

Uchwała Nr II/27/14
Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego
z dnia 8 grudnia 2014 roku

w sprawie udzielenia przez Województwo Świętokrzyskie pomocy rzeczowej jednostkom samorządu terytorialnego województwa świętokrzyskiego: Gminie Kielce, Powiatowi Kieleckiemu, Powiatowi Ostrowieckiemu, w związku z realizowanym projektem pn. „PWP Mój nowy zawód w zielonej gospodarce” w ramach Działania 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego, Priorytetu IX Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach, Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki 2007-2013

Na podstawie art. 8a i 18 pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2013 r., poz. 596 z późn. zmianami), art. 216 ust. 2 pkt 5 i art. 220 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 roku o finansach publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 885 z późn. zmianami) uchwała się, co następuje:

§1

Udziela się pomocy rzeczowej jednostkom samorządu terytorialnego: Gminie Kielce, Powiatowi Kieleckiemu i Powiatowi Ostrowieckiemu w postaci wyposażenia laboratoriów na potrzeby utworzenia kierunku nauczania „Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej” w 3 szkołach ponadgimnazjalnych, uczestniczących w projekcie.

§2

Wartość pomocy rzeczowej, o której mowa w §1 wynosi 379 869,63 zł. brutto (słownie: trzysta siedemdziesiąt dziewięć tysięcy osiemset sześćdziesiąt dziewięć złotych 63/100), która zostanie udzielona:

- 1) Gminie Kielce w wysokości 126 623,21 zł. brutto (słownie: sto dwadzieścia sześć tysięcy sześćset dwadzieścia trzy złote 21/100),
- 2) Powiatowi Kieleckiemu w wysokości 126 623,21 zł. brutto (słownie: sto dwadzieścia sześć tysięcy sześćset dwadzieścia trzy złote 21/100),
- 3) Powiatowi Ostrowieckiemu w wysokości 126 623,21 zł. brutto (słownie: sto dwadzieścia sześć tysięcy sześćset dwadzieścia trzy złote 21/100).

§3

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Świętokrzyskiego.

§4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Sejmiku

Arkadiusz Bąk

UZASADNIENIE

Uchwałą Nr 3 /14 Zarządu Województwa Świętokrzyskiego z dnia 5 grudnia 2014 roku został przyjęty projekt uchwały Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego w sprawie udzielenia przez Województwo Świętokrzyskie pomocy rzeczowej jednostkom samorządu terytorialnego województwa świętokrzyskiego: Gminie Kielce, Powiatowi Kieleckiemu, Powiatowi Ostrowieckiemu, w związku z realizowanym projektem pn. „PWP Mój nowy zawód w zielonej gospodarce” w ramach Działania 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego, Priorytetu IX Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach, Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki 2007-2013.

Od 1 sierpnia 2013 roku Województwo Świętokrzyskie – Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego w partnerstwie ze Świętokrzyskim Centrum Innowacji i Transferu Technologii Sp. z o.o., Fundacją Centrum Europy Lokalnej w Kielcach oraz European Center for Renewable Energy w Güssing w Austrii realizuje projekt pn. „PWP Mój nowy zawód w zielonej gospodarce” w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki 2007-2013, Działanie 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego, Priorytet IX Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach.

Głównym celem projektu z komponentem ponadnarodowym jest wzmocnienie atrakcyjności i podniesienie jakości oferty szkół i placówek oświatowych prowadzących kształcenie zawodowe, służące podniesieniu zdolności uczniów do przyszłego zatrudnienia. Projekt skierowany jest do pięciu szkół zawodowych z województwa świętokrzyskiego i zakłada realizację programów rozwojowych ukierunkowanych na podniesienie jakości kształcenia w zakresie odnawialnych źródeł energii.

W ramach projektu został przewidziany zakup wyposażenia laboratoriów i pracowni dydaktycznych dla trzech szkół objętych wsparciem, które zadeklarowały utworzenie w roku szkolnym 2014/2015 nowego kierunku nauczania „Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej”.

Opracowana, na podstawie Rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 23 grudnia 2011 roku w sprawie klasyfikacji zawodów szkolnictwa zawodowego (Dz. U. z dnia 3 stycznia 2012 roku, poz. 7) przez Krajowy Ośrodek Wspierania Edukacji Zawodowej i Ustawicznej, „Podstawa programowa kształcenia w zawodzie” opisuje warunki jakie musi spełniać szkoła, podejmująca kształcenie w zawodzie „Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej”. Dokument ten zawiera również szczegółowy opis wyposażenia pomieszczeń dydaktycznych i laboratoriów oraz warunków w jakich odbywać się powinny zajęcia przedmiotowe.

