

令和4年3月8日

分任支出負担行為担当官
空知森林管理署北空知支署長 三橋 博之

工事名		施工場所		工事種別	工事概要	入札方式
豊政林道災害復旧工事		雨竜郡幌加内町字新富		林道工事	総延長78m(2箇所)	一般競争入札
予定価格(税抜き)	調査基準価格(税抜き)	契約年月日		契約相手方の商号又は名称及び住所		
58,798,000円	52,169,130円	令和4年3月7日		北海道旭川市神楽4条5丁目1-32		
契約金額(税抜き)	工事着手の時期	工事完成(業務完了)の時期				
58,400,000円	令和4年4月	令和4年12月18日				

- 予算決算及び会計令(昭和22年勅令第165号。以下「予決令」という。)第73条の規定に基づく競争参加資格
別添「入札公告」のとおり
- 競争に参加しようとした者の商号又は名称並びにそのうち競争に参加させなかった者の商号又は名称及びその者を参加させなかった理由
別紙「競争参加資格確認結果書」(別添1)のとおり
- 入札者の商号又は名称及び各入札者の各回の入札金額
別紙「入札執行調書」(別添2)のとおり
- 予定価格の作成に用いた積算価格についての内訳
別紙「工事積算内訳書」(別添3)のとおり
- 契約金額の変更に伴う契約の変更を行った場合
令和4年11月8日追加記入
・契約変更年月日 令和4年5月17日 ・変更後の契約金額(税抜き) 59,416,200円
・変更の理由 令和4年3月に決定した公共工事設計労務単価による特例措置により協議を行った結果、契約変更を行った。
・契約変更年月日 令和4年11月8日 ・変更後の契約金額(税抜き) 60,440,000円
・変更の理由 降雨による土砂流入撤去・残土処理のため、土砂撤去工及び残土処理工、播種工の変更増。種子吹付工を播種工に変更、植生土のう工の減工、ボックスカルバートの寸法変更に伴い、擁壁工の一般型枠及び伸縮目地材の数量変更、溝渠工のボックスカルバート床堀及び水路工、止水壁のコンクリート、一般型枠の数量変更を行ったため。
- 成績評定の結果
令和4年12月22日追加記入
評定点 83点

入札公告(建設工事)

次のとおり一般競争入札（政府調達対象外）に付します。
なお、本事業に係る落札決定及び契約締結は、当該事業に係る予算事務手続きが整うことを条件とする。

令和4年1月25日

分任支出負担行為担当官
空知森林管理署北空知支署長 三橋 博之

1 工事概要等

本工事は、施工パッケージ型積算方式の試行工事である。
本工事は、現場閉所による週休2日の試行工事（発注者指定方式）である。
本工事は、受発注者間の情報共有システムの活用の試行工事である。

- (1) 工事名 豊政林道災害復旧工事（電子入札対象案件）
- (2) 工事場所 雨竜郡幌加内町字新富
空知森林管理署北空知支署253林班外
- (3) 工事内容
幅員 3.5 m 延長 7.8 m
切土 105 m³
盛土 448 m³
擁壁工 L = 7.5 m
溝渠工 L = 19.71 m
仮設工 1 式
- (4) 工期 契約締結日の翌日から令和4年12月18日まで
- (5) 本工事の入札は、入札価格について品質・安全等の確保がなされないおそれがある極端に低価格での調達を見込んでいないか等を厳格に調査する特別重点調査の試行対象である。
- (6) 本工事の入札は、電子入札システムにより行う。なお、電子入札システムによりがたい場合は、発注者の承諾を得て紙入札方式に代えることができる。
- (7) 本工事は、建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律(平成12年法律第104号)に基づき、分別解体等及び特定建設資材廃棄物の再資源化等の実施が義務付けられた工事である。
- (8) 本工事は、受注者の施工体制の確保及び建設資材の確保を図るため、令和4年3月18日まで余裕期間を見込んだ工事である。
なお、余裕期間の技術者の配置は要しないものとする。
また、余裕期間内に、施工体制等の確保及び建設資材の確保が図られた場合は、監督職員との協議により工事着手できるものとする。

- (9) 主任技術者の専任に係る取扱いについては、工事の対象となる工作物に一体性若しくは連続性が認められる工事又は施工にあたり相互に調整を要する工事で、かつ、工事現場の相互の間隔が直線距離で10km程度又は移動時間60分程度の近接した場所において同一の建設業者が施工する場合には、建設業法施行令第27条第2項により、同一の専任の主任技術者がこれらの建設工事を管理することができるものとする。

なお、この場合において、同一の主任技術者が管理することができる工事の数は、専任が必要な工事を含む場合は、原則2件程度とする。ただし、監理技術者には適用しない。

2 競争参加資格

- (1) 予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号。以下「予決令」という。）第70条及び第71条の規定に該当しない者であること。

なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であって、契約締結のために必要な同意を得ている者は、予決令第70条中、特別の理由がある場合に該当する。

- (2) 令和3・4年度の北海道森林管理局における土木一式工事に係るA等級、B等級又はC等級の一般競争参加資格の認定を受けている者（会社更生法（平成14年法律第154号）に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法（平成11年法律第225号）に基づき再生手続開始の申立てがなされている者については、手続開始の決定後、北海道森林管理局長が別に定める手続に基づく一般競争参加資格の再認定を受けていること。）。

- (3) 会社更生法に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法に基づき再生手続開始の申立てがなされている者（(2)の再認定を受けた者を除く。）でないこと。

- (4) 平成18年4月1日から令和3年3月31日までの15年間に元請けとして、以下に示す契約金額500万円（消費税込み）以上（路体強化工は契約金額に制限なし。）の同種工事を施工した実績を有すること（経常建設共同企業体が同種工事を施工した場合における構成員の実績については、出資比率が20%以上である構成員に限り、当該実績を当該構成員の実績として認める。）。なお、当該実績が森林管理局長等（林野庁長官、森林技術総合研修所長、森林管理局長、森林管理署長、森林管理署支署長、森林管理事務所長、治山センター所長及び総合治山事業所長をいう。以下同じ。）が発注した工事のうち、入札説明書に示すものに係る実績である場合にあっては、「林野庁工事成績評定要領」（平成10年3月31日付け10林野管第31号林野庁長官通知）第4の3に規定する工事成績評定表の評定点（以下「評定点」という。）が65点未満のものは実績として認められない。

経常建設共同企業体にあっては、すべての構成員が上記の基準を満たす施工実績を有すること。

同種工事：森林土木工事（治山事業における溪間工事・山腹工事、林道規程の構造・規格に準ずる保安林管理道もしくは作業道の新設工事、林道事業における新設、改良、災害復旧工事、特殊修繕）

- (5) 次に掲げる基準をすべて満たす主任技術者又は監理技術者を建設業法（昭和24年法律第100号）に基づき当該工事に配置できること。

ただし、建設業法第26条第3項に規定する工事については、専任で配置できること。また、建設業法第26条第2項に規定する工事については、専任の監理技術

者を配置できること。

なお、監理技術者にあつては、監理技術者の行うべき職務を補佐する者として、次に掲げる③を除く基準をすべて満たす者を当該工事現場に専任で配置する場合は、2現場を限度として兼務できることとする。

また本工事において、現場施工に着手するまでの期間及び工事完成後、検査が終了し事務手続き、後片付け等のみが残っている期間については、必ずしも主任技術者又は監理技術者の専任の配置は要しない。

① 1級土木施工管理技士又は2級土木施工管理技士もしくはこれと同等以上の資格を有する者であること。

② 平成18年4月1日から令和3年3月31日までの15年間に、(4)に掲げる工事の経験を有する者であること。

なお、当該実績が森林管理局長等が発注した工事のうち入札説明書に示すものである場合にあつては、工事成績評定の評定点が入札説明書に示す点数未満であるものは経験として認められない。

③ 監理技術者にあつては、監理技術者資格者証及び監理技術者講習修了証を有する者又はこれに準ずる者であること。

(6) 競争参加資格確認申請書（以下「申請書」という。）及び競争参加資格確認資料（以下「資料」という。）の提出期限の日から開札の時までの期間に、北海道森林管理局長から「工事請負契約指名停止等措置要領」（昭和59年6月11日付け59林野経第156号林野庁長官通知）に基づく指名停止を受けていないこと。

(7) 北海道森林管理局管内の森林管理（支）署長が発注した同種工事で、平成31年4月1日から令和3年3月31日までの2年間に完成・引き渡された工事の実績がある場合においては、当該工事に係る評定点の平均が65点以上であること。

(8) 上記1に示した工事に係る設計業務等の受託者又は当該受託者と資本関係又は人的関係がある建設業者でないこと。（入札説明書参照）

(9) 入札に参加しようとする者の間に資本関係又は人的関係がないこと（資本関係又は人的関係がある者のすべてが共同企業体の代表者以外の構成員である場合を除く。）。（入札説明書参照）

(10) 建設業法に基づく本店、支店又は営業所が、北海道森林管理局管内（北海道内）に所在すること。また、経常建設共同企業体として申請書及び資料を提出する場合は、有資格者名簿に記載されている共同企業体の本店所在地が、上記区域内であること。

(11) 警察当局から、暴力団員が実質的に経営を支配する建設業者又はこれに準ずるものとして、農林水産省発注工事等からの排除要請があり、当該状態が継続している者でないこと。

