Ausstattungsrichtlinie für Streckensicherungs-Fahrzeuge Elektro 2021

Stand 01.12.2020

Um die Sicherheit aller beteiligter Personen beim Einsatz neuer Antriebskonzepte im Motorsport zu gewährleiten und die gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen, führt der DMSB eine Zusatzbefugnis "alternative Antriebe" für die Arbeit bei Veranstaltungen mit alternativen Antriebstechnologien ein. Die Zusatzbefugnis ergänzt die bestehende Sportwartlizenz.

Wenn Fahrzeuge mit Elektroantrieb (z.B. DMSB Gruppe G-Elektro oder andere vergleichbare Klassen/Serien) zugelassen sind, hat der Veranstalter mindestens ein Fahrzeug mit HV-geschultem Personal einzusetzen. (vgl. DMSB Berg- und Rallye-Reglement).

Personelle Besatzung:

Min. 2 Personen, davon mindestens ein Sportwart mit Zusatzbefugnis Stufe Orange und ein Sportwart mit Zusatzbefugnis Stufe Gelb.

Stufe Gelb – Elektrotechnisch unterwiesene Person für nichtelektrotechnische Arbeiten Stufe Orange – Elektrotechnische Arbeiten in spannungsfreiem Zustand

Ausstattung des Fahrzeugs:

Die Fahrzeuge müssen geeignet sein, die kompletten, vollständig aufgebauten Renn- oder Rallyestrecken zügig zu befahren, Allradantrieb ist empfohlen. Zusätzlich ist auf genügend Bodenfreiheit zu achten, sodass auch unbefestigte Wege als Rettungswege genutzt werden können. Auf geeignetes Reifenprofil ist zu achten. Das Fahrzeug ist mit einer gelben Rundumleuchte zu kennzeichnen und hat eine Kommunikationseinheit mitzuführen. Das gesamte, im Fahrzeug mitgeführte Equipment ist so zu sichern und zu verlasten, dass davon keine Gefahr für die Besatzung ausgeht:

- 4x 6kg AFFF Feuerlöscher
- 6x 600ml AFFF Löschdosen
- Rettungsmesser PRT-8
- Besen
- Rettungsaxt
- Megaflash
- 2x Abschleppseil
- Rundschlinge
- Spanngurte
- Plane
- Schutzhandschuhe Klasse 0 gem. EN60903 und EN61482-1*
- rutschfeste Unterhandschuhe und Überhandschuhe aus Leder*
- Feuerhemmende Kleidung*
- Gesichtsschutzschild gem. EN61482-1*
- Sicherheitsschuhe (min. S1)*
- CO2-Feuerlöscher (gegen Lichtbogen)
- ggf. Atemschutz gegen toxische Gase (mind. 3M-Maske)
- 2-Phasen-Spannungsprüfer (min. CAT IV)
- HV Rettungshaken/ -stange
- HV Isolierende EPDM-Abdecktücher (DIN/EN IEC 61112)
- Seitenschneider gem. EN/IEC60900:2004 (bis 1kV)

^{*} Anzahl muss min. der personellen Besatzung entsprechen