



Międzynarodowa Agencja Testująca (ITA – ang. International Testing Agency):

Avenue de Rhodanie 40B, 1007 Lausanne, Switzerland

Telefon: +41 (0)21 612 12 12 | Adres e-mail: info@ita.sport | Strona internetowa: www.ita.sport

PRZEWODNIK DLA ORGANIZATORÓW

Kontrola dopingowa na wydarzeniach międzynarodowych UCI (Puchar Świata i pozostałe klasy)

1. Wstęp

Wydarzenia Międzynarodowe UCI podlegają kontroli dopingowej zgodnie z przepisami antydopingowymi UCI. Międzynarodowa Agencja Testująca (ITA – *ang. International Testing Agency*) jest organizacją odpowiedzialną za wdrożenie programu antydopingowego UCI. Lokalny Komitet Organizacyjny (LOC – *ang. Local Organising Committee*) jest zobowiązany do zapewnienia niżej opisanych aspektów związanych z prawidłowym przeprowadzeniem kontroli dopingowej.

2. Personel Pobierający Próbki (SCPs - *ang. Sample Collection Personnels*)

Międzynarodowa Agencja Testująca (ITA) powoła **Personel Pobierający Próbki** składający się z **od 1 do 3 osób**, którego zadaniem będzie przeprowadzenie kontroli dopingowej na imprezie sportowej. Możliwe jest powołanie do zespołu dodatkowych osób w ramach ich szkolenia, wówczas koszty pokrywa ITA.

Zakwaterowanie i transport dla Personelu Pobierającego Próbki:

Koszty związane z zapewnieniem codziennej diety dla członków SCP pokrywa ITA. Jest ona również odpowiedzialna za organizację podróży.

Zakwaterowanie (pokoje hotelowe jednoosobowe ze śniadaniem) i transport podczas imprezy, włączając w to transfer z i na lotnisko, zobowiązany jest opłacić Lokalny Komitet Organizacyjny (LOC).

W związku z tym, dla personelu SCP pracującego na miejscu imprezy, powinien zostać przewidziany dedykowany samochód lub inna możliwość przemieszczania się. Poza tym, w zależności od harmonogramu czasowego wydarzenia, zapewnione powinny zostać także posiłki (obiad i/lub kolacja).

Personel – Opiekunowie

Następujące aspekty powinny być zapewnione:

- Opiekunowie: Opiekunowie są odpowiedzialni za powiadamianie, asystowanie i obserwowanie wybranych zawodników od momentu ich powiadomienia aż do zgłoszenia się do Stacji Kontroli Dopingowej (DCS). Osoby wybrane do pełnienia roli Opiekuna muszą spełniać następujące warunki: być tej samej płci, co zawodnik; być w stanie porozumiewać się ustnie w języku angielskim, mieć ukończone 18 lat, nie mieć przypisanych innych obowiązków poza pełnieniem roli Opiekuna oraz zostać przeszkolonym przez wykwalifikowanego pracownika dokonującego kontroli dopingowej (DCO) przed rozpoczęciem się zawodów (około 1,5 godz. przed startem wyścigu). Jeśli to możliwe, osoby powołane do pełnienia roli Opiekuna nie powinny być zastępowane i powinny pełnić tę funkcję przez cały czas trwania zawodów, aby uniknąć zamieszania i konieczności szkolenia nowych osób. Opiekunami nie mogą być osoby, które mają jakikolwiek konflikt interesów związany z danym sportowcem.
- Asystenci: osoba wyznaczona przez komitet organizacyjny do pomocy członkom Personelu Pobierającego Próbkę przed i w trakcie zawodów.
- Akredytacja: Personel Pobierający Próbkę, włączając w to Opiekunów, musi posiadać odpowiednie akredytacje, aby bez żadnych ograniczeń mieć dostęp do wszystkich stref na terenie wydarzenia, w których mogą przebywać zawodnicy.

