



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „**smlouva**“)

mezi

Česká republika - Policejní akademie České republiky v Praze

Sídlo: Lhotecká 559/7, 143 01 Praha 4

IČ: 48135445

DIČ: CZ48135445

Zastoupená: Mgr. Bc. Karlem Vokurkou, kvestorem

Bankovní spojení: ČNB Praha 1

Číslo účtu: 2100881/0710

Pověřený pracovník ve věcech smluvních: Mgr. Vlastislav Trapp

Telefon: 974828338

E-mail: trapp@polac.cz

Pověřený pracovník ve věcech technických: Mgr. Pavel Pelikán

Telefon: 974828044

E-mail: pelikan@polac.cz

(dále jen „objednatel“)

a

HB ALARM s.r.o.

Sídlo: Freyova 1/12, 190 00 Praha 9

IČ: 48536644

DIČ: CZ48536644

Zastoupená: Jiřím Bauerem, jednatelem

Bankovní spojení: ČSOB a.s.

Číslo účtu: 574012/0300

Kontaktní osoba: Jiří Bauer

Telefon: 283890360, 777218404

E-mail: hbalarm@hbalarm.cz

Zapsaná v obch. rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 19130

(dále jen „dodavatel“)

I.

Předmět plnění

1. Předmětem plnění této smlouvy je dodávka, montáž a uvedení do provozu audio-video systému speciální výslechové místnosti, jejíž technická specifikace je podrobně specifikována zadávací dokumentací v elektronickém tržišti GEMIN, ve veřejné zakázce „Vybavení speciální výslechové místnosti“ pod systémovým číslem T002/16/V00047160, v příloze číslo 1 této smlouvy „Technická specifikace předmětu plnění“ a v příloze číslo 2 této smlouvy „Cenová nabídka“. Dodání předmětu plnění zahrnuje úplnou a bezvadnou dodávku, včetně dopravy do místa plnění, montáž, propojení a otestování funkčnosti, zaučení (zaškolení) obsluhy systému a včetně případných dalších poplatků.
2. Objednatel se zavazuje předmět plnění převzít a zaplatit sjednanou cenu podle článku II.1 této smlouvy.

II.

Kupní cena

1. Celková kupní cena za předmět plnění je stanovena ve výši:

CENA	112 500,00 Kč bez DPH
DPH 21%	23 625,00 Kč
CELKEM	136 125,00 Kč včetně DPH

Slovy: stotřicetšesttisícstodvacetpětkorunčeských
2. Kupní cena je cenou nejvýše přípustnou (nepřekročitelnou), kterou lze měnit pouze v případě změny zákonné sazby DPH nebo změny povinné osoby k dani podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

III.

Doba a místo plnění, dodací podmínky

1. Místo plnění: sídlo objednatele - Lhotecká 559/7, Praha 4 – Lhotka.
2. Termín plnění: dodavatel se zavazuje dodat kompletní předmět plnění objednateli nejpozději do 20. 12. 2016 včetně fakturace (dodání faktury objednateli).
3. Dodávka předmětu plnění bude považována za dodanou jejím převzetím objednatelem a podpisem dodacího listu zástupci obou smluvních stran v místě plnění a sepsaným záznamem o zaučení (proškolení) obsluhy. Jedno vyhotovení písemných záznamů zůstane objednateli a druhé vyhotovení bude předáno dodavateli.
4. Objednatel nabývá vlastnické práva k předmětu plnění, jakmile je mu předáno v kompletním rozsahu podle článku I.1 této smlouvy a po splnění podmínek dodání uvedených v článku III.3 této smlouvy.

IV.

Platební podmínky

1. Platba za uskutečněnou kompletní dodávku předmětu plnění bude provedena bezhotovostním platebním převodem na základě daňového

dokladu (dále jen „faktury“) vystavené dodavatelem a dodané objednateli do 7 kalendářních dnů po převzetí předmětu plnění podle článku III.3 této smlouvy, nejpozději však do 20. 12. 2016. Přílohou faktury bude zástupci obou stran podepsaný dodací list potvrzující, že předmět plnění byl dodán objednateli v požadovaném množství a kvalitě.

