

**ĢENERĀLAIS BŪVPROJEKTA
IZSTRĀDĀTĀJS**

JDprojekts

Arhitektūra un projektēšana

vienotais Reģ. Nr. 40203036229

Būvkomersanta Reģ.Nr. 13648

BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS



vienotais Reģ. Nr. 40003742657

Būvkomersanta Reģ.Nr. 1967-R

PASŪTĪTĀJS:

Valkas novada dome

VRN 90009114839

Adrese: Semināra iela 9, Valka, Valkas novads

PASŪTĪJUMA Nr.:

VND/4-22/17/258

BŪVOBJEKTA NOSAUKUMS:

Valkas Jāņa Cimzes ģimnāzijas

**□usekļa ielas korpuss,
multifunkcionālas mācību vides
izveide**

SĒJUMA Nr.:

1.2

KĀRTAS:

I

PROJEKTA MARKA:

UAS

STADIJA:

APLIECINĀJUMA KARTE

Izstrādātājs:

Igors Kučerjavijs

SIA "IxCom" valdes priekšsēdētājs:

(Paraksts)

(Datums)

Z.V.

Būvprojekta vadītājs:

Arvīds Račinskis

Sert. Nr. 10-1210

(Paraksts)

(Datums)

Būvprojekta atbildīgais speciālists:

Svetlana Komarova

Sert. Nr. 3-00384

(Paraksts)

(Datums)

APLIECINĀJUMA KARTES SASTĀVS Ausekļa ielā

Kārta	SĒJUMA NR.	PROJEKTA DAĻA	MARKA	SADAĻAS NOSAUKUMS
I	1.1	Arhitektūras daļa	AR	Arhitektūras risinājumi
		Darba organizācijas plāns	DOP	Darbu organizēšanas projekts
	1.2	Inženierrisinājumu daļa	EL	Elektroapgāde
			ESS	Elektronisko sakaru sistēmas.
			UAS	Ugunsdzēsības automātikas sistēmas. Automātiskās ugunsdzēsības signalizācijas sistēma.
	1.3	Inženierrisinājumu daļa	AVK	Apkure, ventilācija, gaisa kondicionēšana
			ŪK	Ūdensapgāde un kanalizācija iekšējie tīkli
	1.4	Iekārtu, konstrukciju un būvizstrādājumu kopsavilkums	IS-1	Mēbeles
	1.5	Iekārtu, konstrukciju un būvizstrādājumu kopsavilkums	IS-2	Iekārtas
	1.6	Ekonomikas daļa	BA	Būvdarbu apjomu saraksts
			T	Izmaksu aprēķins
II (pacēlāji)	2.1	Arhitektūras daļa		Arhitektūras risinājumi
	2.2	Inženierrisinājumu daļa	EL	Elektroapgāde
	2.3	Ekonomikas daļa	BA	Būvdarbu apjomu saraksts
			T	Izmaksu aprēķins

Satura rādītājs

Nr.p.k.	Nosaukums	Rasējuma apzīmējums	Lpp.
1	Titullapa		1
2	Apliecinājuma kartes sastāvs		2
3	Satura rādītājs		3
4	SIA "IxCom" reģistrācijas apliecības kopija		4
5	SIA "IxCom" būvkomersanta reģistrācijas apliecības kopijas		5
6	Sertifikāta Nr. 3-00384		6
7	Skaidrojošais apraksts		7-9
8	Vispārīgie rādītāji	UAS-1	10
9	UAS sistēmas demontāžas plāns	UAS-2	11
10	Rekonstrukciju telpu plāns ar iekārtu izvietojumu	UAS-3	12
11	Struktūrshēma	UAS-4	13
12	Ugunsgrēka signalizācijas slēgumu shēmas	UAS-5	14
13	Materiālu specifikācija		15
14	Pielikums: Profesionālas civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas polises kopija		16-24

Automātiskās ugunsdzēsības signalizācijas sistēma

MARKA:UAS
SĒJUMS: 1.2



LATVIJAS REPUBLIKAS UZŅĒMUMU REĢISTRS

KOMERSANTA REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBA

Nosaukums:

SIA "IxCom"

Veids: Sabiedrība ar ierobežotu atbildību

Vienotais reģistrācijas numurs: 40003742657

Reģistrācijas datums komercreģistrā: 09.05.2005

Reģistrācijas vieta: Rīgā

Apliecības izdošanas datums: 12.07.2006

Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrs

Valsts notārs



Ļebedeva Marija

K 033660

Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrs, Pērses iela 2, Rīga, LV-1011, Latvija
e-pasts: riga@ur.gov.lv, internets: <http://www.ur.gov.lv>

Tālr. 7031703,



LATVIJAS REPUBLIKAS EKONOMIKAS MINISTRIJA

Brīvības ielā 55, Rīgā, LV-1519 ♦ Tālrunis 371-7013101 ♦ Fakss 371-7280882 ♦ E-pasts: pasts@em.gov.lv

R ī g ā

BŪVKOMERSANTA REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBA

izsniegta
sabiedrībai ar ierobežotu atbildību

IxCom

vienotais reģistrācijas numurs: 40003742657

Saskaņā ar Ministru kabineta 2005. gada 28.jūnija noteikumiem Nr.453 "Būvkomersantu reģistrācijas noteikumi", komersants reģistrēts Būvkomersantu reģistrā 2006.gada 22.martā (lēmums Nr. 2022), komersants pārreģistrēts 2007.gada 15.martā (lēmums Nr. 5288) sakarā ar komersanta nosaukuma maiņu

Būvkomersanta reģistrācijas Nr. 1967-R

Ikgadējais informācijas atjaunošanas datums: 22.marts

Atbildīgā amatpersona -
Būvniecības departamenta direktora vietniece

S.Liepa





**LATVIJAS ELEKTROENERGĒTIKU
UN ENERGOBŪVNIĒKU ASOCIĀCIJAS
SPECIALIZĒTAIS SERTIFIKĀCIJAS CENTRS**

ŠMERĻA IELA 1, RĪGA, LV-1006

LA AK-S3-236

SERTIFIKĀTS

Svetlana Komarova

(pers.kods 230377 - 10922)

Sertifikāts apliecina, ka tā saņēmējs saskaņā ar *Latvijas Elektroenerģētiķu un Energobūvnieku asociācijas Specializētā Sertifikācijas centra* nolikumu par sertifikātu izsniegšanas kārtību, kas apstiprināts 02.02.2015. un 02.02.2015. apstiprinātajām kvalifikācijas prasībām ir kompetents veikt darbus šādās jomās:

Elektroietaišu projektēšana.

- 1 Ugunsdzēsības un apsardzes signalizācija (izziņošana) līdz 1 kV

Sertifikāta Nr. 3-00384

Sertifikāta izsniegšanas datums:
Sertifikāta derīguma termiņš:
LEEAA Spec. SC lēmums:

2016.gada 15.februāris
beztermiņa
Nr. 16. 26.01.2016.



LEEAA Specializētā Sertifikācijas centra vad.

I. Straume

Valkas Jāņa Cimzes ģimnāzijas Ausekļa ielas korpuss, multifunkcionālas mācību
vides izveide
Ugunsdzēsības automātikas sistēmas.
Automātiskās ugunsdzēsības signalizācijas sistēma.

SKAIDROJOŠAIS APRAKSTS.

1. Kopēja daļa

Ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas projekts izstrādāts atbilstoši LR spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem

- LVS CEN/TS 54-14 "Eiropas standarts. Ugunsgrēka atklāšanas un ugunsgrēka signalizācijas sistēmas - 14. daļa. Norādījumi plānošanai, projektēšanai, montāžai, nodošanai ekspluatācijā, lietošanai un ekspluatācijai";
- LBN 201-15 "Būvju ugunsdrošība";
- Ministru kabineta noteikumi Nr.238 "Ugunsdrošības noteikumi"
- MK noteikumiem Nr.500 "Vispārīgie būvnoteikumi";
- MK noteikumiem Nr.501 "Elektronisko sakaru tīklu ierīkošanas, būvniecības un uzraudzības kārtība";
- MK noteikumiem Nr.328 (LBN262–15) "Elektronisko sakaru tīkli";
- MK noteikumi Nr.281 (LBN 202-15) "Būvprojekta saturs un noformēšana"

2. Projekta tehniskie risinājumi.

Projektā ir paredzēta konvencionālo detektoru UAS sistēmas "BENTEL SECURITY J424" paplašināšana ar signalizācijas devējiem ēkas rekonstrukciju telpās 2.stāvā. Telpu rekonstrukciju gaitā esošus devējus un kabeļus demontēt.

