..................................... dnia ..................................

**Nazwa Wykonawcy** ..................................................................................................................

**Adres Wykonawcy**..................................................................................................................

NIP ................................. **Tel. …........................................................................**

REGON ................................... **Fax. ….......................................................................**

 **adres e-mail: ….........................................................**

## O F E R T A

Nawiązując do ogłoszenia dotyczącego zapytania ofertowego na:

„Dostawę pomocy dydaktycznych, programowania i sprzętu multimedialnego do placówek oświatowcy gminy Korsze w ramach realizacji projektu współfinansowanego ze środków UE pn: „ Kompetentne przedszkolaki w gminie Korsze”.

1. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za cenę ryczałtową:

**cena netto: ..............................……………………………............. złotych**

podatek VAT ............%,

**cena brutto ……………………………………..**

(słownie złotych ...................................................................................................................)

Wyszczególnienie:

* 1. **POMOCE DYDAKTYCZNE**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **PRZEDMIOT** | **OGÓŁEM** | **L. sztuk****OWP Ł** | **L. sztuk****OWP K** | **Opis** | **Cena brutto** |
| 1. | OPROGRAMOWANIE WSPOMAGANIE ROZWOJU | 1 | - | 1 | Program WSPOMAGNIE ROZWOJU PRO składa się z 6 części:• Cz. 1. - Z Tosią przez pory roku - WIOSNA• Cz. 2. - Z Tosią przez pory roku - LATO• Cz. 3. - Z Tosią przez pory roku - JESIEŃ• Cz. 4. - Z Tosią przez pory roku - ZIMA• Cz. 5. - Tosia i przyjaciele - DZIEŃ TOSI• Cz. 6. - Tosia i przyjaciele - W DOMU I NA PODWÓRKUWSPOMAGANIE ROZWOJU PRO to:• około 1000 interaktywnych ćwiczeń i 300 kart pracy do wydruku,• różnorodne programy narzędziowe, np. Recytuję i śpiewam, Układanki,• możliwość pracy indywidualnej lub grupowej.• wysokiej jakości TABLET, stanowiący wyposażenie dodatkowe.(UWAGA!: tablet do wykorzystania z dodatkowymi pomocami dydaktycznymi umieszczonymi na karcie MicroSD),• Karta MicroSD z 2000 dodatkowych plików do wykorzystania z tabletem lub wg uznania terapeuty |  |
| 2. | SZKOLNY OGRÓDEKMETEOROLOGICZNY – BEZ SŁUPKA | 2 | 1 | 1 | Odporna na promieniowanie UV stacja do obserwacji pogody: temperatury, kierunku i siły wiatru, wilgotności i ciśnienia powietrza oraz wielkości opadów deszczu. Budka obudowana tworzywem sztucznym. Wewnątrz budki znajdują się przyrządy pomiarowe.Cechy produktu:* termometr z 3 wskazaniami, w tym temperatury minimalnej i maksymalnej
* barometr i higrometr o śr. 8 cm
* deszczomierz o górnej śr. 2,5 cm (otwierana klapka w dachu pozwala decydować o pomiarze deszczu)

