

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 1.

Telewizor LCD „ORION 22PL155DVD” z tunerem cyfrowym DVB -T, oraz wbudowanym odtwarzaczem DVD.

Fabryczny numer seryjny: **302- 9839224 B**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 22”
- panel HD Ready
- rozdzielczość 1366 x 768
- tuner cyfrowy DVB-T oraz analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- telegazeta
- Zoom
- dźwięk NICAM stereo
- wyjście cyfrowe Dolby Digital / DTS
- wbudowany odtwarzacz DVD (DVD/VCD/SVCD, CD Audio, MP3 z CD)
- wejście HDMI
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART
- pobór mocy (praca/czuwanie) 60 / 1 W
- wymiary (z podstawą) 440 x 537 x 207 mm
- waga 5,8 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzianie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora/odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora/odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora/odtwarzacza
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczną wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy LCD (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 2.

Telewizor plazmowy „Panasonic TX-P42S10E”

Fabryczny numer seryjny: **FH- 9651437**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 42”
- panel Full HD
- rozdzielczość 1920 x 1080
- tuner naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T (MPEG-4), naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T (MPEG-2), kablowej telewizji cyfrowej DVB-C, analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- wbudowany czytnik kart pamięci SD, Viera Link, Q-Link, Digital EPG,
- cyfrowe wyjście audio - optyczne
- dźwięk V-Audio Surround, 2 x 10 W
- wejście HDMI x 3
- wejście komponentowe
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART x 2
- pobór mocy 175 W
- wymiary (bez podstawy) 103 x 66 x 10,5 cm
- waga 25 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie telewizora, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy plazmowej (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 3.

Telewizor plazmowy „Panasonic TX-P42S10E”

Fabryczny numer seryjny: **FH-9651303**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 42”
- panel Full HD
- rozdzielczość 1920 x 1080
- tuner naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T (MPEG-4), naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T (MPEG-2), kablowej telewizji cyfrowej DVB-C, analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- wbudowany czytnik kart pamięci SD, Viera Link, Q-Link, Digital EPG,
- cyfrowe wyjście audio - optyczne
- dźwięk V-Audio Surround, 2 x 10 W
- wejście HDMI x 3
- wejście komponentowe
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART x 2
- pobór mocy 175 W
- wymiary (bez podstawy) 103 x 66 x 10,5 cm
- waga 25 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie telewizora, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy plazmowej (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 4.

Telewizor plazmowy „Panasonic TX-P42S10E”

Fabryczny numer seryjny: **FH- 9651497**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 42”
- panel Full HD
- rozdzielczość 1920 x 1080
- tuner naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T (MPEG-4), naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T (MPEG-2), kablowej telewizji cyfrowej DVB-C, analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- wbudowany czytnik kart pamięci SD, Viera Link, Q-Link, Digital EPG,
- cyfrowe wyjście audio - optyczne
- dźwięk V-Audio Surround, 2 x 10 W
- wejście HDMI x 3
- wejście komponentowe
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART x 2
- pobór mocy 175 W
- wymiary (bez podstawy) 103 x 66 x 10,5 cm
- waga 25 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie telewizora, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy plazmowej (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 5.

Telewizor plazmowy „Panasonic TX-P42S10E”

Fabryczny numer seryjny: **FH- 9651436**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 42”
- panel Full HD
- rozdzielczość 1920 x 1080
- tuner naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T (MPEG-4), naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T (MPEG-2), kablowej telewizji cyfrowej DVB-C, analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- wbudowany czytnik kart pamięci SD, Viera Link, Q-Link, Digital EPG,
- cyfrowe wyjście audio - optyczne
- dźwięk V-Audio Surround, 2 x 10 W
- wejście HDMI x 3
- wejście komponentowe
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART x 2
- pobór mocy 175 W
- wymiary (bez podstawy) 103 x 66 x 10,5 cm
- waga 25 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie telewizora, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy plazmowej (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 6.

