

令和6年1月18日

分任支出負担行為担当官
青森森林管理署長 村上 卓也

工事名	施工場所	工事種別	工事概要	入札方式
高根林道ほか3災害復旧工事	青森県東津軽郡蓬田村大字広瀬字広瀬山国有林706林班ほか	土木一式工事	コンクリート擁壁工ほか 145m	一般競争入札 総合評価落札方式
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	
66,966,000 円	60,533,960 円	令和6年1月18日	青森県青森市大字野尻字今田97番1号 株式会社 鹿内組	
契約金額(税抜き)	工事着手の時期	工事完成の時期		
65,500,000 円	令和6年1月	令和6年3月		

- 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
- 予決令第91条第2項の規定により総合評価落札方式を実施した場合
 - ・ 総合評価落札方式を実施した理由及び落札者決定基準 別紙「入札公告」のとおり
 - ・ 落札理由 技術提案等の審査及び開札の結果、落札者決定基準を満たした入札者のうち、当該落札者が最も高い評価値であったため。

入札公告

高根林道ほか3災害復旧工事

次のとおり一般競争入札(政府調達対象外)に付します。

令和5年11月29日
分任支出負担行為担当官
青森森林管理署長 村上 卓也

1 工事概要

- (1) 工事名 高根林道ほか3災害復旧工事
- (2) 工事場所 青森県東津軽郡蓬田村大字広瀬字広瀬山国有林706林班ほか
- (3) 工事内容 コンクリート擁壁外 L=145m
- (4) 工期 契約締結日の翌日から令和6年3月29日まで
なお、繰越協議の結果、承認を得られた場合は工期の延長が可能
- (5) 本工事は、提出された技術提案書に基づき、価格と価格以外の要素を総合的に評価して落札者を決定する総合評価落札方式(簡易型)のうち、技術提案(簡易な施工計画)の提出、評価を省略する総合評価落札方式(簡易型運用版)の適用工事である。
また、品質確保のための体制その他の施工体制の確保状況を確認し審査する施工体制確認型総合評価落札方式の適用工事である。
- (6) 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。
- (7) 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6年2月8日(工事着手日の前日)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。
- (8) 本工事において主任技術者を配置する場合、密接な関係のある二以上の工事を同一の建設業者が近接した場所(相互の間隔が直線距離で10km程度又は移動時間が60分以内)において施工するものについては、同一の専任の主任技術者がこれらの工事を管理することができるものとする。
- (9) 本工事は、入札を電子入札システムで行う対象工事である。
ただし、電子入札システムによりがたい者は、発注者の承諾を得て紙入札に代えることができる。
- (10) 本工事は、週休2日を促進するため、現場閉所による週休2日(4週8休)に取り組むことを前提として、直接工事費及び間接工事費の一部を補正して実施する試行工事である。
契約締結後、工事着手前に週休2日の取組について協議して実施するものとし、その取組状況に応じ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)に基づく工事成績評定(以下「工事成績評定」という。)において評価を行うとともに、「森林土木工事における週休2日の取組実績証明書」を発行する。
なお、現場閉所等の達成状況が4週8休以上でない場合は、現場閉所等の状況に応じて請負代金額変更するが、工事成績評定においてマイナス評価は行わない。
- (11) 本工事は、令和5年度 国有林野事業の工事における技術提案資料等の簡素化対象工事である。
- (12) 本工事は、熱中症対策に資する現場管理費の補正の試行工事の対象とし、日最高気温の状況に応じた現場管理費の補正を行う工事である。
- (13) 本工事については、受注者が追加で費用を要する新型コロナウイルス感染症の感染防止対策を実施する場合に設計変更の協議の対象となる。受注者からの申し出により、受注者の事業計画書への反映と確実な履行を前提として設計変更を行い必要に応じて請負代金額の変更や工期(履行期間)の延長を行う。
- (14) 本工事は、令和5年度 賃上げを実施する企業に対して総合評価における加点を行う工事である。
- (15) 本工事は、ICT技術の活用を図るため、受注者の希望により起工測量、設計図書の照査、施工、出来型管理、検査及び工事完成図や施工管理の記録及び関係書類について3次元データを活用するICT活用工事の対象工事(施工者希望型)である。

- (8) 各森林管理局・署等が発注した森林土木工事で、次のすべての事項を満たしていること。
- ア 令和3年度から令和4年度の過去2年度に完成・引渡し完了した工事の実績がある場合においては、当該工事に係る工事成績評定点の平均が65点未満でないこと。
 - イ 令和4年4月1日以降に、調査基準価格を下回る価格をもって契約し完成・引渡し完了した工事がある場合においては、当該工事成績評定点が65点未満でないこと。
 - ウ 経常建設共同企業体にあつては、当該経常建設共同企業体の実績及び工事成績評定点とし、当該経常建設共同企業体としての実績がない場合は、実績のあるすべての構成員が上記の要件を満たしていること。
- (9) 上記3(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若しくは人事面において関連がある建設業者でないこと。
- なお、本工事に係る設計業務等の受託者は「株式会社 森林テクニクス東北支店」である。
- (10) 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。(入札説明書参照)
- (11) 次の事項に該当しない者であること。
- ア 不誠実な行為の有無
請負契約の履行が不誠実、下請契約関係が不適切、警察当局による公共工事からの排除要請等。
 - イ 経営状況
手形交換所による取引停止処分、主要取引先からの取引停止処分等。
 - ウ 安全管理の状況
事故等に基づく指名停止、労働基準監督署からの指導を受け、改善を行っていない等。
 - エ 労働福祉の状況
賃金不払い等による労働基準監督署からの指導を受け、改善を行っていない、退職金共済契約の締結を行っていない等。
- (12) 当該工事の施工計画に係る技術提案書等が適正であること。
- その記載内容が適正でない(未記載を含む)場合又は未提出の場合は入札参加を認めない。
- (13) 当該工事の入札説明書及び見積りに必要な図書等を電子入札システムからダウンロードしない者又は発注者の指定する方法(GD-R等による配布等)での交付を受けていない者は、入札参加を認めない。
- (14) 農林水産省発注工事等からの暴力団排除の推進について(平成20年3月31日付け19東経第178号局長通知)に基づき、警察当局から当局長(署長、支署長含む)に対し、暴力団が実質的に経営を支配する建設業者又はこれに準じるものとして、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。
- (15) 以下に定める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。
- ア 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
 - イ 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
 - ウ 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技術提案書等を提出し、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) 技術提案書等の提出期間、提出場所及び方法
技術提案書等は、電子入札システムにより提出すること。
ただし、電子入札システムによりがたい者で発注者の承諾を得た場合は、下記イの場所に郵送等(配達証明ができるものに限る。以下同じ。)又は持参して2部提出すること。
- なお、詳細は入札説明書による。
- ア 提出期間
令和5年11月30日(木)から令和5年12月13日(水)まで(土曜日、日曜日及び祝日等の行政機関の休日(以下「休日等」という。)を除く。)の9時00分から16時00分まで(12時00分から13時00分までを除く。)
 - イ 提出場所
〒038-0011 青森県青森市篠田3丁目22-16
青森森林管理署 総務グループ
電話：017-781-0131
- (3) 技術提案書等は入札説明書により作成すること。
- (4) 上記(2)に規定する期限までに技術提案書等を提出しない者又は競争参加資格がないと認めた者は本競争に参加できない。

