

令和8年度 工事番号 8機保 第 3010-2 号

三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事

参 考 資 料

青森県

八戸市大字鮫町

地先

注) 工事価格の円滑な見積りに資する資料であり、工事請負契約を拘束するものではない

(工種工事体系) 数量集計表【漁港工事】

8機保第3010-2号

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初設計		摘要
							計算数量	計上数量	
-2.0m泊地						式	1	1	A=5,240m2
	浚渫工					式	1	1	
		水陸両用ブルドーザ浚渫工				式	1	1	
			掘削・押土	砂、砂質土		m3	1,909.00	1,909	純土量
					掘削・押土	m3	2,958.00	2,958	
	土捨工					式	1	1	
		揚土土捨工				式	1	1	
			バックホウ揚土	砂、砂質土		m3	1,909.00	1,909	純土量
					バックホウ揚土 排出ガス対策型 (第1次基準値)	m3	2,958.00	2,958	
			運搬処理	土砂 L=19.5km以下		m3	1,909.00	1,909	純土量
					積込 (ルズ) 土砂 土量50000m3未満	m3	2,958.00	2,958	
					土砂等運搬 DID区間 有, 19.5km以下, バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂	m3	2,958.00	2,958	L=17.9km片道
					処分費 (建設発生土) 株式会社大昇建設運輸	m3	2,958.00	2,958	
	仮設工					式	1	1	
		仮設工				式	1	1	
			敷鉄板			式	1	1	
					敷鉄板設置・撤去	m2	650.31	650	
					敷鉄板賃料	枚	70.00	70	39日
			大型土のう工			式	1	1	
					大型土のう工 製作・設置	袋	62	62	
					大型土のう工 撤去	袋	62	62	
					現場発生品・支給品運搬 17.0km以下	t	0.186	0.19	
					処分費 (廃プラ) (株)ノザワ南郷リサイクル工場	t	0.186	0.19	片道L=16.1km
共通仮設						式	1	1	
	共通仮設費					式	1	1	
		運搬費				式	1	1	
			建設機械器具等運搬費	水陸両用ブルドーザ 往復		式	1	1	
					水陸両用ブルドーザ43.5t級 運搬	回	1	1	
			仮設材運搬費			式	1	1	
					仮設材等の運搬	t	112.27	112	往路
					仮設材等の運搬	t	112.27	112	復路
					仮設材等の積込み取卸し費 (往復分)	t	112.27	112	
		事業損失防止施設費				式	1	1	
			汚濁防止膜	単独フロートφ300 4×20 1000N/3cm未満		式	1	1	
					汚濁防止膜設置	m	40.00	40.0	
					汚濁防止膜撤去	m	40.00	40.0	
					汚濁防止膜賃料	式	1	1	20日

浚渫工 -2.0m泊地		- 水中ブルドーザ浚渫工 計算書	
名称	算 定 式		数量
水陸両用ブルドーザ浚渫工 掘削・押土	積計算より		
		$\Sigma A = 5,240.53$	5,240 m ²
	純土量	① $V = 1909.43 \text{ m}^3 - I$	1,909 m ³
	余堀土量		
	② 底面余堀	$5,240.53 \times 0.20 = \frac{1048.11}{\Sigma V = 1048.11} \text{ m}^3 - II$	
浚渫土量	$V = I + II = 2957.54 \text{ m}^3$	2,958 m ³	

