

令和8年度

東条川二期農業水利事業
曾根サイホン仮設道路設置工事

積 算 参 考 資 料

【当初】

近畿農政局
東条川二期農業水利事業所

工 事 別 条 件

項 目 名	内 容
単価期適用年月	令和8年4月一A
工種区分	道路改良工事
施工地域区分	中山間地域
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正（現場管理費）	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	4週8休以上（月単位）
熱中症対策補正（現場管理費）	0.00%
現場環境改善費の計上	する
3次元出来形管理補正（現場管理費）	補正なし
3次元出来形管理補正（共通仮設費）	補正なし

積算参考資料

工種・種目	規格	単位	数量	備考
直接工事費（仮設工）				
・仮設道路工				
・・・仮設道路(左岸)				
・・・表土掘削・埋戻	耕地範囲	m ²	1,506.000	算出数量：1.000 m ²
耕地復旧(表土掘削・埋戻)[表土掘削費・表土埋戻費]	施工区分：表土掘削，長期割引単価区分（賃料機械）：なし	m ²	1.000	
・・・安定シート	シート規格：ポリプロピレン系織布 980N/5cm	m ²	1,572.000	算出数量：1.000 m ²
土工用マット(シート類)敷設・撤去	施工区分：敷設	m ²	1.000	
・・・工事用道路	県道75号線進入部	m	25.100	算出数量：25.100 m
SP 路床盛土	施工幅員：4.0m以上，施工数量：20,000m ³ 未満，障害の有無：無し，長期割引単価区分：なし	m ³	49.000	
*ブルドーザ[湿地・～低騒音型・排対型(～2014)]	通称7t級 7～9t	日	-	
*振動ローラ(土工用)[フラット・シングル・ラム・～低騒・排(～2014)]	運転質量11～12t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
山土	，仮設道路用，	m ³	65.000	
SP 法面整形	整形箇所：盛土部，法面締固めの有無：無し，現場制約の有無：無し，土質：粘質土、砂及び砂質土、粘性土，長期割引単価区分：なし	m ²	38.000	
*バックホウ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³	日	-	
*普通作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
砂利舗装工(機械)	舗設材の種別：クラッシュラン，規格：C-40，仕上がり厚さ：10cm，敷均し幅：2.5m以上，施工区分：敷均し，舗装面仕上げ作業の必要性：必要，長期割引単価区分(賃料機械)の選択：なし，単価0円区分(舗設材)：なし	m ²	126.000	
・・・工事用道路	左岸耕地部	m	80.300	算出数量：80.300 m
SP 路床盛土	施工幅員：4.0m以上，施工数量：20,000m ³ 未満，障害の有無：無し，長期割引単価区分：なし	m ³	49.000	
*ブルドーザ[湿地・～低騒音型・排対型(～2014)]	通称7t級 7～9t	日	-	
*振動ローラ(土工用)[フラット・シングル・ラム・～低騒・排(～2014)]	運転質量11～12t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	

スクリーニングス	, 2.5~0.074mm,	m3	59.000	
SP 路床盛土	施工幅員:4.0m以上, 施工数量:20,000m3未満, 障害の有無:無し, 長期割引単価区分:なし	m3	116.000	
*ブルドーザ [湿地・~低騒音型・排対型 (~2014)]	通称7t級 7~9t	日	-	
*振動ローラ (土工用) [フラット・シングル・ラム・~低騒音・排 (~2014)]	運転質量11~12t	日	-	
*運転手 (特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
山土	, 仮設道路用,	m3	154.000	
SP 法面整形	整形箇所:盛土部, 法面締固めの有無:無し, 現場制約の有無:無し, 土質:粘質土、砂及び砂質土、粘性土, 長期割引単価区分:なし	m ²	68.000	
*バケット [クローラ型・~超低・排対型 (~2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*普通作業員		人	-	
*運転手 (特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
砂利舗装工 (機械)	舗設材の種別:クラッシュラン, 規格:C-40, 仕上がり厚さ:10cm, 敷均し幅:2.5m以上, 施工区分:敷均し, 舗装面仕上げ作業の必要性:必要, 長期割引単価区分 (賃料機械) の選択:なし, 単価0円区分 (舗設材):なし	m ²	281.000	
・・・ 工事用道路	発進基地斜路部	m	29.000	算出数量:29.000 m
SP 路床盛土	施工幅員:4.0m以上, 施工数量:20,000m3未満, 障害の有無:無し, 長期割引単価区分:なし	m3	368.000	
*ブルドーザ [湿地・~低騒音型・排対型 (~2014)]	通称7t級 7~9t	日	-	
*振動ローラ (土工用) [フラット・シングル・ラム・~低騒音・排 (~2014)]	運転質量11~12t	日	-	
*運転手 (特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
山土	, 仮設道路用,	m3	489.000	
SP 法面整形	整形箇所:盛土部, 法面締固めの有無:無し, 現場制約の有無:無し, 土質:粘質土、砂及び砂質土、粘性土, 長期割引単価区分:なし	m ²	122.000	
*バケット [クローラ型・~超低・排対型 (~2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*普通作業員		人	-	
*運転手 (特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	