- ア 電子入札システムによる入札の締め切りは、令和6年1月11日(木)16時00分とする。ただし、電子入札システムによる入札の受付開始の時期は、令和6年1月9日(火)9時00分からとする。
- イ 紙入札により入札する場合は、令和6年1月12日(金)10時00分までに青森森林管理署会議室へ入札書を持参すること。
- ウ 開札は、令和6年1月12日(金)10時00分に青森森林管理署会議室において行う。ただし入札及び開札日時に変更がある場合には、変更公告、競争入札参加資格通知書等により変更後の日時を通知する。
- エ 紙入札による競争入札への参加に当たっては、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。

6 その他

(1) 手続き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

ア 入札保証金 免除。

イ 契約保証金 納付。

ただし、利付国債の提供又は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。)の保証をもって契約保証金の納付に代えることができる。

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、電子入札システムにより提出すること。紙入札の場合は、入札書とともに工事費内訳書を提出すること。なお、詳細は入札説明書による。

工事費内訳書の様式は任意であるが、少なくとも数量、単価、金額等を明らかにすること。

また、入札の際に工事内訳書が未提出又は提出された工事費内訳書が未記入である等不備がある場合は、当該工事費内訳書の提出業者の入札を無効とすることがある。

なお、提出された工事費内訳書を必要に応じ公正取引委員会に提出する場合がある。

(4) 入札の無効

本公告に示した競争参加資格のない者が行った入札、技術提案書等に虚偽の記載をした者の入札又は入札に関する条件に違反した入札は無効とする。

(5) 配置予定監理技術者の確認

落札者決定後、CORINS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、契約を結ばないことがある。

なお、種々の状況からやむを得ないものとして承認された場合の他は、配置予定監理技術者等の変更は認められない。

(6) 契約書作成の要否

要。

(7) 関連情報を入手するための照会窓口

上記5(1)に同じ。

(8) 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(3)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(2)により技術提案書等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、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。

(9) 本案件は、技術提案書等の提出及び入札を電子入札システムで行うものであり、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(平成16年7月林野庁)による。

(10) 詳細は入札説明書による。

(11) 本工事は、「共通仮設費のうち営繕費」及び「現場管理費のうち労務管理費」の下記に示す費用(以下「実績変更対象費」という。)について、工事実施に当たって不足する技術者や技能者を広域的に確保せざるを得ない場合も考えられることから、契約締結後、労働者確保に要する方策に変更が生じ、森林整備保全事業設計積算要領に基づく金額相当では適正な工事の実施が困難になった場合は、実績変更対象費の支出実績を踏まえて最終精算変更時点で設計変更する試行工事である。

営繕費 : 労働者送迎費、宿泊費、借上費

(宿泊費、借上費については、労働者確保に係るものに限る。)

労務管理費 : 募集及び解散に要する費用、賃金以外の食事、通勤等に要する費用

(別添1)

競争参加資格確認結果書

1 工 事 名 :	高根林道ほか3災害復旧工事
2 発 注 機 関 名 :	青森森林管理署
3 入 札 公 告 日 :	令和5年11月29日
4 競争参加資格確認結果通知日	令和5年12月14日

資格確認申請者	資格の有無	資格がないと認めた理由
株式会社 鹿内組	有	

(備考) 1 「資格の有無」の欄には、資格があると認めた場合には「有」と記載し、資格がないと認めた場合は「無」とすること。

2 「資格がないと認めた理由」の欄には、入札公告において示した「競争に参加する者に必要な資格に関する事項」のどの事項を満たさなかったのかを記載すること。

入札執行調書

件名 高根林道ほか3災害復旧工事

日時 令和6年1月12日 / 10時00分

場所 青森森林管理署

執行者 青森森林管理署 農林水産技官 村上 卓也 確認者 青森森林管理署 農林水産技官 関 文武

立会者 青森森林管理署 農林水産技官 田村 喜信

番号	入札者の商号 又は名称	総計	技術評価点			第1回			第2回			備考
			標準点	技術提案加算点		金額	評価値	順位	金額	評価値	順位	
				企業評価	技術者評価							
1	(株)鹿内組	146	100	12	4	30	65,500,000	2.229	1			落札
2												
3												
4												
5												

(注1) 金額は、入札者が見積もった契約金額の110分の100に相当する金額である。

(注2) 執行者は、契約担当官等またはその補助者であって、当該入札執行に関する全責任を負うものとし、当該入札執行に係る決定又は判断を行うときは、確認者にその確認を求めるものとする。

確認者は、執行者が行う入札執行を補助するとともに、執行者が当該入札執行に係る決定又は判断を行う際に、その確認を行うものとする。

立会者は、予算決算及び会計令(昭和22年勅令第165号)第81条の規定による入札者が開札に立ち会わない場合において、当該開札に立ち会うこととされる当該入札に関係のない職員とする。