Pie paneļa pieslēdzās konvencionālie signāldevēji:

- Dūmu detektori 601P
- Rokas signāldevēji MCP900

Ēkās tiek paredzēti ugunsgrēka detektoru tipi saskaņā ar telpu degšanas slodzi, platību, griestu augstumu. Izvietojums ir atbilstoši LVS CEN/TS 54-14, p.A.6.4. „Detektoru un manuālo ugunsgrēka signāldevēju novietojums un savstarpējie attālumi”.

3.Iekārtu uzstādīšana un montāža

Detektorus paredzams uzstādīt telpās, kur uzturas cilvēki un visos evakuācijas ceļos, kā arī aiz piekārtiem griestiem.

Objektā ieprojektētas ugunsgrēka iekārtas - dūmu detektori kas ir sertificēti, atbilstoši standarta LVS EN 54-14:2005L 5 un 7.daļai, signālpogas, 11. daļai, un ugunsgrēka sirēnas, kas ir sertificētas atbilstoši standarta LVS EN 54-14:2005L 3. daļai.

Ugunsgrēka detektoru tipi un izvietojums atbilstoši LVS CEN/TS 54-14:2005L. Pielikums A "Speciālās rekomendācijas" (t.sk. Tabula A.1. "Darbības rādiuss un griestu augstuma līmenis") un to ražotāju norādēm. Virs piekārtajiem griestiem paredzēts uzstādīt dūmu detektorus ar diožu indikatoru uz pamat griestos.

Visos evakuācijas ceļos ir paredzēti manuālie izsaukuma punkti (signālpogas) - atbilstoši LVS CEN/TS 54-14:2005L p.6.5.4 un p.A.6.4.4. "Rokas izsaukšanas punkts" un to ražotāju norādēm.

Detektoru un rokas devēju līniju savienošanai ar kontroles paneli paredzams izmantot signalizācijas kabeli KLMA 2x0.8 mm. Sirēnu līnijām un citu pakārtoto sistēmu vadībai paredzams izmantot ugunsizturīgo kabeli, kuri nodrošina sprieguma kritumu kabelī jebkurā tīkla punktā ne lielāku par 10% un funkcionēšanu aizdegšanās režīmā 30 minūtes saskaņā ar normām atbilstoši LVS CEN/TS 54-14 6.11.2.

4.Montāžas un drošības nosacījumi.

Montāžas darbu izpildes laikā jānodrošina nepieciešamie tehniskie un drošības tehnikas pasākumi iekārtu montāžas darbu drošai veikšanai. Sistēmas montāžas darbus var uzticēt tikai kvalificētajam personālam, kam ir attiecīgā pieredze un apliecinājušie dokumenti šo sistēmu montāžas darbu veikšanai (būvprakses sertifikāti).

Veicot sistēmas montāžu, jāievēro prasības telpu interjeram. Līdz ar to sistēmas montāžas darbu veikšanas grafiks jābūt saskaņots ar apdares darbu veikšanu, lai būtu nodrošināta iespēja montēt kabelus slēpti zem apdares materiāliem.

Iekārtu montāža jāveic atbilstoši normatīvo aktu prasībām, ievērojot ierīču un materiālu tehnisko pašu (instrukciju) prasības.

Valkas Jāņa Cimzes ģimnāzijas Ausekļa ielas korpuss, multifunkcionālas mācību
vides izveide
Ugunsdzēsības automātikas sistēmas.
Automātiskās ugunsdzēsības signalizācijas sistēma.

Automātiskās ugunsdzēsības signalizācijas līniju montāžu jāveic atsevišķi no citiem elektroiekārtu spēka vadiem, ievērojot normatīvajos aktos paredzētos attālumus. Kabeļi tiek montēti virs piekārtajiem griestiem, zem apmetuma, vai stiprinot pie sienām vai citām konstrukcijām saskaņā ar LR spēkā esošiem būvnormatīviem un ugunsdrošības normām.

Montāžas veids ēkās tiek noteikts atkarībā no ēkas izbūves, griestu (un piekārtu griestu) konstrukcijas, gaismas armatūras izvietojuma, pārējām inženierkomunikāciju trasēm, kabeļu plauktu izvietojuma un citām montāžas iespējām. Sienu šķērsojuma vietās kabeļus montēt caurulēs. Ugundrošo sienu un pārsegumu šķērsošanas vietās pēc vajadzības pielietot ugundrošos montāžas materiālus (manžetes un putas.) nodrošinot ugunsizturību pēc LR spēkā esošiem būvnormatīviem un ugunsdrošības normām, kā arī būvprojektā paredzēto konstrukciju ugunsizturības.

5.Nobeiguma nosacījumi.

Visām atsaucēm uz ieprojektētām konkrēto firmu iekārtām, materiāliem un izstrādājumiem, kuras norādītas šajā projektā, ir informatīvs raksturs, kas sniedz informāciju par šo izstrādājumu un iekārtu nepieciešamo kvalitātes līmeni un atbilstību piemērojamo standartu u.c. tehnisko noteikumu prasībām. Ir iespējama šo izstrādājumu, materiālu un iekārtu nomaļņa pret citu firmu tehniski analoģiskām iekārtām un materiāliem, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu, kvalitātes un tehniskās prasības.

Gadījumā, ja montāžas un regulēšanas darbu veikšanas gaitā nevar izpildīt projekta dokumentācijā norādītos risinājumus, visas atkāpes jāaskaņo ar projektēšanas organizāciju pirms attiecīgu montāžas un regulēšanas darbu uzsākšanas.

Projekta dokumentācijā pieņemtie risinājumi nodrošina sistēmas efektīvu darbību ar noteikumu, ka sistēmas ekspluatācijas gaitā tiks ievērotas normatīvo aktu, standartu, apkopes darbu reglamentu un objekta darba kārtības noteikumu prasības.

Sastādīja:




S.Komarova

Vispārīgie rādītāji

VISPĀRĒJIE NORĀDĪJUMI (UGUNSGRĒKA SIGNALIZĀCIJA)


1. MONTĀŽAS DARBI JĀVEIC ATBILSTOŠI LVS CEN/T 54-14 „FIRE ALARM SYSTEMS –PART 14: GUIDELINES FOR PLANNING, DESIGN, INSTALLATION, COMMISSIONING, USE AND MAINTENANCE.” PRASĪBĀM.
2. UZTVERŠANAS UN KONTROLES IERĪCES KORPUSS JĀIEZEMĒ.
3. SIGNALIZĀCIJAS VADU UN KABEĻU INSTALĒŠANU VEIKT, IEVĒROJOT TELPU ARHITEKTŪRAS ĪPATNĪBAS UN INTERJERU.
4. UGUNSDZĒSĪBAS SIGNĀLDEVĒJUS PIESTIPRINĀT PIE GRIESTIEM.
5. SIGNALIZĀCIJAS IERĪČU, SIGNĀLDEVĒJU UN APARATŪRAS MONTĀŽU UN ELEKTROBAROŠANU VEIKT ATBILSTOŠI TO TEHNISKAJĀM PASĒM UN PIELIETOŠANAS INSTRUKCIJĀM.
6. SIGNALIZĀCIJAS KONTROLES IERĪCEI ELEKTROENERĢIJA JĀPIEVADA CAUR DEŽŪRUPGAISMES PANEĻA ATSEVIŠĶO GRUPU.
7. SIGNALIZĀCIJAS VADU UN KĀBEĻU SAVIENOŠANA UN ATZAROŠANA JĀIZDARA AR LODĒŠANAS, PRESĒŠANAS VAI SPECIĀLU SPAILŪ PALĪDZĪBU.
8. UGUNSDZĒSĪBAS DŪMU SIGNĀLDEVĒJUS UZSTĀDĪT, IEVĒROJOT ŠĀDAS DARBĪBAS DIAPAZONA ROBEŽAS:
7,5 m - TELPĀS AR AUGSTUMU LĪDZ 4,5 m;
9. UGUNSDZĒSĪBAS SILTUMA SIGNĀLDEVĒJUS UZSTĀDĪT, IEVĒROJOT ŠĀDAS DARBĪBAS DIAPAZONA ROBEŽAS:
5,0 m - TELPĀS AR AUGSTUMU LĪDZ 4,5 m;
10. UGUNSDZĒSĪBAS ROKAS SIGNĀLDEVĒJUS UZSTĀDĪT 1,2m -1,6 m AUGSTUMĀ NO GRĪDAS.
11. SIGNALIZĀCIJAS KABEĻUS UN VADUS, KAS ATRODAS ZEMĀK PAR 2,2 m NO GRĪDAS LĪMEŅA, AIZSARGĀT AR KABEĻKANĀLU VAI VINIPLASTA CAURUĻU PALĪDZĪBU.
12. LĒMUMS PAR TO TELPU AIZSARDZĪBU AR UGUNSDROŠĪBAS SIGNALIZĀCIJAS SISTĒMAS DETEKTORIEM, KURAS VAR RASTIES OBJEKTĀ CELTNIECĪBAS DARBU LAIKĀ (ZEM GRĪDAS,VIRS PIEKĀRTIEM GRIESTIEM UN T.T.), IR JĀPIENĒM SISTĒMAS MONTĀŽAS LAIKĀ