(12) 以下の届出をしていない建設業者（当該届出の義務がない者を除く。）でないこと。

① 健康保険法（大正11年法律第70号）第48条の規定による届出

② 厚生年金保険法（昭和29年法律第115号）第27条の規定による届出

③ 雇用保険法（昭和49年法律第116号）第7条の規定による届出

3 競争参加資格の確認等

(1) 本競争入札の参加希望者は、上記2に掲げる競争参加資格を有することを証明す

るため、次に掲げるところに従い、申請書及び資料を提出し、分任支出負担行為担当官から競争参加資格の有無について確認を受けなければならない。

(2) 申請書及び資料の提出期間、場所及び方法

①提出期間：令和4年1月26日から令和4年2月8日まで（行政機関の休日に関する法律（昭和63年法律第91号）第1条第1項に規定する行政機関の休日（以下「休日」という。）を除く。）の9時から17時まで（最終日は15時まで）。

また、申請書及び資料については、提出期間の中で極力早めに提出願います。

②場所：〒074-0414 雨竜郡幌加内町字清月
空知森林管理署北空知支署 業務グループ（土木担当）
電話：050-3160-5720

③その他：電子入札システムを用いて提出すること。詳細は入札説明書による。ただし、承諾を得て紙入札による場合は②の場所に持参すること。

(3) 申請書及び資料は入札説明書に基づき作成すること。

(4) (2)の①に規定する期間内に申請書及び資料を提出しない者又は競争参加資格がないと認められた者は本競争入札に参加できない。

4 入札手続等

(1) 担当部局

〒074-0414 雨竜郡幌加内町字清月
空知森林管理署北空知支署 業務グループ（土木担当）
電話：050-3160-5720

(2) 入札説明書等の交付期間、場所及び方法

①交付期間：令和4年1月25日から令和4年3月1日まで（休日を除く。）の9時から17時まで（12時から13時までを除く。）。

②場所：〒074-0414 雨竜郡幌加内町字清月
空知森林管理署北空知支署 業務グループ（土木担当）
電話：050-3160-5720

③その他：配付資料は無料であるが、入札説明書等を記録するためのCD-R（未使用のものに限る。）を持参すること。

(3) 入札及び開札の日時、場所及び提出方法

入札書は、電子入札システムにより提出すること。ただし、やむを得ない事情により発注者の承諾を得た場合は、紙入札による入札書を持参すること。郵送等の持参以外の方法による提出は認めない。

① 電子入札システムによる場合

入札開始日時 令和4年2月25日 9時00分

入札締切日時 令和4年3月2日 16時00分

② 紙入札方式により持参する場合は、令和4年3月2日16時00分に空知森林管理署北空知支署入札室へ持参の上、入札すること。

③ 開札は、令和4年3月2日16時00分に空知森林管理署北空知支署において行う。

④ 紙入札方式による競争入札の執行に当たっては、分任支出負担行為担当官により競争参加資格があると確認された旨の通知書の写し及び委任状がある場合は委任状を持参すること。

5 その他

- (1) 手続において使用する言語及び通貨
日本語及び日本国通貨に限る。
- (2) 入札保証金及び契約保証金
 - ① 入札保証金 免除
 - ② 契約保証金 納付(保管金の取扱店 北空知信金幌加内支店)。
ただし、以下の条件を満たすことにより契約保証金の納付に代えることができる。
 - ア 利付き国債の提供(保管有価証券の取扱店 日本銀行札幌東代理店)
 - イ 金融機関若しくは保証事業会社(公共工事の前払金保証事業に関する法律(昭和27年法律第184号)第2条第4項に規定する保証事業会社をいう。)の保証(取扱官庁空知森林管理署北空知支署)
また、公共工事履行保証証券による保証を付した場合又は履行保証保険契約の締結を行った場合には、契約保証金の納付を免除する。
- (3) 工事費内訳書の提出
第1回の入札に際し、第1回の入札書に記載される入札金額に対応した工事費内訳書を電子入札システム等により提出すること。紙入札方式の場合は、入札書とともに工事費内訳書(様式自由)を提出すること。なお、当該工事費内訳書未提出の入札は、無効とする。
- (4) 入札の無効
 - ① 本公告に示した競争参加資格のない者が行った入札、申請書又は資料に虚偽の記載をした者が行った入札及び入札に関する条件に違反した入札は無効とする。
 - ② 無効の入札を行った者を落札者としたことが明らかとなった場合には、落札決定を取り消す。
 - ③ 分任支出負担行為担当官から競争参加資格のあることを確認された者であっても、開札の時ににおいて上記2に掲げる資格がない場合は、競争参加資格のない者に該当する。
- (5) 落札者の決定方法
落札者の決定は、競争参加資格の確認がなされた者の中で予決令第79条の規定に基づいて作成された予定価格の制限の範囲内で最低の価格をもって有効な入札を行った入札者を落札者とする。
ただし、予定価格が1千万円を超える工事について、落札者となるべき者の入札価格では当該契約の内容に適合した履行がなされないおそれがあると認められるとき、又はその者と契約を締結することが公正な取引の秩序を乱すこととなるおそれがある著しく不相当であると認められるときは、予定価格の制限の範囲内の価格をもって入札した他の者のうち、最低の価格をもって入札した者を落札者とするところがある。
- (6) 配置予定監理技術者の確認
落札者決定後、CORINS(一般財団法人日本建設情報総合センターの工事实績情報システム)等により配置予定の監理技術者等の専任制違反の事実が確認された場合、契約を締結しないことがある。なお、分任支出負担行為担当官によりやむを得ないものとして承認された場合のほかは、配置予定監理技術者等の変更は認められない。
- (7) 契約書作成の要否 要。

