

歩掛等見積仕様書

1. 門扉改修工 — 門扉改修

- ① 本歩掛は、門扉改修(既設門扉の撤去及び新設門扉の設置)に係る労務費、材料費(アルミ製門扉)、ユニック車運転。
詳細は、別添【安塚観測所 門扉改修工 詳細図】による。
- ② 既設の基礎ブロック、地覆部の撤去及び処分費、既設門扉の処分費、新設する基礎ブロック、基礎砕石、階段工は見積対象外。
- ③ 既設の門扉は、添付図面のとおり切断し、撤去するものとする。
- ④ ユニック車運転は、門扉改修に使用することを想定。賃料は、回送費、燃料油脂費及びオペレータ費用を含む。
- ⑤ アルミ製門扉(両開)は、現地へ搬入する「現地到着単価」とする。
- ⑥ 施工数量は1基を想定。
- ⑦ 諸雑費は、施工に必要となる雑工具及び消耗品等の費用。
- ⑧ 施工箇所は、茨城県銚田市二重作の安塚観測所地内。

門扉改修 1式当り歩掛

(1式当り)

名称	規格	単位	数量	単価	摘要
土木一般世話役		人		32,200	
普通作業員		人		25,400	
アルミ製門扉(両開)	H=1,820、W=2,010	基	1		
ユニック車運転	クレーン装置付2.9t吊、4t積	日			賃料
諸雑費(率+まるめ)		%		—	対象は〇〇の合計額

※黄色着色箇所について、見積もりをお願いします。

【見積もりに際しての留意事項】

- * 上表の歩掛構成は作成例であり、職種(労務)、機械(規格)を固定するものではありません。歩掛項目に応じて適宜作成して下さい。
- * 上記歩掛構成の中に掲載されていない、労務費や機械運転等を追加する場合には、その単価も記入願います。
- * 諸雑費(率+〇%)がある場合は、率の対象がわかるように記入願います。
(例:上記合計金額の〇%や、労務費の合計金額の〇% など)
- * 記載済みの労務単価は、令和8年度の公共工事設計労務単価(茨城県)を入力しています。

以上。

歩掛等見積仕様書

2. 昇降設備取替工 — 昇降設備取替

- ① 本歩掛は、昇降設備取替(既設昇降設備の撤去及び新設昇降設備の設置)に係る労務費、材料費(昇降設備:階段式)、ユニック車運転。
詳細は、別添【流川樋門 昇降設備取替工(階段式) 詳細図】による。
- ② 既設昇降設備の処分費及び新設昇降設備の基礎部の施工は見積対象外。
- ③ 既設の昇降設備は、添付図面のとおり切断し、撤去するものとする。
- ④ ユニック車運転は、昇降設備取替に使用することを想定。賃料は、回送費、燃料油脂費及びオペレータ費用を含む。
- ⑤ 昇降設備は、現地へ搬入する「現地到着単価」とする。
- ⑥ 施工数量は1基を想定。
- ⑦ 諸雑費は、施工に必要となる雑工具及び消耗品等の費用。
- ⑧ 施工箇所は、茨城県鹿嶋市大船津の流川樋門地内。

昇降設備取替 1基当り歩掛

(1基当り)

名称	規格	単位	数量	単価	摘要
土木一般世話役		人		32,200	
普通作業員		人		25,400	
昇降設備	階段式	基	1		重量計算書参照
ユニック車運転	クレーン装置付2.9t吊、4t積	日			賃料
諸雑費(率+まるめ)		%		—	対象は〇〇の合計額

※黄色着色箇所について、見積もりをお願いします。

【見積もりに際しての留意事項】

- * 上表の歩掛構成は作成例であり、職種(労務)、機械(規格)を固定するものではありません。歩掛項目に応じて適宜作成して下さい。
- * 上記歩掛構成の中に掲載されていない、労務費や機械運転等を追加する場合には、その単価も記入願います。
- * 諸雑費(率+〇%)がある場合は、率の対象がわかるように記入願います。
(例:上記合計金額の〇%や、労務費の合計金額の〇% など)
- * 記載済みの労務単価は、令和8年度の公共工事設計労務単価(茨城県)を入力しています。

以上。

歩掛等見積仕様書

3. 進入禁止ブイ設置・撤去工 ー 進入禁止ブイ設置

- ① 本歩掛は、進入禁止ブイの設置に係る労務費、材料費(進入禁止ブイ)、作業船運転、ユニック車運転。詳細は、別添【新利根河口水閘門 進入禁止ブイ設置 平面図】による。
- ② 作業船運転は、進入禁止ブイ設置に使用することを想定。賃料は、燃料油脂費及び操船者(船長)の費用を含む。
- ③ ユニック車運転は、船外機船運搬(入水、揚陸)に使用することを想定。賃料は、回送費、燃料油脂費及びオペレータ費用を含む。
- ④ 進入禁止ブイは、現地へ搬入する「現地到着単価」とする。
- ⑤ 施工数量は2基を想定。
- ⑥ 諸雑費は、施工に必要となる雑工具及び消耗品等の費用。
- ⑦ 施工箇所は、茨城県稲敷市上之島の新利根河口水閘門地内。

