

志戸前川地区地すべり調査業務

盛岡森林管理署

経 費 条 件 表

盛岡森林管理署
志戸前川地区地すべり調査業務

補正項目	補正内容	説明
治山林道:地質調査／令和6年度(2024年度)		
電子成果品作成費計上区分	計上しない	
安全費率(%)	0	
施工管理費計上区分	計上する	
業務価格丸め	一万円丸め切り捨て	

治山林道:設計・計画作成等／令和6年度(2024年度)		
電子成果品作成費計上区分	その他設計業務	
委託先の選択	建設コンサルタントに委託する	
業務価格丸め	一万円丸め切り捨て	

治山林道:設計・計画作成等／令和6年度(2024年度)		
電子成果品作成費計上区分	予備設計、実施設計又は詳細設計	
委託先の選択	建設コンサルタントに委託する	
業務価格丸め	一万円丸め切り捨て	

業務委託料(消費税込み)／令和6年度(2024年度)		
消費税率	10	

業務費内訳書

志戸前川地区地すべり調査業務

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般調査	式	1			
直接調査費(電子成果品作成費・業務成果品費除く)	式	1			
直接人件費等	式	1			細別行
雨量計 資料整理	カ月	12			1号代価表 7頁
積雪深計 資料整理	カ月	6			2号代価表 8頁
気温計 資料整理	カ月	12			3号代価表 9頁
パイプ式歪計 資料整理(連続観測)	カ月	264			4号代価表 10頁
地下水位計 資料整理(連続観測、1カ月/回) 補正係数: 1	回	312			5号代価表 11頁
自動観測システム データ集積・管理 大規模 センサ数51(51~70以下) 係数C: 1.90	ヶ月	12			6号代価表 12頁
自動観測システム 現場設置機器点検・調整 大規模 センサ数51(51~70以下) 係数B: 1.40	回	2			7号代価表 13頁
自動観測システム 遠隔地システム点検・調整 大規模 センサ数51(51~70以下) 係数B: 1.40	回	2			8号代価表 14頁
自動観測システム 総合調整 大規模 センサ数51(51~70以下) 係数B: 1.40	回	2			9号代価表 15頁
基準日額	式	1			10号代価表 16頁
間接調査費	式	1			

業務費内訳書

志戸前川地区地すべり調査業務

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
旅費交通費	式	1			1号内訳書 6頁
施工管理費	式	1			
純調査費(業務管理費除く)	式	1			
間接費	式	1			
諸経費	式	1			
一般調査業務費	式	1			
直接原価(電子成果品作成費・業務成果品費除く)	式	1			
直接人件費等	式	1			種別行
地すべり調査 計画準備 総面積0.6km ² 以内 調査2種目	業務	1			11号代価表 17頁
地すべり調査 解析・地盤特性検討 総面積0.6km ² 以下 検討3箇所	業務	1			12号代価表 18頁
地すべり調査 解析・機構解析 総面積0.6km ² 以下 解析3ブロック	業務	1			13号代価表 19頁
地すべり調査 解析・安定解析 総延長4km以内 解析2断面	業務	2			14号代価表 20頁
近似三次元安定解析 1斜面3断面、斜面長500m以上	斜面	1			15号代価表 21頁
地すべり調査 解析・対策工法選定 総面積0.6km ² 以内 選定1箇所	業務	1			16号代価表 22頁

業務費内訳書

志戸前川地区地すべり調査業務

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
地すべり調査 報告書作成 調査結果資料2種目	業務	1			17号代価表 23頁
打合せ等 地質調査(解析等調査業務) 打合せ(業務着手+中間打合せ+成果物納入) 中間打合せ4回	業務	1			18号代価表 24頁
打合せ等 地質調査(解析等調査業務) 関係機関協議資料作成	業務	3			19号代価表 25頁
打合せ等 地質調査(解析等調査業務) 関係機関打合せ協議	業務	3			20号代価表 26頁
直接経費	式	1			種別行
打合せ旅費交通費：公共交通機関	式	1			
電子成果品作成費	式	1			
直接原価(その他原価除く)	式	1			
その他原価	式	1			
一般管理費等	式	1			
解析等調査業務価格	式	1			
直接原価(電子成果品作成費・業務成果品費除く)	式	1			
直接人件費等	式	1			種別行
地すべり防止工の設計 設計計画	件	1			21号代価表 27頁

業務費内訳書

志戸前川地区地すべり調査業務

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル坑内建上げボーリング工設計 設計本数 36本 補正係数：1.8	箇所	2			22号代価表 28頁
地すべり防止工の設計 施設設計等 内業 山腹工事 0.3ha未満 照査 b:のり砕工、モルタル(コンクリート)吹付工、種子吹付工、客土吹付工、植生基材吹付工などを主体と	件	1			23号代価表 29頁
地すべり防止工の設計 設計説明書作成 山腹工事 内業	件	1			24号代価表 30頁
施設設計等 内業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 施設設計・設計図作成 a:のり切工、土留工、水路工・暗渠工、柵工・筋工・伏工、植栽工	件	1			25号代価表 31頁
施設設計等 内業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 数量計算 a:のり切工、土留工、水路工・暗渠工、柵工・筋工・伏工、植栽工などを組み合	件	1			26号代価表 32頁
施設設計等 内業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 照査 a:のり切工、土留工、水路工・暗渠工、柵工・筋工・伏工、植栽工などを組み合わせ	件	1			27号代価表 33頁
設計説明書作成 山腹工事 内業	件	1			28号代価表 34頁
立木調査 用材林 調査、図面等 丘陵地	m2	7,000			29号代価表 35頁
基準日額	式	1			30号代価表 36頁
直接経費	式	1			種別行
現地調査旅費交通費	式	1			
電子成果品作成費	式	1			
直接原価(その他原価除く)	式	1			
その他原価	式	1			

業務費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
一般管理費等	式	1			
設計業務価格	式	1			
業務価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
業務委託料	式	1			

旅費交通費

内訳書

(1号内訳書)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
現地調査旅費交通費	式	1				
計						

代価表

(1号代価表)

1ヵ月当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師	人	0 100				[1]
地質調査員	人	0 800				[1]
材料費 [1] 消耗品	%	3			諸雑費	
計						
1ヵ月 当り						

代価表

(2号代価表)

1ヵ月当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師	人	0 ¹ 100				[1]
地質調査員	人	0 ¹ 800				[1]
材料費 [1] 消耗品	%	3 ¹			諸雑費	
計						
1ヵ月当り						

代価表

(3号代価表)

1ヵ月当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師	人	0 100				[1]
地質調査員	人	0 800				[1]
材料費 [1] 消耗品	%	3			諸雑費	
計						
1ヵ月 当り						

代価表

(4号代価表)

1ヵ月当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師	人	0 ¹ 100				[1]
地質調査員	人	0 ¹ 800				[1]
材料費 [1] 消耗品	%	3 ¹			諸雑費	
計						
1ヵ月 当り						

地下水位計 資料整理(連続観測、1ヵ月/回)
補正係数：1

代価表

(5号代価表)

1回当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師	人	0.200				[1] 0.2人×1.0
地質調査員	人	0.500				[1] 0.5人×1.0
材料費 [1] 消耗品	%	3			諸雑費	
計						
1回当り						

自動観測システム データ集積・管理
 大規模 センサ数51(51~70以下) 係数C : 1.90

代価表

(6号代価表)

1ヶ月当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師	人	1	900			[1] 1.0人×1.9
主任地質調査員	人	3	800			[1] 2.0人×1.9
材料費 [1] 消耗品費	%	5			諸雑費	
機械経費 調整用機器損料	%	3			1号単価表 37頁	機械経費対象額は 係数B : 1.40
計						
1ヶ月当り						