- (8) 関連情報を入手するための照会窓口 上記4の(1)に同じ。
- (9) 一般競争参加資格の認定を受けていない者の参加
上記2の(2)に掲げる一般競争参加資格の認定を受けていない者も上記3の(2)により申請書及び資料を提出することができるが、競争に参加するためには、開札の時において、当該資格の認定を受け、かつ競争参加資格の確認を受けていなければならない。
- (10) 資料の内容のヒアリング
資料の内容についてのヒアリングは原則として行わない。なお、ヒアリング実施の必要が生じた場合は別途通知する。
- (11) 本案件は、申請書及び資料の提出、入札を電子入札システムで行うものであり、その詳細については、入札説明書及び「電子入札システム運用基準（建設工事及び測量・建設コンサルタント等業務）」（平成16年7月29日付け16林政政第269号林野庁長官通知）による。
- (12) 発注者綱紀保持対策について
農林水産省の発注事務に関する綱紀保持を目的とした、農林水産省発注者綱紀保持規程（平成19年農林水産省訓令第22号）第10条及び第11条にのっとり、第三者から以下の不当な働きかけを受けた場合は、これを拒否し、その内容（日時、相手方及び働きかけの内容）を記録し、同規定第9条に基づき設置する発注者綱紀保持委員会（以下、「委員会」という。）に報告し、委員会の調査分析において不当な働きかけと認められた場合には、当該委員会を設置している機関において閲覧及びホームページにより公表する。
（不当な働きかけ）
- ① 自らに有利な競争参加資格の設定に関する依頼
 - ② 指名競争入札において自らを指定すること又は他者を指名しないことの依頼
 - ③ 自らが受注すること又は他者に受注させないことの依頼
 - ④ 公表前における設計金額、予定価格、見積金額又は低入札価格調査制度の調査基準価格に関する情報聴取
 - ⑤ 公表前における総合評価落札方式における技術点に関する情報聴取
 - ⑥ 公表前における発注予定に関する情報聴取
 - ⑦ 公表前における入札参加者に関する情報聴取
 - ⑧ その他の特定の者への便宜又は利益若しくは不利益の誘導につながるおそれのある依頼又は情報聴取
- (13) 詳細は入札説明書による。
また、入札に参加を希望する者は、北海道森林管理局ホームページに掲載されている競争契約入札心得を熟知のうえ、入札に参加すること。
掲載場所：北海道森林管理局 > 公売・入札情報 > 競争参加資格関係・入札参加者への注意事項等 > 資料7：北海道森林管理局競争契約入札心得
- (14) 本公告に記載のない事項については、北海道森林管理局競争契約入札心得による。

農林水産省の発注事務に関する綱紀保持を目的として、農林水産省発注者綱紀保持規程（平成19年農林水産省訓令第22号）が制定されました。この規程に基づき、第三者から不当な働きかけを受けた場合は、その事実をホームページで公表するなどの綱紀保持対策を実施しています。

詳しくは、北海道森林管理局ホームページ（<http://www.rinya.maff.go.jp/hokkaido/apply/publicsale/keiyaku/contract.html>）をご覧ください。

