

do siwz - postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na: przeprowadzenie kursów prowadzących do nabycia przez uczniów kwalifikacji zawodowych w ramach projektu "Technik leśnik na miarę potrzeb rynku pracy" nr RPSW.08.05.01-26-0053/19

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Wyszczególnienie	Opis
<p>Część 1 Kurs prawa jazdy kategorii B</p>	<p>Program szkolenia powinien obejmować: Zajęcia teoretyczne, szkolenie z udzielania pierwszej pomocy przedmedycznej oraz praktyczną naukę jazdy zgodnie z warunkami organizacji szkoleń dla kierowców. Liczba uczestników: 60. Termin realizacji kursu: kwiecień 2020 r. – czerwiec 2020 r. - 2 grupy po 15 uczestników, w okresie wrzesień 2020 r.- marzec 2021 r. - 2 grupy po 15 uczestników Miejsce realizacji kursu: Zajęcia teoretyczne realizowane będą w formie wykładów w Zespole Szkół Leśnych w Zagnańsku, ul. Spacerowa 4 (Zamawiający udostępnia sale wyposażone w sprzęt multimedialny celem przeprowadzenia zajęć teoretycznych). Zajęcia praktyczne: na terenie miasta Kielce lub w innym miejscu wskazanym przez wykonawcę (wykonawca zapewnia dowóz i przywóz uczestników z terenu Zespołu Szkół Leśnych do miejsca odbywania zajęć praktycznych). Inne wymogi związane z organizacją kursu spoczywające na Wykonawcy: — Zapewnienie kadry dydaktycznej warunkującej wykonanie usługi na wysokim poziomie, z uprawnieniami do prowadzenia kursów nauki jazdy oraz szkolenia z zakresu udzielania pierwszej pomocy, — Zapewnienie weryfikacji sali wykładowej w ZSL w Zagnańsku na potrzeby prowadzenia wykładów — Sfinansowanie badań lekarskich oraz pomoc w pozyskaniu profili kierowcy, — Wydanie uczestnikom materiałów szkoleniowych: notatnik, długopis, teczka, płyta CD — Dodatkowe ubezpieczenie uczestników szkolenia od następstw nieszczęśliwych wypadków, — Zapewnienie cateringu w postaci kawy, herbaty, ciastek, napojów, — Przeprowadzenie ankiet ewaluacyjnych, — Wykonanie dokumentacji faktograficznej w ilości nie mniejszej niż 15 zdjęć, — Wydanie uczestnikom zaświadczeń o ukończeniu szkolenia zgodnie z przepisami ws. szkolenia kierowców, ---- Przekazanie Zamawiającemu, po zakończeniu dokumentacji: wyniki egzaminu wewnętrznego, kserokopii kart z odbytych zajęć, zaświadczeń o ukończeniu kursu</p>
	<p>Program szkolenia powinien obejmować: 1. Zajęcia teoretyczne - zasady bhp i ergonomii podczas pracy maszynami, środowiskowe aspekty pozyskiwania drewna, maszynowe technologie pozyskiwania drewna, efektywność organizacyjno- ekonomiczna prac pozyskaniowych i zasady</p>

Część 2 Kurs operatora wielooperacyjnych maszyn leśnych

organizacji prac pozyskaniowych z zastosowaniem maszyn ,podstawowe wiadomości z zakresu sortymentacji i optymalizacji wyrabianego drewna, aspekty logistyczne używania maszyn, ćwiczenia terenowe – maszynowe technologie i sortymentacja, budowę ogólną forwaderów i harwesterów, napędy i układy hydrauliki roboczej, ćwiczenia warsztatowe – napędy i układy hydrauliki roboczej i zasady wykonywania obsługi technicznej maszyn;

2. Ćwiczenia – oprogramowanie forwaderów i harwesterów;
3. Ćwiczenia warsztatowe – diagnozowanie i usuwanie usterek i wykonywanie prostych napraw;
4. Ogólne zasady i techniki pracy maszynami wielooperacyjnymi;
5. Techniki i zasady pracy forwaderami i harwesterami;
6. Instruktaż pracy na symulatorze forwaderowym i harwesterowym i ćwiczenia na symulatorach;
7. Instruktaż pracy na trenażerze forwaderowym i harwesterowym i ćwiczenia na nich;
8. Ćwiczenia praktyczne na forwaderze i harwesterze w lesie.