自動観測システム 現場設置機器点検・調整
 大規模 センサ数51(51～70以下) 係数B:1.40

代価表

(7号代価表)

1 回 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	1	400			[1][2]1.0人×1.4
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	1	400			[1][2]1.0人×1.4
普通作業員	人	2	800			[1][2]2.0人×1.4
電工	人	2	800			[1][2]2.0人×1.4
材料費 [1] 消耗品費	%	5			諸雑費	
機械経費 [2] 調整用機器損料	%	3			諸雑費	
計						
1 回 当 り						

自動観測システム 遠隔地システム点検・調整
 大規模 センサ数51(51~70以下) 係数B:1.40

代価表

(8号代価表)

1 回 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師	人	1	400			[1][2]1.0人×1.4
主任地質調査員	人	1	400			[1][2]1.0人×1.4
普通作業員	人	2	800			[1][2]2.0人×1.4
電工	人	1	400			[1][2]1.0人×1.4
材料費 [1]消耗品費	%	5			諸雑費	
機械経費 [2]調整用機器損料	%	3			諸雑費	
計						
1 回 当 り						

自動観測システム 総合調整
 大規模 センサ数51(51~70以下) 係数B : 1.40

代価表

(9号代価表)

1 回 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師	人	1	400			[1][2]1.0人×1.4
主任地質調査員	人	1	400			[1][2]1.0人×1.4
普通作業員	人	2	800			[1][2]2.0人×1.4
電工	人	1	400			[1][2]1.0人×1.4
材料費 [1]消耗品費	%	5			諸雑費	
機械経費 [2]調整用機器損料	%	3			諸雑費	
計						
1 回 当 り						

基準日額

代価表

(10号代価表)

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	0.500				
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	0.500				
計						
1式当り						

地すべり調査 計画準備
 総面積0.6km²以内 調査2種目

代価表

(11号代価表)

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
理事、技師長	人	1	100			
主任技師	人	1	650			
技師(C)	人	1	650			
計						
1 業務 当り						

地すべり調査・解析・地盤特性検討
 総面積0.6km²以下 検討3箇所

代価表

(12号代価表)

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	2 100				
技師(A)	人	2 100				
技師(B)	人	1 050				
技師(C)	人	2 100				
技術員	人	3 150				
計						
1 業務 当り						

地すべり調査・解析・機構解析
 総面積0.6km²以下 解析3ブロック

代価表

(13号代価表)

1業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	2	1,400			
技師(A)	人	2	1,400			
技師(B)	人	1	1,600			
技師(C)	人	1	1,600			
技術員	人	0	1,800			
計						
1業務当り						

地すべり調査 解析・安定解析
 総延長4km以内 解析2断面

代価表

(14号代価表)

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	1 100				
技師(A)	人	1 100				
技師(B)	人	1 100				
技師(C)	人	0 550				
技術員	人	1 650				
計						
1 業務 当り						

近似三次元安定解析
1斜面3断面、斜面長500m以上

代価表

(15号代価表)

1 斜面 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)	人	1	900			[1][2]
技師(C)	人	19				[1][2]
技術員	人	4				[1][2]
電算費 [1]	%	5			諸雑費	
消耗品費 [2]	%	1			諸雑費	
計						
1 斜面 当り						

地すべり調査 解析・対策工法選定
 総面積0.6km2以内 選定1箇所

代価表

(16号代価表)

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	1				
技師(A)	人	2				
技師(B)	人	1				
技師(C)	人	1				
技術員	人	1				
計						
1 業務 当り						

代価表

(17号代価表)

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	1	650			
技師(A)	人	1	100			
技師(B)	人	1	650			
計						
1 業務 当り						

代価表

打合せ等 地質調査(解析等調査業務)
打合せ(業務着手+中間打合せ+成果物納入) 中間打合せ4回

(18号代価表)

1業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	3 ¹				
技師(A)	人	1 ¹				
技師(B)	人	2 ¹				
計						
1 業務 当り						

打合せ等 地質調査(解析等調査業務)
 関係機関協議資料作成

代価表

(19号代価表)

1 業務当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
技師(B)	人	0.250				
技師(C)	人	0.250				
計						
1 業務 当り						

打合せ等 地質調査(解析等調査業務)
 関係機関打合せ協議

代価表

(20号代価表)

1業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)	人	0.500				
技師(B)	人	0.500				
計						
1 業務 当り						

代価表

(21号代価表)

1 件 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0 ¹ 600				
技師(A)	人	1 ¹ 100				
技師(B)	人	1 ¹ 600				
計						
1 件 当 り						

トンネル坑内建上げボーリング工設計
設計本数 36本 補正係数：1.8

代価表

(22号代価表)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.900				[1]0.5人×1.8
技師(A)	人	1.800				[1]1.0人×1.8
技師(B)	人	5.400				[1]3.0人×1.8
技術員	人	5.400				[1]3.0人×1.8
消耗品費 [1]	%	1			諸雑費	
計						
1 箇所 当り						

代価表

地すべり防止工の設計 施設設計等

内業 山腹工事 0.3ha未満 照査 b:のり砕工、砂利(コンクリート)吹付工、種子吹付工・客土吹付工・植生基材吹付工などを
 主体とする設計箇所

(23号代価表)

1件当たり

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.700				
技師(B)	人	1.400				
計						
1 件 当 り						

地すべり防止工の設計 設計説明書作成
山腹工事 内業

代価表

(24号代価表)

1件当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.800				
技師(A)	人	1.400				
技師(B)	人	1.400				
技術員	人	2.300				
計						
1 件 当 り						

代価表

施設設計等

内業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 施設設計・設計図作成 a:のり切工、土留工、水路工・暗渠工、柵工・筋工・伏工、
植栽工などを組み合わせた設計箇所

(25号代価表)

1 件 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0 770				
技師(A)	人	1 210				
技師(B)	人	3 740				
技師(C)	人	3 850				
技術員	人	2 970				
計						
1 件 当 り						

代価表

施設設計等

内業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 数量計算 a:のり切工、土留工、水路工・暗渠工、柵工・筋工・伏工、植栽工などを
組み合わせた設計箇所

(26号代価表)

1件当たり

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
技師(C)	人	1	980			
技術員	人	3	520			
計						
1件当たり						

代価表

施設設計等

内業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 照査 a:のり切工、土留工、水路工・暗渠工、柵工・筋工・伏工、植栽工などを組み合わせた設計箇所

(27号代価表)

1 件 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.770				
技師(B)	人	1.540				
計						
1 件 当 り						

代価表

(28号代価表)

1 件当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.800				
技師(A)	人	1.400				
技師(B)	人	1.400				
技術員	人	2.300				
計						
1 件 当 り						

立木調査
用材林 調査、図面等 丘陵地

代価表

(29号代価表)

1,000 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(B)(屋外補正対象)	人	0.230				
技師(C)(屋外補正対象)	人	0.230				
技術員(屋外補正対象)	人	0.230				
技師(B)	人	0.070				
技師(C)	人	0.470				
計						
1 m2 当り						

基準日額

代価表

(30号代価表)

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
技師(B)(屋外補正対象)	人	0.500				
技師(C)(屋外補正対象)	人	0.500				
技術員(屋外補正対象)	人	0.500				
計						
1式当り						

単価表

(1号単価表)

100%当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師	人	1,400				1.0人×1.4
主任地質調査員	人	2,800				2.0人×1.4
計						
1%当り						

条件表

打合せ等 地質調査(解析等調査業務)

関係機関打合せ協議

20号代価表

1機関 当り

No.	条 件 内 容
1	打合せ等 : 関係機関打合せ協議
2	安全費率計上区分 : 計上しない

地質調査業務

旅明（地質）1-1

旅費交通費

明 細 書

(構造)