Na bazie dostępnych założeń programowych przygotowana została dokumentacja przetargowa, jednakże zakres rzeczowy i złożony proces niniejszego postępowania wymagały podziału przedmiotu zamówienia na dwie części.

W ramach I części postępowania zostały zakupione: stanowiska komputerowe, plotery, urządzenia wielofunkcyjne, projektory multimedialne, pakiety oprogramowania do projektowania graficznego i wykonywania rysunków technicznych oraz oprogramowania Microsoft Office. Pomoc rzeczowa o łącznej wartości 175 548,06 zł. brutto, została przekazana w równych częściach (tj. po 58 516,02 zł. brutto) za pośrednictwem organów nadzorujących do wyznaczonych szkół.

Po rozstrzygnięciu II części postępowania przetargowego zostaną zakupione:

- 1) urządzenie do gięcia rur – 18 zestawów;
- 2) urządzenie do wywijania obrzeży i kształtowania końcówek – 18 zestawów;
- 3) kalibrator do rur – 18 szt.;
- 4) zestaw sprężyn do gięcia rur – 18 zestawów;
- 5) piła mechaniczna do metalu – 18 szt.;
- 6) imadło do rur – 18 szt.;
- 7) szlifierka kątowa – 18 zestawów;
- 8) zgrzewarka doczołowa do rur oraz strug do rur – 18 szt.;
- 9) zgrzewarka elektrooporowa – 18 szt.;
- 10) zgrzewarka polifuzyjna do rur i kształtek – 18 zestawów;
- 11) przecinak do rur PCV – 18 szt.;

- 12) gwintownica do rur – 18 zestawów;
- 13) zaciskarka praska ręczna do rur – 18 szt.;
- 14) zestaw szczotek do rur miedzianych – 18 zestawów;
- 15) palnik gazowy do lutowania – 18 zestawów;
- 16) pompa do napełniania instalacji glikolem – 18 szt.;
- 17) zestaw wkrętaków izolowanych – 18 zestawów;
- 18) szczypce do ściągania izolacji – 18 szt.;
- 19) szczypce uniwersalne – 18 szt.;
- 20) szczypce wydłużone proste – 18 szt.;
- 21) nóż do ściągania płaszczu zewnętrznego – 18 szt.;
- 22) praska ręczna do zaciskania końcówek kablowych – 18 szt.;
- 23) zaciskarka końcówek konektorowych – 18 szt.;
- 24) zestaw kluczy nasadowych – 18 zestawów;
- 25) klucz do rur – 18 szt.;
- 26) klucz łańcuchowy – 18 szt.;
- 27) sprężarka tłokowa – 18 szt.;
- 28) stacja lutownicza – 18 szt.;
- 29) zestaw wiertel do betonu – 18 zestawów;
- 30) zestaw wiertel do metalu – 18 zestawów;
- 31) zestaw wiertel łopatkowych do drewna – 18 zestawów;
- 32) młotowiertarka – 18 szt.;
- 33) zestaw kolektory słoneczne – 3 zestawy;
- 34) zestaw elektrowni słonecznej ‘moduły fotowoltaiczne’ – 3 zestawy;
- 35) manometr – 18 szt.;
- 36) termometr bagnetowy – 18 szt.;
- 37) miernik parametrów instalacji elektrycznych – 18 szt.;
- 38) mostek wheatstone’a – 18 szt.;
- 39) multimetr analogowy – 18 szt.;
- 40) tester elektryczny – 18 szt.

Zakupiony sprzęt o łącznej wartości 379 869,63 zł. brutto zostanie w równych częściach (tj. po 126 623,21 zł. brutto) przekazany szkołom za pośrednictwem organów prowadzących – jednostek samorządu terytorialnego, pod które bezpośrednio podlegają, tj:

- 1) Gmina Kielce – Zespół Szkół Informatycznych w Kielcach im. gen. Józefa Hauke-Bosaka,
- 2) Powiat Ostrowiecki – Zespół Szkół nr 3 w Ostrowcu Świętokrzyskim,
- 3) Powiat Kielecki – Zespół Szkół Nr 2 w Chęcinach.