



RZECZOZNAWSTWO I DORADZTWO TECHNICZNE -  
ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH  
mgr inż. Jerzy Benedyk



BIEGŁY SĄDU OKRĘGOWEGO w OPOLU – W ZAKRESIE TECHNOLOGII I WYCENY  
MASZYN, MECHANIZACJI ROLNICTWA, MASZYN BUDOWLANYCH  
CZŁONEK STOWARZYSZENIA „POLEKSMOT” RZECZOZNAWCÓW TECHNIKI  
MOTORYZACYJNEJ, RUCHU DROGOWEGO W KATOWICACH ZRZESZ. W POLSKIM ZWIĄZKU MOTOROWYM  
RZECZOZNAWCA SIMP nr uprawnień : 9356. B. RZECZOZNAWCA SITR nr uprawnień : 104/OP/11  
**FIRMA FRANCHISINGOWA STOWARZYSZENIA INŻYNIERÓW i TECHNIKÓW  
MECHANIKÓW POLSKICH (NR KONCESJI ZARZĄDU GŁÓWNEGO SIMP : 43)**

fax : 77-4553-094

45 - 267 OPOLE

phone : 77-4553- 094

ul. Grota - Roweckiego 11E/5

kom: 601-553-094

BIURO :

46 – 042 SZCZEDRZYK, ul. Szkolna nr 9

e-mail : [opole.rzeczoznawcy@gmail.com](mailto:opole.rzeczoznawcy@gmail.com)

[www.rzeczoznawcy.opole.pl](http://www.rzeczoznawcy.opole.pl)

# OPERAT SZACUNKOWY

Z SZACOWANIA WARTOŚCI RYNKOWEJ :  
**TOMOGRAFU KOMPUTEROWEGO  
GE DISCOVERY CT 750HD nr seryjny : 434469CN3  
NALEŻĄCEGO DO:  
SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO WOJEWÓDZKIEGO  
SZPITALA CHIRURGII URAZOWEJ  
im. dr. JANUSZA DAABA w PIEKARACH ŚLĄSKICH  
z siedzibą w Piekarach Śląskich, ul. Bytomska nr 62**

**SZACUNKOWA WARTOŚĆ RYNKOWA :**

**493.400,- zł**

słownie – netto bez podatku VAT :

czterysta dziewięćdziesiąt trzy tysiące czterysta złotych.

Opracował :

mgr inż. Jerzy Benedyk

Biegły Sądu Okręgowego w Opolu.

Biegły z listy Izby Skarbowej w Opolu

b. Rzecznawca SITR nr uprawnień : 110/OP/11

Rzecznawca SIMP nr uprawnień - 9356

Rzecznawca Techniki Motoryz. i Maszynowej

POLEKSMOT Katowice nr upr. 2573



06 SIERPNIĄ 2022r.  
**RZECZOZNAWSTWO I DORADZTWO TECHNICZNE**  
**ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH**  
*mgr inż. Jerzy Benedyk*



BIEGŁY SĄDU OKRĘGOWEGO w OPOLU, BIEGŁY Z LISTY IZBY SKARBOWEJ w OPOLU  
 RZECZOZNAWCA MOTORYZACYJNY i MASZYNOWY STOWARZYSZENIA RZECZOZNAWCÓW  
 MOTORYZACYJNYCH i MASZYNOWYCH ORAZ BIEGŁYCH „POLEKSMOT” W KATOWICACH  
 ZRZESZONEGO W POLSKIM ZWIĄZKU MOTOROWYM, nr uprawnień rzeczoznawczych : 2573  
 FIRMA FRANCHISINGOWA STOWARZYSZENIA INŻYNIERÓW i TECHNIKÓW MECHANIKÓW POLSKICH  
 Nr uprawnień rzeczoznawczych : 9356, Nr koncesji z ZG SIMP - 043

Szczedrzyk 06.08.2022r

**ZLECENIODAWCA :**

SAMODZIELNY PUBLICZNY  
 WOJEWÓDZKI SZPITAL CHIRURGII URAZOWEJ  
 im. dr. Janusza DAABA w Piekarach Śląskich  
 41 – 940 PIEKARY ŚLĄSKIE, ul. Bytomska nr 62

