

**Smlouva o kontrolní činnosti systémů EPS ESSER
na objektech VŠB-TUO
interní číslo dodavatele: Z2022-047_002**

**I.
Smluvní strany**

1. Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

se sídlem: 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava–Poruba
Zastoupena: Ing. Gabrielou Mechelovou, kvestorka VŠB-TUO
IČ: 61989100
DIČ: CZ61989100
Bankovní spojení: ČSOB a.s.
Číslo účtu: 100954151/0300

dále jen Objednatel

2. SOREGO Tech s.r.o.

se sídlem: Lutopecny 157, 767 01, Lutopecny
Zastoupena: XXXXXXXXXX
IČ: 29351898
DIČ: CZ29351898
Bankovní spojení: Česká Spořitelna
Číslo účtu: 000000-2968633319/0800
Zapsána: obchodním rejstříku C 74445 vedená u Krajského soudu v Brně

dále jen Zhotovitel

**II.
Základní ustanovení**

1. Smluvní strany se dohodly, že rozsah a obsah vzájemných práv a povinností z této smlouvy vyplývajících se bude řídit v souladu s ust. § 2586 a násl., zák. č. 89/2012 Sb. Občanského zákona, ve znění pozdějších předpisů.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí neprodleně druhé smluvní straně. Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

**III.
Předmět smlouvy**

1. Předmětem této smlouvy o kontrolní činnosti je závazek zhotovitele provádět pro objednatele řádně a včas kontrolu elektrické požární signalizace pro samočinnou a manuální signalizaci požáru (dále jen EPS) a nouzových zvukových systémů (dále jen NZS), včetně jejich údržby a opravy za podmínek stanovených § 7 a § 8 vyhlášky č. 246/2001 Sb. o požární prevenci, v platném znění a normativních požadavků a technických podmínek výrobce nebo dodavatele a dále v souladu s platnými normami a předpisy ČSN 342710, ČSN EN 54-2, ČSN EN 60849. Výčet objektů pro provádění sjednané činnosti je specifikován v příloze č. 1 - Seznam objektů vybavených systémem elektrické požární signalizace EPS a NZS.

2. Objednatel se zavazuje při provádění revizí, údržby a oprav zařízení EPS a NZS řádně se zhotovitelem spolupracovat a zhotoviteli za provedené kontroly zařízení EPS a NZS zaplatit za podmínek a v termínech touto smlouvou sjednaných.
3. Zhotovitel se zavazuje k provedení kontrol včetně jejich údržby a oprav u zařízení EPS a NZS instalovaných ve vyspecifikovaných objektech objednatele.
4. Kontrola zařízení EPS a NZS tvoří:
 - a) kontrola provozuschopnosti zařízení EPS a NZS včetně běžné údržby (§ 7)
 - Pravidelná roční kontrola provozuschopnosti systémů EPS a NZS bude prováděna vždy 1x za 12 měsíců nebo v závislosti na datu výchozí revize.
 - Přesný termín provedení periodických kontrol provozuschopnosti systému a revize bude vždy mezi zástupcem objednatele a zhotovitele e-mailem odsouhlasen min. 14 dnů předem. O provedení kontroly provozuschopnosti bude proveden zápis do provozní knihy EPS a NZS.
 - O provedené kontrole provozuschopnosti vyhotoví zhotovitel protokol, který předá objednateli. Protokol bude obsahovat všechny zjištěné závady a nedostatky na revidovaném zařízení. Na základě protokolu provede následně zhotovitel u objednatele odstranění zjištěných závad.
 - V případě integrovaného nouzového zvukového systému bude provedena jeho roční kontrola provozuschopnosti včetně vyhotovení protokolu o provedené kontrole.
 - b) zkouška činnosti zařízení EPS a NZS při provozu včetně běžné údržby (§ 8)
 - Půlroční zkouška činnosti systémů EPS a NZS a jím ovládaných zařízení bude prováděna vždy 1x za 6 měsíců v daném kalendářním roce.
 - Zkouška činnosti se provádí pomocí zkušebních přípravků dodaných výrobcem.
 - O provedené zkoušce činnosti vyhotoví zhotovitel protokol, který předá objednateli.
 - Protokol o zkoušce činnosti bude obsahovat všechny zjištěné závady a nedostatky na revidovaném zařízení. Na základě protokolu provede objednatel následně u zhotovitele odstranění zjištěných závad.
 - Přesný termín zkoušky činnosti bude vždy mezi zástupcem objednatele a zhotovitele e-mailem odsouhlasen min. 14 dnů předem. O provedení zkoušky činnosti bude proveden zápis do provozní knihy EPS a NZS.
 - Zkouška činnosti bude mj. obsahovat kontrolu a odzkoušení návaznosti systému EPS na připojené systémy.
 - V případě integrovaného nouzového zvukového systému bude provedena jeho půlroční zkouška činnosti včetně vyhotovení protokolu o zkoušce.
 - c) Zhotovitel se zavazuje provádět běžný servis (opravy) a zajišťování 24hodinového pohotovostního servisu pro odstraňování poruch. Odstraňování poruch bude zahájeno do 12 hodin od vyrozumění zhotovitele.
5. Kontrola a opravy zařízení EPS a NZS budou realizovány formou dílčích plnění dle článku IV, úhrady za provedená plnění budou prováděny dle článku V této smlouvy.

