

1. Aktualne orzeczenie potwierdzające znaczny lub umiarkowany stopień niepełnosprawności wydane z powodu dysfunkcji narządu słuchu (03-L).
2. W przypadku wnioskodawcy z dysfunkcją narządu SŁUCHU: gdy przyczyna orzeczenia jest inna niż 03-L, zaświadczenie lekarskie (specjalista), ubytek słuchu powyżej 70 decybeli (db) w uchu lepszym musi być potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez lekarza specjalistę, wystawionym nie wcześniej niż 120 dni przed złożeniem wniosku, stanowiącym załącznik Nr 1.
3. Zaświadczenie o zatrudnieniu w sytuacji gdy wnioskodawca jest osobą pracującą.
4. Zaświadczenie o pobieraniu nauki w sytuacji gdy wnioskodawca pobiera naukę.
5. Zaświadczenie wystawione przez odpowiednie organy, w sytuacji gdy Wnioskodawca jest osobą poszkodowaną w 2021 lub 2022 roku w wyniku działania żywiołu lub innych zdarzeń losowych.
6. Dokument stanowiącego opiekę prawną nad podopiecznym - w przypadku wniosku dotyczącego osoby niepełnosprawnej, w imieniu której występuje opiekun prawny.
7. Oferta, wstępna specyfikacja/ faktura pro -forma oprzyrządowania wraz z montażem z rozbiem na rodzaje planowanego oprzyrządowania samochodu.
8. Umowa kupna/sprzedaży, lub/i kserokopia dowodu rejestracyjnego samochodu będącego własnością lub współwłasnością wnioskodawcy, umowa użyczenia.
9. Oświadczenie o wysokości przeciętnego dochodu netto, przypadającego na jedną osobę w gospodarstwie domowym wnioskodawcy - zgodnie z załącznikiem Nr 2.
10. Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych przez Realizatora programu oraz PFRON - zgodnie z załącznikiem Nr 3.
11. Oświadczenie wnioskodawcy –zgodnie z załącznikiem Nr 4.
12. Uzasadnienie wniosku - zgodnie z załącznikiem Nr 5.

Informacja dodatkowa – dokumenty dołączasz do wniosku w formie:

1. skanu –w przypadku składania wniosku drogą elektroniczną w systemie SOW,
2. kopii –w przypadku składania wniosku tradycyjnie, z wyjątkiem oświadczeń, które załączasz w oryginale.

Ważne: jednostka udzielająca wsparcia ma możliwość wezwać cię do okazania oryginału dokumentu.