(注3) 評価値は、小数点以下第3位までとし、小数点以下第4位は切り捨てとする。

入札筆記書

調達案件番号

003802014020230048

調達案件名称

高根林道ほか3災害復旧工事

業者名称	業者区分	入札第1回			結果
		金額	技術評価点	評価値	
(株)鹿内組		65,500,000	146	2,229	落札

結果

落札者決定

入札執行月日

令和06年1月12日

部署

東北森林管理局青森森林管理署

入札書比較価格 (税抜き) 66,966,000

予定価格 (税込み) 73,662,600

調査基準価格 (税抜き) 60,533,960

基準評価値 1.493

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

村上 卓也

立会・確認担当署名

田村 喜信

関 文武

(別添3)

令和5年度

工事積算内訳書

工事名 高根林道ほか3災害復旧工事

工事場所 青森県東津軽郡蓬田村田村大字広瀬字広瀬山国有林706林班外

東北森林管理局
青森森林管理署

本 工 事 費 内 訳 表

工事名 高根林道ほか3災害復旧工事

青森森林管理署 本署

明細No	費 目	工 種	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	直接工事費	土工(高根1号)	22.00	m	-	1,126,000	
2		土工(高根2号)	30.00	m	-	3,310,000	
		直接工事費計				4,436,000	
8	間接工事費	共通仮設費	1.00	式	-	698,000	
12		現場管理費	1.00	式	-	1,898,000	
		間接工事費計				2,596,000	
	工事原価					7,032,000	
3	直接工事費	土工(瀬辺地大川目1号)	28.00	m	-	5,305,000	
4		土工(瀬辺地大川目2号)	23.00	m	-	3,956,000	
		直接工事費計				9,261,000	
9	間接工事費	共通仮設費	1.00	式	-	1,327,000	
13		現場管理費	1.00	式	-	3,822,000	
		間接工事費計				5,149,000	
	工事原価					14,410,000	
5	直接工事費	土工(南沢)	22.00	m	-	7,624,000	
		直接工事費計				7,624,000	
10	間接工事費	共通仮設費	1.00	式	-	1,115,000	
14		現場管理費	1.00	式	-	3,190,000	
		間接工事費計				4,305,000	
	工事原価					11,929,000	
6	直接工事費	土工(西の股)	20.00	m	-	9,714,000	
7		排水工(西の股)	13.00	工種	-	5,405,000	
		直接工事費計				15,119,000	
11	間接工事費	共通仮設費	1.00	式	-	2,056,000	
15		現場管理費	1.00	式	-	6,028,000	
		間接工事費計				8,084,000	

明 細 表

2	土工(高根2号)	点在箇所A(高根)					
コードNo	(構造) L=30.0m W=3.6m	(森林管理署名) 青森森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 青森(豪) 7		サブブロック 外ヶ浜A 128	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
71	[施工延長]		30.00	m	0	0	
6038	ブロック積工(コンクリート含む)	ブロック質量150kg/個 未満	59.40	m ²	29,700	1,764,180	
6040	裏込材投入		14.30	m ³	12,330	176,319	
6042	基礎工(ブロック)	人力打設	2.60	m ³	69,206	179,935	
6066	基礎栗石工 t=15cm		1.90	m ³	21,931	41,668	
6148	端部止コンクリート	無筋・鉄筋 ポンプ車打設	4.10	m ³	27,337	112,081	
8008	型枠	施工パッケージ単価計算参照	4.80	m ²	10,310	49,488	
8009	目地材設置	施工パッケージ単価計算参照	4.80	m ²	2,923	14,030	
8004	床掘(小規模)	施工パッケージ単価計算参照	65.00	m ³	2,221	144,365	
8006	埋戻(小規模)	施工パッケージ単価計算参照	65.00	m ³	3,764	244,660	
8005	掘削(小規模)	施工パッケージ単価計算参照	7.00	m ³	2,883	20,181	
6012	流用盛土	敷均し、締固め合成単価	1.00	m ³	899	899	
6014	流用残土	敷均し	61.00	m ³	167	10,187	
6013	盛土法面整形	BH-0.8m ³ (削取り整形)	1.00	m ²	492	492	
6018	砂利路盤工 敷厚=20cm	舗装面仕上げ有り	23.90	m ³	10,899	260,486	
6114	土のう仮締切工		11.00	m ²	12,763	140,393	
頁 計						3,159,364	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

3	土工(瀬辺地大川目1号)	点在箇所B(瀬辺地大川目)					
コードNo	(構造) L=28.0m W=3.6m	(森林管理署名) 青森森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 青森(豪) 7		サブブロック 外ヶ浜A 128	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
71	[施工延長]		28.00	m	0	0	
6038	ブロック積工(コンクリート含む)	ブロック質量150kg/個 未満	103.50	m ²	29,700	3,073,950	
7002	裏込材投入		24.60	m ³	12,197	300,046	
6042	基礎工(ブロック)	人力打設	4.40	m ³	69,206	304,506	
7003	基礎栗石工 t=15cm		3.20	m ³	21,779	69,692	
6148	端部止コンクリート	無筋・鉄筋 ポンプ車打設	8.10	m ³	27,337	221,429	
8008	型枠	施工パッケージ単価計算参照	9.50	m ²	10,310	97,945	
8009	目地材設置	施工パッケージ単価計算参照	2.50	m ²	2,923	7,307	
6026	床堀	砂・砂質土、粘性土、礫質土 BH-0.8m ³	154.00	m ³	408	62,832	
8006	埋戻(小規模)	施工パッケージ単価計算参照	68.00	m ³	3,764	255,952	
6014	流用残土	敷均し	110.00	m ³	167	18,370	
7004	砂利路盤工 敷厚=20cm	舗装面仕上げ有り	17.90	m ³	10,770	192,783	
6114	土のう仮締切工		13.00	m ²	12,763	165,919	
6081	大型土のう工	BH-0.8m ³ 撤去	42.00	袋	801	33,642	
6115	水替工(小口径)	ポンプ据付・撤去 口径50mm	1.00	箇所	19,845	19,845	
6118	水替工(小口径)日数	作業時排水 口径50mm	5.00	日	6,431	32,155	
頁 計						4,856,373	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