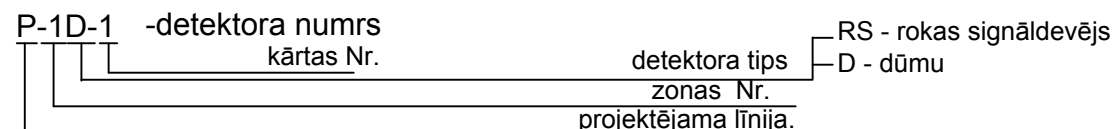
PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI:

-  -proj. analogais dūmu, siltuma detektors;
-  -proj. analogais dūmu, siltuma detektors virs piekārtajiem griestiem;
-  -proj. analogā manuālā trauksmes pogā;

- -proj. ugunsdrošs kabelis 2x0.8 E30
— -proj.KLMA 2x0.8 kabelis

-  -esošais detektors

-  - es. UAS panelis



Rasējumu saraksts

Lapa	Nosaukums	Lapas Nr.	Piezīmes
UAS-1	Vispārīgie rādītāji	1	b/m
UAS-2	UAS sistēmas demontāžas plāns	2	1:150
UAS-3	Rekonstrukciju telpu plāns ar iekārtu izvietojumu	3	1:150
UAS-4	Struktūrshēma	4	b/m
UAS-5	Slēgumu shēmas	5	b/m

Izziņu dokumentu saraksts

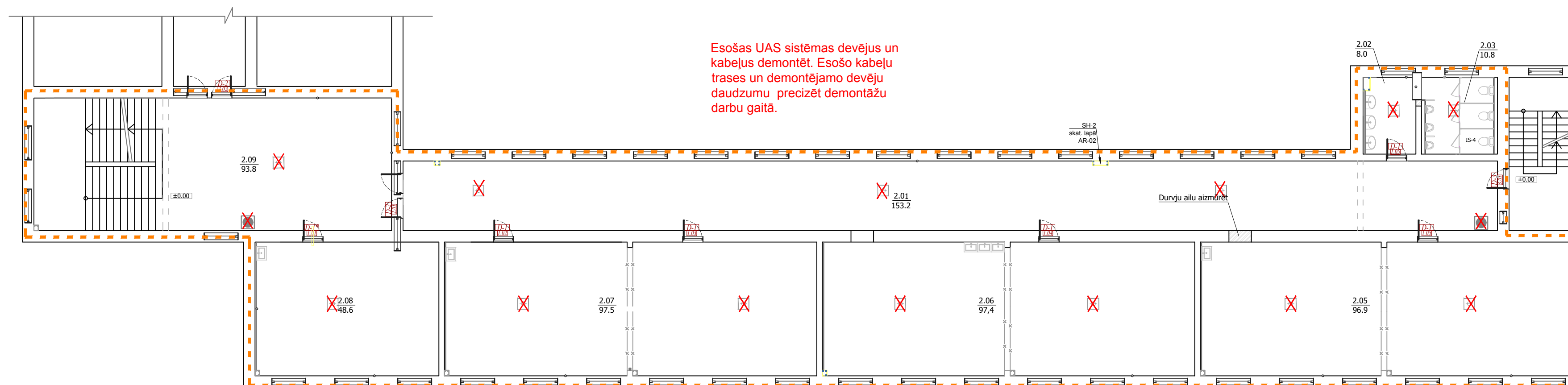
Apzīmējums	Nosaukums	Piezīmes
LR MK noteikumi Nr. 500	Vispārīgie būvnoteikumi	
LBN 201-15	Būvju ugunsdrošība	
LR MK noteikumi Nr.238	Ugunsdrošības noteikumi	
LVS CEN/TS 54-14	"Eiropas standarts. Ugunsgrēka atklāšanas un ugunsgrēka signalizācijas sistēmas - 14. daļa. Norādījumi plānošanai, projektēšanai, montāžai, nodošanai ekspluatācijā, lietošanai un ekspluatācijai"	
LBN 202-15 (MK.281)	Būvprojekta saturs un noformēšana	
LR MK noteikumi Nr. 92	Darba aizsardības prasības, veicot būvdarbus	

Šī būvprojekta UAS tīklu daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītājs Svetlana Komarova
Sertifikāts Nr.3-00384
15.09.2017
(datums) _____
(paraksts)

Ģenerālprojektētājs: 				JD projekts Reģ. Nr. 40203036229 Aviācijas 30-211, Jelgava, LV-3004, e-pasts: info@jdprojekts.lv				Pasūtījuma Nr. VND/4-22/17/258	
Projektētājs: 				SIA "IxCom" A.Deglava iela 106/2-80, Rīga, LV-1082, tel. (+371) 67370078, fakss (+371) 67370089 Būvkom. reģ. Nr. 1967-R, ixcom@ixcom.lv, www.ixcom.lv					
Valkas Jāņa Cimzes ģimnāzijas Ausekļa ielas korpus, multifunkcionālas mācību vides izveide								Projekta Nr. 2309/17	
Ugunsdzēsības automātiskās sistēmas. Automātiskās ugunsdzēsības signalizācijas sistēma									
Pasūtītājs: Valkas novada dome Reģ. Nr. 90009114839				Vispārīgie rādītāji					
AMATA NOSAUKUMS	VĀRDS, UZVĀRDŠ	PARAKSTS	DATUMS	ARHĪVA REĢ. NR.	DATUMS	STADIJA	LAPAS	LAPA	MĒROGS
Būvproj.d.vad.	A.Račinskis		15.09.2017			BP	1/5	UAS-1	b/m
Būvproj.d.vad.	S.Komarova		15.09.2017						
Izstrādāja	S.Komarova		15.09.2017						

UAS sistēmas demontāžas plāns (2. stāvs)



Nr.	Nosaukums	Platība, m ²	Piez.
2.01	Gaitenis	153.2	
2.02	Priekštelpa	8.0	
2.03	Tualete	10.8	
2.05	Aktīvās kustības klase	96.9	
2.06	Multifunkcionālais kabinets	97.4	
2.07	Mediju klase	97.5	
2.08	Klases telpa	48.6	
2.09	Vestibils	93.8	
Kopā:		606.2	