積 計 算 書

-2.0m泊地

測 点	単距離 (m)	純浚渫量(V1)			面積(A)		
		断 面	平 均	立 積	幅	平 均	面 積
No.0(始点)	0.000	12.67			58.538		
No.1	10.000	21.12	16.90	169.00	64.571	61.55	615.50
No.2	10.000	28.48	24.80	248.00	58.340	61.46	614.60
No.3	10.000	34.38	31.43	314.30	55.682	57.01	570.10
No.4	10.000	29.78	32.08	320.80	41.048	48.37	483.70
No.4+7.373	7.373	3.55	16.67	122.91	41.048	41.05	302.66
No.5	2.627	4.13	3.84	10.09	34.056	37.55	98.64
No.6	10.000	10.69	7.41	74.10	53.226	43.64	436.40
No.7	10.000	13.71	12.20	122.00	47.432	50.33	503.30
No.7'	0.000	13.95	13.83	0.00	50.536	48.98	0.00
No.7+6.014	6.014	22.09	18.02	108.37	71.696	61.12	367.58
No.8	3.986	25.41	23.75	94.67	91.826	81.76	325.90
No.8+6.528	6.528	39.32	32.37	211.31	90.169	91.00	594.05
No.9(終点)	3.472	40.18	32.80	113.88	97.165	94.50	328.10
合 計(すり付け区間除く)	90.000			1909.430			5240.530
		1,909.43 ≒		1909m ³	A ≒		5240m ²

区分	算式	数量
仮設工		
敷鉄板	<ul style="list-style-type: none"> ・必要面積 図面より ・敷鉄板 22×1524×6096 1604kg/枚 N = 49 	49 枚
	① A = 1.524 × 6.096 × 49 = 455.220 m ²	
	② W = 1.604 × 49 = 78.59 t	
	揚土場 バックホウ山積1.4m ³ の作業半径内に設置する想定 (21枚)	
	③ N = 9.290 × 21.00 = 195.096 m ²	
	④ W = 1.604 × 21.0 = 33.684 t	
	ΣN = 49 + 21 = 70.00	70 枚
	ΣA = ① + ③ = 455.220 + 195.096 = 650.32	650.31 m ²
	ΣW = ② + ④ = 78.59 + 33.684 = 112.27	112.27 t
大型土のう	揚土場の敷鉄板設置位置を囲う	
	$L = 18.288 \times 2.00 + 10.668 \times 2.0 + \text{四隅} \times 4 = 61.912$	62 袋
	$W = \frac{\text{kg/袋}}{1000} \times \text{袋} = \frac{3.00}{1000} \times 62 = 0.186$	0.186 t
	<small>(平成27年度機検第3010-7号結果) (DL-TP-0.771) 標高 9.22m</small> <small>(平成20年度機検) (DL-TP-0.700) 標高 9.22m (本業務で使用した標高) 標高 9.22m</small>	

敷鉄板賃料日数の算定

工種	細別・規格	数量	標準作業量	実日数	供用係数	供用日数	備考
仮設工	敷鉄板設置・運搬	650.31 m ²	656 m ² /日	0.99	1.65	1.63	II-5-⑩-2
浚渫工	水中ブルドーザ浚渫	2,958 m ³	248.4 m ³ /日	11.91	1.65	19.65	平均押土距離45m
土捨工	積込(ルース)土砂等運搬	2,958 m ³	310 m ³ /日	9.54	1.65	15.74	I-14-④-14
仮設工	敷鉄板撤去・運搬	650.31 m ²	701 m ² /日	0.93	1.65	1.53	II-5-⑩-2
	計			23.37		38.55	
					≒	39	日

汚濁防止膜設置日数の算定

工種	細別・規格	数量	標準作業量	実日数	供用係数	供用日数	備考
浚渫工	水中ブルドーザ浚渫	2,958 m ³	248.4 m ³ /日	11.91	1.65	19.65	平均押土距離45m
	計			11.91		19.65	
					≒	20	日

設計内訳書 (本01)

