|  |
| --- |
| **Przed wypełnieniem wniosku należy zapoznać się z UCHWAŁA Nr …../2012 RADY MINISTRÓW z dnia 3 kwietnia 2012 r. w sprawie Rządowego programu rozwijania kompetencji uczniów  i nauczycieli w zakresie stosowania technologii informacyjno-komunikacyjnych – „Cyfrowa szkoła” orazzROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW z dnia 3 kwietnia 2012 r. w sprawie warunków, form i trybu realizacji przedsięwzięcia dotyczącego rozwijania kompetencji uczniów i nauczycieli w zakresie stosowania technologii informacyjno-komunikacyjnych.** |

**Wójt Gminy Włocławek**

**Wniosek dyrektora szkoły do …………………………………………...............................**

*(organ prowadzący szkołę[[1]](#footnote-1))*

|  |  |
| --- | --- |
| ……………………………………………  *(pieczęć szkoły)* |  |
|  |
| **WNIOSEK**  **Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi im. Polskich Noblistów w Kruszynie**  **Publiczna Szkoła Podstawowa**  *(nazwa szkoły)*  o udzielenie wsparcia finansowego w roku 2012/2013 na dofinansowanie zadania  w ramach Pilotażowego Rządowego programu rozwijania kompetencji uczniów i nauczycieli w zakresie stosowania technologii informacyjno-komunikacyjnych –  „Cyfrowa szkoła” | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CZĘŚĆ I - DANE DOTYCZĄCE SZKOŁY** | | | | | | | | | |
| 1 | Pełna nazwa szkoły | | *Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi im. Polskich Noblistów*  *Publiczna Szkoła Podstawowa w Kruszynie* | | | | | | |
| 2 | Adres | | *ul. Szkolna 15* | | | | | | |
| *87-853 Kruszyn* | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 3 | Telefon | | *54-252-84-16* | | | | | | |
| 4 | Fax | | *54-252-84-16* | | | | | | |
| 5 | Adres do korespondencji | | *ul. Szkolna 15* | | | | | | |
| *87-853 Kruszyn* | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 6 | E-mail | | *dyr.gim.kru@interia.pl* | | | | | | |
| 7 | Położenie szkoły | | *Gmina Włocławek* | | | | | | |
| *obszar wiejski* | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 9 | Liczba uczniów w klasach I-VI | | *Proszę podać liczbę uczniów w klasach I-VI według danych SIO na dzień 30 września 2011r.* | | | | | *190* | |
| 10 | Liczba uczniów w klasach IV - VI | | *Proszę podać przewidywaną liczbę uczniów w klasach IV-VI w roku szkolnym 2012/2013* | | | | | *98* | |
| 11 | Liczba nauczycieli w klasach IV - VI | | *Proszę podać przewidywaną liczbę nauczycieli uczących w klasach IV-VI w roku szkolnym 2012/2013* | | | | | *25* | |
| 12 | Liczba nauczycieli w klasach IV - VI, którzy będą prowadzić zajęcia z wykorzystaniem TIK | | *Proszę podać przewidywaną liczbę nauczycieli uczących w klasach IV-VI którzy będą prowadzić zajęcia lekcyjne z wykorzystaniem TIK* | | | | | *8* | |
| 13 | Osoba upoważniona do składania wyjaśnień i uzupełnień dotyczących wniosku | | *Rafał Majchrzak; Andrzej Nowacki* | | | | | | |
| **CZEŚĆ II – OPIS ZADANIA** | | | | | | | | | |
| 14 | Stan wyposażenia szkoły w sprzęt komputerowy: | | |  |  | | --- | --- | | Prędkość pobierania danych z sieci Internet | 12 Mb/s | | Prędkość wysyłania danych do sieci Internet | 6 Mb/s | | Ilość komputerów uczniowskich | 10 | | w tym z dostępem do Internetu | 10 | | Ilość komputerów uczniowskich przenośnych | x | | Bezprzewodowy dostęp do Internetu | tak | | Ilość komputerów nauczycielskich | 25 | | w tym przenośnych | 5 | | Ilość projektorów multimedialnych | 3 | | Ilość tablic interaktywnych | 3 | | Ilość drukarek i skanerów | 4 | | Inne urządzenia (wymienić) |  | | Bezprzewodowy punkt dostępowy Es-net  Wizualizer | cała szkoła  1 | | | | | | | |
| 15 | Czy szkoła korzysta z narzędzi informatycznych wykorzystywanych do celów edukacyjnych? | | |  |  | | --- | --- | | Platforma edukacyjna: | WSiP; Librus | | E-podręczniki: | WSiP, Nowa Era, WSiP Lekcje z komputerem, | | Elektroniczne zasoby edukacyjne: | pedagogia.pl, ortografiti.pl  scholaris.pl  nauczyciel.pl  tablice.net.pl  smarttech.com | | Dziennik elektroniczny | TAK | | Inne, jakie (wymienić) | Multimedialne programy edukacyjne: np. Klik uczy czytać, Bolek i Lolek, Królik Bystrzak, Logopedia, KomLogo, Encyklopedie multimedialne, | | | | | | | |