進入禁止ブイ設置 1基当り歩掛

(1基当り)

名称	規格	単位	数量	単価	摘要
土木一般世話役		人		32,200	
普通船員		人		32,600	
作業船運転	小型FRP船外機船(19フィートクラス)	日			賃料
進入禁止ブイ	マーカーブイ:赤色	基	1		
ユニック車運転	クレーン装置付2.9t吊、4t積	日			賃料
諸雑費(率+まるめ)		%		—	対象は〇〇の合計額

※黄色着色箇所について、見積もりをお願いします。

【見積もりに際しての留意事項】

- * 上表の歩掛構成は作成例であり、職種(労務)、機械(規格)を固定するものではありません。歩掛項目に応じて適宜作成して下さい。
- * 上記歩掛構成の中に掲載されていない、労務費や機械運転等を追加する場合には、その単価も記入願います。
- * 諸雑費(率+〇%)がある場合は、率の対象がわかるように記入願います。
(例:上記合計金額の〇%や、労務費の合計金額の〇% など)
- * 記載済みの労務単価は、令和8年度の公共工事設計労務単価(茨城県)を入力しています。

以上。

歩掛等見積仕様書

4. 進入禁止ブイ設置・撤去工 — 進入禁止ブイ撤去

- ① 本歩掛は、進入禁止ブイの撤去に係る労務費、作業船運転、ユニック車運転。
詳細は、別添【新利根河口水閘門 進入禁止ブイ撤去 平面図】による。
- ② 撤去した既設ブイの運搬(運搬距離≒20m程度)費用を含むものとし、既設ブイの処分費は見積対象外。
- ③ 作業船運転は、進入禁止ブイ撤去に使用することを想定。賃料は、燃料油脂費及び操船者(船長)の費用を含む。
- ④ ユニック車運転は、船外機船運搬(入水、揚陸)に使用することを想定。賃料は、回送費、燃料油脂費及びオペレータ費用を含む。
- ⑤ 施工数量は2基を想定。
- ⑥ 諸雑費は、施工に必要となる雑工具及び消耗品等の費用。
- ⑦ 施工箇所は、茨城県稲敷市上之島の新利根河口水閘門地内。

進入禁止ブイ撤去 1基当り歩掛

(1基当り)

名称	規格	単位	数量	単価	摘要
土木一般世話役		人		32,200	
普通船員		人		32,600	
作業船運転	小型FRP船外機船(19フィートクラス)	日			賃料
ユニック車運転	クレーン装置付2.9t吊、4t積	日			賃料
諸雑費(率+まるめ)		%		—	対象は〇〇の合計額

※黄色着色箇所について、見積もりをお願いします。

【見積もりに際しての留意事項】

- * 上表の歩掛構成は作成例であり、職種(労務)、機械(規格)を固定するものではありません。歩掛項目に応じて適宜作成して下さい。
- * 上記歩掛構成の中に掲載されていない、労務費や機械運転等を追加する場合には、その単価も記入願います。
- * 諸雑費(率+〇%)がある場合は、率の対象がわかるように記入願います。
(例:上記合計金額の〇%や、労務費の合計金額の〇% など)
- * 記載済みの労務単価は、令和8年度の公共工事設計労務単価(茨城県)を入力しています。

以上。

歩掛等見積仕様書

5. 立入禁止看板取付工 — 立入禁止看板取付

- ① 本歩掛は、立入禁止看板取付に係る労務費、材料費(立入禁止看板)。詳細は、別添【立入禁止看板取付工 詳細図】による。
- ② 立入禁止看板は、カッティングシート(0.1~0.2mm)及びアルミ複合版(t=2mm)で製作し、デザインは追って支給。立入禁止看板を取り付ける立入禁止柵(単管パイプ)は別途施工。
- ③ 立入禁止看板は、現地へ搬入する「現地到着単価」とする。
- ④ 施工数量は60枚程度を想定。
- ⑤ 諸雑費は、取付バンド(立入禁止看板設置用)、施工に必要な雑工具及び消耗品等の費用。
- ⑥ 施工箇所は、茨城県行方市山田地先ほか。

立入禁止看板取付 1枚当り歩掛

(1枚当り)

名称	規格	単位	数量	単価	摘要
土木一般世話役		人		32,200	
普通作業員		人		25,400	
立入禁止看板	アルミ複合版 厚=2mm	枚	1		
諸雑費(率+まるめ)		%		—	対象は〇〇の合計額

※黄色着色箇所について、見積もりをお願いします。

【見積もりに際しての留意事項】

- * 上表の歩掛構成は作成例であり、職種(労務)、機械(規格)を固定するものではありません。歩掛項目に応じて適宜作成して下さい。
- * 上記歩掛構成の中に掲載されていない、労務費や機械運転等を追加する場合には、その単価も記入願います。
- * 諸雑費(率+〇%)がある場合は、率の対象がわかるように記入願います。
(例:上記合計金額の〇%や、労務費の合計金額の〇% など)
- * 記載済みの労務単価は、令和8年度の公共工事設計労務単価(茨城県)を入力しています。

以上。