

Sprzedaż środków trwałych niskiej wartości (poniżej 5 tys. złotych netto)

1. Sprzedaż jest dokonywana według procedury konkursu ofert,
2. Istnieje możliwość dokonania oględzin wystawionych przedmiotów przez osoby zainteresowane w dniach 12.12. - 18.12.2023 r. w siedzibie Radia Białystok ul. Świerkowa 1 w godzinach 9-12. Należy kontaktować się z działem TIIIR tel. 85 745 62 18 lub 85 745 62 97.
3. Oferty należy składać w siedzibie Radia Białystok do dnia 18.12.2023 r. do godziny 12:00 na portierni Radia Białystok
4. Termin związania ofertą 5 dni.
5. Wymogi formalne, jakie winny spełniać oferty:
 - oferty winne być złożone w formie pisemnej i zawierać numer(-y) sprzętu(-ów) oraz zaproponowaną (-e) cenę(-y),
 - podpis upoważnionej osoby składającej ofertę (wraz z pieczęcią firmową, gdy oferta składana jest przez przedsiębiorcę) wraz z danymi kontaktowymi (telefon, e-mail),
 - oświadczenie zgodne z Załącznikiem nr 1 do niniejszego Regulaminu.
5. Po upływie wyznaczonego w ogłoszeniu terminu na składanie ofert dokonuje ich otwarcia oraz porównania zaofiarowanych cen.
6. Najkorzystniejszą ofertą jest oferta zawierająca najwyższą cenę za dany składnik majątku.
7. Po zatwierdzeniu wyniku postępowania niezwłocznie ogłasza jego wyniki na stronie internetowej: www.radio.bialystok.pl. Ogłoszenie zawierać będzie: wykaz składników majątku, które zostały wystawione do sprzedaży, imiona i nazwiska oferentów lub nazwy firm, których oferty zostały wybrane oraz ceny tych ofert.
8. W przypadku, gdy na dany składnik majątku zostanie złożona więcej niż jedna oferta z taką samą ceną, Kierownik Działu TIIIR wezwie pisemnie oferentów, którzy złożyli te oferty do złożenia ofert dodatkowych (wezwanie winno zawierać informację o miejscu i terminie złożenia ofert dodatkowych). Cena oferty dodatkowej nie może być niższa niż oferty bazowej.
9. Oferenci, których oferty zostały wybrane są zobowiązani do dokonania zapłaty zgodnie ze złożoną ofertą w terminie 7 dni od daty wystawienia faktury VAT. Płatność gotówką w kasie Radia Białystok.
10. Oferenci, których oferty zostały przyjęte, są zobowiązani do odbioru składnika/ów majątku osobiście w terminie 7 dni od dnia wpłaty.
11. W przypadku, gdy wybrany oferent nie dotrzyma terminu płatności Radio Białystok ma prawo:
 - a. naliczyć odsetki ustawowe, które winny być zapłacone na podstawie wystawionej Noty księgowej,
 - b. unieważnić jego ofertę i wybrać taką, która zawierała najwyższą cenę spośród pozostałych złożonych ofert.
12. W przypadku, gdy oferent, którego oferta została wybrana, uchyla się od odbioru zakupionego składnika majątku w terminie, Radio Białystok ma prawo naliczać opłatę za jego przechowanie, w wysokości 1 % ceny brutto składnika majątku, za którą został on sprzedany, liczoną za każdy dodatkowy dzień przechowywania.

13. W przypadku, gdy oferent, którego oferta została wybrana, nie odbierze zakupionego środka trwałego w ciągu 14 dni, Radio Białystok ma prawo zastosować sankcję zgodnie z pkt. 11 lit. b.

Załącznik nr 1

do Regulaminu sprzedaży likwidowanych składników majątku Polskiego Radia – Regionalnej Rozgłośni w Białymstoku „Radio Białystok” Spółka Akcyjna wzór oświadczenia o zapoznaniu się ze stanem technicznym likwidowanego składnika majątku

Oświadczenie o zapoznaniu się ze stanem technicznym likwidowanego składnika majątku

Niżej podpisany/a oświadczam, iż przed nabyciem likwidowanego składnika majątku Polskiego Radia – Regionalnej Rozgłośni w Białymstoku „Radio Białystok” Spółka Akcyjna w postaci:

.....nr

.....nr

.....nr

(opis likwidowanego składnika majątku) zapoznałem/łam się z jego stanem technicznym i nie zgłaszam w tym przedmiocie żadnych zastrzeżeń.