| 16 | Opis i harmonogram planowanych działań dotyczących realizacji zadania (zakup sprzętu oraz przeprowadzenie szkoleń) | | 1. **czerwiec 2012** - powołanie szkolnego koordynatora TIK 2. zakup sprzętu - termin: po przekazaniu środków 3. przygotowanie infrastruktury teleinformatycznej w szkole – **wrzesień 2012** 4. instalacja sprzętu i oprogramowania - **w terminie: po zakupie i przekazaniu sprzętu do szkoły** 5. **w terminie podanym przez ORE** - uczestnictwo szkolnego koordynatora TIK w szkoleniach z zakresu stosowania TIK 6. **wrzesień – październik 2012** - Uczestnictwo nauczycieli klas IV-VI SP w formach wsparcia proponowanych przez szkolnego koordynatora TIK (szkolenie w zakresie obsługi sprzętu multimedialnego pozyskanego w ramach programu Cyfrowa Szkoła, szkolenie w zakresie korzystania z aplikacji dla nauczycieli do tworzenia lekcji na tablicę multimedialną oraz innych programów edukacyjnych w tym zasobów edukacyjnych www.nauczyciel.pl, bezpieczeństwa i higieny pracy z wykorzystaniem TIK dla nauczycieli, którzy z kolei przeprowadzą i wdrożą uczniów do bezpiecznego korzystania z tych narzędzi) 7. **wrzesień 2012 – maj 2013** - uczestnictwo 20% nauczycieli klas IV-VI SP w szkoleniach z zakresu stosowaniu TIK **(kursy doskonalące i warsztaty metodyczne w ramach Wewnątrzszkolnego Doskonalenia Nauczycieli oraz w ośrodkach doskonalenia nauczycieli)** 8. **wrzesień 2012 – maj 2013** - uczestnictwo nauczycieli w spotkaniach w ramach międzyszkolnych sieci współpracy  * 4 spotkania w ramach międzyszkolnych sieci współpracy, **(listopad 2012, luty 2013, kwiecień 2013, maj 2013)** * 4 lekcje otwarte (j.polski, matematyka, przyroda, zajęcia artystyczne) * publikacja 6 scenariuszy zajęć z wykorzystaniem TIK na stronie internetowej szkoły oraz w zeszycie metodycznym, * Zrealizowanie 4 projektów edukacyjnych **(projekty między przedmiotowe, realizowane przez nauczycieli biorących udział w projekcie oraz wychowawców, pedagoga i psychologa szkolnego) zaprezentowane społeczności szkolnej i lokalnej podczas cyklicznych imprez „Czwartki Kulturalne”**  1. **wrzesień 2012 – maj 2013** wykorzystanie TIK na 6 godzinach lekcyjnych w ciągu tygodnia**: j.polski 2x w tygodniu, matematyka 1x a tygodniu, przyroda 2 x w tygodniu, zajęcia artystyczne 1x w tygodniu,**   Nauczyciele realizujący program będą mieli dostępne 8 pracowni wyposażonych w sprzęt zakupiony w ramach programu: **mobilna pracownia komputerowa złożona z 10 stanowisk komputerów przenośnych, pracownia wyposażona w 10 tabletów, pracownia wyposażona w system do zbierania i analizowania odpowiedzi oraz 5 pracowni wyposażonych w tablice multimedialne.** Łącznie w ramach programu utworzymy 8 pracowni multimedialnych. Aby program miał wpływ na podniesienie jakości pracy szkoły i upowszechnienie stosowania TIK w całej szkole, nauczyciele realizujący program będą systematycznie udostępniali materiały z przeprowadzonych zajęć, e-lekcje innym nauczycielom szkoły na wewnętrznym dysku sieciowym.  ***Realizacja planu uzależniona od dostępności innych komponentów projektu Cyfrowa Szkoła.*** | | | | | | |
| 17 | Wariant wykorzystania w szkołach przenośnych komputerów | | *Wariant I [[2]](#footnote-2):*  *tak/~~nie~~\** | | | | | | |
| *Wariant II [[3]](#footnote-3): ~~tak~~/nie\** | | | | | | |
| 18 | Brak możliwości zastosowania wybranego przez beneficjenta wariantu powoduje: | | *zmianę na Wariant I: ~~tak~~/nie\** | | | | | | |
| *zmianę na Wariant II: ~~tak~~/nie\** | | | | | | |
| *rezygnacja z udziału w Programie: tak/~~nie~~\** | | | | | | |
| **CZĘŚĆ III - KALKULACJA KOSZTÓW** | | | | | | | | | |