3. Wyposażenie do Kontroli Dopingowej

- Zestaw do kontroli dopingowej: pojemniki na mocz, zapieczętowane butelki A i B oraz zestawy do pobierania próbek częściowych – w wystarczającej ilości (1,5 razy więcej niż planowana liczba testów). Aby dowiedzieć się, ile testów jest potrzebnych, oraz którzy producenci dostarczają zestawy do kontroli dopingowej, prosimy o kontakt z ITA.
- Tabliczki kierunkowe: Tabliczki z napisem „Stacja Kontroli Dopingowej” wskazujące kierunek i drogę od linii mety i miejsca ceremonii wręczenia nagród do stacji kontroli dopingowej. Zawodnik musi być w stanie samodzielnie znaleźć drogę do Stacji Kontroli Dopingowej.

4. Stacja Kontroli Dopingowej

Stacja Kontroli Dopingowej powinna być wyposażona w taki sposób, aby ułatwić przeprowadzanie kontroli bez zakłócania programu sportowego; dlatego Stacja powinna znajdować się blisko linii mety (co najwyżej 800 m) i być wyraźnie oznakowana. Konieczne jest poszanowanie **prywatności** zawodników. Lokalny Komitet Organizacyjny zobowiązany jest wyznaczyć osobę do kontroli wejścia do Stacji, której zadaniem będzie pozwalać wchodzić tylko osobom zaangażowanym w kontrole antydopingowe. Powinna być zapewniona możliwość zamknięcia dostępu do Stacji.

Stacja Kontroli Dopingowej powinna być wykorzystywana wyłącznie do celów kontroli dopingu i powinna obejmować trzy odrębne obszary: poczekalnię; strefę przetwarzania (gdzie Personel Pobierający Próbkę, świadek obecny przy pobieraniu próbek oraz zawodnik mogą wypełnić i podpisać niezbędne formularze) oraz toalety do oddawania próbek.

1. Poczekalnia:

- wentylacja lub możliwość otwarcia okien,
- wygodne krzesła / miejsca siedzące (10),
- kosz / pojemnik na odpady,
- zaplombowane i schłodzone napoje (woda mineralna, napoje),
- dla zapewnienia komfortu zawodnikom, poczekalnia musi być ogrzewana (poza porą suchą / letnią) z uwagi na to, że zawodnicy mogą być zobowiązani do przebywania w poczekalni nawet kilka godzin po zakończeniu zawodów,
- telewizor lub monitor (do śledzenia na bieżąco wyścigu i wyników).

2. Toalety (co najmniej dwie):

- wystarczająco duże, aby pomieścić dwie osoby,
- wyposażone w bieżącą wodę, mydło, ręczniki do rąk oraz oświetlenie.

3. Strefa Przetwarzania – pokoje administracyjne (1 lub 2):

- wentylacja lub możliwość otwarcia okien,
- jeden stół i cztery krzesła,
- lodówka - z zamkiem - do utrzymywania odpowiedniej temperatury próbek przed ich transportem,
- torby, taśma klejąca, etykiety adresowe, markery,
- kosz / pojemnik na odpady,
- gniazdko elektryczne,
- dostęp do Internetu (Wi-Fi),
- system komunikacji (radiostacja).

Przykłady Stacji Kontroli Dopingowej są opisane bardziej szczegółowo poniżej.

ITA pozostaje do dyspozycji Lokalnego Komitetu Organizacyjnego, aby omówić dostępne opcje konfiguracji Stacji Kontroli Próbek, zatwierdzając tę najbardziej odpowiednią. Szczególny nacisk zostanie położony na zapewnienie efektywności procesu kontroli antydopingowej oraz pozytywnego doświadczenia dla sportowców. Każdą opcję można dostosować do skali wydarzenia, lokalizacji i harmonogramu zawodów, zapewniając zgodność ze standardami antydopingowymi i priorytetowe traktowanie dobrostanu sportowców.

5. Transport próbek i ich analiza

Lokalny Komitet Organizacyjny odpowiada za koszty analizy próbek przeprowadzonej w laboratorium akredytowanym przez Światową Agencję Antydopingową (WADA – ang. *World Anti Doping Agency*) oraz za koszty transportu próbek do laboratorium.

