

OBJEDNÁVKA

číslo: 1119/21/15

Datum vystavení objednávky: 04.10.2021

Dodavatel: Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r.o.
Žarošická 4395/13, BRNO
IČO: 00176150, DIČ: CZ00176150

Objednatel: Hlavní město Praha, Mariánské nám. 2, Praha 1
IČO: 00064581, DIČ: CZ00064581
zastoupené
TRADE CENTRE PRAHA a.s.
Blanická 1008/28, Praha 2, PSČ: 120 00
IČO: 00409316, DIČ: CZ00409316

Věc: Objednáváme u Vás pro objekt RAŠÍNOVO XBŘEŽÍ, PRAHA 2, dodávku a montáž systému CCTV do areálu Pikovická ul., Praha 4 Braník, dle cenové nabídky.

Cena celkem: 182 911,00 Kč bez DPH

Přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou se vylučuje.

Fixní termín: 31.12.2021

Mgr. Jan Bouška
místopředseda představenstva

Filip Veselý
předseda představenstva

Na fakturu je nutné uvést otějednatele této objednávky. Faktury zasílejte společnosti TRADE CENTRE PRAHA a.s., a to pouze elektronicky na yb-rr/ailovou adresu: faktury@tcp-as.cz!!!

V souladu se zákonem č. 340/ 015 Sb., o registru smluv, žádáme o písemné potvrzení přijetí této objednávky (s odkazem na její evidenční číslo) na e-mail: email@tcp-as.cz.

Informaci o zpracování osobních údajů společností TRADE CENTRE PRAHA, a.s., IČO 004 09 316, ke kterému dochází během procesu objednávání, si přečtěte na odkazu:

www.tcp-as.cz/informace-o-zpracovani-osobnich-udaju-pro-dodavatelske-smlouvy

Vystavil:

tel.:
E-mail:

Schválil:

Kontroloval:

Kontroloval:

Razítko:



Vyhodnocení poptávek pro akci Dodávka a montáž
systému CCTV do areálu Pikovická ulice, Praha 4
Braník.

Obdržené nabídky

Seznam firem

- 1) [REDACTED]
- 2) [REDACTED]
- 3) Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s.r.o.

Vyhodnocení

Název společnosti	Celková částka bez DPH	Komentář, reference
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s.r.o.	182.911,- Kč	Nejvyšší možné zabezpečení MOBOTIX, kvalita záznamu včetně možnosti uzavření servisní smlouvy

Vzhledem k doručeným referencím a kvalitě dodávaných produktů doporučujeme společnost Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s.r.o.



KONICA MINOLTA

OBCHODNÍ NABÍDKA

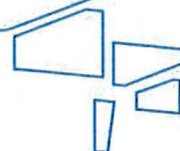
PRO SPOLEČNOST

TRADE CENTRE PRAHA A.S.

ZABEZPEČENÍ AREÁLU PIKOVICKÁ

MOBOTIX

BeyondHuman**Vision**





Obsah dokumentu

OBSAH DOKUMENTU.....	2
MANAŽERSKÉ SHRnutí.....	3
PROČ MOBOTIX.....	4
VÍC NEŽ JEN DALŠÍ KAMERA.....	4
UMĚLÁ INTELIGENCE A STROJOVÉ UČENÍ.....	7
CENOVÁ KALKULACE.....	8
PŘÍKLADY UŽITÍ.....	9
IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE SPOLEČNOSTI.....	11

;

Zákazník:	TRADE CENTRE PRAHA a.s.
Projekt:	Zabezpečení areálu Pikovická
Verze:	1.1
Datum:	9.9.2021
Zpracoval:	[REDAKOVANÉ]

Společnost Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r.o. tímto informuje, že veškeré skutečnosti uvedené v této nabídce ze dne 9.9.2021 a jejich přílohách (dále jen „nabídka“), tvoří obchodní tajemství společnosti Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r.o.. Nabídka obsahuje informace, které nejsou běžně dostupné jiným osobám ani v příslušných obchodních kruzích z důvodu, že je společnost Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r.o. utajuje, a má zájem na dalším zachování jejich utajení. Bez předchozího písemného souhlasu společnosti Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r.o. nelze žádnou z informací uvedených v nabídce sdělovat jiným osobám.



