

総括表(1/1)

工事区分	工種	種別	細別	規格	単位	数量	金額	摘要
河川維持					式			
	松原ダム管内維持工				式	1		
		樹林帶維持工 (松原ダム)			式	1		
			下刈り		m2	4,600		1次内訳書No.1
			伐竹	直径10cm未満	本	10		1次内訳書No.2
			立木伐採①	直径10cm未満	本	10		1次内訳書No.3
			立木伐採②	直径10cm以上20cm未満	本	50		1次内訳書No.4
			立木伐採③	直径20cm以上30cm未満	本	50		1次内訳書No.5
			立木伐採④	直径30cm以上40cm未満	本	10		1次内訳書No.6
			立木伐採⑤	直径40cm以上	本	10		1次内訳書No.7
			枝葉運搬	L=5.0km以下	m3	100		1次内訳書No.8
			木材運搬	L=5.0km以下	m3	10		1次内訳書No.9
		清掃工 (松原ダム)			式	1		
			貯水池内塵芥集積		m3	400		1次内訳書No.10
			貯水池内運搬		m3	400		1次内訳書No.11
			荷揚げ・切断		m3	400		1次内訳書No.12
			積込・整形		m3	400		1次内訳書No.13
			陸上運搬	L=4.0km以下 下筌焼却場	m3	400		1次内訳書No.14
			流木塵芥運搬	L=25.0km以下	m3	400		1次内訳書No.15
	下筌ダム管内維持工				式	1		
		樹林帶維持工 (下筌ダム)			式	1		
			伐竹	直径10cm未満	本	10		1次内訳書No.16
			立木伐採①	直径10cm未満	本	10		1次内訳書No.17
			立木伐採②	直径10cm以上20cm未満	本	50		1次内訳書No.18
			立木伐採③	直径20cm以上30cm未満	本	50		1次内訳書No.19
			立木伐採④	直径30cm以上40cm未満	本	10		1次内訳書No.20
			立木伐採⑤	直径40cm以上	本	10		1次内訳書No.21
			枝葉運搬	L=2.0km以下	m3	100		1次内訳書No.22
			木材運搬	L=2.0km以下	m3	50		1次内訳書No.23
		清掃工 (下筌ダム)			式	1		
			貯水池内塵芥集積		m3	400		1次内訳書No.24
			貯水池内運搬		m3	400		1次内訳書No.25
			荷揚げ・切断		m3	400		1次内訳書No.26
			積込・整形		m3	400		1次内訳書No.27
			陸上運搬	L=1.0km以下 下筌焼却場	m3	400		1次内訳書No.28
			流木塵芥運搬	L=25.0km以下	m3	400		1次内訳書No.29

【歩掛見積】

1次内訳書No.1

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	樹林帯維持工(松原ダム)	下刈り		m2	1,000

下刈り 1,000m2当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下刈り						
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	草刈り機【肩掛け式】 カッター径255mm	日				
	諸雑費	式				労務経費

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・下刈りは、肩掛け式により実施するものとする。
- ・実施箇所は松原ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.2

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	樹林帯維持工(松原ダム)	伐竹		本	100

伐竹 100本当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
伐竹						
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	諸雑費	式				労務経費

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- 立木伐採は、伐採～枝落とし～4m玉切りまでの作業を含むものとする。
- 実施箇所は松原ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.3

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	樹林帯維持工(松原ダム)	立木伐採①	直径10cm未満	本	100

立木伐採① 100本当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立木伐採①	条件:直径10cm未満					
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	諸雑費	式				労務経費

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- 立木伐採は、伐採～枝落とし～4m玉切りまでの作業を含むものとする。
- 実施箇所は松原ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.4

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	樹林帯維持工(松原ダム)	立木伐採②	直径10cm以上20cm未満	本	100

立木伐採② 100本当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立木伐採②	条件:直径10cm以上20cm未満					
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	諸雑費	式				労務経費

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・立木伐採は、伐採～枝落とし～4m玉切りまでの作業を含むものとする。
- ・実施箇所は松原ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.5

