				
修繕原価		式	1				

設計内訳書（水中かく拌装置）

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処理場・ポンプ場							
機械設備		式	1				
機器費		式	1				
ポンプ設備 水中かく拌装置 No.2流量調整水中かく拌装置	水中かく拌ポンプ φ100mm-74.0m ³ /h-H3.5m-AC200V-3.7kW-87kg	台	1				単 4号
機械設備		式	1				
輸送費		式	1				
輸送費	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃 有料道路料金含) 水中かく拌ポンプ 行程=1,048km 小型車(2tクラス)	式	1				内 6号 機器費重量按分
労務費		式	1				
一般労務費	第2類 据付 既設撤去	式	1				内 7号
機械設備据付労務費	第2類 据付	式	1				内 8号
直接経費		式	1				
機械経費	軽微な機械器具損料 水中かく拌ポンプ	式	1				内 9号 労務費按分
仮設費		式	1				

設計内訳書（水中かく拌装置）

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設費(率) No.2流量調整水中かく拌装置	作業用足場(手摺先行足場等) 現場内運搬用道板 コロ等設置・撤去 据付用仮設電力設備 配線	式	1				内 10号
直接修繕費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
準備費		式	1				
現場発生品運搬・積込・荷卸し	クレーン装置付2t級 吊能力2.9t DID有 L=17km以内 既設水中かく拌ポンプ ×1.0台	t	0.09				単 5号
建設廃棄物処分	中間処理(金属) 廃環境整備 既設水中かく拌ポンプ ×1.0台	t	0.09				単 6号
共通仮設費(率計上)		式	1				
純修繕費		式	1				
現場管理費		式	1				
据付間接費		式	1				
据付修繕原価		式	1				
修繕原価		式	1				

設計内訳書（汚泥引抜ポンプ）

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処理場・ポンプ場							
機械設備		式	1				
機器費		式	1				
ポンプ設備 汚泥引抜ポンプ No.1沈でん槽汚泥引抜ポンプ	汚泥引抜ポンプ（無閉塞型） φ50mm-0.162m ³ /min-H5.2m-AC200V-2.2kW-120kg	台	1				単 7号
機械設備		式	1				
輸送費		式	1				
輸送費	車扱運賃料金（東北運輸局 距離制運賃 有料道路料金含）汚泥引抜ポンプ キロ程=1,048km 小型車(2tクラス)	式	1				内 11号 機器費重量按分
労務費		式	1				
一般労務費	第1類 据付 既設撤去	式	1				内 12号
機械設備据付労務費	第1類 据付	式	1				内 13号
直接経費		式	1				
機械経費	軽微な機械器具損料 汚泥引抜ポンプ	式	1				内 14号 労務費按分
仮設費		式	1				

修繕番号：2025-C201-jr01-01

設計内訳書（汚泥引抜ポンプ）

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 処理場・ポンプ場	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設費(率) No.1沈でん槽汚泥引抜ポンプ	作業用足場(手摺先行足場等) 現場内運搬用道板 300等設置・撤去 据付用仮設電力設備 配線	式	1				内 15号
直接修繕費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
準備費		式	1				
現場発生品運搬・積込・荷卸し	クレーン装置付2t級 吊能力2.9t DID有 L=23.5km以内 既設汚泥引抜ポンプ ×1.0台	t	0.12				単 8号
建設廃棄物処分	中間処理(金属) 廃環境整備 既設汚泥引抜ポンプ ×1.0台	t	0.12				単 9号
共通仮設費(率計上)		式	1				
純修繕費		式	1				
現場管理費		式	1				
据付間接費		式	1				
据付修繕原価		式	1				
修繕原価		式	1				

設計内訳書（竹花前マンホールポンプ）

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕名 太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕					事業区分 修繕区分	農業集落排水 管路	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
管路		式	1				
機械設備		式	1				
機器費		式	1				
ポンプ設備 汚水ポンプ 竹花前マンホールポンプ No.1汚水ポンプ	水中ボルトレス式汚水汚物ポンプ φ80mm-1.154m ³ /min-H10.7m-AC200V-5.5kW-99kg	台	1				単 10号
機械設備		式	1				
輸送費		式	1				
輸送費	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃 有料道路料金含) 竹花前ポンプ 行程=1,048km 小型車(2tクラス)	式	1				内 16号 機器費重量按分
労務費		式	1				
一般労務費	第2類 据付 既設撤去	式	1				内 17号
機械設備据付労務費	第2類 据付	式	1				内 18号
直接経費		式	1				
機械経費	軽微な機械器具損料 竹花前ポンプ	式	1				内 19号 労務費按分
仮設費		式	1				