**ZBIORCZE ZESTAWIENIE SZACUNKOWYCH WARTOŚCI  
 RYNKOWYCH RUCHOMOŚCI DLA POTRZEB SPRZEDAŻY NA  
 RYNKU WTÓRNYM**

L. p.	Nazwa i dane identyfikacyjne środka technicznego	Numer inwentaryzacyjny	Szacunkowa wartość rynkowa
1.	Tomograf komputerowy <b>GE DISCOVERY CT 750HD</b> Model : <b>5232983-7</b> Rok produkcji : <b>09-2013</b> , uruchomienia : <b>14.01.2014</b> nr seryjny : <b>434469CN3</b> Wraz z wstrzykiwaczem kontrastu <b>CT Expres 4D</b> Nr seryjny: <b>R00131G7-0215</b> , data uruchom: <b>13.05.2015</b> i pozostałym wyposażeniem opisanym w dalszej części	13771028	493.400,-
<b>WARTOŚĆ OGÓŁEM :</b>			<b>493 400,-</b>

*Wartość ogółem słownie :*

*Czterysta dziewięćdziesiąt trzy tysiące czterysta złotych.*

Stan techniczny szacowanego tomografu przedstawiono również na zdjęciach na płycie CD stanowiącej załącznik do opracowania.

## 01. ZLECENIODAWCA :

SAMODZIELNY PUBLICZNY  
WOJEWÓDZKI SZPITAL CHIRURGII URAZOWEJ  
im. dr. Janusza DAABA w Piekarach Śląskich  
41 – 940 PIEKARY ŚLĄSKIE,  
ul. Bytomska nr 62

## 02. PRZEDMIOT OPRACOWANIA :

Przedmiotem niniejszego opracowania jest :

1. *Tomograf komputerowy **GE DISCOVERY CT 750HD**  
Model : **5232983-7**  
Rok produkcji : **09-2013**, uruchomienia : **14.01.2014**, nr seryjny : **434469CN3**  
Wraz z wstrzykiwaczem kontrastu **CT Expres 4D**  
Nr seryjny: **R00131G7-0215**, data uruchom: **13.05.2015**  
i pozostałym wyposażeniem opisanym w dalszej części*

należący do Zleceniodawcy. Oględzin tomografu stanowiącego przedmiot oszacowania dokonano w dniu 26 lipca 2022r na terenie siedziby Zleceniodawcy w Zakładzie Diagnostyki Obrazowej, w obecności Pana Marka SOSNY – upoważnionego pracownika Zleceniodawcy, oraz pracowników obsługujących tomograf. Na szacowanym tomografie komputerowym nie stwierdzono oznakowań świadczących o jego zajęciu komorniczym, zabezpieczeniu bądź prawach osób trzecich. Stanu prawnego własności ruchomości nie badano.

## 03. CEL WYCENY:

Celem wyceny jest określenie szacunkowej wartości rynkowej przedmiotowego tomografu komputerowego, dla potrzeb jego sprzedaży na rynku wtórnym. Powyższe oszacowanie wykonano dla warunku sprzedaży szybkiej – ze względu na konieczność zamontowania nowych urządzeń.

## 04. PODSTAWA METODOLOGICZNA :

Podstawy niniejszego opracowania :

- Standard BOMIS – Szacowanie wartości środków i megaukładów technicznych.
- BOMIS – Zasady postępowania profesjonalnego i etycznego rzeczoznawców szacujących środki i megaukłady techniczne.
- Standardy Zawodowe Rzeczoznawców Majątkowych SIMP– standard nr 3.
- Standardy Zawodowe Rzeczoznawców Majątkowych – standard nr VI.1.
- Ustawa z dnia 23.04.1964r. – Kodeks Cywilny Dz. U. nr 16 poz. 93 z 1964 z późniejszymi zmianami,
- własne doświadczenia i baza danych.

#### MATERIAŁY POMOCNICZE :

- Cenniki WACETOB, BISTYP – Maszyny i urządzenia, informacje od producentów, oraz informatory branżowe,
- Oferty sprzedaży z firm i z rynku wtórnego zajmujących się sprzedażą nowych i używanych tomografów komputerowych o zbliżonych parametrach,
- Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich– materiały z konferencji nt. SZACOWANIE WARTOŚCI TECHNICZNEGO MAJĄTKU RUCHOMEGO – Łódź – Arturówek 5-6 czerwca 2001
- J. Napiórkowski– R. Żróbek –Metody wyceny maszyn i urządzeń– wydanie Zachodnie Wydawnictwo Organizacji – Zielona Góra 2001

## 05. PODSTAWA I CZAS OPRACOWANIA :

Podstawą opracowania jest zlecenie pisemne Zamawiającego z dnia 20 lipca 2022r – znak : **EDT/145/2022r.**

Oględzin tomografu komputerowego będącego przedmiotem opracowania dokonano w dniu 26 lipca 2022r – wspólnie z p. Markiem SOSNA, oraz pracownikami obsługującymi szacowany tomograf komputerowy, którzy udzielali informacji.