IV. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provádět servis jednotlivých zařízení EPS a NZS v období od podpisu smlouvy (předpoklad od 16.5.2022) do 31.12.2022 včetně.
2. Kontroly zařízení EPS a NZS budou prováděny v průběhu sjednaného období v termínech určených v příloze č. 1 - Harmonogram kontrol EPS a NZS na rok 2022.

V.

Cena za kontrolní činnost a platební podmínky

1. Cena za provedení kontrol provozuschopnosti a zkoušek činnosti činí celkem 269 531,- Kč bez DPH. Rozpis po jednotlivých objektech s požadovaným časovým určením plnění je uveden v příloze č. 1 smlouvy.
2. Hodinové sazby za provádění oprav a údržby bez DPH:

V pracovní době od 7.00 do 17.00 hod	450,- Kč
V mimopracovní době od 17.00 do 7.00 hod	500,- Kč
Programování a konfigurace ústředí EPS a NZS	750,- Kč
Provedení školení obsluhy	450,- Kč

Cena za 24hodinovou pohotovost EPS a NZS je obsažena v hodinové sazbě oprav a údržby

Cena za dodávky běžného materiálu dle podmínek dodavatele

Ceny náhradních dílů zhotovených na objednávku dle podmínek výrobce

Všechny výše uvedené ceny jsou stanoveny včetně dopravy.
3. Ceny za provedení činností sjednaných touto smlouvou jsou pevné, závazné a platné po celou dobu plnění předmětu této smlouvy o kontrolní činnosti. Výše DPH bude účtována v příslušné zákonné výši.
4. Vyskytne-li se při provádění předmětu plnění případ dle § 8 odst. 2 vyhl. č. 246/2001 Sb, je zhotovitel oprávněn požadovat úhradu pouze za provedení jednorochní kontroly provozuschopnosti.
5. Daňový doklad (dále jen faktura) za provedení sjednané činnosti na konkrétním zařízení EPS a NZS bude vystavena vždy po provedení sjednané činnosti na základě vystaveného dokladu o provedení činnosti (kontrola, zkouška) nebo opravy zařízení EPS a NZS (servisní list) potvrzeného zástupcem objednatele pro věci technické.
6. K faktuře za provedení sjednané opravy doloží zhotovitel taktéž fakturu od dodavatele za nakoupený a použitý běžný materiál či za náhradní díl zhotovený výrobcem na objednávku.
7. Fakturu za provedené činnosti doručí zhotovitel objednateli na jeho adresu uvedenou v záhlaví smlouvy. Fakturu za činnosti provedené v objektu Areál Koleje budova B+A doručí zhotovitel na adresu: **Vysoká škola báňská – Ubytovací a Stravovací služby, Studentská 1770, 700 32 Ostrava – Poruba**
8. Objednavatel bude hradit oprávněné faktury zhotoviteli bezhotovostním převodem na jeho bankovní účet uvedený v záhlaví této smlouvy o kontrolní činnosti. Za termín úhrady faktury je považován den odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Splatnost faktur je 30 kalendářních dnů ode dne vystavení daňového dokladu.
9. Veškeré platby dle této Smlouvy budou Objednatelem placeny na účet Zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že jeho bankovní účet uvedený v této smlouvě nebo ve faktuře je jeho účtem, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup v souladu s ust. § 96 zákona o DPH. Zhotovitel je povinen uvádět ve faktuře pouze účet,