設計内訳書（竹花前マンホールポンプ）

修繕名 太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕					事業区分 修繕区分	農業集落排水 管路	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設費(率) 竹花前マンホールポンプ No.1汚水ポンプ	作業用足場(手摺先行足場等) 現場内運搬用道板 コロ等設置・撤去 据付用仮設電力設備 配線	式	1				内 20号
直接修繕費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
準備費		式	1				
現場発生品運搬・積込・荷卸し	クレーン装置付2t級 吊能力2.9t DID有 L=17km以内 既設汚水ポンプ ×1.0台	t	0.1				単 11号
建設廃棄物処分	中間処理(金属) ㈱環境整備 既設汚水ポンプ ×1.0台	t	0.1				単 12号
共通仮設費(率計上)		式	1				
純修繕費		式	1				
現場管理費		式	1				
据付間接費		式	1				
据付修繕原価		式	1				
修繕原価		式	1				

設計内訳書（館野前マンホールポンプ）

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 管路	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
管路		式	1				
機械設備		式	1				
機器費		式	1				
ポンプ設備 汚水ポンプ 館野前マンホールポンプ No.1, 2汚水ポンプ	水中ボルトレス式汚水汚物ポンプ φ80mm-0.622m ³ /min-H12. 2m-AC200V-5.5kW-99kg	台	2				単 13号
機械設備		式	1				
輸送費		式	1				
輸送費	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃 有料道路料金含) 館野前ポンプ 行程=1,048km 小型車(2tクラス)	式	1				内 21号 機器費重量按分
労務費		式	1				
一般労務費	第2類 据付 既設撤去	式	1				内 22号
機械設備据付労務費	第2類 据付	式	1				内 23号
直接経費		式	1				
機械経費	軽微な機械器具損料 館野前ポンプ	式	1				内 24号 労務費按分
仮設費		式	1				