Przy opracowywaniu korzystano również z informacji i dokumentacji udostępnionej przez Zamawiającego.

Informacje udzielone autorowi opracowania przez Zleceniodawcę wykorzystano w dobrej wierze dla potrzeb niniejszego opracowania.

Autor niniejszego opracowania nie bierze odpowiedzialności za nieuwzględnienie wpływu informacji, których Zamawiający nie udzielił bądź nie ujawnił oraz nie wniósł do założeń przyjętych przy niniejszym opracowaniu.

## 06. POZIOM CEN :

Zastosowano poziom cen bieżących tj. z miesiąca sierpnia 2022r.

Wartość opisywanego tomografu komputerowego jest wartością netto – tzn. nie zawiera podatku VAT.

Koszty demontażu tomografu i jego wyposażenia ponosi kupujący.

## 07. PODSTAWA METODOLOGICZNA OSZACOWANIA :

Oszacowania wartości rynkowej dokonano w podejściu porównawczym.

Podejście porównawcze polega na analizie bieżących cen ofertowych lub transakcji sprzedaży takich samych lub podobnych do przedmiotu wyceny środków lub megaukładów technicznych, która to analiza ma dać wskazanie najbardziej prawdopodobnej ceny sprzedaży wycenianego środka lub megaukładu technicznego.

Dla wykonania poprawnego oszacowania tą metodą niezbędne jest :

- znajomość cen ofertowych i prognozowanie na ich podstawie cen transakcyjnych środków i megaukładów technicznych takich samych lub podobnych jak szacowany,
- identyfikacja atrybutów rynkowych środków lub megaukładów

technicznych

i ich parametrów, tzn. takich samych cech rynkowych i ich miar, które w sposób istotny wpływają na wartość.

Najważniejszymi atrybutami są :

- marka, model, wyposażenie,
- wiek efektywny przedmiotu wyceny,
- stan techniczny mierzony stopniem utraty wartości z przyczyn fizykochemicznych z uwzględnieniem kompletności i możliwości kontynuacji działania,
- spodziewany pozostały do dyspozycji okres użytkowania,
- wydajność szacowanego środka lub megaukładu technicznego,

Należy również uwzględnić atrybuty szczególne to jest :

- koszt eksploatacji,
- renoma wytwórcy – producenta,
- koszt i łatwość lub trudność obsługi, wymogi dotyczące koniecznej dla działania jakości surowców, stopień obciążenia środowiska,
- spełnianie wymagań dot. przepisów BHP, posiadanie oznaczeń CE.

Liczba atrybutów przyjętych do porównania nie powinna przekraczać 5 do 7.

Przez wartość rynkową ruchomości (wg Standardów Zawodowych Rzeczoznawców Majątkowych) rozumiemy najbardziej prawdopodobną cenę możliwą do uzyskania na rynku przy przyjęciu następujących założeń :

- strony umowy są od siebie niezależne i działają w sposób racjonalny, nie kierując się szczególnymi motywami,

- mają stanowczy zamiar zawarcia umowy,
- są świadome współistnienia okoliczności mających wpływ na wartość przedmiotu umowy
- nie działają w sytuacji przymusowej,
- upłynął okres niezbędnego wyeksponowania ruchomości na rynku przy zastosowaniu odpowiedniej reklamy, oraz czasu potrzebnego do wynegocjowania warunków umowy biorąc pod uwagę rodzaj maszyny i urządzenia oraz stan rynku.
- wartość rynkowa dla aktualnego sposobu użytkowania, oznacza wartość rynkową najbardziej prawdopodobną możliwą do uzyskania na rynku, przy przyjęciu dodatkowego założenia, że ruchomość będzie nadal użytkowana zgodnie z aktualnym sposobem eksploatacji.