入札筆記書

調達案件番号

003801004020210011

調達案件名称

豊政林道災害復旧工事

業者名称	業者区分	第1回入札金額	第2回入札金額	結果
(株)旭友興林		59,000,000	58,400,000	落札

結 果

落札者決定

入札執行月日

令和04年3月2日

部 署

北海道森林管理局空知森林管理署 北空知支署

入札書比較価格 (税抜き) 58,798,000

予定価格 (税込み) 64,677,800

調査基準価格 (税抜き) 52,169,130

開札結果は上記の金額の通り相違ありません。

執行担当署名

三橋 博之

立会・確認担当署名

陣内 慎也

別添2

豊政林道災害復旧工事

工事積算内訳書

北海道森林管理局
空知森林管理署北空知支署

令和3年度

明 細 表

1	土工(1号箇所)	豊政林道					
コードNo	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		空知森林管理署	北空知支署	北海道(豪)	1	北空知(幌加内)	15
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
41	[土 工]		30.00	m	0	0	
4337	切土 砂・砂質土・粘性土・礫質土	<small>作業種別: 地山の掘削、施工土量: 10,000m3未満、制限の有無: なし、障害なし</small>	8.00	m3	299	2,392	
4191	盛土敷均し・締固め	<small>ブルドーザ11t級「排出ガス対策型(第1次基準値)」</small>	49.00	m3	366	17,934	
4239	盛土法面整形工(削り取り整形) 礫質土	<small>バックホウ山積0.8m³、排出ガス対策型(第2次基準値)</small>	76.00	m2	366	27,816	
3601	種子吹付工(S3)	<small>施工規模250m2未満</small>	76.00	m2	287	21,812	
7015	伐開(1号箇所)	<small>草刈機伐開(1種)97m2</small>	30.00	m	103	3,090	
7029	路床暗渠工(1号箇所)	<small>再生骨材0~80mm: 0.9m3 ダンプトラック10t車(良好)L=40.6km</small>	8.80	m	1,406	12,372	
7034	運搬盛土(1号箇所→2号箇所)砂・砂質土・粘性土・礫質土 L=400m	<small>10,000m3未満、制限無、障害無 不整地運搬車6t積</small>	82.00	m3	941	77,162	
3723	伐倒・枝払費 34cm上(L材)	<small>1号・2号箇所</small>	2.97	m3	1,160	3,445	
3724	伐倒費 32cm下(L材)	<small>1号・2号箇所</small>	7.00	m3	1,650	11,550	
4946	木寄費 トラクタ-6~11t未満	<small>NL込み、資材廻り0.4m3迄</small>	9.97	m3	3,419	34,087	
頁 計						211,660	
計						[211660]	211,000
割出単価						7,033	
(備考)	金額計の内 労務費(運転手・助手外) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)					28,590	
	金額計の内 労務費(運転手・助手) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)					51,162	
	金額計の内 形成材料					0	
	金額計の内 機械賃料 週休2日補正係数(1.04)					21,564	

明 細 表

2	路盤工(1号箇所)	豊政林道					
コードNo	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		空知森林管理署	北空知支署	北海道(豪)	1	北空知(幌加内)	15
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
41	[土 工]		30.00	m	0	0	
7014	路盤工(上層・1号箇所) 敷均し・締固め(敷厚t=20cm)	<small>※はかり(0~40mm)18%乾燥 5kgトラック10車(長材)→400mm バックホウ出積23m³、敷均し→3箇所 コンクリート4車</small>	18.00	m ³	12,689	228,402	
4285	路床内法仕上工 H=20cm	バックホウ0.8m ³ 級「排出ガス対策型(第2次基準値)」	30.00	m	176	5,280	
7033	路床内切土法面整形工	礫質土	39.00	m ²	537	20,943	
頁 計						254,625	
計						[254625]	254,000
割出単価						8,466	
(備考)	金額計の内	労務費(運転手・助手外) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)				23,613	
	金額計の内	労務費(運転手・助手) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)				60,573	
	金額計の内	形成材料				0	
	金額計の内	機械賃料 週休2日補正係数(1.04)				71,136	

明 細 表

3	擁壁工(1号箇所)	豊政林道					
コードNo	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		空知森林管理署	北空知支署	北海道(豪)	1	北空知(幌加内)	15
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
43	[擁 壁 工]		31.50	m	0	0	
8003	コンクリート【施工パ・C-4P 混B】	施工パッケージ単価計算参照	184.30	m3	26,540	4,891,322	
7011	丸太式残存型枠工(太鼓落材使用)	土留・擁壁用 太鼓落材使用 皮はぎ加工・切断ロス含む	152.00	m2	11,961	1,818,072	
8004	型枠【施工パ】	施工パッケージ単価計算参照	175.00	m2	7,864	1,376,200	
4333	伸縮目地取付(樹脂発泡体 t=10mm)		17.00	m2	1,721	29,257	
556	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径50 D60×t1.8mm	14.00	m	176	2,464	
3357	水抜フィルター	VP・VU50用	13.00	個	380	4,940	
3358	水抜用逆流防止弁	ウィープホール(50mm×200mm)	11.00	個	1,130	12,430	
4263	機械床掘 砂・砂質土・粘性土・礫質土	バックホウ山積0.8m ³ 、超低騒音型、排ガス対策型(第3次基準機)、障害なし、自立式	463.00	m3	372	172,236	
8002	埋戻し【施工パ・裏込工(1m≦W1<4m)】	施工パッケージ単価計算参照	277.00	m3	1,665	461,205	
7023	基床工(1号箇所)敷厚=15cm	割栗石(60~150mm)20%割増 ダンプトラック10t車(良好)=23.5km	36.00	m2	2,198	79,128	
7017	足場工(1号箇所)	単管足場:108掛m2 単管傾斜足場:124掛m2	1.00	式	766,788	766,788	
頁 計						9,614,042	
計						[9614042]	9,614,000
割出単価						305,206	
(備考)	金額計の内	労務費(運転手・助手外) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)				3,449,487	
	金額計の内	労務費(運転手・助手) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)				166,941	
	金額計の内	形成材料				4,317,241	
	金額計の内	機械賃料 週休2日補正係数(1.04)				130,891	