工事名	三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事				事業区分 工事区分	漁港整備 航路・泊地	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
航路・泊地 -2.0m泊地		式	1				A=5, 240m ²
浚渫工		式	1				
水陸両用ブルドーザ浚渫工		式	1				
掘削・押土	砂、砂質土	m ³	1,909				内 1号 純土量
土捨工		式	1				
揚土土捨工		式	1				
バックホウ揚土	砂、砂質土	m ³	1,909				内 2号 純土量
運搬処理	土砂 L=19.5km以下	m ³	1,909				内 3号 純土量
仮設工		式	1				
仮設工		式	1				
敷鉄板		式	1				内 4号
大型土のう工		式	1				内 5号
直接工事費		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事				事業区分 工事区分	漁港整備 航路・泊地	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				
運搬費							
		式	1				
建設機械器具等運搬費	水陸両用ブルドーザ 往復						内 6号
		式	1				
仮設材運搬費							内 7号
		式	1				
事業損失防止施設費							
		式	1				
汚濁防止膜							内 8号
		式	1				
現場環境改善費							
		式	1				
現場環境改善費(率計上)							
		式	1				
共通仮設費(率計上)							
		式	1				
純工事費							
		式	1				
現場管理費							
		式	1				
工事原価							
		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 1号	掘削・押土	砂、砂質土					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削・押土		m3	2,958				単 1号 管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 2号	バックホウ揚土	砂、砂質土					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
バックホウ揚土 DH101320	8.0時間, 42.1m3/h, 自動計算	m3	2,958				単 2号 管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 3号	運搬処理	土砂 L=19.5km以下					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
積込(ル-ス ²)	土砂, 土量50,000m3未満						
CB210020		m3	2,958				管理費区分: 0
土砂等運搬	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 19.5km以下						L=17.9km片道 管理費区分: 0
CB210110		m3	2,958				
処分費(建設発生土) 株式会社大昇建設運輸							(株)大昇運輸 管理費区分: T
ZZ99*01*01003		m3	2,958				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 4号	敷鉄板						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去						単 3号
WB253610		m2	650				管理費区分: 0
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm), 無, 39日, 無, 有						単 4号
WB253630		枚	70				管理費区分: 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 5号	大型土のう工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
大型土のう工 WB252730	製作・設置, 流用土, 5mを超え20m以下, 標準(1.0)	袋	62				単 5号 管理費区分: 0
大型土のう工 WB252730	撤去, 6mを超え20m以下, 標準(1.0)	袋	62				単 6号 管理費区分: 0
現場発生品及び支給品運搬 CB010410	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t, 有り, 1 7.0km以下	t	0.19				管理費区分: 0
処分費(廃プラ) 株式会社ノザワ南郷リサイクル工場 ZZ99*01*01004		t	0.19				片道L=16.1km 管理費区分: T
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 6号	建設機械器具等運搬費	水陸両用ブルドーザ 往復					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
水陸両用ブルドーザ43.5t級 運搬		回	1				単 7号 往復 管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 7号	仮設材運搬費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) WB010020	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 12.8km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	112				単 8号 往路 管理費区分：0
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) WB010020	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 12.8km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	112				単 8号 復路 管理費区分：0
仮設材等の積込み取卸し費 WB010030	積込み、取卸し(往復分)	t	112				単 9号 管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 8号		汚濁防止膜					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
汚濁防止膜設置							単 10号
DH190150		m	40				管理費区分：0
汚濁防止膜撤去							単 11号
DH190160		m	40				管理費区分：0
汚濁防止膜賃料							単 12号
		式	1				管理費区分：0
合計							

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 1号	掘削・押土	条件	単位	m3	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水陸両用ブルドーザ運転		日	1				単 13号 100m3÷209.5m3/日 管理費区分：0
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 2号	バックホウ揚土	条件	単位	m3	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
DH101320	バックホウ揚土	8.0時間, 42.1m3/h, 自動計算					337	
	バックホウ(バックホウ揚土)(排対型) 山積1.4m3(平積1.0m3)	DHT20230	日	0.76				単 14号 管理費区分：0
	雑材料 全体の%	ZS7H10030	式	1				管理費区分：0
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 3号 WB253610	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							
	R0125		人	0.295				管理費区分：0
	とび工							
	R0106		人	0.295				管理費区分：0
	普通作業員							
	R0102		人	0.295				管理費区分：0
	ハックホリ(クローラ型)運転							単 15号
	WK250590		日	0.295				管理費区分：0
	諸雑費(率+まるめ)							
	ZS8000004		式	1				管理費区分：0
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 4号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm),無,39日,無, 有	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
敷き鉄板賃料 22×1524×6096mm L002413001		供用日数:39日	枚	1			管理費区分:0
整備費(敷鉄板) 22×1524×6096mm Z006754002			枚	1			管理費区分:0
合計							
単価							円/枚

