

Załącznik nr 9a do SIWZ

UMOWA

na zorganizowanie staży w ramach programu Erasmus + Kształcenie i szkolenia zawodowe Akcja 1 „Mobilność uczniów” dla uczestników projektu „Staż z rybnickim „Mechanikiem” - twoja droga do zawodu” na terenie Wielkiej Brytanii dla 17 uczniów kształcących się w zawodach technik teleinformatyk, technik mechanik oraz technik elektronik oraz pobytu dla 2 opiekunów na terenie Wielkiej Brytanii.

zawarta w dniu W

pomiędzy:

Zespołem Szkół Mechaniczno-Elektrycznych im.T.Kościuszki, ul.T.Kościuszki 23, 44-200 Rybnik reprezentowanym przez zwanym dalej **Zamawiającym**

a

.....
..... prowadzonej przez
..... reprezentowanym przez:

zwanym dalej **Wykonawcą**

§ 1

PRZEDMIOT UMOWY

1. Przedmiotem umowy jest zorganizowanie pobytu i staży dla 17 uczniów Zespołu Szkół Mechaniczno-Elektrycznych im.T.Kościuszki w Rybniku będących uczestnikami projektu „Staż z rybnickim „Mechanikiem” - twoja droga do zawodu” kształcących się w zawodach technik teleinformatyk - 8 osób, technik mechanik- 3 osoby oraz technik elektronik – 6 osób w firmach oraz przedsiębiorstwach na terenie Plymouth oraz pobytu dla 2 opiekunów.
2. Wyjazd uczestników będzie trwać będzie 28 dni.
3. Zajęcia praktyczne w ramach staży odbywać się będą w dni robocze.

§ 2

1. Staże, o których mowa w § 1 polegać będą na realizacji zadań wynikających z załączonego



programu dla poszczególnego zawodu stanowiącego załącznik nr 1 do umowy.

Ponadto organizacja stażu powinna umożliwić uczestnikom podejmowanie następujących zadań:

- a. sporządzenie informacji na temat struktury i organizacji zakładu pracy,
- b. sporządzanie dokumentacji przebiegu praktyki.

§ 3

OBOWIĄZKI WYKONAWCY

1. Zakres odpowiedzialności Wykonawcy obejmuje:

- a. zorganizowanie staży zawodowych dla uczestników Projektu zgodnie z programem ramowym
- b. monitorowanie poziomu staży u przedsiębiorców zagranicznych,
- c. zapewnienie uczestnikom transferu z lotniska na trasie Bolton-Plymouth-Bolton
- d. organizację zakwaterowania i wyżywienia dla uczestników Projektu w okresie pobytu na terenie Plymouth – 28 noclegów z zast. § 5,
- e. zorganizowanie transportu wewnętrznego
- f. wyznaczenie osoby odpowiedzialnej za opiekę nad uczestnikami w sytuacjach kryzysowych na miejscu,
- g. stały kontakt z koordynatorem projektu reprezentującym organizację wysyłającą oraz opiekunami uczestników;
- i. zorganizowanie pełnej bazy żywieniowej wraz z napojami dla uczestników projektu, składającego się z 28 angielskich śniadań, 28 lunchu, 28 kolacji.
- j. zorganizowanie 3 wycieczek kulturoznawczych dla każdego z grup uczestnika projektu na terenie Wielkiej Brytanii podczas, których zapewniony będzie suchy prowiant.
- k. wystawienie przez Partnera, o którym mowa w pkt 3.2 SIWZ, certyfikatów uczestnikom projektu i dokonania ewaluacji projektu

§ 4

1. Wykonawca będzie dbał o zapewnienie wysokiej jakości staży zawodowych odbywanych przez uczestników, poprzez:

- a. wybór odpowiednich firm i zakładów, dostosowanych profilem do kierunków kształcenia uczestników projektu

b. współpracę z przedsiębiorcami zagranicznymi w zakresie: przydzielania uczestnikom Projektu zadań i obowiązków odpowiadającym ich wiedzy, umiejętnościom, oraz celom szkolenia, a także zapewnienia dostępu do odpowiedniego wyposażenia i wsparcia.

