

総括表

新潟港深淺測量(その1)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					15,490,955	
諸経費	$15,490,955 \times 71.8\% - 3,460$				11,119,045	
測量作業費	$15,490,955 + 11,119,045$				26,610,000	
測量業務価格					26,610,000	
消費税等相当額	$26,610,000 \times 10.00\%$				2,661,000	
測量業務費	$26,610,000 + 2,661,000$				29,271,000	

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					15,490,955	
測量業務					15,490,955	
深淺測量					15,490,955	
深淺測量					15,146,755	
測量準備					1,421,839	
1 測量準備	音響測深	式	1.00	307,090	307,090	
2 機材運搬(2往復当り)		式	1.00	1,114,749	1,114,749	
水深測量					9,038,729	
3 艦装テスト	音響測深	式	1.00	269,413	269,413	
4 音響測深(西港地区)	港内A (No. -7~No. 78)	km	463.10	17,062	7,901,412	
5 音響測深(西港地区)	港内B (No. 67~No. 78)	km	4.10	17,062	69,954	
6 水容積計算		km ²	1.50	531,967	797,950	
成果					4,686,187	
7 報告書作成	音響測深	式	1.00	4,686,187	4,686,187	
直接経費					200,000	
成果					200,000	

積算内訳表

新潟港深浅測量(その1)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
8 業務成果品		式	1.00	200,000	200,000	
協議・報告					144,200	
協議・報告					144,200	
9 事前協議		回	1.00	87,350	87,350	
10 最終報告		回	1.00	56,850	56,850	

代価表・施工パッケージ

新潟港深淺測量(その1)

番号：1

名称：測量準備 音響測深

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	1.50	61,000.00	91,500		
測量技師		人	2.50	52,700.00	131,750		
測量技師補		人	1.50	41,300.00	61,950		
測量助手		人	0.50	37,700.00	18,850		
雑材料	全体の%	%	1.00	304,050.00	3,040		
合 計	作業能力：1.00式			307,090.00	307,090		

番号：2

名称：機材運搬(2往復当り)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量補助員		人	24.00	29,600.00	710,400		
トラック	2t積級	日	12.00	32,776.00	393,312	4.40H / 8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	1,103,712.00	11,037		
合 計	作業能力：1.00式			1,114,749.00	1,114,749		

代価表・施工パッケージ

新潟港深浅測量(その1)

番号：3

名称：艦装テスト 音響測深

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	4,362.00	4,362	2.00H / 8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	94,120.00	94,120	8H	
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	25,740.00	25,740		
音響測深機	1方向 200kHz	日	1.00	10,824.00	10,824		
雑材料	全体の%	%	1.00	266,746.00	2,667		
合 計	作業能力：1.00式			269,413.00	269,413		

番号：4

名称：音響測深（西港地区） 港内A (No. -7~No. 78)

1日当り (18.2km)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	4,362.00	4,362	2.00H / 8H	
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	94,120.00	94,120	8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	2.00	37,700.00	75,400		
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	25,740.00	25,740		
音響測深機	1方向 200kHz	日	1.00	10,824.00	10,824		
雑材料	全体の%	%	2.00	304,446.00	6,088		
合 計	作業能力：18.20km			17,062.00	310,534		

代価表・施工パッケージ

新潟港深淺測量(その1)

番号：5
 名称：音響測深（西港地区） 港内B（No.67～No.78） 1日当たり（18.2km）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	4,362.00	4,362	2.00H / 8H	
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	94,120.00	94,120	8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	2.00	37,700.00	75,400		
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	25,740.00	25,740		
音響測深機	1方向 200kHz	日	1.00	10,824.00	10,824		
雑材料	全体の%	%	2.00	304,446.00	6,088		
合 計	作業能力：18.20km			17,062.00	310,534		

番号：6
 名称：水容積計算 1km²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	6.00	41,300.00	247,800		
測量助手		人	6.00	37,700.00	226,200		
雑材料	全体の%	%	1.00	526,700.00	5,267		
合 計	作業能力：1.00km ²			531,967.00	531,967		

代価表・施工パッケージ

新潟港深淺測量(その1)

番号：7
 名称：報告書作成 音響測深 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	11.50	61,000.00	701,500		
測量技師		人	35.60	52,700.00	1,876,120		
測量技師補		人	35.60	41,300.00	1,470,280		
測量助手		人	15.70	37,700.00	591,890		
雑材料	全体の%	%	1.00	4,639,790.00	46,397		
合 計	作業能力：1.00式			4,686,187.00	4,686,187		

番号：8
 名称：業務成果品 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
業務成果品費		式	1.00	200,000.00	200,000		
合 計	作業能力：1.00式			200,000.00	200,000		

番号：9
 名称：事前協議 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	1.00	61,000.00	61,000		
測量技師		人	0.50	52,700.00	26,350		
合 計	作業能力：1.00回			87,350.00	87,350		

番号：10
 名称：最終報告

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	0.50	61,000.00	30,500		
測量技師		人	0.50	52,700.00	26,350		
合 計	作業能力：1.00回			56,850.00	56,850		