který je správcem daně zveřejněn v souladu se zákonem o DPH. Dojde-li během trvání této Smlouvy ke změně identifikace zveřejněného účtu, zavazuje se Zhotovitel bez zbytečného odkladu písemně informovat Objednatele o takové změně. Vzhledem k tomu, že dle ust. § 109 odst. 2 písm. c) zákona o DPH ručí příjemce zdanitelného plnění za nezaplacenou daň z tohoto plnění, pokud je úplata za toto plnění poskytnuta zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na jiný účet než účet poskytovatele zdanitelného plnění, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup, provede Objednatel úhradu ceny Plnění pouze na účet, který je účtem zveřejněným ve smyslu ust. § 96 zákona o DPH. Pokud se kdykoliv ukáže, že účet Zhotovitele, na který Zhotovitel požaduje provést úhradu ceny Plnění, není zveřejněným účtem, není Objednatel povinen úhradu ceny Plnění na takový účet provést; v takovém případě se nejedná o prodlení se zaplacením ceny Plnění na straně Objednatele.

VI.

Podmínky pro provádění kontrolní činnosti

- 1) Zhotovitel je povinen vykonávat činnosti sjednané v předmětu této smlouvy osobami odborně způsobilými ve smyslu platného znění vyhl. č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice.
- 2) Zhotovitel je povinen při provádění kontroly či zkoušky zařízení EPS a NZS, údržby nebo opravy postupovat s řádnou odbornou péčí, s pečlivostí a v kvalitě odpovídající závazným technickým normám a předpisům, době, místu a rozsahu kontroly, údržby nebo opravy, se zřetelem i ke stavu, v jakém se zařízení EPS a NZS nachází a chránit zájmy objednatele podle svých nejlepších profesních znalostí a schopností.
- 3) Zhotovitel bude přebírat zařízení EPS a NZS ke kontrole, údržbě nebo opravě od zástupce objednatele pro věci technické vždy před jejich zahájením. Jeho součinnost si zhotovitel zabezpečí před vlastním provedením kontroly zařízení EPS a NZS v dostatečném předstihu, nejméně jeden pracovní den.
- 4) Po odsouhlasení termínu provedení kontroly/zkoušky provede zástupce objednatele osobně předání objektu ke kontrole/zkoušce. Zástupce objednatele zajistí vydávání klíčů v objektu prostřednictvím strážní služby. Zhotovitel je povinen zapůjčené klíče po provedení kontroly/zkoušky neprodleně vrátit strážní službě. Po ukončení kontroly/zkoušky zástupce objednatele osobně zkontroluje provedené práce, zkontroluje zápis zhotovitele v provozních knihách. U digitálních ústředí (ESSER, ZETTLER) bude součástí protokolu o provedené kontrole/zkoušce také výpis z ústředny, který bude dokladovat provedení testu veškerých čidel v systému.
- 5) Při provádění kontroly, údržby nebo opravy zařízení EPS a NZS musí zhotovitel dodržovat zásady a podmínky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany stanovené příslušnými právními předpisy a ostatními předpisy.
- 6) Součástí kontroly, údržby nebo opravy zařízení EPS a NZS je zajištění všech potřebných materiálů, pracovních sil, zařízení, služeb, produktů, nákladů a všech dalších činností nezbytných k jejich provedení zhotovitelem včetně ochranných pomůcek a oděvů osob provádějících činnosti dle této smlouvy o kontrolní činnosti.
- 7) V případě nutnosti nebo na požádání zhotovitele k provedení kontroly, údržby nebo opravy zařízení EPS a NZS je objednatel povinen poskytnout zhotoviteli projektovou dokumentaci skutečného provedení kontrolovaného zařízení EPS a NZS.
- 8) Po skončení kontroly, provedení údržby, odstranění závady nebo poruchy, je zhotovitel povinen předat zpět zcela funkční zařízení EPS a NZS zástupci objednatele pro věci technické. Současně mu bude předána kopie zhotovitelem vystaveného potvrzeného dokladu o provedení příslušné sjednané činnosti (servisní list).