§ 5

1. Zorganizowanie zakwaterowania z pełnym wyżywieniem, dla uczestników Projektu w okresie pobytu w Plymouth w domach brytyjskich u osób mających doświadczenie w wynajmowaniu pokoi studentom/uczniom z dostępem do w pełni wyposażonej łazienki i kuchni, w domu w max 2-osobowych pokojach– 28 noclegów na jednego uczestnika. oraz zapewnienie 1 osobowych pokoi dla opiekunów.

2. W pokojach, w których zakwaterowani zostaną uczestnicy Projektu powinno znajdować się co najmniej minimalne wyposażenie pokoju, łóżko, miejsce na przechowywanie odzieży, biurko, krzesło, lampka

3. Zakwaterowanie rozpocznie się w dniu przyjazdu, a zakończy się w dniu wyjazdu.

§ 6

1. W ciągu 5 dni od podpisania nn. umowy, Wykonawca przedstawi Zamawiającemu na piśmie informacje dotyczące:

- a. przedsiębiorców zagranicznych u których będą odbywać się staże,
- b. miejsc zakwaterowania uczestników podczas wyjazdu,

2. Wykonawca zobowiązany jest do sporządzenia sprawozdania końcowego ze zorganizowanych staży.

3. Sprawozdanie powinno obejmować okres stażu i zadania wykonywane przez uczestników Projektu ostatecznych, być sporządzone na piśmie, wydrukowane i podpisane przez Wykonawcę.

4. Wykonawca przekaże Zamawiającemu sprawozdanie w terminie 30 dni od daty zakończenia staży.

5. Niezależnie od obowiązku sporządzenia sprawozdania, Wykonawca jest zobowiązany do

informowania na bieżąco Zamawiającego o ewentualnych nieprawidłowościach.

§ 7

TERMIN REALIZACJI UMOWY

Termin realizacji umowy: od 14 lutego do 14 marca 2014r.

§ 8

OBOWIĄZKI ZAMAWIAJĄCEGO

1. Zamawiający zobowiązuje się:

a. udostępnić Wykonawcy program stażu,

b. zapewnić by uczestnicy spełniali kryteria udziału w Projekcie : Staż z rybnickim „Mechanikiem” - twoja droga do zawodu

2. Koordynatorem Umowy ze strony Zamawiającego jest Anna Buchalik – nauczyciel Zespołu Szkół Mechaniczno-Elektrycznych im. T.Kościuszki w Rybniku

3. Koordynatorem umowy ze Strony Wykonawcy jest(imię i nazwisko)
.....(stanowisko)

§ 9

CENA PRZEDMIOTU UMOWY

1. Należność za przeprowadzenie staży, o których mowa w § 1 ustala się na kwotę brutto w wysokości EUR z zast. ust. 2 i 3.

2. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 może ulec zmianie, gdyż należne Wykonawcy wynagrodzenie liczone jest jako iloczyn liczby uczestników, którzy ukończyli staż.

3. W razie rezygnacji uczestnika ze stażu w trakcie jego trwania i z przyczyn losowych, Wykonawca otrzyma wynagrodzenie za rzeczywisty czas uczestnictwa uczestnika w praktykach.

4. Zapłata zostanie dokonana przez Zleceniodawcę przelewem, zaliczką w 80 % ceny przedstawionej w ust. 1 § 9, nie później niż 1 miesiąc przed rozpoczęciem stażu, na podstawie wystawionych faktur po przedstawieniu listy miejsc, w których uczniowie będą odbywać staże jak i również adresów zakwaterowania uczestników Projektu. Pozostała kwota 20% ceny przedstawionej w ust. 1 § 9 zostanie wypłacona na tydzień przed wyjazdem.

5. Za dzień zapłaty uznaje się dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.

§ 10

KARY UMOWNE

1. Wykonawca zostanie obciążony przez Zamawiającego karą umowną w przypadku:

a. odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn, za które ponosi odpowiedzialność Wykonawca w wysokości 10% wartości umowy

b. opóźnienia w organizacji poszczególnych etapów umowy i Programu staży – w wysokości 0,5% wartości umowy za każdy dzień opóźnienia,

c. niewykonania lub nienależytego wykonania – w wysokości 10 % wartości umowy.

