

# 감정평가서

## APPRAISAL REPORT

건명: 강동식 소유물건(2025타경308)

의뢰인: 대구지방법원 포항지원  
사법보좌관 조성권

감정평가서번호: jh250402-1

이 감정평가서는 감정평가 의뢰목적 외의 목적에 사용하거나 타인(의뢰인 또는 제출처가 아닌 자)이 사용할 수 없을 뿐 아니라 복사, 개작(改作), 전재(轉載)할 수 없으며 이로 인한 결과에 대하여 감정평가법인등은 책임을 지지 않습니다.

장환감정평가사사무소

# (기계기구및공작물)감정평가표

본인은 감정평가에 관한 법규를 준수하고 감정평가이론에 따라 성실하고 공정하게 이 감정평가서를 작성하였기에 서명날인합니다.

감정평가사 장득환 (인)

|                            |                               |             |            |                         |              |            |
|----------------------------|-------------------------------|-------------|------------|-------------------------|--------------|------------|
| 감정평가액                      | 일억칠백팔십팔만삼천원정 (₩107,883,000.-) |             |            |                         |              |            |
| 의뢰인                        | 대구지방법원 포항지원<br>사법보좌관 조성권      |             | 감정평가<br>목적 | 법원경매                    |              |            |
| 제출처                        | 대구지방법원 포항지원 경매2계              |             | 기준가치       | 시장가치                    |              |            |
| 소유자<br>(대상업체명)             | 강동식<br>(2025타경308)            |             | 감정평가<br>조건 | -                       |              |            |
| 목록표시<br>근거                 | 귀 제시목록                        |             | 기준시점       | 조사기간                    | 작성일          |            |
| 기타<br>참고사항                 | -                             |             | 2025.08.20 | 2025.08.20 ~ 2025.08.20 | 2025.09.01   |            |
| 감<br>정<br>평<br>가<br>내<br>용 | 공부(公簿)(의뢰)                    |             | 사정         |                         | 감정평가액        |            |
|                            | 종류                            | 면적(㎡) 또는 수량 | 종류         | 면적(㎡) 또는 수량             | 단가           | 금액         |
|                            | 선박                            | 1척          | 선박         | 1척                      | -            | 27,883,000 |
|                            | 어업허가권                         | 1식          | 어업허가권      | 1식                      | -            | 80,000,000 |
|                            |                               | 이           | 하          | 여                       | 백            |            |
| 합계                         |                               |             |            |                         | ₩107,883,000 |            |
| 감정평가액의 산출근거 및 결정의견         |                               |             |            |                         |              |            |
| " 별 지 참 조 "                |                               |             |            |                         |              |            |

# 감정가격 산출근거 및 그 결정에 관한 의견

## 1. 감정평가의 개요

### 1. 감정평가의 목적

본건은 경상북도 포항시 북구 동빈항 해상에 정박중인 어선(명칭: 동환호, 총톤수: 4.94톤, 선질: FRP)으로서, 대구지방법원 포항지원의 소형선박 임의경매(2025타경308)를 위한 감정평가임.

### 2. 감평가 대상물건 개요

(제시목록 및 어선원부에 의함)

|                                     |  |      |       |            |              |
|-------------------------------------|--|------|-------|------------|--------------|
| 어선번호                                | 9806007- 6461301                               | 어선명칭 | 동환호   | 조선지        | 대교FRP<br>조선소 |
| 어선종류                                | 동력선  | 총톤수  | 4.94톤 | 선체재질       | FRP          |
| 소유자                                 | 강동*  |      | 진수년월일 | 1998.05.29 |              |
| 기관의 종류,<br>마력, 대수,<br>추진기의<br>종류와 수 | 없음(소재불명)                                       |      |       |            |              |
| 선체 주요치수                             | 길이: 10M, 너비: 3.03M, 깊이: 1.08M                  |      |       |            |              |
| 선적항                                 | 포항시 남구 구룡포읍                                    |      |       |            |              |
| 선박검사<br>유효기간                        | 2021.06.10 ~ 2026.06.09.(한국해양교통안전공단 홈페이지에서 확인) |      |       |            |              |

