

Zmluva o poskytovaní služieb č. Z20251012_Z

uzatvorená v zmysle §269 ods. 2 Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Specializovaný trestný súd
Sídlo: Suvorovova 5/A, 90201 Pezinok, Slovenská republika
IČO: 30796130
DIČ: 2021900342
IČ DPH: SK2021900342
Bankové spojenie: IBAN: SK9681800000007000185131
Telefón: + 421 33 8895190

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: DELTECH, a.s.
Sídlo: Priemyselná 1, 031 01 Liptovský Mikuláš, Slovenská republika
IČO: 30225582
DIČ: 2020427959
IČ DPH: SK2020427959
Telefón: 0914120807

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Poskytovanie pravidelných kontrol, odborných prehliadok a odborných skúšok a pozáručného operatívneho servisu na bezpečnostných a poplachových systémoch
Kľúčové slová: odborná prehliadka, odborná skúška, elektrický zabezpečovací systém, kamerový systém, EZS a EPS
CPV: 50334400-9 - Údržba komunikačných sústav; 50413200-5 - Opravy a údržba protipožiarnych zariadení; 50610000-4 - Služby na opravu a údržbu bezpečnostných zariadení; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu); 71356100-9 - Technická kontrola; 71700000-5 - Monitorovacie a kontrolné skúšky
Druh/y: Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Položka č. 1: Technická služba

Funkcia				
Výkonávanie pravidelných odborných prehliadok a odborných skúšok (ďalej len "revízií") a funkčných skúšok (ďalej len "FS") systémov Integrovaného bezpečnostného systému a pozáručného operatívneho servisu. Revízie a FS spočívajú vo vykonávaní kontrol stanovených a predpísaných právnymi predpismi a kontrol odporúčaných výrobcami jednotlivých systémov (štvrtročne a ročne). Spôsob a rozsah činností vykonávaných počas revízií a FS sa budú riadiť záväznými STN a právnymi predpismi, platnými ku dňu vykonávania prác.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
1. Integrovaný bezpečnostný systém (ďalej len „IBS“) v budove Špecializovaného trestného súdu v Pezinku (ďalej len "budova súdu") a v budove Justičnej akadémie v Pezinku (ďalej len "budova JA"), pozostáva z:	*			1
1.1. EZS_elektrický zabezpečovací systém objekt súdu - revízia	ks			1
1.2. EZS_elektrický zabezpečovací systém budova JA - revízia	ks			1

1.3. UTO_uzatvorený televízny okruh_ kamerový systém súdu a budovy JA - revízia	ks			1
1.4. Domáci rozhlas_ evakuačný rozhlas - revízia	ks			1
1.5. OPM PK_ozvučenie pojednávacích miestností budovy súdu - revízia	ks			1
1.6. OPM JA_ozvučenie pojednávacích miestností budova JA - revízia	ks			1
1.7. DT_ dátový rozvádzač budovy súdu - revízia	ks			1
1.8. Videovrátnik - revízia	ks			1
1.9. EZS_elektrický zabezpečovací systém _14 bytových jednotiek - FS	ks			1
1.10. EPS_elektrická požiarňa signalizácia budovy súdu - revízia	ks			1
1.10. EPS_elektrická požiarňa signalizácia budovy súdu - FS (štvrtročne)	ks			4
1.11. Pozáručný operatívny servis IBS - práca servisného technika dodávateľa (merná jednotka = 1 hodina práce 1 servisného technika, t.j. 1 človekohodina)	hodina			80
1.1. EZS_elektrický zabezpečovací systém budovy súdu	*			*
1.1.1 Ústredňa ARITECH ATS 4024	ks			3
1.1.2 Ústredňa ARITECH ATSADVANCED 4500 IP	ks			2
1.1.3 Prídavný modul ATS1202,1820,1811,1806,12001E, 12002	ks			74
1.1.4 Ovládací panel LCD ATS 1111	ks			15
1.1.5 Ovládací panel LCD ATS 1135	ks			12
1.1.6 Akumulátor 12V/17Ah	ks			46
1.1.7 Akumulátor 12V/1,2Ah	ks			1
1.1.8 Pohybový PIR snímač IR 250TR, IS 412, EV1012AM	ks			165
1.1.9 Kombinovaná IR/MW závera IME 250, IME 080	pár			3
1.1.10 Magnetický kontakt MK 440, MK 470,MET 200, ELMdene QST-GN	ks			138
1.1.11 Detektor trieštenia skla AGB 600, GS960	ks			126
1.1.12 Tiesňové tlačidlo HB 304	ks			34
1.1.13 Vonkajšia zálohovaná siréna SATEL SD 3000	ks			1
1.1.14 Bezkontaktná čítačka kariet ATS 1490	ks			83
1.1.15 Zostava audio vrátnika FERMAX	sada			1
1.1.16 Server DELL PowerEdge R540	ks			1
1.1.17 Switch Ubiquiti ES-24-LITE	ks			1
1.1.18 PC klient HP 200 (softvér C4)	ks			1
1.1.19 PC zostava (systém ALVIS - vizualizácia, ovládanie prvkov, softvér TITAN)	ks			1
1.1.20 Rozvodná skrinka s výbavou	ks			63
1.1.21 Blokovací elektromechanický zámok EL540 a elektromotorický dverový zámok ABLOY8121	ks			61
1.1.22 KS-Skrinky s kľúčikom k dverám	ks			6
1.1.23 UPS Aros Sentry Multistandard ST10	ks			1
1.1.24 Pripojenie a istenie prívodu k transformátoru v rozvádzačoch nn - Rozvádzač nn hlavnej riadiacej miestnosti (HRM), pole 3,4,5,7 s príslušenstvom	ks			4
1.2. EZS_elektrický zabezpečovací systém budovy Justičnej akadémie	*			*
1.2.1 Ústredňa PSN ATS 4000	ks			1

