

NOWE WYTYCZNE CERTYFIKACJA IATF 16949

Rules 6

Międzynarodowa organizacja International Automotive Task Force (IATF) opublikowała zasady uznawania i utrzymywania akredytacji IATF w ramach nowej, szóstej edycji. Treść zasad jest skierowana przede wszystkim do jednostek certyfikujących, ale dotyczy również klientów i nakłada na nich nowe wymagania. Poniżej znajduje się przegląd najważniejszych zmian.

Wstępne certyfikaty – etap 1 audytu

Zasady IATF stanowią, że etap 1 audytu dotyczący wstępnych certyfikacji jest podzielony na dwie części. Początkowo sprawdzana jest możliwość zastosowania IATF 16949, struktura certyfikacji i planowany zakres. Następnie przeprowadzany jest audyt na miejscu przy użyciu metody „Gemba” w celu oceny gotowości do certyfikacji.

Jednostka certyfikująca jest zobowiązana do podjęcia decyzji o gotowości do przeprowadzenia etapu 2 audytu lub powtórzenia etapu 1 audytu w ciągu 15 dni kalendarzowych od spotkania zamykającego. Powtórzenie etapu 1 audytu może nastąpić nie wcześniej niż 20 dni kalendarzowych po spotkaniu zamykającym i nie później niż 6 miesięcy od jego zakończenia. Co istotne, powtórna ocena może zostać przeprowadzona wyłącznie przez tego samego audytora. Należy poświęcić przynajmniej jedną godzinę na przegląd otwartych punktów z poprzedniego etapu 1 audytu.

Wstępne certyfikaty – etap 2 audytu

Należy przeprowadzić kompleksowy audyt systemu, wraz z oceną wszystkich wymogów wynikających z IATF 16949 dotyczących ich skutecznego wdrożenia. Etap 2 audytu może nastąpić nie wcześniej niż 20 dni po spotkaniu zamykającym etap 1 audytu i pozytywnej ocenie gotowości przez jednostkę certyfikującą, ale nie później niż 90 dni po jego zakończeniu.

Cykl audytu

Ostatni dzień audytu recertyfikacyjnego musi zostać zakończony nie później niż 3 lata (-3 miesiące / + 0 dni) od ostatniego dnia poprzedniego audytu certyfikacji, recertyfikacji lub transferu. W przypadku audytów nadzoru dopuszczalny okres wydłuża się z -3 miesięcy / +1 miesiąca do - / +3 miesięcy. W przypadku niedotrzymania terminów certyfikacja zostanie cofnięta w ciągu 7 dni kalendarzowych po przekroczeniu maksymalnego dopuszczalnego okresu.



Możliwe skrócenie czasu trwania audytu

Zakłady produkcyjne objęte programem korporacyjnym mogą skrócić czas trwania audytu na miejscu w danej lokalizacji o maksymalnie 15%. Wcześniej, w zależności od zakresu programu korporacyjnego, dopuszczalne było zmniejszenie czasu trwania audytu do 40% na lokalizację. W przypadku uaktualnienia do certyfikacji IATF, dopuszcza się zmniejszenie o maksymalnie 30% w przypadku etapu 2 audytu w stosunku do poprzedniego limitu wynoszącego 50%.

Rozszerzone Zakłady Produkcyjne (EMS)

Obecnie lokalizacje EMS muszą znajdować się w odległości nie większej niż 16 kilometrów (10 mil) od miejsca produkcji lub czas dojazdu od miejsca produkcji do lokalizacji EMS może wynieść nie więcej niż jedną godzinę. W przypadku braku spełnienia tego warunku poprzednie lokalizacje EMS należy traktować jako oddzielne zakłady produkcyjne, co wymaga przeprowadzenia wstępnych certyfikacji dla tych lokalizacji.

Przeniesienie produkcji i/lub działań pomocniczych

W przypadku przeniesienia produkcji i/lub działań pomocniczych do innej lokalizacji należy przeprowadzić wstępny audyt, obejmujący lokalizacje pomocnicze.

Przygotowanie/terminy realizacji audytu

Terminy audytu nadzoru, recertyfikacji i transferu muszą być skoordynowane i potwierdzone przez klienta co najmniej 90 dni kalendarzowych przed terminem realizacji audytu. Jeżeli konieczna jest zmiana potwierdzonego terminu audytu, jednostka certyfikująca zobowiązana jest uwzględnić powody tej zmiany w dokumentacji audytu.

Planowanie audytu

Jednostka certyfikująca zobowiązana jest przeznaczyć przynajmniej pół (0,5) dnia na przygotowanie i zaplanowanie audytu oraz odnotować ten czas osobno w bazie danych IATF. Czas ten nie jest wliczany do czasu audytu. Informacje niezbędne do przygotowania audytu muszą zostać przekazane przez klienta do jednostki certyfikującej co najmniej 30 dni przed pierwszym dniem audytu. W przypadku przekazania informacji w późniejszym terminie jednostka certyfikująca może odroczyć audyt. Niedotrzymanie zaplanowanych terminów audytu może skutkować utratą certyfikacji.

Wymagania dotyczące przekazywania informacji związanych z audytem zostały rozszerzone.

