

# DÍLČÍ OBJEDNÁVKA č. 90

Číslo související rámcové dohody: 01IN-004178 (dále jen „rámcová dohoda“)

Číslo dílčí objednávky: 01IN-005519

Ze dne: 19. 5. 2023

**Objednatel:**

Ředitelství silnic a dálnic ČR  
Adresa sídla: Na Pankráci 56  
140 00 Praha 4 - Nusle

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

**Dodavatel:**

AV MEDIA SYSTEMS, a.s.

Adresa: Pražská 1335/63  
102 00 Praha - Hostivař

IČO: 48108375

DIČ: CZ48108375

Tato dílčí objednávka je návrhem na uzavření dílčí smlouvy ve smyslu čl. III uzavřené rámcové dohody. Způsob akceptace dílčí objednávky dodavatelem (uzavření dílčí smlouvy), obchodní a platební podmínky a další práva a povinnosti smluvních stran touto dílčí dohodou výslovně neupravená stanovuje rámcová dohoda.

**Na základě uzavřené rámcové dohody u Vás objednáваме:**

Realizaci projektu dovybavení zasedací místnosti (21-O-128) AV technikou dle rozpisu, který je přílohou č. 1 této objednávky.

**Termín dodání:** do 6 měsíců od nabytí účinnosti objednávky, nebude-li dohodnuto jinak;

**Místo dodání:** Ředitelství silnic a dálnic ČR, SSÚD 10 – Ostrov u Stříbra, 349 01 Stříbro;

**Kontaktní osoba Objednatele:** [REDAKCE]

**Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / s DPH:** 439.340,- / 531.601,40

**Fakturační adresa:** Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4 – Nusle, nebo elektronicky na adresu: [posta@rsd.cz](mailto:posta@rsd.cz). Nedílnou součástí faktury jsou předávací listy/protokoly potvrzené zástupcem Objednatele.

**Další informace pro dodavatele:** Fakturovány mohou být pouze skutečně realizované a převzaté úkony.

**Jméno a příjmení oprávněné osoby objednatele:** [REDAKCE]

V případě akceptace dodavatel podepíše prostřednictvím uznávaného elektronického podpisu a zašle na adresu referenta: [REDAKCE]

PODEPSÁNO PROSTŘEDNICTVÍM UZNÁVANÉHO ELEKTRONICKÉHO PODPISU DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

Příloha č. 1: SSÚD10 - Ostrov u Stříbra - zasedací místnost 21-O-128 - Rozpočet 20230512

Název investora: ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR  
Projekt: SSÚD10 - Ostrov u Stříbra - zasedací místnost 21-O-128  
Zpracoval: ██████████  
Datum: 12.05.2023  
Verze: 1

pořadové číslo	popis	Kč/jednotka bez DPH	počet	cena celkem / Kč bez DPH
<b>AV TECHNOLOGIE</b>				
1	Zasedací místnost 21-O-128	439 340 Kč	1	439 340 Kč
<b>AV TECHNOLOGIE - cena celkem bez DPH:</b>				<b>439 340 Kč</b>

Poznámka: Doporučujeme revizi projektové dokumentace, uběhne-li od termínu zpracování projektu do realizace období delší než 12 měsíců.

██████████ Digitálně podepsal  
██████████ Datum:  
2023.05.22  
12:43:54 +02'00'

pořadové číslo	název prvku (dílní komponenty)	výrobce	typové označení	popis	množství jednotka	Množství	Kč/jednotka bez_DPH	cena celkem bez DPH
<b>Zasedací místnost 21-O-128</b>								
1	<b>Audiokonferenční jednotka velká zasedací místnost</b>							
2	Stolní konferenční VoIP telefon	Polycom	Poly Trio 8800 2200-66070-001	Stolní konferenční VoIP telefon s možností přenosu jednoho typu obrazového signálu (video nebo prezentace) určený k integraci s MS Lync / Skype for Business Popis : Konferenční IP telefon optimalizovaný pro nasazení v prostředí MS Lync / S4B / O365 s integrovaným reproduktorem a sadou integrovaných mikrofonů pro 360° pokrytí.	ks	1	██████████	██████████
3	Napájecí adaptér	Polycom	7200-23490-101	Napájecí adaptér pro Poly Poly Trio 8800	ks	1	██████████	██████████
4	Premier Servis	Polycom	487P-66070SIP-160	Premier Servis 1 rok - pro Trio 8800	ks	2	██████████	██████████
5	<b>Videokonferenční kamera kompatibilní s audiokonferenční jednotkou velká zasedací místnost</b>							
6	USB kamera	Polycom	Poly EagleEye IV 7230-60896-125	Poly EagleEye IV USB camera	ks	1	██████████	██████████
7	Police	Polycom	2215-61727-001	Police pro instalaci kamery EagleEye IV USB na monitor, stěnu nebo strop (originál Poly)	ks	1	██████████	██████████
8	Premier Servis	Polycom	487P-60896-160	Premier Servis 1 rok - pro Polycom EagleEye IV USB, 12x zoom kameru	ks	2	██████████	██████████
9	<b>Řídící jednotka videokonference</b>							
10	Dell Optiplex 7080 XE	Dell	Dell Optiplex 7080XE 7230-87630-101	Poly Room kit PC - Dell Optiplex 7080 XE, napájecí kabel	ks	1	██████████	██████████
11	Poly GC8	Polycom	Poly GC8 2200-30780-001	Poly GC8 - dotykový ovládací panel pro systémy řady Poly Group PC, napájecí adaptér	ks	1	██████████	██████████
12	Zdrojový kabel	Polycom	2215-GC8-Cable	Zdrojový kabel napájení pro Poly GC8	ks	1	██████████	██████████
13	Kabel USB - 10m	Polycom	2457-30757-110	Kabel USB - 10m, 3.1, USB-A / USB-C	ks	1	██████████	██████████
14	Premier Servis	Polycom	487P-30780-160	Poly Plus, partner servis, 1 rok pro dotykový ovládací panel GC8	ks	2	██████████	██████████
15	<b>Dataprojektor s uchycením</b>							
16	Datový projektor	Panasonic	PT-VZ585NEJ	Datový projektor, technologie 3LCD, rozlišení min. 1920 x 1200, výkon min. 5000 ANSI lumenů, kontrast min. 16 000 : 1, obrazové vstupy min. 2 x HDMI, 2 x VGA, HDBaseT, bezdrátový přenos obrazu, vertikální lens shift, hmotnost max. 4,9 kg,	ks	1	██████████	██████████
17	Stropní držák	AV Media	AVM DRZPROJ_2	Univerzální držák AVM - komplet vč. universálního adaptéru pro mobilní projektory. Bílý komaxit. Nosnost 20 kg	ks	1	██████████	██████████
18	<b>Motorické zobrazovací/projekční plátno/projekční plocha</b>							
19	Elektrické plátno	Projecta	Compact Electrol PRO10102478	Elektrická projekční plocha, povrch Matte white se zikem 1.0, formát 16:9, možnost 16:10, rozměr projekční plochy min. 172,2 x 275,3 cm	ks	1	██████████	██████████
20	<b>Reproduktory</b>							

pořadové číslo	název prvku (dílní komponenty)	výrobce	typové označení	popis	množství jednotka	Množství	Kč/jednotka bez_DPH	cena celkem bez DPH
21	Reproduktory	JBL	CONTROL 25-1L	Dvoupásmová reprosoustava 5¼"+3/4", 100°x100°, 200W / 8 Ω, 90 dB, 60Hz - 20kHz, v243 x š188 x d145 mm, 3 kg, kloubový držák na zeď a příprava pro U držák.	ks	2	██████	██████
22	<b>Mixážní zesilovač</b>							
23	Mixážní zesilovač	Vivolink	Vivolink mixer amplifier (2x50W) VL120005	Mixážní zesilovač, 4x ST line/cinch, stereo/mono, 10 Hz - 40 kHz, RS-232, tónová korekce, preamp out, konvenční chlazení - bez hluku, odnímatelné 19" úchyty.	ks	1	██████	██████
24	<b>Kombinovaný přepínač</b>							
25	Kombinovaný přepínač	Atlona	AT-UHD-CLSO-601	Kombinovaný přepínač 6x1 se scalerem. Podprora rozlišení max. 4K/UHD@30Hz. Vstupy: 4x HDMI, 2x univerzální RGBHV (VGA, CV,Y/C,YUV/HD). Výstupy: zrcadlené 1x CATx (standard HDBase-T), 1x HDMI. Audio: 1x MIC/Line In, 2x stereo audio In, 1x stereo audio Out. Integrovaný 4K scaler a audio DSP s nezávislým přepínáním zdroje do výstupu. HDCP kompatibilní. Ovládání: RS232, IP, webové rozhraní, tlačítka na předním panelu. Další funkce: PoE napájení HDBase-T přijímače, EDID management, automatické přepínání vstupů. Kompatibilní CATx přijímače: AT-UHD-EX-100CE-RX	ks	1	██████	██████
26	<b>Přípojně místo pro promítání do zdi</b>							
27	Přípojně místo pro promítání do zdi	AV Media	AVM RYT80	Přípojně místo pro promítání do zdi 1 x HDMI, VGA + audio, DisplayPort.	ks	1	██████	██████
28	<b>Řídicí systém pro ovládání techniky“</b>							
29	Řídicí systém pro ovládání techniky“	CUE	controlCUE-basic	Kontrolér řídicího systému. Technické parametry kontroléru: CPU Arm, 64MB RAM, 1x RS232, 1x sensor port, 4x multifunkční versatile port, 2x relé, 1x sběrnice RS485 (pro keypadCUE-55), 1x LAN, programování v jazyce XPL2, vestavěný webový server. Rozměry: 120 x 30 x 80 mm. Napájení PoE	ks	1	██████	██████
30	Řídicí systém pro ovládání techniky“	CUE	keypadCUE-55 (šedý hliník)	Tlačítkový panel drátový vestavný, do modulu velikosti 55 x 55 mm nebo instalační krabice KU68, plastový krycí rámeček v balení, 8x tlačítka s indikační LED ovládanou programově, popis tlačítek pomocí potištěné folie. Komunikace a napájení přes CUEwire. Balení neobsahuje instalační krabici. Pro montáž do instalační krabice je potřeba montážní sada CUE Wall Set 55 (není součástí balení)	ks	1	██████	██████
31	Řídicí systém pro ovládání techniky“	CUE	CUE Wall Set 55	Montážní sada pro klávesnici keypadCUE-55 pro montáž do instalační krabice typu KU68. Obsahuje držák a dekorační rámeček	ks	1	██████	██████
32	<b>Bezdrátový prezentační systém</b>							
33	Bezdrátový prezentační systém	Barco	CSE-200	Bezdrátový přepínač pro sdílení obrazu a zvuku z až 16 zařízení typu notebook, smartphone, tablet na displej nebo projektor. Sdílení lze spustit z USB tlačítka nebo mobilní aplikace prostřednictvím integrovaného WiFi access pointu v přepínači. Výstupy: 1x HDMI, 1x audio mini jack, 1x audio S/PDIF, 1x Ethernet RJ45	ks	1	██████	██████
34	<b>Malý rack (pro umístění technologi)</b>							
35	Malý rack (pro umístění technologi)“	Triton	RMA-15-A66-CAX-A1	Rack 19", 15U, 600x600, skleněné dveře, stojanový.	ks	1	██████	██████

pořadové číslo	název prvku (dílní komponenty)	výrobce	typové označení	popis	množství jednotka	Množství	Kč/jednotka bez_DPH	cena celkem bez DPH
36	<b>Sada kabeláže, relé, konektorů pro napojení zboží</b>							
37	Sada kabeláže, relé, konektorů pro napojení zboží“			Sada kabeláže, relé, konektorů pro napojení zboží“	set	2,5	██████	██████
38	Kabely CYSY 3x2,5mm			Kabely CYSY 3x2,5mm	m	30	██████	██████
39	Lišta vkladací 25x25			Lišta vkladací 25x25	m	10	██████	██████
40	Lišta vkladací 40x20			Lišta vkladací 40x20	m	20	██████	██████
41	Lišta vkladací 40x40			Lišta vkladací 40x40	m	5	██████	██████
42	Revizní otvor do podhledu			Revizní otvor do podhledu pro možnost instalace stropního držáku projektoru.	ks	1	██████	██████
43	Switch	ZyXEL	GS1200-5HP	Datový přepínač s 5 porty 10/100/1000Mbit z toho 4 porty PoE, fanless	ks	1	██████	██████
44	Releový modul	JT motors	MAC202-02	Releový modul pro ovládání plátna skrze releové kontakty řídicího systému.	ks	1	██████	██████
45	USB převodník	Aten		Prodlužuje USB 2.0 po ethernetovém CAT-5 kabelu	set	2	██████	██████
46	AV kabeláž			AV Kabeláž (HDMI, VGA, audio, DP, UTP, USB)	ks	1	██████	██████
47	AV konektory			AV Konektory (HDMI, VGA, RS232, audio, DP, UTP, USB)	ks	1	██████	██████
48	Ostatní materiál			Ostatní montážní materiál	ks	1	██████	██████
49	<b>Sada pro instalaci a napojení zboží</b>							
50	Sada pro instalaci a napojení zboží			Sada pro instalaci a napojení zboží	set	1	██████	██████
51	<b>Technická dokumentace</b>							
52	Technická dokumentace			Technická dokumentace (skutečný stav)	set	1	██████	██████
53	<b>Projektová dokumentace + návrh řešení</b>							
54	Projektová dokumentace + návrh řešení			Projektová dokumentace + návrh řešení (projektová dokumentace před akcí)	ks	0	██████	██████
55	<b>Zajištění montáže Zboží a provedení odzkoušení</b>							
56	Zajištění montáže Zboží a provedení odzkoušení			Zajištění montáže Zboží a provedení odzkoušení	h	22	██████	██████
57	<b>Zajištění instalací, uvedení, provedení odzkoušení, testování zboží</b>							

Datum: 22.05.2023 12:05:39 +02:00  
 Digitálně podepsal:

řadové číslo	název prvku (dílní komponenty)	výrobce	typové označení	popis	množství jednotka	Množství	Kč/jednotka bez_DPH	cena celkem bez DPH
58	Zajištění instalací, uvedení, provedení odzkoušení, testování zboží			Zajištění instalací, uvedení, provedení odzkoušení, testování zboží	h	4	██████	██████
59	<b>Zaškolení obsluhy</b>							██████
60	Zaškolení obsluhy			Zaškolení obsluhy	h	2	██████	██████
61	<b>Cestovné/doprava</b>							██████
62	Cestovné/doprava			Cestovné/doprava	km	120	██████	██████

**CENA CELKEM BEZ DPH:**

**439 340 Kč**