



TECHNICKÁ INŠPEKČIA

PRACOVISKO BRATISLAVA
Holekova 3
811 04 Bratislava 1

SLOVENSÁ REPUBLIKA



RASCO, s.r.o.
Račianska 71
832 59 Bratislava

ODBORNÉ A ZÁVÄZNÉ STANOVISKO k prevereniu odbornej spôsobilosti č. 3154/1/2005

Žiadateľ : RASCO, s.r.o., Račianska 71, 832 59 Bratislava

IČO : 35 713 658

Žiadateľ je právnická osoba, čo dokladuje výpisom z obchodného registra Okresného súdu Bratislava I., oddiel Sro, vložka č. 14282/B zo dňa 26.07.2005.

Žiadateľ je právnickou osobou, ktorá začína svoju činnosť v oblasti VTZ.

Žiadateľ listom zo dňa 17.08.2005 požiadal o preverenie odbornej spôsobilosti na vykonávanie činnosti:

- **montáž, oprava a údržba elektrických zariadení v objektoch bez nebezpečenstva výbuchu s napätím do 1000V vrátane bleskozvodov**

Odbornú spôsobilosť v zmysle § 7a, ods. 4, písm. c) zákona č. 330/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov, preveril Pavol Bakai, inšpektor TI, dňa 03.11.2005.

Výsledky preverovania odbornej spôsobilosti:

1. Odborná spôsobilosť pracovníkov

1.1. Zodpovedným pracovníkom za odbornú spôsobilosť je Ing. Jaroslav Škripek. Má kvalifikáciu pre činnosť na el. zariadeniach podľa § 23 vyhl. MPSVR SR č. 718/2002 Z.z. – elektrotechnik na riadenie činnosti, osvedčenie č.: 24/2005 zo dňa 06.05.2005, rozsah A – E2.

1.2. Žiadateľ zamestnáva ďalších odborných pracovníkov:
§ 23, rozsah A – E2 – 2 pracovníci

2. Dokumentácia a doklady

2.1. Zabezpečenie technickej dokumentácie potrebnej k činnosti:

Žiadateľ bude vykonávať činnosť na základe dodanej projektovej dokumentácie.

2.2. Žiadateľ bude vykonávať montáž a rekonštrukcie EZ skupiny „A“ na základe osvedčenej konštrukčnej dokumentácii v zmysle § 5 vyhlášky MPSVR SR č. 718/2002 Z. z.

2.3. Zabezpečenie sprievodnej dokumentácie pre odberateľa:

Po skončení montáže, opravy a údržby bude potvrdzovať súlad skutočného stavu vyhotovenia s projektovou dokumentáciou pracovník na riadenie činnosti (§ 23) alebo elektrotechnik špecialista (§ 24) na dokumentáciu určenú odberateľovi (textom, pečiatkou, dátumom a podpisom).

Návody na používanie, údržbu, opravy, prehliadky a skúšky.

Vyhlásenie o zhode, atesty a certifikáty.

3. Technické zabezpečenie činnosti

3.1. Žiadateľ má k dispozícii potrebnú odbornú a technickú literatúru, platné zákony, vyhlášky, normy a pravidelne zabezpečuje ich aktualizáciu.

3.2. Žiadateľ má k dispozícii minimálne nasledovné prístrojové vybavenie:

UNIMER 07, PU 183, PU 191.

Žiadateľ používa kalibrované meradlá.

Pri požadovanej činnosti žiadateľ používa osvedčené, certifikované alebo schválené elektrické výrobky a predmety.

3.3. Žiadateľ má na zabezpečenie požadovanej činnosti prenajaté, prevádzkové a skladové priestory (kópia nájomnej zmluvy je založená v spise).

3.4. Žiadateľ má pre zabezpečenie požadovanej činnosti k dispozícii el. prenosné náradie, ručné náradie a potrebné OOPP. Za ich bezpečný stav zodpovedá žiadateľ.

4. Zabezpečenie kontrol, skúšok, revízií a pod.

4.1. Zabezpečenie odborných prehliadok a skúšok:

Žiadateľ má zabezpečené vykonávanie kontrol a východiskových odborných prehliadok a odborných skúšok na základe dohody s elektrotechnikom špecialistom – Ing. Ján Bognár – OMEGA, Budatínska 7, Bratislava, číslo oprávnenia: 126 IBA 1998 EZ M,O,S A,B E2.

5. Zabezpečenie organizačných štruktúr, určenie zodpovedností, postupov a procesov pre výrobu a dodávku, potrebné na zaistenie bezpečnosti technických zariadení

5.1. Žiadateľ má vypracovaný systém zabezpečenia organizačných štruktúr, má určené zodpovednosti, postupy a procesy pre výrobu a dodávku, potrebné na zaistenie bezpečnosti technických zariadení, ktorý dokladoval pri preverovaní dokumentáciou.

5.2. Dokumentácia pozostáva z príručky kvality, z popisu systému, interných smerníc a interných technologických postupov, kontrolných a skúšobných plánov.

5.3. V dokumentácii sú rozpracované organizačné štruktúry, kompetencie a zodpovednosti pracovníkov.

5.4. Interné smernice, technologické postupy, kontrolné a skúšobné plány pre výrobu a dodávku riešia postupy a popisujú procesy potrebné na zaistenie bezpečnosti technických zariadení.

Na základe výsledkov preverenia odbornej spôsobilosti, v zmysle § 7a, ods. 4, písm. a) zákona č. 330/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov a v zmysle § 4, ods. 2 vyhlášky MPSVR SR č. 718/2002 Z. z. podávame toto

odborné a záväzné stanovisko :

Organizácia spĺňa predpísané bezpečnostnotechnické požiadavky na:

- **montáž, oprava a údržba elektrických zariadení v objektoch bez nebezpečenstva výbuchu s napätím do 1000V vrátane bleskozvodov**

Pri výkone týchto činností je potrebné dodržiavať podmienky uvedené v tomto OZS.

Na základe týchto skutočností odporúčame IP v Bratislave vydať žiadateľovi príslušné oprávnenie v zmysle § 6 ods. 3 písm. d) zákona č. 95/2000 Z. z.

Návrh evidenčného čísla oprávnenia:

... / IBA / 2005 / EZ – M,O,U A – E2


Odporúčaná doba platnosti oprávnenia je do 03.11.2010.

Žiadateľ Ing. Jaroslav Škripek bol oboznámený s údajmi v OZS a s ďalším postupom.

V Bratislave dňa: 08.11.2005



za TI pracovisko Bratislava


Ing. Pavel KOPČA
vedúci pracoviska

Vybavuje: p. Bakai

Rozdeľovník: 1 x - žiadateľ
1 x - IP
1 x - TI