Na dachu ogródka zamontowany jest duży wiatromierz w formie efektownego koguta z różą wiatrów (symbole W-E-S-N). Dostęp do wewnętrznych urządzeń pomiarowych poprzez uchylne drzwiczki z pleksi zamykane na kluczyk. Dolna podstawa budki zaopatrzona w otwór umożliwiający zamocowanie jej na aluminiowym statywie. Wymiary budki to 60 x 40 x 60 cm. |  |
| 3. | SŁUPEK DOSZKOLNEGO OGRÓDKA | 1 | 1 | - | Statyw aluminiowy do zamontowania szkolnego ogródka meteorologicznego o długości nie mniejszej niż 0,8 m. |  |
| 4. | MAŁE LABOLATORIUM | 2 | 1 | 1 | Zestaw podstawowego szkła laboratoryjnego wraz z niezbędnym sprzętem skompletowany dla 12 par uczniów. Wszystko przechowywane w mobilnym kontenerku z wysuwanymi pojemnikami.Zawartość:12x zlewka niska 100 ml BORO,12x zlewka niska 250 ml,96 probówek szklanych,12x mikropłytka SSC,5x stojak do suszenia probówek,24x szalka Petriego trójdzielna,12x termometr szklany,6x tryskawka PE 500 ml,12x butelka 50 ml z zakraplaczem50x pipeta Pasteura 3 ml niesterylna,12x mikropalnik SSC,12x łapa drewniana do probówek,20x strzykawka 5 ml,30x łyżeczka plastikowa,30x pojemniki 30 ml z tworzywa,12x okulary ochronne,4x lupka z pojemnikiem,kontener z 8 szufladami. |  |
| 5. | ŚCIANKIMANIPULACYJNO-SENSORYCZNE | 2 | - | 2 | Dwie różne ścianki do odbioru wrażeń stymulujących zmysł dotyku i wzroku, np. las, łąka staw itp.Ścianka zawiera przynajmniej trzy przesuwanki różnego typu. Dodatkowo scianka powinna zawierać różne elementy dotykowe, np. białe futerko w obręczy z płyty MDF. # dł. Co najmniej 128 cm # wys. co najmniej 115 cm, • od 2 lat |  |
| 6. | TABLICE MANIPULACYJNE | 5 | - | 5 | Drewniana, wielofunkcyjna zabawka na ścianę. Całość składa się z kilku. Każdy element zapewni dzieciom inny rodzaj aktywności. Tablica zawiera różne labirynty, przeplatankę – trzy pętle motoryczne, po których należy przesuwać koraliki, cymbałki, bezpieczne lusterko, ruchome trybiki.Zabawka została zaprojektowana tak, aby stymulować zmysły i wspierać rozwój motoryki dziecka. Mocowanie zabawki do ściany. Produkt wykonany z drewna lakierowanego i pomalowany nietoksycznymi farbami.Tablice mogą być w różnych kształtach, np. krokodyl, hipopotam i in. Długość nie mniej niż 150 cm. |  |
| 7. | KLOCKI NUMICON(PIERWSZY ZESTAW) |  |  | 6 | Klocki Numicon wykonane są z trwałego, kolorowego tworzywa. Zestaw indywidualny: 32 kształty Numicon (10 pojedynczych, 5 podwójnych, 3 potrójne, po 2 ze wszystkich pozostałych rodzajów - aż do 10) • 52 kołeczki Numicon • podstawa • książeczka zyg-zak • 1 sznurówka • 2 dwustronne plansze z wzorami • zestaw kart 0-10 • woreczek na elementy • przewodnik z ćwiczeniami |  |
| 8. | TRANSARENTNEĆWIERĆKOŁO NA STOJAKU | 4 | 4 | - | Zawartość:przezroczysty pojemnik Gratnells (wym. 54 x 38 x 15 cm),składany metalowy stojak (wys. 46 cm). |  |
| 9. | PUDEŁKO DOĆWICZEŃ DOTYKOWYCH | - | 1 | - | Wykonane ze sklejki. Dwa otwory z materiałem stanowią „wejście” dla rąk, dwa obiektywy na górnej stronie pudełka pozwalają podejrzeć co ukryte jest wewnątrz a przez lejek dzieci mogą nasłuchiwać odgłosy.Wymiary: 25 x 43 x 30 cm |  |
| 10. | KRĄŻKI SENSORYCZNE- ZESTAW | - | 1 | - | Wykonane z kauczuku krążki występują w parach o tej samej fakturze - mały dla dłoni, duży dla stóp. Zestaw zawiera 10 krążków o różnej fakturze. 5 małych i 5 dużych. |  |