- **Transport próbek:** Lokalny Komitet Organizacyjny musi przygotować odpowiednią dokumentację do wysyłki (np. etykiety, fakturę celną, dokumenty sankcyjne itp.) z wiarygodną firmą kurierską (np. DHL, FedEx, UPS) i udostępnić je osobie wyznaczonej spośród Personelu Pobierającego Próbki.
 - *Uwaga: Dalsze szczegóły mogą być omówione i zatwierdzone w odpowiednim czasie z ITA.*
- **Nadzór:** osoba wyznaczona spośród Personelu Pobierającego Próbki jest odpowiedzialna za przechowywanie próbek aż do ich przekazania firmie kurierskiej i/lub akredytowanemu laboratorium WADA.
- **Lista laboratoriów akredytowanych przez Światową Agencję Antydopingową – [List of WADA-Accredited Laboratories | World Anti Doping Agency](#)**
- **Adres do faktury za analizę próbek:** zgodnie z artykułem 6.10 Przepisów Antydopingowych UCI, koszty testów przeprowadzanych w trakcie zawodów, zainicjowanych i nadzorowanych przez UCI, ponosi organizator imprezy. W związku z tym prosimy o podanie ITA szczegółowego adresu do faktury, który zostanie przekazany laboratorium.

6. Informacje ogólne:

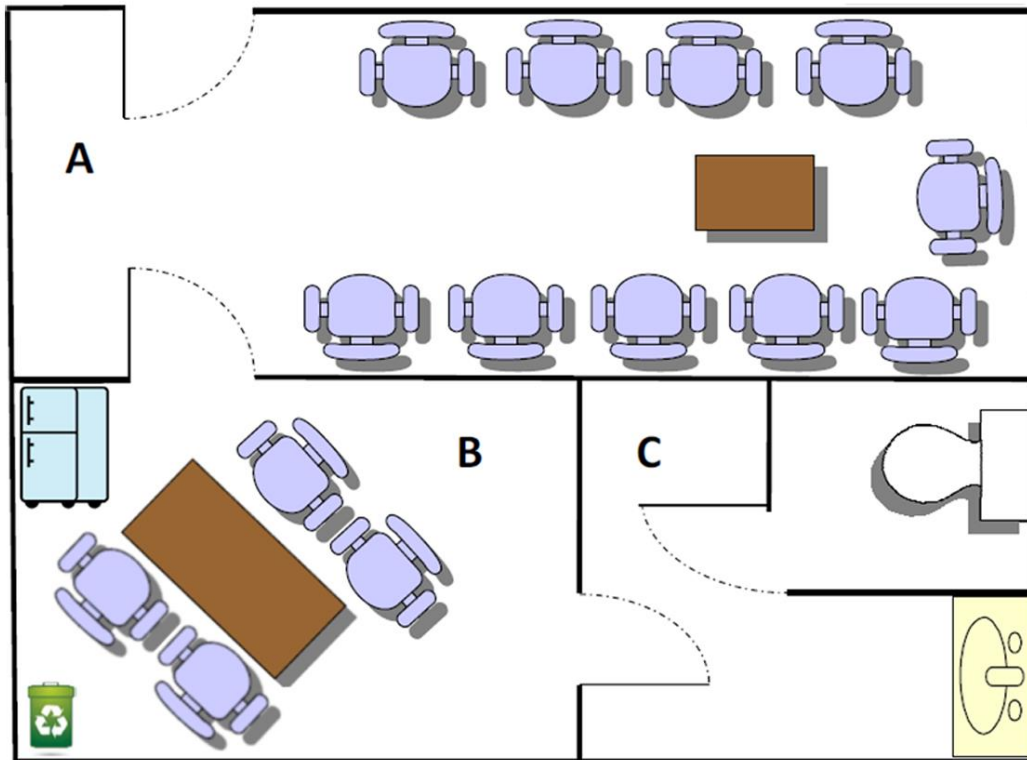
- ITA powiadomi również Federację Narodową Lokalnego Komitetu Organizacyjnego. Jednak to Krajowa Federacja jest odpowiedzialna za wspieranie Lokalnego Komitetu Organizacyjnego w powyższych obowiązkach. Dlatego sugerowany jest kontakt z Federacją Narodową.
- Kontrole będą przeprowadzane zgodnie z Przepisami Antydopingowymi UCI oraz procedurami i instrukcjami ITA.
- Zawodnicy wytyczeni do kontroli zostaną powiadomieni przez Opiekuna i powinni niezwłocznie zgłosić się do Stacji Kontroli Dopingowej, chyba że istnieją uzasadnione powody opóźnienia; powiadomiony zawodnik zawsze powinien pozostawać w zasięgu wzroku opiekuna od momentu pierwszego kontaktu z opiekunem aż do zakończenia procedury pobierania próbki. Jeśli ceremonia wręczenia nagród odbędzie się bezpośrednio po wydarzeniu, zawodnik, który musi udać się na ceremonię wręczenia nagród, zostanie najpierw odprowadzony do miejsca ceremonii, następnie na konferencję prasową, a na końcu do Stacji Kontroli Dopingowej.
- Na Pucharze Świata drużyny uczestniczące są zobowiązane do udostępnienia informacji o miejscu zakwaterowania (w tym numerów pokoi) wszystkich uczestniczących zawodników. Wszelkie zmiany dotyczące zakwaterowania zawodników muszą być niezwłocznie przekazywane do UCI oraz Personelu Pobierającego Próbki ITA.
- ITA skontaktuje się z Lokalnym Komitetem Organizacyjnym z dużym wyprzedzeniem, aby skoordynować wszystkie powyższe wymagania i potwierdzić szczegóły.