2. Zamawiający zastrzega sobie prawo żądania odszkodowania przekraczającego wysokość zastrzeżonych kar.

3. Zamawiający może odstąpić od umowy w następujących przypadkach:

a. nieprawidłowego realizowania przedmiotu umowy lub obowiązków umownych przez Wykonawcę.

b. w razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności, powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może

odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach. W takim przypadku Wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy.

4. Zapłacenie kary umownej nie zwalnia Wykonawcy z obowiązku przeprowadzenia staży.

§ 11

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Wykonawca oświadcza, że:

a. został poinformowany, iż projekt jest współfinansowany przez Komisję Europejską w ramach Programu Erasmus + Kształcenie i szkolenia zawodowe Akcja 1 „Mobilność uczniów”.

b. w związku z przystąpieniem do projektu wyraża zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych;

c. dane osobowe Wykonawcy będą przetwarzane wyłącznie w celu udzielenia wsparcia i obsługi projektu;

d. dane osobowe Wykonawcy mogą zostać udostępnione innym podmiotom w celu ewaluacji, jak również w celu realizacji zadań związanych z monitoringiem i sprawozdawczością w ramach Programu LdV „Uczenie się przez całe życie”

f. podanie danych jest dobrowolne, aczkolwiek odmowa ich podania jest równoznaczna z brakiem możliwości udzielenia wsparcia w ramach Projektu;

g. Wykonawca ma prawo dostępu do treści swoich danych i ich poprawiania.

2. SIWZ oraz przedłożona przez Wykonawcę oferta stanowią integralną część niniejszej umowy.

3. Spory mogące zaistnieć między stronami na tle stosowania nn. umowy będą rozstrzygane przez sąd właściwy miejscowo dla Zamawiającego.

4. W sprawach nie uregulowanych postanowieniami niniejszej umowy mają zastosowanie przepisy prawa polskiego w szczególności Kodeksu Cywilnego.

5. Wszelkie ewentualne zmiany treści niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

6. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

.....

Wykonawca

.....

Zamawiający

Załącznik nr 1

RAMOWY PROGRAM STAŻU W WIELKIEJ BRYTANII

1. Technik teleinformatyk

Zadania technika teleinformatyka podczas praktyki zawodowej

- organizowanie stanowiska pracy.
- zasady i przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy oraz przepisów ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska podczas wykonywania prac.
- system pomocy medycznej w przypadku sytuacji stanowiącej zagrożenie zdrowia i życia.
- zapobieganie zagrożeniom życia i zdrowia w miejscu wykonywania czynności zawodowych.
- pierwsza pomoc w stanach zagrożenia życia i zdrowia.
- kompetencje personalne i społeczne podczas wykonywania prac.
- pomiary torów miedzianych oraz analiza uzyskanych wyników w oparciu o obowiązujące normy i zalecenia.
- pomiary torów światłowodowych oraz analiza uzyskanych wyników w oparciu o obowiązujące normy i zalecenia.
- pomiary torów radiowych oraz analiza uzyskanych wyników w oparciu o obowiązujące normy i zalecenia.
- urządzenia dostępowe: konfiguracja, utrzymanie, pomiary, analiza uzyskanych wyników pomiarów w oparciu o obowiązujące zalecenia.
- modemy dostępowe: montaż, uruchomienie, konfiguracja, utrzymanie, pomiary, analiza uzyskanych wyników pomiarów w oparciu o obowiązujące zalecenia.
- urządzenia abonenckie: montaż, uruchomienie, konfiguracja i pomiary.
- cyfrowe urządzenia sieci komutacyjnych: montaż, uruchomienie, konfiguracja i pomiary.
- abonenckie centralki telefoniczne: montaż, uruchomienie, konfiguracja i pomiary.
- modemy cyfrowe: montaż, uruchomienie, konfiguracja i pomiary.
- terminale cyfrowe: montaż, uruchomienie, konfiguracja i pomiary.
- badanie urządzeń sieciowych.
- montaż, uruchomienie i testowanie sieci komputerowej.
- dobór medium transmisyjnego w zależności od standardu sieci komputerowej.
- dobór urządzeń sieciowych w zależności od specyfikacji projektowej. Badanie urządzeń sieciowych.
- projektowanie i kosztorysowanie sieci komputerowej.