| 11. | DUŻY BUT DO NAUKISZNUROWANIA |  | 2 |  | Zawartość:duży, solidny but z drewna,wym. 21 x 10 cm, wys. 13 cm,sznurówka. |  |
| 12. | LABIRYNTMANIPULACYJNY | 2 | 2 | - | Dwa różne labirynty manipulacyjne zaprojektowane są tak, aby rozwijać wiele ważnych umiejętności podczas zabawy. Drewniana podstawa, druciki z koralikami. Druciki o różnych kolorach , koraliki w różnych kształtach i kolorach. Wymiary: 23 x 10 x 18,5 cm. |  |
| 13. | MAKATKA | 1 | 1 | - | Makatki - PORY ROKU z ruchomymi elementami przyczepianymi na rzepy. Wykonane z weluru i pianki poliuretanowej. Z tyłu makatki znajdują się oczka do zawieszania na ścianę. Makatka z ruchomymi elementami na rzepy pozwala ćwiczyć dodawanie i odejmowanie w zakresie do 10 oraz rozpoznawanie pór roku poprzez wymienianie charakterystycznych dla nich atrybutów (śnieg, bałwan, gwiazdki, liście, kwiaty). Pomoc ma kieszeń, w której można umieścić wszystkie części ruchome makatki. • wym. 100 x 120 cm • 10 szt. kwiatków • 10 szt. gruszek • 10 szt. jabłek • 20 szt. listków • 20 szt. gwiazdek zimowych • ok. 20 szt. dodatkowych ruchomych elementów |  |
| 14. | CHUSTA ANIMACYJNA- WSPÓLNY TRAKT | 1 | 1 | - | Nietypowa forma chusty zabawowej - kształt prostokąta. Uczy współpracy w grupie.Dzieci uczą się koordynować swoje ruchy z ruchami partnerów, stojących naprzeciwko i obok siebie.Zawartość: Wykonana z 100% poliestru - wym. 8 x 1 m - 34 uchwyty |  |
| 15. | MAŁY ELEKTRYK | 3 | 3 | 1 | Zestaw typu elektroniczna burza mózgów: Zawartość: 1.Złącze 1-zatrzaskowe 2.Złącze 2-zatrzaskowe 3.Złącze 3-zatrzaskowe 4.Złącze 4-zatrzaskowe 5.Złącze 5-zatrzaskowe 6.Złącze 6-zatrzaskowe 10.Przełącznik wibracji 11.Brzęczyk 12.Płytka dotykowa 13.Kontaktron 14.Przełącznik przyciskowy 15.Przełącznik suwakowy 16.Czujnik światła 17.Dioda LED 18.Lampa 2,5 V 19.Źródło prądu- miejsce na baterie 20.Głośnik 21.Układ scalony- muzyczny 22.Układ scalony- alarmowy 23.Układ scalony- efektów dźwiękowych 24.Silnik prądu stałego 25.Układ scalony- radioodbiornik fal średnich MF 29.Układ scalony- wzmacniacz 30.Opornik 100Ω 31.Kondensator 470uF 32.Skrzydła wiatraczka 33. Magnes |  |
| 16. | NACZYNIA DO BADAŃI EKSPERYMENTÓW | 1 | 1 | - | Poręczny 29-elementowy zestaw różnorodnych pojemników i akcesoriów to dobra podstawa do różnorodnych doświadczeń zarówno w sali, jak i w czasie zajęć terenowych. Zawartość:4 zlewki miarowe (3x 100ml, 1x 200 ml),4 probówki na stojaku,3 pojemniczki z pokrywką,3 trójdzielne płytki Petriego,1 tryskawka 500 ml,1 butelka z zakraplaczem 50 ml,3 małe buteleczki zakręcane (wys. 6 cm),1 termometr szklany,1 pipeta,para szczypiec,1 lupa 10x,okulary ochronne,3 barwniki spożywcze,zamykane pudełko do przechowywania. |  |
| 17. | SCIENNY LABIRYNT | 1 | 1 | - | Drewniana, wielofunkcyjna zabawka na ścianę. Całość składa się z kilku. Każdy element zapewni dzieciom inny rodzaj aktywności. Tablica zawiera różne labirynty, przeplatankę – trzy pętle motoryczne, po których należy przesuwać koraliki, cymbałki, bezpieczne lusterko, ruchome trybiki.Zabawka została zaprojektowana tak, aby stymulować zmysły i wspierać rozwój motoryki dziecka. Mocowanie zabawki do ściany. Produkt wykonany z drewna lakierowanego i pomalowany nietoksycznymi farbami.Wskazane by labirynt miał kształt zwierzątka, np.. krokodyl, hipopotam i in. Długość nie mniej niż 150 cm. |  |