- 9) Zhotovitel je povinen, po obdržení oznámení o vzniku závady nebo poruchy na zařízení EPS a NZS nastoupit k odstranění nahlášené závady nebo poruchy nejpozději do 12 hodin od jejich nahlášení objednatelem v pracovní dny. V případě závady ohrožující podstatným způsobem požární bezpečnost objektu bude odstraňování závad zahájeno bez zbytečného odkladu od vyrozumění zhotovitele. Objednatel preferuje provádění oprav ve stanovené pracovní době; v jiné době pouze na základě výslovného požadavku zástupce objednatele pro věci technické. Náhradní organizační opatření pro zajištění požární ochrany, do doby odstranění poruchy EPS a NZS, zajišťuje objednatel samostatně. Nahlášení závady bude provedeno způsobem uvedeným v bodě 11 tohoto článku.
- 10) Jedná-li se o závadu nebo poruchu na zařízení EPS a NZS, jejíž příčina není ze stavu chování zařízení EPS a NZS zřejmá, bude provedena diagnostika zařízení EPS a NZS. Na jejím základě bude stanovena cena a způsob odstranění závady nebo poruchy na daném zařízení EPS a NZS. Tato cena musí být před zahájením odstranění závady nebo poruchy písemně odsouhlasena objednatelem.
- 11) V případě, že nebude možné zcela vzniklou závadu nebo poruchu odstranit ve lhůtě 24 hodin od zahájení odstranění závady nebo poruchy, je zhotovitel povinen objednateli poskytnout náhradní řešení, které neovlivní ani neomezí provoz daného zařízení EPS a NZS.
- 12) Oznámení o vzniku závady nebo poruchy na zařízení EPS a NZS bude objednatelem sdělováno zhotoviteli telefonicky/e-mailem na dispečink servisního střediska.

Telefon v pracovní době:

Telefon na trvalý dispečink:

e-mail:

Adresa:

servis@sorego.cz

SOREGO Tech s.r.o. ,

Lutopecny 157

76701 Lutopecny

Na vyžádání zhotovitele bude potvrzen požadavek objednatele na provedení a odstranění závady písemnou objednávkou (e-mailem).

- 13) Objednatel předá zhotoviteli příslušné vstupní kódy do ústředen EPS. Jakákoliv případná změna kódů bude konzultována s objednatelem. Před ukončením plnění smlouvy je zhotovitel povinen předat objednateli platné vstupní kódy do ústředen EPS.

VII.

Záruka, odpovědnost za vady a škody

- 1) Zhotovitel ručí za kvalitu provedených činností na zařízení EPS a NZS, provedení údržby, odstranění závady nebo poruchy na zařízení EPS a NZS po dobu 12měsíců od ukončení každé jednotlivé kontrolní činnosti dle této smlouvy a předání zástupci objednatele pro věci technické.
- 2) Záruka se vztahuje mj. i na vady, které jsou na zařízení EPS a NZS v době jeho předání zhotovitelem objednateli, jakož i na ty, které se projevily na zařízení EPS a NZS po předání (v průběhu záruční doby), byly způsobeny porušením povinnosti zhotovitele či použitím nekvalitního materiálu či náhradního dílu.
- 3) Záruka se nevztahuje na vady nebo poruchy způsobené úmyslným neodborným zásahem uživatele nebo objednatele případně třetí osobou s cílem poškodit dané zařízení EPS a NZS, na poruchy prokazatelně způsobené přírodními vlivy či živelní pohromou.
- 4) Objednatel uplatní svoji reklamaci bezodkladně po zjištění vady nejprve e-mailem na adresu: a následně tuto odešle písemnou formou doporučeným dopisem zaslaným na adresu sídla zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy. V pochybnostech se má za to, že reklamáce byla

doručena nejpozději třetím dnem po jejím odeslání. Zhotovitel se zavazuje dostavit se na projednání reklamace do 3 dnů od oznámení vady a prokázané vady odstranit v termínu dohodnutém s objednatelem, nejpozději však do 3 dnů. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady v takto dohodnuté lhůtě, je objednatel oprávněn odstranit vady sám, popřípadě prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele.

- 5) Zhotovitel nese plně rovněž odpovědnost za škody vůči třetím osobám, které byly zaviněny zanedbáním povinností zhotovitele stanovených touto smlouvou o kontrolní činnosti nebo z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona.
- 6) Objeví-li se v průběhu záruční doby vada, záruční doba se prodlouží o dobu v délce doby od oznámení vady do odstranění vady.

VIII.

Sankční ujednání

- 1) V případě porušení smluvních povinností se smluvní strany dohodly na následujících smluvních pokutách:
 - a) v případě nedodržení termínů provedení činností předmětu plnění této smlouvy uvedených v příloze č. 1, má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý den prodlení po marném uplynutí sjednané doby,
 - b) v případě prodlení objednatele s úhradou ceny za plnění předmětu této smlouvy je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 500.- Kč za každý započatý den,
 - c) v případě neodstranění oprávněně reklamovaných vad na předmětu plnění této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každý započatý den a zařízení, počínaje šestým dnem po nahlášení reklamace. Smluvní závazek však nezaniká zaplacením smluvní pokuty.

IX.

Závěrečná ujednání

- 1) Tuto smlouvu o kontrolní činnosti je oprávněna kterákoliv ze smluvních stran jednostranně ukončit písemnou výpovědí s dvouměsíční výpovědní dobou, která začne běžet prvním dnem měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď doručena druhé smluvní straně.
- 2) Objednatel je oprávněn od této smlouvy o kontrolní činnosti jednostranně odstoupit v případě, že ze strany zhotovitele dojde k podstatnému porušení jeho smluvních povinností. K odstoupení od smlouvy v takovémto případě dojde na základě písemného oznámení objednatele doručeného zhotoviteli. V pochybnostech se má za to, že k doručení oznámení o odstoupení došlo třetím dnem po jeho odeslání. Důvodem pro odstoupení ze strany objednatele je zejména porušení povinností zhotovitele spočívající v nenastoupení k provedení kontroly či zkoušky zařízení EPS a NZS ve stanoveném termínu a provádění díla (postupem, materiály) v rozporu s právními předpisy či v neprovedení ostatních činností sjednaných touto smlouvou o kontrolní činnosti, a to ani do 15 dnů od termínu plnění dohodnutého dle bodu I. 4.
- 3) Tuto smlouvu o kontrolní činnosti lze měnit pouze dohodou obou smluvních stran obsaženou v písemném, chronologicky očíslovaném dodatku k této smlouvě o kontrolní činnosti.
- 4) Smluvní strany se zavazují, že případné spory vyplývající z této smlouvy budou řešit především vzájemnou dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou případné spory řešeny u místně a věcně příslušného soudu ČR.
- 5) Právní vztahy touto smlouvou o kontrolní činnosti neupravené se řídí platným právním řádem ČR, zejména pak zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

- 6) Zhotovitel bere na vědomí povinnosti objednatele zveřejnit údaje uvedené v této Smlouvě v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a jinými obecně závaznými normami, a to způsobem, jenž vyplývá z uvedených předpisů či o němž rozhodne objednatel.
- 7) Smluvní strany se zavazují udržovat v tajnosti a nezpřístupnit třetím osobám diskrétní informace – zachovat mlčenlivost – jak jsou vymezeny níže:
- a) veškeré informace poskytnuté zhotoviteli ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů
 - b) informace, na které se vztahuje zákonem uložená povinnost mlčenlivosti (např. osobní údaje, utajované informace)
 - c) obchodní tajemství zhotovitele či případně jiný údaj chráněný dle zvláštních právních předpisů s odůvodněním takového zařazení, a to písemně před podpisem této smlouvy. Zhotovitel bere na vědomí, že tento postup nelze uplatnit ve vztahu k výši skutečně uhrazené ceny za plnění této Smlouvy a k seznamu subdodavatelů zhotovitele a dále u informací, jejichž sdělení se vyžaduje ze zákona
- 8) Tato smlouva o kontrolní činnosti nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran. Účinnosti nabývá tato smlouva registrací smlouvy dle ustanovení § 5 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Registraci provede na základě dohody smluvních stran objednatel, a to tak, aby potvrzení o provedení registrace smlouvy bylo zasláno oběma smluvním stranám.
- 9) Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu o kontrolní činnosti přečetly, porozuměly a na důkaz souhlasu s jejím písemným zněním připojují na její závěr dle své svobodné, vážné a pravé vůle své vlastnoruční podpisy.