1.2.2. Ovládací panel ATS 1111	ks			8
1.2.3 Snímače Externý expander ATS 1201	ks			4
1.2.4 Inteligentný kontrolér ATS 1250	ks			2
1.2.5 Magnetický polarizovaný kontakt MK 272	ks			18
1.2.6 Čítačka kariet ATS 1190	ks			6
1.2.7 Čítačka kariet ATS 1192	ks			1
1.2.8 Pasívny PIR IR270T	ks			12
1.2.9 Pasívny PIR IR120C	ks			1
1.2.10 Pasívny PIR EV1012AM	ks			3
1.2.11 OTRASOVÝ snímač ES400	ks			1
1.2.12 Detektor trieštenia skla AGB600	ks			1
1.2.13 Núdzové tlačidlo HB304	ks			4
1.2.14 Vonkajšia siréna SD3000	ks			1
1.2.15 Vnútorná siréna AS270	ks			1
1.2.16 Trezor - kontakt proti vytrhnutiu	ks			1
1.2.17 Blokovací elektromechanický zámok ; Elektromotorický dverový zámok	ks			1
1.2.18 KS-Skrinky s kľúčikom k dverám	ks			1
1.2.19 Akumulátor 12V/17Ah	ks			7
1.2.20 Pripojenie a istenie prívodu k transformátoru v rozvádzačoch nn - Rozvádzač nn HRM, pole 3 a rack serverovňa Justičnej akadémie s príslušenstvom	ks			2
1.3. UTO_uzatvorený televízny okruh_ kamerový systém súdu a budovy JA	*			*
1.3.1 Vonkajšie kamery CCDA 1415 v kryte CCDA-WPH, IP66	ks			1
1.3.2 Kamera CCBS 1225, v kryte VCH400, IP66	ks			1
1.3.3 Vnútorná Kamera CCBS 1225	ks			22
1.3.4 Kamerové skrinky KSxx, RKxx, RMNxx	ks			43
1.3.5 Kamera DOME otočná vonkajšia - DS-2AE5123TI-A, HD-TVI	ks			2
1.3.6 DVR - DS-7216HQHI-SH/A 16 kanálové HD/Analog	ks			2
1.3.7 Kamera DS-2CD2143G2-4MP dome IP kamera	ks			17
1.3.8 NVR Hikvision záznamník DS-7632NI-K2	ks			1
1.3.9 Kamera (rozlíšenie 4MP, kompresia H.265+, WDR, HDMI videoutput, IP67)	ks			1
1.3.10 Vonkajšia statická IP Kamera DS-2CD2T43G2-4I (4MP vonkajšia tubusová IP kamera s IR s fixným objektívom)	ks			2
1.3.11 PC zostava	ks			2
1.3.12 Pripojenie a istenie prívodu k transformátoru v rozvádzačoch nn - Rozvádzač nn HRM, pole 4,6,7,8 s príslušenstvom (prevodníky, transformátory, ističe...)	ks			4
1.4. Domáci rozhlas_evakuačný rozhlas	*			*
1.4.1 Rozhlasová ústredňa NTU4801 800W-100V	ks			1
1.4.2 Pult diaľkového ovládania NTD006	ks			1
1.4.3 Pult diaľkového ovládania NTD001	ks			1
1.4.4 Digitálny záznam NTD160	ks			1
1.4.5 Reprodukčtorová skriňa SA55Q	ks			5

1.4.6 Reproduktor stropný PF-6B (2,5W, 5W, 10W/100V)	ks			34
1.4.7 Pripojenie a istenie prívodu k transformátoru v rozvádzači nn - Rozvádzač nn HRM, pole 1,4, 8 s príslušenstvom	ks			3
1.5. OPM _ozvučenie pojednávacích miestností budovy súdu	*			*
1.5.1 PM- stojanové mikrofóny (MSC-VSI)	ks			30
1.5.2 PM- ručové mikrofóny	ks			15
1.5.3 Chránený svedok - stojanové mikrofóny (MSC-VSI)	ks			2
1.5.4 Chránený svedok - reproduktor stropný PF-6B (2,5W, 5W, 10W/100V)	ks			2
1.5.5 PM - reproduktor stropný PF-6B (2,5W, 5W, 10W/100V)	ks			17
1.5.6 PM verejnost' - reproduktor stropný PF-6B (2,5W, 5W, 10W/100V)	ks			15
1.5.7 PM vstup - reproduktor stropný PF-6B (2,5W, 5W, 10W/100V)	ks			6
1.5.8 PM - ovládacia klávesnica matice (MCS - K)	ks			6
1.5.9 PC zostava - ovládanie sonifexu (Netlog)	ks			3
1.5.10 TV display	ks			2
1.5.11 ALTO eliminátor (2CH, p2042) - feedback	ks			3
1.5.12 Virtualizér Pro (DSP 2024p) - menič hlasu	ks			2
1.5.13 Switch (24port) TL-SL 3428	ks			1
1.5.14 Zosilovač YAMAHA XH 150	ks			6
1.5.15 Sonifex (4 CH mono, záznamové zar.)	ks			11
1.5.16 Panel matice (CMS-1417 Panel)	ks			3
1.5.17 Audioserver (IBM) - archivácia	ks			1
1.5.18 UPS APC 2200 SMARTH	ks			1
1.5.19 Pripojenie a istenie prívodu k transformátoru v rozvádzačoch nn - Rozvádzač nn HRM, pole 1,2,4,8 s príslušenstvom	ks			4
1.6. OPM_ ozvučenie pojednávacích miestností budova JA	*			*
1.6.1 PM- stojanové mikrofóny (MSC - VS I)	ks			6
1.6.2 Mikrofón ručný	ks			4
1.6.3 Ručové mikrofóny	ks			3
1.6.4 PM - reproduktor stropný SCE 5X	ks			5
1.6.5 Switch	ks			1
1.6.6 Zosilovač YAMAHA XH 150	ks			1
1.6.7 Sonifex (4 CH mono, záznamové zar.)	ks			1
1.6.8 Panel matice (MCS CMS 5M8 Panel)	ks			1
1.6.9 Eliminátor - Perfect sound PSR 1212	ks			1
1.6.10 Audio video matrix	ks			1
1.6.11 Statická kamera VKC-1345/12V	ks			2
1.6.12 TV Display	ks			5
1.6.13 PC zostava	ks			3
1.6.14 Ističe	ks			6
1.6.15 Pripojenie a istenie prívodu k transformátoru v rozvádzačoch nn - Rozvádzač nn HRM, pole 3, 8 a rack serverovňa JA (rozvádzač HRS15.1) s príslušenstvom	ks			3