Telewizor plazmowy „Panasonic TX-P42S10E”

Fabryczny numer seryjny: **FH- 9651304**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 42”
- panel Full HD
- rozdzielczość 1920 x 1080
- tuner naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T (MPEG-4), naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T (MPEG-2), kablowej telewizji cyfrowej DVB-C, analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- wbudowany czytnik kart pamięci SD, Viera Link, Q-Link, Digital EPG,
- cyfrowe wyjście audio - optyczne
- dźwięk V-Audio Surround, 2 x 10 W
- wejście HDMI x 3
- wejście komponentowe
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART x 2
- pobór mocy 175 W
- wymiary (bez podstawy) 103 x 66 x 10,5 cm
- waga 25 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie telewizora, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy plazmowej (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 7.

Telewizor plazmowy „Panasonic TX-P42S10E”

Fabryczny numer seryjny: **FH- 9651435**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 42”
- panel Full HD
- rozdzielczość 1920 x 1080
- tuner naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T (MPEG-4), naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T (MPEG-2), kablowej telewizji cyfrowej DVB-C, analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- wbudowany czytnik kart pamięci SD, Viera Link, Q-Link, Digital EPG,
- cyfrowe wyjście audio - optyczne
- dźwięk V-Audio Surround, 2 x 10 W
- wejście HDMI x 3
- wejście komponentowe
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART x 2
- pobór mocy 175 W
- wymiary (bez podstawy) 103 x 66 x 10,5 cm
- waga 25 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie telewizora, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy plazmowej (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 8.

Telewizor LCD „ORION 22PL155DVD” z tunerem cyfrowym DVB -T, oraz wbudowanym odtwarzaczem DVD.

Fabryczny numer seryjny: **302- 9839206 B**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 22”
- panel HD Ready
- rozdzielczość 1366 x 768
- tuner cyfrowy DVB-T oraz analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- telegazeta
- Zoom
- dźwięk NICAM stereo
- wyjście cyfrowe Dolby Digital / DTS
- wbudowany odtwarzacz DVD (DVD/VCD/SVCD, CD Audio, MP3 z CD)
- wejście HDMI
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART
- pobór mocy (praca/czuwanie) 60 / 1 W
- wymiary (z podstawą) 440 x 537 x 207 mm
- waga 5,8 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzianie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora/odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora/odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora/odtwarzacza
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczną wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy LCD (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 9.

Telewizor LCD „ORION 22PL155DVD” z tunerem cyfrowym DVB -T, oraz wbudowanym odtwarzaczem DVD.

Fabryczny numer seryjny: **302- 9839202 B**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 22”
- panel HD Ready
- rozdzielczość 1366 x 768
- tuner cyfrowy DVB-T oraz analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- telegazeta
- Zoom
- dźwięk NICAM stereo
- wyjście cyfrowe Dolby Digital / DTS
- wbudowany odtwarzacz DVD (DVD/VCD/SVCD, CD Audio, MP3 z CD)
- wejście HDMI
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART
- pobór mocy (praca/czuwanie) 60 / 1 W
- wymiary (z podstawą) 440 x 537 x 207 mm
- waga 5,8 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzianie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora/odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora/odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora/odtwarzacza
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczną wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy LCD (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 10.

Telewizor LCD „ORION 22PL155DVD” z tunerem cyfrowym DVB -T, oraz wbudowanym odtwarzaczem DVD.

Fabryczny numer seryjny: **302- 9840039 B**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 22”
- panel HD Ready
- rozdzielczość 1366 x 768
- tuner cyfrowy DVB-T oraz analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- telegazeta
- Zoom
- dźwięk NICAM stereo
- wyjście cyfrowe Dolby Digital / DTS
- wbudowany odtwarzacz DVD (DVD/VCD/SVCD, CD Audio, MP3 z CD)
- wejście HDMI
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART
- pobór mocy (praca/czuwanie) 60 / 1 W
- wymiary (z podstawą) 440 x 537 x 207 mm
- waga 5,8 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora/odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora/odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora/odtwarzacza
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczną wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy LCD (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 11.

Telewizor LCD „ORION 22PL155DVD” z tunerem cyfrowym DVB -T, oraz wbudowanym odtwarzaczem DVD.