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 5号 WB252730	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 5mを超え20m以下 , 標準(1.0)	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							
	R0125		人	0.204				管理費区分: 0
	特殊作業員							
	R0101		人	0.204				管理費区分: 0
	普通作業員							
	R0102		人	0.204				管理費区分: 0
	大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m							
	Y000561101001		袋	10				管理費区分: 0
	バックホウ(クローラ型)運転	製作・設置, 5mを超え20m以下						単 16号
	WK250500		日	0.204				管理費区分: 0
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊							
	L001130006		日	0.204				管理費区分: 0
	諸雑費(率+まるめ)							
	ZS8000004		式	1				管理費区分: 0
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 6号 WB252730	大型土のう工	撤去, 6mを超え20m以下, 標準(1.0)	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							
	R0125		人	0.094				管理費区分: 0
	特殊作業員							
	R0101		人	0.094				管理費区分: 0
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊							
	L001130006		日	0.094				管理費区分: 0
	諸雑費(率+まるめ)							
	ZS8000004		式	1				管理費区分: 0
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 7号	水陸両用ブルドーザ43.5t級 運搬		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員							
	R0101		人	16				管理費区分：0
	ラフテールクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊							
	L001130006		日	6				管理費区分：0
	運搬費等率							
	ZS7210040		式	1				管理費区分：0
	諸雑費(率)							
	ZS7210100		式	1				管理費区分：0
	合計							
	単価							円/回

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 8号 WB010020	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 12 .8km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		Z006810102	t	1			管理費区分: 0
合計							
単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 9号 WB010030	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		Z006800001	t	2			管理費区分: 0
合計							
単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 10号 DH190150	汚濁防止膜設置		単位	m	単位数量	120	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止膜設置 陸上クレーン込み			m	120			管理費区分：0	
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 11号 DH190160	汚濁防止膜撤去		単位	m	単位数量	120	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止膜撤去 陸上クレーン込み			m	120			管理費区分：0	
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 12号	汚濁防止膜賃料	条件	単位	式	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚濁防止膜基本料 単独フロートφ300 4×20 1000N/3cm未満 ZZ99*L1000002		枚	2					管理費区分：0
汚濁防止膜 1日当り加算額 単独フロートφ300 4×20 1000N/3cm未満 ZZ99*L1000003		枚	2					20日 管理費区分：0
合計								

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 13号	水陸両用ブルドーザ運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊操縦士 ZZ99*01*01001		人	1				管理費区分：0
	潜水士 R0128		人	0.12				管理費区分：0
	潜水連絡員 R0129		人	0.06				管理費区分：0
	軽油 Z006702002		L	359.9				管理費区分：0
	機械損料 水陸両用ブルドーザ（運転1時間当たり） ZZ99*01*01002		時間	5.9				管理費区分：0
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 14号 DHT20230	ハックホ(ハックホ揚土)(排対型) 山積1.4m3(平積1.0m3)		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油							
	Z304010090		L	139				管理費区分:0
	運転手(特殊)							
	R0114		人	1				管理費区分:0
	ハックホ(クローラ型)[標準型・排対型(第2次)] 標準ハケット容量 山積1.4m3/平積1.0m3	機械条件:運転時間当り損料						
	M304070020		時間	5.8				管理費区分:0
	ハックホ(クローラ型)[標準型・排対型(第2次)] 標準ハケット容量 山積1.4m3/平積1.0m3	機械条件:供用日当り損料						
	M304070020		日	1.5				管理費区分:0
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 15号 WK250590	ハックホ(クロー型)運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)							
	R0114		人	1				管理費区分:0
	軽油							
	Z006702002		L	119				管理費区分:0
	ハックホ(クロー)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊							
	L001010004		日	1.06				管理費区分:0
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1				管理費区分:0
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 16号 WK250500	ハックホ(クロー型) 運転	製作・設置, 5mを超え20m以下	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)							
	R0114		人	1				管理費区分: 0
	軽油							
	Z006702002		L	65				管理費区分: 0
	ハックホ(クロー) 後方超小旋回クレーン 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊2.9t							
	L001010013		日	1.36				管理費区分: 0
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1				管理費区分: 0
	合計							
	単価							円/日

