

ZASADY ROZLICZANIA KOSZTÓW DOJAZDU

Zwrot kosztów dojazdu na zajęcia wieczorowe

Przysługuje osobom, które mieszkają i pracują poza Kielcami. Zwracany jest koszt dojazdu na trasie: miejsce pracy do Kielc. Nie zwracany jest koszt przejazdu na terenie miasta (n.p. dojazd z dworca do siedziby szkoły). Podstawą do rozliczenia kosztów przejazdu jest wypełnienie oświadczenia o wykorzystywaniu samochodu prywatnego celem dojazdu na zajęcia wraz z kopią dowodu rejestracyjnego oraz umową użyczenia pojazdu na czas trwania kursu (w przypadku gdy właścicielem pojazdu jest inna osoba). Koszt dojazdu zwracany jest do wysokości kosztów przejazdu transportem zbiorowym – należy dołączyć bilet (lub bilety) lub potwierdzenie od przewoźnika o koszcie przejazdu na danej trasie.

W przypadku rozliczania kosztów przejazdu na podstawie biletów konieczne jest przedłożenie wszystkich biletów potwierdzających przejazd na szkolenia w czasie trwania kursu.

Zwrot kosztów dojazdu przysługuje tylko za dni, na których osoba uczestniczyła w szkoleniu.

Zwrot kosztów dojazdu na zajęcia sobotnio-niedzielne

Przysługuje osobom, które mieszkają poza Kielcami. Zwracany jest koszt dojazdu na trasie: miejsce zamieszkania do Kielc. Nie zwracany jest koszt przejazdu na terenie miasta (n.p. dojazd z dworca do siedziby szkoły). Podstawą do rozliczenia kosztów przejazdu jest wypełnienie oświadczenia o wykorzystywaniu samochodu prywatnego celem dojazdu na zajęcia wraz z kopią dowodu rejestracyjnego oraz umową użyczenia pojazdu na czas trwania kursu (w przypadku gdy właścicielem pojazdu jest inna osoba). Koszt dojazdu zwracany jest do wysokości kosztów przejazdu transportem zbiorowym – należy dołączyć bilet (lub bilety) lub potwierdzenie od przewoźnika o koszcie przejazdu na danej trasie.

W przypadku rozliczania kosztów przejazdu na podstawie biletów konieczne jest przedłożenie wszystkich biletów potwierdzających przejazd na szkolenia w czasie trwania kursu.

Zwrot kosztów dojazdu przysługuje tylko za dni, na których osoba uczestniczyła w szkoleniu.