Liczba uczestników: 22

Termin realizacji kursu: czerwiec 2020 r. – sierpień 2020 r. – 10 uczestników, w okresie wrzesień 2020 r. – czerwiec 2021 r. – 10 uczestników, czerwiec 2021 r. – sierpień 2021 r. – 2 uczestników (nauczyciele)

Miejsce realizacji kursu:

Zajęcia teoretyczne realizowane w siedzibie Wykonawcy lub miejscu wskazanym przez Wykonawcę.

Zajęcia praktyczne: na terenie wskazanym przez Wykonawcę, Wykonawca zapewnia opiekę czasie przejazdu na miejsce realizacji zajęć praktycznych.

Inne wymogi związane z organizacją kursu spoczywające na Wykonawcy:

- Zapewnienie kadry dydaktycznej warunkującej wykonanie usługi na wysokim poziomie i zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 18 sierpnia 2017 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2017 poz. 1632),
- Przeprowadzenie egzaminu wewnętrznego,
- Wydanie uczestnikom materiałów szkoleniowych: skrypt , notatnik, długopis, teczka,
- Dodatkowe ubezpieczenie uczestników szkolenia od następstw nieszczęśliwych wypadków wynikające z przepisów prawnych dotyczących organizacji tego typu kursów,
- Zapewnienie uczestnikom szkolenia zakwaterowania, całodziennego wyżywienia oraz dowozu na miejsce odbywania zajęć,
- Przeprowadzenie ankiet ewaluacyjnych,
- Wykonanie dokumentacji faktograficznej w ilości nie mniejszej niż 15 zdjęć,
- Wydanie uczestnikom zaświadczeń o ukończeniu szkolenia zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 18 sierpnia 2017 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2017 poz. 1632) oraz Zaświadczeń Kwalifikacyjnych UDT,
- Prowadzenie dokumentacji szkoleniowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 18 sierpnia 2017 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2017 poz. 1632),
- Przekazanie Zamawiającemu, po zakończeniu kursu dokumentacji z przebiegu jego organizacji – poświadczonej za zgodność z oryginałem