現地調査

地質調査技師=3日

主任地質調査員=3日

地質調査員=0日

滞在して業務を行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
ライトバン運転経費（外業用）	2.00	日			旅単1-1	
高速道路利用料		日			旅単1-2	
1/2日当						
地質調査技師		人				
1/2日当						
主任地質調査員		人				
1/2日当						
地質調査員		人				
宿泊費						
地質調査技師	1.00	人				
宿泊費						
主任地質調査員	1.00	人				
宿泊費						
地質調査員		人				
滞在費(30日未満)						
地質調査技師	2.00	人				
滞在費(30日未満)						
主任地質調査員	2.00	人				
滞在費(30日未満)						
地質調査員		人				
滞在費(30日以上60日未満)						
地質調査技師		人				
滞在費(30日以上60日未満)						
主任地質調査員		人				
滞在費(30日以上60日未満)						
地質調査員		人				
滞在費(60日以上)						
地質調査技師		人				
滞在費(60日以上)						
主任地質調査員		人				
滞在費(60日以上)						
地質調査員		人				
計						
(現地調査旅費交通費)						

地質調査業務

旅明（地質）1-2

旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（1箇所目）通勤の場合：盛岡森林管理署

主任技師=0回

技師（A）=0回

技師（B）=0回

-

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
高速道路利用料						
1/2日当 主任技師		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（A）		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（B）		人				0回×2日（往復）=0日
宿泊費 主任技師		人				0人
宿泊費 技師（A）		人				0人
宿泊費 技師（B）		人				0人
計 （打合せ旅費交通費：ライトバン）						

地質調査業務

旅明(地質) 1-3

旅費交通費

明 細 書

(構造)

打合せ(ライトバン)

(2箇所目) 通勤の場合: 東北森林管理局

主任技師=0回

技師(A)=0回

技師(B)=0回

-

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
高速道路利用料						
1/2日当 主任技師		人				0回×2日(往復)=0日
1/2日当 技師(A)		人				0回×2日(往復)=0日
1/2日当 技師(B)		人				0回×2日(往復)=0日
宿泊費 主任技師		人				0人
宿泊費 技師(A)		人				0人
宿泊費 技師(B)		人				0人
計 (打合せ旅費交通費: ライトバン)						

地質調査業務

旅明（地質）1-4

旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（3箇所目）通勤の場合：雫石町役場

主任技師=0回

技師（A）=0回

技師（B）=0回

-

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
高速道路利用料						
1/2日当 主任技師		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（A）		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（B）		人				0回×2日（往復）=0日
宿泊費 主任技師		人				0人
宿泊費 技師（A）		人				0人
宿泊費 技師（B）		人				0人
計						
（打合せ旅費交通費：ライトバン）						

地質調査業務

旅明（地質）1-5

旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（4箇所目）通勤の場合：森林総合研究所 森林農地整備センター

主任技師=0回

技師（A）=0回

技師（B）=0回

通勤により業務を行う

日当計上しない（通勤により業務を行うため）

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
ライトバン運転経費（打合せ用）		日			旅単1-9	
高速道路利用料		日			旅単1-10	
1/2日当 主任技師		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（A）		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（B）		人				0回×2日（往復）=0日
宿泊費 主任技師		人				0人
宿泊費 技師（A）		人				0人
宿泊費 技師（B）		人				0人
計						
（打合せ旅費交通費：ライトバン）						

地質調査業務

旅明（地質）1-6

旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（公共交通機関）

（1箇所目）通勤の場合：盛岡森林管理署

主任技師=0回

技師（A）=0回

技師（B）=0回

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
公共交通機関による交通費	1.00	式				
日当 主任技師		人				0回×2日=0日
日当 技師（A）		人				0回×2日=0日
日当 技師（B）		人				0回×2日=0日
1/2日当 主任技師		人				
1/2日当 技師（A）		人				
1/2日当 技師（B）		人				
宿泊費 主任技師		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（A）		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（B）		人				0回×1泊=0泊
計 （打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

地質調査業務

旅明（地質）1-7

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（2箇所目）通勤の場合：東北森林管理局

主任技師=0回

技師（A）=0回

技師（B）=0回

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
公共交通機関による交通費	1.00	式				
日当 主任技師		人				0回×2日=0日
日当 技師（A）		人				0回×2日=0日
日当 技師（B）		人				0回×2日=0日
1/2日当 主任技師		人				
1/2日当 技師（A）		人				
1/2日当 技師（B）		人				
宿泊費 主任技師		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（A）		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（B）		人				0回×1泊=0泊
計						
（打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

地質調査業務

旅明（地質）1-8

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（3箇所目）通勤の場合：雫石町役場

主任技師=0回

技師（A）=0回

技師（B）=0回

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
公共交通機関による交通費	1.00	式			<small>公共交通機関計算書</small>	公共交通機関の料金等は入札公告時点とする
日当 主任技師		人				0回×2日=0日
日当 技師（A）		人				0回×2日=0日
日当 技師（B）		人				0回×2日=0日
1/2日当 主任技師		人				
1/2日当 技師（A）		人				
1/2日当 技師（B）		人				
宿泊費 主任技師		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（A）		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（B）		人				0回×1泊=0泊
計 （打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

地質調査業務

旅明（地質）1-9

旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（公共交通機関）

（4箇所目）通勤の場合：森林総合研究所 森林農地整備センター

主任技師=0回

技師（A）=0回

技師（B）=0回

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
日当 主任技師		人				0回×2日=0日
日当 技師（A）		人				0回×2日=0日
日当 技師（B）		人				0回×2日=0日
1/2日当 主任技師		人				
1/2日当 技師（A）		人				
1/2日当 技師（B）		人				
宿泊費 主任技師		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（A）		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（B）		人				0回×1泊=0泊
計						
（打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

地質調査業務

旅明(地質) 1-10

基準日額

明 細 書

(構 造)

現地調査

滞在して業務を行う

往復移動日数 : 0.5日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
地質調査技師	0.50	日				
主任地質調査技師	0.50	日				
地質調査員		日				
計 (現地調査基準日額)						

地質調査業務

旅明（地質）1-11

基準日額

明 細 書

（構 造）

打合せ（ライトバン）

（1箇所目）通勤の場合：盛岡森林管理署

往復移動日数：0日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				回× 日
技師（A）		日				回× 日
技師（B）		日				回× 日
計						
（打合せ基準日額：ライトバン）						

地質調査業務

旅明（地質）1-12

基準日額

明 細 書

（構 造）

打合せ（ライトバン）

（2箇所目）通勤の場合：東北森林管理局

往復移動日数：0日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				回× 日
技師（A）		日				回× 日
技師（B）		日				回× 日
計						
（打合せ基準日額：ライトバン）						

地質調査業務

旅明（地質）1-13

基準日額

明 細 書

（構 造）

打合せ（ライトバン）

（3箇所目）通勤の場合：雫石町役場

往復移動日数：0日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				回× 日
技師（A）		日				回× 日
技師（B）		日				回× 日
計						
（打合せ基準日額：ライトバン）						

地質調査業務

旅明（地質）1-14

基準日額

明 細 書

（構 造）

打合せ（ライトバン）

（4箇所目）通勤の場合：森林総合研究所 森林農地整備センター

通勤により業務を行う

往復移動日数：0日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				回× 日
技師（A）		日				回× 日
技師（B）		日				回× 日
計						
（打合せ基準日額：ライトバン）						

地質調査業務

旅明（地質）1-15

基準日額

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（1箇所目）通勤の場合：盛岡森林管理署

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				人×2日=
技師（A）		日				人×2日=
技師（B）		日				人×2日=
計						
（打合せ基準日額：公共交通機関）						

地質調査業務

旅明（地質）1-16

基準日額

明 細 書

（構造）

打合せ（公共交通機関）

（2箇所目）通勤の場合：東北森林管理局

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				人×2日=
技師（A）		日				人×2日=
技師（B）		日				人×2日=
計						
（打合せ基準日額：公共交通機関）						