4 土工(瀬辺地大川目2号)		点在箇所B(瀬辺地大川目)					
コートNo	(構造) L=23.0m W=3.6m	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		青森森林管理署	本署	青森(豪)	7	外ヶ浜A	128
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
71	[施工延長]		23.00	m	0	0	
6038	ブロック積工(コンクリード含む)	ブロック質量150kg/個 未満	80.30	m2	29,700	2,384,910	
7002	裏込材投入		19.20	m3	12,197	234,182	
6042	基礎工(ブロック)	人力打設	3.40	m3	69,206	235,300	
7003	基礎栗石工 t=15cm		2.50	m3	21,779	54,447	
6148	端部止コンクリート	無筋・鉄筋 ポンプ車打設	8.20	m3	27,337	224,163	
8008	型枠	施工パッケージ単価計算参照	9.60	m2	10,310	98,976	
8009	目地材設置	施工パッケージ単価計算参照	2.60	m2	2,923	7,599	
6026	床堀	砂・砂質土、粘性土、礫質土 BH-0.8m3	114.00	m3	408	46,512	
8006	埋戻(小規模)	施工パッケージ単価計算参照	69.00	m3	3,764	259,716	
8005	掘削(小規模)	施工パッケージ単価計算参照	2.00	m3	2,883	5,766	
6014	流用残土	敷均し	48.00	m3	167	8,016	
7004	砂利路盤工 敷厚=20cm	舗装面仕上げ有り	14.70	m3	10,770	158,319	
6114	土のう仮締切工		10.00	m2	12,763	127,630	
6081	大型土のう工	BH-0.8m3 撤去	21.00	袋	801	16,821	
6115	水替工(小口径)	ポンプ据付・撤去 口径50mm	1.00	箇所	19,845	19,845	
頁 計						3,882,202	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

4	土工(瀬辺地大川目2号)	点在箇所B(瀬辺地大川目)					
コートNo	(構造) L=23.0m W=3.6m	(森林管理署名) 青森森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 青森(豪) c 7		サブブロック 外ヶ浜A 128	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6118	水菅工(小口径)日数	作業時排水 口径50mm	3.50	日	6,431	22,508	
8005	掘削(小規模)	施工パッケージ単価計算参照	17.00	m3	2,883	49,011	
6012	流用盛土	数均し、締固め合成単価	3.00	m3	899	2,697	
頁 計						74,216	
計						[3956418]	3,956,000
割出単価						172,000	
(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)					728,730	
	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)					141,043	
	金額計の内 形成材料					894,423	
	金額計の内 機械賃料 週休2日補正係数(1.04)					6,599	

明 細 表

5	土工(南沢)	点在箇所C(南沢)					
コードNo	(構造) L=22m W=3.6m	(森林管理署名) 青森森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 青森(豪) 7		サブブロック 外ヶ浜A 128	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
71	[施工延長]		22.00	m	0	0	
8005	掘削(小規模)	施工パッケージ単価計算参照	2.00	m3	2,883	5,766	
6012	流用盛土	敷均し、締固め合成単価	85.00	m3	899	76,415	
3713	岩ズリ	購入土(南沢)	3.00	m3	4,950	14,850	
6001	砂・砂質土・粘性土法面整形	バックホウ0.8m3 粗面仕上げ	1.00	m2	465	465	
6013	盛土法面整形	BH-0.8m3 (削取り整形)	3.00	m2	492	1,476	
7009	砂利路盤工 敷厚=20cm	舗装面仕上げ有り (南沢林道)	14.10	m3	11,585	163,348	
7010	コンクリート擁壁	無筋・鉄筋 ポンプ車打設 (南沢林道)	114.20	m3	28,074	3,206,050	
4614	一般養生工	無筋構造物	114.20	m3	722	82,452	
8008	型枠	施工パッケージ単価計算参照	122.20	m2	10,310	1,259,882	
8008	型枠	施工パッケージ単価計算参照	83.20	m2	10,310	857,792	
7011	基礎栗石工 t=15cm	南沢林道	6.70	m3	22,742	152,371	
6052	足場工	キャットウォーク	76.00	m	2,614	198,664	
8009	目地材設置	施工パッケージ単価計算参照	6.00	m2	2,923	17,538	
7012	端部止コンクリート	無筋・鉄筋 ポンプ車打設(南沢林道)	5.70	m3	28,033	159,788	
8008	型枠	施工パッケージ単価計算参照	11.80	m2	10,310	121,658	
頁 計						6,318,515	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

6	土工(西の股)	点在箇所D(西の股)						
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		
	L-20m W=3.6m	青森森林管理署	本署	青森(豪)	7	外ヶ浜A	128	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
71	[施工延長]		20.00	m	0	0		
4355	掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH 地山 10,000m2未満	819.00	m3	331	271,089		
6012	流用盛土	敷均し、締固め合成単価	313.00	m3	899	281,387		
6001	砂・砂質土・粘性土法面整形	バックホウ0.8m3 粗面仕上げ	210.00	m2	465	97,650		
6013	盛土法面整形	BH-0.8m3(削取り整形)	40.00	m2	492	19,680		
7015	砂利路盤工 敷厚=20cm	舗装面仕上げ有り(西の股)	91.50	m3	11,881	1,087,111		
7016	コンクリート擁壁	無筋・鉄筋 ポンプ車打設(西の股)	121.30	m3	29,518	3,580,533		
4614	一般養生工	無筋構造物	121.30	m3	722	87,578		
8008	型枠	施工パッケージ単価計算参照	138.00	m2	10,310	1,422,780		
8008	型枠	施工パッケージ単価計算参照	83.00	m2	10,310	855,730		
7017	基礎栗石工 t=15cm	西の股林道	8.10	m3	23,092	187,045		
6052	足場工	キャットウォーク	76.00	m	2,614	198,664		
8009	目地材設置	施工パッケージ単価計算参照	35.40	m2	2,923	103,474		
7018	端部止コンクリート	無筋・鉄筋 ポンプ車打設(西の股)	19.70	m3	29,477	580,696		
8008	型枠	施工パッケージ単価計算参照	41.90	m2	10,310	431,989		
6026	床堀	砂・砂質土、粘性土、礫質土 BH-0.8m3	351.00	m3	408	143,208		
頁 計						9,348,614		
計								
割出単価								
(備考)								