MANAŽERSKÉ SHRNU TÍ

Zabezpečení areálu pomocí PZTS a CCTV


Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r.o. si velmi váží zájmu společnosti **TRADE CENTRE PRAHA a.S.** o služby v oblasti security a kamerových systémů VSSMobotix.

Naším cílem je dodání **kvalitního řešení** v oblasti kamerových systémů (CCTV), včetně poplachového zabezpečovacího a tísňového systému (PZTS). Team Konica Minolta vytvořil návrh řešení, který nabízí klientovi přidanou hodnotu a plní veškeré jeho požadavky. Tímto návrhem dáváme k dispozici naše **dlouholeté zkušenosti z implementace projektů, v oblasti security a inteligentních kamerových systémů.**

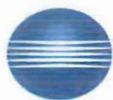
Předmětem nabídky je instalace poplachového zabezpečovacího systému (PZTS) do vnitřních prostor objektu Pikovická. Na základě osobní prohlídky a zadání zákazníka, bylo navrženo zabezpečení vnitřních prostor duálními pohybovými detektory (PIR) a magnetickými kontakty (MK do garáže, v případě, že se nenachází v těchto prostorech okna). Toto řešení bude instalováno v drátovém, tak i bezdrátovém provedení. Akustická signalizace (stav poplachu) bude indikována vnitřní a venkovní sirénou. Přenos poplachové zprávy lze pomocí GSM modulu indikovat na telefonní čísla zákazníka, či lze tento stav přenášet na pult centrální ochrany. Dále jsou tyto prostory zabezpečeny vizuálně, pomocí kamer od Mobotix. První kamera snímá vjezd do střeženého prostoru, ostatní kamery snímají venkovní prostory daného areálu. Do systému bude integrována kamera, která bude umístěna na sousedním pozemku. Tato kamera bude instalována na sloupu VO, který bude dodán zákazníkem. Kabelový rozvod k této kameře bude přiveden po závěsném kabelu pro přívod sloupu VO.

Věříme, že Vás tato nabídka zaujala a bude úspěšným pokračováním naší dlouholeté spolupráce.

Za tým Konica Minolta:


Business Development Manager MOBOTIX





PROČ MOBOTIX

VÍC NEŽ JEN DALŠÍ KAMERA



Nejde jen o běžné kamery. Ve světě internetu věcí (IoT) jsou video systémy MOBOTIX ve skutečnosti inteligentními počítači s objektivy a vestavěným datovým úložištěm. MOBOTIX je jednoznačně charakterizován jako průkopnická globální společnost, která vyvíjí řešení založená na německém inženýrství a zpracování, které je celosvětově známé jako mimořádně inovativní a vysoce kvalitní. MOBOTIX se odlišuje svým nekompromisně spolehlivým a inteligentním řešením, které jde prakticky do nekonečna rozšiřovat, a které je zárukou bezpečnosti a dobře investovaných peněz do budoucna.

MxPEG+

Video kodek optimalizovaný pro bezpečnostní aplikace

MOBOTIX vyvinul kodek MxPEG+, protože věří, že existující kodeky pro kompresi nejsou zcela vhodné pro bezpečnostní dohledové systémy. MxPEG+ je jediný video kodek navržený speciálně pro IP kamery, který zajišťuje, že statické obrazy nejsou rozmazané, a co víc-obraz je ostrý i u pohybujících se objektů. MxPEG+ je otevřený, volně dostupný kodek, integrovaný do většiny hlavních profesionálních VMS systémů třetích stran na trhu. Na rozdíl od H.264 nabízí také nejkratší zpoždění mezi scénou a obrazovkou a podporuje rozlišení videa až 4K.