| 18. | ZESTAW KLOCKÓWKONSTRUKCYJNYCH | 1 | 1 | - | Kolorowe plastikowe klocki umożliwiające tworzenie różnorodnych konstrukcji • 30-stronicowa książeczka z przykładowymi konstrukcjami • 257 elem. o wym. od 2,5 x 1 x 1,5 cm do 16,2 x 2 x 2 cm |  |
| 19. | OUTDOOR GAMEJUMP AND TALK - SKACZ I MÓW - GRAPLENEROWA PLANSZOWA | 1 | 1 | - | W zestawie: • plansza o wym. 2,5 x 3 m• kostka o wym. 30 x 30 x 30 cm• instrukcja.Stając na wybranych polach, gracze muszą pochwalić się m. in. znajomością kolorów po angielsku, liczeniem do 10, opowiadaniem o ulubionej potrawie lub warzywach, których nie lubią jeść. Dzięki pechowym i szczęśliwym polom gracze mogą pełznąć, skoczyć, lecieć na niższe lub wyższe pole. Mnóstwo śmiechu i świetnej zabawy! |  |
| 20. | OUTDOOR GAMEROUND STEPS- ANGIELSKIE KOŁO FORTUNY | 1 | 1 | - | Gra przeznaczona dla młodszych graczy. Do utrwalenia podstawowych kolorów, prostych przymiotników oraz liczb w zakresie od 1 do 12. • Okrągła plansza o śr. 2 m. podzielona na 36 kolorowych pól • Instrukcja z propozycjami zabaw. |  |
| 21. | DAYS OF THE WEEK -MATA | 1 | 1 | - | Mata pozwalająca na efektywną naukę dni tygodnia w języku angielskim.. • wym. 100 x 160 cm, wykonana z tworzywa. Mata podłogowa. |  |
| 22. | PIERWSZE SŁÓWKAPO ANGIELSKU | 1 | 1 | - | Pomoc wspomagająca naukę języka angielskiego, składa się z zestawu obrazków z podpisem (pod obrazkiem i na odwrocie obrazka). Obrazki po rozcięciu według wskazanych linii tworzą puzzle obrazkowo-literowe. • 66 obrazków |  |
| 23. | Materiały zużywalne do zajęć - Eksperymenty | 7 | 1 | 6 | Zestaw: Pióra (kolorowe) – 5 op.; Słomki do napojów - 100 szt; Balony – 100 szt.; Latarka duża; Barwniki spożywcze ( w płynie i sypkie) – po 5 szt.; Magnesy sztabkowe – 1 zestaw; Woreczki strunowe - 20 szt. -3cmxcm. ; Patyczki do szaszłyków – 100 szt.; Baterie płaskie – 5 szt; Przewody miedziane z krokodylkiem – 20 szt.; Klej do slime, np. Astra Creativo (1 l duża butelka); Płyn do baniek – 5 l; Gliceryna – poj. 3 l; Bloki techniczne kolorowe A4 – 5 szt.; Taśma klejąca zwykła szer.2,5 cm; Taśma klejąca dwustronna szer. 2,5 cm; Mąka ziemniaczana – 10 kg; Olej – 3 l; Soda oczyszczona – 10 op. ; Ocet – 3 l; Sól – 3 kg; Drożdże suche – 5 op.; Woda demineralizowana – 5 l; Pistolet do kleju na gorąco – 2 szt.; wkłady klejowe do pistoletu – 20 szt.; Pinezki – 2 op.; kubeczki plastikowe 50 szt.; łyżeczki plastikowe 50 szt.; lupy – 5 szt; małe lusterko – 5 szt; miska metalowa duża przekrój dna 40 cm – 1 szt; lampka biurkowa mocowana do blatu – 1 szt. |  |
| 24. | Materiały zużywalne do języka angielskiego | 1 | 1 | - | Zestaw: folia do laminowania, format A6 – 50 szt; folia do laminowania, format A5 – 50 szt, torebki strunowe – 6/8 cm i 8/12 cm – po 10 szt, blok techniczny A4 – 3 sztuk; blok techniczny A3 – 4 sztuk; taśma rzepowa, rzep z klejem, 20 mm – 5 metrów; karty obrazkowe – kolory, karty obrazkowe – rodzina, karty obrazkowe – cyfry 0-20, domino – zaimki osobowe, karty obrazkowe – pory roku |  |
| **RAZEM** |  |