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	樹林帯維持工(松原ダム)	立木伐採③	直径20cm以上30cm未満	本	100

立木伐採③ 100本当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立木伐採③	条件:直径20cm以上30cm未満					
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	諸雑費	式				労務経費

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- 立木伐採は、伐採～枝落とし～4m玉切りまでの作業を含むものとする。
- 実施箇所は松原ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.6

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	樹林帯維持工(松原ダム)	立木伐採④	直径30cm以上40cm未満	本	100

立木伐採④ 100本当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立木伐採④	条件:直径30cm以上40cm未満					
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	諸雑費	式				労務経費

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・立木伐採は、伐採～枝落とし～4m玉切りまでの作業を含むものとする。
- ・実施箇所は松原ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.7

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	樹林帯維持工(松原ダム)	立木伐採⑤	直径40cm以上	本	100

立木伐採⑤ 100本当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立木伐採⑤	条件:直径40cm以上					
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	諸雑費	式				労務経費

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・立木伐採は、伐採～枝落とし～4m玉切りまでの作業を含むものとする。
- ・実施箇所は松原ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.8

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	樹林帯維持工(松原ダム)	枝葉運搬	L=5.0km以下	m3	100

枝葉運搬 100m3当たり歩掛け

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
枝葉運搬	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	時間				
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・枝葉運搬は、積込み～運搬～荷卸しまでの作業を含むものとする。
- ・実施箇所は松原ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.9

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	樹林帯維持工(松原ダム)	木材運搬	L=5.0km以下	m3	100

木材運搬 100m3当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木材運搬	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	時間				
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・木材運搬は、積込み～運搬～荷卸しまでの作業を含むものとする。
- ・実施箇所は松原ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.10

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	清掃工(松原ダム)	貯水池内塵芥集積		m3	100

湖内塵芥集積 100m3当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
湖内塵芥集積						
	土木一般世話役	人				
	普通船員	人				
	測量船(作業船) FRP船 30PS級 6人乗り	日				
	ガソリン(レギュラー) スタンド渡し	L				測量船稼働用燃料
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・湖内塵芥集積は、湖内に浮いている塵芥の集積作業を行うものである。
- ・実施箇所は松原ダム貯水池内の作業である。

【歩掛見積】

1次内訳書No.11

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	清掃工(松原ダム)	貯水池内運搬		m3	100

湖内運搬 100m3当たり歩掛け

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
湖内運搬						
	土木一般世話役	人				
	普通船員	人				
	測量船(作業船) FRP船 30PS級 6人乗り	日				
	ガソリン(レギュラー) スタンド渡し	L				測量船稼働用燃料
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・湖内運搬は、集積した塵芥の運搬を行う作業である。
- ・実施箇所は松原ダム貯水池内の作業である。

【歩掛見積】

1次内訳書No.12

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	清掃工(松原ダム)	荷揚げ・切断		m3	100

荷揚げ・切断 100m3当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
荷揚げ・切断						
	土木一般世話役	人				
	現地切断					
	特殊作業員	人				
	チェンソー[ガソリンエンジン] 鋸長500mm 排気量0.060L	日				
	バックホウ(クローラ)運転 0.8m3級 排ガス型2次	時間				
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・荷揚げ・切断は、塵芥・流木等を荷揚げし、流木等は適当な大きさに切断を行う作業である。
- ・実施箇所は松原ダム貯水池内の作業である。

【歩掛見積】

1次内訳書No.13

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	清掃工(松原ダム)	積込・整形		m3	100

積込・整形 100m3当たり歩掛け

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込・整形						
	土木一般世話役	人				
	ホイールローダ(トラクタショベル)普通 排ガス型1次 0.4m3	時間				
	バックホウ(クローラ)標準 0.8m3級 排ガス型2次	時間				
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- 積込・整形は、各荷揚げ場にある塵芥・流木等を運搬車両へ積込む作業である。

また、下筌ダム焼却場仮置き場に運搬された塵芥・流木等を整形する作業である。

- 実施箇所は松原ダム貯水池内と下筌焼却場仮置き場での作業である。

【歩掛見積】

1次内訳書No.14

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	清掃工(松原ダム)	陸上運搬	L=4.0km以下	m3	100