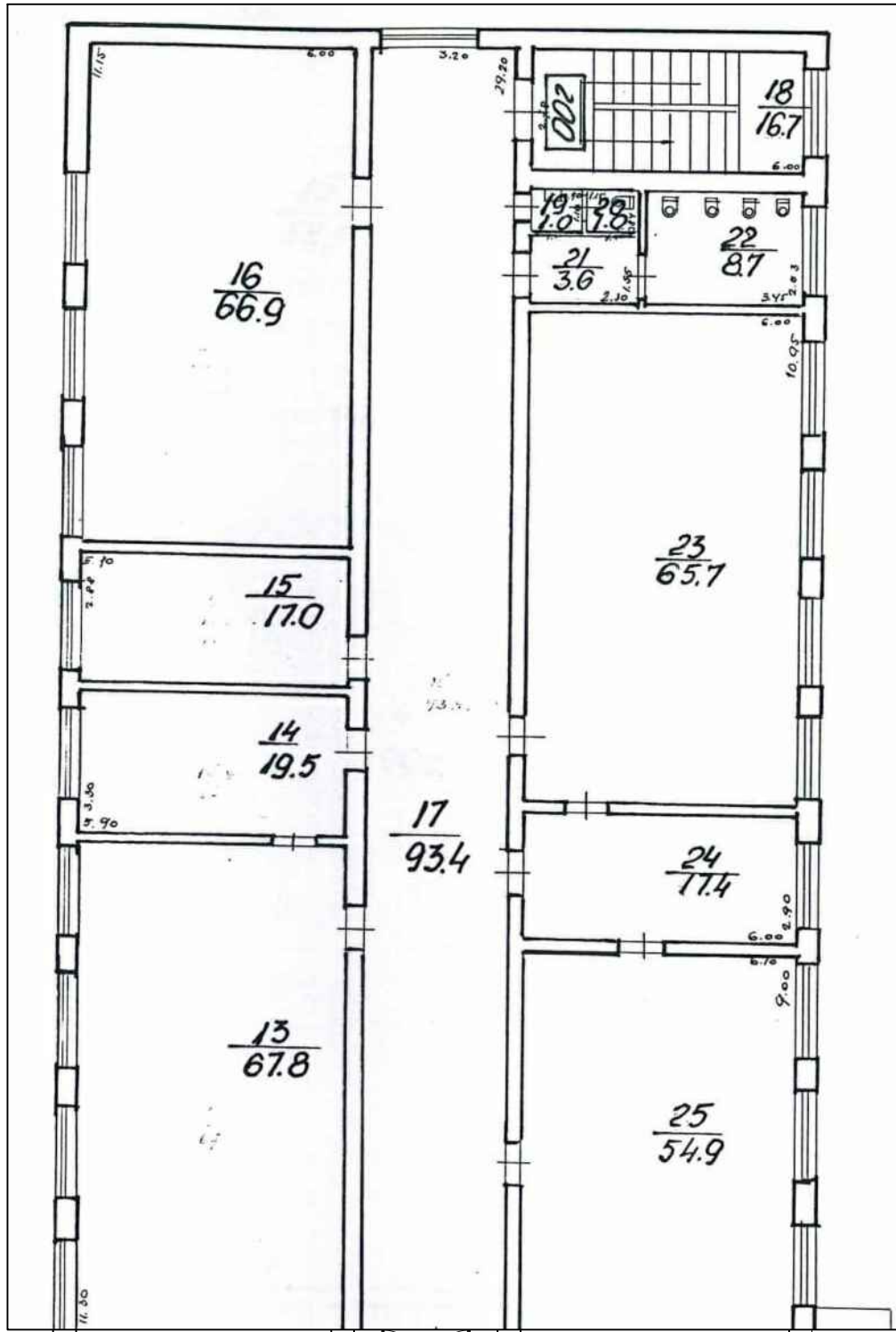
PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI:

☒

- demontējamais detektors;

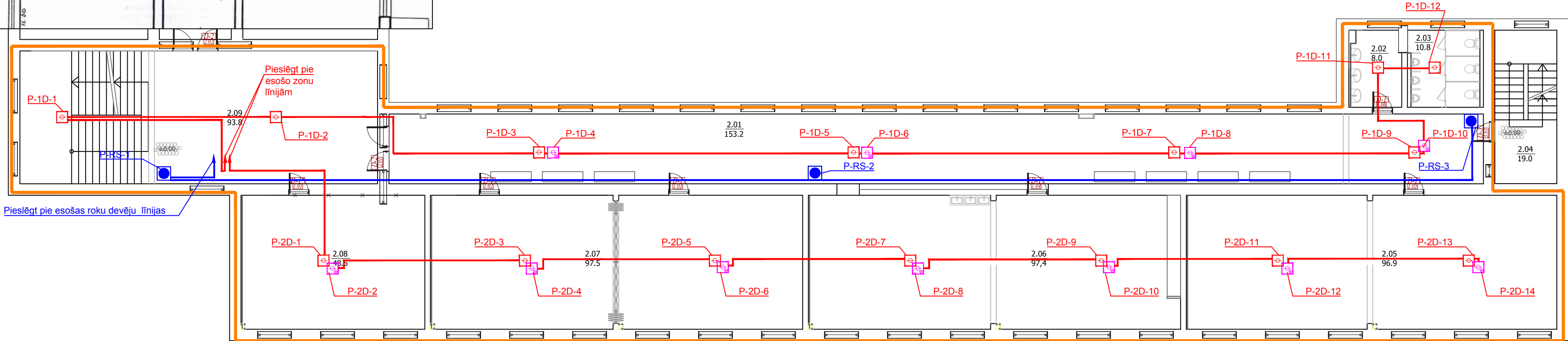
Ģenerālprojekta tējs:  Arhitektūra un projektēšana				JD projekts Reģ. Nr. 40203036229 Aviācijas 30-211, Jelgava, LV-3004, e-pasts: info@jdpjekts.lv				Pasūtījuma Nr. VND/4-22/17/258	
Projektētājs: 				SIA "IxCom" A. Deglava iela 106/2-80, Rīga, LV-1082, tel. (+371) 67370078, fakss (+371) 67370089 Būvkom. reģ. Nr. 1967-R, ixcom@ixcom.lv, www.ixcom.lv					
Valkas Jāņa Cimzes ģimnāzijas Ausekļa ielas korpusa, multifunkcionālās mācību vides izveide								Projekta Nr. 2309/17	
Ugunsdzēsības automātikas sistēmas. Automātiskās ugunsdzēsības signalizācijas sistēma									
Pasūtītājs: Valkas novada dome Reģ. Nr. 90009114839				UAS sistēmas demontāžas plāns					
AMATA NOSAUKUMS	VĀRDs, UZVĀRDs	PARAKSTS	DATUMS	ARHĪVA REĢ. NR.	DATUMS	STADIJA	LAPAS	LAPA	MĒROGS
Būvproj.d.vad.	S.Komarova		15.09.2017			BP	2/5	UAS-2	1:150
Izstrādāja	S.Komarova		15.09.2017						

Rekonstrukciju telpu plāns ar iekārtu izvietojumu
2.stāva plāns



TELPU EKSPĻIKĀCIJA

Nr.	Nosaukums	Platība, m²	Piez.
2.01	Gaitenis	153.2	
2.02	Priekštelpa	8.0	
2.03	Tualete	10.8	
2.05	Aktīvās kustības klase	96.9	
2.06	Multifunkcionālais kabinets	97.4	
2.07	Mediju klase	97.5	
2.08	Klases telpa	48.6	
2.09	Vestibīls	93.8	
Kopā:		606.2	



Piezīmes:

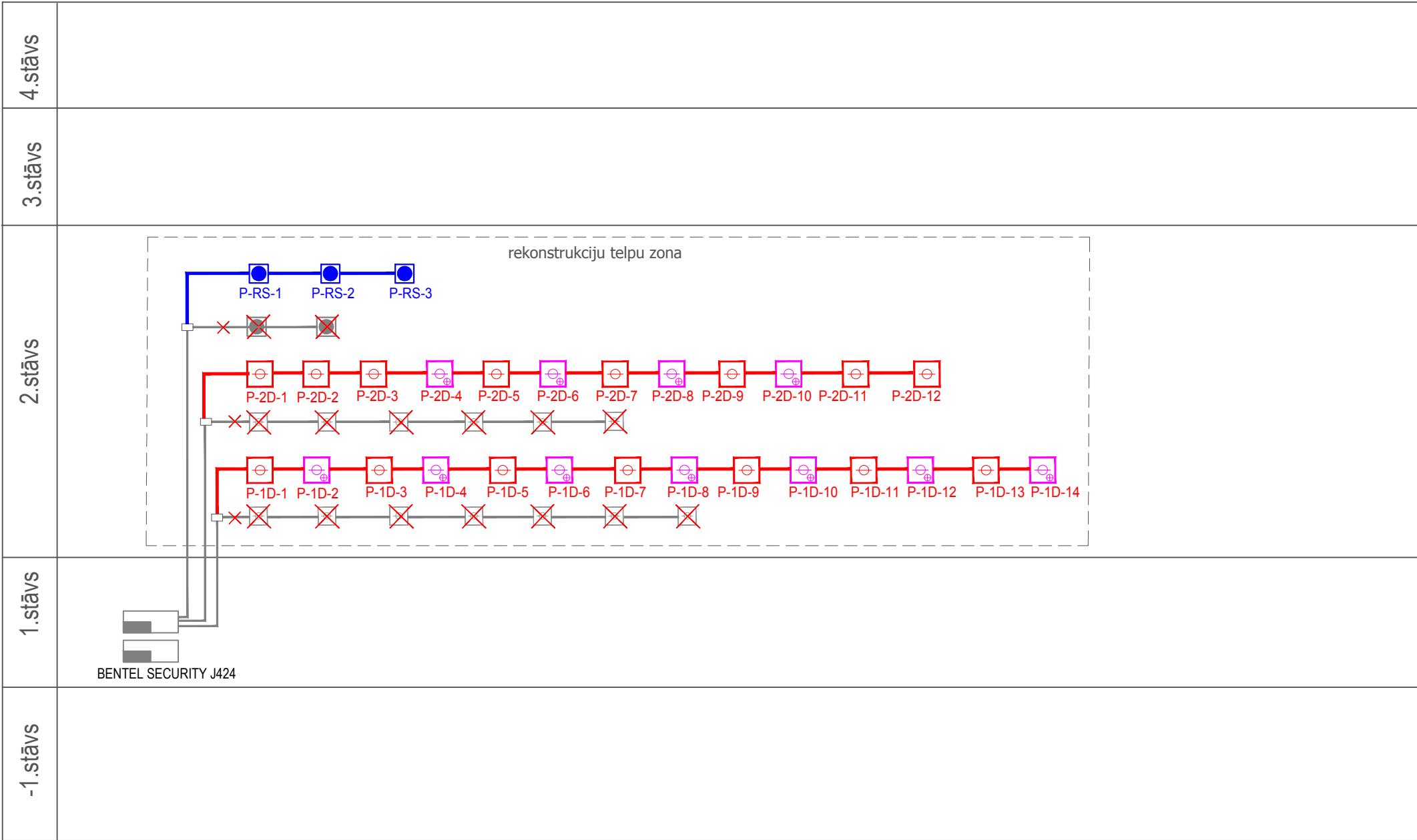
- Kabeļu instalāciju veikt penāļos vai caurulēs.
- Krustojuma vietās ar spēka kabeliem signalizācijas kabelus ievilkt caurulēs.
- Nolaidumus līdz rokas trauksmes pogam montēt sienās, caurulēs vai penāļos.
- Kabeļu trases precizēt montāžas darba laikā.
- Rokas signāļdevējus stiprināt pie sienām h=1.3-1.50m.
- Detektoru izvietojumu precizēt, ievērojot gaismekļu izvietojumu un Latvijas Standarta LVS CEN/TS 54-14 pielikumā p.A.6.4. noteiktās prasības.