## 08. WYCENA WARTOŚCI RYNKOWEJ :

### DANE IDENTYFIKACYJNE PRZEDMIOTU WYCENY:

Nazwa środka technicznego	: Tomograf komputerowy
Typ	: GE DISCOVERY CT 750HD
Model	: 523298-7
Numer seryjny	: 434469CN3
Numer inwentarzowy	: 13771028
Rok produkcji	: Wrzesień 2013
Data uruchomienia	: 14 styczeń 2014
Producent	: GE GENERAL ELECTRIC COMPANY Milwaukee Wisconsin UAS
Lampa	: Wymieniona przez autoryzowany serwis GE 11 kwietnia 2022r
Ilość rzędów	: 64
Ilość warstw	: 256
Typ gantry	: „slip – ring”
Wielkość otworu gantry	: 70cm
Pochylenie gantry	: +/- 30stopni
Napięcie robocze	: 230/400V 50Hz
Oznaczenie CE	: Posiada
Opcje	: Kardiologiczna, GSI, MARS
Data ostatniego przeglądu	: 25.07.2022r
Wyposażenie	: Stacja AW, Strzykawka automatyczna CT Expres

Strzykawka automatyczna : CT Expres 4D  
 Nr seryjny strzykawki : R00131G7-0215  
 Nr seryjny panelu strzykawki : 00011445-0715  
 Data uruchomienia strzykawki : 13.05.2015r  
 Producent strzykawki : BRACO INJENEERING S.A.  
 Data przeglądu strzykawki : 25.05.2022

Powyższy tomograf komputerowy w trakcie dokonywania oględzin był użytkowany. Praca jego przebiegała w sposób prawidłowy zgodny z DTR.

Opis stanu technicznego oparto na orzeczeniu technicznym z dnia 25.07.2022r sporządzonym przez Bartłomieja KOPERSKIEGO serwisanta z GE Healthcare.

- w załączniku nr 1 załączono wydruk powyższego orzeczenia technicznego.

Poniżej przytoczono część z powyższego orzeczenia technicznego:

#### **KONSOLA OPERATORSKA :**

Typ : GOC6.6  
 Model : 5422342-2  
 Nr seryjny : 434527CN8  
 Oprogramowanie : 14MW24.7\_SP2-0-10  
 Peryferia : monitory 19" EIZO S1921 (2szt)

*Monitory w stanie dobrym, matryce LCD ze śladami użytkowania, klawiatura, mysz, trackball w pełni funkcjonalne ze śladami użytkowania.*

#### **LAMPA RTG :**

Typ : Perseus Perfomix HD  
 Model wkładu : 5195900  
 Nr seryjny wkładu : 242219G14  
 Model kołpaka : 5195800  
 Nr seryjny kołpaka : 80936GM8  
 Rok produkcji : 02.2022r  
 Data instalacji : 07 kwietnia 2022r  
 Licznik ekspozycji : 1848 badań, iloczyn mA\*s około 24.726.846

#### **MODUŁ CHŁODZENIA LAMPY RTG :**

*Sprawny – bez wycieków*

#### **KOLIMATOR WIĄZKI PROMIENIOWANIA:**

*Sprawny, testy funkcjonalne prawidłowe OK.*

**DETEKTOR:**

Typ : HDAS\_HD\_64 – High Definition 64  
64 rzędowy

*Sprawny, brak błędów.*

**MODUŁ GENERATORA NAPIĘCIA HV :**

Typ : JEDI SC-Fast KV

*Praca podsystemu HV bez zarzutu, brak błędów i zanotowanych wyładowań/  
przebić napięcia w transformatorze HV.*

**ZESPÓŁ PIERŚCIENI ŚLIZGOWYCH:**

*Pierścienie mocy w dobrym stanie, antena RF nienaruszona, sprawna.*

**SZCZOTKI ZASILAJACO – SYGNAŁOWE :**

*Szczotki mocy prawie nowe, oryginalne. Szczotki sygnałowe zużyte w 40%.*

**ŁOŻYSKO GŁÓWNE GANTRY:**

*Regularnie serwisowane i smarowane. Ilość obrotów – 14.178.069 obrotów.*

**ZESPÓŁ CHŁODZĄCY GANTRY:**

*Sprawny, wszystkie wentylatory działające.*

**STÓŁ DO POZYCJONOWANIA PACJENTA:**

Typ : GT2000 N9 ED3 Table

Model : 5121647-4

Numer seryjny : 339164HM6

*Całkowicie sprawny, nosi ślady użytkowania. Materac w dobrym stanie.*

*Podstawowe zagłówki nienaruszone, stan pozostałych elementów zużywal-  
nych (pasy, gąbki i materac) dobry – brak pojedynczych elementów wyposa-  
żenia.*