地質調査業務

旅明（地質）1-17

基準日額

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（3箇所目）通勤の場合：雫石町役場

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				人×2日=
技師（A）		日				人×2日=
技師（B）		日				人×2日=
計						
（打合せ基準日額：公共交通機関）						

地質調査業務

旅明（地質）1-18

基準日額

明 細 書

（構造）

打合せ（公共交通機関）

（4箇所目）通勤の場合：森林総合研究所 森林農地整備センター

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				人×2日=
技師（A）		日				人×2日=
技師（B）		日				人×2日=
計						
（打合せ基準日額：公共交通機関）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-1

旅費交通費

明 細 書

（構造）

現地調査

主任技術者=0日

技師（A）=0日 技術員=0日

技師長=0日

技師（B）=0日

主任技師=0日

技師（C）=0日

滞在中業務を行う

日当計上しない(往復移動距離が100km未満)

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
ライトバン運転経費（外業用）		日			旅単1-1	
高速道路利用料		日			旅単1-2	
1/2日当 主任技術者		人				
1/2日当 技師長		人				
1/2日当 主任技師		人				
1/2日当 技師（A）		人				
1/2日当 技師（B）		人				
1/2日当 技師（C）		人				
1/2日当 技術員		人				
宿泊費 主任技術者		人				
宿泊費 技師長		人				
宿泊費 主任技師		人				
宿泊費 技師（A）		人				
宿泊費 技師（B）		人				
宿泊費 技師（C）		人				
宿泊費 技術員		人				
滞在費(30日未満) 主任技術者		人				

解析等調査業務

旅明（解析）1-2

旅費交通費

明 細 書

（構造）

現地調査

主任技術者=0日

技師（A）=0日 技術員=0日

技師長=0日

技師（B）=0日

主任技師=0日

技師（C）=0日

滞在于業務を行う

日当計上しない(往復移動距離が100km未満)

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
滞在費(30日未満) 技師長		人				
滞在費(30日未満) 主任技師		人				
滞在費(30日未満) 技師（A）		人				
滞在費(30日未満) 技師（B）		人				
滞在費(30日未満) 技師（C）		人				
滞在費(30日未満) 技術員		人				
滞在費(30日以上60日未満) 主任技術者		人				
滞在費(30日以上60日未満) 技師長		人				
滞在費(30日以上60日未満) 主任技師		人				
滞在費(30日以上60日未満) 技師（A）		人				
滞在費(30日以上60日未満) 技師（B）		人				
滞在費(30日以上60日未満) 技師（C）		人				
滞在費(30日以上60日未満) 技術員		人				
滞在費(60日以上) 主任技術者		人				
滞在費(60日以上) 技師長		人				
滞在費(60日以上) 主任技師		人				

解析等調査業務

旅明（解析）1-3

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

現地調査

主任技術者=0日

技師（A）=0日 技術員=0日

技師長=0日

技師（B）=0日

主任技師=0日

技師（C）=0日

滞在于して業務を行う

日当計上しない(往復移動距離が100km未満)

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
滞在費(60日以上) 技師（A）		人				
滞在費(60日以上) 技師（B）		人				
滞在費(60日以上) 技師（C）		人				
滞在費(60日以上) 技術員		人				
計 （現地調査旅費交通費）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-4
旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（1箇所目）通勤の場合：盛岡森林管理署

主任技師=5回

技師（A）=2回

技師（B）=3回

-

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
高速道路利用料						
1/2日当 主任技師		人				5回×2日（往復）=10日
1/2日当 技師（A）		人				2回×2日（往復）=4日
1/2日当 技師（B）		人				3回×2日（往復）=6日
宿泊費 主任技師		人				5人
宿泊費 技師（A）		人				2人
宿泊費 技師（B）		人				3人
計 （打合せ旅費交通費：ライトバン）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-5
旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（2箇所目）通勤の場合：東北森林管理局

主任技師=1回

技師（A）=0回

技師（B）=1回

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
高速道路利用料						
1/2日当 主任技師		人				1回×2日（往復）=2日
1/2日当 技師（A）		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（B）		人				1回×2日（往復）=2日
宿泊費 主任技師		人				1人
宿泊費 技師（A）		人				0人
宿泊費 技師（B）		人				1人
計 （打合せ旅費交通費：ライトバン）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-6
旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（3箇所目）通勤の場合：雫石町役場

主任技師=1回

技師（A）=0回

技師（B）=1回

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
高速道路利用料						
1/2日当 主任技師		人				1回×2日（往復）=2日
1/2日当 技師（A）		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（B）		人				1回×2日（往復）=2日
宿泊費 主任技師		人				1人
宿泊費 技師（A）		人				0人
宿泊費 技師（B）		人				1人
計 （打合せ旅費交通費：ライトバン）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-7
旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（4箇所目）通勤の場合：森林総合研究所 森林農地整備センター

主任技師=1回

技師（A）=0回

技師（B）=1回

通勤により業務を行う

日当計上しない（通勤により業務を行うため）

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
ライトバン運転経費（打合せ用）	1.00	日			旅単1-9	
高速道路利用料		日			旅単1-10	
1/2日当 主任技師		人				1回×2日（往復）=2日
1/2日当 技師（A）		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（B）		人				1回×2日（往復）=2日
宿泊費 主任技師		人				1人
宿泊費 技師（A）		人				0人
宿泊費 技師（B）		人				1人
計 （打合せ旅費交通費：ライトバン）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-8
旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（公共交通機関）（1箇所目）通勤の場合：盛岡森林管理署

主任技師=5回

技師（A）=2回

技師（B）=3回

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
公共交通機関による交通費	1.00	式			公共交通機関計算書	公共交通機関の料金等は入札公告時点とする
日当 主任技師		人				5回×2日=10日
日当 技師（A）		人				2回×2日=4日
日当 技師（B）		人				3回×2日=6日
1/2日当 主任技師		人				
1/2日当 技師（A）		人				
1/2日当 技師（B）		人				
宿泊費 主任技師		人				5回×1泊=5泊
宿泊費 技師（A）		人				2回×1泊=2泊
宿泊費 技師（B）		人				3回×1泊=3泊
計 （打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-9
旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（公共交通機関）

（2箇所目）通勤の場合：東北森林管理局

主任技師=1回

技師（A）=0回

技師（B）=1回

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
公共交通機関による交通費	1.00	式				
日当 主任技師		人				1回×2日=2日
日当 技師（A）		人				0回×2日=0日
日当 技師（B）		人				1回×2日=2日
1/2日当 主任技師		人				
1/2日当 技師（A）		人				
1/2日当 技師（B）		人				
宿泊費 主任技師		人				1回×1泊=1泊
宿泊費 技師（A）		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（B）		人				1回×1泊=1泊
計						
（打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-10
旅費交通費

明 細 書

（構造）
打合せ（公共交通機関）（3箇所目）通勤の場合：雫石町役場
主任技師=1回
技師（A）=0回
技師（B）=1回
通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
公共交通機関による交通費	1.00	式			公共交通機関計算書	公共交通機関の料金等は入札公告時点とする
日当 主任技師		人				1回×2日=2日
日当 技師（A）		人				0回×2日=0日
日当 技師（B）		人				1回×2日=2日
1/2日当 主任技師		人				
1/2日当 技師（A）		人				
1/2日当 技師（B）		人				
宿泊費 主任技師		人				1回×1泊=1泊
宿泊費 技師（A）		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（B）		人				1回×1泊=1泊
計						
（打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-11

旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（公共交通機関）

（4箇所目）通勤の場合：森林総合研究所 森林農地整備センター

主任技師=1回

技師（A）=0回

技師（B）=1回

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
日当 主任技師		人				1回×2日=2日
日当 技師（A）		人				0回×2日=0日
日当 技師（B）		人				1回×2日=2日
1/2日当 主任技師		人				
1/2日当 技師（A）		人				
1/2日当 技師（B）		人				
宿泊費 主任技師		人				1回×1泊=1泊
宿泊費 技師（A）		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（B）		人				1回×1泊=1泊
計						
（打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-12

基準日額

明 細 書

（構造）

現地調査

滞在して業務を行う

往復移動日数：0.5日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技術者		日				
技師長		日				
主任技師		日				
技師（A）		日				
技師（B）		日				
技師（C）		日				
技術員		日				
計 （現地調査基準日額）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-13

基準日額

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（1箇所目）通勤の場合：盛岡森林管理署

-

往復移動日数：0日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				5回× 日
技師（A）		日				2回× 日
技師（B）		日				3回× 日
計 （打合せ基準日額：ライトバン）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-14
基準日額

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（2箇所目）通勤の場合：東北森林管理局

-

往復移動日数：0日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				1回×
技師（A）		日				回×
技師（B）		日				1回×
計 （打合せ基準日額：ライトバン）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-15

基準日額

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（3箇所目）通勤の場合：雫石町役場

-

往復移動日数：0日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				1回×
技師（A）		日				回×
技師（B）		日				1回×
計 （打合せ基準日額：ライトバン）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-16
基準日額

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（4箇所目）通勤の場合：森林総合研究所 森林農地整備センター

通勤により業務を行う

往復移動日数：0日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				1回×
技師（A）		日				回×
技師（B）		日				1回×
計 （打合せ基準日額：ライトバン）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-17

基準日額

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（1箇所目）通勤の場合：盛岡森林管理署

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				5 人 × 2日 = 10
技師（A）		日				2 人 × 2日 = 4
技師（B）		日				3 人 × 2日 = 6
計						
（打合せ基準日額：公共交通機関）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-18

基準日額

明 細 書

（構造）

打合せ（公共交通機関）

（2箇所目）通勤の場合：東北森林管理局

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				1人×2日= 2
技師（A）		日				人×2日=
技師（B）		日				1人×2日= 2
計						
（打合せ基準日額：公共交通機関）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-19

基準日額

明 細 書

（構造）

打合せ（公共交通機関）

（3箇所目）通勤の場合：雫石町役場

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				1人×2日= 2
技師（A）		日				人×2日=
技師（B）		日				1人×2日= 2
計						
（打合せ基準日額：公共交通機関）						

解析等調査業務

旅明（解析）1-20

基準日額

明 細 書

（構造）

打合せ（公共交通機関）

（4箇所目）通勤の場合：森林総合研究所 森林農地整備センター

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				1人×2日= 2
技師（A）		日				人×2日=
技師（B）		日				1人×2日= 2
計						
（打合せ基準日額：公共交通機関）						

設計業務

旅明（設計）1-1

旅費交通費

明 細 書

（構造）

現地調査

主任技術者=0日

技師（A）=0日 技術員=2日

技師長=0日

技師（B）=2日

主任技師=0日

技師（C）=2日

滞在して業務を行う

日当計上しない(往復移動距離が100km未満)

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
ライトバン運転経費（外業用）	2.00	日			旅単1-1	
高速道路利用料		日			旅単1-2	
1/2日当 主任技術者		人				
1/2日当 技師長		人				
1/2日当 主任技師		人				
1/2日当 技師（A）		人				
1/2日当 技師（B）		人				
1/2日当 技師（C）		人				
1/2日当 技術員		人				
宿泊費 主任技術者		人				
宿泊費 技師長		人				
宿泊費 主任技師		人				
宿泊費 技師（A）		人				
宿泊費 技師（B）	1.00	人				
宿泊費 技師（C）	1.00	人				
宿泊費 技術員	1.00	人				
滞在費(30日未満) 主任技術者		人				

設計業務

旅明（設計）1-2

旅費交通費

明 細 書

（構造）

現地調査

主任技術者=0日

技師（A）=0日 技術員=2日

技師長=0日

技師（B）=2日

主任技師=0日

技師（C）=2日

滞在于業務を行う

日当計上しない(往復移動距離が100km未満)

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
滞在費(30日未満) 技師長		人				
滞在費(30日未満) 主任技師		人				
滞在費(30日未満) 技師（A）		人				
滞在費(30日未満) 技師（B）	1.00	人				
滞在費(30日未満) 技師（C）	1.00	人				
滞在費(30日未満) 技術員	1.00	人				
滞在費(30日以上60日未満) 主任技術者		人				
滞在費(30日以上60日未満) 技師長		人				
滞在費(30日以上60日未満) 主任技師		人				
滞在費(30日以上60日未満) 技師（A）		人				
滞在費(30日以上60日未満) 技師（B）		人				
滞在費(30日以上60日未満) 技師（C）		人				
滞在費(30日以上60日未満) 技術員		人				
滞在費(60日以上) 主任技術者		人				
滞在費(60日以上) 技師長		人				
滞在費(60日以上) 主任技師		人				

設計業務

旅明（設計）1-4

旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（1箇所目）通勤の場合：盛岡森林管理署

主任技師=0回

技師（A）=0回

技師（B）=0回

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
高速道路利用料						
1/2日当 主任技師		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（A）		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（B）		人				0回×2日（往復）=0日
宿泊費 主任技師		人				0人
宿泊費 技師（A）		人				0人
宿泊費 技師（B）		人				0人
計 （打合せ旅費交通費：ライトバン）						

設計業務

旅明（設計）1-5

旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（2箇所目）通勤の場合：東北森林管理局

主任技師=0回

技師（A）=0回

技師（B）=0回

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
高速道路利用料						
1/2日当 主任技師		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（A）		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（B）		人				0回×2日（往復）=0日
宿泊費 主任技師		人				0人
宿泊費 技師（A）		人				0人
宿泊費 技師（B）		人				0人
計 （打合せ旅費交通費：ライトバン）						

設計業務

旅明（設計）1-6

旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（3箇所目）通勤の場合：雫石町役場

主任技師=0回

技師（A）=0回

技師（B）=0回

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
高速道路利用料						
1/2日当 主任技師		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（A）		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（B）		人				0回×2日（往復）=0日
宿泊費 主任技師		人				0人
宿泊費 技師（A）		人				0人
宿泊費 技師（B）		人				0人
計 （打合せ旅費交通費：ライトバン）						

設計業務

旅明（設計）1-7

旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（4箇所目）通勤の場合：森林総合研究所 森林農地整備センター

主任技師=0回

技師（A）=0回

技師（B）=0回

通勤により業務を行う

日当計上しない(通勤により業務を行うため)

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
ライトバン運転経費（打合せ用）		日			旅単1-9	
高速道路利用料		日			旅単1-10	
1/2日当 主任技師		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（A）		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 技師（B）		人				0回×2日（往復）=0日
宿泊費 主任技師		人				0人
宿泊費 技師（A）		人				0人
宿泊費 技師（B）		人				0人
計 （打合せ旅費交通費：ライトバン）						

設計業務

旅明（設計）1-8

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（1箇所目）通勤の場合：盛岡森林管理署

主任技師=0回

技師（A）=0回

技師（B）=0回

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
公共交通機関による交通費	1.00	式			公共交通機関計算書	公共交通機関の料金等は入札公告時点とする
日当 主任技師		人				0回×2日=0日
日当 技師（A）		人				0回×2日=0日
日当 技師（B）		人				0回×2日=0日
1/2日当 主任技師		人				
1/2日当 技師（A）		人				
1/2日当 技師（B）		人				
宿泊費 主任技師		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（A）		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（B）		人				0回×1泊=0泊
計						
（打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