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI:










- proj. analogais dūmu, siltuma detektors;
- proj. analogais dūmu, siltuma detektors virs piekārtajiem griestiem;
- proj. analogā manuālā trauksmes poga;
- proj. ugunsdrošs kabelis 2x0.8 E30
- proj.KLMA 2x0.8 kabelis

Ģenerālprojektētājs: JD projekts Arhitektūra un projektēšana				JD projekts Reģ. Nr. 40203036229 Aviācijas 30-211, Jelgava, LV-3004, e-pasts: info@jdprojekts.lv				Pasūtījuma Nr. VND/4-22/17/258			
Projektētājs: 				SIA "IxCom" A.Deglava iela 106/2-80, Rīga, LV-1082, tel. (+371) 67370078, fakss (+371) 67370089 Būvkom. reģ. Nr. 1967-R, ixcom@ixcom.lv, www.ixcom.lv							
Valkas Jāņa Čimzes ģimnāzijas Ausekļa ielas korpuss, multifunkcionālas mācību vides izveide								Projekta Nr. 2309/17			
Ugunsdzēsības automātikas sistēmas. Automātiskās ugunsdzēsības signalizācijas sistēma											
Pasūtītājs: Valkas novada dome Reģ. Nr. 90009114839				Rekonstrukciju telpu plāns ar iekārtu izvietojumu							
AMATA NOSAUKUMS	Vārds, uzvārds	PARAKSTS	DATUMS	ARHĪVA REĢ. NR.	DATUMS	STADIJA	LAPAS	LAPA	MĒROGS		
Būvproj.d.vad.	S.Komarova		15.09.2017			BP	3/5	UAS-3	1:150		
Izstrādāja	S.Komarova		15.09.2017								

Valkas Jāņa Cimzes ģimnāzijas Ausekļa ielas korpuss



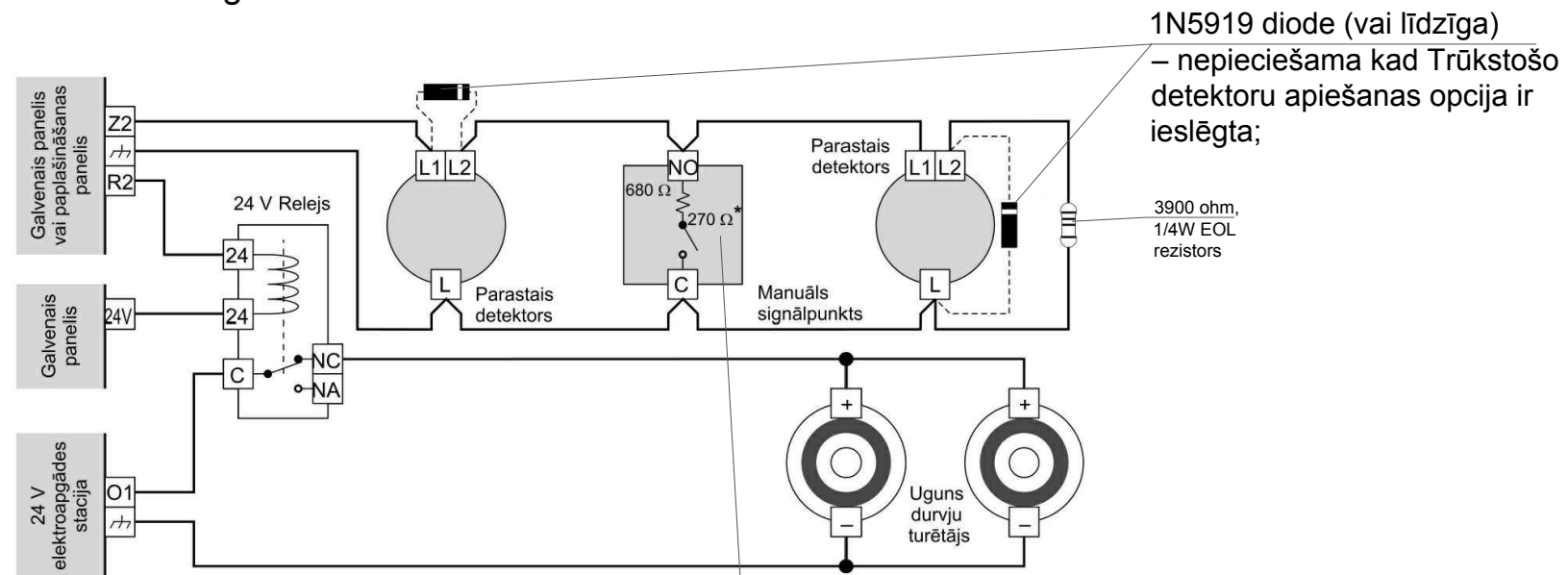
PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI:

-  -proj. analogais dūmu, siltuma detektors;
 -  -proj. analogais dūmu, siltuma detektors virs piekārtajiem griestiem;
 -  -proj. analogā manuālā trauksmes poga;
 -  -proj. ugunsdrošs kabelis 2x0.8 E30
 -  -proj.KLMA 2x0.8 kabelis
 -  -demontāza
 -  -esošais detektors
 -  - es. UAS panelis
 -  kabeļu savienojumu kārbā
- P-1D-1 -detektora numrs
 kārtas Nr.
 detektora tips RS - rokas signāldevējs
 zonas Nr. D - dūmu
 projektējama līnija.

Ģenerālprojektētājs: <div>JD projekts</div> Arhitektūra un projektēšana				JD projekts Reģ. Nr. 40203036229 Aviācijas 30-211, Jelgava, LV-3004, e-pasts: info@jdprojekts.lv				Pasūtījuma Nr. VND/4-22/17/258			
Projektētājs: <div>IxCom</div>				SIA "IxCom" A.Deglava iela 106/2-80, Rīga, LV-1082, tel. (+371) 67370078, fakss (+371) 67370089 Būvkom. reģ. Nr. 1967-R, ixcom@ixcom.lv, www.ixcom.lv							
Valkas Jāņa Cimzes ģimnāzijas Ausekļa ielas korpuss, multifunkcionālas mācību vides izveide								Projekta Nr. 2309/17			
Ugunsdzēsības automātikas sistēmas. Automātiskās ugunsdzēsības signalizācijas sistēma											
Pasūtītājs: Valkas novada dome Reģ. Nr. 90009114839				Struktūrshēma							
AMATA NOSAUKUMS	VĀRDS, UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	ARHĪVA REĢ. NR.	DATUMS	STADIJA	LAPAS	LAPA	MĒROGS		
						BP	4/5	UAS-4	b/m		
Būvproj.d.vad.	S.Komarova		15.09.2017								
Izstrādāja	S.Komarova		15.09.2017								

Slēguma shēmas

Pieslēguma shemā vienā zonā



Signālpunkta kontakta
pretestība – nepieciešama, ja ir
uzstādīta signālpunkta
prioritāte.