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事	漁港整備				
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
航路・泊地 (0001)-2.0m泊地	式	1			
浚渫工 (0002)	式	1			
水陸両用ブルドーザ浚渫工 (0003)	式	1			オプション入力
掘削・押土 (0004)	m3	1,909			オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
掘削・押土	m3	2,958			オプション入力 単位数量 248.4 m3 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
水陸両用ブルドーザ運転	日	1			オプション入力 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市)

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事	漁港整備				
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
特殊操縦士	人	1			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
潜水士	人	0.12			R0128 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
潜水連絡員	人	0.06			R0129 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
軽油	L	359.9			Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	事業区分		
三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事	漁港整備		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回
			金額 前回/今回
			摘要
			豪雪割増
			単価補正
機械損料 水陸両用ブルドーザ（運転1時間当たり）	時間	5.9	
			ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
土捨工 (0005)	式	1	
揚土土捨工 (0006)	式	1	
バックホウ揚土 (0007)	m3	1,909	
			オプション入力 第0002号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
バックホウ揚土	m3	2,958	

J01	グラフ浚渫船1日当り運転時間	8.0時間	
J02	グラフ浚渫船1時間当り浚渫量	42.1m3/h	
J03	土運船1日当り運搬量の算出方法	自動計算	
			DH101320 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
運搬処理 (0008)	m3	1,909			単価補正 オプション入力 第0003号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
積込(ルーズ)	m3	2,958			CB210020 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
J01 土質		土砂			
J02 作業内容		土量50,000m3未満			
土砂等運搬	m3	2,958			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
J01 土砂等発生現場		標準			
J02 積込機種・規格		バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			
J03 土質		土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
J04 DID区間の有無		有り			
J06 運搬距離(km)(DID区間有)		19.5km以下			
処分費(建設発生土) 株式会社大昇建設運輸	m3	2,958			ZZ99*01*01003 管理費区分 T 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	事業区分		
三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事	漁港整備		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回
			金額 前回/今回
			摘要
			豪雪割増
			単価補正
仮設工 (0009)	式	1	
			オプション入力
仮設工 (0010)	式	1	
			オプション入力
敷鉄板 (0011)	式	1	
			オプション入力 第0004号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
			週休2日補正 4週8休以上
敷鉄板設置・撤去		m2	650
J01 作業区分		設置・撤去	
			WB253610 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
			単価補正
敷鉄板賃料		枚	70
J01 敷鉄板の種類		22×1,524×6,096(mm)	
J02 不足分弁償金の有無		無	
J04 供用日数(日)(実数入力)		39日	
J05 継続工事の有無		無	
			WB253630 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J07 整備費の有無		有			単価補正
大型土のう工 (0012)	式	1			オプション入力 第0005号内訳書 単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
大型土のう工	袋	62			WB252730
J01 作業区分		製作・設置			管理費区分 0
J02 袋詰土区分		流用土			歩 2026.07 単 2026.07
J03 設置作業半径		5mを超え20m以下			単価地区 八戸市(旧八戸市)
J05 ラフレンクレーン賃料補正		標準(1.0)			労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
大型土のう工	袋	62			単価補正
J01 作業区分		撤去			WB252730
J03 設置作業半径		6mを超え20m以下			管理費区分 0
J05 ラフレンクレーン賃料補正		標準(1.0)			歩 2026.07 単 2026.07
現場発生品及び支給品運搬	t	0.19			単価地区 八戸市(旧八戸市)
J01 トラック機種		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t			労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
J02 DID区間の有無		有り			単価補正
J04 片道運搬距離(km)DID有		17.0km以下			歩 2026.07 単 2026.07
					単価地区 八戸市(旧八戸市)
					労務補正 1.000 00-00

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名		事業区分	漁港整備		
三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					豪雪割増 単価補正
処分費(廃プラ) 株式会社ノザワ南郷リサイクル工場	t	0.19			ZZ99*01*01004 管理費区分 T 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
直接工事費 (0013)	式	1			
共通仮設 (0014)	式	1			
共通仮設費 (0015)	式	1			
運搬費 (0016)	式	1			
建設機械器具等運搬費 (0017)	式	1			オプション入力 第0006号内訳書 単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	事業区分	
三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事	漁港整備	
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件
水陸両用ブルドーザ43.5t級 運搬	回	1
		金額 前回/今回
		摘要
		オプション入力 単位数量 1 回 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
特殊作業員	人	16
		金額 前回/今回
		摘要
		R0101 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
ラフレックレーン[油圧伸縮シブ型] 25t吊	日	6
		金額 前回/今回
		摘要
		L001130006 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
		金額 前回/今回
		摘要
		ZS7210040 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
運搬費等率	式	1
		金額 前回/今回
		摘要
		諸雑費1 諸雑費率=252.000%

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
諸雑費(率)	式	1			ZS7210100 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
諸雑費2 諸雑費率=21.000%					
仮設材運搬費 (0018)	式	1			オプション入力 第0007号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	112			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
J01 発注機関区分		北海道・東北・北陸・中・四国・九州			
J02 片道運搬距離(実数入力)		12.8km			
J04 製品長区分		12m以内			
J05 運搬割増率		各種(実数入力)			
J06 運搬割増率(実数入力)		0			
J07 その他の諸料金の有無		無			
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	112			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
J01 発注機関区分		北海道・東北・北陸・中・四国・九州			
J02 片道運搬距離(実数入力)		12.8km			
J04 製品長区分		12m以内			
J05 運搬割増率		各種(実数入力)			
J06 運搬割増率(実数入力)		0			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	事業区分	金額	摘要
三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事	漁港整備		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回
J07 その他の諸料金の有無		無	金額 前回/今回
仮設材等の積込み取卸し費	t	112	積込み、取卸し(往復分)
J01 作業区分			単価補正
事業損失防止施設費 (0019)	式	1	WB010030 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
汚濁防止膜 (0020)	式	1	オプション入力 第0008号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
汚濁防止膜設置	m	40	DH190150 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
汚濁防止膜撤去	m	40	DH190160 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	漁港整備
三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
汚濁防止膜賃料	式	1			オプション入力 単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
汚濁防止膜基本料 単独フロートφ300 4×20 1000N/3cm未満	枚	2			ZZ99*L1000002 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
汚濁防止膜 1日当り加算額 単独フロートφ300 4×20 1000N/3cm未満	枚	2			ZZ99*L1000003 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
現場環境改善費 (0021)	式	1			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
現場環境改善費（率計上） (0022)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0023)	式	1			
主たる工種	53:浚渫工事（漁港）				
施工地域等補正	市街地（水産）		1.50%		
海上輸送に要する補正	補正なし		1.00		
週休2日補正	4週8休以上		1.02		
純工事費 (0024)	式	1			
現場管理費 (0025)	式	1			
施工地域等補正	市街地（水産）		1.00%		
工期日数	0日間				
冬期日数	0日間				
積雪寒冷地区分	4級地		1.20%		
施工時期補正	任意設定		0.60%		
緊急工事補正	補正なし		0.00%		
砂防・地滑り補正	補正なし		0.00%		
週休2日補正	4週8休以上		1.03		
工事原価 (0026)	式	1			
一般管理費等 (0027)	式	1			
前払金支出割合による補正	補正を行わない		1.00		
財団法人等による補正	補正を行わない		1.00		
契約保証に係る補正率	金銭的保証		0.04%		
工事価格 (0028)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	三八地区(八戸漁港)水産物供給基盤機能保全工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
消費税額及び地方消費税額 (0029)	式	1			
工事費計 (0030)	式	1			