明 細 表

6	土工(西の股)	点在箇所D(西の股)					
コードNo	(構造) L=20m W=3.6m	(森林管理署名) 青森森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 青森(豪) 7		サブブロック 外ヶ浜A 128	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8010	埋戻(C)	施工パッケージ単価計算参照	194.00	m3	1,884	365,496	
頁 計						365,496	
計						[9714110]	9,714,000
割出単価						485,700	
(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)		4,045,913	
	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)		589,891	
	金額計の内	形成材料				1,068,644	
	金額計の内	機械賃料		週休2日補正係数(1.04)		50,035	

明 細 表

○ 1# 点在箇所A.(高根) ▼

8	間接工事費 共通仮設費	支給品費・無償貸付機械評価額	0	処分費等・飛行経費	0	費用・内訳工事項目・共通費等	0
(構造)	T 直接工事費(+)	4,436,000		o 適用諸経费率		8.道路工事	
	A 積上仮設費等(+)	0		a 原定率共通仮設费率(%)	12.78		
	S 対象額算定組込経費(+)	0		b 施工地域補正係数	1.0		
	H 対象額算定除外経費(-)	0		c 週休2日補正係数	1.04		
	P 定率仮設費算定対象額	4,436,000		d 採用仮設费率 a*b*c	13.29		
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6328	木製工事用看板枠工	共通仮設費に積上(安全費)	1.00	基	28,017	28,017	
	定率現場環境改善費	(T+S)*1.84%	1.00	式		81,000	
	小計	109017				109,000	
	定率共通仮設費	P*13.29%	1.00	式		589,000	
	計					698,000	
(備考)	(参考)金額計の内労務費の金額				0%割増	9,000	

明 細 表

○ 4# 点在箇所D (西の股 ▼)

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	積戻、内職工場原価・別途算入する機械等			
(構造)	T 直接工事費(+)	15,119,000	o 適用諸経费率	8 道路工事			
	A 積上仮設費等(+)	0	a 原定率共通仮設费率(%)	11.70			
	S 対象額算定組込経費(+)		b 施工地域補正係数	1.0			
	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	15,119,000	d 採用仮設费率 a * b * c	12.17			
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6328	木製工事用看板枠工	共通仮設費に積上(安全費)		基	28,017	0	
	定率現場環境改善費	(T + S) * 1.44 %	1.00	式		217,000	
	小計	217000				217,000	
	定率共通仮設費	P * 12.17 %	1.00	式		1,839,000	
	計					2,056,000	
(備考)	(参考)金額計の内労務費の金額		0 %割増			0	

明 細 表

○ 1# 点在箇所A (高根) ▼

12	間接工事費 現場管理費	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック	(サブブロック)	(ブロック略称)																																																																																																																																					
	(構造)	青森森林管理署	本署	7	128	青森(豪)																																																																																																																																					
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額																																																																																																																																					
	現 場 管 理 費		1.0	式	-	1,898,000																																																																																																																																					
	計					1,898,000																																																																																																																																					
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">A 直接工事費</td> <td></td> <td style="text-align: right;">4,436,000 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>B 純工事費</td> <td>(支給品費等含まない)</td> <td style="text-align: right;">5,134,000 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>C 産業廃棄物処分費等</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>D 現場管理費算定対象額</td> <td>(B - C)</td> <td style="text-align: right;">5,134,000 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>E 現場管理费率</td> <td>(Dで算定)</td> <td style="text-align: right;">33.69 %</td> <td colspan="4" style="text-align: right;">8 道路工事</td> </tr> <tr> <td>F 施工時期補正 設定工期</td> <td>(標準工期)</td> <td style="text-align: right;">77 日</td> <td colspan="4" style="text-align: right;">(142 日)</td> </tr> <tr> <td>G 冬期期間内工期</td> <td></td> <td style="text-align: right;">77 日</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>H 級地区分補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.20</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>I 冬期率(T年度内工期率)</td> <td>(G/F * 100)</td> <td style="text-align: right;">100 %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>J 冬期補正率</td> <td>(H * I / 100)</td> <td style="text-align: right;">1.20 %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>K 真夏日</td> <td></td> <td style="text-align: right;">日</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>L 真夏日率</td> <td>(K / F * 100)</td> <td style="text-align: right;">0 %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>M 熱中症対策補正率</td> <td>(L * 1.2 / 100)</td> <td style="text-align: right;">0.00 %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>N 施工地域補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.00</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>O 週休2日補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.06</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>P 補正現場管理费率</td> <td>(E * N + (J + M)) * O</td> <td style="text-align: right;">36.98 %</td> <td colspan="4" style="text-align: right;">(J + Mの最大は2.0%)</td> </tr> <tr> <td>Q 算定現場管理費</td> <td>(D * P / 100)</td> <td style="text-align: right;">1,898,553 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>R 端数切捨額</td> <td>(千円止)</td> <td style="text-align: right;">-553 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>S 現場管理費</td> <td>(Q + R)</td> <td style="text-align: right;">1,898,000 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table>							A 直接工事費		4,436,000 円					B 純工事費	(支給品費等含まない)	5,134,000 円					C 産業廃棄物処分費等		0 円					D 現場管理費算定対象額	(B - C)	5,134,000 円					E 現場管理费率	(Dで算定)	33.69 %	8 道路工事				F 施工時期補正 設定工期	(標準工期)	77 日	(142 日)				G 冬期期間内工期		77 日					H 級地区分補正係数		1.20					I 冬期率(T年度内工期率)	(G/F * 100)	100 %					J 冬期補正率	(H * I / 100)	1.20 %					K 真夏日		日					L 真夏日率	(K / F * 100)	0 %					M 熱中症対策補正率	(L * 1.2 / 100)	0.00 %					N 施工地域補正係数		1.00					O 週休2日補正係数		1.06					P 補正現場管理费率	(E * N + (J + M)) * O	36.98 %	(J + Mの最大は2.0%)				Q 算定現場管理費	(D * P / 100)	1,898,553 円					R 端数切捨額	(千円止)	-553 円					S 現場管理費	(Q + R)	1,898,000 円				
A 直接工事費		4,436,000 円																																																																																																																																									
B 純工事費	(支給品費等含まない)	5,134,000 円																																																																																																																																									
C 産業廃棄物処分費等		0 円																																																																																																																																									
D 現場管理費算定対象額	(B - C)	5,134,000 円																																																																																																																																									
E 現場管理费率	(Dで算定)	33.69 %	8 道路工事																																																																																																																																								
F 施工時期補正 設定工期	(標準工期)	77 日	(142 日)																																																																																																																																								
G 冬期期間内工期		77 日																																																																																																																																									
H 級地区分補正係数		1.20																																																																																																																																									
I 冬期率(T年度内工期率)	(G/F * 100)	100 %																																																																																																																																									
J 冬期補正率	(H * I / 100)	1.20 %																																																																																																																																									
K 真夏日		日																																																																																																																																									
L 真夏日率	(K / F * 100)	0 %																																																																																																																																									
M 熱中症対策補正率	(L * 1.2 / 100)	0.00 %																																																																																																																																									
N 施工地域補正係数		1.00																																																																																																																																									
O 週休2日補正係数		1.06																																																																																																																																									
P 補正現場管理费率	(E * N + (J + M)) * O	36.98 %	(J + Mの最大は2.0%)																																																																																																																																								
Q 算定現場管理費	(D * P / 100)	1,898,553 円																																																																																																																																									
R 端数切捨額	(千円止)	-553 円																																																																																																																																									
S 現場管理費	(Q + R)	1,898,000 円																																																																																																																																									
備考																																																																																																																																											

明 細 表

○ 2# 点在箇所B (瀬辺地 ▼)

13	間接工事費 現場管理費	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック	(サブブロック)	(ブロック略称)																																																																																																																																					
	(構造)	青森森林管理署	本署	7	128	青森(豪)																																																																																																																																					
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額																																																																																																																																					
	現場管理費		1.0	式	-	3,822,000																																																																																																																																					
	計					3,822,000																																																																																																																																					
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">A</td> <td style="width: 45%;">直接工事費</td> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: right;">9,261,000</td> <td style="width: 10%;">円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>純工事費</td> <td>(支給品費等含まない)</td> <td style="text-align: right;">10,588,000</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>産業廃棄物処分費等</td> <td></td> <td></td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>現場管理費算定対象額</td> <td>(B - C)</td> <td style="text-align: right;">10,588,000</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>現場管理费率</td> <td>(Dで算定)</td> <td style="text-align: right;">32.86</td> <td>%</td> <td colspan="2">8 道路工事</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>施工時期補正 設定工期</td> <td>(標準工期)</td> <td style="text-align: right;">77</td> <td>日</td> <td colspan="2">(185 日)</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>冬期期間内工期</td> <td></td> <td style="text-align: right;">77</td> <td>日</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>級地区分補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.20</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>I</td> <td>冬期率(I年度内工期率)</td> <td>(G/F*100)</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td>%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>J</td> <td>冬期補正率</td> <td>(H*I/100)</td> <td style="text-align: right;">1.20</td> <td>%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>K</td> <td>真夏日</td> <td></td> <td></td> <td>日</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>L</td> <td>真夏日率</td> <td>(K/F*100)</td> <td style="text-align: right;">0</td> <td>%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>M</td> <td>熱中症対策補正率</td> <td>(L*1.2/100)</td> <td style="text-align: right;">0.00</td> <td>%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>N</td> <td>施工地域補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.00</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>O</td> <td>週休2日補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.06</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>P</td> <td>補正現場管理费率</td> <td>(E*N+(J+M))*O</td> <td style="text-align: right;">36.10</td> <td>%</td> <td colspan="2">(J+Mの最大は2.0%)</td> </tr> <tr> <td>Q</td> <td>算定現場管理費</td> <td>(D*P/100)</td> <td style="text-align: right;">3,822,268</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>R</td> <td>端数切捨額</td> <td>(千円止)</td> <td style="text-align: right;">-268</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>S</td> <td>現場管理費</td> <td>(Q+R)</td> <td style="text-align: right;">3,822,000</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>							A	直接工事費		9,261,000	円			B	純工事費	(支給品費等含まない)	10,588,000	円			C	産業廃棄物処分費等			円			D	現場管理費算定対象額	(B - C)	10,588,000	円			E	現場管理费率	(Dで算定)	32.86	%	8 道路工事		F	施工時期補正 設定工期	(標準工期)	77	日	(185 日)		G	冬期期間内工期		77	日			H	級地区分補正係数		1.20				I	冬期率(I年度内工期率)	(G/F*100)	100	%			J	冬期補正率	(H*I/100)	1.20	%			K	真夏日			日			L	真夏日率	(K/F*100)	0	%			M	熱中症対策補正率	(L*1.2/100)	0.00	%			N	施工地域補正係数		1.00				O	週休2日補正係数		1.06				P	補正現場管理费率	(E*N+(J+M))*O	36.10	%	(J+Mの最大は2.0%)		Q	算定現場管理費	(D*P/100)	3,822,268	円			R	端数切捨額	(千円止)	-268	円			S	現場管理費	(Q+R)	3,822,000	円		
A	直接工事費		9,261,000	円																																																																																																																																							
B	純工事費	(支給品費等含まない)	10,588,000	円																																																																																																																																							
C	産業廃棄物処分費等			円																																																																																																																																							
D	現場管理費算定対象額	(B - C)	10,588,000	円																																																																																																																																							
E	現場管理费率	(Dで算定)	32.86	%	8 道路工事																																																																																																																																						
F	施工時期補正 設定工期	(標準工期)	77	日	(185 日)																																																																																																																																						
G	冬期期間内工期		77	日																																																																																																																																							
H	級地区分補正係数		1.20																																																																																																																																								
I	冬期率(I年度内工期率)	(G/F*100)	100	%																																																																																																																																							
J	冬期補正率	(H*I/100)	1.20	%																																																																																																																																							
K	真夏日			日																																																																																																																																							
L	真夏日率	(K/F*100)	0	%																																																																																																																																							
M	熱中症対策補正率	(L*1.2/100)	0.00	%																																																																																																																																							
N	施工地域補正係数		1.00																																																																																																																																								
O	週休2日補正係数		1.06																																																																																																																																								
P	補正現場管理费率	(E*N+(J+M))*O	36.10	%	(J+Mの最大は2.0%)																																																																																																																																						
Q	算定現場管理費	(D*P/100)	3,822,268	円																																																																																																																																							
R	端数切捨額	(千円止)	-268	円																																																																																																																																							
S	現場管理費	(Q+R)	3,822,000	円																																																																																																																																							
備考																																																																																																																																											

明 細 表

○ 3# 点在箇所C (南沢) ▼

14	間接工事費 現場管理費	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック	(サブブロック)	(ブロック略称)																																																																																																																																					
	(構造)	青森森林管理署	本署	7	128	青森(豪)																																																																																																																																					
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額																																																																																																																																					
	現 場 管 理 費		1.0	式	-	3,190,000																																																																																																																																					
	計					3,190,000																																																																																																																																					
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">A</td> <td style="width: 30%;">直接工事費</td> <td></td> <td style="width: 10%; text-align: right;">7,624,000</td> <td style="width: 10%;">円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>純工事費</td> <td>(支給品費等含まない)</td> <td style="text-align: right;">8,739,000</td> <td>円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>産業廃棄物処分費等</td> <td></td> <td></td> <td>円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>現場管理費算定対象額</td> <td>(B-C)</td> <td style="text-align: right;">8,739,000</td> <td>円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>現場管理費率</td> <td>(Dで算定)</td> <td style="text-align: right;">33.24</td> <td>%</td> <td style="text-align: center;">8 道路工事</td> <td></td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>施工時期補正 設定工期</td> <td>(標準工期)</td> <td style="text-align: center;">77</td> <td>日 (</td> <td style="text-align: center;">166</td> <td>日)</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>冬期期間内工期</td> <td></td> <td style="text-align: center;">77</td> <td>日</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>級地区分補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1.20</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>I</td> <td>冬期率(I年度内工期率)</td> <td>(G/F*100)</td> <td style="text-align: center;">100</td> <td>%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>J</td> <td>冬期補正率</td> <td>(H*I/100)</td> <td style="text-align: center;">1.20</td> <td>%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>K</td> <td>真夏日</td> <td></td> <td></td> <td>日</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>L</td> <td>真夏日率</td> <td>(K/F*100)</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td>%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>M</td> <td>熱中症対策補正率</td> <td>(L*1.2/100)</td> <td style="text-align: center;">0.00</td> <td>%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>N</td> <td>施工地域補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1.00</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>O</td> <td>週休2日補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1.06</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>P</td> <td>補正現場管理費率</td> <td>(E*N+(J+M))*O</td> <td style="text-align: center;">36.51</td> <td>%</td> <td style="text-align: center;">(J+Mの最大は2.0%)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Q</td> <td>算定現場管理費</td> <td>(D*P/100)</td> <td style="text-align: right;">3,190,608</td> <td>円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>R</td> <td>端数切捨額</td> <td>(千円止)</td> <td style="text-align: center;">-608</td> <td>円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>S</td> <td>現場管理費</td> <td>(Q+R)</td> <td style="text-align: right;">3,190,000</td> <td>円</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>							A	直接工事費		7,624,000	円			B	純工事費	(支給品費等含まない)	8,739,000	円			C	産業廃棄物処分費等			円			D	現場管理費算定対象額	(B-C)	8,739,000	円			E	現場管理費率	(Dで算定)	33.24	%	8 道路工事		F	施工時期補正 設定工期	(標準工期)	77	日 (166	日)	G	冬期期間内工期		77	日			H	級地区分補正係数		1.20				I	冬期率(I年度内工期率)	(G/F*100)	100	%			J	冬期補正率	(H*I/100)	1.20	%			K	真夏日			日			L	真夏日率	(K/F*100)	0	%			M	熱中症対策補正率	(L*1.2/100)	0.00	%			N	施工地域補正係数		1.00				O	週休2日補正係数		1.06				P	補正現場管理費率	(E*N+(J+M))*O	36.51	%	(J+Mの最大は2.0%)		Q	算定現場管理費	(D*P/100)	3,190,608	円			R	端数切捨額	(千円止)	-608	円			S	現場管理費	(Q+R)	3,190,000	円		
A	直接工事費		7,624,000	円																																																																																																																																							
B	純工事費	(支給品費等含まない)	8,739,000	円																																																																																																																																							
C	産業廃棄物処分費等			円																																																																																																																																							
D	現場管理費算定対象額	(B-C)	8,739,000	円																																																																																																																																							
E	現場管理費率	(Dで算定)	33.24	%	8 道路工事																																																																																																																																						
F	施工時期補正 設定工期	(標準工期)	77	日 (166	日)																																																																																																																																					
G	冬期期間内工期		77	日																																																																																																																																							
H	級地区分補正係数		1.20																																																																																																																																								
I	冬期率(I年度内工期率)	(G/F*100)	100	%																																																																																																																																							
J	冬期補正率	(H*I/100)	1.20	%																																																																																																																																							
K	真夏日			日																																																																																																																																							
L	真夏日率	(K/F*100)	0	%																																																																																																																																							
M	熱中症対策補正率	(L*1.2/100)	0.00	%																																																																																																																																							
N	施工地域補正係数		1.00																																																																																																																																								
O	週休2日補正係数		1.06																																																																																																																																								
P	補正現場管理費率	(E*N+(J+M))*O	36.51	%	(J+Mの最大は2.0%)																																																																																																																																						
Q	算定現場管理費	(D*P/100)	3,190,608	円																																																																																																																																							
R	端数切捨額	(千円止)	-608	円																																																																																																																																							
S	現場管理費	(Q+R)	3,190,000	円																																																																																																																																							
備考																																																																																																																																											

明 細 表

○ 4# 点在箇所D (西の股 ▼)

15	間接工事費 現場管理費	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック	(サブブロック)	(ブロック略称)																																																																																																																																					
	(構造)	青森森林管理署	本署	7	128	青森(豪)																																																																																																																																					
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額																																																																																																																																					
	現 場 管 理 費		1.0	式	-	6,028,000																																																																																																																																					
	計					6,028,000																																																																																																																																					
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">A 直接工事費</td> <td></td> <td style="text-align: right;">15,119,000 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>B 純工事費</td> <td>(支給品費等含まない)</td> <td style="text-align: right;">17,175,000 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>C 産業廃棄物処分費等</td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>D 現場管理費算定対象額</td> <td>(B - C)</td> <td style="text-align: right;">17,175,000 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>E 現場管理费率</td> <td>(Dで算定)</td> <td style="text-align: right;">31.91 %</td> <td colspan="4">8 道路工事</td> </tr> <tr> <td>F 施工時期補正 設定工期</td> <td>(標準工期)</td> <td style="text-align: right;">77 日</td> <td colspan="4">(230 日)</td> </tr> <tr> <td>G 冬期期間内工期</td> <td></td> <td style="text-align: right;">77 日</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>H 級地区分補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.20</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>I 冬期率(I年度内工期率)</td> <td>(G/F * 100)</td> <td style="text-align: right;">100 %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>J 冬期補正率</td> <td>(H * I / 100)</td> <td style="text-align: right;">1.20 %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>K 真夏日</td> <td></td> <td style="text-align: right;">日</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>L 真夏日率</td> <td>(K/F * 100)</td> <td style="text-align: right;">0 %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>M 熱中症対策補正率</td> <td>(L * 1.2 / 100)</td> <td style="text-align: right;">0.00 %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>N 施工地域補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.00</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>O 週休2日補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.06</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>P 補正現場管理费率</td> <td>(E * N + (J + M)) * O</td> <td style="text-align: right;">35.10 %</td> <td colspan="4">(J + Mの最大は2.0%)</td> </tr> <tr> <td>Q 算定現場管理費</td> <td>(D * P / 100)</td> <td style="text-align: right;">6,028,425 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>R 端数切捨額</td> <td>(千円止)</td> <td style="text-align: right;">-425 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>S 現場管理費</td> <td>(Q + R)</td> <td style="text-align: right;">6,028,000 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table>							A 直接工事費		15,119,000 円					B 純工事費	(支給品費等含まない)	17,175,000 円					C 産業廃棄物処分費等		円					D 現場管理費算定対象額	(B - C)	17,175,000 円					E 現場管理费率	(Dで算定)	31.91 %	8 道路工事				F 施工時期補正 設定工期	(標準工期)	77 日	(230 日)				G 冬期期間内工期		77 日					H 級地区分補正係数		1.20					I 冬期率(I年度内工期率)	(G/F * 100)	100 %					J 冬期補正率	(H * I / 100)	1.20 %					K 真夏日		日					L 真夏日率	(K/F * 100)	0 %					M 熱中症対策補正率	(L * 1.2 / 100)	0.00 %					N 施工地域補正係数		1.00					O 週休2日補正係数		1.06					P 補正現場管理费率	(E * N + (J + M)) * O	35.10 %	(J + Mの最大は2.0%)				Q 算定現場管理費	(D * P / 100)	6,028,425 円					R 端数切捨額	(千円止)	-425 円					S 現場管理費	(Q + R)	6,028,000 円				
A 直接工事費		15,119,000 円																																																																																																																																									
B 純工事費	(支給品費等含まない)	17,175,000 円																																																																																																																																									
C 産業廃棄物処分費等		円																																																																																																																																									
D 現場管理費算定対象額	(B - C)	17,175,000 円																																																																																																																																									
E 現場管理费率	(Dで算定)	31.91 %	8 道路工事																																																																																																																																								
F 施工時期補正 設定工期	(標準工期)	77 日	(230 日)																																																																																																																																								
G 冬期期間内工期		77 日																																																																																																																																									
H 級地区分補正係数		1.20																																																																																																																																									
I 冬期率(I年度内工期率)	(G/F * 100)	100 %																																																																																																																																									
J 冬期補正率	(H * I / 100)	1.20 %																																																																																																																																									
K 真夏日		日																																																																																																																																									
L 真夏日率	(K/F * 100)	0 %																																																																																																																																									
M 熱中症対策補正率	(L * 1.2 / 100)	0.00 %																																																																																																																																									
N 施工地域補正係数		1.00																																																																																																																																									
O 週休2日補正係数		1.06																																																																																																																																									
P 補正現場管理费率	(E * N + (J + M)) * O	35.10 %	(J + Mの最大は2.0%)																																																																																																																																								
Q 算定現場管理費	(D * P / 100)	6,028,425 円																																																																																																																																									
R 端数切捨額	(千円止)	-425 円																																																																																																																																									
S 現場管理費	(Q + R)	6,028,000 円																																																																																																																																									
備考																																																																																																																																											

明 細 表

16	一般管理費等	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック	サブブロック	(ブロック略称)
	(構造) 計算内容は下記参照	青森森林管理署	本署	7	128	青森(豪)
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額
	一般管理費等		1.0	式	-	10,392,000
	計					10,392,000
<p>○ 工事原価</p> <p style="margin-left: 20px;"> 点在箇所A(高根) 7,032,000 円 点在箇所B(瀬辺地大川目) 14,410,000 円 点在箇所C(南沢) 11,929,000 円 点在箇所D(西の股) 23,203,000 円 円 円 円 円 円 円 円 </p> <p style="margin-left: 20px;"> A 一般管理費等算定対象額 (産廃処分費等で補正) 56,574,000 円 B 一般管理費等率 (Aで算定) 18.33 % C 補正係数 1.00 D 補正一般管理費等率 (B * C) 18.33 % E 率部一般管理費等額 (A * D / 100) 10,370,014 円 F 契約保証補正值 0.04 % G 契約保証補正額 (A * F / 100) 22,629 円 H 算定一般管理費等 (E + G) 10,392,643 円 I 採用一般管理費等 (千円止) 10,392,000 円 </p>						
備考 係数は四捨五入 金額は切捨						