Fabryczny numer seryjny: **302- 9840033 B**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 22”
- panel HD Ready
- rozdzielczość 1366 x 768
- tuner cyfrowy DVB-T oraz analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- telegazeta
- Zoom
- dźwięk NICAM stereo
- wyjście cyfrowe Dolby Digital / DTS
- wbudowany odtwarzacz DVD (DVD/VCD/SVCD, CD Audio, MP3 z CD)
- wejście HDMI
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART
- pobór mocy (praca/czuwanie) 60 / 1 W
- wymiary (z podstawą) 440 x 537 x 207 mm
- waga 5,8 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora/odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora/odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora/odtwarzacza
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczną wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy LCD (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 12.

Telewizor LCD „ORION 22PL155DVD” z tunerem cyfrowym DVB -T, oraz wbudowanym odtwarzaczem DVD.

Fabryczny numer seryjny: **302- 9840021 B**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 22”
- panel HD Ready
- rozdzielczość 1366 x 768
- tuner cyfrowy DVB-T oraz analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- telegazeta
- Zoom
- dźwięk NICAM stereo
- wyjście cyfrowe Dolby Digital / DTS
- wbudowany odtwarzacz DVD (DVD/VCD/SVCD, CD Audio, MP3 z CD)
- wejście HDMI
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART
- pobór mocy (praca/czuwanie) 60 / 1 W
- wymiary (z podstawą) 440 x 537 x 207 mm
- waga 5,8 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzianie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora/odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora/odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora/odtwarzacza
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczną wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy LCD (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 13.

Telewizor LCD „ORION 22PL155DVD” z tunerem cyfrowym DVB -T, oraz wbudowanym odtwarzaczem DVD.

Fabryczny numer seryjny: **302- 9840052 B**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 22”
- panel HD Ready
- rozdzielczość 1366 x 768
- tuner cyfrowy DVB-T oraz analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- telegazeta
- Zoom
- dźwięk NICAM stereo
- wyjście cyfrowe Dolby Digital / DTS
- wbudowany odtwarzacz DVD (DVD/VCD/SVCD, CD Audio, MP3 z CD)
- wejście HDMI
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART
- pobór mocy (praca/czuwanie) 60 / 1 W
- wymiary (z podstawą) 440 x 537 x 207 mm
- waga 5,8 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora/odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora/odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora/odtwarzacza
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczną wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy LCD (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 14.

Telewizor LCD „ORION 22PL155DVD” z tunerem cyfrowym DVB -T, oraz wbudowanym odtwarzaczem DVD.

Fabryczny numer seryjny: **302- 9840044 B**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 22”
- panel HD Ready
- rozdzielczość 1366 x 768
- tuner cyfrowy DVB-T oraz analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- telegazeta
- Zoom
- dźwięk NICAM stereo
- wyjście cyfrowe Dolby Digital / DTS
- wbudowany odtwarzacz DVD (DVD/VCD/SVCD, CD Audio, MP3 z CD)
- wejście HDMI
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART
- pobór mocy (praca/czuwanie) 60 / 1 W
- wymiary (z podstawą) 440 x 537 x 207 mm
- waga 5,8 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzianie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora/odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora/odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora/odtwarzacza
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczną wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy LCD (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 15.

Telewizor LCD „ORION 22PL155DVD” z tunerem cyfrowym DVB -T, oraz wbudowanym odtwarzaczem DVD.

Fabryczny numer seryjny: **302- 9839211 B**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 22”
- panel HD Ready
- rozdzielczość 1366 x 768
- tuner cyfrowy DVB-T oraz analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- telegazeta
- Zoom
- dźwięk NICAM stereo
- wyjście cyfrowe Dolby Digital / DTS
- wbudowany odtwarzacz DVD (DVD/VCD/SVCD, CD Audio, MP3 z CD)
- wejście HDMI
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART
- pobór mocy (praca/czuwanie) 60 / 1 W
- wymiary (z podstawą) 440 x 537 x 207 mm
- waga 5,8 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzianie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora/odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora/odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora/odtwarzacza
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy LCD (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 16.

Telewizor LCD „ORION 22PL155DVD” z tunerem cyfrowym DVB -T, oraz wbudowanym odtwarzaczem DVD.

