

VISPĀRĪGIE DATI

"UAS" MARKAS RASĒJUMU SARAKSTS

1. Montāžas darbi jāveic saskaņā ar LVS ČEN/VS 54-14 „Ugunsdrošības signalizācijas un ugunsgrēka trauksmes sistēmas”.
2. Uzskaites un kontroles ierīces jāuzstāda jāizstrādā.
3. Signalizācijas vadu un kabeļu instalāciju veikt, ievērojot tādu tehniskās prasības un ieteikumus.
4. Ugunsdzēsības dūmu un siltuma signāldrošības pabeidzot jānodrošina.
5. Signalizācijas ierīču, signāldrošību un aparatūras montāžu un elektroinstalāciju veikt saskaņā ar tehniskajiem prasībām un pabeidzot jānodrošina.
6. Signalizācijas kontroles ierīču elektroinstalācija jāpabeidz caur dažādu prasības prasību sarakstu.
7. Signalizācijas vadu un kabeļu servisa darbi un aizsardzības jāizstrādā ar ieteikumiem, prasībām vai speciālu prasību prasībām.
8. Ugunsgrēka dūmu signāldrošības (ZNS4-7) uzstādīt, ievērojot šādas maksimālās attārces:
no signāldrošības līdz stāvam - 5,25 m - tālāk ar augstumu līdz 11m;
starp signāldrošībām - 10,5 m - tālāk ar augstumu līdz 11 m;
9. Ugunsgrēka siltuma signāldrošības (ZNS4-5 klase 1) uzstādīt, ievērojot šādas maksimālās attārces:
no signāldrošības līdz stāvam - 3,5 m - tālāk ar augstumu līdz 8 m;
starp signāldrošībām - 7,0 m - tālāk ar augstumu līdz 8 m;
10. Pabeidz un ugunsgrēka rokas signāldrošības uzstādīt 1,2-1,6 m augstumā no grīdas līmeņa.
11. Izstrādāt ugunsgrēka rokas uzstādīt 2,2 m augstumā no grīdas līmeņa.
12. Signalizācijas vadu un kabeļus, kas atrodas zemāk par 2,2 m no grīdas līmeņa aizsargāt ar kabeļkanāliem vai vītņplāksnēm caurumiem prasībām.
13. Saskaņā ar MK noteikumiem Nr. 82 p.125 - Objektos, kurus aizsargā vai nepieciešams vairāk par 10 ugunsdzēsības detektoru zonām, uzstādīt uzdevumus un kontroles paneli, kas signālu par ugunsgrēku sūtīt no citiem trauksmes signāliem, kā arī nodrošināt tehnoloģiskā procesa, elektroinstalāciju vai citu iekārtu (ja šādi ugunsdzēsības sistēmu) vadību.

Piezīmes: Atbilstīgi, kas norādīti punktos 8 un 9 tika noteikti saņemti ar LVS ČEN/VS 54-14 prasībām uzstādīt:

1. Siltuma detektori - ne augstāk par 8 m, ar darbības rādītājiem kerobozojumiem 5 m
2. Dūmu detektori - ne augstāk par 11 m, ar darbības rādītājiem kerobozojumiem 7,5 m

Izstrādāt norematīvu akti un dokumenti:

1. LVS ČEN/VS 54-14:2005 „Ugunsgrēka uzskaites un ugunsgrēka signalizācijas sistēmas”,
2. LBN 201-07 „Būvju ugunsdrošība”,
3. Ministru kabineta noteikumi Nr.82 - "Ugunsdrošības noteikumi"

N.P.K.	LAPAS NOSAUKUMS	MARKA
1	VISPĀRĪGIE DATI	UAS-1
2	SERTIFIKĀTS Nr.72-M-26/10	UAS-2
3	PASKAIDROJUMA RAKSTS	UAS-3
4	PIENĒMTE APZĪMĒJUMI	UAS-4
5	STRUKTŪRSHEMA	UAS-5
6	PAGRABSTĀVA UGUNSDROŠĪBAS SIGNALIZĀCIJAS TĪKLU PLĀNS	UAS-6
7	1. STĀVA UGUNSDROŠĪBAS SIGNALIZĀCIJAS TĪKLU PLĀNS	UAS-7
8	2. STĀVA UGUNSDROŠĪBAS SIGNALIZĀCIJAS TĪKLU PLĀNS	UAS-8
9	3. STĀVA UGUNSDROŠĪBAS SIGNALIZĀCIJAS TĪKLU PLĀNS	UAS-9
10	TEHNISKĀ STĀVA UGUNSDROŠĪBAS SIGNALIZĀCIJAS TĪKLU PLĀNS	UAS-10
11	IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA	UAS-11

Šī būvprojekta UAS daļa
redzējumi atbilst Latvijas tehniskajiem,
kā arī citu normatīvo aktu prasībām.

Būvprojekta daļas
veidniejs
Aleksandrs Mičkovičs
(Vārds un uzvārds)
72-M-26/10
(sertifikāta Nr.)

(datums) _____ (paraksts) _____

Šī būvprojekta UAS daļa
redzējumi atbilst Latvijas tehniskajiem,
kā arī citu normatīvo aktu prasībām.

Būvprojekta veidniejs
Izolda Būka
(Vārds un uzvārds)
10-0676
(sertifikāta Nr.)

(datums) _____ (paraksts) _____

ARHITEKTU BIROJS REM PRO		Pasūtītājs: Daugavpils Celtnieku profesionālā vidusskola		Pasūtījuma Nr. REM_3410	
LR Uzņēmuma reģ.Nr. 41803041804 Būvkomersanta reģ.Nr. 4827-R Raņa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija tāl./fac. 65421398, e-mail: rem@rem.lv		Nosaukums: Mācību aprīkojuma modernizācija un infrastruktūras uzlabošana profesionālās izglītības programmu īstenošanai Jātnieku iela 87, Daugavpils		Adrese: Jātnieku iela 87, Daugavpils	
AMATA NOSAUKUMS	VĀRDS, UZVĀRDS	PĀRBAUTS	DATA	VISPĀRĪGIE DATI	
				ARHIVA REĢISTRĀCIJAS NR.	RĀSĒJUMA MĀRKA
Būvproj. daļa, vad.	A.Mičkovičs		02.2011	STADIJA	MĒROGS
Izstrādāja	A.Mičkovičs		02.2011	UAS-1	TP
					1
					11