設計業務

旅明（設計）1-9

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（2箇所目）通勤の場合：東北森林管理局

主任技師=0回

技師（A）=0回

技師（B）=0回

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
公共交通機関による交通費	1.00	式			公共交通機関計算書	公共交通機関の料金等は入札公告時点とする
日当 主任技師		人				0回×2日=0日
日当 技師（A）		人				0回×2日=0日
日当 技師（B）		人				0回×2日=0日
1/2日当 主任技師		人				
1/2日当 技師（A）		人				
1/2日当 技師（B）		人				
宿泊費 主任技師		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（A）		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（B）		人				0回×1泊=0泊
計						
（打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

設計業務

旅明（設計）1-10

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（3箇所目）通勤の場合：雫石町役場

主任技師=0回

技師（A）=0回

技師（B）=0回

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
公共交通機関による交通費	1.00	式			公共交通機関計算書	公共交通機関の料金等は入札公告時点とする
日当 主任技師		人				0回×2日=0日
日当 技師（A）		人				0回×2日=0日
日当 技師（B）		人				0回×2日=0日
1/2日当 主任技師		人				
1/2日当 技師（A）		人				
1/2日当 技師（B）		人				
宿泊費 主任技師		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（A）		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（B）		人				0回×1泊=0泊
計						
（打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

設計業務

旅明（設計）1-11

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（4箇所目）通勤の場合：森林総合研究所 森林農地整備センター

主任技師=0回

技師（A）=0回

技師（B）=0回

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
日当 主任技師		人				0回×2日=0日
日当 技師（A）		人				0回×2日=0日
日当 技師（B）		人				0回×2日=0日
1/2日当 主任技師		人				
1/2日当 技師（A）		人				
1/2日当 技師（B）		人				
宿泊費 主任技師		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（A）		人				0回×1泊=0泊
宿泊費 技師（B）		人				0回×1泊=0泊
計 （打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

設計業務

旅明（設計）1-12

基準日額

明 細 書

（構 造）

現地調査

滞在して業務を行う

往復移動日数：0.5日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技術者		日				
技師長		日				
主任技師		日				
技師（A）		日				
技師（B）	0.50	日				
技師（C）	0.50	日				
技術員	0.50	日				
計 （現地調査基準日額）						

設計業務

旅明（設計）1-13

基準日額

明 細 書

（構 造）

打合せ（ライトバン）

（1箇所目）通勤の場合：盛岡森林管理署

-

往復移動日数：0日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				回× 日
技師（A）		日				回× 日
技師（B）		日				回× 日
計 （打合せ基準日額：ライトバン）						

設計業務

旅明（設計）1-14

基準日額

明 細 書

（構 造）

打合せ（ライトバン）

（2箇所目）通勤の場合：東北森林管理局

-

往復移動日数：0日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				回× 日
技師（A）		日				回× 日
技師（B）		日				回× 日
計 （打合せ基準日額：ライトバン）						

設計業務

旅明（設計）1-15

基準日額

明 細 書

（構 造）

打合せ（ライトバン）

（3箇所目）通勤の場合：雫石町役場

-

往復移動日数：0日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				回× 日
技師（A）		日				回× 日
技師（B）		日				回× 日
計 （打合せ基準日額：ライトバン）						

設計業務

旅明（設計）1-16

基準日額

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（4箇所目）通勤の場合：森林総合研究所 森林農地整備センター

通勤により業務を行う

往復移動日数：0日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				回× 日
技師（A）		日				回× 日
技師（B）		日				回× 日
計 （打合せ基準日額：ライトバン）						

設計業務

旅明（設計）1-17

基準日額

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（1箇所目）通勤の場合：盛岡森林管理署

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				人×2日=
技師（A）		日				人×2日=
技師（B）		日				人×2日=
計 （打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

設計業務

旅明（設計）1-18

基準日額

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（2箇所目）通勤の場合：東北森林管理局

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				人×2日=
技師（A）		日				人×2日=
技師（B）		日				人×2日=
計						
（打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

設計業務

旅明（設計）1-19

基準日額

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（3箇所目）通勤の場合：雫石町役場

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				人×2日=
技師（A）		日				人×2日=
技師（B）		日				人×2日=
計 （打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

設計業務

旅明（設計）1-20

基準日額

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（4箇所目）通勤の場合：森林総合研究所 森林農地整備センター

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技師		日				人×2日=
技師（A）		日				人×2日=
技師（B）		日				人×2日=
計 （打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

旅単1-1
 ライトバン運転経費（外業用）

単 価 表

1 日当たり

（構造）
 積算上の基地：盛岡市（岩手県庁）～現地：滞在の場合：雫石町役場
 片道移動距離：17.6km（一般道路：17.6km，高速道路：0km）
 片道移動時間：17.6km/30km/h+0km/80km/h≒1h
 滞在して業務を行う

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
ライトバン時間損料	1,500CC	1.00	時間			建設機械損料算定表	
ガソリン		2.70	ℓ				2.7ℓ×1h
計							

旅単1-3

ライトバン運転経費（打合せ用）

単 価 表

1 日当たり

（構造）

積算上の基地：盛岡市（バス停 盛岡駅前）～現地：（1箇所目）通勤の場合：盛岡森林管理署

片道移動距離：0km（一般道路：0km, 高速道路：0km）

往復移動時間：(0km/30km/h+0km/80km/h) × 2 ≒ 0h

-

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
ライトバン時間損料	1,500CC		時間			建設機械損料算定表	
ガソリン			ℓ				2.7ℓ × 0h
計							

旅単1-4
 高速道路利用料金（打合せ用）

単 価 表

1 日当たり

（構造）
 高速道路利用区間（1箇所目）：0

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
計							

旅単1-5 **単 価 表** 1 日当たり

ライトバン運転経費（打合せ用）

（構造）

積算上の基地：盛岡市（盛岡駅）～現地：（2箇所目）通勤の場合：東北森林管理局

片道移動距離：0km（一般道路：0km，高速道路：0km）

往復移動時間：(0km/30km/h+0km/80km/h) × 2 ≒ 0h

-

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
ライトバン時間損料	1,500CC		時間			建設機械損料算定表	
ガソリン			ℓ				2.7ℓ × 0h
計							

旅単1-7
 ライトバン運転経費（打合せ用）

単 価 表

1 日当たり

（構造）
 積算上の基地：盛岡市（盛岡駅）～現地：（3箇所目）通勤の場合：雫石町役場
 片道移動距離：0km（一般道路：0km，高速道路：0km）
 往復移動時間：(0km/30km/h+0km/80km/h) × 2 ≒ 0h
 -

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
ライトバン時間損料	1,500CC		時間			建設機械損料算定表	
ガソリン			ℓ				2.7ℓ × 0h
計							

旅単1-9

単 価 表

1 日当たり

ライトバン運転経費（打合せ用）

（構造）

積算上の基地：岩手県庁（一）～現地：（4箇所目）通勤の場合：森林総合研究所 森林農地整備センター

片道移動距離：0.7km（一般道路：0.7km，高速道路：0km）

往復移動時間：(0.7km/30km/h+0km/80km/h) × 2 ≒ 0h

通勤により業務を行う

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
ライトバン時間損料	1,500CC		時間			建設機械損料算定表	
ガソリン			ℓ				2.7ℓ × 0h
計							

旅単1-10
 高速道路利用料金（打合せ用）

単 価 表

1 日当たり

（構造）
 高速道路利用区間（4箇所目）：0

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
計							

【公共交通機関計算書】

打合せにおいて、公共交通機関を使用する場合の交通費の計算に使用する。

なお、公共交通機関による交通費は、往復割引があるものについては、割引料金を適用した額とする。

打合せ場所及び回数

打合せ場所番号	打合せ場所
1	盛岡森林管理署
2	東北森林管理局
3	雫石町役場
4	

公共交通機関の利用区間

打合せ場所番号	打合せ場所が存する県庁所在地又は近隣の主要都市の最寄り駅又は停留所	打合せ場所の最寄り駅又は停留所
1	バス停 盛岡駅前	バス停 坂の下
2	盛岡駅	バス停 千秋公園入口
3	盛岡駅	雫石駅
4		