砂利舗装工(機械)	舗設材の種別:クワッチャン,規格:C-40,仕上がり厚さ:10cm,敷均し幅:2.5m以上,施工区分:敷均し,舗装面仕上げ作業の必要性:必要,長期割引単価区分(賃料機械)の選択:なし,単価0円区分(舗設材):なし	m ²	102.000	
・・・ 工事用道路	ヤード造成、回転場含む	m	70.700	算出数量:70.700 m
SP 路床盛土	施工幅員:4.0m以上,施工数量:20,000m ³ 未満,障害の有無:無し,長期割引単価区分:なし	m ³	92.000	
*ブルドーザ[湿地・～低騒音型・排対型(～2014)]	通称7t級 7～9t	日	-	
*振動ローラ(土工用)[フラット・シングルドラム・～低騒音・排(～2014)]	運転質量11～12t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
スクリーニングス	,2.5～0.074mm,	m ³	111.000	
SP 路床盛土	施工幅員:4.0m以上,施工数量:20,000m ³ 未満,障害の有無:無し,長期割引単価区分:なし	m ³	151.000	
*ブルドーザ[湿地・～低騒音型・排対型(～2014)]	通称7t級 7～9t	日	-	
*振動ローラ(土工用)[フラット・シングルドラム・～低騒音・排(～2014)]	運転質量11～12t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
山土	,仮設道路用,	m ³	200.000	
SP 法面整形	整形箇所:盛土部,法面締固めの有無:無し,現場制約の有無:無し,土質:粘質土、砂及び砂質土、粘性土,長期割引単価区分:なし	m ²	84.000	
*バックホウ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³	日	-	
*普通作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
砂利舗装工(機械)	舗設材の種別:クワッチャン,規格:C-40,仕上がり厚さ:10cm,敷均し幅:2.5m以上,施工区分:敷均し,舗装面仕上げ作業の必要性:必要,長期割引単価区分(賃料機械)の選択:なし,単価0円区分(舗設材):なし	m ²	389.000	
・・・ 敷鉄板	設置	m ²	65.000	算出数量:65.000 m ²
敷鉄板設置・撤去工	施工区分:設置,供用日数:50,使用回数:1,長期割引単価区分(賃料機械):なし	m ²	65.000	
敷鉄板[賃料]	仮設材規格:22*1524*6096 [50日間]	m ² 供用日	65.000	
・・・ 仮設道路(右岸)				
・・・ 表土掘削・埋戻	耕地範囲	m ²	922.000	算出数量:1.000 m ²
耕地復旧(表土掘削・埋戻)[表土掘削費・表土埋戻費]	施工区分:表土掘削,長期割引単価区分(賃料機械):なし	m ²	1.000	

・・・安定シート	シート規格:ポリプロピレン系織布 980N/5cm	m ²	2,684.000	算出数量:1.000 m ²
土工用マット(シート類)敷設・撤去	施工区分:敷設	m ²	1.000	
・・・工事用進入部盛土	小田橋接続部	箇所	1.000	算出数量:1.000 箇所
SP 路床盛土	施工幅員:4.0m以上, 施工数量:20,000m ³ 未満, 障害の有無:無し, 長期割引単価区分:なし	m ³	105.000	
*ブルドーザー[湿地・～低騒音型・排対型(～2014)]	通称7t級 7～9t	日	-	
*振動ローラー(土工用)[フラット・シングル・ラム・～低騒音・排(～2014)]	運転質量11～12t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
山土	, 仮設道路用,	m ³	140.000	
砂利舗装工(機械)	舗設材の種類:クワッシュラン, 規格:C-40, 仕上がり厚さ:10cm, 敷均し幅:2.5m以上, 施工区分:敷均し, 舗装面仕上げ作業の必要性:必要, 長期割引単価区分(賃料機械)の選択:なし, 単価0円区分(舗設材):なし	m ²	410.000	
・・・工事用道路	小野市道拡幅部	m	135.000	算出数量:135.000 m
SP 床掘り	土質:土砂, 施工方法:上記以外(小規模), 土留方式の種類:-, 障害の有無:-,	m ³	225.000	
*バックホウ[クローラ型・後方超小旋回型・排対型(3次)]	バケット容量0.28m ³	供用日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
SP 土砂等運搬	土砂等発生現場:小規模, 積込機種・規格:バックホウ バケット容量0.28m ³ , 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む), DID区間の有無:無し, 運搬距離:0.2km以下	m ³	225.000	
*ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	通称4t積級	供用日	-	
*運転手(一般)		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
SP 積込(ルーズ)	土質:土砂, 作業内容:小規模(標準)	m ³	83.000	
*バックホウ[クローラ型・排対型(3次)]	バケット容量0.28m ³	供用日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
SP 土砂等運搬	土砂等発生現場:小規模, 積込機種・規格:バックホウ バケット容量0.28m ³ , 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む), DID区間の有無:無し, 運搬距離:0.2km以下	m ³	83.000	
*ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	通称4t積級	供用日	-	
*運転手(一般)		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
SP 積込(ルーズ)	土質:土砂, 作業内容:小規模(標準)	m ³	83.000	

*バックホウ[クロー型・排対型(3次)]	バケット容量0.28m3	供用日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
人力土工(盛土・埋戻)	土質区分:砂・砂質土,作業区分:埋戻,施工区分:まき出し,締固め区分:振動コンパクタ(I)	m3	83.000	
砂利舗装工(機械)	舗設材の種別:クワッシュラン,規格:C-40,仕上がり厚さ:10cm,敷均し幅:2.5m以上,施工区分:敷均し,舗装面仕上げ作業の必要性:必要,長期割引単価区分(賃料機械)の選択:なし,単価0円区分(舗設材):なし	m ²	189.000	
大型土のう工	施工区分:製作・設置,施工機械区分:バックホウ,採取土区分:現地土,購入土材数量(m3/袋):0.83m3,大型土のう袋区分:耐候性大型土のう袋(1年対応),単価0円区分(大型土のう袋):なし,長期割引単価区分(賃料機械):なし	袋	135.000	
・・・ 工事用道路	待避所	箇所	2.000	算出数量:1.000 箇所
砂利舗装工(機械)	舗設材の種別:クワッシュラン,規格:C-40,仕上がり厚さ:10cm,敷均し幅:2.5m以上,施工区分:敷均し,舗装面仕上げ作業の必要性:必要,長期割引単価区分(賃料機械)の選択:なし,単価0円区分(舗設材):なし	m ²	38.000	
・・・ 工事用道路	市境接続部	m	40.000	算出数量:40.000 m
SP 床掘り	土質:土砂,施工方法:標準,土留方式の種類:無し,障害の有無:無し,長期割引単価区分:なし	m3	113.000	
*バックホウ[クロー型・~超低・排対型(~2014)]	バケット容量0.8m3	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
SP 路床盛土	施工幅員:4.0m以上,施工数量:20,000m3未満,障害の有無:無し,長期割引単価区分:なし	m3	126.000	
*ブルドーザー[湿地・~低騒音型・排対型(~2014)]	通称7t級 7~9t	日	-	
*振動ローラ(土工用)[フラット・シングルドラム・~低騒音・排(~2014)]	運転質量11~12t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
山土	,仮設道路用,	m3	168.000	
SP 積込(ルーズ)	土質:土砂,作業内容:小規模(標準)	m3	8.000	
*バックホウ[クロー型・排対型(3次)]	バケット容量0.28m3	供用日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
人力土工(盛土・埋戻)	土質区分:砂・砂質土,作業区分:盛土,施工区分:まき出し,締固め区分:締固めを計上しない	m3	8.000	
締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	工種区分:築堤・埋戻,規格区分(ton):0.8~1.1ton,長期割引単価区分:なし	m3	8.000	

砂利舗装工(機械)	舗設材の種別:クラッシュラン,規格:C-40,仕上がり厚さ:10cm,敷均し幅:2.5m以上,施工区分:敷均し,舗装面仕上げ作業の必要性:必要,長期割引単価区分(賃料機械)の選択:なし,単価0円区分(舗設材):なし	m ²	200.000	
大型土のう工	施工区分:製作・設置,施工機械区分:バックホウ,採取土区分:購入土,購入土材数量(m ³ /袋):0.83m ³ ,大型土のう袋区分:耐候性大型土のう袋(1年対応),単価0円区分(大型土のう袋):なし,長期割引単価区分(賃料機械):なし	袋	15.000	
・・・ 工事用道路	到達側市道接続部	m	20.300	算出数量:20.300 m
SP 路床盛土	施工幅員:4.0m以上,施工数量:20,000m ³ 未満,障害の有無:無し,長期割引単価区分:なし	m ³	70.000	
*ブルドーザ[湿地・～低騒音型・排対型(～2014)]	通称7t級 7～9t	日	-	
*振動ローラ(土工用)[フラット・シングルドラム・～低騒音・排(～2014)]	運転質量11～12t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
山土	,仮設道路用,	m ³	93.000	
SP 法面整形	整形箇所:盛土部,法面締固めの有無:無し,現場制約の有無:無し,土質:粘質土、砂及び砂質土、粘性土,長期割引単価区分:なし	m ²	46.000	
*バックホウ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)]	バケット容量0.8m ³	日	-	
*普通作業員		人	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*土木一般世話役		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
砂利舗装工(機械)	舗設材の種別:クラッシュラン,規格:C 40,仕上がり厚さ:10cm,敷均し幅:2.5m以上,施工区分:敷均し,舗装面仕上げ作業の必要性:必要,長期割引単価区分(賃料機械)の選択:なし,単価0円区分(舗設材):なし	m ²	71.000	
・・・ 工事用道路	ヤード造成含む	m	67.700	算出数量:67.700 m
SP 路床盛土	施工幅員:4.0m以上,施工数量:20,000m ³ 未満,障害の有無:無し,長期割引単価区分:なし	m ³	143.000	
*ブルドーザ[湿地・～低騒音型・排対型(～2014)]	通称7t級 7～9t	日	-	
*振動ローラ(土工用)[フラット・シングルドラム・～低騒音・排(～2014)]	運転質量11～12t	日	-	
*運転手(特殊)		人	-	
*普通作業員		人	-	
*軽油	パトロール給油	L	-	
スクリーニングス	,2.5～0.074mm,	m ³	171.000	
SP 路床盛土	施工幅員:4.0m以上,施工数量:20,000m ³ 未満,障害の有無:無し,長期割引単価区分:なし	m ³	97.000	
*ブルドーザ[湿地・～低騒音型・排対型(～2014)]	通称7t級 7～9t	日	-	

* 振動ローラ(土工用)[フラット・シングル・ラム・〜低騒・排(〜2014)]	運転質量11〜12t	日	-	
* 運転手(特殊)		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
山土	, 仮設道路用,	m ³	130.000	
SP 法面整形	整形箇所:盛土部, 法面締固めの有無:無し, 現場制約の有無:無し, 土質:粘質土、砂及び砂質土、粘性土, 長期割引単価区分:なし	m ²	57.000	
* バックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜2014)]	バケット容量0.8m ³	日	-	
* 普通作業員		人	-	
* 運転手(特殊)		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
砂利舗装工(機械)	舗設材の種別:クワッチャレン, 規格:C-40, 仕上がり厚さ:10cm, 敷均し幅:2.5m以上, 施工区分:敷均し, 舗装面仕上げ作業の必要性:必要, 長期割引単価区分(賃料機械)の選択:なし, 単価0円区分(舗設材):なし	m ²	237.000	
・・・ 工事用道路	右岸回転場	箇所	1.000	算出数量:1.000 箇所
SP 路床盛土	施工幅員:4.0m以上, 施工数量:20,000m ³ 未満, 障害の有無:無し, 長期割引単価区分:なし	m ³	37.000	
* ブルトーサー[湿地・〜低騒音型・排対型(〜2014)]	通称7t級 7〜9t	日	-	
* 振動ローラ(土工用)[フラット・シングル・ラム・〜低騒・排(〜2014)]	運転質量11〜12t	日	-	
* 運転手(特殊)		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
山土	, 仮設道路用,	m ³	49.000	
砂利舗装工(機械)	舗設材の種別:クワッチャレン, 規格:C-40, 仕上がり厚さ:10cm, 敷均し幅:2.5m以上, 施工区分:敷均し, 舗装面仕上げ作業の必要性:必要, 長期割引単価区分(賃料機械)の選択:なし, 単価0円区分(舗設材):なし	m ²	106.000	
・・・ 工事用道路補修	小野市道6215号線(未舗装部)	路線	1.000	算出数量:1.000 路線
道路補修工(未舗装)	補足材の種別:再生クワッチャレン RC-40, 長期割引単価区分:なし, 単価0円区分:なし	m ²	1,750.000	
・・・ 敷鉄板	設置	m ²	9.200	算出数量:9.200 m ²
敷鉄板設置・撤去工	施工区分:設置, 供用日数:0, 使用回数:0, 長期割引単価区分(賃料機械):なし	m ²	9.200	
敷鉄板[賃料]	仮設材規格:22*1524*6096 [60日間]	m ² 供用日	9.200	
・ 仮排水管工				
・ 仮排水管設置				
・・・ 仮排水管設置	φ300、高密度ポリエチレン管(ダブル管)	m	38.000	算出数量:38.000 m