Fabryczny numer seryjny: **302- 9840041 B**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 22”
- panel HD Ready
- rozdzielczość 1366 x 768
- tuner cyfrowy DVB-T oraz analogowy
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- telegazeta
- Zoom
- dźwięk NICAM stereo
- wyjście cyfrowe Dolby Digital / DTS
- wbudowany odtwarzacz DVD (DVD/VCD/SVCD, CD Audio, MP3 z CD)
- wejście HDMI
- wejście monitorowe PC
- złącze SCART
- pobór mocy (praca/czuwanie) 60 / 1 W
- wymiary (z podstawą) 440 x 537 x 207 mm
- waga 5,8 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzianie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora/odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora/odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora/odtwarzacza
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczną wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy LCD (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od stycznia 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 17.

Telewizor LCD „LG 32LH3000”

Fabryczny numer seryjny: **912MAQQAF204**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 32”
- panel Full HD
- rozdzielczość 1920 x 1080
- tuner: Analogowy, HDTV (MPEG4), DVB-T
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- telegazeta
- dźwięk Stereo Nicam/A2
- cyfrowe optyczne wyjście audio
- wejście HDMI x 3
- wejście monitorowe PC
- wejście komponentowe
- złącze SCART x 2
- pobór mocy 150 W
- wymiary (z podstawą) 80.5 x 62.5 x 18.9 cm
- waga 13,4 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy LCD (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 18.

Telewizor LCD „LG 32LH3000”

Fabryczny numer seryjny: **912MARZAF198**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 32”
- panel Full HD
- rozdzielczość 1920 x 1080
- tuner: Analogowy, HDTV (MPEG4), DVB-T
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- telegazeta
- dźwięk Stereo Nicam/A2
- cyfrowe optyczne wyjście audio
- wejście HDMI x 3
- wejście monitorowe PC
- wejście komponentowe
- złącze SCART x 2
- pobór mocy 150 W
- wymiary (z podstawą) 80.5 x 62.5 x 18.9 cm
- waga 13,4 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy LCD (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 19.

Telewizor LCD „LG 32LH3000”

Fabryczny numer seryjny: **912MAVDAF199**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 32”
- panel Full HD
- rozdzielczość 1920 x 1080
- tuner: Analogowy, HDTV (MPEG4), DVB-T
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- telegazeta
- dźwięk Stereo Nicam/A2
- cyfrowe optyczne wyjście audio
- wejście HDMI x 3
- wejście monitorowe PC
- wejście komponentowe
- złącze SCART x 2
- pobór mocy 150 W
- wymiary (z podstawą) 80.5 x 62.5 x 18.9 cm
- waga 13,4 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy LCD (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 20.

Telewizor LCD „LG 32LH3000”

Fabryczny numer seryjny: **912MABTAF197**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 32”
- panel Full HD
- rozdzielczość 1920 x 1080
- tuner: Analogowy, HDTV (MPEG4), DVB-T
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- telegazeta
- dźwięk Stereo Nicam/A2
- cyfrowe optyczne wyjście audio
- wejście HDMI x 3
- wejście monitorowe PC
- wejście komponentowe
- złącze SCART x 2
- pobór mocy 150 W
- wymiary (z podstawą) 80.5 x 62.5 x 18.9 cm
- waga 13,4 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy LCD (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 21.

Telewizor LCD „LG 32LH3000”

Fabryczny numer seryjny: **912MACEAF203**

Parametry techniczne:

- przekątna ekranu 32”
- panel Full HD
- rozdzielczość 1920 x 1080
- tuner: Analogowy, HDTV (MPEG4), DVB-T
- cyfrowy filtr grzebieniowy 3D
- telegazeta
- dźwięk Stereo Nicam/A2
- cyfrowe optyczne wyjście audio
- wejście HDMI x 3
- wejście monitorowe PC
- wejście komponentowe
- złącze SCART x 2
- pobór mocy 150 W
- wymiary (z podstawą) 80.5 x 62.5 x 18.9 cm
- waga 13,4 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzianie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację telewizora w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji telewizora
- brak trwałych śladów użytkowania telewizora
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji telewizora
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy telewizora
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy telewizora nie przekroczył 715 godzin, co w relacji do deklarowanego przez producenta czasu żywotności matrycy LCD (zasadniczego podzespołu telewizora) stanowi 1,19% jej zużycia. Przez cały okres użytkowania telewizor działał bezawaryjnie i nie wymagał obsługi serwisowej, co w oparciu o statystyki korzystnie rokuje na jego dalszą prawidłową i długotrwałą pracę.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej. Uwzględniając realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 25%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 22.