Jako poskytovatel video řešení jsme tou správnou volbou pro každého, kdo hledá inteligentní kamerové systémy, které zjednoduší každodenní práci, zvyšují bezpečnost a zlepšují život. Abychom dostali tomuto slibu, nabízíme kombinaci unikátního síťového hardwaru, vyladěného softwaru a profesionálních služeb.

*V MOBOTIXu se o kvalitě jen nemluví.
Vyrábí skutečně **kvalitní produkty**.*





Intelligence skrytá uvnitř

IP video systémy MOBOTIX jsou optimalizovány pro vzdálené připojení a pro cloudové technologie. Pomocí možnosti změny velikosti obrazu a počtu snímků snižují tyto služby potřebnou přenosovou šířku pásma videa. Díky vestavěné funkci digitální PTZ (pan/tilt/zoom, tzn. otáčení/naklápění/přiblížení), zůstávají v obrazu zachované všechny detaily. Přímou do kamery se ukládá video s vysokým rozlišením, a zároveň umí kamera na vyžádání poskytnout fotky a videa menší velikosti. Kamery MOBOTIX navíc mohou přes síť nebo internet spravovat ukládání dat na externím úložišti na základě událostí. Živý přenos i záznam videa je vysoce zabezpečený, protože k šifrování videa dochází uvnitř kamery.



Decentralizovaný systém

Úplně prvním produktem MOBOTIX byla IP kamera s vestavěnou technologií pro záznam a správu videa (DVR). Byla první svého druhu na světě. Tento decentralizovaný systém byl natolik revoluční, že navždy změnil odvětví průmyslových kamer. Protože byla kamera zcela samostatná, vůbec poprvé nebyl potřeba drahý centrální záznamový systém. Platforma decentralizovaného systému MOBOTIX využívá výpočetního výkonu v kamerách. Díky tomu je toto řešení levnější (a s daleko lepšími možnostmi rozšíření) než tradiční centralizované systémy. Ať už do systému přidáte kolik kamer chcete, stačí jen zvětšit úložiště. Nemusíte mít žádné speciální servery nebo drahé záznamové systémy. Toto cenově výhodné řešení s nízkými nároky na údržbu vám ušetří peníze jak při samotném pořízení kamerového systému, tak po celou dobu jeho životnosti.



SMÍ

Unikátní modulární design

Proslulá univerzální dvou-modulová kamera od MOBOTIXu představuje perfektní rovnováhu mezi flexibilitou a množstvím funkcí a posouvá tento modulární systém ještě dál. Model M16 je vybaven výměnnými senzory pro denní, noční a termální použití. K tomu přidává paměť flash, mikrofon, reproduktor, infračervené čidlo (PIR) a doplňkové moduly. To vše je elegantně umístěno v krytu odolném proti povětrnostním vlivům (s krytím IP 66). Díky rozsáhlé sadě vestavěných bezpečnostních prvků pak kamera nabízí nepřeberné množství použití a možností integrace. M16 také dokazuje, že normy a inovace mohou jít ruku v ruce - tato kamera spojuje video kodek MxPEG+ speciálně vyvinutý pro bezpečnostní aplikace a průmyslový standard H.264 v rámci kamerového systému připraveného na standard ONVIF. Kamera M16, stejně jako všechny modely MOBOTIX, dostává pravidelné aktualizace softwaru, takže je zajištěna její spolehlivost a přidávají se nové vylepšené funkce, díky kterým je M16 jedním z nejinteligentnějších a nejmodernějších kamerových systémů na trhu.





Nejvyšší možné zabezpečení (SHA-512)

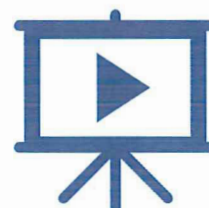
Společnost MOBOTIX vyvinula jedinečný koncept, známý pod přezdívkou „Kaktus“, který zajišťuje spolehlivou a úplnou ochranu jejího bezpečnostního video systému. Chrání před útoky hackerů - a proto inteligentním video systémem Mobotix, je připravený vám dobře sloužit. Dokáže se vyrovnat s neustále narůstajícími výzvami dnešního světa. Tím si zajistíte, že vaše data zůstanou jen tam, kde by měla být - a nikde jinde. Produkty společnosti MOBOTIX jsou v oblasti security certifikovány nezávislými a uznávanými společnostmi.