1.7. DT_ dátový rozvádzač budovy súdu	*			*
1.7.1 Dátový rozvádzač DT1, DT2, DT3	ks			3
1.7.2 Hlavný istič - DT1, DT2, DT3	ks			3
1.7.3 Obvod UPS - DT1, DT2, DT3	ks			3
1.7.4 Obvod XC1 - DT1, DT2, DT3	ks			3
1.7.5 Obvod XC2 - DT1, DT2, DT3	ks			3
1.7.6 Obvod XC3 - DT1	ks			1
1.7.7 Patch panel (rozdvy LAN a telefónne vedenie do miestností v budove)	ks			3
1.7.8 Rozvádzač RS1-1 z ističa LSN C25	ks			1
1.7.9 Rozvádzač RS2-3 z ističa LSN B25	ks			1
1.7.10 Rozvádzač RS3-1 z ističa LSN B25	ks			1
1.8. Videovrátnik	*			*
1.8.1 2N@ IP Verso - Hlavná jednotka s kamerou	ks			1
1.8.2 2N@ IP Verso - Bluetooth a RFID 13.56MHz+125kHz+NFC - modul	ks			1
1.8.3 2N@ Indoor Compact	ks			1
1.8.4 PoE Injektor	ks			2
1.8.5 IMC-21-M-ST prevodník priemyselný IMC-21-M-ST 10/100Tx RJ45 na multimode 100Fx ST, -10 až +60°C	ks			2
1.8.6 Prijímač 433 Mhz, 1-kanálový, plast. púzdro svorkovnica	ks			2
1.8.7 Transformátor TRL 012/ST44 230Vac/24Vac, 150VA	ks			2
1.8.8 Optický prevodník BREAK-RDW-4C-BOX	ks			1
1.8.9 Optický prevodník BREAK-TDW-4C-BOX	ks			1
1.8.10 Optický prevodník BREAK-TS-V-BOX	ks			1
1.8.11 Optický prevodník BREAK-2RS-V-RACK	ks			1
1.8.12 Optický prevodník 300-1110, SC-multimode	ks			2
1.8.13 PoE zdroj AirLive INJ 48V	ks			2
1.8.14 PIVOT01 - optický patch panel - komplet (pig.t.+ adapt+retainery)	ks			2
1.8.15 Istič - FQ, FX, FK, PS	ks			4
1.8.16 Obvod XC1, XC2	ks			2
1.8.17 Pripojenie a istenie prívodu k transformátoru v rozdvačoch nn - Rozvodná skriňa RMS-1 a Rozvádzač nn HRM, pole 7	ks			2
1.9. EZS _elektrický zabezpečovací systém _14 bytových jednotiek	*			*
1.9.1 Ústredňa ARITECH ATS 4024 a prídavné moduly k ATS 4024: ATS1801,ATS1806	ks			2
1.9.2 Ovládací panel LCD ATS 1111	ks			32
1.9.3 Rozširujúci expander ATS 1201, ATS 1202	ks			28
1.9.4 Akumulátor 12V/17Ah, 12V/I,2Ah	ks			16
1.9.5 Pohybový PIR snímač SIEMENS IR120C	ks			91
1.9.6 Magnetický kontakt MK440,FM 102	ks			26
1.9.7 Tiesňový bezdrôtový hlásič RX/TX 433	ks			14
1.9.8 Pripojenie a istenie prívodov v rozvádzačoch nn Rozvádzač nn HRM, pole 3, 4 s príslušenstvom	ks			2
1.10. EPS_ elektrická požiarňa signalizácia budovy súdu	*			*

1.10.1 Ústredňa FC330A-2	ks			1
1.10.2 Paralelné tablo LCD s ovládaním FRP332A	ks			1
1.10.3 Opticko-dymový hlásič OH620A	ks			228
1.10.4 Hlásič maximálnej teploty HI622A	ks			4
1.10.5 Tlač. hlásič MT622A	ks			13
1.10.6 Požiarna siréna FL/R/R/S	ks			9
1.10.7 Ventilátory (SA-M1 až M5)	ks			5
1.10.8 Evakuačný rozhlas	ks			1
1.10.9 PC zostava (systém ALVIS - vizualizácia, ovládanie prvkov)	ks			1
1.10.10 Akumulátor 12V/17Ah	ks			2
1.10.11 Pripojenie a istenie prívodu v rozvádzačoch nn - Rozvádzač nn HRM, pole 1, 4, 7 s príslušenstvom	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
1.1. EZS_elektrický zabezpečovací systém budovy súdu - vykonanie komplexnej revízie predmetného systému podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia, ďalej podľa zákona č. 124/2006 Z.z., STN 332000 a STN TS 50131 a ďalších súvisiacich noriem STN a príslušných platných predpisov (1 x revízia október 2025)	Písomné vyhotovenie - 2x správa z komplexnej revízie pre objednávateľa, 1x servisný záznam z vykonanej revízie pre objednávateľa			
1.1.1 Komponenty a súčasti systému s príslušenstvom (pripojenie a istenie prívodu v rozvádzačoch nn, slaboprúdové káble SYKFY 3x2x0,5, SYKFY 2x2x0,5, SYKFY 5x2x0,5, istiace prvky, svorky, jednotlivé vodiče, káble a spínače) systému EZS_elektrický zabezpečovací systém budovy súdu	popis systému, umiestnenie, vyhotovenie elektroinštalácie, zálohovanie systému, súpis vykonaných úkonov a meraní, funkčná, resp. odborná skúška, rozmiestnenie a posúdenie funkčnosti komponentov,			
1.1.2 - vid' 1.1.1	ochranné opatrenia pred zásahom el. prúdom; Vid'. Príloha č. 1 - 1.1. EZS_budova súdu			
1.1.3 - vid' 1.1.1	záver, celkový posudok - súlad s príslušnými normami: STN 33 2000, STN EN 60 529 a súvisiacimi normami STN; Vid'. Príloha č. 1 - 1.1 EZS_budova súdu			
1.1.4 - vid' 1.1.1	vyjadrenie, či je elektrické zariadenie podľa STN 33 1500 príloha A schopné bezpečnej prevádzky Vid'. Príloha č. 1 - 1.1 EZS_budova súdu			
1.2. EZS_elektrický zabezpečovací systém budova JA - vykonanie komplexnej revízie predmetného systému podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia, ďalej podľa zákona č. 124/2006 Z. z., STN 332000 a STN TS 50131 a ďalších súvisiacich noriem STN a príslušných platných predpisov (1 x revízia október 2025)	Písomné vyhotovenie - 2x správa z komplexnej revízie pre objednávateľa, 1x servisný záznam z vykonanej revízie pre objednávateľa			
1.2.1 Komponenty a súčasti systému s príslušenstvom (pripojenie a istenie prívodu v rozvádzačoch nn, slaboprúdové káble SYKFY 3x2x0,5, SYKFY 2x2x0,5, SYKFY 5x2x0,5, istiace prvky, svorky, jednotlivé vodiče, káble a spínače) systému EZS_elektrický zabezpečovací systém budova JA	popis systému, umiestnenie, vyhotovenie elektroinštalácie, zálohovanie systému, súpis vykonaných úkonov a meraní, funkčná, resp. odborná skúška, rozmiestnenie a posúdenie funkčnosti komponentov,			
1.2.2 - vid' 1.2.1	ochranné opatrenia pred zásahom el. prúdom; (vid'. Príloha č. 2 - 1.2 EZS_budova JA)			
1.2.3 - vid' 1.2.1	záver, celkový posudok - súlad s príslušnými normami: STN 33 2000, STN EN 60 529 a súvisiacimi normami STN; (vid'. Príloha č. 2 - 1.2 EZS_budova JA)			