2. Technik mechanik

Zadania technika mechanika podczas praktyki zawodowej

Uczeń powinien :

- opisać strukturę organizacyjną przedsiębiorstwa,
- określić czynności wykonywane na wybranych stanowiskach pracy,
- wykonać proste prace projektowe,
- wykonać prace na wybranych stanowiskach produkcyjnych,
- wykonać operacje w procesie technologicznym montażu wyrobu,
- wykonać naprawę maszyn i urządzeń,
- wykonać prace pomiarowo-kontrolne,
- wykonać wybrane prace z zakresu eksploatacji maszyn i urządzeń,
- sprawdzić zgodność przebiegu procesu konserwacyjno-naprawczego z dokumentacją
- przeprowadzić: próby i odbiór kierownikowi maszyn i urządzeń,
- scharakteryzować obieg dokumentów związanych z planowaniem, wytwarzaniem i kontrolą produktów,
- wykonać prace w dziale gospodarki narzędziami i pomocami warsztatowymi,
- sporządzić ofertę produktu,



- scharakteryzować działalność marketingową w przedsiębiorstwie,
- skorzystać z dokumentacji technicznej i Dokumentacji Techniczno- mechanicznej obowiązującej w przedsiębiorstwie,
- zastosować przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska podczas wykonywania prac

3. Technik elektronik

Zadania technika elektronika podczas praktyki zawodowej

- zapoznanie z systemem ochrony przeciwpożarowej zastosowanym w wybranej firmie.
- zapoznanie z zasadami ogólnymi BHP oraz zasadami bezpieczeństwa pracy na wybranych stanowiskach pracy.
- zapoznanie z zagrożeniami dla zdrowia i życia na stanowiskach pracy, na których uczeń będzie realizował swoje zadania.
- zapoznanie ze strukturą poziomą i pionową wybranej firmy oraz zasadami jej funkcjonowania.
- zapoznanie z otoczeniem rynkowym firmy oraz jej pozycją rynkową.
- zapoznanie z działaniami marketingowymi firmy oraz analiza skuteczności tych działań.
- organizacja stanowiska pracy oraz czynności związanych z realizacją zadania.
- praca przy obsłudze i konserwacji urządzeń elektronicznych
- instalowanie urządzeń elektronicznych
- uruchomienia według instrukcji urządzeń elektronicznych
- użytkowanie urządzeń elektronicznych
- nadzorowanie pracy urządzeń elektronicznych
- konserwacja urządzeń elektronicznych

Załącznik nr 9b do SIWZ

UMOWA

na zorganizowanie staży w ramach programu Erasmus + Kształcenie i szkolenia zawodowe Akcja 1 „Mobilność uczniów” dla uczestników projektu „Staż z rybnickim „Mechanikiem” - twoja droga do zawodu” na terenie Hiszpanii dla 17 uczniów kształcących się w zawodach technik cyfrowych procesów graficznych, technik energetyk oraz technik elektryk oraz pobytu dla 2 opiekunów na terenie Hiszpanii.

zawarta w dniu w

pomiędzy:

Zespołem Szkół Mechaniczno-Elektrycznych im.T.Kościuszki, ul.T.Kościuszki 23, 44-200 Rybnik reprezentowanym przez zwanym dalej **Zamawiającym**

a

.....
..... prowadzonej przez
..... reprezentowanym przez:

zwanym dalej **Wykonawcą**

§ 1

PRZEDMIOT UMOWY

1. Przedmiotem umowy jest zorganizowanie pobytu i staży dla 17 uczniów Zespołu Szkół Mechaniczno-Elektrycznych im.T.Kościuszki w Rybniku będących uczestnikami projektu „Staż z rybnickim „Mechanikiem” - twoja droga do zawodu” kształcących się w zawodach technik cyfrowych procesów graficznych - 8 osób, technik energetyk- 5 osob oraz technik elektryk – 4 osoby w firmach oraz przedsiębiorstwach na terenie Granady oraz pobytu dla 2 opiekunów.
2. Wyjazd uczestników będzie trwać będzie 28 dni.
3. Zajęcia praktyczne w ramach staży odbywać się będą w dni robocze.

