



DEFENSIE

Bn HK Def St-KKE
MTE Evere

Datum: Zie handtekening
MITS: 18-50075044
Pagina('s): 1 (+ 2 Bijl)
Arch : D 05
Archieflijn 677

Aan Comd TSS-Infra Plateau Evere
S4 Bn HK DefSt KKE

Onderwerp: Thematische conformiteitsaudit bovengrondse hydranten KKE

Ref: 1. KB van 07 December 2016 basisnormen voor preventie brand gebouwen
2. ARAB Art 52.11 – Norm S21-019

1. Synthese: verslag, conformiteitsaudit hydranten, Jul 2018
2. Gedurende de maand Jul 2018 werd er een thematische conformiteitsaudit uitgevoerd op alle bovengrondse hydranten van KKE.
3. Gelieve in Bijl A het verslag van deze conformiteitsaudit te willen vinden.
4. Er wordt gevraagd een zo goed mogelijk gevolg te geven aan de opmerkingen uit het verslag.
5. De antwoorden / genomen acties kunnen kort vermeld worden in de tabellen van Bijl B.
6. Lijst van de bijlagen

Bijlage A : Auditverslag



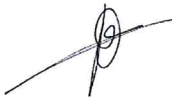
180727_Bijl
A_Thematische confo

Bijlage B : Inventarisatiefiche bovengrondse hydranten KKE



180727_Bijl
B_Inventarisatiefiche

31/07/2018

X 

Signed by: Etienne Desfossés (Signature)
Desfossés Etienne
Majoor
Commandant

Info: Fac Mgt, SLPPT 08.

Correspondent: Marino di FEBBO, Lic
Kapitein-commandant
Tel: 9-6321-17925 of 02/44.17925

E-Mail : Marino.DiFebbo@mil.be



Bataljon Hoofdkwartier Defensiestaf
kwartier Koningin Elisabeth
Eversestraat, 1
1140 EVERE
BELGIE

.be

MTE EVERE

1. INFORMATIE

ONDERWERP	Thematische conformiteitsaudit bovengrondse hydranten KKE- 2018
Eenheid	Bn HK Def St KKE
Blokken	Blok 1,2,4,5,6,7,11,13,14,15,17,18,19,20,22,24,25 en 26
Datum	Jul 18

2. VERTEGENWOORDIGERS

Hiërarchische lijn	1 SGT MAJ OPDORP
---------------------------	------------------

3. ALGEMEEN

- a. Hydranten werden nagekeken in de nabijheid van volgende blokken:
Blok 1,2,4A,4C,4D,5,6,7B,11,11A,13,14,14C,15,17,18,19,20,22,24,25 en 26
- b. De non-conformiteiten dienen binnen een redelijke termijn, volgens ernst, op een gecoördineerde wijze opgelost te worden.
- c. De opmerkingen en non-conformiteiten aangaande de geauditeerde hydranten hebben betrekking op de uitvoering van het contract 14IA414, toegewezen aan SOMATI. De belangrijkste non-conformiteiten gaan over het vervangen van onderdelen, het uitvoeren van druktesten en openstaande WO's op de hydranten.

4. OPMERKINGEN

Zie Bijl B

5. BESLUIT

- a. Alle vastgestelde non-conformiteiten werden veroorzaakt door het niet uitvoeren van de bepalingen weergegeven in het contract 14IA414. Tot op heden werden nog geen druktesten uitgevoerd. Het contract bepaalt dat de firma SOMATIE per bovengrondse hydrant om de VIJF jaar één druktest dient uit te voeren.
- b. Voor de overige 4 jaar dient jaarlijks een keuring uitgevoerd te worden door een 'bevoegd persoon'. De aanvraag voor de opleiding is lopende.
- c. In 2017 werden zowel visuele controles van de hydranten uitgevoerd als de hydranten getest op hun goede werking.
- d. Na de controle werden de blindkoppelstukken DSP 45 en DSP 70 op alle hydranten vervangen.
- e. Ik verwacht feedback op de situatie in Bijl B NLT 01 Nov 18.

KKE BLOK	Inventariserende bovengrensis hydranten KKE										SOMATI		Wettelijke termijn	Opmmerkingen	Genomen acties
	ASSET BLOK	ASSET Hydrant	Norm	Bevoegd persoon Dat/Keuring	Status	Jaarlijks	Druktest	Status Druktest	Status Druktest	Wettelijke termijn	Opmmerkingen				
1	21006C-1	FH21006CP001	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
	21006C-1	FH21006CP002	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
	21006C-1	FH21006CP003	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
	21006C-1	FH21006CP004	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
4A	21006C-4A	FH21006CP005	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
	21006C-4A	FH21006CP008	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
4C	21006C-4C	FH21006CP006	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
	21006C-4C	FH21006CP009	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
4D	21006C-4D	FH21006CP007	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
	21006C-4D	FH21006CP010	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
8	21006C-8	FH21006CP012	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
	21006C-8	FH21006CP017	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
5	21006C-5	FH21006CP013	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
6A	21006C-6A	FH21006CP016	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
6D	21006C-6D	FH21006CP014	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
7B	21006C-7B	FH21006CP018	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
11A	21006C-11A	FH21006CP019	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
11	21006C-11	FH21006CP020	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
13	21006C-13	FH21006CP021	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
	21006C-13	FH21006CP022	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
	21006C-13	FH21006CP023	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
14C	21006C-14C	FH21006CP015	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
17	21006C-17	FH21006CP034	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
	21006C-17	FH21006CP033	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
19	21006C-19	FH21006CP035	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
20	21006C-20	FH21006CP036	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
18	21006C-18	FH21006CP032	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
22	21006C-22	FH21006CP030	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
24	21006C-24	FH21006CP029	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
	21006C-24	FH21006CP037	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
25	21006C-25	FH21006CP031	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
26	21006C-26	FH21006CP027	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
	21006C-26	FH21006CP028	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
15	21006C-15	FH21006CP024	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
14	21006C-14	FH21006CP025	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				
	21006C-14	FH21006CP026	S21-019	30/11/2017		30/11/2018			5-jaarlijks	WO 47670913	schilderen hydrant				