Jeśli potrzebują Państwo dodatkowych informacji, prosimy o kontakt:

Międzynarodowa Agencja Testowa (ITA): telefon: +41 21 612 12 12

adres e-mail: cycling.testing@ita.sport

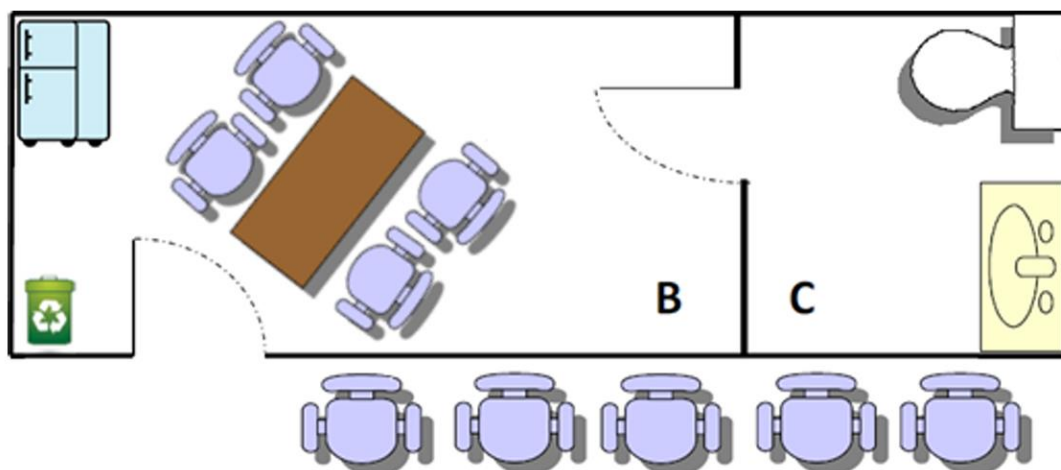
PLAN STACJI KONTROLI DOPINGOWEJ



A: Poczekalnia

B: Strefa przetwarzania*

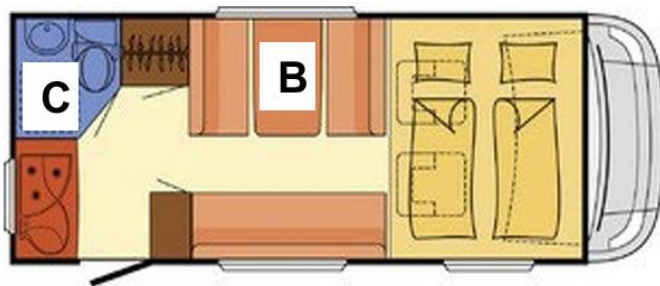
C: Toaleta*



* Gdy Personel Pobierający Próbkę składa się z co najmniej dwóch osób - niezbędne są po dwa pomieszczenia B (strefa przetwarzania) oraz C (toalety)

PLAN STACJI KONTROLI DOPINGOWEJ

Kamper / Van



A: Poczekalnia

B: Strefa przetwarzania*

C: Toaleta*



A

* Gdy Personel Pobierający Próbki składa się z co najmniej dwóch osób - niezbędne są po dwa pomieszczenia B (strefa przetwarzania) oraz C (toalety)

PLAN STACJI KONTROLI DOPINGOWEJ

Pojazd Ciężarowy



A: Poczekalnia

B: Strefa przetwarzania*

C: Toaleta*



A



B

C

** Gdy Personel Pobierający Próbkę składa się z co najmniej dwóch osób - niezbędne są po dwa pomieszczenia B (strefa przetwarzania) oraz C (toalety)*

**LISTA KONTROLNA DLA ORGANIZATORA UCI
KONTROLA DOPINGOWA ITA**

Organizator ma obowiązek zapewnić:	Czy zapewniono? Tak / Nie
1. Dla Personelu Pobierającego Próbkę (SCP)	
• Transport z i na lotnisko lub dworzec kolejowy	
• Pokój hotelowy jednoosobowy ze śniadaniem	
• Niezależny środek transportu podczas wydarzenia	
• - w razie potrzeby, dedykowane samochody	
2. Wysłka próbek do akredytowanego laboratorium WADA	
• Zatrudniono wiarygodną firmę kurierską	
• Przygotowano dokumenty celne lub zezwolenia	
• Uzgodniono informacje uzgodnione z wyznaczonym SCP/ITA	
• Adres do faktur za analizę laboratoryjną udostępniony ITA	
3. Akredytacja	
Wszystkim SCP, w tym opiekunom, przyznano akredytacje umożliwiające dostęp do wszystkich stref obiektu, w których potencjalnie mogą przebywać zawodnicy, bez żadnych ograniczeń	
4. Personel - Dodatkowy personel ds. pobierania próbek	
• Opiekunowie (liczba i płeć potwierdzone przez ITA)	
• Asystent: wyznaczona osoba kontaktowa z LOC	
5. Sprzęt do kontroli dopingowej	
• Zestawy do kontroli dopingu (ilość potwierdzona przez ITA)	
• Tablice kierunkowe „Stacja kontroli dopingu” od linii mety do Stacji Kontroli Dopingowej	

6. Stacja Kontroli Dopingowej	Czy zapewniono? Tak / NIE
• Odpowiednie ustawienie zatwierdzone przez SCP/ITA	
• Prywatność sportowca jest zapewniona	
1. Poczekalnia:	
– wentylacja lub możliwość otwarcia okien	
– wygodne krzesła / miejsca siedzące (10)	
– kosz / pojemnik na odpady	
– zaplombowane i schłodzone napoje (woda mineralna, napoje)	
– ogrzewanie (jeśli jest konieczne)	
– telewizor / monitor (do śledzenia na bieżąco wyścigu i wyników)	
2. Toalety:	
– wystarczająco duże, aby pomieścić dwie osoby	
– wyposażone w bieżącą wodę, mydło, ręczniki do rąk oraz oświetlenie	
3. Strefa przetwarzania – Pomieszczenia Administracyjne (1 lub 2):	
– wentylacja lub możliwość otwarcia okien	
– jeden stół i cztery krzesła (w każdym pomieszczeniu)	
– jedna lodówka do przechowywania próbek – z zamkiem	
– torby, taśma klejąca, etykiety adresowe, markery	
– kosz / pojemnik na odpady	
– gniazdka elektryczne	
– dostęp do Internetu (Wi-Fi)	
– system komunikacji (radiostacje)	