1.2.4 - vid' 1.2.1	vyjadrenie, či je elektrické zariadenie podľa STN 33 1500 príloha A schopné bezpečnej prevádzky (vid'. Príloha č. 2 - 1.2 EZS_budova JA)
1.3. UTO_uzatvorený televízny okruh_ kamerový systém súdu a budovy JA-vykonanie komplexnej revízie predmetného systému podľa Vyhlášky MPSVaR SR č.508/2009 Z.z.,ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie BOZP s technickými zariadeniami tlakovými,zdvíhacími,elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia,ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia,podľa zákona 124/2006 Z.z.,normy STN 331500,STN 332000,STN TS 50131,STN EN 60529, STN 330360 a ďalších súvisiacich noriem STN a príslušných platných predpisov(1x revízia budova súdu 10/2025, 1x revízia budova JA 10/2025)	Písomné vyhotovenie - 2x správa z komplexnej revízie pre objednávateľa, 1x servisný záznam z vykonanej revízie pre objednávateľa
1.3.1 Komponenty a súčasti systému s príslušenstvom (pripojenie a istenie prívodu v rozvádzačoch nn, slaboprúdové káble 1-CHKE-R 2AxI, SYKFY nx2x0,5, VCCOY 75-4,8, SYKFE 2x2x0,5, CMSM 3G0,7, istiace prvky, svorky, jednotlivé vodiče, káble a spínače) systému UTO_uzatvorený televízny okruh_ kamerový systém súdu a budovy JA	popis systému, umiestnenie, vyhotovenie elektroinštalácie, zálohovanie systému, súpis vykonaných úkonov a meraní, funkčná, resp. odborná skúška, rozmiestnenie a posúdenie funkčnosti komponentov,
1.3.2 - vid' 1.3.1	ochranné opatrenia pred zásahom el. prúdom; (vid'. Príloha č. 3a - 1.3. UTO_budova súdu, Príloha č. 3b - 1.3. UTO_budova JA a v prílohe č. 11 - dodatok k popisu systémov IBS)
1.3.3 - vid' 1.3.1	záver, celkový posudok-súlad s príslušnými normami a platnými predpismi: STN 332000, STN EN 60 529 a súvisiacimi normami STN;(vid'. Príloha č. 3a-1.3. UTO_budova súdu, Príloha č. 3b-1.3. UTO_budova JA)
1.3.4 - vid' 1.3.1	vyjadrenie, či je elektrické zariadenie podľa STN 33 1500 príloha A schopné bezpečnej prevádzky (vid'. Príloha č. 3a - 1.3. UTO_budova súdu, Príloha č. 3b - 1.3. UTO_budova JA)
1.4. Domáci rozhlas_evakuačný rozhlas - vykonanie komplexnej revízie predmetného systému podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia a normy STN 33 1500, STN 33 2000, STN EN 54-1,2, STN 33 0360, STN EN 60 529 a ďalších súvisiacich noriem STN a príslušných platných predpisov (1 x revízia október 2025)	Písomné vyhotovenie - 2x správa z komplexnej revízie pre objednávateľa, 1x servisný záznam z vykonanej revízie pre objednávateľa
1.4.1 Komponenty a súčasti systému s príslušenstvom (pripojenie a istenie prívodu v rozvádzačoch nn, káble 1-CHKE-V 3x2,5, slaboprúdové káble JE-H(St)H-V 2x2x0,8,1-CHKE-V 3x2,5, istiace prvky, svorky, jednotlivé vodiče, káble a spínače) systému Domáci rozhlas_evakuačný rozhlas	popis systému, umiestnenie, vyhotovenie elektroinštalácie, zálohovanie systému, súpis vykonaných úkonov a meraní, funkčná, resp. odborná skúška, rozmiestnenie a posúdenie funkčnosti komponentov,
1.4.2 - vid' 1.4.1	ochranné opatrenia pred zásahom el. prúdom; (vid'. Príloha č. 4 - 1.4. Domáci rozhlas)
1.4.3 - vid' 1.4.1	záver, celkový posudok - súlad s príslušnými normami a platnými predpismi podľa STN 33 2000, STN EN 54-1,2 a STN 33 0360, STN EN 60 529 a súvisiacimi normami STN(vid'. Príloha č. 4-1.4. Domáci rozhlas)
1.4.4 - vid' 1.4.1	vyjadrenie, či je elektrické zariadenie podľa STN 33 1500 príloha A schopné bezpečnej prevádzky (vid'. Príloha č. 4 - 1.4. Domáci rozhlas)

<p>1.5. OPM_ozvučenie pojednávacích miestností budovy súdu - vykonanie komplexnej revízie predmetného systému podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia, normy STN 33 1500, STN EN 60 529 a ďalších súvisiacich noriem STN a príslušných platných predpisov (1 x revízia október 2025)</p>	<p>Písomné vyhotovenie - 2x správa z komplexnej revízie pre objednávateľa, 1x servisný záznam z vykonanej revízie pre objednávateľa</p>
<p>1.5.1 Komponenty a súčasti systému s príslušenstvom (pripojenie a istenie prívodu v rozvádzačoch nn - slaboprúdové káble, istiace prvky, svorky, jednotlivé vodiče, káble a spínače) systému OPM_ozvučenie pojednávacích miestností budovy súdu</p>	<p>popis systému, umiestnenie, vyhotovenie elektroinštalácie, zálohovanie systému, súpis vykonaných úkonov a meraní, funkčná, resp. odborná skúška, rozmiestnenie a posúdenie funkčnosti komponentov,</p>
<p>1.5.2 - vid' 1.5.1</p>	<p>ochranné opatrenia pred zásahom el. prúdom; (vid' Príloha č. 5 - 1.5. OPM budova súdu)</p>
<p>1.5.3 - vid' 1.5.1</p>	<p>záver, celkový posudok-súlad s príslušnými normami a platnými predpismi podľa STN 33 2000, STN EN 54-1,2, STN 33 0360, STN EN 60 529 a súvisiacimi normami STN; (vid' Príloha č. 5-1.5. OPM budova súdu)</p>
<p>1.5.4 - vid' 1.5.1</p>	<p>vyjadrenie, či je elektrické zariadenie podľa STN 33 1500 príloha A schopné bezpečnej prevádzky (vid' Príloha č. 5 - 1.5. OPM budova súdu)</p>
<p>1.6. OPM_ozvučenie pojednávacích miestností budovy JA - vykonanie komplexnej revízie predmetného systému podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia, normy STN 33 1500, STN EN 60 529 a ďalších súvisiacich noriem STN a príslušných platných predpisov (1 x revízia október 2025)</p>	<p>Písomné vyhotovenie - 2x správa z komplexnej revízie pre objednávateľa, 1x servisný záznam z vykonanej revízie pre objednávateľa</p>
<p>1.6.1 Komponenty a súčasti systému s príslušenstvom (pripojenie a istenie prívodu v rozvádzačoch nn, slaboprúdové káble, istiace prvky, svorky, jednotlivé vodiče, káble a spínače) systému OPM_ozvučenie pojednávacích miestností budova JA</p>	<p>popis systému, umiestnenie, vyhotovenie elektroinštalácie, zálohovanie systému, súpis vykonaných úkonov a meraní, funkčná, resp. odborná skúška, rozmiestnenie a posúdenie funkčnosti komponentov,</p>
<p>1.6.2 - vid' 1.6.1</p>	<p>ochranné opatrenia pred zásahom el. prúdom; (vid' Príloha č. 6 - 1.6. OPM budova JA)</p>
<p>1.6.3 - vid' 1.6.1</p>	<p>záver, celkový posudok - súlad s príslušnými normami a platnými predpismi podľa STN 33 2000, STN EN 54-1,2, STN 33 0360, STN EN 60 529 a súvisiacimi normami STN; (vid' Príloha č. 6-1.6. OPM budova JA)</p>
<p>1.6.4 - vid' 1.6.1</p>	<p>vyjadrenie, či je elektrické zariadenie podľa STN 33 1500 príloha A schopné bezpečnej prevádzky; (vid' Príloha č. 6 - 1.6. OPM budova JA)</p>
<p>1.7. DT_ dátový rozvádzač budovy súdu - vykonanie komplexnej revízie predmetného systému podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia, normy STN 33 1500, STN 332000, STN 33 0360 a ďalších súvisiacich noriem STN a príslušných platných predpisov (1 x revízia október 2025)</p>	<p>Písomné vyhotovenie - 2x správa z komplexnej revízie pre objednávateľa, 1x servisný záznam z vykonanej revízie pre objednávateľa</p>
<p>1.7.1 Komponenty a súčasti systému s príslušenstvom (pripojenie a istenie prívodu v rozvádzačoch nn, silový kábel , slaboprúdové káble, optické káble, istiace prvky, svorky, jednotlivé vodiče, káble a spínače) DT_ dátový rozvádzač budovy súdu</p>	<p>popis systému, umiestnenie, vyhotovenie elektroinštalácie, zálohovanie systému, súpis vykonaných úkonov a meraní, funkčná, resp. odborná skúška, rozmiestnenie a posúdenie funkčnosti komponentov,</p>