	oraz kserokopii wydanych zaświadczeń.
<p>Część 3 Kurs obsługi żurawi leśnych</p>	<p>Program szkolenia powinien obejmować: Budowa żurawi przenośnych, obsługa żurawi przenośnych, wiadomości o dozorze technicznym, bezpieczeństwo i higiena pracy, ogólne wiadomości o żurawach przenośnych, zajęcia praktyczne. Ogółem wymiar godzin na kursie nie mniejszy niż 30 godzin, z czego każdy z uczestników odbędzie 10 godzin zajęć praktycznych – praca na żurawiu. Liczba uczestników: 48. Termin realizacji kursu: kwiecień 2020 r. – czerwiec 2020 r. – 2 grupy po 12 uczestników, wrzesień 2020 r. – marzec 2021 r. – 2 grupy po 12 uczestników. Miejsce realizacji kursu: Zajęcia teoretyczne realizowane w Zespole Szkół Leśnych w Zagnańsku, ul. Spacerowa 4, 26-050 Zagnańsk (Zamawiający udostępnia sale wyposażone w sprzęt multimedialny celem przeprowadzenia zajęć teoretycznych) Zajęcia praktyczne: na terenie Zespołu Szkół Leśnych w Zagnańsku, ul. Spacerowa 4, 26-050 Zagnańsk, bazę szkoleniową zapewnia Zamawiający. Inne wymogi związane z organizacją kursu spoczywające na Wykonawcy: — Zapewnienie kadry dydaktycznej warunkującej wykonanie usługi na wysokim poziomie i zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 18 sierpnia 2017 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2017 poz. 1632) — Przeprowadzenie egzaminu zewnętrznego przed Komisją Urzędu Dozoru Technicznego, — Wydanie uczestnikom materiałów szkoleniowych: skrypt, notatnik, długopis, teczka, — Dodatkowe ubezpieczenie uczestników szkolenia od następstw nieszczęśliwych wypadków, — Przeprowadzenie ankiet ewaluacyjnych, — Wykonanie dokumentacji faktograficznej w ilości nie mniejszej niż 15 zdjęć, — Wydanie uczestnikom zaświadczeń o ukończeniu szkolenia zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 18 sierpnia 2017 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2017 poz. 1632) oraz Zaświadczeń Kwalifikacyjnych UDT, — Prowadzenie dokumentacji szkoleniowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 18 sierpnia 2017 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2017 poz. 1632), — Przekazanie Zamawiającemu, po zakończeniu kursu dokumentacji z przebiegu jego organizacji – poświadczonej za zgodność z oryginałem oraz kserokopii wydanych zaświadczeń.</p>
<p>Część 4 Kurs operator bezzałogowych statków powietrznych</p>	<p>Program szkolenia teoretycznego powinien obejmować:</p> <ul style="list-style-type: none"> • podstawy prawa lotniczego: przepisy licencjonowania odnoszące się do świadectwa kwalifikacji operatora (UAVO), przepisy i procedury ruchu lotniczego, służby i organy ruchu lotniczego, klasyfikacja przestrzeni powietrznej, skutki naruszenia przepisów lotniczych; • człowiek jako pilot i operator bezzałogowego statku powietrznego – możliwości i ograniczenia: podstawowa wiedza o fizjologii i psychologii człowieka oraz ich wpływie na operowanie bezzałogowym statkiem powietrznym, wpływ chorób, higieny, medykamentów i środków psychotropowych na wydolność psychofizyczną operatora bezzałogowego statku powietrznego, czynnik ludzki w lotnictwie;

- zasady wykonywania lotów;
- bezpieczeństwo wykonywania lotów i sytuacje niebezpieczne: zapewnienie separacji od innych statków powietrznych, ludzi, pojazdów, budynków i innych przeszkód;
- podstawowe informacje o bezzałogowym statku powietrznym – jak działa autopilot, zasady eksploatacji baterii, jak powstaje siła nośna i co ma wpływ na jej powstawanie.

Szkolenie praktyczne - Przygotowanie drona do lotu, wykonywanie startu i lądowania, zmiana parametrów lotu: zmiana prędkości, wysokości i zmiana orientacji, nauka czynności wykonywanych po wylądowaniu i zapobieganie zagrożeniom w sytuacjach niebezpiecznych.

Ogółem wymiar godzin na kursie nie mniejszy niż 30 godzin, z czego każdy z uczestników odbędzie 4 godziny zajęć praktycznych – praca z dronem.

Liczba uczestników: 56

Termin realizacji kursu: kwiecień 2020 r. – czerwiec 2020 r. – 4 grupy po 14 uczestników.

Miejsce realizacji kursu:

Zajęcia teoretyczne realizowane w Zespole Szkół Leśnych w Zagnańsku ul. Spacerowa 4, 26-050 Zagnańsk (Zamawiający udostępnia sale wyposażone w sprzęt multimedialny celem przeprowadzenia zajęć teoretycznych)

Zajęcia praktyczne: na terenie powiatu kieleckiego, bazę szkoleniową organizuje Wykonawca. Wykonawca finansuje przewóz uczniów na miejsce realizacji zajęć praktycznych. Wykonawca zapewnia opiekę czasie przejazdu na miejsce realizacji zajęć praktycznych.

Inne wymagania związane z organizacją kursu spoczywające na Wykonawcy:

- Zapewnienie kadry dydaktycznej warunkującej wykonanie usługi na wysokim poziomie i zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 18 sierpnia 2017 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2017 poz. 1632),
- Szkolenie teoretyczne i praktyczne zgodne z obowiązującymi przepisami prawnymi umożliwiające uczestnikom przystąpienie do egzaminu państwowego (30h wykłady, szkolenie praktyczne 4h praktyka na ziemi i w locie VLOS na 1 uczestnika)
- Wynajem bazy szkoleniowej /dronów/ na czas kursu,
- Ubezpieczenie OC operatora drona,
- Dodatkowe ubezpieczenie uczestników szkolenia od następstw nieszczęśliwych wypadków,
- Przeprowadzenie egzaminu wewnętrznego,
- oświadczenia o opłacie za jedno podejście uczestnika kursu do egzaminu zewnętrznego,
- Wydanie uczestnikom materiałów szkoleniowych: podręcznik z zakresu szkolenia, notatnik, długopis, teczka,
- Przeprowadzenie ankiet ewaluacyjnych,
- Wykonanie dokumentacji faktograficznej w ilości nie mniejszej niż 15 zdjęć,
- Wydanie uczestnikom zaświadczeń o ukończeniu szkolenia zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 18 sierpnia 2017 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2017 poz. 1632),
- Prowadzenie dokumentacji szkoleniowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji z dnia 18 sierpnia 2017 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2017 poz. 1632),

	<p>— Przekazanie Zamawiającemu, po zakończeniu kursu dokumentacji z przebiegu jego organizacji – poświadczonej za zgodność z oryginałem oraz kserokopii wydanych zaświadczeń.</p>
<p>Część 5 Kurs obsługa pilarek i podkaszarek</p>	<p>Program kursu powinien obejmować:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wykonywanie prac w zakresie nasiennictwa - ścinka drzew do zbioru nasion. 2. Wykonywanie prac w zakresie szkółkarstwa - obsługa opryskiwacza plecakowego do oprysku drzewek w szkółce. 3. Wykonywanie prac związanych z hodowlą lasu - obsługa pilarki spalinowej z urządzeniem tnącym na wysięgniku – tarcza tnąca i obsługa pilarki spalinowej z urządzeniem tnącym na wysięgniku – głowica żyłkowa. 4. Wykonywanie prac związanych z ochroną lasu - przygotowanie drzew zgrzyzowych dla zwierzyny płowej, przygotowanie pułapek klasycznych, wałków pułapkowych na szeliniaka i szkodników wtórnych. 5. Wykonywanie prac związanych z użytkowaniem lasu - przygotowanie drewna do pomiaru, manipulacja surowca drzewnego. przerzynka surowca, ścinka drzewa stojącego i jego okrzeseanie oraz przerzynka ściętego drzewa.. 6. Wykonywanie prac konserwacyjnych i naprawczych - codzienna i cotygodniowa konserwacja pilarki spalinowej. 7. Budowa pilarki spalinowej oraz zasady eksploatacji, budowa silników spalinowych dwusuwowych, budowa pilarek wg układów, przygotowanie pilarki do pracy. 8. Techniki ścinki i obalania drzew pilarkami spalinowymi - technika ścinki i obalania drzew normalnych – prostych, technika ścinki i obalania drzew normalnych – pochylonych zgodnie z kierunkiem obalania, technika ścinki i obalania drzew trudnych – silnie pochylonych. 8.. Technika ścinki i obalania drzew trudnych – pochylonych przeciwnie do kierunku obalania, dwupniowych i hubiastych. 9. Technika okrzesywania i przerzynki drewna - technika okrzesywania drzew – wahadłowa i dźwigniowa. Przerzynka – drewno słabo i mocno naprężone. 10. Przyczyny wypadków z pilarkami oraz ich zapobieganie - zasady organizacji procesu technologicznego w aspekcie wydajności, ergonomii i ochrony pracy oraz rodzaje i przyczyny wypadków w pracy z użyciem pilarki spalinowej. 11. Zagadnienia bezpieczeństwa i higieny pracy - przygotowanie powierzchni roboczej, BHP na stanowisku drwala-operatora pilarki oraz udzielanie pierwszej pomocy w nagłych wypadkach. <p>Ogółem wymiar godzin na kursie nie mniejszy niż 30 godzin, z czego każdy z uczestników odbędzie 6 godzin zajęć praktycznych – praca na powierzchni leśnej.</p> <p>Liczba uczestników: 30.</p> <p>Termin realizacji kursu: kwiecień -czerwiec 2020 r. – 15 uczestników, wrzesień 2020 r. – luty 2021 r. – 15 uczestników</p> <p>Miejsce realizacji kursu: Zajęcia teoretyczne realizowane na terenie Zespołu Szkół Leśnych w Zagnańsku ul. Spacerowa 4, 26-050 Zagnańsk (Zamawiający udostępnia sale wyposażone w sprzęt multimedialny celem przeprowadzenia zajęć teoretycznych) Zajęcia praktyczne: na terenie Zespołu Szkół Leśnych w Zagnańsku oraz na powierzchni leśnej Nadleśnictwa Zagnańsk lub innego podmiotu, bazę szkoleniową organizuje Wykonawca. Wykonawca jest zobowiązany do uzyskania zgody nadleśnictwa lub innego podmiotu na wykorzystanie powierzchni leśnej do prowadzenia zajęć praktycznych.</p> <p>Inne wymogi związane z organizacją kursu spoczywające na Wykonawcy:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> — Zapewnienie kadry dydaktycznej warunkującej wykonanie usługi na wysokim poziomie i zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 18 sierpnia 2017 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2017 poz. 1632), — Wydanie uczestnikom materiałów szkoleniowych: podręcznik z zakresu szkolenia, notatnik, długopis, teczka, — Dodatkowe ubezpieczenie uczestników szkolenia od następstw nieszczęśliwych wypadków, — Przeprowadzenie ankiet ewaluacyjnych, — Wykonanie dokumentacji faktograficznej w ilości nie mniejszej niż 15 zdjęć, — Wydanie uczestnikom zaświadczeń o ukończeniu szkolenia zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 18 sierpnia 2017 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2017 poz. 1632) — Prowadzenie dokumentacji szkoleniowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 18 sierpnia 2017 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2017 poz. 1632), — Przekazanie Zamawiającemu, po zakończeniu kursu dokumentacji z przebiegu jego organizacji – poświadczonej za zgodność z oryginałem oraz kserokopii wydanych zaświadczeń.
<p>Część 6 Kurs specjalistyczne laboratoria IT dla leśnika</p>	<p>1. Kurs specjalistyczne laboratoria dla leśnika składa się z trzech modułów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - szkolenie QGIS dla początkujących skierowane do osób rozpoczynających pracę z programem QGIS /2 dni/, - szkolenie z LMN Leśnej Mapy Numerycznej /1dzień/ - szkolenie dla pracowników Lasów Państwowych, którzy w codziennej pracy mają styczność z Leśną Mapą Numeryczną oraz pracowników zajmujących się przetwarzaniem danych przestrzennych /2 dni/ <p>2. Zakres szkolenia powinien obejmować między innymi :</p> <ul style="list-style-type: none"> - wprowadzenie do tematyki GIS (formaty, źródła danych, organizacja danych; układy współrzędnych i odwzorowania kartograficzne), - zapoznanie z programem QGIS 3.X LTR (okno mapy, właściwości obiektu, tabela atrybutów), - praca z danymi przestrzennymi (WMS, dane: wektorowe, rastrowe, tabelaryczne), - praca z danymi opisowymi - tabela atrybutów (edycja, narzędzie selekcji, podstawowe obliczenia w kalkulatorze pól), - przetwarzanie danych przy użyciu narzędzi geoprocessingu, - wykorzystanie wtyczek QGIS w przetwarzaniu danych, - wizualizacja warstw wektorowych i rastrowych, metody symbolizacji danych na mapie, - tworzenie kompozycji mapowych - przygotowanie projektów z serwera centralnego Lasów Państwowych - lokalnie - praca z mapami dostępnymi w standardzie programu mLas Inżynier m.in. mapy gospodarcza, drzewostanowa, przeglądowa cięć, siedliskowa, p-poż., - wykorzystanie zasobów on-line, wczytywanie danych z serwerów WMS, - zapoznanie z funkcjonalnością modułu notatek oraz wymianą zaleceń, - praca z Listą magazynową - filtrowanie, statystyki, dodawanie i edycja notatek do pozycji magazynowych, - wczytywanie oraz tworzenie własnych zestawów danych m.in. dodawanie multimediów do pomiaru, wstawianie obiektów o zdefiniowanej powierzchni,