1. **MATERIAŁY DO ZAJĘĆ : PROGRAMOWANIE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p | Razem | Przedszkole Łankiejmy  | Przedszkole Korsze | Opis przedmiotu do zamówienia | Cena brutto |
| 1. | 3 | 1 | 2 | Zestaw: kolorowe kubeczki jednorazowe – po 100 szt. każdego koloru – różowy, niebieski, zielony, czerwony, pomarańczowy, granatowy (razem 600 sztuk);  |  |
| 2. | 3 | - | 2 | Kafelki do kodowania : matematyczne, figury geometryczne, kolory  |  |
| 3. | 4 | 1 | 2 | Kafelki do kodowania : polonistyczne |  |
| 4. | 2 | - | 2 | Makey - makey |  |
| 5. | 1 | 1 | - | robocik gąsienica do programowania (wersja rozszerzona); |  |
| 6. | 2 | - | 2 | mata do kodowania – 2mx2m |  |
| 7. | 3 | 1 | 2 | ozobot |  |
| **RAZEM** |  |

1. **SPRZĘT MULTIMEDIALNY**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **PRZEDMIOT** | **OGÓŁEM** | **L. sztuk****OWP Ł** | **L. sztuk****OWP K** | **Opis** | **Cena brutto** |
| 1. | DYWAN INTERAKTYWNY/ LUB RÓWNNOWAŻNY, NIE GORSZY NIŻ: | 2 | 1 | 1 | Jest to system połączonych ze sobą czujników ruchu, w skład którego wchodzą: projektor, komputer oraz moduł interaktywny. Może być zamontowany i używany w każdym pomieszczeniu na jednolitym i jasnym podłożu. Z projektora umieszczonego na suficie wyświetlane są obrazy, które tworzą „magiczny dywan” wyświetlane są gry ruchowe, edukacyjne z różnych dziedzin wiedzy.Wielkość wyświetlanego obrazu uzależniona jest od wysokości na jakiej zawieszone jest urządzenie nad powierzchnią podłogi. W przybliżeniu jest to prostokąt o wymiarach 2 x 3 metry. Obsługa odbywa się za pomocą zdalnego pilota.Zawartość Magicznego dywanu:Magiczne oko wykrywające ruch, wbudowany projektor krótkoogniskowy, wbudowany komputer klasy PC, zestaw co najmniej 52 interaktywnych gier i zabaw edukacyjnych, dodatkowo wbudowany pakiet do języka angielskiego i funkodowanie, pilot zdalnego sterowania, złącza USB, VGA, LAN, Audio, wieszak sufitowy, kabel zasilający, Projektor:Żywotność lampy: min. 4000 godzinJasność lampy: 3200 ANSI lumenKontrast: 13000:1KomputerPlatforma IntelInne elementy Magicznego DywanuZłącze USB 2.0Złącze VGA (D-sub 15)Wyjście AUDIO (Jack 6.3 mm)Złącze LAN (RJ-45)Zasilanie: 230 V ACMaksymalny pobór mocy: 375 WatWaga: 10 kgUchwyt sufitowy regulowany: 120 mm, 430-530 mmRekomendowana wysokość montażowa nad podłogą: 1,75 – 5 mProporcje wyświetlania obrazu: 4:3 |  |
| 2. | TABLETY/ LUB RÓWNOWAŻNY, NIE GORSZY NIŻ: | 15 | 5 | 10 | Dane techniczneSystem operacyjny: Android 6.0 MarshmallowProcesor: Media Tek MTK8127, 4-rdzeniowy, 1.3 GHzPojemność 16 GBPamięć RAM 1 GBPrzekątna ekranu 7 caliRozdzielczość ekranu 1024 x 600 pikseliFormat ekranu 16:10Typ matrycy IPSFunkcje ekranu Multi-touch 5 punktowy, matryca IPSKarta bezprzewodowa Wi-Fi 802.11/b/g/nBluetooth Bluetooth 4.0Modem nieFUNKCJE DODATKOWE Aparat przedni 2 MpixAparat tylny 2 MpixFunkcje aparatu nagrywanie filmów HD 720pCzujniki czujnik oświetlenia, czujnik zbliżeniowy, G-sensorGłośnik takMikrofon takModuł GPS takTuner DVB-T nieWEJŚCIA/WYJŚCIA Czytnik kart pamięci microSD/SDHC do 32 GBZłącze USB 1x microUSBZłącze słuchawkowe taKGwarancja  12 miesięcy |  |