1.7.2 - vid' 1.7.1	ochranné opatrenia pred zásahom el. prúdom; (vid'. Príloha č. 7 - 1.7. Dátový rozvádzač)
1.7.3 - vid' 1.7.1	záver, celkový posudok - súlad s príslušnými normami: STN 33 2000-1, STN EN 60 529 a súvisiacimi normami STN (vid'. Príloha č. 7 - 1.7. Dátový rozvádzač)
1.7.4 - vid' 1.7.1	vyjadrenie, či je elektrické zariadenie podľa STN 33 1500 príloha A schopné bezpečnej prevádzky (vid'. Príloha č. 7 - 1.7. Dátový rozvádzač)
1.8. Videovrátnik - vykonanie komplexnej revízie predmetného systému podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia, normy STN 33 1500, STN 332000, STN 33 0360, STN EN 60 529 a ďalších súvisiacich noriem STN príslušných platných predpisov (1 x revízia október 2025)	Písomné vyhotovenie - 2x správa z komplexnej revízie pre objednávateľa, 1x servisný záznam z vykonanej revízie pre objednávateľa
1.8.1 Komponenty a súčasti systému s príslušenstvom (pripojenie a istenie prívodu v rozvádzačoch nn, silový kábel, slaboprúdové káble, optické káble, istiace prvky, svorky, jednotlivé vodiče, káble a spínače) systému Videovrátnik	popis systému, umiestnenie, vyhotovenie elektroinštalácie, zálohovanie systému, súpis vykonaných úkonov a meraní, funkčná, resp. odborná skúška, rozmiestnenie a posúdenie funkčnosti komponentov,
1.8.2 - vid' 1.8.1	ochranné opatrenia pred zásahom elektrickým prúdom sú v Prílohe č. 8 - 1.8. Videovrátnik a v Prílohe č. 11 - dodatok k popisu systémov IBS
1.8.3 - vid' 1.8.1	záver, celkový posudok - súlad s príslušnými normami: STN 33 2000, STN EN 60 529 a súvisiacimi normami STN (vid'. Príloha č. 8 - 1.8. Videovrátnik)
1.8.4 - vid' 1.8.1	vyjadrenie, či je elektrické zariadenie podľa STN 33 1500 príloha A schopné bezpečnej prevádzky (vid'. Príloha č. 8 - 1.8. Videovrátnik)
1.9. EZS _elektrický zabezpečovací systém _14 bytových jednotiek - vykonanie FS predmetného systému podľa STN TS 50131-7:2010 (1 x FS október 2025)	písomné vyhotovenie - 2x správa k funkčnej skúške pre objednávateľa, 1x servisný záznam z vykonanej FS pre objednávateľa
1.9.1 Komponenty a súčasti systému s príslušenstvom (pripojenie a istenie prívodu v rozvádzačoch nn, silový kábel, slaboprúdové káble, optické káble, istiace prvky, svorky, jednotlivé vodiče, káble a spínače) systému EZS _elektrický zabezpečovací systém _14 bytových jednotiek	FS systému - funkčná schopnosť elektrického zariadenia v prevádzke vykonaná podľa STN TS 5013; popis systému, umiestnenie komponentov, rozmiestnenie slučiek, vyhotovenie elektroinštalácie,
1.9.2 - vid' 1.9.1	zálohovanie systému, súpis vykonaných úkonov a meraní, funkčná skúška systému (skúška činnosti jednotlivých zariadení/komponentov a zón); (vid'. Príloha č. 9 - 1.9. EZS_14 bytových jednotiek)
1.9.3 - vid' 1.9.1	stav a funkčnosť komponentov (posúdenie funkčnosti komponentov) s príslušenstvom, výsledok FS; (vid'. Príloha č. 9 - 1.9. EZS_14 bytových jednotiek)
1.9.4 - vid' 1.9.1	záver, celkový posudok FS - vyjadrenie/zhodnotenie, či systém je funkčný/funkčný s obmedzeniami/nefunkčný; (vid'. Príloha č. 9 - 1.9. EZS_14 bytových jednotiek)
1.10. EPS_ elektrická požiarňa signalizácia budovy súdu-vykonanie komplexnej revízie predmetného systému podľa Vyhlášky MPSVaR SR č.508/2009 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie BOZP s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené techn. zariadenia, ďalej podľa Vyhlášky MVSR č. 726/2002 Z. z.(v rozsahu ročná kontrola), normy STN331500, STNEN60529, STN332000, STNEN54-1,2 a ďalších súvisiacich noriem STN a príslušných platných predpisov ako aj požiadaviek výrobcu(1x revízia 10/2025)	Písomné vyhotovenie - 2x správa z komplexnej revízie pre objednávateľa, 1x servisný záznam z vykonanej revízie pre objednávateľa