- pomiary terenowe - m.in. tryby pomiarowe w aplikacji mLas Inżynier (ciągły, uśredniony), pomiary GNSS i interpretacja ich parametrów, zautomatyzowany pomiar dalmierzem laserowym.
- zaawansowana edycja oraz eksport wykonanych pomiarów.
- wczytywanie danych dostępnych w zasobach serwera centralnego Lasów Państwowych oraz import danych pomierzonych w aplikacji mLas Inżynier,
- dostosowanie wyglądu pozyskanych danych do standardu Leśnej Mapy Numerycznej z użyciem wtyczki mLas Inżynier,
- digitalizacja, tworzenie i edycja danych wektorowych w programie QGIS,
- wizualizacja warstw wektorowych i rastrowych, metody symbolizacji danych na mapie,-
- praca z danymi opisowymi - tabela atrybutów (filtrowanie danych przy użyciu zapytań przestrzennych, podstawowe obliczenia w kalkulatorze pól),
- tworzenie kompozycji mapowych – wydruków oraz wykorzystanie gotowych szablonów np. szkice zrębowe i odnowieniowe.

Ogółem wymiar godzin na kursie nie mniejszy niż 30 godzin, z czego każdy z uczestników odbędzie 4 godziny zajęć praktycznych – praca na powierzchni leśnej.

Liczba uczestników: 52

Termin realizacji kursu: kwiecień 2020 r. – czerwiec 2020 r. - 2 grupy po 13 uczestników, w okresie wrzesień 2020 r.- marzec 2021 r. - 2 grupy po 13 uczestników lub kwiecień 2020 r. – czerwiec 2020 r. - 2 grupy po 12 uczestników, w okresie wrzesień 2020 r.- marzec 2021 r. - 2 grupy po 12 uczestników i 1 grupa nauczycieli – 4 uczestników.

Miejsce realizacji kursu:

Zajęcia teoretyczne realizowane na terenie Zespołu Szkół Leśnych w Zagnańsku ul. Spacerowa 4, 26-050 Zagnańsk (Zamawiający udostępnia sale wyposażone w sprzęt multimedialny celem przeprowadzenia zajęć teoretycznych)

Zajęcia praktyczne: na terenie Zespołu Szkół Leśnych w Zagnańsku oraz na powierzchni leśnej Nadleśnictwa Zagnańsk, bazę szkoleniową organizuje Wykonawca. Wykonawca jest zobowiązany do uzyskania zgody nadleśnictwa na wykorzystanie powierzchni leśnej do prowadzenia zajęć praktycznych.

Inne wymogi związane z organizacją kursu spoczywające na Wykonawcy:

- Zapewnienie kadry dydaktycznej warunkującej wykonanie usługi na wysokim poziomie i zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 18 sierpnia 2017 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2017 poz. 1632),
- Wydanie uczestnikom materiałów szkoleniowych: podręcznik z zakresu szkolenia, notatnik, długopis, teczka,
- Przeprowadzenie ankiet ewaluacyjnych,
- Wykonanie dokumentacji faktograficznej w ilości nie mniejszej niż 15 zdjęć,
- Wydanie uczestnikom zaświadczeń o ukończeniu szkolenia zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 18 sierpnia 2017 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2017 poz. 1632),
- Prowadzenie dokumentacji szkoleniowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 18 sierpnia 2017 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. 2017 poz. 1632),
- Przekazanie Zamawiającemu, po zakończeniu kursu dokumentacji z przebiegu jego organizacji – poświadczonej za zgodność z oryginałem.

