

令和5年度

大野田地区農業集落排水処理施設機能強化工事に係る設計単価について

本工事の積算に使用している材料等設計単価については、長野県農政部の単価表ならびに建設物価（財団法人建設物価調査会）及び積算資料（財団法人経済調査会）に掲載されている価格によるほか、下記のとおり、メーカー、商社等から見積書を徴収し、精査の上、採用価格（一部施工費を含む）を決定しています。

なお、見積徴収先は非公表であり、設計図書において明示されている条件を満たすものであれば、特定の製品や民間取引を指定したものではありません。

記

材料等設計単価一覧表

材料等名	規格・形状寸法・仕様等	単位	採用価格
前洗浄工	29.4～49MPa	m ²	560
開口部廻り補修工	Vカット及びシーリング	m	1,500
中和剤	硫酸バンド 20リットル	本	26,700
5t ダンパー車		日	85,000
ノッチタンク	2m ³ リース SS製	日	28,000
ボール弁	50A JIS10K F PVC製	日	4,000
フランジタケノコ	50A JIS10K F SS製	個	4,600
パワーロックバンド	50 SUS製	個	3,850
洗浄コンクリートガラ 運搬	強力吸引車 10t 吸引補助員含む	台	170,000
洗浄コンクリートガラ 処分		t	27,000
小屋組水槽部	設置・撤去 運搬含む H=2.2m	m ²	8,230
昇降用開口仮囲い		掛m ²	2,500
ろ材置きブルーシート	3.6×5.4 #2000 6枚 材工共	式	10,800
モーターウィンチ	0.1t吊（リース）	日	8,060
雑材料・消耗品	ウィンチ用枠組み 他	式	28,700
汚水移送ポンプ	水中汚水汚物P リース 50×0.4kW×2台	月	90,000
汚水移送ポンプ 設置・撤去	50×0.4kW×2台	回	6,100
汚水移送ポンプ	水中汚水汚物P リース 50×0.4kW×1台	月	45,000
汚水移送ポンプ 設置・撤去	50×0.4kW×1台	回	3,050
仮設脱離液移送ポンプ	水中汚水汚物P リース 50×0.25kW×100V×1台	日	42,500
移送ポンプ・ホース 設置・撤去	50（ホース内洗浄含む）	式	4,000
止水板設置	嫌気第3室、接触ばつ気槽1室	組	20,000
止水プラグ	150	組	14,000
水替ポンプ	水中汚水汚物P リース 50×0.4kW×100V×1台	日	6,650
水替ポンプ・ホース 設置・撤去	50×15m（ホース内洗浄含む）	式	6,500