Ģenerālprojektētājs: <div>JD projekts</div> Arhitektūra un projektēšana				JD projekts Reģ. Nr. 40203036229 Aviācijas 30-211, Jelgava, LV-3004, e-pasts: info@jdprojekts.lv				Pasūtījuma Nr. VND/4-22/17/258			
Projektētājs: <div>IxCom</div>				SIA "IxCom" A.Deglava iela 106/2-80, Rīga, LV-1082, tel. (+371) 67370078, fakss (+371) 67370089 Būvkom. reģ. Nr. 1967-R, ixcom@ixcom.lv, www.ixcom.lv							
Valkas Jāņa Cimzes ģimnāzijas Ausekļa ielas korpuss, multifunkcionālas mācību vides izveide								Projekta Nr. 2309/17			
Ugunsdzēsības automātiskas sistēmas. Automātiskās ugunsdzēsības signalizācijas sistēma											
Pasūtītājs: Valkas novada dome Reģ. Nr. 90009114839				Slēgumu shēmas							
AMATA NOSAUKUMS	VĀRDS, UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	ARHĪVA REĢ. NR.	DATUMS	STADIJA	LAPAS	LAPA	MĒROGS		
Būvproj.d.vad.	S.Komarova		15.09.2017			BP	5/5	UAS-5	b/m		
Izstrādāja	S.Komarova		15.09.2017								

Materiālu specifikācija
Ugunsdzēsības automātikas sistēmas.
Automātiskās ugunsdzēsības signalizācijas sistēma.

Pasūtītājs: Valkas novada dome, Reģ. Nr. 90009114839
SIA "IxCom",A.Deglava ielā 106/2-80, Rīga, LV-1082, Reģistrācijas Nr. 40003742657
Projektētājs: Būvkomersanta reģ. Nr. 1967-R

Objekts: **Valkas Jāņa Cimzes ģimnāzijas Ausekļa ielas korpuss, multifunkcionālas mācību vides izveide**

Pasūtījuma Nr.: 2309/17
Būvprojekta vadītājs: A.Račinskis
Būvprojekta daļas vadītājs Svetlana Komarova
Projektētājs: Svetlana Komarova

Dotā specifikācija skatāma kopā ar rasējumiem.

Nr.p.k.	Darbu, materiālu un resursu nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Vienības izmaksas						Kopā par visu apjomu				
				Laika norma c/h	Darba samaksas līme EUR/h	Darba alga EUR	Materiāli EUR	Mehānism i EUR	Kopā EUR	Darbietilp ība c/h	Darba alga EUR	Materiāli EUR	Mehānism i EUR	Summa EUR
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Galvenie materiāli													
1	Dūmu detektors ar bāzi 601P	gab.	28,00											
2	Rokas signāļdevējs MCP900	gab	3,00											
3	Iznesams indikators	gab	11,00											
4	Kabelis KLMA 2x0,8 mm	m	240,00											
5	Kabelis EUROSAFE 2x1,0+E30	m	80,00											
6	kabeļu savienojumu kārba	gab	3,00											
7	Ugunsdrošs aizpildījums	k-t	1,00											
8	Cauruļu sistēma kabeļu aizsardzībai un stiprināšanai	m	310,00											
9	Caurule d=50 mm	m	10,00											
10	Kabeļu stiprinājumi	kārbas	8,00											
11	Papildus materiāli	kompl.	1,00											
12	Esošas UAS sistēmas iekārtu demontāža*	gab.	16,00											
13	Esošas UAS sistēmas kabeļu demontāža*	gab	200,00											
14	Izpilddokumentācija	tīkls	1,00											

* daudzumu precizēt montāžas gaitā

Sastādīja S.Komarova

Valkas Jāņa Cimzes ģimnāzijas Ausekļa ielas korpuss, multifunkcionālas mācību vides izveide.
Ugunsdzēsības automātikas sistēmas.
Automātiskās ugunsdzēsības signalizācijas sistēma.

PIELIKUMS



PROFESIONĀLĀS APDROŠINĀŠANAS POLISE

Polises Nr.

621428195

Noslēgšanas datums

2017. gada 19. septembrī

APDROŠINĀJUMA NĒMĒJS

Komersanta nosaukums **IxCom, SIA**

Vienotais reģistrācijas Nr. **40003742657**

Adrese **A.Deglava 106/2-80, Rīga, LV-1082**

APDROŠINĀTAIS

Saskaņā ar pielikumu "Apdrošināto personu saraksts"

LĪGUMA DARBĪBAS PERIODS

no **17.10.2017** plkst. 00:00 līdz **16.10.2018**

Retroaktīvais datums: **17.10.2014**

APDROŠINĀŠANAS PRĒMIJA UN SAMAKSAS NOTEIKUMI

Kopējā apdrošināšanas prēmija

1,033.96 EUR

Summa vārdiem: Viens tūkstošis trīsdesmit trīs euro un 96 centi

Prēmija samaksai

1,033.96 EUR

Summa vārdiem: Viens tūkstošis trīsdesmit trīs euro un 96 centi

Maksājuma apmaksas termiņš **17.10.2017**

Ja apdrošināšanas prēmija nav samaksāta polisē norādītajā termiņā, apdrošināšanas līgums var nestāties spēkā vai tikt izbeigts atbilstoši likumam "Par apdrošināšanas līgumu"

AAS BALTA rekvizīti: **BALTA AAS, Vienotais reģ. Nr. 40003049409**

Adrese: Raunas iela 10, Rīga, LV-1039

Banka: AS DNB banka SWIFT kods RIKOLV2X, konta Nr.LV93 RIKO 0002 0130 5136 2

AS SEB Banka SWIFT kods UNLALV2X, konta Nr.LV60 UNLA 0050 0023 0070 8

Nordea Bank AB Latvijas filiāle SWIFT kods NDEALV2X, konta Nr.LV90 NDEA 0000 0848 4677 2

AS Swedbank SWIFT kods HABALV22, konta Nr.LV13 HABA 0551 0084 6119 0

AS Citadele banka SWIFT kods PARXLV22, konta Nr.LV03 PARX 0000 2318 2101 5

VAS Latvijas Pasts SWIFT kods LPNSLV21, konta Nr.LV38 LPNS 0001 0018 5589 9

Lūdzu maksājumā norādīt polises numuru.

LĪGUMA NOTEIKUMI

Apdrošināšanas līguma vispārējie noteikumi Nr. 04 ir apdrošināšanas līguma neatņemama sastāvdaļa.

ARHITEKTI UN INŽENIERI

AAS "BALTA" Profesionālās civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas noteikumi Nr. 58.02 un Pielikums "Arhitektu/inženieru profesionālā civiltiesiskā atbildība" Nr. 58.02.102 ir apdrošināšanas līguma neatņemama sastāvdaļa.

	Gada limits	Limits vienam apdrošināšanas gadījumam	Pašrisks vienam apdrošināšanas gadījumam
Kopējais limits	150,000.00 EUR	150,000.00 EUR	300.00 EUR
Finansiālie (zaudējumi)	150,000.00 EUR	150,000.00 EUR	300.00 EUR
Dzīvība un veselība (zaudējumi)	150,000.00 EUR	150,000.00 EUR	300.00 EUR
Īpašums (zaudējumi)	150,000.00 EUR	150,000.00 EUR	300.00 EUR

PRĒMIJA SAMAKSAI:

1,033.96 EUR

Apdrošinātā uzņēmējdarbība:

Būvdarbu vadīšana

Lūdzu visu apdrošinājumaņēmējam adresētu korespondenci sūtīt uz pasta adresi:

Augusta Deglava iela 106/2-80, Rīga, LV-1082, Latvija, E-pasts: natalja@ixcom.lv

Apdrošinājumaņēmējs:

IxCom, SIA, Mobilais tel.: 67370078

Komersanta nosaukums

40003742657

Vienotais reģistrācijas Nr.

Apdrošinātāja pārstāvis:

AAS "BALTA" filiāle "Rīgas nodaļa", 67035129

Pārdevēja struktūrvienība, tālrunis

Inta Kozlovskā, 29431366

Pārdevēja vārds, uzvārds, tālrunis

Paraksts

Paraksts

Apdrošināšanas polise sastādīta uz 2 lpp.

1. lapa no 2



PROFESIONĀLĀS APDROŠINĀŠANAS POLISE

Polises Nr.
621428195

Noslēgšanas datums
2017. gada 19. septembri

Pakalpojuma veidi:

Apdrošinātā uzņēmējdarbība:

Elektroietaišu izbūves darbu vadīšana un būvuzraudzība

Pakalpojuma veidi:

Elektroietaišu projektēšana

Apdrošinātā uzņēmējdarbība:

Pakalpojuma veidi:

Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu būvdarbu būvuzraudzība

Apdrošinātā uzņēmējdarbība:

Pakalpojuma veidi:

Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu būvdarbu vadīšana

Apdrošinātā uzņēmējdarbība:

Pakalpojuma veidi:

Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu projektēšana

Apdrošinātā uzņēmējdarbība:

Pakalpojuma veidi:

Telekomunikācijas sistēmu un tīklu būvvadīšana un būvuzraudzība

Apdrošinātā uzņēmējdarbība:

Pakalpojuma veidi:

Būvuzraugi

Apdrošinātā uzņēmējdarbība:

Pakalpojuma veidi:

POLISES ĪPAŠIE NOTEIKUMI

Apdrošinātā profesionālā darbība: projektēšana, būvuzraudzība, autoruzraudzība, būvekspertīze, būvdarbu vadīšana un tāmēšana.

Speciālistiem (Jānis Zīmels p.k. 250991-11705, Nikolajs Tihomirovs p.k. 300188-11461, Nikolajs Tihomirovs p.k. 300188-11461,) tiek noteikts retroaktīvais datums 17.10.2016

Parakstot šo polisi, kas ir apdrošināšanas līguma noslēgšanas apliecinājums, apdrošinājumaņēmējs apstiprina, ka apdrošinātājs un apdrošinājumaņēmējs ir apsprieduši visus apdrošināšanas līguma noteikumus, tai skaitā Noteikumus, pirms apdrošināšanas līguma noslēgšanas un tie ir pilnībā saskaņoti ar apdrošinājumaņēmēju un atspoguļo apdrošinājumaņēmēja brīvu gribu. Apdrošinājumaņēmējs apņemas ievērot un pildīt visas apdrošināšanas līgumā, tai skaitā Noteikumos, noteiktās saistības.

INFORMĀCIJAS TĀLRUNIS 67522275 / NEGADĪJUMA PIETEIKŠANAI ZVANĪT 67533375



Apdrošinājumaņēmējs:

IxCom, SIA, Mobilais tel.: 67370078

Komersanta nosaukums

40003742657

Vienotais reģistrācijas Nr.

Paraksts

Apdrošinātāja pārstāvis:

AAS "BALTA" filiāle "Rīgas nodaļa", 67035129

Pārdevēja struktūrvienība, tālrunis

Inta Kozlovska, 29431366

Pārdevēja vārds, uzvārds, tālrunis

Paraksts

Apdrošināšanas polise sastādīta uz 2 lpp.

2. lapa no 2

PROFESIONĀLĀS APDROŠINĀŠANAS
POLISES ____ PIELIKUMS

Polises Nr.

621428195

Noslēgšanas datums

2017. gada 19. septembri

Arhitekti un inženieri. Pieteikuma veidlapa

APDROŠINĀJUMA ŅĒMĒJS

Komersanta nosaukums IxCom, SIA

Vienotais reģistrācijas Nr. 40003742657

Adrese A.Deglava 106/2-80, Rīga, LV-1082

LĪGUMA DARBĪBAS PERIODS

no 17.10.2017 plkst. 00:00 līdz 16.10.2018

1. VISPĀRĒJA INFORMĀCIJA

Retroaktīvais datums: 17.10.2014

Dibināšanas datums: 09.05.2005

	Gada limits	Limits vienam apdrošināšanas gadījumam	Pašrisks vienam apdrošināšanas gadījumam
Kopējais limits	150,000.00 EUR	150,000.00 EUR	300.00 EUR
Finansiālie (zaudējumi)	150,000.00 EUR	150,000.00 EUR	300.00 EUR
Dzīvība un veselība (zaudējumi)	150,000.00 EUR	150,000.00 EUR	300.00 EUR
Īpašums (zaudējumi)	150,000.00 EUR	150,000.00 EUR	300.00 EUR

Apdrošināšanas teritorija: ☒ Latvija

Viena vai visu projektu polise: ☒ visu projektu

2. INFORMĀCIJA PAR UZNĒMUMU

	Nākamgad (plāns)	Šogad (plāns)	Pagājušā gadā
Projektēšanas darbu vērtība:	400,000.00	300,000.00	250,000.00
Algu fonds:			
Būvniecības darbu vērtība:	800,000.00	700,000.00	600,000.00

Ienākumu sadalījums

Būvuzraugi: 10

Citas specialitātes procentuālais sadalījums: 90

3. APDROŠINĀTIE SPECIĀLISTI

Vārds, uzvārds	Personas kods	Izglītība	Specialitāte	Licences Nr.	Licence derīga līdz	Stāžs
Ludmila Savicka	250463-10612	Augstākā	Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu projektēšana	3-00386		20
Igors Kučerjavijs	171271-11228	Augstākā	Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu projektēšana	3-00010		20
Aleksandrs Ivanovs	200672-10124	Augstākā	Elektroietaišu izbūves darbu vadīšana un būvuzraudzība	70-1377		10
Igors Kučerjavijs	171271-11228	Augstākā	Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu būvdarbu vadīšana	4-00012		20

Vai pret kādu no darbiniekiem ir piemēroti disciplinārsodi sakarā ar veikto profesionālo darbību?

nē

Vai klienta darbībā ir atklāti kādi pārkāpumi vai pretlikumības?

nē

Vai speciālisti regulāri apmeklē profesionālās kvalifikācijas celšanai paredzētos pasākumus?

jā

Apdrošinājuma ņēmējs:

IxCom, SIA, Mobilais tel.: 67370078

Komersanta nosaukums

40003742657

Vienotais reģistrācijas Nr.

Apdrošinātāja pārstāvis:

AAS "BALTA" filiāle "Rīgas nodaļa", 67035129

Pārdevēja struktūrvienība, tālrunis

Inta Kozlovska, 29431366

Pārdevēja vārds, uzvārds, tālrunis

Paraksts

Paraksts

Polises pielikums sastādīts uz 3 lpp.

1. lapa no 3

PROFESIONĀLĀS APDROŠINĀŠANAS
POLISES ____ PIELIKUMS

Polises Nr.

621428195

Noslēgšanas datums

2017. gada 19. septembrī

Arhitekti un inženieri. Pieteikuma veidlapa

Nikolajs Iricjans	270741-10123	Augstākā	Telekomunikācijas sistēmu un tīklu būvvadīšana un būvuzraudzība	5-00550		30
Igors Kučerjavijs	171271-11228	Augstākā	Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu būvdarbu būvuzraudzība	5-00013		20
Dmitrijs Bitņevs	090579-10939	Augstākā	Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu būvdarbu vadīšana	4-00686		10
Vladimirs Boločko	311086-10206	Augstākā	Elektroietaišu projektēšana	70-3365		5
Rita Jevpolkina	251178-10308	Augstākā	Elektroietaišu projektēšana	72-AM-106/11		5
Svetlana Komarova	230377-10922	Augstākā	Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu projektēšana	3-00384		10
Mārtiņš Peisenieks	030984-12955	Augstākā	Elektroietaišu projektēšana	72-M-34/12		10
Aleksandrs Riguns	090988-10109	Augstākā	Elektroietaišu projektēšana	3-01018		5
Jānis Zīmels	250991-11705	Augstākā	Būvuzraugi	5-01269		4
Nikolajs Tihomirovs	310188-11461	Augstākā	Būvuzraugi	5-01270		4
Nikolajs Tihomirovs	310188-11461	Augstākā	Būvdarbu vadīšana	4-01668		10
Dmitrijs Bitņevs	090579-10939	Augstākā	Būvuzraugi	5-00551		11
Nikolajs Iricjans	270741-10123	Augstākā	Būvdarbu vadīšana	4-00685		10
Jānis Zīmels	250991-11705	Augstākā	Būvdarbu vadīšana	4-01667		5

4. IEPRIEKŠĒJĀ APDROŠINĀŠANA / PRASĪBAS

Vai Jūs esat bijuši apdrošināti?

nē

Vai jebkad iesniegums apdrošināšanai ir ticis noraidīts?

nē

Vai iepriekšējai apdrošināšanai ir pieprasīta paaugstināta prēmija?

nē

Apdrošinājumaņēmējs:

IxCom, SIA, Mobilais tel.: 67370078

Komersanta nosaukums

40003742657

Vienotais reģistrācijas Nr.

Paraksts

Apdrošinātāja pārstāvis:

AAS "BALTA" filiāle "Rīgas nodaļa", 67035129

Pārdevēja struktūrvienība, tālrunis

Inta Kozlovska, 29431366

Pārdevēja vārds, uzvārds, tālrunis

Paraksts

Polises pielikums sastādīts uz 3 lpp.