仮排水管設置	φ300mm、高密度ポリエチレン管(ダブル管)	m	38.000	算出数量:10.000 m
*普通作業員		人	0.090	
*高密度ポリエチレン管	ダブル構造(無孔)波状管用、φ300,,	m	10.000	
高密度ポリエチレン管継手材	ダブル構造(無孔)波状管用、φ300,,	組	9.000	
・・・仮排水管設置	φ700、高密度ポリエチレン管(ダブル管)	m	10.000	算出数量:10.000 m
高密度ポリエチレン管機械布設	管種区分:高密度ポリエチレン管,管径区分(mm):700mm,長期割引単価区分(賃料機械):なし	m	10.000	
高密度ポリエチレン管継手材	ダブル構造(無孔)波状管用、φ700,,	組	1.000	
・・・仮排水管設置	φ800、高密度ポリエチレン管(ダブル管)	m	14.500	算出数量:14.500 m
高密度ポリエチレン管機械布設	管種区分:高密度ポリエチレン管,管径区分(mm):800mm,長期割引単価区分(賃料機械):なし	m	14.500	
高密度ポリエチレン管継手材	ダブル構造(無孔)波状管用、φ800,,	組	2.000	
・・・仮排水管設置	φ1100、高密度ポリエチレン管(ダブル管)	m	38.500	算出数量:38.500 m
仮排水管設置	φ1100mm、高密度ポリエチレン管(ダブル管)	m	38.500	算出数量:10.000 m
*普通作業員		人	0.625	
*トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	機械区分:トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型),規格:最大吊上能力4.9t吊,長期割引単価区分(賃料機械):なし	日	0.065	
*高密度ポリエチレン管	ダブル構造(無孔)波状管用、φ1,100,,	m	10.000	
高密度ポリエチレン管継手材	ダブル構造(無孔)波状管用、φ1,100,,	組	6.000	
・・・仮排水管設置	φ1500、金属樹脂複合管(ダブル管)	m	12.000	算出数量:12.000 m
仮排水管設置	φ1500mm、金属樹脂複合管(ダブル管)	m	12.000	算出数量:10.000 m
*普通作業員		人	0.729	
*トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	機械区分:トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型),規格:最大吊上能力4.9t吊,長期割引単価区分(賃料機械):なし	日	0.079	
*金属樹脂複合管	ダブル構造(無孔)波状管用、φ1,500,,	m	10.000	
金属樹脂複合排水管継手材	ダブル構造(無孔)波状管用、φ1,500,,	組	2.000	
・安全費				
・交通誘導警備員				
・・・交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人	97.000	算出数量:1.000 人
交通誘導警備員B		人	1.000	
運搬費				
・共通仮設(積上げ)				
・運搬費(積上げ)				
・・・仮設材輸送	敷鉄板	ton	12.840	算出数量:1.000 ton
輸送費(仮設材)	製品長:12m以内,運搬距離(片道):60kmまで,計上方法:片道計上,積卸し計上区分:計上する(敷鉄板),積卸し区分(敷鉄板):基地(積込・取卸),,冬期割増率(実数):0.0,深夜早朝割増率(実数):0.0	ton	1.000	

準備費				
・ 共通仮設 (積上げ)				
・ ・ 準備工 (積上げ)				
・ ・ ・ 竹伐採	伐竹、切断、集積、積込	m ²	700.000	算出数量 : 1.000 m ²
[SP 施工パッケージ (基礎単価式入力用)]	樹木・竹の区分樹木密集度及び施工区分:伐竹、除根作業の有無:無、集積積込み作業の区分:人力施工	m ²	1.000	
* 特殊作業員		人	-	
* 土木一般世話役		人	-	
* 普通作業員		人	-	
* 軽作業員		人	-	
・ ・ ・ 伐採物運搬処分	竹 (幹、枝、葉)	ton	18.000	算出数量 : 1.000 ton
[SP 施工パッケージ (基礎単価式入力用)]	積込み条件:人力施工、除根作業の有無:-、DID区間の有無:無し、運搬距離:12.6km以上~15.5km以下	m ³	1.820	
* ダンプトラック[オノロード・ディーゼル]	通称2t積級	供用日		
* 運転手 (一般)		人	-	
* 軽油	パトロール給油	L	-	
伐採物処分費	資材規格:竹 (幹、枝、葉)	ton	1.000	