Nr przedmiotu..... Oferowana kwota zł

Nr przedmiotu..... Oferowana kwota zł

Nr przedmiotu..... Oferowana kwota zł

Imię i Nazwisko.....

Telefon Kontaktowy.....

W związku z przetwarzaniem danych osobowych informujemy:

1. Administratorem danych osobowych jest **Radio Białystok S.A.** (dalej: „ADMINISTRATOR”), z siedzibą: ul. Świerkowa 1, 15-328 Białystok. Z Administratorem można się kontaktować pisemnie, za pomocą poczty tradycyjnej na adres: ul. Świerkowa 1, 15-328 Białystok lub drogą e-mailową pod adresem: iodo@radio.bialystok.pl.
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych - Andrzeja Rybus-Tołłoczko, z którym można się skontaktować pod adresem mailowym: iodo@radio.bialystok.pl.
3. Dane osobowe są przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) oraz ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości.
4. Przetwarzanie odbywa się w celu:
 - a) realizacji sprzedaży likwidowanych składników majątku – art. 6 ust. 1 lit. b RODO,
 - b) obowiązku prawnym ciążącym na Administratorsze, polegającym na rozliczeniu transakcji – art. 6 ust. 1 lit. bc RODO.
5. Dane osobowe nie pochodzą od stron trzecich.
6. Administrator nie zamierza przekazywać danych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
7. Administrator przekaze dane osobowe na podstawie przepisów prawa organom kontrolnym, m.in. skarbowym.
8. Dane osobowe będą przetwarzane przez Administratora przez 6 lat zgodnie z przepisami prawa.
9. Osoba, której dane dotyczą ma prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz o prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych.
10. Skargę na działania Administratora można wnieść do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
11. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże ich nie podanie spowoduje brak możliwości skorzystania z oferty Administratora.
12. Administrator nie przewiduje zautomatyzowanego podejmowania decyzji.

.....

(podpis)

**Załącznik nr. 1 Parametry sprzętu technicznego do Protokołu Likwidacji 2/2023
z 22.11.2023**

TII R.242.2.2023

LP.	Nazwa	Rok Prod.	Parametry	Stan
2	Komputer HP PRO 6300MT	2013	W zestawie komputer o następujących parametrach: Procesor Intel Core i5-3470 3,2 GHz, 16 GB RAM, 4x USB front, 1x port szeregowy, 6x USB tył (2x USB 3.0, 4x USB 2.0) , 1x VGA, 1x DisplayPort, 1x LAN, 1x złącze klawiatury, 1x złącze myszy, 2x wyjście słuchawkowe (1x przód i 1x tył), 2x wejście mikrofonowe (1x przód, 1x tył), Windows 7 Professional 32-Bit/64-Bit, Windows 10, płyty recovery.	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania, brak dysku HDD.
3	Komputer FSC ESPRIMO P700 E90+ + Office 2010 PKC	2011	W zestawie Komputer FSC ESPRIMO P700 E90+ o następujących parametrach: Procesor Intel(R) Core (TM) i5-2400 CPU @ 3.10GHz, 8 GB RAM, 1x port szeregowy, 1x LPT, 8x USB tył, 1x DVI , 1x DisplayPort, 1x LAN, 1x złącze klawiatury, 1x złącze myszy, 2x wyjście słuchawkowe (1x przód i 1x tył), 2x wejście mikrofonowe (1x przód, 1x tył), 1x wejście liniowe (tył), 4x USB przód, czytnik kart przód8 (SmartMedia, SD/MMC, Compact Flash I/II, MS/MS Pro), Windows 7 Professional 32/64-Bit, Windows10, Microsoft Office 2010 Home and Business PKC, płyta ze sterownikami, Nero 9	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania, brak dysku HDD.
4	HP ProDesk 490 G3 + Monitor Dell E2316H	2016	W zestawie Komputer HP ProDesk 490 G3 o następujących parametrach: Procesor Intel(R) Core (TM) i7-6700 CPU @ 3.40GHz 3.41 GHz, 4 GB RAM, 1x port szeregowy, 1x VGA, 1x DisplayPort, 1x LAN, 8x USB tył (6x tył - 4x USB 3.0, 2x przód - USB 3.0), 1x złącze klawiatury, 1x złącze myszy, 2x wyjście słuchawkowe (1x przód i 1x tył), 2x wejście mikrofonowe (1x przód, 1x tył), Windows 10 Professional 64-Bit	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania, brak dysku HDD, zestaw bez monitora.
6	HP ProDesk 490 G3 + Monitor Dell E2316H	2016	W zestawie Komputer HP ProDesk 490 G3 o następujących parametrach: Procesor Intel(R) Core(TM) i7-6700 CPU @ 3.40GHz 3.41 GHz, 4 GB RAM, 1x port szeregowy, 1x VGA, 1x DisplayPort, 1x LAN, 8x USB tył (6x tył - 4x USB 3.0, 2x przód - USB 3.0), 1x złącze klawiatury, 1x złącze myszy, 2x wyjście słuchawkowe (1x przód i 1x tył), 2x wejście mikrofonowe (1x przód, 1x tył), Windows 10 Professional 64-Bit	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania, brak dysku HDD, zestaw bez monitora.

7	Serwer IBM x3650 M4	2014	W zestawie Serwer IBM x3650 M4 o następujących parametrach: 2x Procesor, Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2650 @ 2GHz, 112 GB RAM DDR3 SDRAM, Płyta IBM 00Y8494, Chipset Intel C600/X79 (Patsburg), Windows Server 2012 Standard, 2xKarta sieciowa PCIe x8 Qlogic FC 8Gb, 1xKarta sieciowa PCIe x4 Broadcom 2x1Gb, 2 x zasilacz w obudowie, 1 x dodatkowy zasilacz poza obudową, szyny do montażu serwera w szafie 19"	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania, brak dysku HDD.
8	Macierz IBM DS3512	2014	Macierz IBM DS3512 Part Number 69Y0249	Sprawna, wyeksploatowana, ślady użytkowania, brak dysków HDD.
9	Przełącznik FC1 IBM SAN 24B-4	2014	Przełącznik FC1 IBM SAN 24B-4, Part number 40-1000737-04, 8 wkładek SFP, szyny do montażu w szafie 19"	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania.
10	Przełącznik FC1 IBM SAN 24B-4	2014	Przełącznik FC1 IBM SAN 24B-4, Part number 40-1000737-04, 8 wkładek SFP, szyny do montażu w szafie 19"	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania.
12	Drukarka HP LJ 1018	2007	Drukarka HP LJ 1018, port USB, brak duplex.	Sprawna, wyeksploatowana, ślady użytkowania.
13	Gramofon studyjny SL102	1988	Gramofon studyjny SL102 Mechlabor Bezpośredni napęd talerza, opatentowany system automatycznego cofnięcia płyty, automatyczne wyciszanie wyjścia podczas włączania i wyłączenia odtwarzania i zmiany prędkości obrotowej, precyzyjna regulacja prędkości obrotowej, wbudowany amortyzator wstrząsów, elektroniczny stroboskop, precyzyjna regulacja siły docisku igły, wbudowana wyłączalna korekcja RIAA. Wyjście w standardzie XLR, możliwość uruchomienia zewnętrznym sygnałem.	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania. brak wkładki
17	Wzmacniacz mocy AB International Precedent Series 600LX	1995	Dwukanałowy wzmacniacz mocy w klasie AB o mocy ciągłej 270W @ 8 Ohm / kanał. Wejścia zbalansowane XLR, wejścia niezbalansowane TRS, możliwość pracy w mostku, wyjście na złączach śrubowych.	Sprawny, wyeksploatowany.
18	Wzmacniacz mocy AB International Professional Series 200	1992	Dwukanałowy wzmacniacz mocy w klasie AB o mocy ciągłej 270W @ 8 Ohm / kanał. Wejścia zbalansowane XLR, wejścia niezbalansowane TRS, możliwość pracy w mostku, wyjście na złączach śrubowych, dwa wyjścia słuchawkowe dla monitoringu.	Sprawny, wyeksploatowany, brak dwóch gumowych stopek.

19	UPS 1250 VA	1993	1-fazowy UPS. 4 złącza wyjściowe w standardzie komputerowym. Moc wyjściowa 1250VA/900W	Uszkodzony
20	Switch Allied Telesis AT-FS705LE 10/100	2008	Switch Allied Telesis AT-FS705LE 10/100 z zasilaczem. Pięć portów LAN.	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania.
22	Komputer FSC ESPRIMO P700 E90+ + Office 2010 PKC	2011	W zestawie Komputer FSC ESPRIMO P700 E90+ o następujących parametrach: Procesor Intel(R) Core (TM) i5-2400 CPU @ 3.10GHz, 16 GB RAM, 1x port szeregowy, 1x LPT, 8x USB tył, 1x DVI , 1x DisplayPort, 1x LAN, 1x złącze klawiatury, 1x złącze myszy, 2x wyjście słuchawkowe (1x przód i 1x tył), 2x wejście mikrofonowe (1x przód, 1x tył), 1x wejście liniowe (tył), 4x USB przód, czytnik kart przód8 (SmartMedia, SD/MMC, Compact Flash I/II, MS/MS Pro), Windows 7 Professional 32/64-Bit, Windows10, Microsoft Office 2010 Home and Business PKC, płyta ze sterownikami,	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania, brak dysku HDD.
23	Karta graficzna Gigabyte GT640	2012	Karta graficzna Gigabyte GT640, wyjścia 2x DVI, 1x VGA, 1x HDMI	Sprawna, wyeksploatowana.
24	HP ProDesk 490 G3 + Monitor Dell E2316H	2016	W zestawie Komputer HP ProDesk 490 G3 o następujących parametrach: Procesor Intel(R) Core (TM) i7-6700 CPU @ 3.40GHz 3.41 GHz, 8 GB RAM, 1x port szeregowy, 1x VGA, 1x DisplayPort, 1x LAN, 8x USB tył (6x tył - 4x USB 3.0, 2x przód - USB 3.0), 1x złącze klawiatury, 1x złącze myszy, 2x wyjście słuchawkowe (1x przód i 1x tył), 2x wejście mikrofonowe (1x przód, 1x tył), Windows 10 Professional 64-Bit	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania, brak dysku HDD.
25	Interface M-Audio FAST TRACK v2	2010	Interface M-Audio FAST TRACK v2 o następujących parametrach: Line Out L, R Cinch, USB, Phantom 48V, wejście mikrofonowe XLR, wejście gitarowe jack, wyjście słuchawkowe jack.	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania.
27	HP ProDesk 490 G3 + Monitor Dell E2316H	2016	W zestawie Komputer HP ProDesk 490 G3 o następujących parametrach: Procesor Intel(R) Core (TM) i7-6700 CPU @ 3.40GHz 3.41 GHz, 8 GB RAM, 1x port szeregowy, 1x VGA, 1x DisplayPort, 1x LAN, 8x USB tył (6x tył - 4x USB 3.0, 2x przód - USB 3.0), 1x złącze klawiatury, 1x złącze myszy, 2x wyjście słuchawkowe (1x przód i 1x tył), 2x wejście mikrofonowe (1x przód, 1x tył), Windows 10 Professional 64-Bit	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania, brak dysku HDD, zestaw bez monitora.

28	HP ProDesk 490 G3 + Monitor Dell E2316H	2016	W zestawie Komputer HP ProDesk 490 G3 o następujących parametrach: Procesor Intel(R) Core (TM) i7-6700 CPU @ 3.40GHz 3.41 GHz, 8 GB RAM, 1x port szeregowy, 1x VGA, 1x DisplayPort, 1x LAN, 8x USB tył (6x tył - 4x USB 3.0, 2x przód - USB 3.0), 1x złącze klawiatury, 1x złącze myszy, 2x wyjście słuchawkowe (1x przód i 1x tył), 2x wejście mikrofonowe (1x przód, 1x tył), Windows 10 Professional 64-Bit	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania, brak dysku HDD, zestaw bez monitora.
29	UPS Flexus FT-H10-10	2010	3-fazowy UPS w topologii on-line o mocy znamionowej 10kVA/9kW. Zainstalowana karta NetMan 102plus. Złącza RS232, USB, GPIO.	Sprawny, wyeksploatowany
49	Komputer DELL Optiplex 7020MT	2014	W zestawie komputer o następujących parametrach: Procesor Intel(R) Core(TM) i5-4590 CPU @ 3.30GHz, 8 GB RAM, 4x USB front, 1x port szeregowy, 6x USB tył (2x USB 3.0, 4x USB 2.0), 1x VGA, 2x DisplayPort, 1x LAN, 1x złącze klawiatury, 1x złącze myszy, 2x wyjście słuchawkowe (1x przód i 1x tył), 2x wejście mikrofonowe (1x przód, 1x tył), Windows 8.1 Professional 64-Bit, Windows 10 Pro	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania, brak dysku HDD.
50	Monitor LCD ASUS 21,5 VE228HR	2012	Monitor LCD ASUS 21,5 VE228HR z następującymi złączami: 1x VGA, 1x DVI, 1x HDMI, 1x Jack. Rozdzielczość 1920x1080 Full HD.	Sprawny, wyeksploatowany, ślady użytkowania.
55	Rury stalowe		demontaż leżaka ciepłowniczego w budynku studyjnym	75 mb w odcinkach od 1 m do 2,9 m, przekrój 32-50 mm

Uwaga: w przypadku art. metalowych cena musi być wyższa od ceny złomu