1.10.1 Komponenty a súčasti systému s príslušenstvom (pripojenie, PC zostava, ústredňa, paralelné tablo LCD, opticko-dymový hlásič, tlačidlový hlásič, požiarne siréna, evakuačný rozhlas, ventilácia, akumulátory, vizuálna kontrola celistvosti (zariadenia, kabeláž....) systému EPS_ elektrická požiarne signalizácia budovy súdu	popis systému, umiestnenie, vyhotovenie elektroinštalácie, zálohovanie systému, súpis vykonaných úkonov a meraní, funkčná, resp. odborná skúška, rozmiestnenie a posúdenie funkčnosti komponentov,
1.10.2 - vid' 1.10.1	ochranné opatrenia pred zásahom elektrickým prúdom; (vid' Príloha č. 10 - 1.10. EPS budova súdu)
1.10.3 - vid' 1.10.1	Kontrola inštalácie zariadenia podľa súboru HD 60304 a pokynov výrobcu; (vid' Príloha č. 10 - 1.10. EPS budova súdu)
1.10.4 - vid' 1.10.1	FS podľa STN 33 2000, STN EN 54-1,2 a súvisiacimi normami STN a podľa vyhl. MV SR č. 726/2002 Z. z. (vid' Príloha č. 10 - 1.10. EPS budova súdu)
1.10.5 - vid' 1.10.1	záver, celkový posudok - súlad s príslušnými normami: STN 33 2000, STN EN 60 529, ďalšími súvisiacimi normami STN a podľa vyhl. MV SR č. 726/2002 Z. z. (vid' Príloha č. 10 - 1.10. EPS budova súdu)
1.10.6 - vid' 1.10.1	vyjadrenie, či je elektrické zariadenie inštalované podľa súboru HD 60304 a pokynov výrobcu a či elektrické zariadenie vyhovuje technickým normám platných v čase jej realizácie a je podľa STN 33 1500
1.10.7 - vid' 1.10.1	príloha A schopné bezpečnej prevádzky; (vid' Príloha č. 10 - 1.10. EPS budova súdu)
1.10.(I). EPS_ elektrická požiarne signalizácia budovy súdu - vykonanie FS predmetného systému podľa Vyhlášky MVSR č. 726/2002 Z. z. a podmienok výrobcu v stanovených termínoch (1x apríl 2025, 1x júl 2025, 1x január 2026, 1x marec 2026)	Z každej FS písomne vyhotoviť - 2x Protokol o vykonaní pravidelnej servisnej prehliadky pre objednávateľa , 1x servisný záznam z vykonanej FS pre objednávateľa
1.10.(II). Komponenty a súčasti systému s príslušenstvom (pripojenie, PC zostava, ústredňa, paralelné tablo LCD, opticko-dymový hlásič, tlačidlový hlásič, požiarne siréna, evakuačný rozhlas, ventilácia, vizuálna kontrola celistvosti (zariadenia, kabeláž....) systému EPS_ elektrická požiarne signalizácia budovy súdu	FS systému - funkčná schopnosť elektrického zariadenia v prevádzke vykonaná podľa Vyhlášky MVSR č.726/2002 Z.z.; skúška činnosti a funkčnosti jednotlivých zariadení - ústredňa, paralelné tablo,
1.10.(III). - vid' 1.10.(II)	opticko-dymový hlásič; (vid' Príloha č. 10.(I). - 1.10.(I). EPS budova súdu)
1.10.(IV). - vid' 1.10.(II)	FS systému-funkčná schopnosť elektrického zariadenia v prevádzke vykonaná podľa Vyhlášky MVSR č.726/2002 Z.z.; skúška činnosti a funkčnosti jednotlivých zariadení - tlačidlový hlásič, požiarne siréna,
1.10.(V). - vid' 1.10.(II)	evakuačný rozhlas, ventilácia, vizuálna kontrola celistvosti (zariadenia, kabeláž..); vypracovanie meracieho protokolu podľa rozmiestnenia jednotlivých hlásičov; (vid' Príloha č. 10.(I).)
1.10.(VI). - vid' 1.10.(II)	výsledok FS o stave a funkčnosti komponentov s príslušenstvom, (vid' Príloha č. 10.(I). - 1.10.(I). EPS budova súdu)
1.10.(VII). - vid' 1.10.(II)	záver, celkový posudok FS - vyjadrenie/zhodnotenie, či systém je funkčný/funkčný s obmedzeniami/nefunkčný; (vid' Príloha č. 10.(I). - 1.10.(I). EPS budova súdu)
1.11. Pozáručný operatívny servis IBS - operatívny servisný zásah/oprava a údržba IBS	Vypracovanie cenovej ponuky (ďalej len "CP") na vykonanie operatívneho servisného zásahu/opravy závad a nedostatkov zistených dodávateľom alebo objednávateľom a následné vykonanie servisného
1.11.1. - vid' 1.11	zásahu/opravy/údržby na základe telefonického alebo písomného oznámenia objednávateľa a objednávky objednávateľa;
1.11.2. - vid' 1.11	na základe oznámenia objednávateľa alebo po zistení závady/poruchy dodávateľom, vykoná dodávateľ, ak je to potrebné, neodkladne presnú diagnostiku závady/poruchy a do 5 dní predloží objednávateľovi CP
1.11.3. - vid' 1.11	na odstránenie závady/poruchy
1.11.4- vid' 1.11	zistené závady/poruchy; v prípade, že nebude vykonaná bezodkladná diagnostika poruchy/závady, dodávateľ predloží CP do 5 dní od nahlásenia závady/poruchy objednávateľom;

1.11.5 - vid' 1.11.	vypracovanie servisného/montážneho listu z vykonaného operatívneho servisného zásahu/opravy, v ktorom dodávateľ uvedie popis poruchy, vykonanú činnosť, použitý materiál, počet hodín strávených prácou
1.11.6 - vid' 1.11.	(počet človekohodín) a zhodnotenie funkčnosti systému po vykonaní operatívneho servisného zásahu/opravy;
1.11.7 - vid' 1.11.	z vykonaného servisného zásahu/opravy dodávateľ spíše servisný/montážny list, ktorý potvrdia oprávnené osoby za dodávateľa a objednávateľa; servisný/montážny list a CP budú podkladom pre faktúru;
1.11.8 - vid' 1.11.	práca servisného technika dodávateľa v dohodnutej sadzbe za 1 hodinu práce, t.j. človekohodinu; vykonanie operatívneho servisného zásahu/opravy/opravy a údržby IBS (servisného zásahu) na základe
1.11.9 - vid' 1.11.	telefonického alebo písomného oznámenia objednávateľa;
1.11.10 - vid' 1.11.	dodávateľ vypracuje CP servisného zásahu/opravy/údržby za dohodnutých podmienok pre výkon práce a podľa platného sadzovníka materiálu a náhradných dielov (komponentov) dodávateľa;
1.11.11 - vid' 1.11.	na vykonanie servisného zásahu obdrží dodávateľ písomnú objednávku vystavenú na základe akceptovania/odsúhlasenia CP servisného zásahu/opravy/údržby objednávateľom
1.11.12 - vid' 1.11.	dohodnutá sadzba za 1 hodinu technika strávenej prácou, t.j. 1 človekohodina, sa vzťahuje pre výkon práce do 80 človekohodín, ako aj na výkon nad 80 človekohodín;
1.11.13 - vid' 1.11.	dodávateľ na požiadanie objednávateľa vypracuje zápis, v ktorom popíše zistený stav, nedostatky a návrhy na ich odstránenie, vrátane CP, resp. predpokladaných nákladov realizácie navrhovaných riešení.

