

Projekt „Stawiamy na zawodowców” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – F

CZĘŚĆ 5

ZADANIE 7 – Dopuszczenie pracowni w ZSP nr 2 w Łowiczu dla zawodu Technik Informatyk: Pracowni urządzeń techniki komputerowej oraz Pracowni lokalnych sieci komputerowych i sieciowych systemów operacyjnych

POZ. NR 87. STANOWISKO DO DIAGNOZOWANIA USZKODZEŃ I NAPRAWY URZĄDZEŃ PERYFERYJNYCH – MATERIAŁY, SUROWCE, PÓLFABRYKATY NIEZBĘDNE W PROCESIE KSZTAŁCENIA		1 zestaw
WYPOSAŻENIE POWINNO ZAWIERAĆ CONAJMNIJ	Podwójne biurko z oświetleniem (lampa warsztatowa z lupą) o gabarytach umożliwiających działania naprawcze komputera PC, 2X mata elektrozatyczna, 2 krzesła, Stanowisko wyposażone w zestaw wkrętek przystosowanych do montażu i demontażu PC, szczypce płaskie, szczypce tnące, pęseta montażowa, stacja lutownicza, lutownica ręczna z wymiennymi końcówkami, sprężone powietrze, tester zasilaczy, tester sieciowy, tester płyt głównych, multimetr z Max. wskazaniem LCD – 4,5 cyfry, 2X 6 gniazd elektrycznych, Komputer – laptop z oprogramowaniem windows 7 lub 10 professional, z procesorem 2 rdzeniowym z możliwością zainstalowania oprogramowania diagnostycznego (matryca 15,6", 4 GB RAM), - monitor komputerowy z wejściem analogowym i cyfrowym, odkurzacz komputerowy, zestaw pojemników do przechowywania śrubek i niewielkich części komputerowych oraz 5 pojemników, zestaw pojemników do przechowywania komponentów o rozmiarach 30x10 i wysokości 4,5 cm- 10 szt., jednostka centralna (do podmiany komponentów)	
POZ. NR 94. STÓL MONTERSKI		6 szt.
	Stanowisko montażowe na stelażu metalowym, blat odporny mechanicznie o grub. min. 28 mm zabezpieczony doklejką PCV. Wyposażenie standardowe: tablica narzędziowa, półka, dwa gniazda elektryczne 230 V oraz lampa oświetleniowa nad blatem. Sznur sieciowy - długość 3 m. Minimalne wymiary całkowite: 1350 x 750 x 900/2100 mm	