設計内訳書（館野前マンホールポンプ）

修繕番号：2025-C201-jr01-01

修繕名	太田地区農業集落排水処理施設No.3 原水ポンプ外修繕				事業区分 修繕区分	農業集落排水 管路	
修繕区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設費(率) 館野前マンホールポンプ No.1, 2汚水ポンプ	作業用足場(手摺先行足場等) 現場内運搬用道板 コロ等設置・撤去 据付用仮設電力設備 配線	式	1				内 25号
直接修繕費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
準備費		式	1				
現場発生品運搬・積込・荷卸し	クレーン装置付2t級 吊能力2.9t DID有 L=17km以内 既設汚水ポンプ ×2.0台	t	0.2				単 14号
建設廃棄物処分	中間処理(金属) ㈱環境整備 既設汚水ポンプ ×2.0台	t	0.2				単 15号
共通仮設費(率計上)		式	1				
純修繕費		式	1				
現場管理費		式	1				
据付間接費		式	1				
据付修繕原価		式	1				
修繕原価		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 1号	輸送費	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃 有料 道路料金含) 原水ポンプ 行程=1,048km 小型 車(2tクラス)						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃) 小型車(2tクラス) 行程=1,048km 原水ポンプ		式	1				管理費区分:0
	有料道路利用料(往路) 普通車 原水ポンプ		式	1				管理費区分:T
	有料道路利用料(復路) 普通車 原水ポンプ		式	1				管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 2号	一般労務費	第2類 据付 既設撤去						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	普通作業員		人					管理費区分:0
	設備機械工		人					管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 3号	機械設備据付労務費	第2類 据付						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	機械設備据付工		人					管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 4号	機械経費	軽微な機械器具損料 原水ポンプ						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	機械経費(原水ポンプ) 軽微な機械器具損料		式	1				管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 5号	仮設費(率)	作業用足場(手摺先行足場等) 現場内運搬用道板 ココ等設置・撤去 据付用仮設電力設備 配線						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	仮設費(率) 原水ポンプ 作業用足場 運搬用道板・ココ 据付用仮設電力		式	1				管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 6号	輸送費	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃 有料 道路料金含) 水中かく拌ポンプ 行程=1,048km 小型車(2tクラス)						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃) 小 型車(2tクラス) 行程=1,048km 水中かく拌ポンプ		式	1				管理費区分:0
	有料道路利用料(往路) 普通車 水中かく拌ポンプ		式	1				管理費区分:T
	有料道路利用料(復路) 普通車 水中かく拌ポンプ		式	1				管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 7号	一般労務費	第2類 据付 既設撤去						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	普通作業員		人					管理費区分:0
	設備機械工		人					管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 8号	機械設備据付労務費	第2類 据付						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	機械設備据付工		人					管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 9号	機械経費	軽微な機械器具損料 水中かく拌ポンプ						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	機械経費(水中かく拌ポンプ) 軽微な機械器具損料		式	1				管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 10号	仮設費(率)	作業用足場(手摺先行足場等) 現場内運搬用道板・コシ等設置・撤去 据付用仮設電力設備 配線						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	仮設費(率) 水中かく拌装置 作業用足場 運搬用道板・コシ 据付用仮設電力		式	1				管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 11号	輸送費	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃 有料 道路料金含) 汚泥引抜ポンプ 容量=1,048km 小型車(2tクラス)						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃) 小 型車(2tクラス) 容量=1,048km 汚泥引抜ポンプ		式	1				管理費区分:0
	有料道路利用料(往路) 普通車 汚泥引抜ポンプ		式	1				管理費区分:T
	有料道路利用料(復路) 普通車 汚泥引抜ポンプ		式	1				管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 12号	一般労務費	第1類 据付 既設撤去						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	普通作業員		人					管理費区分:0
	設備機械工		人					管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 13号	機械設備据付労務費	第1類 据付						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	機械設備据付工		人					管理費区分：0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 14号	機械経費	軽微な機械器具損料 汚泥引抜ポンプ						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	機械経費(汚泥引抜ポンプ) 軽微な機械器具損料		式	1				管理費区分：0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 15号	仮設費(率)	作業用足場(手摺先行足場等) 現場内運搬用道板 ココ等設置・撤去 据付用仮設電力設備 配線						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	仮設費(率) 汚泥引抜ポンプ 作業用足場 運搬用道板・ココ 据付用仮設電力		式	1				管理費区分：0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 16号	輸送費	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃 有料 道路料金含) 竹花前ポンプ キロ程=1,048km 小 型車(2tクラス)						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃) 小型車(2tクラス) キロ程=1,048km 竹花前ポンプ		式	1				管理費区分：0
	有料道路利用料(往路) 普通車 竹花前ポンプ		式	1				管理費区分：T
	有料道路利用料(復路) 普通車 竹花前ポンプ		式	1				管理費区分：0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 17号	一般労務費	第2類 据付 既設撤去						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	普通作業員		人					管理費区分：0
	設備機械工		人					管理費区分：0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 18号	機械設備据付労務費	第2類 据付						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	機械設備据付工		人					管理費区分：0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 19号	機械経費	軽微な機械器具損料 竹花前ポンプ						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	機械経費(竹花前ポンプ) 軽微な機械器具損料		式	1				管理費区分：0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 20号	仮設費(率)	作業用足場(手摺先行足場等) 現場内運搬用道板 ココ等設置・撤去 据付用仮設電力設備 配線						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	仮設費(率) 竹花前ポンプ 作業用足場 運搬用道板・ココ 据付用仮設電力		式	1				管理費区分：0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 21号	輸送費	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃 有料道路料金含) 館野前ポンプ キロ程=1,048km 小型車(2tクラス)						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	車扱運賃料金(東北運輸局 距離制運賃) 小型車(2tクラス) キロ程=1,048km 館野前ポンプ		式	1				管理費区分:0
	有料道路利用料(往路) 普通車 館野前ポンプ		式	1				管理費区分:T
	有料道路利用料(復路) 普通車 館野前ポンプ		式	1				管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 22号	一般労務費	第2類 据付 既設撤去						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	普通作業員		人					管理費区分:0
	設備機械工		人					管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 23号	機械設備据付労務費	第2類 据付						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	機械設備据付工		人					管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 24号	機械経費	軽微な機械器具損料 館野前ポンプ						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	機械経費(館野前ポンプ) 軽微な機械器具損料		式	1				管理費区分:0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

内 25号	仮設費(率)	作業用足場(手摺先行足場等) 現場内運搬用道板 ココ等設置・撤去 据付用仮設電力設備 配線						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	仮設費(率) 館野前マンホールのンア 作業用足場 運搬用道板・ココ 据付用仮設電力		式	1				管理費区分:0
	合計							