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
1. Miesto výkonu technickej služby: objekt Špecializovaného trestného súdu v Pezinku, Suvorovova č. 5/A.
2. Dodávateľ sa zaväzuje zabezpečiť výkon technickej služby pre zabezpečenie nepretržitej a funkčnej prevádzky systémov Integrovaného bezpečnostného systému (ďalej len "IBS"), jeho pravidelných kontrol, t.j. vykonávanie odborných prehliadok a odborných skúšok (ďalej len "revízií") a funkčných skúšok (ďalej len "FS"), v zmysle platných všeobecne záväzných právnych predpisov a príslušných technických noriem, ktorými sa ustanovujú vlastnosti a podmienky prevádzkovania IBS, ako aj poskytnutie pozáručného operatívneho servisu IBS (ďalej ako „Predmet zmluvy“).
3. sa zaväzuje zabezpečiť výkon pozáručného operatívneho servisu spočívajúceho v odstránení porúch a závad vzniknutých na IBS nainštalovaných v objekte objednávateľa (ďalej ako „Predmet zmluvy“).
4. Objávateľ do 7 pracovných dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy elektronicky e-mailom oznámi dodávateľovi zoznam kontaktných a oprávnených osôb, ktoré budú súčinné pri zabezpečení technickej služby a prípadných problémov vzniknutých pri výkone technickej služby.
5. Poskytovateľ sa zaväzuje zabezpečovať výkon Predmetu zmluvy minimálne jednou (1) odborne spôsobilou osobou podľa § 24 Vyhlášky č. 508/2009, ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia, t. j. revízny technik vyhradeného technického zariadenia elektrického a podľa ďalších súvisiacich všeobecne záväzných právnych predpisov.
6. Dodávateľ je povinný najneskôr do 7 pracovných dní od uzavretia tejto zmluvy predložiť objednávateľovi originál alebo úradne osvedčenú kópiu odbornej spôsobilosti minimálne u jedného (1) zamestnanca podľa § 24 Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia.
7. Dodávateľ sa zaväzuje vykonať pozáručný operatívny servis na zariadeniach IBS v objekte objednávateľa v požadovanom rozsahu do dvoch dní od odsúhlasenia cenovej ponuky objednávateľom, prípadne po dohode s objednávateľom. Dodávateľ sa zaväzuje pre objednávateľa zabezpečiť nepretržitú dispečerskú službu.
8. Dodávateľ je povinný určiť celkovú cenu služby t.j. revízií, FS a výkon pozáručného operatívneho servisu v rozsahu 80 človekohodín podľa Prílohy č. 12 a najneskôr do 7 pracovných dní od uzavretia tejto zmluvy predložiť v listinnej forme špecifikáciu podľa Prílohy č. 12 - jednotlivé ceny (hodnota bez DPH a hodnota s DPH) za revízie, FS systémov IBS a výkon pozáručného operatívneho servisu, t.j. práce 1 servisného technika dodávateľa (sadzbu za 1 človekohodinu) a za 80 hodín pozáručného servisu.

9. V cenách plnenia zmluvy v Eur bez a s DPH musia byť zahrnuté všetky oprávnené náklady dodávateľa súvisiace priamo či nepriamo s poskytnutím technickej služby alebo pozáručného servisu vrátane dopravných nákladov alebo režijných nákladov v objekte objednávateľa.
10. Dodávateľ je povinný najneskôr do 7 pracovných dní od uzavretia tejto zmluvy predložiť objednávateľovi originál alebo úradne osvedčenú kópiu licencie na prevádzkovanie technickej služby podľa § 68 a nasl. Zákona č. 473/2005 Z. z. o poskytovaní služieb v oblasti súkromnej bezpečnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o súkromnej bezpečnosti).
11. Dodávateľ je povinný najneskôr do 7 pracovných dní od uzavretia tejto zmluvy predložiť objednávateľovi originál alebo úradne osvedčenú kópiu oprávnenia na výkon kontroly požiarotechnického zariadenia s označením Synova FC330A minimálne u jedného (1) zamestnanca, v súlade s § 11c ods. 8 Zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov, vydané výrobcom požiarotechnického zariadenia, zhotoviteľom požiarotechnického zariadenia a ich splnomocneným zástupcom.
12. Poskytovateľ je povinný do 7 pracovných dní pred nástupom na výkon technickej služby predložiť objednávateľovi originál alebo úradne osvedčenú kópiu poisťnej zmluvy, príp. osvedčenie o poistení, na poistenie všeobecnej zodpovednosti za škodu spôsobenú pri výkone činností Predmetu zmluvy (napr. poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú pri výkone povolania alebo poistenie zodpovednosti za škodu podnikateľa) uzatvorenú na poistnú sumu najmenej 50.000,00 Eur na všetky poisťné udalosti, ktorá bude platná a účinná počas celého obdobia plnenia Predmetu zmluvy.
13. Nedodržanie záväzku podľa predchádzajúceho bodu sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok a za dôvod na odstúpenie od zmluvy.
14. Dodávateľ berie na vedomie, že v prípade neodborného zásahu do IBS bude zodpovedný za škodu spôsobenú neodborným zásahom a to v plnej výške.
15. Dodávateľ je povinný najneskôr do 7 pracovných dní pred začatím výkonu technickej služby predložiť objednávateľovi telefonický a mailový kontakt na nepretržitú dispečerskú službu a zoznam kontaktných osôb, ktoré budú súčinné pri zabezpečení technickej služby a riešení problémov vzniknutých pri výkone technickej služby.
16. Dodávateľ je povinný pri výkone technickej služby prostredníctvom určených osôb dodržiavať všeobecne záväzne právne predpisy, príslušné technické normy, interné vnútorné predpisy a pokyny objednávateľa.
17. Dodávateľ a jeho zamestnanci v spojitosti s IBS sú povinní zachovávať mlčanlivosť o skutočnostiach zistených pri výkone technickej služby a o jej výkone aj po ukončení zmluvného vzťahu (táto mlčanlivosť je časovo neobmedzená).
18. O vykonaných revíziách a FS a pozáručnom operatívnom servise, vyhotoví dodávateľ písomne a ním potvrdené dvoje (2) paré príslušnej správy alebo dvoje (2) paré príslušného protokolu a jedno (1) paré servisno/montážneho listu pre objednávateľa, ktoré bezodkladne po vykonaní tej - ktorej kontroly zašle objednávateľovi na schválenie, alebo predloží ich na mieste servisného zásahu/opravy oprávnenej osobe za objednávateľa.
19. Oprávnená osoba za objednávateľa správu, protokol a servisno/montážny list na znak schválenia podpíše a výtlačky určené pre dodávateľa odovzdá dodávateľovi. Takto schválené výstupy z jednotlivých kontrol sú spôsobilé byť podkladom k fakturácii.
20. Každý výstup z kontroly (správa, protokol, servisno/montážny list a iné) musí obsahovať okrem zákonných náležitostí aj presné a podrobné vyšpecifikovanie nedostatkov a uvedenie možných spôsobov odstránenia závad a nedostatkov. Dodávateľ berie na vedomie, že objednávateľ neposkytuje zálohové platby za výkon a poskytovanie služieb, ktoré sú predmetom tejto zmluvy.
21. Cena za poskytnuté služby sa bude uhrádzať na základe riadne vystavenej faktúry za daný výkon technickej služby. V cene plnenia musia byť zahrnuté všetky oprávnené náklady súvisiace priamo či nepriamo s poskytnutím technickej služby v objekte objednávateľa. Ceny za jednotlivé výkony, vrátane všetkých oprávnených nákladov, sa musia zhodovať s cenami predloženými v listinnej forme do 7 pracovných dní od uzatvorenia tejto zmluvy (Príloha č. 12).
22. Dodávateľ za každé plnenie Predmetu zmluvy vystaví objednávateľovi faktúry vrátane DPH spolu s potvrdenými správami a protokolmi o vykonaných revíziách, FS systémov IBS alebo servisno/montážnymi listami IBS, ako aj servisno/montážnymi listami po pozáručnom operatívnom servise podpísanými dodávateľom a objednávateľom.
23. Faktúra musí spĺňať náležitosti daňového dokladu podľa § 74 ods. 1 Zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a to: označenie objednávateľa a dodávateľa, sídlo, IČO, splatnosť, odtlačok pečiatky a podpis.
24. Úhrada za poskytnuté plnenie Predmetu zmluvy sa uskutoční na základe doručených faktúr s lehotou splatnosti 30 (tridsať) dní od dňa doručenia faktúry objednávateľovi do sídla uvedeného v záhlaví tejto zmluvy.
25. Zmluva sa uzatvára na dobu určitú, a to na obdobie odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy do 31.03.2026.
26. K ukončeniu zmluvy dôjde uplynutím lehoty, na ktorú sa zmluva uzatvára alebo:- písomným odstúpením od zmluvy na základe podstatného porušenia zmluvných podmienok spôsobených dodávateľom, jeho zamestnancami,- na základe písomnej dohody zmluvných strán a to k stanovenému dňu uvedenému v dohode, inak nasledujúcim dňom po uzatvorení dohody o ukončení zmluvy, alebo- na základe vypovedania zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán a to aj bez uvedenia dôvodov, s dvojmesačnou výpovednou lehotou so začiatkom jej plynutia od prvého dňa nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede.
27. Za podstatné porušenie zmluvy zo strany objednávateľa sa považuje:- oneskorenie platby v trvaní dvojnásobku doby splatnosti,- poskytnutie nepravdivých alebo neúplných informácií, týkajúcich sa činnosti objednávateľa a súvisiacich s predmetom zmluvy, ktoré spôsobí nemožnosť plnenia Predmetu zmluvy.