Jeżeli klient, w wyjątkowych przypadkach, nie przedłoży dokumentacji przeglądu zarządzania ze względu

na kwestie poufności co najmniej 30 dni kalendarzowych przed datą rozpoczęcia audytu, plan audytu musi uwzględniać dodatkowy czas wynoszący co najmniej dwie (2) godziny na analizę dokumentacji przeglądu zarządzania na miejscu przed rozpoczęciem spotkania otwierającego.

Jeżeli po stronie klienta, w wyjątkowych przypadkach, występują zastrzeżenia co do poufności, dokumentację przeglądu zarządzania należy przedłożyć co najmniej 30 dni kalendarzowych przed datą rozpoczęcia audytu. W przeciwnym razie jednostka certyfikująca powinna liczyć się z dodatkowym wymogiem czasowym wynoszącym co najmniej dwie godziny na analizę dokumentacji przeglądu zarządzania na miejscu.

Weryfikacja zmian dotyczących informacji o planowaniu audytu oraz przegląd bieżących raportów i/lub kart wyników od klientów nastąpi podczas spotkania otwierającego z kierownictwem wyższego szczebla. Umożliwia to rezygnację z poświęcenia uprzednio wymaganej dodatkowej godziny przed rozpoczęciem audytu.

Podczas spotkania otwierającego zostaną zweryfikowane informacje i zmiany dotyczące danych o wynikach klientów, a także wewnętrzne dane o wynikach, wraz z przeglądem bieżących raportów i weryfikacją klientów. W ten sposób dotychczasowy wymóg poświęcenia dodatkowej godziny przed rozpoczęciem audytu przestaje obowiązywać.

Jednostka certyfikująca i klient są zobowiązani do zaplanowania audytu w taki sposób, aby procesy produkcyjne w branży motoryzacyjnej odbywały się zgodnie

z wymogami w zaplanowanym czasie trwania audytu. Jeżeli wymóg ten nie może zostać spełniony, jednostka certyfikująca jest uprawniona do odroczenia audytu do czasu spełnienia powyższych wymogów. Odroczenie audytu może skutkować utratą certyfikacji.

Zarządzanie odchyleniami

Jednostka certyfikująca zobowiązana jest zwrócić się do klienta o przedstawienie dowodów dotyczących poważnych odchyłeń w ciągu 15 dni kalendarzowych od spotkania zamykającego.

Powyższy termin ulega zatem skróceniu o 5 dni w stosunku do poprzedniego terminu wynoszącego 20 dni. Ponadto w tym czasie należy również opracować i przedłożyć plan systematycznych działań naprawczych. Nowe przepisy nie zmieniają dotychczasowego 60-dniowego terminu. Jeżeli działania naprawcze są nieodpowiednie i nie mogą zostać skutecznie wdrożone, certyfikat musi zostać cofnięty.

Wymagania dotyczące przedstawienia dowodów związanych z zarządzaniem odchyleniami zostały rozszerzone.

Określenie minimalnego czasu trwania czynności weryfikacyjnych w przypadku niezgodności

W przypadku każdego poważnego odchylenia należy przeznaczyć od jednej do trzech godzin na weryfikację podczas audytu specjalnego; w przypadku każdego nieznacznego odchylenia należy przeznaczyć od trzydziestu minut do jednej godziny na weryfikację podczas następnego audytu zwykłego lub specjalnego.



Lokalizacje zdalnego wsparcia (RSL)

Przegląd i dokumentacja oceny planów audytu, sprawozdań, raportów odchyień i ich statusu są wymagane w odniesieniu do wszystkich lokalizacji zdalnego wsparcia, które obsługują audytowaną lokalizację. Dotyczy to również lokalizacji zdalnego wsparcia audytowanych przez inne jednostki certyfikujące. Certyfikaty IATF 16949 mogą wskazywać wyłącznie lokalizacje zdalnego wsparcia, w których skuteczność funkcji wsparcia została zweryfikowana w danej lokalizacji.

Korzystanie z metod audytu zdalnego

Zasadniczo audyty w ramach IATF 16949 muszą być przeprowadzane na miejscu. W wyjątkowych przypadkach można zastosować metodę audytu zdalnego w celu zaangażowania pracowników zdalnych podczas audytu na miejscu. Ponadto metoda audytu zdalnego może być wykorzystana do przeprowadzenia audytu nadzoru w ramach cyklu audytu w niezależnych lokalizacjach zdalnego wsparcia, jeżeli w tych lokalizacjach nie odbywa się obsługa produktów lub materiałów. Drugi audyt nadzoru musi być przeprowadzony jako audyt na miejscu.

Kolejnym wymogiem stosowania metody audytu zdalnego jest zapewnienie, aby stosowana technologia audytu zdalnego była odpowiednia do przeprowadzenia skutecznego i wydajnego audytu. Jednostka certyfikująca jest odpowiedzialna za stosowanie kryteriów audytu zdalnego zgodnie z przepisami.

Nasi eksperci chętnie odpowiedzą na pytania dotyczące zasad IATF i certyfikacji.

Skontaktuj się z nami już dziś!



DEKRA Certification
certyfikat.pl@dekra.com