明 細 表

4 溝渠工(1号箇所)		豊政林道					
コードNo	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		空知森林管理署	北空知支署	北海道(豪)	1	北空知(幌加内)	15
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
42	[溝 渠 工]		9.00	m	0	0	
8008	ボックスカルバート【施工パ・B3500×H2000×L1000(T-14)】	施工パッケージ単価計算参照	9.00	m	752,100	6,768,900	
8002	埋戻し【施工パ・裏込工(1m≦W1<4m)】	施工パッケージ単価計算参照	151.00	m ³	1,665	251,415	
4263	機械床掘 砂・砂質土・粘性土・礫質土	バックホウ山積0.8m ³ 、超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)、障害なし、自立式	54.00	m ³	372	20,088	
4215	水路工 砂・砂質土・粘性土・礫質土	バックホウ0.8m ³ 級、超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)	40.00	m ³	1,610	64,400	
7022	止水壁施工(1号箇所)	コンクリートC-4P 混B 型枠【施工パ】埋戻し【施工パ・埋戻幅(W1<1m)】	1.00	式	163,815	163,815	
8011	消波根固めブロック据付け【施工パ・護床ブロック据付工】	施工パッケージ単価計算参照	12.00	個	3,222	38,664	
3394	護床ブロック(0.466t/個)	900×900×360mm	12.00	個	10,900	130,800	
8014	コルゲートパイプ【施工パφ2500撤去】	施工パッケージ単価計算参照	9.00	m	10,010	90,090	
3708	建設副産物処理費	金属類	2.23	t	2,000	4,460	
頁 計 計 割出単価						7,532,632	
						[7532632]	
						7,532,000	
						836,888	
(備考)	金額計の内	労務費(運転手・助手外) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)				872,502	
	金額計の内	労務費(運転手・助手) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)				79,829	
	金額計の内	形成材料				6,502,439	
	金額計の内	機械賃料 週休2日補正係数(1.04)				148,179	

明 細 表

5	仮設工(1号箇所)	豊政林道						
コードNo	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック		
		空知森林管理署	北空知支署	北海道(豪)	1	北空知(幌加内)	15	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
45	[仮 設 工]		1.00	式	0	0		
4782	大型土のう工(製作・設置)	<small>容積10m³を超える大型土のう、作業半径6m以下、超低騒音型、排出ガス対策型(第3次基準値)クレーン付2.9t吊</small>	34.00	袋	5,883	200,022		
4783	大型土のう工(撤去)	<small>作業半径6m以下、超低騒音型、排出ガス対策型(第3次基準値)クレーン付2.9t吊</small>	34.00	袋	639	21,726		
4785	大型土のう工(設置、移設)	<small>作業半径6m以下、超低騒音型、排出ガス対策型(第3次基準値)クレーン付2.9t吊</small>	23.00	袋	1,317	30,291		
4794	水替工ポンプ運転経費(口径100mm×1台)	<small>6~30m³/h未満(作業時)、発動発電機【排出ガス対策型(第2次基準値)】</small>	47.00	日	5,976	280,872		
4799	水替工 潜水ポンプ据付撤去	<small>ポンプ口径100mm、排出ガス対策型(第2次基準値)</small>	2.00	箇所	46,036	92,072		
8007	暗渠排水管【施工パ・廻排水工φ500mm・3カ月未満】	施工パッケージ単価計算参照	40.00	m	5,321	212,840		
7025	敷鉄板設置・撤去工(1号箇所)	<small>使用日数5日 鋼板22×1524×3048mm(4枚)</small>	1.00	式	10,717	10,717		
頁 計						848,540		
計						848,000		
[848540]						848,000		
割出単価						848,000		
(備考) 金額計の内 労務費(運転手・助手外) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)						321,425		
金額計の内 労務費(運転手・助手) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)						47,888		
金額計の内 形成材料						278,440		
金額計の内 機械賃料 週休2日補正係数(1.04)						93,627		