**MODUŁ ZASILANIA SYSTEMU (PDU):**

Model : 2326492-61

Numer seryjny : 338181HM1

**MONITOR EKG :**

Model : IVY 7800

Numer seryjny : 13070687

**W podsumowaniu stwierdzono :**

*W wyniku przeprowadzonej inspekcji stwierdzamy, iż tomograf komputerowy  
DISCOVERY CT750HD użytkowany od 8 lat w Samodzielnym Publicznym Woje-*



wódzkim Szpitalu Chirurgii Urazowej w dalszym ciągu umożliwia wykonywanie badań z dobrą jakością, rekonstruowane obrazy są pozbawione artefaktów, a ich parametry mieszczą się w normie GE. Stan zewnętrzny aparatu należy uznać za dobry, ze śladami użytkowania.

Zgodnie z wynikami przeglądu technicznego z dnia 23.06.2002r oraz oględzin i testów z dnia 25 lipca 2022r należy uznać :

**TOMOGRAF KOMPUTEROWY DISCOVERY CT750HD**

o numerze seryjnym : 434469CN3 za

**SPRAWNY TECHNICZNIE.**

## OSZACOWANIE WARTOŚCI PODEJŚCIEM PORÓWNAWCZYM :

### INFORMACJA O RYNKU WTÓRNYM :

Na rynku wtórnym sporadycznie pojawiają się oferty sprzedaży tego typu sprzętu.

### **Do porównania przyjęto :**

- oferta nr 1 ze strony : <https://allegro.pl/oferta/toshiba-aquillion-64-ct-scanner-tomograf-10241048068> gdzie oferowany jest tomograf TOSHIBA AQUILLION 64CT w dobrym stanie technicznym, zdemontowany z 2009r za :

499.000,-zł

- wydruk oferty nr 1 w załączniku nr 2.

- oferta nr 2 ze strony : <https://allegro.pl/oferta/toshiba-activion-16-ct-scanner-tomograf-10241087078> gdzie oferowany był tomograf TOSHIBA ACTIVION 16CT – zdemontowany, z lampą wymienioną w 2020r za :

440.000,-zł

- wydruk oferty nr 2 w załączniku nr 3.

- oferta nr 3 ze strony : <https://www.skp.ump.edu.pl/sites/default/files/Tre%C5%9B%C4%87%20og%C5%82oszenia%20przetargu..pdf> gdzie w 2019r sprzedawany był tomograf komputerowy DEFINITION AS+ SIEMENS za :

250.000,-zł

- wydruk ogłoszenia o przetargu w załączniku nr 4

- oferta nr 4 z informacji telefonicznej uzyskanej z firmy : MED. SYSTEM Sp. z o.o. z siedzibą w Lublinie, ul. Tokarska nr 19 prowadzącą stronę „AUKCJA MEDYCZNA” – TELEFON 81-749-21-00 uzyskano informację że tego typu tomografy sprzedawane są w granicach :

50.000 do 100.000EURO + VAT

Uwzględniając, że szacowany tomograf jest w dobrym stanie technicznym, i po wymianie lampy RTG do dalszych wyliczeń przyjęto wartość :

100.000EURO

co przy kursie walut średnich z dnia opracowania (tabela NBP nr 151/A/NBP/2022 z dnia 05.08.2022r gdzie 1EURO = 4,7063zł) stanowi :

$$100.000 \times 4,7063 = 470.630,-zł$$

Wartość średnia bazowa – z powyższych ofert wynosi (nie uwzględniono oferty nr 3 jako skrajnie niską) :

$$[499.000 + 440.000 + 470.630] : 3 = 469.876,66zł$$

Zatem wartość bazowa średnia określona metodą porównawczą wynosi po zaokrągleniu :

**W<sub>bazowa – średnia</sub> = 469.900,-zł.**

Powyższą wartość skorygowano o :

- (+) 10% - ze względu na dobry stan techniczny potwierdzony przez serwis,
- (+) 10% - ze względu na dokonaną wymianę lampy
- (-) 10% - uwzględniając warunki sprzedaży – sprzedaż szybka
- (-) 5% - uwzględniając koszt demontażu

=====

(+) 5%      SUMA KOREKT

Zatem szacunkowa wartość rynkowa określona metodą porównawczą wyniesie :

$$469.900 \times (100 + 5) : 100 = 493.395,00\text{-zł}$$

Po zaokrągleniu :

**493.400,-zł**

Uwaga :

Koszty demontażu tomografu ponosi kupujący.

## OPINIA RZECZOZNAWCY :

### OKREŚLENIE SZACUNKOWEJ WARTOŚCI RYNKOWEJ TOMOGRAFU KOMPUTEROWEGO GE DISCOVERY CT750HD Z WYPOSAŻENIEM :

Na podstawie ustalonego stanu technicznego, przedstawionych dokumentów, oraz zastosowanej obowiązującej metodyki wyceny, a także:

- informacji zawartych w informatorach branżowych,
- informacji uzyskanych od pośredników i firm zajmujących się sprzedażą nowych i używanych tomografów komputerowych jak szacowany i o zbliżonych parametrach
- aktualnej sytuacji w gospodarce, możliwości stosowania
- informacji z przetargów, własnych obserwacji

### OKREŚLAM SZACUNKOWĄ WARTOŚĆ RYNKOWĄ (NETTO czyli z bez PODATKU VAT) :

*Tomografu komputerowego GE Discovery CT750HD nr seryjny : 434469CN3 wraz z wyposażeniem*

wg wcześniejszych wyliczeń :

Po zaokrągleniu wartość rynkowa wyniesie:

**$W_R = 493.400,00$**

**słownie : czterysta dziewięćdziesiąt trzy tysiące czterysta złotych  
netto czyli bez podatku VAT**

---

Podpisując niniejszą wycenę rzeczoznawca zastrzega się, że nie bierze odpowiedzialności za ukryte wady tworzywa lub montażu badanego obiektu oraz zmiany zaistniałe po dniu oględzin. Wartość przedmiotu wyceny została ustalona na dzień sporządzania wyceny. Określona wartość jest indywidualną wartością obiektu przy jego sprzedaży na rynku wtórnym. Powyższe opracowanie nie stanowi ekspertyzy stanu technicznego, jak również gwarancji zbycia za wartość oszacowania. Stanu prawnego własności nie badano.

---

*W załączeniu:*

- orzeczenie techniczne z autoryzowanego serwisu producenta sprzętu,
- wydruk 3 ofert z rynku wtórnego,
- dokumentacja fotograficzna na płycie CD.

## UWAGI KOŃCOWE.

- 1) Opracowane oszacowanie może być stosowane tylko dla potrzeb :  
SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO  
WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA CHIRURGII URAZOWEJ  
im. dr. Janusza Daaba w Piekarach Śląskich  
z siedzibą w Piekarach Śląskich, ul. Bytomska nr 62 w celu określenia szacunkowej wartości rynkowej tomografu komputerowego GE DISCOVERY CT750HD wraz z wyposażeniem należących do Zleceniodawcy dla potrzeb sprzedaży na \ rynku wtórnym.
- 2) Wycena nie może być wykorzystana przez inny Zakład lub osoby trzecie poza Zleceniodawcą .
- 3) Wszystkie zmiany wartości wyceny wymagają zgody autora opracowania.
- 4) Wycenę wykonano z uwzględnieniem poziomu cen rynkowych z miesiąca sierpnia 2022r. z uwagami zawartymi w punkcie 06 i pozostałych.
- 5) Rzeczoznawca podpisując niniejsze opracowanie, nie bierze odpowiedzialności za ukryte uszkodzenia i wady maszyn , urządzeń i wyposażenia.
- 6) Rzeczoznawca nie bierze odpowiedzialności za uszkodzenia lub braki zespołów, podzespołów i części powstałe po przeprowadzeniu oględzin .  
Powyższe opracowanie nie stanowi ekspertyzy stanu technicznego, jak również gwarancji zbycia za wartość oszacowania. Stanu prawnego własności ruchomości nie badano.
- 7) Opracowanie wykonane zostało w trzech egzemplarzach, z których dwa otrzymuje  
Zleceniodawca.
- 8) Powyższe opracowanie ważne jest przez okres 6 miesięcy od daty sporządzenia.
- 9) Opracowanie zawiera trzynaście stron, oraz załączniki.

Szczedrzyk – 06 sierpnia 2022r.