| 3. | PRZENOŚNY KOMPUTER WRAZ Z OPROGRAMOWANIEM/ LUB RÓWNOWAŻNY, NIE GORSZY NIŻ: | 3 | 1 | 2 | Procesor Intel® Core™ i3 6gen 6006U 2,0 GHzLiczba rdzeni procesora 2Pamięć podręczna CACHE 3 MBEkran 15,6'', 1366 x 768 pikseliEkran dotykowy niePamięć RAM 8 GB, DDR4 2133 MHzDysk twardy 128 GB SSD,Grafika AMD® Radeon 520Pamięć karty graficznej 2 GBRodzaj napędu Super Multi DVD+/-RW/RAMWbudowana kamera takKamera 3D Intel RealSense nie Karta dźwiękowa zintegrowana zgodna z Intel High Definition Wbudowane głośniki 2Wbudowany mikrofon takKomunikacja bezprzewodowa moduł Bluetooth, WiFi 802.11 acKarta sieciowa 10/100/1000 Mbps Gigabit EthernetModem: nieCzytnik kart pamięci SDWYJŚCIA / WEJŚCIA Wyjście HDMI takWyjście VGA nieZłącze USB 2.0 1Złącze USB 3.0 2Złącze Combo jack (wejście/wyjście audio) takPARAMETRY FIZYCZNE Dodatkowe informacje TouchPadWymiary 380 x 24 x 254Waga: 1,91 kgKolor: czarnySystem operacyjny Windows 10Wersja systemu operacyjnego Home EditionWersja językowa polskiWyposażenie: akumulator, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna, zasilacz |  |
| 4. | TABLICA INTERAKTYWNA DOTYKOWA | 1 | - | 1 | **Wymiary całkowite**:173 × 124 cmObszar roboczy: 162 ×113 cmPrzekątna: 80”Rozdzielczość: 32767 × 32767Grubość: 4 cmWaga: 19 kgPowierzchnia: ceramicznaWłaściwości powierzchni: suchościeralna, magnetycznaTechnologia: IR (podczerwień)Kolor ramy: jasny  **W zestawie:**• sterownik i oprogramowanie ésprit (na płycie CD),• instrukcja obsługi, zestaw montażowy,• kabel USB – 4,5 m,• komplet 3 pisaków magnetycznych, gumka magnetyczna. **Sposób obsługi:** za pomocą palca lub dowolnego wskaźnikaIlość rozpoznawalnych punktów dotyku: 32Dokładność pozycjonowania : ≤0,2 mmSzybkość kursora: min. 150 punktów/sCzas reakcji: pierwszy punkt: 20 ms; kolejne: 8 ms |  |
| 5. | EKRAN DO RZUTNIKAMULTIMEDIALNEGO/ LUB RÓWNOWAŻNY, NIE GORSZY NIŻ: | 2 | - | 2 | Ekran projekcyjny ręcznie rozwijany, łatwy do zamontowania na ścianie lub suficie. Biała, matowa powierzchnia. Mechanizm zwijający z napędem sprężynowym. Istnieje możliwość regulacji wysokości rozwiniętego materiału przy pomocy systemu blokowania. Płótno zwijane jest do specjalnej kasetki. Górna obudowa metalowa.. W zestawie: elementy montażowe. 4.Format:1:1 5.Szerokość:151-180Gwarancja: 2 lata na produkt. |  |
| 6. | RZUTNIK MULTIMEDIALNY/ LUB RÓWNOWAŻNY, NIE GORSZY NIŻ: | 3 | 1 | 2 | Jasność minimalna 3000 lumenów, żywotność lampy nie mniej niż 6000 godz. w trybie Dynamic ECO, kontrast 8000:1,złącza HDMI i VGA, kabel HDMI min. 10 m, gwarancja  |  |
| 7. | ZESTAW LEGOMINDSTORMS  | 13 | 3 | 10 | Zestaw: LEGO MINDSTORMS 31313 MINDSTORMS EV3 |  |
| 8. | APARAT FOTOGRAFICZNY | 1 | 0 | 1 | Rozdzielczość 20,2 Mpix; Maksymalna wielkość zapisywanego zdjęcia 5184 x 3888 pikseli; Maksymalna rozdzielczość filmu Full HD (1920 x 1080); Zbliżenie optyczne 25 x; Zbliżenie cyfrowe 4 x; Ogniskowa (dla 35 mm)25 - 625 mmZapis na kartach pamięci SD, SDHC, SDXCNagrywanie filmów z dźwiękiemStabilizator obrazu optycznyWi-Fi takWielkość ekranu LCD 3 "Menu w języku polskim takFunkcje dodatkowe GPS - przez urządzenia przenośne, Wi-Fi, technologia rozpoznawania twarzy, technologia wykrywania uśmiechu, tryby kreatywne i efekty artystyczne, wyzwalanie mrugnięciem, sterowanie za pomocą smartfona, NFC Wyjście HDMI: micro HDMI (typ D)Złącze USB 2.0 takWyjście AV tak |  |
| **RAZEM** |  |

**Oferowany okres gwarancji: …….. mcy**

Oświadczam , iż zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia, zakresem oraz warunkami realizacji określonymi we wzorze umowy i nie wnoszę do nich uwag.

Oświadczam, iż przedmiot umowy zrealizuje w nieprzekraczalnym terminie do …………..r

Oświadczam, iż przedmiot umowy zrealizuje przy/bez udziału podwykonawców.

 ………………………………

 WYKONAWCA