旅客運賃、特別急行料金及び急行料金の計上の区分は、下表のとおりとする。

片道一路線の距離	旅客運賃	特別急行料金	急行料金
$L < 50\text{km}$	○		
$50\text{km} < L \leq 100\text{km}$	○		○
$100\text{km} \leq L$	○	○	

(注) 1. 片道路線とは、乗り換え毎に算出する。したがって、出発地から現地までの距離が100kmを超えても乗り換え毎の距離が100km未満であれば、特別急行料金は計上できない。

2. 特別急行料金、急行列車、全車指定列車だけが運行されていない路線については距離に関係なくそれぞれの料金を計上する。

3. 複数の路線がある場合は、最も経済的な経路により計上する。

移動日の算定

	片道1.0日計上	片道0.5日計上
鉄道	$L \geq 400\text{km}$	$400\text{km} > L$
水路	$L \geq 200\text{km}$	$200\text{km} > L$
バス路線	$L \geq 50\text{km}$	$50\text{km} > L$

※滞在で打合せを行う ※通勤で打合せを行う

①鉄道運賃

打合せ 場所番号		区間		区間距離 (km)	旅客運賃 (円：税抜)	特別急行料金 (円：税抜)	急行料金 (円：税抜)	運賃計 (円：税抜)
		1	①					
②								
③								
④								
⑤								
片道計				0				
往復計				0				
2	①	盛岡駅	秋田駅	129				
	②							
	③							
	④							
	⑤							
	片道計			129				
	往復計			257				
3	①	盛岡駅	雫石駅	16				
	②							
	③							
	④							
	⑤							
	片道計			16				
	往復計			32				
4	①							
	②							
	③							
	④							
	⑤							
	片道計			0				
	往復計			0				

②船賃

船賃は、旅客運賃を計上する。なお、座席指定だけの路線については、座席指定料金も計上する。

打合せ 場所番号		区間	区間距離 (km)	旅客運賃 (円：税抜)
1	①			
	②			
	③			
	④			
	⑤			
	片道計		0	
	往復計		0	
2	①			
	②			
	③			
	④			
	⑤			
	片道計		0	
	往復計		0	
3	①			
	②			
	③			
	④			
	⑤			
	片道計		0	
	往復計		0	
4	①			
	②			
	③			
	④			
	⑤			
	片道計		0	
	往復計		0	

③航空賃

業務の内容及び日程並びに当該業務に係る旅費総額を勘案して、航空機を利用することが最も経的な経路の場合に計上する。

打合せ 場所番号		区間		旅客運賃 (円：税抜)
1	①			
	②			
	③			
	④			
	⑤			
	片道計			
	往復計			
2	①			
	②			
	③			
	④			
	⑤			
	片道計			
	往復計			
3	①			
	②			
	③			
	④			
	⑤			
	片道計			
	往復計			
4	①			
	②			
	③			
	④			
	⑤			
	片道計			
	往復計			

④バス運賃

打合せ 場所番号		区間		区間距離 (km)	普通運賃 (円：税抜)
1	①	バス停 盛岡駅前	バス停 坂の下	3.4	
	②				
	③				
	④				
	⑤				
	片道計			3	
	往復計			7	
2	①	バス停 秋田駅西口	バス停 千秋公園入口	1.4	
	②				
	③				
	④				
	⑤				
	片道計			1	
	往復計			3	
3	①				
	②				
	③				
	④				
	⑤				
	片道計			0	
	往復計			0	
4	①				
	②				
	③				
	④				
	⑤				
	片道計			0	
	往復計			0	

公共交通機関使用運賃計（往復）

打合せ場所番号	運賃計 (円：税抜)
1	
2	
3	
4	

打合せ回数

地質調査業務 1回当たり					
区分	数量	単位	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
業務着手時	0	回	0.5	0.5	
中間打合せ	0	回	0.5		0.5
成果物納入時	0	回	0.5	0.5	
関係機関打合せ協議	0	回			0.5
計	0				

1箇所目 1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

2箇所目 1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

3箇所目 1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

解析等調査業務 1回当たり					
区分	数量	単位	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
業務着手時	1	回	0.5	0.5	
中間打合せ	6	回	0.5		0.5
成果物納入時	1	回	0.5	0.5	
関係機関打合せ協議	0	回			0.5
計	8				

1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
1	0.5	0.5	0.0
3	1.5	0.0	1.5
1	0.5	0.5	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	5.0	2.0	3.0

1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
1	0.5	0.0	0.5
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	1.0	0.0	1.0

1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
1	0.5	0.0	0.5
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	1.0	0.0	1.0

測量業務 1回当たり					
区分	数量	単位	測量主任技師	測量技師	測量技師補
業務着手時	0	回	0.5	0.5	
中間打合せ	0	回	0.5		0.5
成果物納入時	0	回	0.5	0.5	
関係機関打合せ協議	0	回			0.5
計	0				

1業務当たり			
数量	測量主任技師	測量技師	測量技師補
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

1業務当たり			
数量	測量主任技師	測量技師	測量技師補
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

1業務当たり			
数量	測量主任技師	測量技師	測量技師補
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

設計業務 1回当たり					
区分	数量	単位	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
業務着手時	0	回	0.5	0.5	0.5
中間打合せ	0	回	0.5	0.5	0.5
成果物納入時	0	回	0.5	0.5	0.5
関係機関打合せ協議	0	回	0.5	0.5	
計	0				

1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

計画作成等業務 1回当たり					
区分	数量	単位	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
業務着手時	0	回	0.5	0.5	0.5
中間打合せ	0	回	0.5	0.5	0.5
成果物納入時	0	回	0.5	0.5	0.5
関係機関打合せ協議	0	回	0.5	0.5	
計	0				

1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

4箇所目			
1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

計			
1業務当たり			
	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

打合せ場所ごとの全ての技術者の打合せ回数 (人・回)

地質調査業務

打合せ場所番号	全ての技術者の打合せ回数の計
1	0.0
2	0.0
3	0.0
4	0.0

1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
1	0.5	0.0	0.5
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	1.0	0.0	1.0

1業務当たり			
	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.5	0.5	0.0
	3.0	0.0	3.0
	0.5	0.5	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	8.0	2.0	6.0

解析等調査業務

打合せ場所番号	全ての技術者の打合せ回数の計
1	10.0
2	2.0
3	2.0
4	2.0

1業務当たり			
数量	測量主任技師	測量技師	測量技師補
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

1業務当たり			
	測量主任技師	測量技師	測量技師補
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

測量業務

打合せ場所番号	全ての技術者の打合せ回数の計
1	0.0
2	0.0
3	0.0
4	0.0

1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

1業務当たり			
	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

設計業務

打合せ場所番号	全ての技術者の打合せ回数の計
1	0.0
2	0.0
3	0.0
4	0.0

1業務当たり			
数量	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

1業務当たり			
	主任技師	技師 (A)	技師 (B)
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0
打合せ回数	0.0	0.0	0.0