陸上運搬 100m3当たり歩掛け

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
陸上運搬						
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	時間				
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・陸上運搬は、各荷揚げ場にある塵芥・流木等を下筌ダム焼却場仮置き場に運搬し、荷下ろす作業である。
- ・実施箇所は松原ダム貯水池内と下筌焼却場仮置き場での作業である。

【歩掛見積】

1次内訳書No.15

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	清掃工(松原ダム)	流木塵芥運搬	L=25.0km以下	m3	15

流木塵芥運搬 15m3当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
陸上運搬						
	トラック(キャブオーバー型) 10t積級 かご枠付トラック	時間				
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・流木塵芥運搬は、分別した塵芥・流木等設を受入地先まで搬出し、荷下ろす作業である。
- ・受入地先は種別によって異なるため、L=25km未満の搬出としている。
- ・運搬にはかご枠を搭載している10t級のトラックを用いるものとし、一回当りの最大積載量は15m3とする。

【歩掛見積】

1次内訳書No.16

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
下筌ダム管内維持工	樹林帯維持工(下筌ダム)	伐竹		本	100

伐竹 100本当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
伐竹						
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	諸雑費	式				労務経費

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- 立木伐採は、伐採～枝落とし～4m玉切りまでの作業を含むものとする。
- 実施箇所は下筌ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.17

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
下筌ダム管内維持工	樹林帯維持工(下筌ダム)	立木伐採①	直径10cm未満	本	100

立木伐採① 100本当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立木伐採①	条件:直径10cm未満					
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	諸雑費	式				労務経費

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- 立木伐採は、伐採～枝落とし～4m玉切りまでの作業を含むものとする。
- 実施箇所は下筌ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.18

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
下筌ダム管内維持工	樹林帯維持工(下筌ダム)	立木伐採②	直径10cm以上20cm未満	本	100

立木伐採② 100本当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立木伐採②	条件:直径10cm以上20cm未満					
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	諸雑費	式				労務経費

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・立木伐採は、伐採～枝落とし～4m玉切りまでの作業を含むものとする。
- ・実施箇所は下筌ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.19

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
下筌ダム管内維持工	樹林帯維持工(下筌ダム)	立木伐採③	直径20cm以上30cm未満	本	100

立木伐採③ 100本当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立木伐採③	条件:直径20cm以上30cm未満					
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	諸雑費	式				労務経費

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- 立木伐採は、伐採～枝落とし～4m玉切りまでの作業を含むものとする。
- 実施箇所は下筌ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.20

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
下筌ダム管内維持工	樹林帯維持工(下筌ダム)	立木伐採④	直径30cm以上40cm未満	本	100

立木伐採④ 100本当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立木伐採④	条件:直径30cm以上40cm未満					
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	諸雑費	式				労務経費

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・立木伐採は、伐採～枝落とし～4m玉切りまでの作業を含むものとする。
- ・実施箇所は下筌ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.21

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
下筌ダム管内維持工	樹林帯維持工(下筌ダム)	立木伐採⑤	直径40cm以上	本	100

立木伐採⑤ 100本当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立木伐採⑤	条件:直径40cm以上					
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	諸雑費	式				労務経費

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- 立木伐採は、伐採～枝落とし～4m玉切りまでの作業を含むものとする。
- 実施箇所は下筌ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.22

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
下筌ダム管内維持工	樹林帯維持工(下筌ダム)	枝葉運搬	L=2.0km以下	m3	100

枝葉運搬 100m3当たり歩掛け

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
枝葉運搬	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	時間				
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・枝葉運搬は、積込み～運搬～荷卸しまでの作業を含むものとする。
- ・実施箇所は下筌ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.23

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
下筌ダム管内維持工	樹林帯維持工(下筌ダム)	木材運搬	L=2.0km以下	m3	100