2. Faktura vystavená dodavatelem musí obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy a dále vyčíslení zvlášť ceny díla bez DPH, zvlášť DPH a celkovou cenu předmětu plnění včetně DPH.
3. V případě přenesené daňové povinnosti (osobou povinnou k dani ve smyslu ustanovení § 92a a násl. zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, je objednatel) vystaví dodavatel fakturu pouze na cenu bez DPH. Dodavatel tuto skutečnost vyznačí na faktuře.
4. Faktura je splatná do 21 kalendářních dnů ode dne jejího prokazatelného doručení objednateli na adresu: Lhotecká 559/7, 143 01, Praha 4.
5. Faktura je považována za proplacenou okamžikem odepsání příslušné finanční částky z účtu objednatele ve prospěch účtu dodavatele.
6. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit dodavateli bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo obecně závaznými právními předpisy, není doložena kopií potvrzeného dodacího listu, obsahuje jiné cenové údaje nebo jiný druh předmětu plnění než dohodnutý v této smlouvě nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně, a to s uvedením důvodu vrácení. Dodavatel je povinen v případě vrácení faktury fakturu opravit nebo vyhotovit fakturu novou. Důvodným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta v původní délce splatnosti běží znovu ode dne doručení opravené nebo nově vystavené faktury objednateli.
7. Platba bude realizována v Kč na základě předložené faktury.
8. Zálohové platby objednatel neposkytuje.

V.

Vady

1. Dodavatel je povinen dodat předmět plnění v množství, druhu a jakosti dle zadávací dokumentace veřejné zakázky a této smlouvy včetně podmínek pro přepravu do místa dodání. Objednatel je povinen dodaný předmět plnění převzít a zaplatit kupní cenu.
2. Poruší-li dodavatel povinnosti stanovené v článku V.1 této smlouvy, jedná se o vady plnění. Za vady plnění se považuje i dodání jiného druhu předmětu plnění. Objednatel je povinen reklamovat vady bezodkladně po jejich zjištění.
3. Zjistí-li objednatel vady týkající se jakosti dodaného předmětu plnění již při dodání, je oprávněn odmítnout jeho převzetí a od této smlouvy odstoupit. To platí i při dodání jiného druhu předmětu plnění. Odstoupení od této smlouvy bezodkladně objednatel písemně oznámí dodavateli.
4. Vady, které se týkají jakosti dodaného předmětu plnění, které objednatel zjistí až po převzetí dodávky, je dodavatel povinen odstranit nejpozději do 7 kalendářních dnů od oznámení reklamace. Dodavatel odstraní vady bezúplatně dodáním náhradního předmětu plnění v požadovaném množství a jakosti. Obdobně postupuje dodavatel i v případě, nevyužije-li objednatel svého práva na odstoupení od této smlouvy podle článku V.3 této smlouvy.

5. Dodáním náhradního předmětu plnění podle článku V.4 této smlouvy není dotčena odpovědnost dodavatele za případnou škodu.

VI.

Záruční podmínky

1. Na dodávku je dodavatelem poskytnuta záruka za jakost, která zaručuje, že předmět plnění bude odpovídat požadované technické specifikaci a bude prosté vad po dobu 24 měsíců. Doba záruky počíná běžet ode dne dodávky předmětu plnění podle článku III.3 této smlouvy.

VII.

Sankce

1. Dodavatel je oprávněn požadovat na objednateli úrok z prodlení za nedodržení termínu splatnosti faktury ve výši 0,05 % z oprávněně fakturované částky včetně DPH za každý i započatý den prodlení. Výše sankce je omezena maximálně do výše ceny plnění za předmět plnění bez DPH podle článku II.1 této smlouvy.
2. Objednatel je oprávněn požadovat na dodavateli smluvní pokutu za nedodržení termínu dodání předmětu plnění dle této smlouvy, a to ve výši 1 000,-Kč za každý i započatý den prodlení. Výše sankce je omezena maximálně do výše ceny plnění za předmět plnění bez DPH podle článku II.1 této smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn požadovat na dodavateli smluvní pokutu za nedodržení doby pro odstranění zjištěných vad na základě reklamace, a to ve výši 500,-Kč za každý i započatý den prodlení. Výše sankce je omezena maximálně do výše ceny plnění za předmět plnění bez DPH podle článku II.1 této smlouvy.
4. Úrok z prodlení je splatný do 21 kalendářních dnů od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejich zaplacení oprávněnou stranou, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě.
5. Smluvní pokuta podle článku VII.2 a VII.3 této smlouvy je splatná do 21 kalendářních dnů od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejich zaplacení oprávněnou stranou, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě.
Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody.

VIII.

Odstoupení od smlouvy

1. Odstoupení od smlouvy se řídí občanským zákoníkem.
2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže byl na majetek dodavatele vyhlášen konkurz nebo řízení o vyrovnání.

IX.

Řešení sporů

1. Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

2. Veškeré spory mezi smluvními stranami budou řešeny nejprve smírně.
3. Nebude-li smírného řešení dosaženo, budou spory řešeny v soudním řízení.
4. Podle § 89a zákona č. 99/1963 Sb., (občanský soudní řád) se strany této smlouvy dohodly, že místně příslušným soudem prvního stupně ve sporech z této smlouvy bude v případech, kdy není stanovena výlučná příslušnost soudu a kdy je v prvním stupni příslušný krajský soud, Městský soud v Praze, v případech, kdy je v prvním stupni příslušný okresní soud, Obvodní soud pro Prahu 4.

X.

Odpovědnost za škody

1. Dodavatel odpovídá za škodu způsobenou vadným plněním této smlouvy v rozsahu stanoveném českým právním řádem, zejména pak občanským zákoníkem.

XI.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem uzavření.
2. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována jen písemnými, očíslovanými dodatky odsouhlasenými oprávněnými osobami obou smluvních stran, které se stanou nedílnou součástí této smlouvy.
3. Z důvodu právní jistoty smluvní strany prohlašují, že jejich závazkový vztah založený touto smlouvou se řídí občanským zákoníkem.
4. Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva nebyla uzavřena v tísní, ani za jednostranně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž 1 obdrží objednatel a 1 dodavatel.

Příloha č. 1 „Technická specifikace předmětu plnění“ a příloha č. 2 „Cenová nabídka“ jsou nedílnou součástí této smlouvy.

V Praze dne

4.12.2016



Mgr. Bc. Karel Vokurka
kvestor



V Praze dne

5.12.2016



Jiří Bauer
jednatel



ALARM

HB ALARM spol. s r.o.
FREYOVA 1/12, PRAHA 9
tel.: 283 890 360
IČ: 48536644
DIČ: CZ48536644

TECHNICKÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

1 ks bezdrátový mikrofonní set s klopovým mikrofonem

Požadujeme tyto minimální parametry (odpovídající typ - SENNHEISER EW 512 G3-G):

System

- 1680 laditelných UHF frekvencí pro nerušený příjem
- předvolby: 32 x 20 + 6
- systém potlačení VF šumu HDX
- šířka VF pásma 42 MHz
- frekvenční rozsah vysílače 516 - 865 MHz (pásma A - G)
- odstup signál / šum > 115 dB(A)
- harmonické zkreslení < 0,9 %
- kmitočtový zdvih: +/- 48 kHz

Přijímač

- přijímač nastaven pro pásmo G
- anténní konektor: 2 x BNC, 50 Ohm
- NF konektory: XLR, 6,3 mm jack
- Výstupní úroveň zvuku (nesymetrický): Jack: +12 dBu max
- Výstupní úroveň zvuku (symetrický): XLR: +18 dBu max

Vysílač

- vysílač nastaven pro pásmo G
- NF kmitočtový rozsah 80 - 18000 Hz
- doba provozu na baterie: > 8 h
- max. vstupní napětí: 3 V
- VF vysílací výkon: 10/30 mW
- *napájení (baterie) 2x 1,5 V AA*

Mikrofon

- klopový
- typ snímače (mikrofonu) elektretový
- směrová charakteristika: kulová
- Citlivost: 6,3 mV/Pa

2 ks mikrofon konferenční

Požadujeme tyto minimální parametry (odpovídající typ - BEYERDYNAMIC MPC 65 V SW)

- typ kondenzátorový
- směrová charakteristika: semikardioidní
- užití pro mluvené slovo, konference
- nominální impedance: 180 Ohmů