計画作成等業務

打合せ場所番号	全ての技術者の打合せ回数の計
1	0.0
2	0.0
3	0.0
4	0.0

旅費交通費諸元表

現地作業に伴う旅費交通費（移動手段はライトバン）
 ※公共交通機関を使用する場合は、別途計算する。

調査地の甲乙区分	乙	
積算上の基地 (県庁所在地又は近隣の主要都市とし、旅行の起点は県庁又は市役所等の最寄りの駅又は停留所)	県庁所在地又は 近隣の主要都市	旅行の起点 県庁又は市役所等の最寄り駅 又は停留所
	盛岡市	岩手県庁
滞在地又は調査地 (滞在の場合は調査地最寄りの市町村役場等 通勤の場合は調査地)	滞在の場合：雫石町役場	
(通勤、滞在区分判定用) 片道一般道路移動距離 (積算上の基地～調査地) ※複数箇所を同一業務かつ通勤の場合の移動距離は平均値とする。	30.5 km	
(通勤、滞在区分判定用) 片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～調査地) ※複数箇所を同一業務かつ通勤の場合の移動距離は平均値とする。	km	
片道一般道路移動距離 (積算上の基地～滞在地又は調査地) ※複数箇所を同一業務かつ通勤の場合の移動距離は平均値とする。	17.6 km	0.6 h (30km/h)
片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～滞在地又は調査地) ※複数箇所を同一業務かつ通勤の場合の移動距離は平均値とする。	km	h (80km/h)
片道高速道路等料金 (積算上の基地～滞在地又は調査地) ※高速道路利用料の合計額（片道）を記入する。	(消費税込)	(消費税抜)
高速道路利用区間 ※複数路線ある場合は、各区間を記入する。		
片道移動時間	1 h	
往復移動時間	h	
往復移動日数（基準日額計上日数）	0.5 日	
通勤、滞在区分	滞在して業務を行う	
昼食	要しない	
片道日当	日当計上しない(往復移動距離が100km未満)	

打合せに伴う旅費交通費（移動手段は、ライトバン又は公共交通機関）

※打合せ箇所が2箇所となる場合は、2箇所目も記入する。

1箇所目		
打合せ場所の甲乙区分	乙	
移動手段 (ライトバン又は公共交通機関)	公共交通機関	
積算上の基地 (県庁所在地又は近隣の主要都市とし、旅行の起点は、県庁又は市役所等の最寄り駅又は停留所)	県庁所在地又は近隣の主要都市	最寄り駅又は停留所
	盛岡市	バス停 盛岡駅前
打合せ場所又は滞在地 (滞在の場合は、打合せ場所最寄りの市町村役場等通勤の場合は、打合せ場所) ※公共交通機関の場合は、最寄り駅までの行程とする。	打合せ場所又は滞在地	【公共交通機関の場合】 最寄り駅又は停留所
	(1箇所目) 通勤の場合： 盛岡森林管理署	バス停 坂の下
通勤、滞在区分判定用 【ライトバンの場合】 片道一般道路移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	
通勤、滞在区分判定用 【ライトバンの場合】 片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	
【ライトバンの場合】 片道一般道路移動距離 (積算上の基地～打合せ場所又は滞在地)	k m	h (30km/h)
【ライトバンの場合】 片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～打合せ場所又は滞在地)	k m	h (80km/h)
【ライトバンの場合】 片道高速道路等料金 (積算上の基地～打合せ場所又は滞在地) ※高速道路利用料の合計額（片道）を記入する。	(消費税込)	(消費税抜)
高速道路利用区間 ※複数路線ある場合は、各区間を記入する。		
片道移動時間		h
往復移動時間		h
往復移動日数		日
通勤、滞在区分		-
昼食		-
片道日当		-

2 箇所目		
打合せ場所の甲乙区分	乙	
移動手段 (ライトバン又は公共交通機関)	公共交通機関	
積算上の基地 (県庁所在地又は近隣の主要都市とし、旅行の起点は、県庁又は市役所等の最寄り駅又は停留所)	県庁所在地又は近隣の主要都市	最寄り駅又は停留所
	盛岡市	盛岡駅
打合せ場所又は滞在地 (滞在の場合は、打合せ場所最寄りの市町村役場等通勤の場合は、打合せ場所) ※公共交通機関の場合は、最寄り駅までの行程とする。	打合せ場所又は滞在地	【公共交通機関の場合】 最寄り駅又は停留所
	(2箇所目) 通勤の場合：東北森林管理局	バス停 千秋公園入口
通勤、滞在区分判定用 【ライトバンの場合】 片道一般道路移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	
通勤、滞在区分判定用 【ライトバンの場合】 片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	
【ライトバンの場合】 片道一般道路移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	h (30km/h)
【ライトバンの場合】 片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	h (80km/h)
【ライトバンの場合】 片道高速道路等料金 (積算上の基地～打合せ場所) ※高速道路利用料の合計額(片道)を記入する。	(消費税込)	(消費税抜)
高速道路利用区間 ※複数路線ある場合は、各区間を記入する。		
片道移動時間		h
往復移動時間		h
往復移動日数		日
通勤、滞在区分		-
昼食		-
片道日当		-

3 箇所目		
打合せ場所の甲乙区分	乙	
移動手段 (ライトバン又は公共交通機関)	公共交通機関	
積算上の基地 (県庁所在地又は近隣の主要都市とし、旅行の起点は、県庁又は市役所等の最寄り駅又は停留所)	県庁所在地又は近隣の主要都市	最寄り駅又は停留所
	盛岡市	盛岡駅
打合せ場所又は滞在地 (滞在の場合は、打合せ場所最寄りの市町村役場等通勤の場合は、打合せ場所) ※公共交通機関の場合は、最寄り駅までの行程とする。	打合せ場所又は滞在地	【公共交通機関の場合】 最寄り駅又は停留所
	(3箇所目) 通勤の場合：雫石町役場	雫石駅
通勤、滞在区分判定用 【ライトバンの場合】 片道一般道路移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	
通勤、滞在区分判定用 【ライトバンの場合】 片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	
【ライトバンの場合】 片道一般道路移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	h (30km/h)
【ライトバンの場合】 片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	h (80km/h)
【ライトバンの場合】 片道高速道路等料金 (積算上の基地～打合せ場所) ※高速道路利用料の合計額(片道)を記入する。	(消費税込)	(消費税抜)
高速道路利用区間 ※複数路線ある場合は、各区間を記入する。		
片道移動時間		h
往復移動時間		h
往復移動日数		日
通勤、滞在区分		-
昼食		-
片道日当		-

4箇所目		
打合せ場所の甲乙区分	乙	
移動手段 (ライトバン又は公共交通機関)	ライトバン	
積算上の基地 (県庁所在地又は近隣の主要都市とし、旅行の起点は、県庁又は市役所等の最寄り駅又は停留所)	県庁所在地又は近隣の主要都市	最寄り駅又は停留所
	岩手県庁	—
打合せ場所又は滞在地 (滞在の場合は、打合せ場所最寄りの市町村役場等通勤の場合は、打合せ場所) ※公共交通機関の場合は、最寄り駅までの行程とする。	打合せ場所又は滞在地	【公共交通機関の場合】 最寄り駅又は停留所
	(4箇所目) 通勤の場合：森林総合研究所 森林農地整備センター	—
通勤、滞在区分判定用 【ライトバンの場合】 片道一般道路移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	0.7 km	
通勤、滞在区分判定用 【ライトバンの場合】 片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	
【ライトバンの場合】 片道一般道路移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	0.7 km	h (30km/h)
【ライトバンの場合】 片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	h (80km/h)
【ライトバンの場合】 片道高速道路等料金 (積算上の基地～打合せ場所) ※高速道路利用料の合計額(片道)を記入する。	(消費税込)	(消費税抜)
高速道路利用区間 ※複数路線ある場合は、各区間を記入する。		
片道移動時間	h	
往復移動時間	h	
往復移動日数	日	
通勤、滞在区分	通勤により業務を行う	
屋 食	要しない	
片道日当	日当計上しない(通勤により業務を行うため)	

現場作業旅費行程（滞在：片道）



打合せ協議旅費行程（往復）