| L.p. | | Rodzaj kosztów[[4]](#footnote-4) | | Ilość | Cena brutto | Pozycja zgodna z zał. 1 i 2 Rozporządzenia[[5]](#footnote-5) | | | Koszt w zł |
| Zał. Nr | Poz. nr | |
| 1 | | Przenośny komputer lub urządzenie mobilne z systemem operacyjnym oraz pakietem biurowym Office dla nauczyciela  (konfiguracja podstawowa) | | 8 | 2999,00 zł | 1 | 2 | | 23992,00 zł |
| 2 | | Przenośny komputer lub urządzenie mobilne z systemem operacyjnym oraz pakietem biurowym Office dla ucznia  (konfiguracja podstawowa) | | 20 | 1999,00 zł | 1 | 1 | | 39980,00 zł |
| 3 | | Urządzenie wielofunkcyjne | | 1 | 1330,00 zł | 1 | 4 | | 1330,50 zł |
| 4 | | Tablica interaktywna | | 5 | 3499,00 zł | 1 | 7 | | 17495,00 zł |
| 5 | | Systemy do zbierania i analizowania odpowiedzi | | 1 | 3319,00 zł | 1 | 9 | | 3319,00 zł |
| 6 | | Projektory krótkoogniskowe | | 5 | 3499,00 zł | 1 | 10 | | 17495,00 zł |
| 7 | | Głośniki | | 5 | 399,00 zł | 1 | 11 | | 1995,00 zł |
| 8 | | Kontroler WLAN | | 1 | 3499,00 zł | 1 | 12 | | 3499,00 zł |
| 9 | | Router | | 1 | 2499,00 zł | 1 | 14 | | 2499,00 zł |
| 10 | | Wizualizery | | 2 | 1999,00 zł | 1 | 17 | | 3998,00 zł |
| 11 | | Szafka do przechowywania z funkcją ładowania baterii | | 4 | 3499,00 zł | 1 | 3 | | 13996,00 zł |
| 12 | | Szkolna Platforma Edukacyjna nauczyciel.pl | | 1 | 2500,00 zł | 2 | 2a | | 2500,00 zł |
| 13 | | Oprogramowanie zabezpieczające uczniów przed dostępem do treści niepożądanych CENZOR | | 30 | 73,80 zł | 2 | 2a | | 2214,00 zł |
| 14 | | Montaż, instalacja i uruchomienie sprzętu komputerowego i innych urządzeń | | - | - | - | - | | 1800 zł |
| 15 | | Tablet dla ucznia | | 10 | 2200,00 | 1 | 1 | | 22000,00 zł |
| 16 | | Oprogramowanie Microsoft OEM | | 40 | 320,00 | 2 | 2a | | 12800,00 zł |
| **Razem koszt realizacji zadania** | | | | | | | | | 170912,50 zł |
| **Wnioskowana kwota wsparcia finansowego na realizację zadania** | | | | | | | | | 136730,00 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kruszyn, 16.04.2012 r.**  **………………………………..**  Miejsce i data | **………………………………..**  Podpis dyrektora szkoły i pieczęć imienna |
|  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INFORMACJE ORGANU PROWADZĄCEGO** | | | | |
| Rodzaj zadania | Całkowity koszt w zł | | Wnioskowana kwota wsparcia finansowego z programu rządowego  „Cyfrowa Szkoła” | Wysokość finansowego wkładu własnego w zł |
| Zakup/instalacja pomocy dydaktycznych i innego sprzętu niezbędnego do programów nauczania z wykorzystaniem TIK | ..................zł | | ..............................zł | ...........................zł |
| **Organ prowadzący zobowiązuję się do pokrycia co najmniej 20% wkładu własnego zadania objętego dofinansowaniem z budżetu państwa a w przypadku zakupu pomocy dydaktycznych stanowiących wydatki inwestycyjne, zgodnie z przepisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 2 grudnia 2010 r. w sprawie szczegółowego sposobu i trybu finansowania inwestycji z budżetu państwa (Dz. U. Nr 238, poz.1579), kwota wkładu własnego stanowić będzie co najmniej 50% kosztów danego rodzaju pomocy dydaktycznej.** | | | | |
| **Akceptacja wniosku przez organ prowadzący** | | | | |
| **………………………………..**  Miejsce i data | | **………………………………..**  Podpis i pieczęć imienna | | |

1. Wniosek jest przekazywany do organu prowadzącego szkołę, a następnie za jego pośrednictwem – do właściwego organu. [↑](#footnote-ref-1)
2. Wariant I- wyłącznie w szkole na zajęciach lekcyjnych i w czasie wolnym od zajęć [↑](#footnote-ref-2)
3. Wariant II- w szkole na zajęciach lekcyjnych i w czasie wolnym oraz do wypożyczenia do domów komputerów uczniom klas IV uczestniczącym w programie [↑](#footnote-ref-3)
4. W razie potrzeby proszę dodać dodatkowe wiersze. [↑](#footnote-ref-4)
5. Rozporządzenie jest dostępne na stronie internetowej Ministerstwa Edukacji Narodowej: [www.men.gov.pl](http://www.men.gov.pl)

   \* niepotrzebne skreślić [↑](#footnote-ref-5)