Odtwarzacz DVD „LG DVX492H”

Fabryczny numer seryjny: **001/NUB 142838**

Parametry techniczne:

- odtwarzane standardy: DVD Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DivX, JPEG, Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, Audio CD, txt, sub, srt, smi,
- wejście USB
- cyfrowe wyjście HDMI
- wyjście komponentowe
- wyjście kompozytowe
- złącze EUROSCART RGB
- cyfrowe wyjście optyczne
- cyfrowe wyjście koaksjalne
- liniowe wyjście audio
- pobór mocy 9 W
- wymiary 430 x 35 x 195 mm
- waga 1,6 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację odtwarzacza w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji odtwarzacza
- brak trwałych śladów użytkowania odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy urządzenia
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy odtwarzacza z użyciem czytnika optycznego nie przekroczył 715 godzin, co w przypadku głowic laserowych jest wartością znaczącą i w oparciu o statystyki można określić jej zużycie na ok. 50%.

Uwzględniając nienaganną sprawność techniczną urządzenia, nadal wielomiesięczną obsługę serwisową w ramach gwarancji, a także realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 55%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 23.

Odtwarzacz DVD „LG DVX492H”

Fabryczny numer seryjny: **001/NJL 142892**

Parametry techniczne:

- odtwarzane standardy: DVD Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DivX, JPEG, Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, Audio CD, txt, sub, srt, smi,
- wejście USB
- cyfrowe wyjście HDMI
- wyjście komponentowe
- wyjście kompozytowe
- złącze EUROSCART RGB
- cyfrowe wyjście optyczne
- cyfrowe wyjście koaksjalne
- liniowe wyjście audio
- pobór mocy 9 W
- wymiary 430 x 35 x 195 mm
- waga 1,6 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację odtwarzacza w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji odtwarzacza
- brak trwałych śladów użytkowania odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy urządzenia
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy odtwarzacza z użyciem czytnika optycznego nie przekroczył 715 godzin, co w przypadku głowic laserowych jest wartością znaczącą i w oparciu o statystyki można określić jej zużycie na ok. 50%.

Uwzględniając nienaganną sprawność techniczną urządzenia, nadal wielomiesięczną obsługę serwisową w ramach gwarancji, a także realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 55%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 24.

Odtwarzacz DVD „LG DVX492H”

Fabryczny numer seryjny: **001/NPT 142848**

Parametry techniczne:

- odtwarzane standardy: DVD Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DivX, JPEG, Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, Audio CD, txt, sub, srt, smi,
- wejście USB
- cyfrowe wyjście HDMI
- wyjście komponentowe
- wyjście kompozytowe
- złącze EUROSCART RGB
- cyfrowe wyjście optyczne
- cyfrowe wyjście koaksjalne
- liniowe wyjście audio
- pobór mocy 9 W
- wymiary 430 x 35 x 195 mm
- waga 1,6 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację odtwarzacza w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji odtwarzacza
- brak trwałych śladów użytkowania odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy urządzenia
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy odtwarzacza z użyciem czytnika optycznego nie przekroczył 715 godzin, co w przypadku głowic laserowych jest wartością znaczącą i w oparciu o statystyki można określić jej zużycie na ok. 50%.

Uwzględniając nienaganną sprawność techniczną urządzenia, nadal wielomiesięczną obsługę serwisową w ramach gwarancji, a także realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 55%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 25.