MOBOTIX AG potvrzuje, že všechny produkty a systémy MOBOTIX splňují požadavky zákona USA o národní obranné autorizaci (NDAA) a jsou 100% v souladu s NDAA.



Špičková kvalita obrazu

Skvělý obraz začíná skvělou technologií. Pro mnohé bezpečnostní experty je inovativní historie značky legendární, a to je také důvod, proč si stále vybírají MOBOTIX. Každý výrobek vlajkové řady je pečlivě zkonstruovaný při použití těch nejmodernějších optických a elektronických komponent. Používají se pouze CMOS snímače nejvyšší kvality a vyvíjí se software na zpracování obrazu, který těmto kamerám umožňuje produkovat výjimečně ostrý a čistý obraz. Zařízení MOBOTIX se neustále zdokonalují v německých laboratořích.



Kvalita a spolehlivost

MOBOTIX vyrábí vysoce kvalitní dohledové systémy, které v dnešním moderním digitálním světě zajišťují to nejlepší možné zabezpečení. Naše kamery najdete všude tam, kde jsou kladeny ty nejpřísnější nároky na bezpečnost - třeba ve věznicích, na letištích nebo fotbalových stadionech. Systémy MOBOTIX nejsou nijak omezené počtem uživatelů nebo kamer. Profesionální VMS software a video analýza je nedílnou součástí systému a je zdarma bez licenčních poplatků. Díky bezplatným aktualizacím softwaru si s MOBOTIXem můžete klidně vsadit na vaši bezpečnou budoucnost.





UMĚLÁ INTELIGENCE A STROJOVÉ UČENÍ

Říká se, že dnes už mohou počítače jednat a rozhodovat se samy. Není to tak úplně pravda. Umělá neuronová síť je počítačový systém, který se modeluje podle lidského mozku. Nejprve je však potřeba velké množství údajů, které kategorizují lidi. Aby neuronová síť porozuměla tomu, co lidé dělají, napodobuje naše učení. Aplikace Mobotix, které využívají umělou inteligenci a strojové učení otevírají nevídaný svět nových možností. Například mnohem přesnější počítání lidí nebo jejich rozlišení podle pohlaví a věku. Díky detekci objektů a osob v reálném čase dokážeme rychle jednat, třeba když se někdo na letišti chová podezřele. Strojové učení a umělá inteligence nejsou v žádném případě jen nesmyslný žargon — jsou neuvěřitelnými pomocníky.



	MxAnalytics AI Spolehlivé počítání objektů a detekce chování.		AI-Bio Biometrická analýza pohlaví, věku a délky pobytu zákazníků/návštěvníků, která slouží jako základ pro marketing a zásobování.
	MxActivitySensor AI (k dispozici od dubna 2020) Přesná detekce pohybu objektů nezávislá na počasí a okolním jasů.		AI-Fire Včasná detekce plamene uvnitř i venku (např. vozidla, kontejnery). Není potřeba žádný termální senzor.
	AI-People Počítá lidi, kteří překročí nastavenou virtuální čáru (např. dveře/chodba) v určitém směru.		AI-Smoke Detekce kouře uvnitř i venku. Není potřeba žádný termální senzor.
	AI-Intrusion-PRO Detekuje narušitele, který překročí sled virtuálních čar. Čím víc čar je nastaveno, tím větší je přesnost systému proti neoprávněnému vniknutí.		AI-Lost Detekuje odložená zavazadla a další objekty, stejně jako odstraněné předměty (např. sundání obrazu ze zdi v muzeu).
	AI-Heat Vyhodnocuje nejfrekventovanější místa (hot spoty) a naopak místa s nejnižší návštěvností (mrtvé zóny) v závislosti na čase, který tam lidé stráví.		AI-Loitering Detekuje podezřelé chování lidí, kteří se delší dobu zdržují v určité oblasti.