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

単 1号	ポンプ設備	水中ノック式汚水汚物ポンプ φ80mm-0.47m3/min-H10.3m-AC200V-2.2kW-65kg	単位	台	単価	金額	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
水中ノック式汚水汚物ポンプ(φ80mm-0.47m3/min-H10.3m-AC200V-2.2kW-65kg)			台	1			管理費区分:0		
合計									
単価							円/台		

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

単 2号	現場発生産品運搬・積込・荷卸し	クレーン装置付2t級 吊能力2.9t D/D有 L=17km以内 既設原水ポンプ×1.0台	単位	t	単価	金額	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t、有り、17.0km以下	t	1			管理費区分:0		
現場発生産品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t	t	1			管理費区分:0		
合計									
単価							円/t		

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

単 3号	建設廃棄物処分	中間処理(金属) 柵環境整備 既設原水ポンプ×1.0台	単位	t	単価	金額	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間処理料金 金属 [盛岡市] 柵環境整備			t	1			管理費区分:9		
合計									
単価							円/t		

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

単 4号	ポンプ設備	水中かく拌ポンプ φ100mm-74.0m3/h-H3.5m-AC200V-3.7kW-87kg	単位	台	単価	金額	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
水中かく拌ポンプ φ100mm-74.0m3/h-H3.5m-AC200V-3.7kW-87kg			台	1			管理費区分:0		
合計									
単価							円/台		

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

単 5号	現場発生産品運搬・積込・荷卸し	クレーン装置付2t級 吊能力2.9t DID有 L=17km以内 既設水中かく拌ポンプ ×1.0台	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t, 有り, 17.0km以下	t	1			管理費区分: 0	
現場発生産品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t	t	1			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

単 6号	建設廃棄物処分	中間処理(金属) 柵環境整備 既設水中かく拌ポンプ ×1.0台	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間処理料金 金属 柵環境整備 [盛岡市]			t	1			管理費区分: 9	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

単 7号	ポンプ設備	汚泥引抜ポンプ(無閉塞型) φ50mm-0.162m ³ /min-H5.2m-AC200V- 2.2kW-120kg	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥引抜ポンプ(無閉塞型) φ50mm-0.162m ³ /m in-H5.2m-AC200V-2.2kW-120kg			台	1			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

単 8号	現場発生産品運搬・積込・荷卸し	クレーン装置付2t級 吊能力2.9t DID有 L=23.5km以内 既設汚泥引抜ポンプ ×1.0台	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t, 有り, 23.5km以下	t	1			管理費区分: 0	
現場発生産品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t	t	1			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

単 9号	建設廃棄物処分	中間処理(金属) 柵環境整備 既設汚泥引抜ポンプ×1.0台	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間処理料金 金属 柵環境整備 [盛岡市]			t	1			管理費区分: 9	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

単 10号	ポンプ設備	水中ホウテックス式汚水汚物ポンプ φ80mm-1.154m3/min-H10.7m-AC200V -5.5kW-99kg	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中ホウテックス式汚水汚物ポンプ (φ80mm-1.154m 3/min-H10.7m-AC200V-5.5kW-99kg)			台	1			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

単 11号	現場発生産品運搬・積込・荷卸し	クレーン装置付2t級 吊能力2.9t DID有 L=17km以内 既設汚水ポンプ×1.0台	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t、有り、1 7.0km以下	t	1			管理費区分: 0	
現場発生産品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t	t	1			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

単 12号	建設廃棄物処分	中間処理(金属) 柵環境整備 既設汚水ポンプ×1.0台	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間処理料金 金属 柵環境整備 [盛岡市]			t	1			管理費区分: 9	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

単 13号	ポンプ設備	水中ホ ^ル テックス式汚水汚物ポンプ φ80mm-0.622m ³ /min-H12.2m-AC200V -5.5kW-99kg	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中ホ ^ル テックス式汚水汚物ポンプ(φ80mm-0.622m ³ /min-H12.2m-AC200V-5.5kW-99kg)			台	1			管理費区分:0	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

単 14号	現場発生産品運搬・積込・荷卸し	クレーン装置付2t級 吊能力2.9t DID有 L=17km以内 既設汚水ポンプ×2.0台	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t、有り、17.0km以下	t	1			管理費区分:0	
現場発生産品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t	t	1			管理費区分:0	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	

単 15号	建設廃棄物処分	中間処理(金属) 柵環境整備 既設汚水ポンプ×2.0台	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間処理料金 金属 柵環境整備 [盛岡市]			t	1			管理費区分:9	
合計								
単価							円/t	