

Požadavky UNIPETROL RPA, s.r.o. na kvalitu a dokumentaci k pracovním oděvům v nehořlavém provedení.

1. Oděv musí splňovat požadovanou odolnost proti hoření a musí být antistatický. Toto musí být specifikováno v **Prohlášení o shodě** v souladu s Nařízením vlády číslo 21/2003 Sb. a **Certifikátu** autorizované osoby v souladu se **Zákonem č.22/1997Sb.**
- 2.a) Materiál tkaniny musí být nehořlavý z hlediska svých fyzikálních a chemických vlastností ( úpravy impregnací a podobně jsou nepřipustné).  
b) Oděv musí být **ANTISTATICKÝ** dle ČSN 33 2030. Z uvedeného důvodu musí tkanina obsahovat minimálně 1 až 1,5% kovového vlákna. Vyhovující je i úprava s uhlíkovými vlákny firmy DuPont.
3. **UNIPETROL RPA, s.r.o.** trvá na předložení těchto dokladů k oděvům v nehořlavém provedení.
  - A) **Prohlášení o shodě výrobce ve smyslu Zákonu č. 22/ 1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a v souladu s Nařízením vlády č. 21/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na osobní ochranné prostředky.**
  - B) **Certifikát příslušné autorizované osoby včetně závěrečné zprávy, která je nedílnou součástí certifikátu.**
  - C) **Protokol o zkouškách provedených akreditovanou zkušebnou.**

**UNIPETROL RPA, s.r.o. se zavazuje, že poskytnuté doklady budou sloužit pouze k jeho potřebě a nepředá je třetí osobě.**

**“Výjimku tvoří nehořlavé oděvy pro profesi elektro - ( elektromontér, údržbář elektro, měření a regulace), zde na základě analýzy rizik nesmí mít oděv antistatické provedení definované v odstavci 2.b - prostřednictvím kovového vlákna, uhlíkové vlákno DuPont je přípustné).“ Minimální gramáž u všech typů oděvů 195g/m2.**

**Používání oděvů v areálu spravovaném UNIPETROL RPA, s.r.o. stanovuje pro externí subjekty S 402.**

**Ing. František HROBSKÝ**

**v Litvínově 5. 1.2009**