2. lapa no 3

PROFESIONĀLĀS APDROŠINĀŠANAS
POLISES ____ PIELIKUMS

Polises Nr.

621428195

Noslēgšanas datums

2017. gada 19. septembri

Arhitekti un inženieri. Pieteikuma veidlapa

Vai ir pieprasīti īpaši ierobežojumi?

nē

Vai apdrošinātājs ir līgumu pārtraucis / nav atjaunojis?

nē

Vai pret klientu šobrīd ir iesniegtas kādas izmaksu prasības? Vai tāda iespēja ir zināma vai paredzama?

nē

Apdrošinājuma ņēmējs:

IxCom, SIA, Mobilais tel.: 67370078

Komersanta nosaukums

40003742657

Vienotais reģistrācijas Nr.

Paraksts

Apdrošinātāja pārstāvis:

AAS "BALTA" filiāle "Rīgas nodaļa", 67035129

Pārdevēja struktūrvienība, tālrunis

Inta Kozlovska, 29431366

Pārdevēja vārds, uzvārds, tālrunis

Paraksts

Polises pielikums sastādīts uz 3 lpp.

3. lapa no 3

PROFESIONĀLĀS APDROŠINĀŠANAS
POLISES ____ PIELIKUMS

Polises Nr. 621428195 Noslēgšanas datums 2017. gada 19. septembrī

Apdrošināto personu saraksts

APDROŠINĀJUMA ĒMĒJS

Komersanta nosaukums IxCom, SIA

Vienotais reģistrācijas Nr. 40003742657

Adrese A.Deglava 106/2-80, Rīga, LV-1082

LĪGUMA DARBĪBAS PERIODS

no 17.10.2017 plkst. 00:00 līdz 16.10.2018

ARHITEKTI UN INŽENIERI

- 1. Apdrošinātais:** Ludmila Savicka
Personas kods: 250463-10612
Adrese: Mežirbju 7, Carnikavas Nov.Kalnale, LV-2163, Latvija
Telefons:
Specialitāte: Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu projektēšana
- 2. Apdrošinātais:** Igors Kučerjavijs
Personas kods: 171271-11228
Adrese: Augusta Deglava iela 106 k-2 - 80, Rīga, LV-1082
Telefons:
Specialitāte: Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu projektēšana
- 3. Apdrošinātais:** Aleksandrs Ivanovs
Personas kods: 200672-10124
Adrese: Ilūkstes iela 16 - 101, Rīga, LV-1082
Telefons:
Specialitāte: Elektroietaišu izbūves darbu vadīšana un būvuzraudzība
- 4. Apdrošinātais:** Igors Kučerjavijs
Personas kods: 171271-11228
Adrese: Augusta Deglava iela 106 k-2 - 80, Rīga, LV-1082
Telefons:
Specialitāte: Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu būvdarbu vadīšana
- 5. Apdrošinātais:** Nikolajs Iricjans
Personas kods: 270741-10123
Adrese: Caunes iela 10 k-3 - 12, Rīga, LV-1006
Telefons:
Specialitāte: Telekomunikācijas sistēmu un tīklu būvīdīšana un būvuzraudzība
- 6. Apdrošinātais:** Igors Kučerjavijs
Personas kods: 171271-11228
Adrese: Augusta Deglava iela 106 k-2 - 80, Rīga, LV-1082
Telefons:
Specialitāte: Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu būvdarbu būvuzraudzība
- 7. Apdrošinātais:** Dmitrijs Bitņevs
Personas kods: 090579-10939
Adrese: Punduru iela 1A, Rīga, LV-1015
Telefons:
Specialitāte: Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu būvdarbu vadīšana
- 8. Apdrošinātais:** Vladimirs Boločko
Personas kods: 311086-10206
Adrese: Pārdaugavas iela 43A, Daugavpils, LV-5415
Telefons:
Specialitāte: Elektroietaišu projektēšana

Apdrošinājuma ģēmējs:

IxCom, SIA, Mobilais tel.: 67370078

Komersanta nosaukums

40003742657

Vienotais reģistrācijas Nr.

Paraksts

Apdrošinātāja pārstāvis:

AAS "BALTA" filiāle "Rīgas nodaļa", 67035129

Pārdevēja struktūrvienība, tālrunis

Inta Kozlovskā, 29431366

Pārdevēja vārds, uzvārds, tālrunis

Paraksts

Polises pielikums sastādīts uz 3 lpp.

1. lapa no 3

PROFESIONĀLĀS APDROŠINĀŠANAS
POLISES ____ PIELIKUMS

Polises Nr.

621428195

Noslēgšanas datums

2017. gada 19. septembrī

Apdrošināto personu saraksts

9. Apdrošinātais: Rita Jevpolkina
Personas kods: 251178-10308
Adrese: Maskavas iela 213 - 19, Rīga, LV-1019
Telefons:
Specialitāte: Elektroietaišu projektēšana
10. Apdrošinātais: Svetlana Komarova
Personas kods: 230377-10922
Adrese: Stirnu iela 61 - 15, Rīga, LV-1084
Telefons:
Specialitāte: Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu projektēšana
11. Apdrošinātais: Mārtiņš Peisenieks
Personas kods: 030984-12955
Adrese: Skolas iela 17 - 41, Salaspils, Salaspils nov., LV-2121
Telefons:
Specialitāte: Elektroietaišu projektēšana
12. Apdrošinātais: Aleksandrs Riguns
Personas kods: 090988-10109
Adrese: Mālkalnes prospekts 27 - 85, Ogre, Ogres nov., LV-5001
Telefons:
Specialitāte: Elektroietaišu projektēšana
13. Apdrošinātais: Jānis Zīmels
Personas kods: 250991-11705
Adrese: Jēkabpils šoseja 31, Varakļāni, Varakļānu nov., LV-4838
Telefons:
Specialitāte: Būvuzraugi
14. Apdrošinātais: Nikolajs Tihomirovs
Personas kods: 310188-11461
Adrese: Viļānu iela 21A - 3, Kruki, Sīlmalas pag., Rēzeknes nov., LV-4636
Telefons:
Specialitāte: Būvuzraugi
15. Apdrošinātais: Nikolajs Tihomirovs
Personas kods: 310188-11461
Adrese: Viļānu iela 21A - 3, Kruki, Sīlmalas pag., Rēzeknes nov., LV-4636
Telefons:
Specialitāte: Būvdarbu vadīšana
16. Apdrošinātais: Dmitrijs Bitiņevs
Personas kods: 090579-10939
Adrese: Punduru iela 1A, Rīga, LV-1015
Telefons:
Specialitāte: Būvuzraugi
17. Apdrošinātais: Nikolajs Iricjans
Personas kods: 270741-10123
Adrese: Caunes iela 10 k-3 - 12, Rīga, LV-1006
Telefons:
Specialitāte: Būvdarbu vadīšana

Apdrošinājumaņēmējs:

IxCom, SIA, Mobilais tel.: 67370078

Komersanta nosaukums

40003742657

Vienotais reģistrācijas Nr.

Paraksts

Apdrošinātāja pārstāvis:

AAS "BALTA" filiāle "Rīgas nodaļa", 67035129

Pārdevēja struktūrvienība, tālrunis

Inta Kozlovska, 29431366

Pārdevēja vārds, uzvārds, tālrunis

Paraksts

Polises pielikums sastādīts uz 3 lpp.

2. lapa no 3

PROFESIONĀLĀS APDROŠINĀŠANAS
POLISES ____ PIELIKUMS

Polises Nr.

621428195

Noslēgšanas datums

2017. gada 19. septembrī

Apdrošināto personu saraksts

18. Apdrošinātais: Jānis Zīmels
Personas kods: 250991-11705
Adrese: Jēkabpils šoseja 31, Varakļāni, Varakļānu nov., LV-4838
Telefons:
Specialitāte: Būvdarbu vadīšana

INFORMĀCIJAS TĀLRUNIS 67522275 / NEGADĪJUMA PIETEIKŠANAI ZVANĪT 67533375

Apdrošinājuma gēmejs:

IxCom, SIA, Mobilais tel.: 67370078

Komersanta nosaukums

40003742657

Vienotais reģistrācijas Nr.

Paraksts

Apdrošinātāja pārstāvis:

AAS "BALTA" filiāle "Rīgas nodaļa", 67035129

Pārdevēja struktūrvienība, tālrunis

Inta Kozlovskā, 29431366

Pārdevēja vārds, uzvārds, tālrunis

Paraksts

Polises pielikums sastādīts uz 3 lpp.