Odtwarzacz DVD „LG DVX492H”

Fabryczny numer seryjny: **001/NRC 142870**

Parametry techniczne:

- odtwarzane standardy: DVD Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DivX, JPEG, Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, Audio CD, txt, sub, srt, smi,
- wejście USB
- cyfrowe wyjście HDMI
- wyjście komponentowe
- wyjście kompozytowe
- złącze EUROSCART RGB
- cyfrowe wyjście optyczne
- cyfrowe wyjście koaksjalne
- liniowe wyjście audio
- pobór mocy 9 W
- wymiary 430 x 35 x 195 mm
- waga 1,6 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację odtwarzacza w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji odtwarzacza
- brak trwałych śladów użytkowania odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy urządzenia
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy odtwarzacza z użyciem czytnika optycznego nie przekroczył 715 godzin, co w przypadku głowic laserowych jest wartością znaczącą i w oparciu o statystyki można określić jej zużycie na ok. 50%.

Uwzględniając nienaganną sprawność techniczną urządzenia, nadal wielomiesięczną obsługę serwisową w ramach gwarancji, a także realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 55%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 26.

Odtwarzacz DVD „LG DVX492H”

Fabryczny numer seryjny: **001/NKH 142525**

Parametry techniczne:

- odtwarzane standardy: DVD Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DivX, JPEG, Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, Audio CD, txt, sub, srt, smi,
- wejście USB
- cyfrowe wyjście HDMI
- wyjście komponentowe
- wyjście kompozytowe
- złącze EUROSCART RGB
- cyfrowe wyjście optyczne
- cyfrowe wyjście koaksjalne
- liniowe wyjście audio
- pobór mocy 9 W
- wymiary 430 x 35 x 195 mm
- waga 1,6 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację odtwarzacza w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji odtwarzacza
- brak trwałych śladów użytkowania odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy urządzenia
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy odtwarzacza z użyciem czytnika optycznego nie przekroczył 715 godzin, co w przypadku głowic laserowych jest wartością znaczącą i w oparciu o statystyki można określić jej zużycie na ok. 50%.

Uwzględniając nienaganną sprawność techniczną urządzenia, nadal wielomiesięczną obsługę serwisową w ramach gwarancji, a także realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 55%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 27.

Odtwarzacz DVD „LG DVX492H”

Fabryczny numer seryjny: **001/NLV 142856**

Parametry techniczne:

- odtwarzane standardy: DVD Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DivX, JPEG, Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, Audio CD, txt, sub, srt, smi,
- wejście USB
- cyfrowe wyjście HDMI
- wyjście komponentowe
- wyjście kompozytowe
- złącze EUROSCART RGB
- cyfrowe wyjście optyczne
- cyfrowe wyjście koaksjalne
- liniowe wyjście audio
- pobór mocy 9 W
- wymiary 430 x 35 x 195 mm
- waga 1,6 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację odtwarzacza w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji odtwarzacza
- brak trwałych śladów użytkowania odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy urządzenia
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy odtwarzacza z użyciem czytnika optycznego nie przekroczył 715 godzin, co w przypadku głowic laserowych jest wartością znaczącą i w oparciu o statystyki można określić jej zużycie na ok. 50%.

Uwzględniając nienaganną sprawność techniczną urządzenia, nadal wielomiesięczną obsługę serwisową w ramach gwarancji, a także realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 55%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 28.

Odtwarzacz DVD „LG DVX492H”

Fabryczny numer seryjny: **001/NGQ 142855**

Parametry techniczne:

- odtwarzane standardy: DVD Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DivX, JPEG, Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, Audio CD, txt, sub, srt, smi,
- wejście USB
- cyfrowe wyjście HDMI
- wyjście komponentowe
- wyjście kompozytowe
- złącze EUROSCART RGB
- cyfrowe wyjście optyczne
- cyfrowe wyjście koaksjalne
- liniowe wyjście audio
- pobór mocy 9 W
- wymiary 430 x 35 x 195 mm
- waga 1,6 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację odtwarzacza w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji odtwarzacza
- brak trwałych śladów użytkowania odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy urządzenia
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy odtwarzacza z użyciem czytnika optycznego nie przekroczył 715 godzin, co w przypadku głowic laserowych jest wartością znaczącą i w oparciu o statystyki można określić jej zużycie na ok. 50%.

Uwzględniając nienaganną sprawność techniczną urządzenia, nadal wielomiesięczną obsługę serwisową w ramach gwarancji, a także realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 55%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 29.

Odtwarzacz DVD „LG DVX492H”

Fabryczny numer seryjny: **001/NKH 142885**

Parametry techniczne:

- odtwarzane standardy: DVD Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DivX, JPEG, Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, Audio CD, txt, sub, srt, smi,
- wejście USB
- cyfrowe wyjście HDMI
- wyjście komponentowe
- wyjście kompozytowe
- złącze EUROSCART RGB
- cyfrowe wyjście optyczne
- cyfrowe wyjście koaksjalne
- liniowe wyjście audio
- pobór mocy 9 W
- wymiary 430 x 35 x 195 mm
- waga 1,6 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację odtwarzacza w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji odtwarzacza
- brak trwałych śladów użytkowania odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy urządzenia
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy odtwarzacza z użyciem czytnika optycznego nie przekroczył 715 godzin, co w przypadku głowic laserowych jest wartością znaczącą i w oparciu o statystyki można określić jej zużycie na ok. 50%.

Uwzględniając nienaganną sprawność techniczną urządzenia, nadal wielomiesięczną obsługę serwisową w ramach gwarancji, a także realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 55%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 30.

Odtwarzacz DVD „LG DVX492H”

Fabryczny numer seryjny: **001/NTX 142857**

Parametry techniczne:

- odtwarzane standardy: DVD Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DivX, JPEG, Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, Audio CD, txt, sub, srt, smi,
- wejście USB
- cyfrowe wyjście HDMI
- wyjście komponentowe
- wyjście kompozytowe
- złącze EUROSCART RGB
- cyfrowe wyjście optyczne
- cyfrowe wyjście koaksjalne
- liniowe wyjście audio
- pobór mocy 9 W
- wymiary 430 x 35 x 195 mm
- waga 1,6 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację odtwarzacza w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji odtwarzacza
- brak trwałych śladów użytkowania odtwarzacza
- brak zdolności odczytu danych z nośników optycznych
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy odtwarzacza z użyciem czytnika optycznego nie przekroczył 200 godzin.

W związku z awarią urządzenia, skorzystać należy z usług serwisu gwarancyjnego. Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 31.

Odtwarzacz DVD „LG DVX492H”

Fabryczny numer seryjny: **001/NJL 142844**

Parametry techniczne:

- odtwarzane standardy: DVD Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DivX, JPEG, Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, Audio CD, txt, sub, srt, smi,
- wejście USB
- cyfrowe wyjście HDMI
- wyjście komponentowe
- wyjście kompozytowe
- złącze EUROSCART RGB
- cyfrowe wyjście optyczne
- cyfrowe wyjście koaksjalne
- liniowe wyjście audio
- pobór mocy 9 W
- wymiary 430 x 35 x 195 mm
- waga 1,6 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację odtwarzacza w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji odtwarzacza
- brak trwałych śladów użytkowania odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy urządzenia
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy odtwarzacza z użyciem czytnika optycznego nie przekroczył 715 godzin, co w przypadku głowic laserowych jest wartością znaczącą i w oparciu o statystyki można określić jej zużycie na ok. 50%.

Uwzględniając nienaganną sprawność techniczną urządzenia, nadal wielomiesięczną obsługę serwisową w ramach gwarancji, a także realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 55%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 32.

Odtwarzacz DVD „LG DVX492H”

Fabryczny numer seryjny: **001/NSE 142854**

Parametry techniczne:

- odtwarzane standardy: DVD Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DivX, JPEG, Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, Audio CD, txt, sub, srt, smi,
- wejście USB
- cyfrowe wyjście HDMI
- wyjście komponentowe
- wyjście kompozytowe
- złącze EUROSCART RGB
- cyfrowe wyjście optyczne
- cyfrowe wyjście koaksjalne
- liniowe wyjście audio
- pobór mocy 9 W
- wymiary 430 x 35 x 195 mm
- waga 1,6 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację odtwarzacza w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji odtwarzacza
- brak trwałych śladów użytkowania odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy urządzenia
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy odtwarzacza z użyciem czytnika optycznego nie przekroczył 715 godzin, co w przypadku głowic laserowych jest wartością znaczącą i w oparciu o statystyki można określić jej zużycie na ok. 50%.

Uwzględniając nienaganną sprawność techniczną urządzenia, nadal wielomiesięczną obsługę serwisową w ramach gwarancji, a także realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 55%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 33.

Odtwarzacz DVD „LG DVX492H”

Fabryczny numer seryjny: **001/NAL 142888**

Parametry techniczne:

- odtwarzane standardy: DVD Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DivX, JPEG, Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, Audio CD, txt, sub, srt, smi,
- wejście USB
- cyfrowe wyjście HDMI
- wyjście komponentowe
- wyjście kompozytowe
- złącze EUROSCART RGB
- cyfrowe wyjście optyczne
- cyfrowe wyjście koaksjalne
- liniowe wyjście audio
- pobór mocy 9 W
- wymiary 430 x 35 x 195 mm
- waga 1,6 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację odtwarzacza w miejscu ekspozycji wystawowej
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji odtwarzacza
- brak trwałych śladów użytkowania odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy urządzenia
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy odtwarzacza z użyciem czytnika optycznego nie przekroczył 715 godzin, co w przypadku głowic laserowych jest wartością znaczącą i w oparciu o statystyki można określić jej zużycie na ok. 50%.

Uwzględniając nienaganną sprawność techniczną urządzenia, nadal wielomiesięczną obsługę serwisową w ramach gwarancji, a także realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 55%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury

Ocena techniczna sprzętu multimedialnego, będącego na wyposażeniu Tarnowskiego Centrum Kultury, Rynek 5, 33-100 Tarnów.

Pozycja 34.

Odtwarzacz DVD „LG DVX492H”

Fabryczny numer seryjny: **001/NEW 142884**

Parametry techniczne:

- odtwarzane standardy: DVD Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DivX, JPEG, Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, Audio CD, txt, sub, srt, smi,
- wejście USB
- cyfrowe wyjście HDMI
- wyjście komponentowe
- wyjście kompozytowe
- złącze EUROSCART RGB
- cyfrowe wyjście optyczne
- cyfrowe wyjście koaksjalne
- liniowe wyjście audio
- pobór mocy 9 W
- wymiary 430 x 35 x 195 mm
- waga 1,6 kg

Po szczegółowych oględzinach oraz sprawdzanie technicznym urządzenia, przeprowadzonych w dniu 10.08.2010 r., stwierdzono:

- prawidłową i przeprowadzoną z dużą starannością instalację odtwarzacza w miejscu jego pracy
- wysoką dbałość o należyte warunki higieny, wilgotności i temperatury, w miejscu eksploatacji odtwarzacza
- brak trwałych śladów użytkowania odtwarzacza
- prawidłowe działanie wszystkich funkcji odtwarzacza
- brak jakichkolwiek niepokojących objawów podczas pracy urządzenia
- kompletne, zgodne z dokumentacją fabryczne wyposażenie sprzętu, opakowanie transportowe

Z wywiadu przeprowadzonego z pierwszym i jedynym użytkownikiem sprzętu wynika, iż całkowity dotychczasowy czas pracy odtwarzacza z użyciem czytnika optycznego nie przekroczył 715 godzin, co w przypadku głowic laserowych jest wartością znaczącą i w oparciu o statystyki można określić jej zużycie na ok. 50%.

Uwzględniając nienaganną sprawność techniczną urządzenia, nadal wielomiesięczną obsługę serwisową w ramach gwarancji, a także realia rynku wtórnego tego typu urządzeń, sugerowany upust cenowy przy ustalaniu aukcyjnej ceny wyjściowej powinien wynosić ok. 55%, w relacji do aktualnej średniej ceny sprzedaży nowego sprzętu.

Sprzęt jest od lutego 2010 r. w okresie działania 24 miesięcznej gwarancji serwisowej.

Ekspertyzę przeprowadził: *Krzysztof Kołodziejczyk – SEER FIS - Audio Projekty*

Relacje użytkownika: *Tomasz Kapturkiewicz – Dyrektor Tarnowskiego Centrum Kultury*

Sebastian Szafarz – Pracownik Działu Imprez Tarnowskiego Centrum Kultury