Přílohy:

Příloha č. 1- Seznam objektů vybavených systémem elektrické požární signalizace EPS a NZS včetně harmonogramu kontrol na rok 2022;

Příloha č. 2 - Položkový ceník kontrol provozuschopnosti a zkoušky činnosti systémů EPS a NZS za všechny objekty uvedené v příloze č. 2 včetně dopravy na rok 2022;

18. 05. 2022

.....
za VŠB-TUO

Ing. Gabriela Mechelová
Kvestorka VŠB-TUO

.....
za SOREGO Tech s.r.o.

.....
jednatel

Seznam objektů vybavených systémem EPS a NZS výrobce ESSER včetně harmonogramu kontrol v roce 2022				
Objekt	Prvek EPS	Název-typ	provedení 1. kontroly (měsíc)	provedení 2. kontroly (měsíc)
Objekt	Prvek EPS	Název-typ		
Areál KOLEJE budova B + A	Ústředna EPS	ESSER-IQ 8 control M	květen 2022	listopad 2022
	Ústředna ER (NZS)	ESSER VARYODYN		
Objekt	Prvek EPS	Název-typ		
Budova FEI	Ústředna EPS	ESSER-IQ 8 control M (hlavní + podružná)	květen 2022	listopad 2022
	Ústředna ER (NZS)	ESSER VARYODYN		
Objekt	Prvek EPS	Název-typ		
Budova IET	Ústředna EPS	ESSERTRONIC IQ8control-C	květen 2022	listopad 2022

Orientační seznam zařízení, která jsou ovládána z ústředen EPS (dle TZ a PBR).

Areál KOLEJE B+A	Ovládání výtahů
	Ovládání evakuačního výtahu
	Ventilátory pro únikové schodiště
	Vypínání VZT
	SYSTÉM na bloku A a B
	Ventilátory chráněné únikové cesty - schodiště A a B
	Požární klapky v potrubí VZT
	Evakuační výtah A - sjetí do přízemí, ovládání klíčkem
Budova FEI	Požár do RACK MaR VZT1 A1.36
	Požár do RACK MaR VZT2 A1.39
	Požár do RACK MaR VZT3 A1.41
	Požár do RACK MaR VZT4 A01.03
	Požár do RACK MaR TČ A01.04
	Požár do RACK MaR CHLAD A01.18
	SOZ 2NP A2.26
	SOZ 2NP A2.27
	SOZ 2NP A2.28
	Požární větrání CHÚC Axx.01 aktivace v R1.4 v 1.NP
	Požární větrání CHÚC Bxx.01 aktivace v R1.4 v 1.NP
	Otevření závor
	Otevření únikových dveří A1.57 (3x)

	Otevření TURNIKETU
	Požární roleta 1.NP šatna
	Požární roleta A1.56 (3x)
	Odpojení napájení 230V pro PK1 PK2 PK3 PK4 PK5
	Požár do NN rozvodny R1. - odpojení napájení budovy
Budova IET	Spuštění výtahu a otevření dveří 2x
	Suštění RWA klapky
	Přívod vzduchu CHÚC

Položkový ceník				Cena v Kč bez DPH vč. dopravy 1. kontrola ROČNÍ	Cena v Kč bez DPH vč. dopravy 2. kontrola POLOTETNÍ	Cena CELKEM za objekt a celé období vč. dopravy	
Objekt	Prvky EPS	Název-typ	Počet				
Areál KOLEJE budova B	1.Ústředna EPS	ESSER-IQ 8 control M	3				
	2.OPTK čidla	IQ 8 Guard	665				
	3.Tepelná čidla	O2T IQ8 Guard	266				
	4.Lineární čidla	Teplotní detekční kabel	1				
	5. Siréna vnitřní		57				
	6. Přidržený dveřní magnet		82				
	7. Zdroj EPS vč. AKU		3				
	8.Tlačítkové hlásiče		48				
	Prvky ER (NZS)						
	1.Ústředna	ESSER VARYODYN	1				
	2.Jednotka	ESSER VARYODYN MSU	1				
	3.Zesilovač	ESSER VARYODYN	2				
	4.Modul DOM	ESSER VARYODYN DOM 4-24	1				
	5.Jednotka UIM	ESSER VARYODYN UIM	1				
	6.Ovládací panel	DSC15/DKM18	1				
	7.Reproduktor		240				
	CHÚC blok A						
	1.Autonómni kombinovaný hlásič	CT 3000 OT	58				
	2.Tlačítkový hlásič		14				
	Cena celkem za objekt a kontrolu				50790,00	41553,00	92343,00
	Areál KOLEJE budova A	1.Ústředna EPS	ESSER-IQ 8 control M	4			
		2.OPTK čidla	IQ 8 Guard	620			
3.Tepelná čidla		O2T IQ8 Guard	215				
4.Lineární čidla		Teplotní detekční kabel	3				
5. Siréna vnitřní							
6. Přidržený dveřní magnet							
7. Zdroj EPS vč. AKU			32				
8.Tlačítkové hlásiče			43				
Prvky ER (NZS)							
1.Ústředna		ESSER VARYODYN	1				
2.Jednotka		ESSER VARYODYN MSU	1				
3.Zesilovač		ESSER VARYODYN	2				
4.Modul DOM		ESSER VARYODYN DOM 4-24	1				
5.Jednotka UIM		ESSER VARYODYN UIM	1				
6.Ovládací panel		DSC15/DKM18	1				
7.Reproduktor			240				
CHÚC blok A							
1.Autonómni kombinovaný hlásič		CT 3000 OT	58				
2.Tlačítkový hlásič			43				
Cena celkem za objekt a kontrolu				44614,00	35377,00	79991,00	
Objekt		Prvky EPS	Název-typ	Počet			
Budova FEI		1.Ústředna EPS	ESSER-IQ 8 control M (hlavní + podružná)	1			
	2.Senzor interaktivní optický		677				
	3.Multisenzor optický + tepelný		83				
	4.Multisenzor inerakt.do VZT		12				
	5.Senzor interakt. tepelný		19				
	6.Lineární infračervený hlásič		2				
	7.Tlačítkový hlásič		48				
	8.Požární roleta vč. vodní clony		4				
	9.OPPO		1				
	10.Klíčový trezor		1				
	Prvky ER (NZS)						
	1.Ústředna	ESSER VARYODYN	1				
	2.Jednotka	ESSER VARYODYN MSU	1				
	3.Zesilovač	ESSER VARYODYN	3				
	4.Modul DOM	ESSER VARYODYN DOM 4-24	1				
	5.Jednotka UIM	ESSER VARYODYN UIM	1				
	6.Ovládací panel		1				
	7.Reproduktor podhledový		-				
	8.Reproduktor nástěnný		655				
	9.Reproduktor tlakový		1				
	Cena celkem za objekt a kontrolu				49032,00	39344,00	88376,00
	Objekt	Prvky EPS	Název-typ	Počet			
Budova IET	1.Ústředna EPS	ESSERTRONIC IQ8control-C	1				
	2.Senzor interaktivní optický		94				
	3.Multisenzor optický + tepelný		4				
	4. Tlačítkový hlásič		14				
	5.Siréna		9				
	6. O2T Esser		4				
	7.Maják		1				
	8.OPPO		1				
	9.Klíčový trezor		1				
Cena celkem za objekt a kontrolu				4822,00	3999,00	8821,00	
<u>CENA CELKEM</u>						<u>269531,00</u>	

UPOZORNĚNÍ

Vyplňujte se pouze žlutě probarvená pole



podpis oprávněné osoby