明 細 表

6	土工(2号箇所)	豊政林道					
コードNo	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		空知森林管理署	北空知支署	北海道(豪)	1	北空知(幌加内)	15
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
41	[土 工]		48.00	m	0	0	
4337	切土 砂・砂質土・粘性土・礫質土	作業種別: 地山の掘削、施工土量: 10,000m3未満、制限の有無: なし、障害なし	97.00	m3	299	29,003	
4191	盛土敷均し・締固め	ブルドーザ11t級「排出ガス対策型(第1次基準値)」	399.00	m3	366	146,034	
7009	購入盛土 砂・砂質土 L=31.9km	地山数量 ダンプトラック10t積(良好)	167.00	m3	7,490	1,250,830	
4239	盛土法面整形工(削り取り整形) 礫質土	バックホウ山積0.8m ³ 、排出ガス対策型(第2次基準値)	53.00	m2	366	19,398	
3601	種子吹付工(S3)	施工規模250m2未満	53.00	m2	287	15,211	
7001	伐開・除根(2号箇所)	草刈機伐開(1種)171m2 機械除根(密林)9m2	48.00	m	130	6,240	
7032	路床暗渠工(2号箇所)	再生骨材0~80mm: 1.35m3 ダンプトラック10t車(良好)L=41.0km	13.10	m	1,417	18,562	
4310	植生土のう工	中詰土現地採取、植生土のう6袋/m、アンカーピン4本/袋、床掘含む	1.50	m	4,920	7,380	
頁 計						1,492,658	
計						1,492,000	
割出単価						31,083	
(備考)	金額計の内 労務費(運転手・助手外) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)					41,600	
	金額計の内 労務費(運転手・助手) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)					373,331	
	金額計の内 形成材料					2,304	
	金額計の内 機械賃料 週休2日補正係数(1.04)					500,228	

明 細 表

7	路盤工(2号箇所)	豊政林道					
コードNo	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		空知森林管理署	北空知支署	北海道(豪)	1	北空知(幌加内)	15
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
41	[土 工]		48.00	m	0	0	
7003	路盤工(上層・2号箇所) 敷均し・締固め(敷厚t=20cm)	<small>※はかり(0~80mm)10%乾燥 5kgトラック0.8m³ 良材 t=410mm バックホウ出積2.8m³、重量0.7割換 コンバイン式0.4割</small>	28.80	m ³	12,689	365,443	
4285	路床内法仕上工 H=20cm	バックホウ0.8m ³ 級「排出ガス対策型(第2次基準値)」	48.00	m	176	8,448	
7033	路床内切土法面整形工	礫質土	54.00	m ²	537	28,998	
頁 計						402,889	
計						[402889]	402,000
割出単価						8,375	
(備考)	金額計の内	労務費(運転手・助手外)	労務補正率(0%)	週休2日補正係数(1.05)		37,134	
	金額計の内	労務費(運転手・助手)	労務補正率(0%)	週休2日補正係数(1.05)		95,682	
	金額計の内	形成材料				0	
	金額計の内	機械賃料	週休2日補正係数(1.04)			113,818	

明 細 表

8	擁壁工(2号箇所)	豊政林道					
コードNo	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		空知森林管理署	北空知支署	北海道(豪)	1	北空知(幌加内)	15
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
43	[擁 壁 工]		43.40	m	0	0	
8003	コンクリート【施工パ・C-4P 混B】	施工パッケージ単価計算参照	196.00	m3	26,540	5,201,840	
7027	鉄筋加工・組立工(2号箇所)	SD345 D13mm	11.00	kg	156	1,716	
7011	丸太式残存型枠工(太鼓落材使用)	土留・擁壁用 太鼓落材使用 皮はぎ加工・切断ロス含む	147.80	m2	11,961	1,767,835	
8004	型枠【施工パ】	施工パッケージ単価計算参照	197.20	m2	7,864	1,550,780	
7026	基床工(2号箇所)敷厚=15cm	割栗石(60~150mm)20%割増 ダンプトラック10t車(良好)=23.9km	105.00	m2	2,198	230,790	
4333	伸縮目地取付(樹脂発泡体 t=10mm)		14.00	m2	1,721	24,094	
556	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径50 D60×t1.8mm	23.00	m	176	4,048	
3357	水抜フィルター	VP・VU50用	20.00	個	380	7,600	
3358	水抜用逆流防止弁	ウィープホール(50mm×200mm)	20.00	個	1,130	22,600	
7007	足場工(2号箇所)	単管足場:151掛m2 単管傾斜足場:165掛m2	1.00	式	1,046,495	1,046,495	
4263	機械床掘 砂・砂質土・粘性土・礫質土	バックホウ山積0.8m ³ 、超低騒音型、排ガス対策型(第3次基準値)、踏害なし、自立式	361.00	m3	372	134,292	
8002	埋戻し【施工パ・裏込工(1m≦W1<4m)】	施工パッケージ単価計算参照	209.00	m3	1,665	347,985	
頁 計						10,340,075	
計						[10340075]	10,340,000
割出単価						238,248	
(備考)	金額計の内 労務費(運転手・助手外) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)					3,763,575	
	金額計の内 労務費(運転手・助手) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)					172,624	
	金額計の内 形成材料					4,592,494	
	金額計の内 機械賃料 週休2日補正係数(1.04)					195,618	

明 細 表

9	溝渠工(2号箇所)	豊政林道						
コードNo	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック		
		空知森林管理署	北空知支署	北海道(豪)	1	北空知(幌加内)	15	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
42	[溝 渠 工]		10.71	m	0	0		
8001	コルゲートパイプ【施工パ・φ1000mm・t=2.7mm】	施工パッケージ単価計算参照	10.71	m	38,570	413,084		
7006	月型籠工 φ4mm 網目13cm 管径1.0m用	<small>篩石：バックホウ0.8m3級 篩石150~300mm ダンプトラック10t車(良好)=23.9km 中篩石1.10m3/個</small>	4.00	個	39,476	157,904		
7020	大型ふとんかご工 主筋φ13mm金網φ5mm 網目13cm高1m×幅2m×長2m	<small>篩石：バックホウ0.8m3級 篩石150~300mm ダンプトラック10t車(良好)=23.9km 中篩石3.80m3/本</small>	2.00	本	95,745	191,490		
7021	大型ふとんかご工 主筋φ13mm金網φ5mm 網目13cm高1.0m×幅2.0m×長3.0m	<small>篩石：バックホウ0.8m3級 篩石150~300mm ダンプトラック10t車(良好)=23.9km 中篩石5.7m3/本</small>	4.00	本	136,467	545,868		
4500	吸出防止材設置(ふとんかご用)	厚10mm(合織不織布)	48.00	m2	449	21,552		
8002	埋戻し【施工パ・裏込工(1m≦W1<4m)】	施工パッケージ単価計算参照	17.00	m3	1,665	28,305		
4263	機械床掘 砂・砂質土・粘性土・礫質土	<small>バックホウ山積0.8㎡、超低騒音型、排出ガス対策型(第3次基準値)、障害なし、自立式</small>	25.00	m3	372	9,300		
4215	水路工 砂・砂質土・粘性土・礫質土	<small>バックホウ0.8m3級、超低騒音型、排出ガス対策型(第3次基準値)</small>	2.00	m3	1,610	3,220		
7036	コルゲートパイプ撤去 φ400mm		3.00	m	2,362	7,086		
3708	建設副産物処理費	金属類	0.07	t	2,000	140		
7018	建設副産物運搬費(1号・2号箇所・金属くず)	<small>4t車 L=40km 鉄くず類=2.3t(1号・2号箇所合算)</small>	1.00	車	19,910	19,910		
	頁 計					1,397,859		
	計					1,397,000		
		割出単価				130,438		
(備考)	金額計の内 労務費(運転手・助手外) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)					182,191		
	金額計の内 労務費(運転手・助手) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)					82,369		
	金額計の内 形成材料					767,387		
	金額計の内 機械賃料 週休2日補正係数(1.04)					81,972		

明 細 表

1# 豊政林道 ▼

11	間接工事費 共通仮設費	支給品費・無償貸付機械評価額		処分費等・飛行経費		鋼桁・門扉工場原価・別途製作する欄距柱	
(構造)	T 直接工事費(+)	32,594,000		o 適用諸経費率		8 道路工事	
	A 積上仮設費等(+)		0	a 原定率共通仮設費率(%)		10.87	
	S 対象額算定組込経費(+)			b 施工地域補正係数		1.3	
	H 対象額算定除外経費(-)			c 週休2日補正係数		1.04	
	P 定率仮設費算定対象額	32,594,000		d 採用仮設費率 a * b * c		14.70	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7024	敷鉄板運搬費(1号箇所)	<small>総重量3.2t 基地～現場L=22km 積込・取卸費含む</small>	1.00	式	34,240	34,240	
2608	循環資源利用促進税率		2.30	t	1,000	2,300	
	定率現場環境改善費	$(T + S) * 1.23 \%$	1.00	式		400,000	
	小計					436,540	
	定率共通仮設費	$P * 14.7 \%$	1.00	式		4,791,000	
	計					5,227,000	
(備考)		(参考)金額計の内労務費の金額			0 %割増	0	