

Nowy zawód – technik gazownictwa

Dzięki Mazowieckiej Spółce Gazownictwa 150 uczniów ze specjalizacji gazownictwo i urządzeń sanitarne w Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 w Łodzi może uczestniczyć w różnorodnych formach zajęć dodatkowych.

Wszystko to za sprawą projektu „Kompleksowy program podnoszenia kwalifikacji zawodowych uczniów Technikum Urządzeń Sanitarnych w ZSP nr 3 w Łodzi we współpracy z MSG sp. z o.o.”. Dofinansowanie projektu wynosi przeszło 1,2 mln zł i pochodzi ze środków Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki na lata 2007–2013 finansowanego z Europejskiego Funduszu Społecznego. Wydatki poniesione na ten cel przez MSG zostaną w całości zrefundowane przez Unię Europejską. Dzięki unijnemu wsparciu uczniowie będą mieli okazję poszerzyć swoją wiedzę i zapoznać się z praktycznymi aspektami pracy w swoim zawodzie, a taka umiejętność jest nie do przecenienia na współczesnym rynku pracy. Zgłębianie tajników zawodu umożliwi im przewidziana w projekcie „Biblioteka gazownika i mechanika”, w której nie zabraknie literatury fachowej. Z kolei uczestnictwo w kursach specjalistycznych (w tym zgrzewacza polietylenu i spawacza elektrycznego) pozwoli na zdobycie praktycznych umiejętności. Ważnym elementem programu są również wizyty studyjne w obiektach związanych z branżą gazowniczą. A taką była niewątpliwie wizyta uczniów w Muzeum Gazownictwa w Paczkowie, która odbyła się w listopadzie 2009 r.

Wycieczka w przeszłość pomaga lepiej zrozumieć teraźniejszość. W bogatych zbiorach Muzeum Gazownictwa w Paczkowie przyszli gazownicy mogli podziwiać m.in. imponującą kolekcję różnego typu gazomierzy, obejmującą ok. 600 eksponatów. Na szczególną uwagę zasługuje kolekcja gazomierzy miechowych, których główna konstrukcja nie zmieniła się od ponad 100 lat. Interesująco prezentują się również gazomierze przemysłowe, znajdujące zastosowanie w dawnych gazowniach produkcyjnych, a także gazomierze na żetony, wycofane w Polsce po II wojnie światowej. Najstarsze eksponaty pochodzą z końca XIX w., natomiast najnowsze to egzemplarze produkowane współcześnie przez polskich wytwórców.

Co jeszcze mogli zobaczyć uczniowie podczas wycieczki do muzeum? Najróżniejsze modele lamp, zarówno ulicznych, jak i żyrandoli i kinkietów; urządzenia domowe, które niegdyś zasilane były gazem (lodówki, żelazka, dawnego typu kuchenki gazowe itp.), a także urządzenia przemysłowe. Muzeum w Paczkowie wzbudziło duże zainteresowanie uczniów, a sama wizyta dostarczyła im niezapomnianych wrażeń.

Zaangażowanie w działalność Technikum Gazowniczego w ZSP nr 3 w Łodzi jest widoczne na wielu płaszczyznach. Objęcie patronatem technikum, zorganizowanie warsztatów szkolnych, umożliwiających praktyczną naukę zawodu, wsparcie promocyjno-reklamowe to jeszcze nie wszystko.

Pomoc dla Technikum Gazowniczego jest wyrazem świadomej polityki personalnej – dzięki wysiłkom MSG sektor gazowniczy już za kilka lat zyska dobrze wyszkolonych pracowników. Starania podejmowane przez spółkę można jednak rozpatrywać w nieco szerszym kontekście – są one dowodem na to, iż spółce nieobojętne są losy średniego szkolnictwa zawodowego, którego rola w ciągu ostatnich kilkunastu lat mocno straciła na znaczeniu. Chcąc przeciwdziałać temu negatywnemu zjawisku nasza firma wystąpiła do MEN-u za pośrednictwem Ministra Gospodarki o wpisanie zawodu technik gazownictwa do klasyfikacji zawodów



Podpisanie umowy na realizację programu podnoszenia kwalifikacji zawodowych uczniów w ZSP nr 3 w Łodzi



Muzeum w Paczkowie



Kolekcja gazomierzy w Muzeum Gazownictwa

szkolnictwa zawodowego MEN, a także do Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej o wpisanie tego zawodu do klasyfikacji zawodów i specjalności, stanowiącej załącznik do rozporządzenia MPiPS z 8 grudnia 2004 r. Dzięki naszemu zaangażowaniu będzie to możliwe już w tym roku. Mamy nadzieję, że to nowatorskie w branży gazowniczej przedsięwzięcie, jakim jest patronat nad technikum przyniesie zamierzone efekty i już za kilka lat mury szkoły opuszczą dobrze wyszkoleni fachowcy.

■ Renata Łatanik