V MOBOTIX 7

	AI-Crowd Odhaduje počet lidí v davu a mimo jiné dokáže rozpoznat různé situace ve frontách.		AI-Road3D Sledování provozu: Detekce, sledování a počítání vozidel (chování, hustota provozu, typ - osobní a nákladní automobily, motocykly). Identifikuje příliš rychlá vozidla.
	AI-Overcrowd Na základě nastaveného počtu lidí dokáže detekovat přelidnění daného prostoru.		AI-Incident Sledování provozu: Přítomnost chodců, zastavujících vozidel, zácpy nebo vozidel jedoucích v protisměru.
	AI-Occupancy V nastavených oblastech detekuje „hot spoty“ a „mrtvé zóny“.		AI-Spill Detekce pádu v případech, kdy lidé uklouznou a nezvednou se ze země.
	AI-Overoccupancy Identifikuje míru obsazenosti v definovaných oblastech a detekuje přetížené zóny.		Visage Technologies FaceRecognition Rozpoznání obličejů „živých“ lidí (detekce životnosti) pomocí uložených obrazových dat. Přesnost až 97% - pro aplikace na řízení přístupu.
	AI-Parking Klasifikace vozidel. Detekuje počet volných nebo obsazených míst na parkovišti.		



CENOVÁ KALKULACE

Typové označení produktu	Popis	Cena materiálu bez DPH za ks	Počet ks	Cena celkem bez DPH
EZS				
Mx-Ústředna	Ústředna s LAN, rádiovým modulem a 4G LTE GSM modulem JA-194Y	15125 Kč	1	15125 Kč
Mx-AKU	IZV/ZAh	499 Kč	1	499 Kč
Mx-Klávesnice	Bezdrátový RFID modul se čtečkou karet, LCD kláv. a prvním ovládacím segmentem	3 099 Kč	1	3 099 Kč
Mx-Segment	Přídavný ovládací segment k sběmicovým RFID modulům	149 Kč	5	745 Kč
Mx-Plast box kom	Plastový box pro bezdrátový komunikátor	140 Kč	1	140 Kč
MX- Vnitřní SIR	Sběmicová siréna vnitřní zálohovaná+bat	1280 Kč	1	1 280 Kč
MX- Venkovní SIR	Sběmicová siréna venkovní- základna s elektronikou a vnějším krytem	2 880 Kč	1	2 880 Kč
MX-PIR drátový	Drátový kombinovaný duální detektor PIR+MW s dosahem 12m, včetně baterie	1 390 Kč	5	6 950 Kč
MX-modul pro PIR	Sběmicový modul připojení drátového detektoru	439 Kč	5	2 195 Kč
MX-PIR bezdrátový	Bezdrátový kombinovaný duální detektor PIR+MW s dosahem 12m, včetně baterie	2 690 Kč	5	13 450 Kč
MX-MK bezdrátový malý	Bezdrátový magnetický detektor se dvěma univerzálními vstupy+baterie	1050 Kč	1	1050 Kč
MX-MK bezdrátový velký	Bezdrátový magnetický detektor se dvěma univerzálními vstupy+baterie	1 490 Kč	6	8 940 Kč
MX-MK Vratový	Vratový magnetický detektor	690 Kč	7	4 830 Kč
CCTV				
996927-MX- VB1A-5 IRVA	MOBOTIX MOVE VandalBullet VB-5-IR-VA	12490 Kč	5	62 450 Kč
996927-Mx-M-BC-W	Wall Mount For MOBOTIX MOVE 5MP Bullet Camera	990 Kč	5	4 950 Kč
996927-Mx-držák	Hliník výložník pro kameru MX	790 Kč	1	790 Kč
996927-MX-NVR1A-08P	MOBOTIX MOVE NVR Network Video Recorder 8 Channels	14 990 Kč	1	14 990 Kč
996927-MX-ITS-HW	HDD 4TB WD40EFAX Purple 256MB SATAIII 5400rpm	2 990 Kč	1	2 990 Kč
996927-MX-ITS-HW	Racková skříň pro uložení NVR	2 890 Kč	1	2 890 Kč
Instalace				
hSEM-INST-PHA	Instalace,nastavení systému, zaškolení obsluhy	24 900 Kč	1	24 900 Kč
	Materiál (kabely PZTS+CCTV, lišty, chránička, boxy pro venkovní použití)	6 200 Kč	1	6 200 Kč
	Doprava, režijní náklady	680 Kč	1	680 Kč
	Drobný instalační materiál	890 Kč	1	890 Kč
				182 913 Kč