- frekvenční charakteristika: 60 Hz – 20 kHz
- maximální SPL při 1 kHz: 124 dB
- odstup signál šum (rel. 1 Pa): 61 dB
- phantomové napájení: 8 – 52 V
- low cut filtr
- vestavěný předzesilovač
- potřeba cca 3,4 mA
- malé rozměry: 86 x 61 x 31 mm
- délka kabelu pro připojení do audio míchacího pultu min. 19m

1 ks audio míchací pult

Požadujeme tyto minimální parametry (odpovídající typ - KAIFAT MEN 82FX)

- analogový mixážní pult
- vstupy: 4x XLR/Jack, 2x Stereo Line, 1x CD/Tape to mix
- výstupy: Main, Control Room, CD/Tape
- výstup pro sluchátka s vlastním ovladačem hlasitosti
- počet kanálů: 6
- nastavení kanálu: 3pásmový ekvalizér, FX, Balance, Level
- phantomové napájení
- diody indikující přebuzení
- ovladač Main Mix
- rozměry: 245 x 230 x 45 mm
- počet mikrofonních vstupů: 4
- počet vstupů: 8
- počet AUX: 1
- multieffekt

1 ks digitální videorekordér multiplexer pro 4 kamery

Požadujeme tyto minimální parametry (odpovídající typ – SAMSUNG SRD-476DP1T)

- 4 video vstupy
- 4 loop out kopie video vstupu
- komprese H264, Beyond series
- 4 alarm vstupy
- 4 alarm výstupy
- 4 audio vstupy
- 1 audio výstup
- monitory: 1 Main (VGA, HDMI), 2 Spot (BNC)
- záznamová rychlost 100 snímků/sec (4CIF)
- 100 snímků/sec (1280x576)
- 2 USB porty
- RS-485 pro PTZ a klávesnice
- WEB server
- 1x TCP/IP Ethernet port
- 10/100/1000Base-T
- DVD-RW mechanika
- Hard disk 1000GB SATA
- napájení 12V DC z adaptéru
- spotřeba 48W
- rozměr 215x88x352mm
- hmotnost 3.3kg

1 ks kamera (a) dome

Požadujeme tyto minimální parametry (odpovídající typ - SAMSUNG SCD-5083P)

- kamerový systém CCTV
- snímací čip 1/3" 1.3M CMOS
- DSP rady Winner-7
- objektiv 2.8 - 10.5mm / 91,5°-27,7°
- DC auto iris
- ICR filtr
- rozlišení 1000 TVL (color, BW)
- Coaxitron
- citlivost 0.03lux (Color) / 0.003lux (BW) při F=1.2
- 16x digi-zoom
- WDR 120dB
- DIS
- SSSDR
- BLC, HLC
- 3D redukce šumu SSNR-4
- Defog
- inteligentní video analýzy
- 1x alarmový výstup
- napájení 24V AC a 12V DC
- rozměr průměr 119,8 x 101,8mm
- hmotnost 535g

2 ks kamera (b, c) dome

Požadujeme tyto minimální parametry (odpovídající typ - SAMSUNG SCD-5080P)

- kamerový systém CCTV
- snímací čip 1/3" 1.3M CMOS
- DSP řady Winner-7
- objektiv 3 - 10mm, max F1.4 / 82°-26,5°
- DC auto iris
- rozlišení 1000 TVL (color, BW)
- Coaxitron
- citlivost 0.05lux při F=1.4
- D/N elektronicky
- 16x digi-zoom
- DIS
- SSSDR, SSNRIV, Defog
- BLC, HLC
- 3D redukce šumu SSNR-4
- Defog
- napájení 24V AC a 12V DC
- rozměr průměr 119,8 x 101,8mm
- hmotnost 520g

1 ks kamera (d) dome otočná se zoomem dálkově ovládaná

Požadujeme tyto minimální parametry (odpovídající typ – SAMSUNG SCP-2120P)

- kamerový systém CCTV
- snímací čip 1/4" Super HAD CCD
- objektiv 3.9 - 46mm (F1.67 ~ 1.88)
- Pan Range 360° Endless
- auto ICR filtr

- 12x optický a 16x digitální zoom
- citlivost 0.004lux (BW) / 0.2lux (Color) při F=1.6
- vysoké rozlišení 700 TVL (BW) / 600 TVL (Color)
- 2 poplachové vstupy
- 2 poplachové výstupy
- sběrnice RS-485
- napájení 24V
- rozměr průměr 147.5 x 150mm
- hmotnost 1kg

2 ks barevná televize

Požadujeme tyto minimální parametry:

- úhlopříčka 32' (80-82 cm)
- Full HD rozlišení 1920 x 1080
- min. 100Hz zpracování vstupního obrazu
- digitální tuner DVB-T2
- vstup 2x HDMI
- kompozitní vstup (AV) 3x cinch nebo SCART
- USB nahrávání
- PC vstup VGA včetně zvuku

INSTALACE A MONTÁŽ VE VÝSLECHOVÉ A TECHNICKÉ MÍSTNOSTI

Požadujeme instalaci a montáž zařízení, které je obsahem veřejné zakázky včetně jeho vzájemného funkčního propojení.

Kamery

- Umístění kamery **a** monitorovací (celkový dohled místnost - úhel 91,5°) – na stěně B co nejvíce v levém horním rohu
- Umístění kamery **b** monitorovací (pro detail postavy a monitoru za stolem) - na stěně C 100 cm zleva, ve výšce 210 cm
- Umístění kamery **c** monitorovací (pro detail na stole) - uprostřed stropu (přímo nad stolem)
- Umístění kamery **d** otočné se zoomem dálkově ovládané – v pravém rohu stropu (u stěny B). U této kamery požadujeme propojení se sběrnici RS-485.

Barevné televize

Do jedné televize bude přiveden pomocí HDMI konektoru signál z digitálního videorekorderu s obrazem všech čtyř kamer současně (kvadrátorově) a do druhé bude přiveden signál z kamery (d) otočné se zoomem pomocí kompozitního AV konektoru (3x CINCH nebo SCART). Tato televize bude sloužit jako monitor pro dálkové ovládání kamery.

Mikrofony

- umístění přijímače bezdrátového klopového mikrofону bude v technické místnosti na stole u stěny A (s jednostranně průhledným sklem)
- konferenční mikrofony budou propojeny 19 metrovými kabely s audio míchacím pultem umístěným v technické místnosti

Audio míchací pult

Do audio míchacího pultu budou zapojeny dva konferenční mikrofony a jeden klopový mikrofon. Výsledný smíchaný zvuk bude vyveden do digitálního videorekorderu, kde bude zaznamenáván současně s obrazem z kamer.

Kabeláž

Požadujeme vzájemné propojení mezi jednotlivými zařízeními, tak aby celý systém plnohodnotně fungoval. Kabeláž bude na zdi zalištována. U stolu s technikou bude zasvazkována (např. tzv. husím krkem). Průchod kabeláže z výslechové místnosti do technické místnosti bude stávajícím průchodem, který je umístěn v levém dolním rohu stěny A. Přívod napětí pro kamery bude přiveden vždy z nejbližší zásuvky 230V, které jsou umístěny v každém dolním rohu výslechové místnosti a uprostřed stěn A a C (viz. náčrtek místnosti). U kamery (d) otočné se zoomem dálkově ovládané

požadujeme propojení s digitální videorekordérem sběrníci RS-485 tak, aby fungovalo plné ovládání této kamery pomocí funkcí u digitálního videorekordéru.

Digitální videorekordér multiplexer pro 4 kamery, barevné televize, audio míchací pult, přijímač bezdrátového mikrofonu(d) budou umístěny v technické místnosti na stole, který je umístěn u stěny A (pod jednostranně propustným sklem), viz. přiložená fotodokumentace. Kabeláž propojující zařízení v technické místnosti včetně přívodu napětí 230V požadujeme v dostatečné délce tak, aby umožňovala libovolné rozmístění této techniky na stole. Zásuvky 230V jsou umístěny pod stolem.

Velikost výslechové místnosti je 435 cm x 618 cm x 330 cm (výška).

Velikost technické místnosti je 435 cm x 618 cm x 330 cm (výška).

Náčrt výslechové a technické místnosti včetně fotodokumentace jsou v příloze.

Všechny nabízené komponenty musí být určeny pro provoz na území České republiky.

Na kompletní dodávku požadujeme záruku minimálně 24 měsíců.



HB Alarm spol. s r. o.
Freyova 1/12, Praha 9 - Vysočany
www.hbalarm.cz
Tel: 283 890 360

CENOVÁ NABÍDKA č.: 101 122 016

AKCE : MŮ Praha Vybavení speciální výslechové místnosti

ČÁST : CCTV

Zpracováno . 1.12.2016

Platí do: 30.12.2016

č.pol.	položka Entry	typ Type	m.j. Unit	počet Qty	cena za m.j.-Unit Price		cena celkem -Total Price	
					materiál Supply	montáž Installation	materiál Supply	montáž Installation

Výslechová místnost

Jádro systému

001	Analogový mixážní pult	KAIFAT MEN 82FX	ks	1	2 873,00	840,00	2 873,00	840,00
002	Výkonný DVR	SRD-476DP1T	ks	1	8 387,00	840,00	8 387,00	840,00

Příslušenství (kamery, mikrofony ...)

001	Bezdrátový set s klopovým mikrofonem	SENNHEISER EW 512 G3-G	ks	1	24 480,00	1 680,00	24 480,00	1 680,00
002	Boundary mikrofon	BEYERDYNAMIC MPC 65 V SW	ks	2	4 004,00	840,00	8 008,00	1 680,00
003	Vnitřní dome kamera	SCD-5083P	ks	1	3 363,00	420,00	3 363,00	420,00
004	Vnitřní dome kamera	SCD-5080P	ks	2	2 217,00	420,00	4 434,00	840,00
005	SpeedDome kamera	SCP-2120P	ks	1	9 619,00	420,00	9 619,00	420,00
005	LED televizor včetně redukce z VGA na HDMI (se zvukem)	LG 32LH530V	ks	2	8 628,00	420,00	17 256,00	840,00
006	Zdroj ke kameře	12V	ks	4	250,00	110,00	1 000,00	440,00

Kabely a kabelové trasy

001	Kabel k mikrofonu		m	40	30,00	45,00	1 200,00	1 800,00
002	Kabel ke kameře	Koax	bm	70	20,00	45,00	1 400,00	3 150,00
003	Kabel napájecí	H05-VVF 2x1,5	bm	70	15,00	45,00	1 050,00	3 150,00
004	Kabelová trasa vnitřní - trubky, lišty, příchytky,...		bm	30	25,00	45,00	750,00	1 350,00
005	Zpřístupnění tras, montáž demontáž podhledů		kpl	1	840,00		840,00	
006	Drobný montážní a nespecifikovaný materiál		kpl	1	2 550,00		2 550,00	

Závěrečné a odborné práce

001	Oživení, nastavení, kontrola záběru, zkoušky...		kpl	1		3 360,00		3 360,00
002	Projektová a výrobní dokumentace		kpl	1	2 500,00		2 500,00	
003	Poučení obsluhy		ks	1	980,00		980,00	
004	Cestovné, přeprava materiálu		kpl	1	1 000,00		1 000,00	

REKAPITULACE:

č.pol.	položka	m.j.	počet	Dodávka	Montáž	Cena celkem
001	Jádro systému	kpl	1	11 260,00	1 680,00	12 940,00 Kč
002	Příslušenství (kamery, mikrofony ...)	kpl	1	68 160,00	6 320,00	74 480,00 Kč
003	Kabely a kabelové trasy	kpl	1	7 790,00	9 450,00	17 240,00 Kč
004	Závěrečné a odborné práce	kpl	1	4 480,00	3 360,00	7 840,00 Kč
Cena celkem bez DPH:				91 690,00	20 810,00	112 500,00 Kč
DPH 21%						23 625,00 Kč
Celkem s DPH:						136 125,00 Kč

V Praze, dne 1.12.2016.

Za HB ALARM, spol. s r.o.: Jiří Bauer



HB ALARM spol. s r.o.
FREYOVA 1/12, PRAHA 9
tel.: 283 890 360
IČ: 48536644
DIČ: CZ48536644

B