### 3. 본건 어선의 어업허가 내용

포항시청 해양수산과에 유선으로 확인한 본건 어선의 어업허가 내용은 아래와 같음.

| 구분  | 어업의 종류 | 어업허가번호                      | 허가기간                    |
|-----|--------|-----------------------------|-------------------------|
| 주어업 | 연안자망어업 | 포항시 연안자망어업<br>제2024- 00064호 | 2024.01.01.~ 2028.12.31 |

# 감정가격 산출근거 및 그 결정에 관한 의견

PAGE : 2

## 4. 기준시점

본 감정평가의 기준시점은 「감정평가에 관한 규칙」 제9조 제2호에 따라 본건 선박에 대한 가격조사 완료일인 2025.08.20일로 하였음.

## 5. 실지조사 실시기간 및 내용

본건의 실지조사 기간은 2025.08.20일이고, 어선원부 등을 기준으로 어선종류, 선명, 톤수, 선박번호, 기관, 의장품, 관리상태 등을 조사하였음.

## 6. 기준가치

본건에 대한 감정평가액은 대상물건이 통상적인 시장에서 충분한 기간 거래를 위하여 공개된 후 그 대상물건의 내용에 정통한 당사자 사이에 신중하고 자발적인 거래가 있을 경우 성립될 가능성이 가장 높다고 인정되는 대상물건의 가액인 시장가치를 기준으로 감정평가 하였음.

## 7. 의뢰인이 제시한 감정평가조건에 대한 검토

별도의 감정평가조건은 없음.

## II. 감정평가방법의 적용 및 기타사항

본건은 「감정평가 및 감정평가사에 관한 법률」, 「감정평가에 관한 규칙」, 「감정평가실무 기준」 등 감정평가 관련 제 법규와 감정평가에 관한 일반이론에 의거하여 평가하였음.

### 1. 대상 물건에 대한 감정평가방법 적용규정

#### (1) 감정평가 및 감정평가사에 관한 법률

##### 1) 제3조 (기준)

③ 감정평가의 공정성과 합리성을 보장하기 위하여 감정평가법인등이 준수하여야 할 세부적인 원칙과 기준은 국토교통부령으로 정한다.

#### (2) 감정평가에 관한 규칙

##### 1) 제7조 (개별물건기준원칙 등)

# 감정가격 산출근거 및 그 결정에 관한 의견

① 감정평가는 대상물건마다 개별로 하여야 한다.

② 둘 이상의 대상물건이 일체로 거래되거나 대상물건 상호 간에 용도상 불가분의 관계가 있는 경우에는 일괄하여 감정평가할 수 있다.

③ 하나의 대상물건이라도 가치를 달리하는 부분은 이를 구분하여 감정평가할 수 있다.

2) 제11조 (감정평가방식) 감정평가업자는 다음 각 호의 감정평가방식에 따라 감정평가를 한다.

1. 원가방식: 원가법 및 적산법 등 비용성의 원리에 기초한 감정평가방식
2. 비교방식: 거래사례비교법, 임대사례비교법 등 시장성의 원리에 기초한 감정평가방식 및 공시지가기준법
3. 수익방식: 수익환원법 및 수익분석법 등 수익성의 원리에 기초한 감정평가방식

※ 감정평가방식 중 대상 물건의 가액(구 용어:가격)을 산정하는 감정평가방법

| 감정평가방법   | 내용   |
|----------|--|
| 공시지가 기준법 | 「감정평가 및 감정평가사에 관한 법률」 제3조 제1항 본문에 따라 감정평가의 대상이 된 토지와 가치형성요인이 같거나 비슷하여 유사한 이용가치를 지닌다고 인정되는 표준지(표준지)의 공시지가를 기준으로 대상토지의 현황에 맞게 시점수정, 지역요인 및 개별요인 비교, 그 밖의 요인의 보정을 거쳐 대상 토지의 가액을 산정하는 감정평가방법 |
| 거래사례 비교법 | 대상물건과 가치형성요인이 같거나 비슷한 물건의 비교사례와 비교하여 대상물건의 현황에 맞게 사정보정, 시점수정, 가치형성요인 비교 등의 과정을 거쳐 대상물건의 가액을 산정하는 감정평가방법  |
| 원가법      | 대상물건의 제조달원가에 감가수정을 하여 대상물건의 가액을 산정하는 감정평가방법  |
| 수익환원법    | 대상물건이 장래 산출할 것으로 기대되는 순수익이나 미래의 현금흐름을 환원하거나 할인하여 대상물건의 가액을 산정하는 감정평가방법   |

3) 제12조 (감정평가방법의 적용 및 시산가격 조정)

① 감정평가업자는 제14조부터 제26조까지의 규정에서 대상물건별로 정한 감정평가방법 (이하 “주된 방법”이라 한다)을 적용하여 감정평가하여야 한다. 다만, 주된 방법을 적용하

# 감정가격 산출근거 및 그 결정에 관한 의견

는 것이 곤란하거나 부적절한 경우에는 다른 감정평가방법을 적용할 수 있다.

② 감정평가업자는 대상물건의 감정평가액을 결정하기 위하여 제1항에 따라 어느 하나의 감정평가방법을 적용하여 산정한 가액(이하 “시산가액”이라 한다)을 제11조 각 호의 감정평가방식 중 다른 감정평가방식에 속하는 하나 이상의 감정평가 방식으로 산출한 시산가격과 비교하여 합리성을 검토하여야 한다. 다만, 대상물건의 특성 등으로 인하여 다른 감정평가방식을 적용하는 것이 곤란하거나 불필요한 경우에는 그러하지 아니하다.

③ 감정평가업자는 제2항에 따른 검토 결과 제1항에 따라 산출한 시산가격의 합리성이 없다고 판단되는 경우에는 어느 주된 방법 및 다른 감정평가방법으로 산출한 시산가격을 조정하여 감정평가액을 결정할 수 있다.

## (3) 제20조 (자동차 등의 감정평가)

③ 감정평가업자는 선박을 감정평가할 때에 선체·기관·의장(艤裝)별로 구분하여 감정평가하되, 각각 원가법을 적용하여야 한다.

## 2. 대상물건에 적용한 주된 방법과 다른 감정평가방법

(1) 본건 선박은 「감정평가에 관한 규칙」 제20조 제3항에 따라 선체, 기관을 구분하여 원가법으로 평가하되, 의장품은 본건 선박의 운행에 필요한 필수 장비로서 각각 평가하였음. 그리고 선박의 경우 유사성이 있는 거래사례의 포착이나 수익환원법의 적용이 어려워 다른 감정평가방법을 적용하는 것이 곤란하다고 판단되어 다른 감정평가방법으로 산출한 시산가액과 비교하여 합리성을 검토하는 과정은 생략하였음.

(4) 어선에 대한 소관청의 어업허가는 등기 등록을 요하지 않는 권리로, 어업허가권만 별개로 감정평가 관련법상 감정평가 대상이 되지 않으나, 수산업법 제44조 제1항에 따라 어업허가를 받은 어선을 그 어업허가를 받은 자로부터 상속받거나 매입 또는 임차한 자는 그 어업허가를 받은 자의 지위를 승계하고, 어선 거래 시장에서는 어업허가권이 어선에 포함되어 일체로 거래되는 관행이 있으므로 별첨 “선박감정평가명세표”에 어업허가권 가액을 제시외로 평가하였으니 경매 업무 진행시 어선과 어업허가권의 일괄 경매 여부를 적의 판단하시기 바랍니다.

# 감정가격 산출근거 및 그 결정에 관한 의견

일반사회 관행상 어선과 어업허가권은 일체로 거래되고 어업허가권은 어업규모, 어업종류, 어업시기 등을 고려하여 매매당사자간의 협상에 의하여 결정되는 특성이 있어 객관적인 사례 포착에 한계가 있는 바, 본 평가에서는 최근의 어업권허가 거래시세 수준, 선박중개소 사이트 자료, 연안,구획어업 어선 감척사업 폐업지원금의 어업별, 톤급별 기준가격, 그리고, 기존 평가사례 등을 종합 참작하여 어업허가권 감정평가액을 결정하였음.

### 3. 기타 참고 사항

- (1) 본건 선박은 포항 동빈항에 정박 중인 것을 현장에서 실사하였음.
- (2) 본건 선박의 총톤수, 기관의 종류와 마력 등은 귀 제시목록, 어선원부를 기준하였음.
- (3) 본건 선박은 실지조사시 해상에 장기 정박 중으로 본건 선박(의장품 포함)은 기관이 없어 정상작동이 곤란하여 귀 제시목록, 어선원부, 외부관찰, 탐문조사 등에 의거 통상적인 작동 상태를 상정하여 감정평가하였음.

# 감정가격 산출근거 및 그 결정에 관한 의견

## III. 선박 감정평가액 산출과정

### 1. 재조달원가

재조달원가는 대상 선박을 기준시점에 재생산 또는 재취득하는 것을 상정하는 경우에 그에 필요한 적정원가의 총액을 말함.

#### (1) 선박 신조단가 자료

1) 선체 신조단가 자료 (출처: 한국감정평가사협회 “선박감정평가자료집” 2023)

##### ① 연안허가 어선

| 구분         | 선질    | 건조원가(톤)             | 비고     |
|------------|-------|---------------------|--------|
| 1톤 미만      | F.R.P | 1,400만원             | 선주옵션제외 |
| 1톤~3톤급     |       | 1,400만원 ~ 4,800만원   |        |
| 3톤~9.77톤급  |       | 4,800만원 ~ 26,000만원  |        |
| 9.77톤~20톤급 |       | 26,000만원 ~ 55,000만원 |        |

##### ② 업종에 따른 가중치

| 구분  | 선질    | 건조원가(톤)         | 비고                     |
|-----|-------|-----------------|------------------------|
| 채낚기 | F.R.P | 기준 대비 20~30% 상향 | 구체적<br>옵션에 따라<br>차등 적용 |
| 자망  |       | 기준금액과 유사        |                        |
| 안강망 |       | 기준금액과 유사        |                        |
| 통발  |       | 기준 대비 10~20% 상향 |                        |

# 감정가격 산출근거 및 그 결정에 관한 의견

2) 기관 신조단가 자료(출처: 한국감정평가사협회 “선박감정평가자료집” 2023)

| 구 분  |                      | 단가(PS 당) |                   |
|------|----------------------|----------|-------------------|
| 주기관  | Marine Diesel Engine | 고속       | 147,000 ~ 275,000 |
|      |                      | 중.저속     | 367,750 이하        |
| 보조기관 | Marine Diesel Engine | 국산 고속    | 88,000 ~ 184,000  |
|      |                      | 외산 중,고속  | 169,000 ~ 250,000 |

(2) 재조달원가의 결정

선박은 각기 상이한 선형, 규모, 구조, 성능, 기관, 의장 등을 지니고 있으므로 정확한 재조달 원가를 알기가 어려운 바, 위 선체 신조단가 자료 및 본건 선박의 선종, 재질, 구조, 규격 및 현상 등을 종합 참작하여 재조달원가를 결정하였음.

| 구분 | 재조달원가         | 비고 |
|----|---------------|----|
| 선체 | 26,000,000원/톤 |    |
| 기관 | 180,000원/마력   | 철거 |

## 2. 감가수정 및 적용단가의 결정

(1) 개요

감가수정이라 함은 가격시점에서 대상물건에 대한 재조달원가를 감액하여야 할 요인이 있는 경우에 물리적 감가, 기능적 감가 또는 경제적 감가 등을 고려하여 그에 해당하는 금액을 재조달원가에서 공제하여 가격시점에 있어서 대상물건의 가격을 적정화하는 작업을 말함. 본건 대상물건의 평가에서 감가수정은 경제적 내용연수를 기준으로 하는 방법 중 정률법에 의하였음.

# 감정가격 산출근거 및 그 결정에 관한 의견

(2) 내용연수 및 잔존가치율 결정

| 구분 | 내용연수 | 잔존가치율 |
|----|------|-------|
| 선체 | 20년  | 10%   |
| 기관 | 20년  | 10%   |

(3) 감가수정 및 적용단가의 결정

| 기호 | 구분 | 진수년월일      | 제조달원가      | 내용연수 | 실제 경과 연수 | 유효 잔존 연수(관찰감가) | 잔존 가치율          | 적용단가      |
|----|----|------------|------------|------|----------|----------------|-----------------|-----------|
| 1  | 선체 | 1998.05.29 | 26,000,000 | 20   | 27       | 6              | 0.200<br>(6/20) | 5,200,000 |
|    | 기관 | -          | -          | -    | -        | -              | -               | -         |

# 감정가격 산출근거 및 그 결정에 관한 의견

### 3. 유사 선박 평가사례(자료출처: 한국감정평가사협회 감정평가정보체계)

| 기호 | 선박<br>종류           | 진수<br>년월일      | 선체(GT)  | 재조달원가<br>/감정평가액                       | 기준<br>시점       | 평가<br>목적 |             |
|----|--------------------|----------------|---------|---------------------------------------|----------------|----------|-------------|
|    |                    |                | 기관(HP)  |                                       |                |          |             |
| 1  | 어선<br>FRP<br>(○○호) | 2007.<br>07.18 | 9.77    | 선체 @25,000,000/GT<br>선체가액 93,010,400  | 2022.<br>12.15 | 경매       |             |
|    |                    |                | 450     | 기관 @180,000/HP<br>기관가액 25,560,000     |                |          |             |
|    |                    |                | 어선감정평가액 |                                       |                |          | 129,591,400 |
|    |                    |                |         |                                       |                |          |             |
| 2  | 어선<br>FRP<br>(○○호) | 2011.<br>11.29 | 4.99    | 선체 @27,000,000/GT<br>선체가액 55,588,600  | 2023.<br>04.28 | 경매       |             |
|    |                    |                | 360     | 기관 @170,000/HP<br>기관가액 16,920,000     |                |          |             |
|    |                    |                | 어선감정평가액 |                                       |                |          | 72,508,600  |
|    |                    |                |         |                                       |                |          |             |
| 3  | 어선<br>FRP<br>(○○호) | 2017.<br>04.28 | 9.77    | 선체 @25,000,000/GT<br>선체가액 150,702,250 | 2023.<br>06.02 | 경매       |             |
|    |                    |                | 900     | 기관 @150,000/HP<br>기관가액 67,500,000     |                |          |             |
|    |                    |                | 어선감정평가액 |                                       |                |          | 218,202,250 |
|    |                    |                |         |                                       |                |          |             |
| 4  | 어선<br>FRP<br>(○○호) | 2020<br>09.10  | 4.99    | 선체 @25,000,000/GT<br>선체가액 89,570,500  | 2024.<br>03.23 | 경매       |             |
|    |                    |                | 410     | 기관 @130,000/HP<br>기관가액 38,130,000     |                |          |             |
|    |                    |                | 어선감정평가액 |                                       |                |          | 127,700,500 |
|    |                    |                |         |                                       |                |          |             |

※ 어선감정평가액에는 선체 및 기관가액 외에 보조기관, 의장품 등의 가액이 포함되어 있음.

# 감정가격 산출근거 및 그 결정에 관한 의견

## 4. 어업허가권 평가전례

2024.03.15.

동력선 \*\*호 5.6톤

연안지망 , 통발, 어업구역: 경북연안 평가금액: ₩100,000,000

## IV. 감정평가액 결정 의견

### 1. 선박 감정평가액

| 기호  | 선박명칭<br>(선종) | 구분        | 총톤수<br>및 마력 | 적용단가      | 감정평가액       | 비고   |
|-----|--------------|-----------|-------------|-----------|-------------|------|
| 1   | 동환호          | 선체        | 4.94톤       | 5,200,000 | 25,688,000  |      |
|     |              | 기관        | -           | -         | -           | 소재불명 |
|     |              | 보조기관      | -           | -         | -           |      |
|     |              | 의장품       | 7식          | -         | 2,195,000   |      |
|     |              | 어업<br>허가권 | 1식          | -         | 80,000,000  |      |
| 합 계 |              |           |             |           | 107,883,000 |      |

### 2. 결정 의견

위 원가법에 의한 시산가격이 유사 선박 평가사례 등을 고려할 때 합리성이 인정된다고 판단  
되므로 본건 선박의 감정평가액으로 결정하였음.

# 감정가격 산출근거 및 그 결정에 관한 의견

※ 기 설치된 기관이 소재불명되지 않은 경우 의 감정평가액

본건 기관의 감정평가액은 실사를하지않고 기평가(2023.10.18.)된 감정서상의 관찰감가년수를 고려하여 평가한가액으로 ,실제로 기관만을 거래하였을 경우의 가격과는 차이가 있을수있음

## 1. 선박 감정평가액

| 기호  | 선박명칭<br>(선종) | 구분        | 총톤수<br>및 마력 | 적용단가      | 감정평가액       | 비고                      |
|-----|--------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------------------------|
| 1   | 동환호          | 선체        | 4.94톤       | 5,200,000 | 25,688,000  |                         |
|     |              | 기관        | 316PS       | 25,000    | 7,900,000   | 180,000<br>*0.141(3/20) |
|     |              | 보조기관      | -           | -         | -           |                         |
|     |              | 의장품       | 7식          | -         | 2,195,000   |                         |
|     |              | 어업<br>허가권 | 1식          | -         | 80,000,000  |                         |
| 합 계 |              |           |             |           | 115,783,000 |                         |

## 선박 감정평가명세표

| 선박명칭       | 동환호                   | 선박번호           | 9806007-6461301      | 선 적 항                  | 포항시 남구 구룡포읍 |        |
|------------|-----------------------|----------------|----------------------|------------------------|-------------|--------|
| 구 분        | 적재용량<br>및 수량          | 평 가 액          |                      | 산 출 근 거                |             |        |
|            |                       | 단 가            | 금 액                  |                        |             |        |
| 선 체        | 4.94 G/T              | 5,200,000      | 25,688,000           | 26,000,000*0.200(6/20) |             |        |
| 기 관        | 316 PS                | -              | -                    | 소재불명                   |             |        |
| 의 장 품      | 7 점                   | -              | 2,195,000            | 선박의장품 감정평가 명세표 참조      |             |        |
| <b>합 계</b> |                       |                | <b>₩27,883,000.-</b> |                        |             |        |
| 선 박 의 내 용  |                       |                |                      |                        |             |        |
| 선 체        | 종 류                   | 동력선            | 선 형                  | -                      | 척 도         |        |
|            | 용 도                   | 어선(연안자망어업)     | 총 톤 수                | 4.94 G/T               | 길이 :        | 10 M   |
|            | 등 급                   | -              | 순 톤 수                | - N/T                  | 폭 :         | 3.03 M |
|            | 선 질                   | FRP            | 적화톤수                 | - DWT                  | 높이 :        | 1.08 M |
| 체          | 선 창                   | -              | 조 선 소                | 대교FRP 조선소              | 비 고         |        |
|            | 객 실                   | -              | 건조년월일                | -                      | -           |        |
|            | 승무원실                  | -              | 진수년월일                | 1998.05.29             | -           |        |
|            | 조 선 지                 | 전라남도 여수시 돌산읍   |                      |                        | -           |        |
| 기 관        | 종 류                   | 선박용 디젤기관       | 기 통 수                | - CYL                  | 제 작 소       |        |
|            | 실 마 력                 | 316 PS         | 회 전 수                | - RPM                  | -           |        |
|            | 공칭마력                  | - PS           | 기 통 경                | - m/m                  | 제조일자 및 번호   |        |
|            | 형 식                   |                | 행 정                  | - m/m                  | -           |        |
| 관          | 속 력                   | Knots          | 보조기계 및 기관의종류와 수량     |                        |             | 비 고    |
|            | 추진기의<br>종류<br>및<br>수량 | 나선일체식추진기<br>1기 | 선박의장품 감정평가 명세표 참조    |                        |             | -      |

# 선박의장품 감정평가명세표

| 일련<br>번호 | 명칭 *<br>구조*규격             | 종류<br>형식*용량 | 제<br>작<br>자  | 작<br>번<br>일<br>자 | 수량 | 감 정 평 가 액 |         | 비 고                                |
|----------|---------------------------|-------------|--------------|------------------|----|-----------|---------|------------------------------------|
|          |                           |             |              |                  |    | 단 가       | 금 액     |                                    |
| 1        | 플로터<br>N100DA             |             | 삼영<br>미상     |                  | 1  | 474,000   | 474,000 | 관찰감가<br>3,000,000<br>*0.158 (3/15) |
| 2        | 어탐, 플로터 겸용<br>NAVIS 800FS |             | 삼영<br>미상     |                  | 1  | 790,000   | 790,000 | "<br>5,000,000<br>*0.158 (3/15)    |
| 3        | 네비게이션<br>E-NAVI           |             | 삼영<br>미상     |                  | 1  | 395,000   | 395,000 | "<br>2,500,000<br>*0.158 (3/15)    |
| 4        | V-PASS                    |             | 삼영<br>미상     |                  | 1  | 205,000   | 205,000 | "<br>1,300,000<br>*0.158 (3/15)    |
| 5        | SSB 무선 송수신기<br>SS-2710A   |             | SHIN-A<br>미상 |                  | 1  | 173,000   | 173,000 | "<br>1,100,000<br>*0.158 (3/15)    |
| 6        | VHF 마린 무전기<br>STR-6000B   |             | 삼영<br>미상     |                  | 1  | 158,000   | 158,000 | "<br>1,000,000<br>*0.158 (3/15)    |
| 7        | 양망기(펌프포함)<br>4단           |             | 미상           |                  | 1  | -         | -       | 소재불명                               |

# 선박의장품 감정평가명세표

| 일련<br>번호 | 명칭 * 종류<br>구조*규격 형식*용량 | 제 작 자<br>제 작 번 호<br>제 작 일 자 | 수량 | 감 정 평 가 액 |              | 비 고 |
|----------|------------------------|-----------------------------|----|-----------|--------------|-----|
|          |                        |                             |    | 단 가       | 금 액          |     |
|          | 합                      |                             |    |           | ₩2,195,000.- |     |
|          | 이                      | 하                           | 여  | 백         |              |     |

# 어업권감정평가명세표

| 일련<br>번호 | 어업권의 표시  | 어장의 면적 |    | 평 가 가 액 |               | 비 고 |
|----------|--|--------|----|---------|---------------|-----|
|          |  | 공부     | 사정 | 단 가     | 금 액           |     |
|          | (제시외 어업허가권)<br><br>어업허가내역<br>1. 주어업<br>포항시 연안자망어업<br>허가번호: 제2024-00064 | 1식     | 1식 | -       | 80,000,000    |     |
|          | 합 계  |        |    |         | ₩80,000,000.- |     |
|          | 이  | 하      | 여  | 백       |               |     |

# 선박 감정평가요항표

(1) 선체의 현황  
(4) 운항사항

(2) 기관의 현황  
(5) 실사장소

(3) 의장품의 현황  
(6) 기타 참고사항

**(1) 선체의 현황**

본건은 4.94톤 (연안자망어업) 동환호 로서 1998.05.29 일에 진수되었고 , 상태는 보통시됨

**(2) 기관의 현황**

기관은 소재불명임

**(3) 의장품의 현황**

선박의 항행과 어로에 필요한 장비들로 상태는 보통임

**(4) 운항사항**

미상임

**(5) 실사장소**

포항시 북구 동빈항에서 실사 하였음

**(6) 기타 참고사항**

기관 및 양망기는 소재불명임











V-PASS