Poznámka: cena položek platí při odběru uceleného řešení podle této nabídky.

Všechny ceny jsou uvedeny bez DPH.

Platnost cenové nabídky je do: 10.10.2021.

Záruka na toto technické řešení je 24 měsíců.

Cenová nabídka neobsahuje sim kartu na přenos poplachových událostí a nákladů s ní spojené.

Celkové náklady

Celková cena řešení této varianty projektu je **182 913,- Kč bez DPH.**

V případě zájmu jsme schopni poskytnout financování tohoto řešení formou pravidelných měsíčních splátek po dobu 3 let ve výši 5 792,- Kč bez DPH nebo 4 let ve výši 4 796,- Kč bez DPH.



SLA

V případě zájmu jsme schopni poskytnout servisní smlouvu (SLA) pro navrhované řešení s garancí kvality a dostupnosti služeb. SLA není zahrnuto v těchto nabídkách.



PŘÍKLADY UŽITÍ

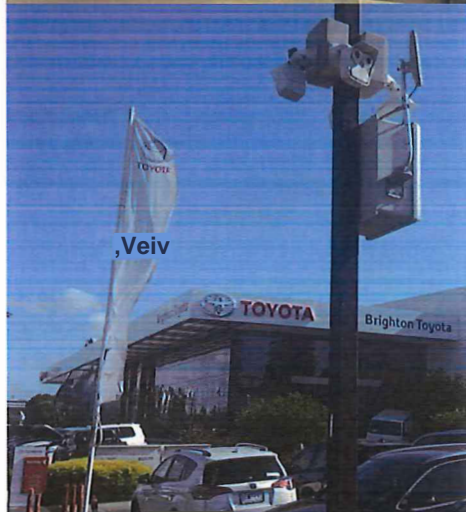


Průmysl

STO AG, Německo:

Zabezpečení videa pro optimalizaci výrobních procesů

Přední výrobce izolačních a nátěrových systémů se spoléhá na inteligentní řešení společnosti MOBOTIX, aby si zajistil plynulé výrobní procesy. Společnost STO AG používá osm duálních kamer M16 a dvanáct jednomodulových kamer M26, které nepřetržitě zaznamenávají snímky s vysokým rozlišením, monitorují výrobní zařízení, zabraňují prostojům a poskytují přesnou analýzu poruch.



Prodejny

Brighton Toyota, Austrálie:

Video dohled jako preventivní a bezpečnostní opatření

Největší zastoupení společnosti TOYOTA v Austrálii je lákavým místem pro vloupání a krádeže. Pro ochranu této rozsáhlé oblasti vyvinula společnost MOBOTIX inteligentní bezpečnostní řešení s menším množstvím výkonných kamer. Každá duální kamera M16 je vybavená fotosenzitivním senzorem Moonlight s rozlišením 6 Mpx a vyměnitelným objektivem s úhlem záběru od 15° (vzdálený teleskop) až do 180° (hemisférický). Software pro detekci pohybu MxActivitySensor se stará o bezpečnou detekci pohybu i při minimálních světelných podmínkách, takže kamera hlásí jen spolehlivé alarmy.



