



Wie zorgt er op zondag voor.... de veiligheid op de sportaccommodatie?

Stel een installatieverantwoordelijke aan!

Sporten is voor de meesten van ons, naast onze dagelijkse baan of het volgen van onderwijs, een aangename manier om de nodige lichaamsbeweging met het aangename van het clubleven te verenigen. Maar wie is verantwoordelijk voor de veiligheid van de sportaccommodatie of voor de voorzieningen op het veld.

Auteur: Eric Vos

Bij het sporten vragen we ons niet af wie er verantwoordelijk is voor de veiligheid van de sportaccommodatie of de voorzieningen op het sportveld. De gemeente wordt gebeld wanneer er een storing is, de vereniging koopt een nieuwe televisie voor in de kantine of enkele vrijwilligers zorgen dat de buitenverlichting weer gemaakt wordt. Maar wat gebeurt er als er ongelukken gebeuren? Bijvoorbeeld, een sportveldmast valt om, of een schijnwerper komt naar beneden en raakt een of meerdere spelers of supporters? Wie is er dan verantwoordelijk? Wie had het moeten voorkomen en had het voorkomen kunnen worden? We belanden dan in de, voor de meesten, duistere wereld van eigendom en regelgeving. Dit is de tak van sport, waar we niet op zitten te wachten, maar waar we helaas niet omheen kunnen.

Wie is verantwoordelijk

Zo gaat elke aanwezige sporter en supporter

'Er is iemand met elektrotechnische kennis nodig die de risico's kan overzien en maatregelen kan nemen'

er op het sportterrein vanuit dat de technische installaties veilig zijn op het terrein. Maar ook dat de elektrische installaties voldoen aan de veiligheidseisen, waardoor het gebruik van de elektrische installaties veilig is. Of dat leunen tegen de lichtmasten zonder gevaar kan. Maar is dat altijd wel zo vanzelfsprekend? We weten echter niet of onze vrijwilligers werken volgens de hiervoor geldende (veiligheids)voorschriften. Zolang er niets mis gaat, heeft dit géén consequenties, maar wie is er verantwoordelijk als er wel iets gebeurt?

De IV-er: 'installatieverantwoordelijke'

Voor elke elektrotechnische installatie is de eigenaar wettelijk verantwoordelijk en dient hij of zij de veiligheid te kunnen garanderen. Onderhoud aan en bediening van de installatie dient altijd veilig te kunnen gebeuren. Maar kan de eigenaar van de elektrotechnische installatie de elektrische risico's wel goed inschatten? Zolang er niets geregeld is, is dit de hoogste functionaris binnen de organisatie die eigenaar is van de accommodatie. Hij of zij is persoonlijk aansprakelijk indien er elektrotechnisch een onveilige situatie ontstaat op het veld, in de kantine of in de kleedkamers. Daarom is het zaak om iemand - het liefste met elektrotechnische kennis - aan te stellen, die de risico's kan overzien en de benodigde maatregelen neemt om de installaties veilig te houden, en stel deze persoon aan als de installatieverantwoordelijke (ofwel de IV-er). Er dient één Installatieverantwoordelijke aangesteld te worden voor de gehele accommodatie.

Inspectie, periodiek onderhoud en rapporten

De IV-er heeft de verantwoordelijkheid om te garanderen dat de elektrische installaties op het (sport)terrein veilig zijn en blijven. Om de veiligheid te kunnen blijven garanderen is er periodiek onderhoud en inspectie nodig. De inspectiefrequentie en de omvang van de inspectie dienen bepaald te worden door de IV-er. Daarnaast heeft de IV-er de bevoegdheid om in te grijpen, wanneer deze veiligheid niet meer gegarandeerd kan worden. Zo dienen alle elektrotechnische installaties bij aanleg, renovatie of uitbreiding te voldoen aan de NEN1010 'Veiligheidsbepalingen voor laagspanningsinstallaties' en dient de gehele elektrotechnische installatie altijd te voldoen aan de NEN3140 'Bedrijfsvoering van elektrische installaties – laagspanning'.

Er moeten altijd actuele revisietekeningen aanwezig zijn en er dient bij elke wijziging in de installatie altijd een NEN1010-opleveringsrapport aanwezig te zijn, waaruit blijkt dat de installatie veilig is aangelegd en is opgeleverd.

De gemeente is vaak eigenaar van een sportcomplex dat bestaat uit sportvelden, een accommodatie met kleedkamers en kantine. De vereniging exploiteert het gehele complex onder haar beheer.

IV-veiligheidshandboeken

Momenteel is er vanuit ons bedrijf 'Ingenieursbureau Infra-lux bv' veel aandacht voor de elektrische veiligheid in de openbare ruimte en werken we met man en macht aan de IV-veiligheidshandboeken voor de openbare ruimte voor meerdere klanten. De problematiek is dezelfde! Ook wij kunnen u bijstaan om de (elektrische) risico's te beperken en de 'spelregels' voor de veiligheid van de sport op te stellen. Sport is te leuk, om onnodige risico's te lopen!



Eric Vos, Infra-Lux



Stuur of twitter dit artikel door!

Scan of ga naar:

<http://www.fieldmanager.nl/artikel.asp?id=17-4323>