§ 2

1. Staże, o których mowa w § 1 polegać będą na realizacji zadań wynikających z załączonego

programu dla poszczególnego zawodu stanowiącego załącznik nr 1 do umowy.

Ponadto organizacja stażu powinna umożliwić uczestnikom podejmowanie następujących zadań:

- a. sporządzenie informacji na temat struktury i organizacji zakładu pracy,
- b. sporządzanie dokumentacji przebiegu praktyki.

§ 3

OBOWIĄZKI WYKONAWCY

1. Zakres odpowiedzialności Wykonawcy obejmuje:

- a. zorganizowanie staży zawodowych dla uczestników Projektu zgodnie z programem ramowym
- b. monitorowanie poziomu staży u przedsiębiorców zagranicznych,
- c. organizację zakwaterowania i wyżywienia dla uczestników Projektu w okresie pobytu na terenie Granady – 28 noclegów z zast. § 5,
- d. zorganizowanie transportu wewnętrznego
- e. wyznaczenie osoby odpowiedzialnej za opiekę nad uczestnikami w sytuacjach kryzysowych na miejscu,
- f. stały kontakt z koordynatorem projektu reprezentującym organizację wysyłającą oraz opiekunami uczestników;
- g. zorganizowanie pełnej bazy żywieniowej dla każdego uczestnika : 28 śniadań w postaci bufetu wraz z napojami ; 28 obiadów i 28 kolacji serwowanych w postaci ciepłych posiłków wraz z wodą mineralną.
- h. zorganizowanie 3 wycieczek kulturoznawczych dla każdego z grup uczestnika projektu na terenie Wielkiej Brytanii
- i. wystawienie przez Partnera, o którym mowa w pkt 3.2 SIWZ, certyfikatów uczestnikom projektu i dokonania ewaluacji projektu

§ 4

1. Wykonawca będzie dbał o zapewnienie wysokiej jakości staży zawodowych odbywanych przez uczestników, poprzez:

a. wybór odpowiednich firm i zakładów, dostosowanych profilem do kierunków kształcenia uczestników projektu

b. współpracę z przedsiębiorcami zagranicznymi w zakresie: przydzielania uczestnikom Projektu zadań i obowiązków odpowiadającym ich wiedzy, umiejętnościom, oraz celom szkolenia, a także zapewnienia dostępu do odpowiedniego wyposażenia i wsparcia.

§ 5

1. Zorganizowanie zakwaterowania dla uczestników Projektu w okresie pobytu w Granadzie w pokojach max 4 osobowych z łazienkami oraz pokojach 1 osobowych z łazienkami dla opiekunów 28 noclegów na jednego uczestnika. Zapewnienie podczas pobytu każdemu uczestnikowi dwukrotnego skorzystania z pralni.

2. W pokojach, w których zakwaterowani zostaną uczestnicy Projektu powinno znajdować się co najmniej minimalne wyposażenie pokoju, łóżko, miejsce na przechowywanie odzieży, biurko, krzesło, lampka

3. Zakwaterowanie rozpocznie się w dniu przyjazdu, a zakończy się w dniu wyjazdu.

§ 6

1. W ciągu 5 dni od podpisania nn. umowy, Wykonawca przedstawi Zamawiającemu na piśmie informacje dotyczące:

a. przedsiębiorców zagranicznych u których będą odbywać się staże,

b. miejsc zakwaterowania uczestników podczas wyjazdu,

2. Wykonawca zobowiązany jest do sporządzenia sprawozdania końcowego ze zorganizowanych staży.

3. Sprawozdanie powinno obejmować okres stażu i zadania wykonywane przez uczestników Projektu ostatecznych, być sporządzone na piśmie, wydrukowane i podpisane przez Wykonawcę.

4. Wykonawca przekaze Zamawiającemu sprawozdanie w terminie 30 dni od daty zakończenia staży.

5. Niezależnie od obowiązku sporządzenia sprawozdania, Wykonawca jest zobowiązany do informowania na bieżąco Zamawiającego o ewentualnych nieprawidłowościach.

§ 7

TERMIN REALIZACJI UMOWY

Termin realizacji umowy: od 14 lutego do 14 marca 2014r.

§ 8

OBOWIĄZKI ZAMAWIAJĄCEGO

1. Zamawiający zobowiązuje się:

a. udostępnić Wykonawcy program stażu,

b. zapewnić by uczestnicy spełniali kryteria udziału w Projekcie : Staż z rybnickim „Mechanikiem” - twoja droga do zawodu

2. Koordynatorem Umowy ze strony Zamawiającego jest Anna Buchalik – nauczyciel Zespołu Szkół Mechaniczno-Elektrycznych im. T.Kościuszki w Rybniku

3. Koordynatorem umowy ze Strony Wykonawcy jest(imię i nazwisko)
.....(stanowisko)

§ 9

CENA PRZEDMIOTU UMOWY

1. Należność za przeprowadzenie staży, o których mowa w § 1 ustala się na kwotę brutto w wysokości EUR z zast. ust. 2 i 3.
2. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 może ulec zmianie, gdyż należne Wykonawcy wynagrodzenie liczone jest jako iloczyn liczby uczestników, którzy ukończyli staż.
3. W razie rezygnacji uczestnika ze stażu w trakcie jego trwania i z przyczyn losowych, Wykonawca otrzyma wynagrodzenie za rzeczywisty czas uczestnictwa uczestnika w praktykach.
4. Zapłata zostanie dokonana przez Zleceniodawcę przelewem, zaliczką w 80 % ceny przedstawionej w ust. 1 § 9, nie później niż 1 miesiąc przed rozpoczęciem stażu, na podstawie wystawionych faktur po przedstawieniu listy miejsc, w których uczniowie będą odbywać staże jak i również adresów zakwaterowania uczestników Projektu. Pozostała kwota 20% ceny przedstawionej w ust. 1 § 9 zostanie wypłacona na tydzień przed wyjazdem.
5. Za dzień zapłaty uznaje się dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.

§ 10

KARY UMOWNE

1. Wykonawca zostanie obciążony przez Zamawiającego karą umowną w przypadku:
 - a. odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn, za które ponosi odpowiedzialność Wykonawca w wysokości 10% wartości umowy
 - b. opóźnienia w organizacji poszczególnych etapów umowy i Programu staży – w wysokości 0,5% wartości umowy za każdy dzień opóźnienia,
 - c. niewykonania lub nienależytego wykonania – w wysokości 10 % wartości umowy.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo żądania odszkodowania przekraczającego wysokość zastrzeżonych kar.

3. Zamawiający może odstąpić od umowy w następujących przypadkach:

a. nieprawidłowego realizowania przedmiotu umowy lub obowiązków umownych przez Wykonawcę.

b. w razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności, powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach. W takim przypadku Wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy.

4. Zapłacenie kary umownej nie zwalnia Wykonawcy z obowiązku przeprowadzenia staży.

§ 11

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Wykonawca oświadcza, że:

a. został poinformowany, iż projekt jest współfinansowany przez Komisję Europejską w ramach Programu Erasmus + Kształcenie i szkolenia zawodowe Akcja 1 „Mobilność uczniów”.

b. w związku z przystąpieniem do projektu wyraża zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych;

c. dane osobowe Wykonawcy będą przetwarzane wyłącznie w celu udzielenia wsparcia i obsługi projektu;

d. dane osobowe Wykonawcy mogą zostać udostępnione innym podmiotom w celu ewaluacji, jak również w celu realizacji zadań związanych z monitoringiem i sprawozdawczością w ramach Programu LdV „Uczenie się przez całe życie”

f. podanie danych jest dobrowolne, aczkolwiek odmowa ich podania jest równoznaczna z brakiem możliwości udzielenia wsparcia w ramach Projektu;

g. Wykonawca ma prawo dostępu do treści swoich danych i ich poprawiania.

2. SIWZ oraz przedłożona przez Wykonawcę oferta stanowią integralną część niniejszej umowy.

3. Spory mogące zaistnieć między stronami na tle stosowania nn. umowy będą rozstrzygane przez sąd właściwy miejscowo dla Zamawiającego.

4. W sprawach nie uregulowanych postanowieniami niniejszej umowy mają zastosowanie przepisy prawa polskiego w szczególności Kodeksu Cywilnego.

5. Wszelkie ewentualne zmiany treści niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

6. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

.....

Wykonawca

.....

Zamawiający

Załącznik nr 1

RAMOWY PROGRAM STAŻU W HISZPANII

1. Technik cyfrowych procesów graficznych

Zadania technika procesów graficznych podczas praktyki zawodowej :

- wykonywanie statycznych witryn internetowych.
- wykonywanie dynamicznych witryn internetowych.
- konfigurowanie usług hostingowych.
- publikowanie internetowych projektów multimedialnych.
- aktualizowanie internetowych projektów multimedialnych.
- archiwizowanie internetowych projektów multimedialnych.
- obsługiwanie komputerowych programów do grafiki bitmapowej i wektorowej.
- obsługiwanie programów do impozycji.
- obsługiwanie cyfrowych systemów produkcyjnych w procesach poligraficznych.
- obsługa cyfrowych maszyn drukujących.
- obsługa maszyn i urządzeń do introligatorskiej obróbki wykończeniowej wydruków cyfrowych.

2. Technik energetyk

Zadania technika elektryka podczas praktyki zawodowej

Uczeń powinien :

- opisać strukturę organizacyjną przedsiębiorstwa,
- określić podstawowe zasady zarządzania przedsiębiorstwem, współpracę działów, organizację pracy i przepływu informacji,
- zorganizować własne stanowisko pracy,
- wykonywać czynności nadzoru i kontroli procesów wytwarzania i przepływu energii elektrycznej i cieplnej,
- odczytać parametry technologiczne prowadzonych procesów,
- zanalizować zmiany parametrów w trakcie przemian termodynamicznych,
- zastosować zasady obowiązujące w gospodarce paliwowej, wodnej oraz gospodarce odpadami,
- posłużyć się narzędziami i oprzyrządowaniem technologicznym,
- zastosować zasady eksploatacji podstawowych maszyn i urządzeń wykorzystanych w procesach wytwarzania, przetwarzania i użytkowania energii,
- wykonać diagnostykę maszyn i urządzeń energetycznych,
- wyjaśnić zastosowanie programów komputerowych do sterowania procesami technologicznymi,
- wykonać montaż i demontaż aparatów, podzespołów maszyn i urządzeń elektrycznych i energetycznych,
- zastosować odpowiednie urządzenia, narzędzia i przyrządy podczas wykonywania naprawy, demontażu, montażu i konserwacji urządzeń i maszyn energetycznych,
- zbadać obwody pomiarowe, sterownicze i sygnalizacyjne w układach automatyki zabezpieczeniowej,
- zastosować techniki komputerowe w projektowaniu i eksploatacji maszyn, urządzeń i instalacji energetycznych,
- scharakteryzować działalność marketingową w przedsiębiorstwie,
- posłużyć się dokumentacją techniczną, przepisami i normami podczas prac montażowych, instalacyjnych i eksploatacyjnych,
- zastosować przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwporażeniowej i przeciwpożarowej oraz ochrony środowiska podczas wykonywania pracy,

3 Technik elektryk

Zadania technika elektryka podczas praktyki zawodowej:

- zapoznanie z systemem ochrony przeciwpożarowej zastosowanym w wybranej firmie.
- zapoznanie z zasadami ogólnymi BHP oraz zasadami bezpieczeństwa pracy na wybranych stanowiskach pracy.
- zapoznanie z zagrożeniami dla zdrowia i życia na stanowiskach pracy, na których uczeń będzie realizował swoje zadania.
- zapoznanie ze strukturą poziomą i pionową wybranej firmy oraz zasadami jej funkcjonowania.
- zapoznanie z otoczeniem rynkowym firmy oraz jej pozycją rynkową.
- zapoznanie z działaniami marketingowymi firmy oraz analiza skuteczności tych działań.
- organizacja stanowiska pracy oraz czynności związanych z realizacją zadania.
- planowanie i realizacja prac na podstawie dokumentacji technicznej (rysunków, schematów, instrukcji i opisów technicznych).
- wykonywanie prac z zakresu montażu mechanicznego elementów elektrycznych i elektronicznych.
- wykonywanie pomiarów wielkości elektrycznych.
- analiza przebiegu pracy układów elektrycznych i elektronicznych na podstawie schematów ideowych oraz pomiarów.
- sporządzanie dokumentacji z wykonywanych prac