28. Za podstatné porušenie zmluvy zo strany dodávateľa sa považuje:- nenastúpenie zamestnanca poskytovateľa na dohodnutý výkon technickej služby, resp. nastúpenie do služby pod vplyvom alkoholu alebo iných omamných látok,- porušenie všeobecne záväzných právnych predpisov a interných požiarnych a bezpečnostných predpisov objednávateľa,- nedodržanie stanovených postupov pri výkone technickej služby s následným vznikom škody.

29. Za podstatné porušenie zmluvy zo strany dodávateľa sa považuje aj: - nesplnenie zákonných povinností vyplývajúcich zo Zákona č. 315/2016 Zákona o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov,- poskytnutie nepravdivých alebo neúplných údajov týkajúcich sa činnosti poskytovateľa a súvisiacich s Predmetom zmluvy, ktoré spôsobí nemožnosť plnenia predmetu tejto zmluvy,- porušenie mlčanlivosti alebo porušenie obchodného tajomstva.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
ZOZNAM PRÍLOH_2025 .xlsx	ZOZNAM PRÍLOH_2025 .xlsx
Príloha č. 12 Ceny a termíny na výkon FS a revízií systémov tvoriacich IBS .xlsx	Príloha č. 12 Ceny a termíny na výkon FS a revízií systémov tvoriacich IBS .xlsx
Príloha č. 2 - 1.2. EZS_ budova JA.pdf	Príloha č. 2 - 1.2. EZS_ budova JA.pdf
Príloha č. 3b - 1.3. UTO_ budova JA.pdf	Príloha č. 3b - 1.3. UTO_ budova JA.pdf
Príloha č. 4 - 1.4. Domáci rozhlas.pdf	Príloha č. 4 - 1.4. Domáci rozhlas.pdf
Príloha č. 6 - 1.6. OPM budova JA.pdf	Príloha č. 6 - 1.6. OPM budova JA.pdf
Príloha č. 3a - 1.3. UTO_ budova súdu.pdf	Príloha č. 3a - 1.3. UTO_ budova súdu.pdf
Príloha č. 7 - 1.7. Dátový rozvádzač.pdf	Príloha č. 7 - 1.7. Dátový rozvádzač.pdf
Príloha č. 8 - 1.8. Videovrátnik.pdf	Príloha č. 8 - 1.8. Videovrátnik.pdf
Príloha č. 5 - 1.5. OPM budova súdu.pdf	Príloha č. 5 - 1.5. OPM budova súdu.pdf
Príloha č. 1 - 1.1. EZS_ budova súdu.pdf	Príloha č. 1 - 1.1. EZS_ budova súdu.pdf
Príloha č. 9 - 1.9. EZS_14 bytových jednotiek.pdf	Príloha č. 9 - 1.9. EZS_14 bytových jednotiek.pdf
Príloha č. 10 - 1.10. EPS budova súdu.pdf	Príloha č. 10 - 1.10. EPS budova súdu.pdf
Príloha č. 11 Dodatok k popisu systémov IBS.pdf	Príloha č. 11 Dodatok k popisu systémov IBS.pdf
Príloha č. 10.(I). - 1.10.(I). EPS budova súdu.pdf	Príloha č. 10.(I). - 1.10.(I). EPS budova súdu.pdf

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Bratislavský
Okres: Pezinok
Obec: Pezinok
Ulica: Suvorovova 5/A

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

04.04.2025 15:56:00 - 31.03.2026 15:56:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: celok
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 3. 11. 2022 , ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 25 160,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 23,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 30 946,80 EUR

V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.
- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.
- 5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv Trhoviska.
- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 31.03.2025 12:38:01

Objednávateľ:
Špecializovaný trestný súd
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:
DELTECH, a.s.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska