|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **l.p.** | **NAZWA WYROBU,**  **MINIMALNE PARAMETRY** | **J.m.** | **ILOŚĆ** | **Nazwa wyrobu, producent, model/symbol** | **Cena netto za 1 sztukę** | **Stawka**  **podatku VAT w %** | **Cena brutto za 1 sztukę** | **Wartość brutto** | **UWAGI** |  |
|  | Atrament do pióra Parker – buteleczka; niebieski, czarny pojemność 57 ml | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Bibuła mix kolorów, wymiar 200x50cm. marszczenie 60% ,1 op.=10 rolek. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Bloczek samoprzylepny po 100 kartek, wymiar 51x 76 mm, kolor żółty | bl | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Bloczek samoprzylepny po 100 kartek, wymiar 76 x 76 mm, kolor żółty | bl. | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Bloczek samoprzylepny po 100 kartek, wymiar 38 x 51 mm, kolor żółty | bl | 300 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Blok biurowy A4 kratka 50kartek | bl | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Blok techniczny A4 z kolorowymi kartkami 1 op. =10 kartek o gram. min.170g/m2 | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Blok biurowy A5 kratka, 50 kartek | bl | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Blok milimetrowy A3, 20 kartek | bl | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Blok milimetrowy A4, 20 kartek | bl | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Blok rysunkowy A3, 20 kartek, gramatura minimum 80g/m² | bl | 15 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Blok rysunkowy kolorowy A4,  20 kartek, gramatura minimum 80g/m² | bl | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Blok rysunkowy A4, 20 kartek, gramatura minimum 80g/m² | bl | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Blok techniczny A3, 10 kartek, kartki kolorowe, gramatura min. 170g/m² | bl | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Blok techniczny A3, 10 kartek,  o gramaturze minimum 170g/m² | bl | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Blok techniczny A4, 10 kartek,  o gramaturze minimum 170g/m² | bl | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Blok techniczny A4, 20 kartek, kartki kolorowe, barwione w masie, gramatura 180g/m² | bl | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Brulion A4 kratka, 192 kartek | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Brulion A4, kratka, 96 kartek oprawa twarda laminowana, grzbiet szyto-klejony | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Brulion B5 kratka 160 kartek, oprawa twarda laminowana, grzbiet szyto-klejony. | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Brulion A5, kratka, 192 kartki | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Brulion A6, kratka, 96 kartek | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Brulion A5, 96 kartek, kratka, oprawa twarda laminowana, grzbiet szyto-klejony | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Cienkopis: kolor czerwony, zielony, czarny, niebieski. Fibrowa końcówka wzmocniona metalową obudową, tusz na bazie wody, do pisania, kreślenia, kolorowania. Wentylowana skuwka w kolorze tuszu, szerokość linii pisania 0,4 mm | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Cienkopis 10 kolorów, ergonomiczny trójkątny kształt, grubość linii pisania 0,4 mm, tusz na bazie wody i barwników naturalnych, spieralne z większości tkanin, wyraźne i nasycone kolory, strefa Grip z małymi antypoślizgowymi punktami | kpl. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Cienkopis automatyczny, tusz płynny żelowy EnerGel, kolor czarny, czerwony, niebieski, zielony, fioletowy. Końcówka ze stali nierdzewnej o grubości 0.5 mm, grubość linii pisania 0.25 mm, długość linii pisania min. 900 m, klips ze stali nierdzewnej, obudowa akrylowa, kulka z węglika spiekanego | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Cienkopis kulkowy, bezpieczna wentylowana skuwka z metalowym klipem, obudowa w kolorze atramentu z okienkiem, ma pisać po wszystkich rodzajach papieru-także samokopiujących, technologia VSystem - oparta o trzy technologie: Ink Whiting-grubość pisanej linii nie zmienia się; Hi-Tecpoint –kulka podczas pisania obraca się lekko i płynnie; ATT System- wewnątrz zewnętrznej skuwki umieszczona jest mniejsza, która szczelnie zabezpiecza końcówkę piszącą. Grubość linii pisania 0,30mm długość linii pisania min.1700m. | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Cienkopis z końcówką kulkową, tusz na bazie wody, grubość linii pisania max. 0,5 mm, długość linii pisania minimum 1300 m, kolor czarny, czerwony, zielony, niebieski | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Cienkopis z końcówką oprawioną w metal, obudowa w paski sześciokątna z tworzywa zatrzymującego wilgoć, nie zawiera ksylenu, toluenu, głębokie intensywne kolory, tusz na bazie wody, wentylowana skuwka, nie zasycha bez skuwki, grubość linii pisania 0,4mm, długość linii pisania do 2000m, dostępny w 10 różnych kolorach | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Cienkopis z końcówką oprawioną w metal, obudowa w paski sześciokątna z tworzywa zatrzymującego wilgoć, nie zawiera ksylenu, toluenu, głębokie intensywne kolory, tusz na bazie wody, wentylowana skuwka, nie zasycha bez skuwki, grubość linii pisania 0,4mm, długość linii pisania do 2000m, zestaw 4 kolory | kpl. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Czyścik magnetyczny, ma być wykonany z plastiku ABS, z wbudowanym magnesem pozwalającym przytwierdzić czyścik w dowolnym miejscu tablicy, wymienne wkłady filcowe przyczepiane na rzep | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datownik samotuszujący, wysokość cyfr/liter 4mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Długopis automatyczny metalowy z zapinką, ma mieć ergonomiczny trójkątny kształt obudowy, różne kolory obudowy ; niebieskim, czarnym, zielonym lub bordowym, wymienny wkład, długość linii pisania minimum 900 m, grubość linii pisania max.  1 mm | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Długopis automatyczny z elementami niklowanymi, korpus wykonany z zmatowionego tworzywa sztucznego, obudowa dzielona w 1/3 wysokości ( górna część ośmiokątna) obie części korpusu oddzielone mosiężno-niklowana obrączką, kolor obudowy czarny, granatowy, bordowy, brązowy, ciemnozielony, wymienny wkład wielko pojemny, długość linii pisania min. 4500 m. | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Długopis automatyczny na wymienne wkłady, 4 kolory w jednym długopisie: czarny, niebieski, czerwony, zielony. Długopis posiada uchwyt na smycz. Końcówka pisząca z węglika wolframu, tusz na bazie oleju, trwały wodoodporny, szybkoschnący. Szeroka, okrągła, niebieska obudowa z kauczukowym uchwytem, nie zawiera PVC – polichlorku winylu, nie zawiera toksyn i metali ciężkich, średnica końcówki 1.0 mm, średnia długość pisania 8000 m | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Długopis automatyczny z wymiennym wkładem, tusz wodoodporny, ergonomiczna obudowa z uchwytem antypoślizgowym, tusz wodoodporny, długość linii pisania minimum 1000 m, grubość linii pisania 0,7 mm | szt. | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Długopis na łańcuszku, posiadający samoprzylepną podstawę, łańcuszek o długości 58 cm, grubość linii pisania 0,7mm, długość linii pisania 900m. | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Długopis wielofunkcyjny z obrotowym klipem: dwa wkłady piszące (czarny i czerwony) ołówek i gumką; uchwyt do przymocowania smyczy. Grubość linii pisania ok. 0,35 mm, grubość grafitu 0,5 mm | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Długopis z wentylowaną skuwką zakończenie i skuwka w kolorze tuszu, pomarańczowy korpus. Atrament na bazie oleju, trwały, wodoodporny, szybkoschnący. Końcówka pisząca ma być z węglika wolframu o średnicy 0,8 mm. Długość linii pisania minimum 3500 m. | szt. | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Długopis z wymiennym wkładem olejowym, tusz umożliwiający lekkość i płynność pisania, wodoodporny, nie rozmazujący się, musi wypisywać się do końca, nie blaknący. Ma mieć krystaliczną obudowę, miękki gumowy uchwyt o przekroju trójkątnym. Długość linii pisania minimum 1700 m, grubość linii pisania 0,21mm; kolor czarny, niebieski, czerwony, produkt ekologiczny. | szt. | 150 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Długopis z wymiennym wkładem olejowym. Ma mieć gumowy uchwyt w kolorze tuszu zapobiegający wyślizgiwaniu się z dłoni podczas pisania, mechanizm chowania wkładu, krystaliczna obudowa. Tusz olejowy, wodoodporny, nieblaknący. Długość linii pisania minimum 1100 m, grubość linii pisania 0,21 mm; kolor czarny, czerwony, zielony, niebieski. | szt. | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Długopis z wymiennym wkładem w przezroczystej obudowie AS . Grubość końcówki 0,7mm, końcówka z niklowanego srebra, tusz olejowy, nasadka i klips z PC , kulka z węglika wolframu, Długość linii pisania minimum 1700 m, grubość linii pisania 0,27 mm, kolor: czarny, czerwony, niebieski, zielony, różowy, fioletowy. | szt. | 150 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Długopis z wymiennym wkładem, tusz wodoodporny, przezroczysta obudowa ABS umożliwiający kontrolę stopnia zużycia wkładu, mosiężna kulka pisząca, zatyczka w kolorze wkładu, długość linii pisania min. 2000 m, grubość linii pisania 1 mm, kolor czarny, czerwony, zielony, niebieski. | szt. | 400 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Długopis z zatyczką w przeźroczystej trójkątnej obudowie z odcieniem koloru ułatwiającego kontrole pisania, odporny na wpływ wilgotności do 80%, grubość końcówki 0,5mm, grubość linii pisania 0,3mm, długość linii pisania 900m, nie rozmazujący się, wytrzymały na wysoką temperaturę do 50º C, wytrzymały na niską temperaturę do -10ºC, kolor: czarny, niebieski, czerwony, zielony, fioletowy, turkusowy, pomarańczowy, różowy, jasnozielony, brązowy | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Długopis żelowy z wymiennym wkładem. Końcówka ze wzmocnionej nierdzewnej stali, grubość linii pisania max. 0,25 mm; długość linii pisania minimum 1100 m, posiada skuwkę, kolor niebieski, czarny, czerwony, zielony. | szt. | 250 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Dziennik korespondencyjny  A4 192 k oprawa twarda, | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Dziennik korespondencyjny A4, 96 kartek, oprawa twarda. | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Dziurkacz archiwizacyjny – dwuotworowy, z regulowaną odległością dziurek od krawędzi papieru, z listwą zatrzaskową ze standardowymi formatami papieru od B6 do A3, ma umożliwiać precyzyjne ustalenie miejsca wykonania otworów dzięki ruchomej listwie zatrzaskowej, ma mieć łatwo dostępny pojemnik na „confetti”, jednorazowo ma dziurkować 300 kartek | szt. | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Dziurkacz, metalowy mechanizm z odlewu cynkowego, antypoślizgowa podstawa którą można do połowy wysunąć dla opróżnienia i łatwo zamknąć, wysuwany ogranicznik formatu z czytelnym wskaźnikiem rozmiaru papieru, odległość między dziurkami 80mm, dziurkuje 65 kartek, gwarancja 10 lat. | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Dziurkacz, podstawa ma być wykonana z metalu, uchwyt z plastiku, dodatkowo wzmocniony opatentowaną metalową obręczą, antypoślizgowa plastikowa podstawa zabezpieczająca przed rysowaniem mebli, ma dziurkować 16 kartek 80g. Ma mieć ergonomiczny uchwyt umożliwiający zmniejszenie siły nacisku przy dziurkowaniu, ogranicznik formatu z okienkiem do jego podglądu, opatentowany pojemnik na ścinki, który nie spada podczas opróżnienia, 10 lat gwarancji, certyfikat bezpieczeństwa GS | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Dziurkacz mocny, wykonany z metalu z antypoślizgową plastikową podstawką zabezpieczającą przed rysowaniem mebli, ma dziurkować 30 kartek 80g.  Musi mieć ergonomiczny uchwyt umożliwiający zmniejszenie siły nacisku przy dziurkowaniu, ogranicznik formatu z okienkiem do jego podglądu, opatentowany pojemnik na ścinki, który nie spada podczas opróżnienia,  10 lat gwarancji , certyfikat bezpieczeństwa GS, kolory metaliczne. | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Etui na CD, kolor czarny, na 64 płyty, pasek do noszenia, wymiary min. 29,5\*16,5\*5cm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ekierka plastikowa 12 cm 60° wykonana z przeźroczystego tworzywa – nadrukowana podziałka mm | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ekierka z kątomierzem 16 cm wykonana z krystalicznie przeźroczystego tworzywa sztucznego. Nadruk na skali wykonany tuszem odpornym na promieniowanie UV. Ekierka musi posiadać uchwyt, który w znacznym stopniu ułatwia pracę, pakowana w foliową torebkę. | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ekierka plastikowa 19 cm 60° wykonana z przeźroczystego tworzywa | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ekierka plastikowa 21 cm 45° wykonana z przeźroczystego tworzywa, nadrukowana podziałka mm. | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ekierka z kątomierzem 16 cm wykonana z krystalicznie przeźroczystego tworzywa sztucznego. Nadruk na skali wykonany tuszem odpornym na promieniowanie UV. Ekierka posiada uchwyt, który w znacznym stopniu ułatwia pracę, pakowana w foliową torebkę. | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Farby akrylowe 12 kolorów dobrze i szybko schnące, przepuszczające powietrze, odporne na wilgoć, nie pękające, odporne na blaknięcie, intensywne i trwałe kolory, do malowania, pisania na papierze, drewnie, materiałach, cemencie, bambusie, pakowane w aluminiowe tubki 12ml. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Farby olejne 18 kolorów, wykonane z trwałych pigmentów, konsystencja pasty, dokładnie kryjące, można je retuszować, do malowania na zagruntowanym płótnie, deskach, płytach pilśniowych, płytach wiórowych, metalu, aluminiowe tubki 12ml. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Farby plakatowe, zmywalne, intensywne kolory, 12 kolorów x 20 ml | kpl. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Farby wodne 24 kolory, zmywalne, jaskrawe kolory, w zestawie pędzelek z nylonowym włosiem | kpl. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Fastykuła -okładki tekturowe połączone czarnymi tasiemkami, wklejka papierowa, do formatu A4, oklejka pokryta folią polipropylenową. | kpl. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Cienkopis do precyzyjnego kreślenia, twarda końcówka fibrowa nie ulega rozwarstwieniu, nie przesiąka przez papier, wodoodporny, pigmentowy tusz, odporny na działanie wody, słońca, alkoholu, amoniaku i rozpuszczalników, kolor czarny, grubość końcówki 0,3 mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Cienkopis do precyzyjnego kreślenia, twarda końcówka fibrowa nie ulega rozwarstwieniu, nie przesiąka przez papier, wodoodporny, pigmentowy tusz, odporny na działanie wody, słońca, alkoholu, amoniaku i rozpuszczalników, kolor czarny, grubość końcówki 0,7 mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Flamastry 12 kolorów, (czarny, niebieski, brązowy, ciemny zielony, zielony, jasno niebieski, jasno zielony, pomarańczowy, różowy, fioletowy, czerwony, ciemny niebieski) kolorowa obudowa, wentylowana zatyczka, trwała końcówka nie może wciskać się do środka, opakowanie wykonane z 67% materiałów przetworzonych, okres ważności 2 lata | kpl. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Flamastry 18 kolorów, (jasno żółty, żółty, jasno pomarańczowy, różowy, czerwony, ciemno czerwony, jasno fioletowy, ciemno fioletowy, jasno niebieski, ciemno niebieski, jasno zielony, ciemno zielony, zielony, ciemno pomarańczowy, jasno brązowy, czarny, brązowy, szary) kolorowa obudowa, wentylowana zatyczka, trwała końcówka nie może wciskać się do środka, opakowanie wykonane z 67% materiałów przetworzonych, okres ważności 2 lata | kpl. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Flamastry, atrament na bazie wody, zmywalny z większości tekstyliów, nietoksyczne, wentylowana biała skuwka, obudowa z PP, mocna i odporna na nacisk końcówka fibrowa o grubości linii pisania 0,9-1 mm, długość linii pisania min. 900 m. kpl=6 | kpl. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Flamastry, atrament na bazie wody, zmywalny z większości tekstyliów, nietoksyczne, wentylowana biała skuwka, obudowa z PP, mocna i odporna na nacisk końcówka fibrowa o grubości linii pisania 0,9-1 mm, długość linii pisania min. 900 m kpl=4 | kpl. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Flamastry, atrament na bazie wody, zmywalny z większości tekstyliów, nietoksyczne, wentylowana biała skuwka, obudowa z PP, mocna i odporna na nacisk końcówka fibrowa o grubości linii pisania 0,9-1 mm, długość linii pisania min. 900 m, czarny, czerwony, zielony, niebieski | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Folia do bindowania A4 – przeźroczysta , grubość folii 200 mikronów, 1 op=100 szt. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Folia do drukarki atramentowej A4, bezbarwna folia poliestrowa, grubość 100 mikronów, struktura folii zapobiegająca rozlewaniu się atramentu, zdzieralna taśma wzdłuż krótszej krawędzi, op.=50 arkuszy | op. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Folia do kserokopiarek i drukarek laserowych A4, bezbarwna poliestrowa, grubość 100 mikronów, wysoka odporność termiczna, dwustronne wykończenie antystatyczne, op.=100 ark | op. | 35 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Folia do laminowania, błyszcząca, grubość 100 mic. A3; 1 op.=100 szt. | op. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Folia do laminowania, błyszcząca, grubość 100 mic. A4; 1 op.=100 szt. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Gąbka magnetyczna -posiadająca warstwę magnetyczną co pozwoli na przytwierdzenie do tablic magnetycznych, nie może rysować powierzchni tablicy, spód wykończony 2mm filcem, wykonana z materiału, wymiary min. 106\*53\*23mm | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grafity Super - Polymer, intensywne czarne linie, opakowanie umożliwia czystą wymianę grafitu dzięki nadstawce, 1 op= 12 szt, grubość 0,5 mm, twardość 2B | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grafity Super - Polymer, intensywne czarne linie, opakowanie umożliwia czystą wymianę grafitu dzięki nadstawce, 1 op= 12 szt, grubość 0,5 mm, twardość B | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grafity Super - Polymer, intensywne czarne linie, opakowanie umożliwia czystą wymianę grafitu dzięki nadstawce, 1 op= 12 szt, grubość 0,5 mm, twardość H | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grafity Super - Polymer, intensywne czarne linie, opakowanie umożliwia czystą wymianę grafitu dzięki nadstawce, 1 op= 12 szt, grubość 0,5 mm, twardość HB | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grafity ołówkowe Hi-Polymer – 0,3mm op.=12 szt., twardość HB; mają być połączeniem syntetycznej żywicy, grafitu i węgla | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grafity ołówkowe Hi-Polymer – 0,5mm op.=12 szt., twardość 2B; mają być połączeniem syntetycznej żywicy, grafitu i węgla | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grafity ołówkowe Hi-Polymer – 0,5mm op.=12 szt., twardość B; mają być połączeniem syntetycznej żywicy, grafitu i węgla | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grafity ołówkowe Hi-Polymer – 0,5mm op.=12 szt., twardość F; mają być połączeniem syntetycznej żywicy, grafitu i węgla | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grafity ołówkowe Hi-Polymer – 0,5mm op.=12 szt., twardość H; maja być połączeniem syntetycznej żywicy, grafitu i węgla | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grafity ołówkowe Hi-Polymer – 0,5mm op.=12 szt., twardość HB; maja być połączeniem syntetycznej żywicy, grafitu i węgla | op. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1 op. = 100 szt.10mm | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op. =100 szt. 12,5mm | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op. =100 szt. 14mm | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op. =100 szt. 16mm | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op. =100 szt. 19/20mm | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op.=100 szt. 5mm | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op.=100 szt. 6mm | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach,  1 op.=50 szt. 22mm | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach,  1op.=50 szt. 25mm | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach,  1op.=50 szt. 28,5mm | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach,  1op.=50 szt. 32mm | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Grzbiety plastikowe do bindowania w 5 kolorach 1op=100 szt. 8mm | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Gumka do ołówków i grafitów, miękka, do stosowania na różnych powierzchniach, nie zawiera PVC, wymiary: 30 x 15 x 6 mm | szt. | 150 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Gumka dwustronna biało -niebieska, do wymazywania ołówka i pióra, wymiary nie mniejsze niż 58x16x8mm | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Gumka ołówkowa HI-POLYMER , kolor biały, do stosowania na papierze, wykonana z PVC,  nie zawierająca szkodliwych substancji w tym metali ciężkich, pakowana osobno w folię. Wymiary: 35.0x16.0x11.5 mm | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Gumka recepturka,  średnica 100 mm, op.= 1kg | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Identyfikator z przezroczystego, sztywnego tworzywa, zaczep w formie klipsa sprężynującego i agrafki, w komplecie ma być kartonik z wydrukowaną ramką, format 57x90 mm | szt. | 500 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Karton do bindowania A4o fakturze skóry, 1op =100 szt. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kartonowy pojemnik na czasopisma ścięty- gazetownik, ma być wykonany z bezkwasowej tektury falistej, z możliwością umieszczenia opisu, posiadający otwór ułatwiający wyjmowanie z półki, różne kolory, grzbiet 8cm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Klej w płynie, dwustronny, pojemność 35 ml | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Klej w sztyfcie, waga 36 g, posiadający dobre właściwości kryjące, bezbarwny, niebrudzący, zmywalny wodą, przeznaczony do papieru i tektury | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Klej w sztyfcie, waga min. 35g, szerokość klejenia 26 mm, bezbarwny i bezwonny, zmywalny i niebrudzący, zawierający PVP, nie zawierający kwasów ani rozpuszczalników, przeznaczony do papieru, fotografii, tektury i tkanin, zgodny z normami ASTM oraz CE | szt. | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Klej w tubie 40 ml. na bazie polioctanu winylu, końcówka z aplika torem umożliwiającym dozowanie kleju, przeznaczony do klejenia papieru, drewna, tkanin, folii aluminiowej, ceramiki | szt. | 15 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Klip deska A4 , folia PVC o grubości 0,2 mm, uchwyt na długopis, wysuwany zaczep do zawieszania na ścianie | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kołonotatnik A5/150k, kratka , kratka, przednia i tylna okładka polipropylenowa z wytłoczonymi liniami, pojedynczy grzbiet metalowy z oczkiem zamykającym, plastikowe przekładki, dane personalne na pierwszej stronie, gramatura papieru 80g/², białość papieru 170 CIE, kartki z perforacją i otworami umożliwiającymi wpięcie do segregatora, margines na brzegu kartki | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kołonotatnik A6/90k, kratka, przednia i tylna okładka z miękkiego, przezroczystego polipropylenu, okładka zamykana plastikowym klipsem, gramatura papieru 70g/m², papier bezdrzewny, podwójny, biały grzbiet metalowy | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kołonotatnik B5; 160 kartek; kratka; twarda oprawa, podwójna metalowa spirala, strony perforowane, z marginesem, dziurkowane, kolorowe indeksy | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Koperta biała papierowa na CD bez okienka, op.=100 szt. | op. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Koperta biała papierowa na CD z okienkiem, op.=100 szt. | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Koperta na zatrzask format A4 wykonana z polipropylenu, różne kolory | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Korektor 2 w 1 który łączy cechy korektora w pędzelku oraz piórze, pojemność 22 ml | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Korektor ekologiczny w długopisie, szybkoschnący, nie gęstniejący i nie wysychający, ma być wyposażony w bezpieczną skuwkę, grubość linii korygowania 1,2 mm, pojemność 8 ml | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Korektor w buteleczce na bazie rozpuszczalnika, szybkoschnący, do wszystkich rodzajów papieru, aplikator w formie akrylowej gąbki, nie zawiera PVC- polichlorku winylu oraz lateksu, buteleczka 20 ml | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Korektor w buteleczce na bazie oleju, wyposażony w pędzelek, szybkoschnący, buteleczka 20 ml | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Korektor z igłową końcówką, miękka, łatwa do ściśnięcia obudowa, system dwóch kulek zapobiega zasychaniu, zatrzaskiwana nasadka z klipsem, pojemność 7 ml | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Korektor w płynie z cienką metalową końcówką. Musi nadawać się do korygowania oryginałów i kserokopii, wydruków, pisma maszynowego. Harmonijkowa obudowa pozwalająca na używanie korektora do ostatniej kropli płynu korygującego, obudowa wykonana z NYLON6, nasadka wykonana z poliwęglanu, końcówka wykonana ze stali węglowej. Powierzchnia korygowania minimum 378 cm², pojemność 4,20 ml, grubość linii pisania 1.00mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Korektor w płynie z pędzelkiem, szybkoschnący, kulka wewnątrz opakowania ułatwia mieszanie korektora, pojemność 20 ml | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Korektor w płynie z pędzelkiem, szybkoschnący, niewidoczny na fotokopiach, pojemność 20 ml | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Korektor w taśmie - z wysokiej jakości trwałą poliestrową taśmą korygującą, ruchomy mechanizm zabezpieczający chroniący taśmę przed zabrudzeniem, szerokość taśmy 5,0 mm, długość 12m. | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Korektor w taśmie w ergonomicznej obudowie z wymiennym wkładem. Przezroczysta obudowa pozwalająca na kontrolę zużycia taśmy. Długość taśmy 6 m, szerokość 4,2 mm. Ruchomy mechanizm zabezpieczający chroniący taśmę przed zabrudzeniem i uszkodzeniem. | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kostka biała klejona, wymiary 85 x 85 x 40 mm | bl. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kostka biała nie klejona 85 x 85 x 40 mm | bl | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kostka kolorowa klejona, kolory pastelowe, wymiary 85 x 85 x 40 mm | bl | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kostka kolorowa nieklejona, wymiary: 85 x 85 x 40 mm | bl | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Koszulka A4 poszerzona na katalogi z klapką 1 op.=10 szt. , folia miękka, mocna PVC 180 mic., zgrzana w literę "U", boki poszerzane do pojemności 25 mm, wzmocniona perforacja. | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Koszulka foliowa miękka, mocna groszkowa PVC na 1 płytę CD; 1 op.=10 szt., boczna perforacja umożliwiająca wpięcie do segregatora | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Koszulka krystaliczna poszerzana z klapką, folia 170mic., klapka ułatwiająca wkładanie i wyjmowanie dokumentów, antystatyczna, wzmocniony pasek z uniwersalna perforacją, ma być wykonana z polipropylenu. | szt. | 300 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Koszulka na dokumenty A4 „groszkowa”, ma być wykonana z groszkowej antystatycznej folii PP o grubości min. 40 mic. 1op.= 100 szt. , otwierana u góry, ,multiperforowana -pasująca do każdego segregatora | op. | 400 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Koszulka na dokumenty A4 krystaliczna, ma być wykonana z krystalicznej, antystatycznej folii PP o grubości min. 50 mikronów, otwierana u góry, multiperforowana -pasuje do każdego segregatora,  1 op. = 100 szt. | op. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Koszulka na dokumenty A5 „groszkowa”, wykonana z groszkowej antystatycznej folii PP o grubości min. 50 mic.,  1op.= 100 szt , otwierana u góry, multiperforowana -pasująca do każdego segregatora . | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kreda biała niepyląca 1op.= 100 szt. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kreda biała zwykła szkolna 1op.  = 100szt. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kredki - pastele olejne, miękka kremowa konsystencja podatna na zabiegi artystyczne, posiadające atest PZH, bezpieczne dla dzieci, mogą być używane na sucho jak i mokro,  1 komplet 16 kolorów | kpl. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kredki - pastele olejne, miękka kremowa konsystencja podatna na zabiegi artystyczne, posiadające atest PZH, bezpieczne dla dzieci, do stosowania na sucho jak i na mokro, 1 komplet 50 kolorów. | kpl. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kredki akwarelowe 48 kolorów, +pędzelek, wysokiej jakości wodorozpuszczalne, trójkątne kredki, do stosowania na suchym lub mokrym papierze, kreska pozostawiona na papierze może zostać rozmyta za pomocą mokrego pędzelka lub gąbki, miękkie, mocne o wyrazistych kolorach | kpl. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kredki ołówkowe 12 kolorów, ostrzone, przekrój trójkątny, lakierowane, miękki grafit, intensywne kolory, każda kredka posiadająca nadruk, średnica grafitu 5.4 mm | kpl. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kredki ołówkowe 18 kolorów, sześciokątny ergonomiczny kształt, wytrzymałe rysiki w żywych kolorach, posiadające certyfikat PEFC, opakowanie wykonane z 65% materiałów przetworzonych  Okres ważności 2 lata | kpl. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kredki 36 kolorów, ergonomiczny trójkątny kształt, kredka pokryta antypoślizgowymi punktami, permanentne grafity, powierzchnia pokryta lakierem na bazie wody, bezpieczne dla środowiska i zdrowia dzieci, technologia klejenia SV ogranicza łamanie się grafitu, metalowe opakowanie | kpl. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kredki świecowe, wysokiej jakości, średnica kredki 14 mm, owijki w kolorze kredek, jaskrawe wyraziste kolory zestaw 12 kolorów | kpl. | 8 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Księga Pamiątkowa złocona  wym. 255X320 mm /5kolorów/. Blok 100 kartkowy z zaokrąglonym grzbietem, wykończony kapitałką i licem, okładka twarda oprawiona w okleinę powleczoną PVC ozdobiona złoceniami | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Linijka przezroczysta 40 cm wytrzymała, sprężysta, wykonane z polistyrenu. | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Linijka aluminiowa 30 cm | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Linijka aluminiowa 50 cm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Linijka przezroczysta 20 cm - wytrzymała, sprężysta, wykonane z polistyrenu | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Linijka przezroczysta 30 cm -wytrzymała, sprężysta, wykonane z polistyrenu | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Linijka przezroczysta 50 cm -wytrzymała, sprężysta, wykonana z polistyrenu | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Listwa wsuwana 9mm plastikowa, oprawia do 50 kartek, op.= 50 szt | op. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Listwa wsuwana 15 mm plastikowa, oprawia do 75 kartek, op.= 50 szt. | op. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Listwa wsuwana 4 mm plastikowa, oprawa do 20 kartek, op= 50szt. | op | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Listwa wsuwana 6 mm plastikowa, oprawia do 25 kartek op= 50 szt | op. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Listwa zasilająca, przeciwprzepięciowa, absorbcja energii 155 Joules, max. Prąd impulsu 6000A, 2 bezpieczniki 10A, 5 gniazd, sygnalizacja napięcia, blokady gniazd wtykowych do komputerów, typu PC, faksów, modemów biurowych, telewizorów, drukarek, małych urządzeń elektrycznych, długość kabla  1.5 m | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Listwa zasilająca, przeciwprzepięciowa, absorbcja energii 155 Joules, max. Prąd impulsu 6000A, 2 bezpieczniki 10A, 5 gniazd, sygnalizacja napięcia, blokady gniazd wtykowych do komputerów, typu PC, faksów, modemów biurowych, telewizorów, drukarek, małych urządzeń elektrycznych,  długość kabla 3.0 m | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Listwa zasilająca, przeciwprzepięciowa, absorbcja energii 155 Joules, max. Prąd impulsu 6000A, 2 bezpieczniki 10A, 5 gniazd, sygnalizacja napięcia, blokady gniazd wtykowych do komputerów, typu PC, faksów, modemów biurowych, telewizorów, drukarek, małych urządzeń elektrycznych,  długość kabla 5.0 m | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Listwa zasilająca, przeciwprzepięciowa, ochrona 1 linii zasilającej, absorbcja energii 155 Joulii, max. Prąd impulsu 6000 A, resetowalny bezpiecznik 10A, bezpiecznik termiczny, sygnalizacja zabezpieczenia, podświetlany wyłącznik, 6 gniazd, blokady wtykowe, do; komputerów typu PC, faksów, modemów biurowych, telewizorów, drukarek, małych urządzeń elektrycznych, długość kabla 1.5 m | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Listwa zasilająca, przeciwprzepięciowa, ochrona 1 linii zasilającej, absorbcja energii 155 Joulii, max. Prąd impulsu 6000 A, resetowalny bezpiecznik 10A, bezpiecznik termiczny, sygnalizacja zabezpieczenia, podświetlany wyłącznik, 6 gniazd, blokady wtykowe, do; komputerów typu PC, faksów, modemów biurowych, telewizorów, drukarek, małych urządzeń elektrycznych, długość kabla 3.0 m | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Listwa zasilająca, przeciwprzepięciowa, ochrona 1 linii zasilającej, absorbcja energii 155 Joulii, max. Prąd impulsu 6000 A, resetowalny bezpiecznik 10A, bezpiecznik termiczny, sygnalizacja zabezpieczenia, podświetlany wyłącznik, 6 gniazd, blokady wtykowe, do; komputerów typu PC, faksów, modemów biurowych, telewizorów, drukarek, małych urządzeń elektrycznych, długość kabla 5.0 m | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Magnesy różne kolory na blistrze, średnica 30mm 1op.=5szt. | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Magnesy, różne kolory na blistrze, średnica 15 mm, 1 op.=10 szt. | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Magnesy, różne kolory na blistrze, średnica 20 mm, 1 op.= 6 szt | op. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker niezmywalny, z okrągłą końcówką, do opisywania i znakowania, folii prezentacyjnych, ma być trwały odporny na ścieranie i działanie wody, usuwalny za pomocą alkoholu, grubość linii pisania max. 0,6 mm, kolor czarny, czerwony, zielony, niebieski | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker niezmywalny, z okrągłą końcówką, do opisywania i znakowania, folii prezentacyjnych, ma być trwały odporny na ścieranie i działanie wody, usuwalny za pomocą alkoholu, szerokość linii pisania max. 0,3 mm, kolor czarny, czerwony, zielony, niebieski | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker do białych tablic suchościeralny, z końcówką okrągłą-cienką, marker z tłoczkiem dozującym płynny tusz do końcówki. Długość linii pisania min.1200 m, nie może zawierać ksylenu, toluenu, grubość końcówki 4.0mm, grubość linii pisania 1,1-2,2 mm, 4 kolory z gąbką, do stosowania na papierze, plastiku, kartonie i tablicach suchościeralnych | kpl. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker do białych tablic suchościeralny, z końcówką okrągłą - cienką, marker z tłoczkiem dozującym płynny tusz do końcówki. Długość linii pisania min. 1200 m, nie może zawierać ksylenu, toluenu, grubość końcówki 4.0mm, grubość linii pisania 1, 1-2,2 mm. Różne kolory, do stosowania na papierze, plastiku, kartonie i tablicach suchościeralnych. | szt. | 600 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker do białych tablic, posiadający wymienny zbiornik z płynnym atramentem, dwa systemy V-System i TPF, wytrzymała końcówka pisząca ma być wykonana z firby umożliwiająca wielokrotną zmianę wkładu, intensywne kolory, ma być wykonany z materiałów przetworzonych, ekologiczny, grubość linii pisania 2.3 mm, długość pisania min. 700 m | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker do płyt CD/DVD, permanentny, grubość końcówki 2.0mm , okrągła końcówka, grubość linii pisania 0.80mm długość linii pisania 500 m , 3 kolory; czarny, czerwony, niebieski. Do stosowania na papierze, CD/DVD na kartonie. | szt. | 120 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker dwustronny do opisywania płyt CD/DVD, folii , permanentny z szybkoschnącym tuszem. Pisze po każdej powierzchni .Bez ksylenu. 1 końcówka: grubość linii pisania max. 0,40 mm, długość linii pisania minimum 1100 m; 2 końcówka: grubość linii pisania max. 0,70 mm, długość linii pisania minimum 800 m. | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker lakierowy, do stosowania na niemal każdej powierzchni, gładkiej i porowatej, jasnej i ciemnej, trwały tusz o słabym zapachu, odporny na ścieranie, działanie światła i temperatury, wyposażony w system kontroli dopływu tuszu do końcówki , okrągła końcówka o szerokości -0,8mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker lakierowy, do stosowania na niemal każdej powierzchni, gładkiej i porowatej, jasnej i ciemnej, ma mieć trwały tusz o słabym zapachu, odporny na ścieranie, działanie światła i temperatury, ma być wyposażony w system kontroli dopływu tuszu do końcówki , okrągła końcówka o szerokości-1-2mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker olejowy, nadający się na każdą powierzchnię, aluminiowa obudowa wytrzymała na zgniecenia i pęknięcia, tusz wodoodporny, szybkoschnący, dobrze kryjący, nie blaknący. Ma być odporny na działanie warunków atmosferycznych oraz wysokich i niskich temperatur, wytrzymała końcówka fibrowa, Linia pisania 2,0 mm, długość linii pisania 450m. | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker olejowy, nadający się na każdą powierzchnię, aluminiowa obudowa wytrzymała na zgniecenia i pęknięcia, tusz wodoodporny, szybkoschnący, dobrze kryjący, nie blaknący. Ma być odporny na działanie warunków atmosferycznych oraz wysokich i niskich temperatur, wytrzymała końcówka fibrowa, Linia pisania 1,0 mm, długość linii pisania 400m. | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker permanentny z okrągłą końcówką, nie zawierający substancji trujących-ksylenu i toluenu, wodoodporny, nieblaknący, do stosowanie na każdej powierzchni, końcówka z włókna akrylowego, obudowa i nasadka z polipropylenu, grubość końcówki 4,5mm, długość linii pisania 780m, grubość linii pisania 1,5mm. | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker permanentny z okrągłą końcówką, piszący po każdej powierzchni, ma mieć szybkoschnący tusz, nie rozmazujący się, wodoodporny, nie blaknący pod wpływem działania promieni słonecznych, w aluminiowej obudowie odporny na wysychanie, zgniecenia i pęknięcia, wytrzymała końcówka wykonana z fibry, przyjazny dla środowiska, nie zawierający ksylenu. Grubość linii pisania 1,0 mm, długość linii pisania 720 m. | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker permanentny z ściętą końcówką, wodoodporny, nieblaknący, końcówka z włókna akrylowego, obudowa i nasadka z polipropylenu, grubość końcówki 4,5mm, długość linii pisania 580 m, grubość linii pisania 4.50 x 1.2 mm. | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker permanentny ze ściętą końcówką, piszący po każdej powierzchni, ma mieć szybkoschnący tusz, nie rozmazujący się, wodoodporny, nie blaknący pod wpływem działania promieni słonecznych, w aluminiowej obudowie odporny na wysychanie, zgniecenia i pęknięcia, wytrzymała końcówka wykonana z fibry, nie zawierający ksylenu. Grubość linii pisania 2,0-4,5 mm, długość linii pisania min. 200 m. | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker permanent, okrągła końcówka, niezmywalny tusz na bazie alkoholu, do większości powierzchni, długość pisania min. 260 m, grubość linii 3,8 mm | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker wodoodporny, atrament na bazie alkoholu, nietoksyczny, do stosowania na każdej powierzchni, nie zawierający ksylenu, ani toluenu końcówka okrągła 1 – 3 mm, kolor czarny, czerwony, zielony, niebieski | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Marker wodoodporny, atrament na bazie alkoholu, nietoksyczny, do stosowania na każdej powierzchni, nie zawierający ksylenu, ani toluenu końcówka ścięta 1 – 5 mm, kolor czarny, czerwony, zielony, niebieski | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Masa mocująca, łatwo odklejane prostokąty, kolor: biały kolor, op.=50g | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Modelina, wysokiej jakości termoutwardzalne tworzywo plastyczne, nadające się do tworzenia modeli oraz makiet. 1 kpl=12 kolorów | kpl. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Naboje atramentowe do piór długie 1 op.= 5 szt. | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Naboje atramentowe do piór krótkie 1 op.= 6 szt. | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Naboje do pióra Parker, standard; 1 op=5szt. niebieskie i czarne | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nabój do pióra WATERMAN długie, 1 op. = 8 szt. czarne, niebieskie | op. | 12 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nożyczki 17,5cm. Ostrze ma być wykonane z hartowanej nierdzewnej stali, rączki wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego z miękkim gumowanym uchwytem, ostre końcówki, | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nożyczki 21,5cm. Ostrze ma być wykonane z hartowanej nierdzewnej stali, rączki wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego z miękkim gumowanym uchwytem, ostre końcówki | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nożyczki 25 cm. Ostrze mają być wykonane z hartowanej nierdzewnej stali, rączki wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego z miękkim gumowanym uchwytem, ostre końcówki | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nożyczki biurowe, 16 cm, satynowe ostrze z nierdzewnej, hartowanej stali, ergonomiczna rękojeść z niełamliwego plastiku, opakowanie typu „try me”, grubość ostrza 1,8 mm | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nożyczki biurowe, 21 cm, satynowe ostrze z nierdzewnej, hartowanej stali, ergonomiczna rękojeść z niełamliwego plastiku, opakowanie typu „try me”, grubość ostrza 2 mm | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nóż do kopert, ergonomiczny uchwyt w kolorze czarnym, stal nierdzewna, rozmiar 19 cm | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nóż do papieru, obudowa ABS, metalowa prowadnica, karbowane brzegi, otwór do zawieszenia, wysuwane, łamane ostrze (7 części), samoczynna blokada ostrza, szerokość ostrza 18 mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ofertówka A4, folia twarda 0,20 , zgrzana w literę „L”, posiadająca wycięcie na palec, prawy górny róg zaokrąglony | szt. | 1500 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ofertówka z klapką A4 folia miękka, mocna groszkowa PVC, z prawej strony posiadająca klapkę chroniącą dokumenty przed wypadnięciem, musi być wyposażona w boczną perforację umożliwiającą wpięcie do segregatora, 1op=25 szt. | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Oklejarka metalowa, ręczna do taśmy pakowej, mechanizm naciągu taśmy zabezpieczający przed jej zwijaniem, do taśm max. szerokość 50mm, element dociskający taśmę, ergonomiczna profilowana plastikowa rękojeść | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Okładki na dyplomy A4, rozmiar okładki 220 X 310 mm, faktura skóry, miękkie wykończenie z gąbki | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ołówek automatyczny 0,5mm z bocznym systemem wysuwania grafitu, przezroczysta obudowa, gumowy uchwyt dopasowany do dłoni, metalowy klis, długość końcówki 3.5 mm, obudowa AS, klips SK5, pojemność zbiorniczka grafitów 30 szt. | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ołówek automatyczny dla profesjonalistów na grafity 0,5 mm, musi posiadać ergonomiczny gumowy uchwyt oraz gumkę wymienną, do stosowania na papierze i kartonie, obudowa ABS, klips – stal SK-5 pokryta SnCo | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ołówek techniczny twardość 2B, bez gumki, lakierowany, ostrzony | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ołówek techniczny twardość 2H, bez gumki, lakierowany, ostrzony | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ołówek techniczny twardość 3B, bez gumki, lakierowany, ostrzony | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ołówek techniczny twardość 3H, bez gumki, lakierowany, ostrzony | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ołówek techniczny twardość 4B, bez gumki, lakierowany, ostrzony | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ołówek techniczny twardość 4H, bez gumki, lakierowany, ostrzony | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ołówek techniczny twardość B, bez gumki, lakierowany, ostrzony | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ołówek techniczny twardość HB, bez gumki, lakierowany, ostrzony | szt. | 500 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ostrze wymienne do noża 18 mm, 1 op.=10 szt. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pastele olejne 25 kolorów, przekrój okrągły, wytrzymałe, niełatwo je złamać, kolory można nakładać na siebie i korygować. | kpl. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pędzle artystyczne , precyzyjne, drewniana rękojeść, metalowe okucie, kozie włosie, op. 6 szt., rozmiary (2,4,6,8,10,12) | kpl. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pędzle płaskie, do farb olejnych, drewniana rękojeść, metalowe okucie, szczecina, op. 6 szt., rozmiary (1,3,5,7,9,11) | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pianka do czyszczenia monitorów LCD/TFT 200 ml, antystatyczna, bakteriobójcza do czyszczenia wyświetlaczy ciekłokrystalicznych LCD/TFT w laptopach, palm topach, telewizorach, monitorach | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pianka antystatyczna, do wszystkich rodzajów powierzchni ( np. klawiatur, drukarek, blatów), usuwająca ciężkie plamy min. z tłuszczu, musi posiadać właściwości antystatyczne, nie może zawierać alkoholu, objętość 400 ml | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pianka do powierzchni plastikowych, nie pozostawiająca smug, pojemność 400 ml | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pinezki galwanizowane, pokryte lakierem, kolorowe, opakowanie plastikowe przezroczyste 1op.=50 szt. | op. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pinezki srebrne, galwanizowane 1op.=50 szt. | op. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pinezki tablicowe kolorowe, opakowanie plastikowe przezroczyste , 1 op.=50 szt. | op. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pióro kulkowe, specjalny dozownik wypływu atramentu V-system, linia pisania 0,30 mm, długość linii pisania minimum 1400 m; głowica pisząca ma być ze stali nierdzewnej, kulka ma być wykonana ze stopu węglika wolframu, kolor czarny, niebieski, czerwony | szt. | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pióro kulkowe, automatyczne, na wymienny wkład, płynny tusz żelowy, może być dla osób leworęcznych, nie rozmazuje się, nie brudzi, klip stal nierdzewna, kulka z węglika spiekanego, obudowa akrylowa, gumowy uchwyt, długość linii pisania min. 550m, grubość końcówki 0,7 mm, grubość linii pisania 0,35 mm | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pisaki 36 kolorów. Poliestrowa końcówka o grubości 2mm, końcówka ma być wyposażona w blokadę, nie wciskająca się jej do środka, tusz na bazie wody, łatwy do usunięcia ze skóry lub tkaniny, wentylowana zatyczka, grubość linii 1-2mm | kpl. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Plastelina 12 kolorów (MIX) | kpl. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyn czyszczący do tablic suchościeralnych, usuwający zabrudzenia, konserwujący i zabezpieczający powierzchnię tablicy, pojemność 250 ml | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyn do czyszczenia monitorów TFT/LCD, laptopów, skanerów, tabletów, nie pozostawiający smug, posiadający właściwości antystatyczne, minimalna zawartość alkoholu, pojemność 250 ml | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyta CD-R pojemności 700 MB. Zgodność ze specyfikacją Orange Book Part II Version 3. Odporna na działanie promieni UV. Czas archiwizacji: Dodatkowa ochrona – do 40 lat; AZO – do 100 lat. Powierzchnia Crystal zapewniająca krystaliczną warstwę zapewniającą bardzo twarde pokrycie dysku. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Prędkość: 52x Pojemność: 700MB. Opakowanie SLIM, powierzchnia: Crystal | szt. | 300 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyta CD-R o pojemności 700 MB zapewniająca możliwość nagrywania danych. Zgodność ze specyfikacją Orange Book Part II Version 3.Czas archiwizacji: Dodatkowa ochrona – do 40 lat; AZO – do 100 lat. Możliwość opisywania za pomocą markerów, biała powierzchnia Extra Protection zapewnia dodatkową ochronę delikatnej etykiety dysku. Prędkość: 52x , powierzchnia kolorowa, opakowanie SLIM Pojemność: 700MB | szt. | 500 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyta CD-R o pojemności 700 MB. Zgodność ze specyfikacją Orange Book Part II Version 3. Odporne na działanie promieni UV. Czas archiwizacji: Dodatkowa ochrona – do 40 lat; AZO – do 100 lat. Biała powierzchnia Extra Protection zapewniająca dodatkową ochronę delikatnej etykiety dysku. Możliwość opisywania za pomocą markerów przeznaczonych do dysków CD/DVD. Pojemność: 700MB Prędkość: 52x Opakowanie: 50 szt. Powierzchnia: Extra Protection | op | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyta CD-R o pojemności 700 MB. Zgodność ze specyfikacją Orange Book Part II Version 3. Odporna na działanie promieni UV. Czas archiwizacji: Dodatkowa ochrona – do 40 lat; AZO – do 100 lat. Biała powierzchnia Extra Protection zapewniająca dodatkową ochronę delikatnej etykiety dysku. Możliwość opisywania za pomocą markerów przeznaczonych do dysków CD/DVD. Pojemność: 700MB Prędkość: 52x. Opakowanie: 100 szt. Powierzchnia: Extra Protection | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyta CD-R, zapewniająca możliwość nagrywania danych, płyta posiada czarną warstwę ochronną, która zabezpiecza je przed uszkodzeniem i przedłuża żywotność płyty, pojemność 700 MB, prędkość zapisu 52x, opakowanie SLIM | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyta CD-RW o pojemności 700 MB zapewniająca możliwość wielokrotnego nagrywania danych. Zgodność ze specyfikacją Orange Book Part III Volume 2. Technologia CD-Rewritable pozwalająca na wielokrotne nagrywanie i usuwanie zawartości dysku, możliwość nagrywania co najmniej 1000 razy. Powierzchnia pokryta srebrną, matową warstwą. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 700MB Prędkość: 12x Opakowanie: Jewel Case | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyta CD-RW o pojemności 700 MB zapewniająca możliwość wielokrotnego nagrywania danych. Zgodność ze specyfikacją Orange Book Part III Volume 2. Technologia CD-Rewritable pozwalająca na wielokrotne nagrywanie i usuwanie zawartości dysku, możliwość nagrywania co najmniej 1000 razy. Powierzchnia pokryta srebrną, matową warstwą. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 700MB Prędkość: 12x Opakowanie: Spindle 10 szt. | op. | 15 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyta CD-RW, do wielokrotnego zapisu, pojemność 700 MB, prędkość zapisu 12x, opakowanie SLIM | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyta DVD+R  Pojemność: 4.7GB Prędkość: 16x Opakowanie: Slim | szt. | 300 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyta DVD+R o pojemności 4,7 GB zapewniająca możliwość nagrywania. Zgodność ze specyfikacjami +RW-Alliance. Warstwa nagrywania AZO. Powierzchnia dysku pokryta srebrną, matową warstwą. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 4.7GB Prędkość: 16x Opakowanie: Spindle 25 szt Powierzchnia: Matt Silver | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyta DVD+RW o pojemności 4,7 GB Powierzchnia ma być pokryta srebrną, matową warstwą. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 4.7GB Prędkość: 4x Opakowanie: 25 szt. | op | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyta DVD+RW o pojemności 4,7 GB Powierzchnia ma być pokryta srebrną, matową warstwą. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 4.7GB Prędkość: 4x Opakowanie: Jewel Case | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyta DVD-R o pojemności 4,7 GB możliwość jednokrotnego zapisu, Pojemność: 4.7GB Prędkość: 16x Opakowanie: Spindle 25 szt.  Powierzchnia Matt Silver. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyta DVD-R o pojemności 4,7 GB zapewniająca możliwość nagrywania. Warstwa nagrywania AZO. Powierzchnia dysku Wide Inkjet Printable, ma być przystosowana do zadruku za pomocą drukarki atramentowej do przezroczystej przestrzeni wokół otworu, a średnica drukowania wynosi 21 - 118 mm. Pojemność: 4.7GB Prędkość: 16x Opakowanie: Spindle 50 szt.  Powierzchnia: Wide Inkjet Printable | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Płyta DVD-R o pojemności 4,7 GB Warstwa nagrywania AZO. ma mieć najwyższy poziom stabilności nagrywania. Powierzchnia dysku ma być pokryta srebrną, matową warstwą. Możliwość opisywania za pomocą markerów do dysków CD/DVD. Pojemność: 4.7GB Prędkość: 16x Opakowanie: Jewel Case. Powierzchnia: Matt Silver | szt. | 300 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Podkład na biurko z okutymi narożnikami, ma być wyposażony w piórnik, dwa notesy z wymiennymi blokami, oraz kalendarze na trzy kolejne lata. Blat ma być wykonany z płyty pilśniowej o wymiarze minimum 700 x 500 mm, oprawiony okleiną powlekaną PVC. | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Podkładki pod mysz, warstwa spodnia z pianki o grubości 5 mm, pokrycie wierzchnie z tkaniny poliestrowej, dostępne w 4 kolorach, wymiary: 6 x 224 x 186 mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Poduszka do stempli twardych – metalowych, średnica 90 mm | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Poduszka do stempli, pudełko z tworzywa sztucznego, wymiary: 117 x 70 mm | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pojemnik archiwizacyjny kartonowy 330x290x100mm, różne kolory, ma być wykonany z bezkwasowej tektury falistej | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pojemnik archiwizacyjny kartonowy 330x290x80mm, różne kolory, ma być wykonany z bezkwasowej tektury falistej | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pojemnik kartonowy, ścięty A4, posiadający pole do opisu na grzbiecie, otwór na palec, składany, szerokość grzbietu 80 mm | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pojemnik kartonowy, ścięty A4, ma być wykonany, wykonany z bezkwasowej tektury falistej, posiada pole do opisu, wyposażony w otwór na palec, wymiar 325 x255x100 mm | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pojemnik na czasopisma 7cm. Folia PVC kolorowa, kieszonka z etykietą opisową na grzbiecie, format A4. | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pojemnik na czasopisma składany kolorowy, karton oklejony folią PVC, kieszonka z etykietą opisową na grzbiecie, A4, szer. grzbietu 70 mm | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pojemnik na czasopisma składany kolorowy, ma być wykonany z mocnego kartonu oklejonego folią PVC A4, szer. grzbietu 100mm | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pojemnik na czasopisma składany, folia PVC kolorowa, kieszonka z etykietą opisową na grzbiecie, szerokość grzbietu 10 cm | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Półka na dokumenty A4, ma być wykonana z trwałego polistyrenu, miejsce na umieszczenie etykiet, możliwość łączenia szufladek w pionie oraz schodkowo, wymiary 254x61x350mm | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Przekładka kartonowa, plastikowe kolorowe indeksy pokryte folią MYLAR, wykonana z kartonu 170g/m², karta informacyjno opisowa w kolorze białym, multiperforowane, format A4, ilość kart 10 | kpl. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Przekładka kartonowa, plastikowe kolorowe indeksy pokryte folią MYLAR, wykonana z kartonu 170g/m², karta informacyjno opisowa w kolorze białym, multiperforowane, format A4, ilość kart 12 | kpl. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Przekładka kartonowa, plastikowe kolorowe indeksy pokryte folią MYLAR, wykonana z kartonu 170g/m², karta informacyjno opisowa w kolorze białym, multiperforowane, format A4, alfabetyczne A-Z | kpl. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Przekładka kartonowa, plastikowe kolorowe indeksy pokryte folią MYLAR, wykonana z kartonu 170g/m², karta informacyjno opisowa w kolorze białym, multiperforowane, format A4, numeryczne 1-31 | kpl. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Przekładka kolorowa, PP, karta informacyjno-opisowa w kolorze białym, przekładki w kolorach indeksów, multiperforowane, format A4, kpl.10kol | kpl. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Przybornik na biurko z jeżem, przeźroczysty lub dymny, 8 przegród; na karteczki, na art. piszące "jeż", na art. piśmienne, linijkę, na większe art. biurowe, oraz cztery na drobne art. biurowe. | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Przybornik na biurko, lakierowany metal, kolor czarny lub srebrny, trzykomorowy, wymiar; 82x102x203mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Przybornik na wizytówki, wykonany z transparentnego plastiku | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Przybornik płaski, lakierowany metal w kolorze czarnym. Wymiar; 175x315x20mm | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pudełko plastikowe na 1 płytę CD | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pudełko plastikowe na 2 płyty CD | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pudło zbiorcze typu kopertowego powinno być wykonane z materiału litego bezkwasowego / szarobrązowa tektura/o wskaźniku ph od 7,5 do 10, rezerwie alkalicznej >0,4 MOL/KG i gramaturze od 1100 G/M2 wymiary:350X260X 110mm  (pudło musi być zgodne z wytycznymi określonymi w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA KULTURY I DZIEDZICTWA NARODOWEGO Z DNIA 20.10.2015 r) | szt. | 300 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pudło zbiorcze typu kopertowego powinno być wykonane z materiału litego bezkwasowego/szarobrązowa tektura o wskaźniku PH od 7,5 do 10, rezerwie alkalicznej >0,4 mol/kg i gramaturze od 1100 G/M2, wymiary 350X260X130 mm  (pudło musi być zgodne z wytycznymi określonymi w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA KULTURY I DZIEDZICTWA NARODOWEGO Z DNIA 20.10.2015 r) | szt. | 150 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Rolka -folia do aparatu tel/fax Panasonic KXFP 148, KX-FC243, KX-FC238 op. 2 szt. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Rolka -folia do aparatu tel/fax Panasonic KX-FP 343/363 1op. =1szt. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Rolka -folia do aparatu tel/fax Panasonic KX-FP158/82/88/153, 1 op. = 2 szt. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Rolka offsetowa papierowa wykonana z białego bezpyłowego papieru offsetowego do kalkulatorów drukujących wym. 57mmx30mm | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Rolka offsetowa papierowa wykonana z białego bezpyłowego papieru offsetowego do kalkulatorów drukujących wym. 57mmx60mm | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Rozszywacz uniwersalny – metalowa konstrukcja, obudowa ma być z twardego tworzywa gwarancja 3 lata | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Segregator A4, ma być wykonany z twardej 1,8 mm tektury, kolorowa oklejka pokryta folią polipropylenową, wyklejka papierowa, grzbiet szerokości 25 mm, mechanizm ringowy, 2 ringi, min. 9 kolorach | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Segregator A4, ma być wykonany z twardej 1,8 mm tektury, kolorowa oklejka pokryta folią polipropylenową, wyklejka papierowa, grzbiet szerokości 25 mm, mechanizm ringowy o wysokości 25mm, 4 ringi, wymienna etykieta, min. 12 kolorów | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Segregator A4, ma być wykonany z twardej 1,8 mm tektury, kolorowa oklejka pokryta folią polipropylenową, wyklejka papierowa, grzbiet szerokości 40 mm, mechanizm ringowy o pojemności 25 mm, 2 ringi, wymienna etykieta, min. 12 kolorów | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Segregator A4, ma być wykonany z twardej 1,8 mm tektury, kolorowa oklejka pokryta folią polipropylenową z połyskiem, wyklejka papierowa, grzbiet szerokości 40 mm, mechanizm ringowy o pojemności 25 mm, 4 ringi, wymienna etykieta, min. 12 kolorów | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Segregator A4, grzbiet 50 mm, ma być wykonany z twardej 2 mm tektury, oklejka kolorowa pokryta folią polipropylenową , wyklejka papierowa, okucie dolnych krawędzi, wymienna etykieta do opisu, mechanizm z dociskiem | szt. | 400 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Segregator A4, grzbiet 75 mm, ma być wykonany z twardej 2 mm tektury, oklejka – papier szaro – czarny marmurek, wyklejka papierowa, grzbiet dostępny w 4 kolorach, mechanizm dźwigniowy z dociskiem, metalowe okucie dolnej krawędzi | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Segregator A4, grzbiet 75 mm, ma być wykonany z twardej 2 mm tektury, oklejka kolorowa pokryta folią polipropylenową, wyklejka papierowa, okucie dolnych krawędzi, wymienna etykieta do opisu, mechanizm z dociskiem | szt. | 600 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Segregator A5, grzbiet 40mm, 2 ringi, ma być wykonany z twardej tektury 1,8mm, kolorowa oklejka pokryta folia polipropylenową, wyklejka papierowa, mechanizm ringowy o pojemności 25mm, wymienna etykieta | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Segregator A5, grzbiet 75 mm, ma być wykonany z twardej 2 mm tektury, pokryty kolorową matową folią polipropylenową, mechanizm dźwigniowy z dociskiem, dwustronna wymienna etykieta | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Skoroszyt A4 twardy, zawieszany PVC do segregatora, przednia okładka przezroczysta twarda, tylna kolorowa, posiadający papierowy, wymienny pasek do opisu, zaokrąglone rogi obu okładek, po przeciwnych stronach grzbietu muszą znajdować się dwa wycięcia ułatwiające wysuwanie paska, ma być wyposażony w boczną perforację | szt. | 1500 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Skoroszyt A4 miękki, przednia okładka przezroczysta miękka, druga kolorowa, ma być wykonany z folii PP, wyposażony w papierowy, wysuwany pasek do opisu | szt. | 500 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Skoroszyt A4 twardy, przednia okładka przezroczysta twarda, druga kolorowa, ma być wykonany z mocnego sztywnego PVC, wyposażony w papierowy, wysuwany pasek do opisu, po przeciwnych stronach grzbietu mają znajdować się dwa wycięcia ułatwiające wysuwanie paska, zaokrąglone rogi obu okładek | szt. | 500 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Skoroszyt zawieszany do akt osobowych, posiada papierowy pasek do opisu, w środku trzy przekładki: A, B, C, boczna perforacja umożliwia wpięcie do segregatora | szt. | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Skoroszyt do akt osobowych „Teka Akt Osobowych”, trzy przekładki ABC | szt. | 500 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Skoroszyt tekturowy 300 g/m 2 oczkowy ½ biały (połówka) | szt. | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Skoroszyt tekturowy 300 g/m 2 oczkowy pełny, biały | szt. | 400 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Skoroszyt tekturowy 300 g/m 2 zwykły, biały | szt. | 300 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Skoroszyt zaciskowy A4, wykonany z transparentnego polipropylenu, klips przytrzymujący dokumenty bez konieczności dziurkowania, mieści do 30 kartek | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Skorowidz alfabetyczny ½ A4, 96 kartek, kratka, twarda laminowana oprawa, grzbiet szyto-klejony | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Skorowidz alfabetyczny A4, 96 kartek, kratka, twarda laminowana oprawa, grzbiet szyto-klejony | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Skorowidz alfabetyczny A5, 96 kartek, kratka, twarda laminowana oprawa, grzbiet szyto-klejony | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Spinacz okrągły galwanizowany, R28 1op.=100 szt. | op. | 1000 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Spinacz 26mm, w pudełku magnetycznym o wymiarach wys. 71 mm/Ø50 mm , spinacze metalowe ocynkowane, op.=100 szt. | kpl. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Spinacz 26 mm; lakierowany w plastikowym pudełku 1op.=100 szt. | op. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Spinacz 50mm, lakierowany, w plastikowym pudełku 1 op.=100 szt. | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Spinacz okrągły galwanizowany, R50  1 op.=100 szt. | op. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Spinacz okrągły galwanizowany, R25 1 op.=100 szt. | op. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Spinacze – klip biurowy,1 op.=12 szt.  41 mm, wysoka trwałość, sprężyste | op. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Spinacze – klip biurowy 1 op.=12 szt.  51 mm, wysoka trwałość, sprężyste | op. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Spinacze – klip biurowy 1 op.=12 szt.  32 mm, wysoka trwałość, sprężyste | op. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Spinacze – klip biurowy 1 op.=12 szt.  19 mm, wysoka trwałość, sprężyste | op. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Spinacze – klip biurowy 1 op.=12 szt.  25 mm, wysoka trwałość, sprężyste | op. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Sprężone powietrze, przeznaczone do czyszczenia z kurzu miejsc trudno dostępnych w klawiaturach, drukarkach, wolne od gazów HFC nie uszkadza powłoki ozonowej, odwracalne, ma mieć możliwość używania w każdej pozycji. Pojemność 200ml. | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Sznurek – nici lniane nabłyszczane 250 g | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Sznurek – nici lniane 100g | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Sznurek – nici lniane kolorowe 50 g | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Sznurek – polipropylenowy 100 g | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Sznurek – szpagat jutowy 500 g | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Szpilki uniwersalne 28mm, galwanizowane, 50 g=1 op. | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ściereczki nasączone, nie pozostawiające smug, posiadające właściwości antystatyczne, zawartość alkoholu-mniejsza niż 1% do czyszczenia ekranów laptopów, monitorów TFT/LCD, tabletów, smartfonów, skanerów, mają być wykonane z biodegradowalnego włókna bezpiecznego dla środowiska, pojemnik – tuba - op.= 100 ściereczek | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Tablica korkowa w ramie MDF dębowej, powierzchnia tablicy korkowa, tylna część tablicy ma być wykonana z pilśni, rama MDF w kolorze dębu.  Wymiar: 1200 x 900mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Tablica korkowa w ramie drewnianej, powierzchnia ma być wykonana z materiału korkowego , ma mieć możliwość zawieszenia zarówno w pionie jak i poziomie, rama drewniana sosnowa , tylna część tablicy wzmocniona pilśnią wymiar: 1200 x 800 mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Tablica korkowa w ramie drewnianej, powierzchnia ma być wykonana z materiału korkowego, ma mieć możliwość zawieszenia zarówno w pionie jak i poziomie, rama drewniana sosnowa, tylna część tablicy wzmocniona pilśnią wymiar: 300x400 mm | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Tablica korkowa w ramie drewnianej, powierzchnia ma być wykonana z materiału korkowego, ma mieć możliwość zawieszenia zarówno w pionie jak i poziomie, rama drewniana sosnowa, tylna część tablicy wzmocniona pilśnią wymiar: 600x400 mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Tablica korkowa w ramie drewnianej, powierzchnia ma być wykonana z materiału korkowego, ma mieć możliwość zawieszenia tablicy zarówno w pionie jak i poziomie, rama drewniana sosnowa, tylna część tablicy wzmocniona pilśnią wymiar: 800x600 mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Tablica korkowa w ramie MDF dębowej, powierzchnia tablicy korkowa, tylna część tablicy ma być wykonana z pilśni, rama MDF w kolorze dębu, wymiar: 1500x1000mm | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Taśma barwiąca do kalkulatorów czarno-czerwona 13mm x 6m, nylon | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Taśma barwiąca do maszyny do pisania czarna 13mm x 10m, nylon | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Taśma do metkownicy biała, dwurzędowa, falowana, 26 x 16 mm | rolka | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Taśma dwustronnie klejąca 50mm x 25 m, ma być pokryta obustronnie emulsyjnym klejem akrylowym, po usunięciu zabezpieczającego paska papieru – przezroczysta, nie rozwarstwiająca się, odporna na kurczenie | rolka | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Taśma klejąca brązowa 48mm x 50 m, wysokiej jakości taśma pakowa, o dużej mocy klejenia, wytrzymała, ma być wyprodukowana na bazie polipropylenu, pokryta klejem akrylowym, do zastosowania w szerokim zakresie temperatur: od - 30°C do 100 °C; grubość: 0,045mm ma być wytrzymała na rozciąganie:8,16kg/25mm; siła przylepności 0,46kg/25mm | rolka | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Taśma klejąca przeźroczysta 12mm x 30m, bezwonna, ma być wykonana z polipropylenu, pokryta emulsyjnym klejem akrylowym, nie zawierająca rozpuszczalników organicznych, substancja klejąca ma być odporna na działanie światła, wzmocniona powłoka taśmy ma być odporna na starzenie | rolka | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Taśma klejąca przeźroczysta 18mm x 30m, bezwonna, ma być wykonana z polipropylenu, pokryta emulsyjnym klejem akrylowym, nie zawierająca rozpuszczalników organicznych, substancja klejąca ma być odporna na działanie światła, wzmocniona powłoka taśmy ma być odporna na starzenie | rolka | 300 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Taśma klejąca przeźroczysta 24mm x 30m , bezwonna, ma być wykonana z polipropylenu, pokryta emulsyjnym klejem akrylowym, nie zawierająca rozpuszczalników organicznych, substancja klejąca ma być odporna na działanie światła, wzmocniona powłoka taśmy ma być odporna na starzenie | rolka | 300 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Taśma klejąca przeźroczysta 48mm x 50 m, wysokiej jakości taśma pakowa, o dużej mocy klejenia, wytrzymała, ma być wyprodukowana na bazie polipropylenu, pokryta klejem akrylowym, zastosowanie w szerokim zakresie temperatur: od - 30°C do 100 °C; grubość: 0,045mm wytrzymałość na rozciąganie:8,16kg/25mm; siła przylepności 0,46kg/25mm | rolka | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Taśma lakiernicza, ochronna, nie pozostawiająca śladów po odklejaniu, z możliwością odrywania ręcznego bez używania nożyczek, rozmiar;19mmx40m. | rolka | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Taśma papierowa, wytrzymała taśma do klejenia na mokro, brązowa, nie zawierająca rozpuszczalników organicznych, wymiar: 60 mm x 200 m | rolka | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Taśma samoprzylepna z podajnikiem, krystaliczna, ma być wykonana z folii PP 40 mic, ma mieć możliwość stosowania w temperaturze – 5 do 40 °C, ma być odporna na żółknięcie, o dużej wytrzymałości na rozciąganie i odrywanie, wymiar taśmy: 19 mm x 33 m | kpl. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Taśma samoprzylepna, invisible, ma umożliwiać pisanie, ma być niewidoczna po przyklejeniu, nie może być jej widać na kopiach, trwała, wykonana z folii 50 mic. , ma mieć dużą odporność na rozciąganie, , wymiar: 19mm x 33 m , ma mieć możliwość stosowania w temp. -5 do 40°C | rolka | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka – klip A4 , wykonana z tektury o grubości 1,8 mm pokrytej folią PVC o grubości 0,2 mm, wyposażona w uchwyt na długopis oraz wewnętrzną transparentną trójkątną kieszeń, wysuwany zaczep do zawieszania na ścianę nocny mechanizm zaciskowy | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka A4 biała 300g/m² wiązana na Akta Studenta | szt. | 6000 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka A4, z gumką, kolor, 400 g/m², wykonana z tektury makulaturowej biało- szarej barwionej i lakierowanej | szt. | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka A4 z gumką, ma być wykonana z twardej tektury 2 mm powleczonej folią polipropylenową, posiadająca czarną wklejkę z wysokiej jakości surowca, szerokość grzbietu 20 mm, zamykana na gumkę | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka A4, zamykana na rzepy, ma być wykonana z twardej tektury 2 mm powleczonej folią polipropylenową, posiadająca czarną wklejkę z wysokiej jakości surowca, szerokość grzbietu 20 mm | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka do podpisu A4, okładka twarda, ma być oprawiona w okleinę powleczoną PVC, grzbiet kryty, blok z białego kartonu, zawiera 20 kart z 2 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka kopertowa A3, ma być wykonana z twardej tektury o gramaturze 700g/m², jednostronnie barwiona, pokryta folią polipropylenową, szerokość grzbietu do 10 mm, zamykana na rzep | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka kopertowa A4, ma być wykonana z twardej tektury o grubości 1 mm, dwustronnie barwiona, pokryta folią polipropylenową, szerokość grzbietu do 10 mm, nadruk na teczce „kratka”, zamykana na rzep | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka na gumkę biała z kartonu 350g/m2 A4 | szt. | 4000 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka ofertowa A4, wykonana z polipropylenu, wewnątrz 40 przezroczystych kieszeni, zewnętrzna etykieta opisowa | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka ofertowa A4, wykonana z polipropylenu, wewnątrz 100 przezroczystych kieszeni, zewnętrzna etykieta opisowa | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka ofertowa A4, wykonana z polipropylenu, wewnątrz 60 przezroczystych kieszeni, zewnętrzna etykieta opisowa | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka A4, typu box, szerokość grzbietu 50mm, wykonana z twardej 2 mm tektury pokrytej folią polipropylenową, posiadająca czarną wklejkę, zamykana na gumkę w kolorze czarnym | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka skrzydłowa A4; 40mm - szerokość grzbietu; na 2 rzepy, ma być wykonana z tektury o grubości 2mm, pokryta folią polipropylenową, wyklejka papierowa | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka wiązana biała z kartonu 300g/m 2 A4 | szt. | 5000 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka wiązana plastikowa A4, ma być wykonana z folii PVC przednia okładka przezroczysta, tylna kolorowa, wewnątrz teczki muszą znajdować się trzy plastikowe zakładki zabezpieczające dokumenty przed wypadnięciem, na brzegach okładek przymocowane tasiemki do wiązania | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka z gumką A4, ma być wykonana z tektury o gramaturze 380g/m², barwiona i pokryta lakierem z zewnątrz, gumka w kolorze teczki | szt. | 1000 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka z gumką A4, ma być wykonana z tektury o gramaturze 450g/m², jednostronnie barwiona, pokryta folią polipropylenową, kremowa od wewnątrz, gumka w kolorze czarnym, szerokość grzbietu do 20mm | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka z mechanizmem A4, ma być wykonana z tektury 1,8 mm, ma mieć zastosowany mechanizm mini clip umożliwiający mocowanie dokumentów bez konieczności ich dziurkowania, szerokość grzbietu 20 mm | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka z rączką A4, ma być wykonana z twardej tektury o grubości 2 mm, kolorowa oklejka, pokryta folią polipropylenową, wklejka papierowa, szerokość grzbietu 40 mm, zamykana na zamek z tworzywa, wyposażona w rączkę z tworzywa | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka zawieszana A4, ma być wykonana z kartonu uzyskanego w 100% z recyklingu, o gramaturze 210 gsm, plastikowe wymienne uchwyty z etykietami do opisu ich zawartości, różne kolory, dno teczki oraz listwa wzmocniona specjalną folią | szt | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka wiązana biała A4 wymiary:320X230X35mm musi być wykonana z materiału litego bezkwasowego o wskaźniku ph od 7,5 do 10, rezerwie alkalicznej >0,4 MOL/KG liczbie kappa <5 i gramaturze od 160 do 800 G/M2  (teczki muszą być zgodne z wytycznymi określonymi w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA KULTURY I DZIEDZICTWA NARODOWEGO Z DNIA 20.10.2015 r) | szt. | 900 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Teczka wiązana A4 biała wymiary:320X230X50mm powinna być wykonana z materiału powinna być wykonana z materiału litego bezkwasowego o wskaźniku  ph od 7,5 do 10, rezerwie alkalicznej >0,4 MOL/KG,  liczbie kappa <5 i gramaturze od 160 do 800 G/M2  (teczki muszą być zgodne z wytycznymi określonymi w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA KULTURY I DZIEDZICTWA NARODOWEGO Z DNIA 20.10.2015 r) | szt. | 450 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Temperówka automatyczna, do ostrzenia ołówków i kredek, na 4 baterie typu AA, stabilna podstawa, wymiary; 133\*79\*90mm | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Temperówka metalowa w kształcie klina, profilowana obudowa, ma być wykonana techniką frezowania, z twardego stopu magnezu, precyzyjne ostrze | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Temperówka z plastikowym pojemnikiem, posiadająca stalowe ostrze, mocowane wkrętem, oraz pojemnik na ostrużyny, różne kolory fluorescencyjne, jednootworowa na kredki i ołówki o średnicy 8mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Tuba na dyplom doktorski (tektura, powlekana kolorową np. granatową, flokowaną powłoką ) fi 80, h 400 | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Tusz do pieczątek metalowych, olejowy, do pieczątek z metalową płytką stemplującą, pojemność 25 ml | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Tusz do stempli wodny do pieczątek ręcznych i samo tuszujących z gumową lub polimerową płytką stemplującą nakrętka w kolorze tuszu, pojemność 25 ml | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Uchwyt do taśmy samoprzylepnej maksymalny rozmiar taśmy 19mm x 25m, wytrzymałe tworzywo sztuczne, stabilna podstawa | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wałeczek barwiący IR do kalkulatorów drukujących kolor czerwono-czarny | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wizytownik teleadresowy, folia spieniana PVC kolorowa, 8 koszulek z registrami alfabetycznymi, 10 standardowych, 8 wkładów papierowych, ma być umieszczonych na ringu, każda koszulka musi mieścić 8 wizytówek, po 4 w pionie, różne kolory | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wkład niebieski do długopisu na łańcuszku z pozycji 37 | szt. | 70 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wkład czarny i niebieski do długopisu PARKER | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wkład do długopisu z poz. 40, grubość linii pisania 0,21mm długość linii pisania min. 1700m. Kolor: niebieski, czarny, czerwony | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wkład niebieski do długopisu z poz. 42, długość linii pisania min.1700m. Grubość końcówki 0,7mm, końcówka niklowane srebro, grubość linii pisania 0,27mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wkład do długopisu z pozycji 36, linia pisania 0,7mm długość linii pisania min. 1000m. | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wkład do długopisu z pozycji 45, linia pisania 0,25mm, długość linii pisania min. 1100m. | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wkład do długopisu, wielkopojemnościowy, metalowa obudowa, długość linii pisania min.1500 m, grubość linii pisania 1mm | szt. | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wkład do długopisu z poz. 41, grubość linii pisania 0,21mm długość linii pisania min. 1100m, kolor; niebieski, czarny, zielony, czerwony | szt. | 120 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wkład do korektora, długość 6 m szerokość taśmy 4,2 mm | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wkład do segregatora A4, 50 kartek, kratka, kolorowy margines | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wkład do segregatora A5, 50 kartek, kratka, kolorowy margines | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wkład filcowy do czyścika magnetycznego, 1 op.=10 szt., filc szary. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wkład-notes do podkładu na biurko, biały, wymiary:85x125, 1bl.=100k gładki | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wkładka ABC do Akt Osobowych A4 wym. 210x297 wykonana z kartonu | kpl. | 500 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zakładka indeksująca neonowa; 20x50 mm; 4 kolory x 50 szt. | op. | 60 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zakładka indeksująca, z dyspenserem, folia PP, wymiar 43 x 12 mm, 4 kolory po 35 karteczek, do wielokrotnego przyklejania na różnego rodzaju powierzchniach, nie pozostawia śladów. | op. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zakreślacz 6 kolorów, trwały, wodoodporny tusz pigmentowy, jaskrawe kolory, ścięta końcówka o grubości 3,5mm, długość linii pisania min.170m, przeźroczysta obudowa pozwala na kontrolę zużycia tuszu. | kpl. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zakreślacz fluorescencyjny, tusz na bazie wody, szerokość linii pisania 1-5 mm, ścięta końcówka, skuwka w kolorze tuszu wyposażona w klips | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zakreślacz płaski, na bazie wody, trwała końcówka, która nie odkształca się przy silnym docisku, tusz odporny na działanie światła, obudowa z polipropylenu, długość linii pisania min. 180 m, grubość końcówki 5.0 mm, końcówka z poliestru, grubość linii pisania 1.0-5.0 mm | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zawieszka do kluczy (breloczek) różne kolory. | szt. | 300 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zestaw geometryczny zawierający 4 elementy: linijkę 30cm, ekierkę 16cm, ekierka 24cm, kątomierz 10cm. | kpl. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zestaw przyborów kreślarskich  w plastikowym opakowaniu,  9 elementów w zestawie: przenośnik, grafion, uchwyt grafionu, zapasowy grafion, zapasowa szpilka, przedłużacz, cyrkiel, zerownik 140mm, zapasowy grafit z uchwytem | zestaw | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zeszyt A4 kratka 60k | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zeszyt A4 kratka 96 k | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zeszyt A5 kratka 60k | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zeszyt A5 kratka 96k | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zeszyt A5 linia 80k | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zeszyt A5 96kart.linia | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zeszyt A5 kratka 16k | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zeszyt A5 kratka 32k | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zeszyt A5 kratka 80k | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zeszyt A5 kratka 96k | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zeszyt A5 trzy linie 16k | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zszywacz długoramienny, metalowy mechanizm w plastikowej obudowie z lustrzanym wykończeniem, komfortowe zszywanie dokumentów w formacie od A6 do A2, antypoślizgowa stopka z aluminium w kolorze srebrnym, 2 metody zszywania: zszycie i zszycie czasowe | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zszywacz, metalowy mechanizm w plastikowej obudowie, 3 metody zszywania: zszycie, zszycie czasowe i przekłucie, głębokość wsunięcia kartki 65 mm, na zszywki 24/6 i 26/6, jednorazowo zszywa 25 kartek | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zszywacz do 30 kartek, metalowy w obudowie z tworzywa, zintegrowany rozszywacz, metalowa stopka obrotowa, zszywanie otwarte, zamknięte, 180º otwarcia umożliwiający zszywanie tapicerskie, na 100 zszywek 24/6 lub 140 zszywek 26/6 | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zszywacz do plików, musi zszywać jednorazowo min. 260 kartek, pojemność 130 zszywek, maksymalna głębokość zszywania 60 mm, wymiary 360 x 95 x 268 mm | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zszywacz obrotowy, metalowa konstrukcja, obrotowe ramię z tworzywa trwałego, wskaźnik ilości zszywek, 3 rodzaje zszywania: otwarte, zamknięte i tapicerskie, głębokość zszywania 90 mm, na zszywki 24/6 i 26/6, jednorazowo zszywa 12 kartek | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zszywacz, metalowa konstrukcja, obudowa z twardego tworzywa, ramię antypoślizgowe, pojemnik na zapasowe zszywki, wskaźnik ilości zszywek, płaski: wysokość 92 mm, głębokość zszywania 61 mm, zszywa 60 kartek jednorazowo | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zszywki 23/10 strong wykonane z twardszego materiału, pokryte specjalną powłoką galwaniczną zapobiegającą korozji, końcówki zaostrzone, op. 1000szt.  muszą zszywać do 70 kartek | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zszywki 26/6 1op=1000szt. | op. | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zszywki 9/10, mają zszywać do 70 kartek, mocny, galwanizowany drut, specjalne zaostrzone końcówki, nie zaginające się i łatwiej zszywające dokument, op. 1000szt. Powłoka galwaniczna zapobiegająca korozji. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zszywki 9/12, mają zszywać do 90 kartek mocny, galwanizowany drut, specjalne zaostrzone końcówki, nie zaginające się i łatwiej zszywające dokument, op. 1000szt. Powłoka galwaniczna zapobiegająca korozji. | op. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zszywki 9/14 op. 5000 szt.  mają zszywać minimum 90 kartek,  muszą: być wykonane z mocnego galwanizowanego drutu,  posiadać specjalne zaostrzone końcówki, nie zaginające się i łatwiej zszywające dokument, powłokę galwaniczną zapobiegająca korozji. | op | 10 |  |  |  |  |  |  |  |

Uwaga:

Zamawiający wymaga podania w ofercie nazwy wyrobu, producenta, modelu/symbolu oferowanego przedmiotu zamówienia.

W okresie trwania umowy, Wykonawca jest obowiązany do dostarczenia przedmiotu zamówienia wg nazwy wyrobu, producenta, modelu/symbolu określonego w złożonej ofercie.