木材運搬 100m3当たり歩掛け

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木材運搬	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	時間				
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・木材運搬は、積込み～運搬～荷卸しまでの作業を含むものとする。
- ・実施箇所は下筌ダム貯水池周辺の樹林帯整備法面(傾斜地)等を予定している。

【歩掛見積】

1次内訳書No.24

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
下筌ダム管内維持工	清掃工(下筌ダム)	貯水池内塵芥集積		m3	100

湖内塵芥集積 100m3当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
湖内塵芥集積						
	土木一般世話役	人				
	普通船員	人				
	測量船(作業船) FRP船 30PS級 6人乗り	日				
	ガソリン(レギュラー) スタンド渡し	L				測量船稼働用燃料
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・湖内塵芥集積は、湖内に浮いている塵芥の集積作業を行うものである。
- ・実施箇所は下筌ダム貯水池内の作業である。

【歩掛見積】

1次内訳書No.25

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
下筌ダム管内維持工	清掃工(下筌ダム)	貯水池内運搬		m3	100

湖内運搬 100m3当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
湖内運搬						
	土木一般世話役	人				
	普通船員	人				
	測量船(作業船) FRP船 30PS級 6人乗り	日				
	ガソリン(レギュラー) スタンド渡し	L				測量船稼働用燃料
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・湖内運搬は、集積した塵芥の運搬を行う作業である。
- ・実施箇所は下筌ダム貯水池内の作業である。

【歩掛見積】

1次内訳書No.26

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
下筌ダム管内維持工	清掃工(下筌ダム)	荷揚げ・切断		m3	100

荷揚げ・切断 100m3当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
荷揚げ・切断						
	土木一般世話役	人				
	現地切断					
	特殊作業員	人				
	チェンソー[ガソリンエンジン] 鋸長500mm 排気量0.060L	日				
	バックホウ(クローラ)運転 0.8m3級 排ガス型2次	時間				
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・荷揚げ・切断は、塵芥・流木等を荷揚げし、流木等は適当な大きさに切断を行う作業である。
- ・実施箇所は下筌ダム貯水池内の作業である。

【歩掛見積】

1次内訳書No.27

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
下筌ダム管内維持工	清掃工(下筌ダム)	積込・整形		m3	100

積込・整形 100m3当たり歩掛け

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込・整形						
	土木一般世話役	人				
	ホイールローダ(トラクタショベル)普通 排ガス型1次 0.4m3	時間				
	バックホウ(クローラ)標準 0.8m3級 排ガス型2次	時間				
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- 積込・整形は、各荷揚げ場にある塵芥・流木等を運搬車両へ積込む作業である。

また、下筌ダム焼却場仮置き場に運搬された塵芥・流木等を整形する作業である。

- 実施箇所は下筌ダム貯水池内と下筌焼却場仮置き場での作業である。

【歩掛見積】

1次内訳書No.28

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
下筌ダム管内維持工	清掃工(下筌ダム)	陸上運搬	L=1.0km以下	m3	100

陸上運搬 100m3当たり歩掛け

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
陸上運搬						
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	時間				
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・陸上運搬は、各荷揚げ場にある塵芥・流木等を下筌ダム焼却場仮置き場に運搬し、荷下ろす作業である。
- ・実施箇所は下筌ダム貯水池内と下筌焼却場仮置き場での作業である。

【歩掛け見積】

1次内訳書No.29

参考様式

工種	種別	細別	規格	単位	数量
松原ダム管内維持工	清掃工(松原ダム)	流木塵芥運搬	L=25.0km以下	m3	15

流木塵芥運搬 15m3当たり歩掛り

項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
陸上運搬						
	トラック(キャブオーバー型) 10t積級 かご枠付トラック	時間				
	諸雑費	式				

参考様式ですので、必要な工種、機種、工数を計上して下さい。

<見積り作成の注意事項>

- ・流木塵芥運搬は、分別した塵芥・流木等設を受入地先まで搬出し、荷下ろす作業である。
- ・受入地先は種別によって異なるため、L=25km未満の搬出としている。
- ・運搬にはかご枠を搭載している10t級のトラックを用いるものとし、一回当りの最大積載量は15m3とする。