Doprava

Stanice RFI, Itálie:

Ochrana infrastruktury a lidí

Vandalismus, drobné zločiny a útoky na cestující nebo personál mají vliv na bezpečnost a hladký provoz dopravních uzlů. Celkem bylo na stanicích RFI v italské Bologni instalováno 318 venkovních kamer od společnosti MOBOTIX, které mají za úkol zabraňovat kriminalitě a zajišťovat důkazy o trestné činnosti. Všechny kamery zaznamenávají obraz s vysokým kontrastem bez rozmazání pohybu, dokonce i na špatně osvětlených místech, typicky ve výtahu. Kompletní řešení doplnil výkonný a intuitivní systém pro správu videa MOBOTIX MxMC.



Zdravotnictví

Hospic Savelberg, Nizozemí:

Větší bezpečnost při volném pohybu lidí

Za účelem zvýšení kvality života starších osob a pacientů s demencí si město Gouda vybralo společné řešení Conviev Care od společností Leertouwer a MOBOTIX. Skvělá souhra detekce videa, zvuku a pohybu, včetně elektronických náramků, usnadňuje ošetřovatelům práci. Inteligentní čidla okamžitě informují zaměstnance, když se rezidenti dostanou mimo stanovenou oblast.

Kultura

Sauna Lólyly, Finsko:

Video dohled na veřejných prostranstvích

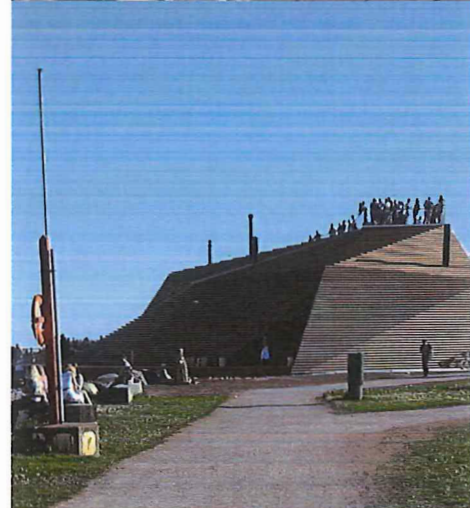
Tato sauna v Helsinkách spoléhá na inteligentní video systémy od MOBOTIXu. Kamery hlídají rozsáhlé prostory, které denně navštíví stovky lidí, před vandalismem a krádežemi. Venkovní prostory pokrývá několik duálních kamer. Vnitřní kamery řady p2x a c2x zabezpečují pokladnu, hlavní vchod a všechna místa, kde hrozí nebezpečí uklouznutí. Díky duální kamerám MOBOTIX, které mají dva senzorové moduly s objektivem, došlo k výraznému snížení pořizovacích i provozních nákladů.

Vzdělávání

Ledovcová krajina, Island:

Inteligentní dohledový systém ve výzkumu

Místní výzkumná zařízení instalují inteligentní IP video systémy od společnosti MOBOTIX na největším ledovci v Evropě. Tímto způsobem mohou členové úřadu pro civilní ochranu pozorovat převládající přírodní síly a varovat místní obyvatelstvo před ohrožujícím nebezpečím. Všechny kamery pracují za extrémních povětrnostních podmínek. Jsou robustní, odolné vůči povětrnostním vlivům až do -40 °C a umožňují čistě digitální funkci PTZ (pan/tilt/ zoom). Bez mechanických částí jsou kamery prakticky bezúdržbové.





IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE SPOLEČNOSTI

OBCHODNÍ JMÉNO

Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r. o.

Právní forma: společnost s ručením omezeným

Zastoupena:

Sídlo: Žarošická 13, 628 00 Brno

Telefonní kontakt:

Faxové spojení:

IČ: 00176150

DIČ: CZ 00176150

ZÁKAZNICKÉ CENTRUM

Telefonní kontakt: (Bílá linka)

E mail:

Provozní doba: Po - Pá, 7.30 - 18.00

KONTAKTNÍ OSOBA V RÁMCI CENOVÉ NABÍDKY

Business Development Manager MOBOTIX

Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r. o.

Mobil: +420

Mail: