



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

PŘÍLOHA Č. 3.1 ZADÁVACÍ DOKUMENTACE SPECIFIKACE PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY – ČÁST 1

Článek 1. Identifikace veřejné zakázky a účastníka

Název veřejné zakázky:	Centrální depozitář, expozice a centrum regionální výuky – vybavení - II
Druh zadávacího řízení:	zjednodušené podlimitní řízení
Druh veřejné zakázky:	Dodávky

Název účastníka:	PROJEKTA CORP s.r.o.
Sídlo účastníka:	Milánská 416
Kontaktní místo:	Praha 15
IČO:	10838830

Tento dokument podepisuje výhradně osoba oprávněná zastupovat účastníka v zadávacím řízení.

Článek 2. Technická specifikace předmětu veřejné zakázky

Tento dokument stanovuje minimální požadované parametry předmětu veřejné zakázky – **vybavení budovy centrálního depozitáře** (dále jako „**předmět veřejné zakázky**“ nebo „**zařízení**“). V případě nejasností ohledně splnění určitého parametru může zadavatel po účastníkovi v rámci objasnění nabídky ve smyslu § 46 odst. 1 ZZVZ požadovat předložení produktových listů vyhotovených výrobcem nabízených zařízení (datasheets) nebo vzorků či modelů zařízení.

Zadavatelem vymezené kapacitní, kvalitativní a technické parametry a požadavky na předmět veřejné zakázky stejně jako hodnoty uvedené u těchto parametrů jsou stanoveny jako **minimální přípustné**. Účastníci proto mohou nabídnout zařízení, která budou disponovat lepšími parametry a vlastnostmi u funkcionalit zadavatelem požadovaných.

Článek 3. Účastníkem nabízené zařízení

Účastník u **každé uvedené položky (řádku) tabulky uvede konkrétní nabízené technické parametry a popis**, ze kterých bude jednoznačně zřejmé, že nabízené zařízení splňuje požadavky zadavatele. Dále účastník uvede **výrobce a typové označení nabízeného zařízení** a **cenovou kalkulaci**, kterou se stanoví nabídková cena účastníka.

Pro to, aby nabídka mohla být posuzována a dále hodnocena, musí účastník splnit **všechny** zadavatelem požadované parametry zařízení.

Zadavatelem požadované min. parametry:		Popis a parametry účastníkem nabízeného plnění:
projektor /2 ks/	Nativní rozlišení: 1920×1200 Zobrazovací člen: LCD panel Svítivost: min. 5.000 ANSI Lm Kontrast 15.000:1 Životnost lampy: 2.000/2.500 h (Standart/Eco mod) Objektiv: manuální Repro: 10 W Audio Out Vertikální posun objektivu a rohový keystone Držák projektoru: Teleskopický stropní držák (nastavitelná výška 55-85 cm) 4 nastavitelná montážní ramena s dosahem 30 – 330 mm. Možnost náklonu a natočení, aretace ve všech osách, bezpečností šrouby. Kanály na vedení kabelů po celé délce držáku Stropní úchyt pro vodorovné i šikmé stropy. Nosnost: 15 kg	Nabízené produkty: https://www.epson.cz/cs_CZ/produkty/projektory/instalace/eb-2250u/p/21004 https://eshop.projekta.cz/klasicke/2978-drzak-projektoru-ppc-1555-w.html

Zadavatelem požadované min. parametry:		Popis a parametry účastníkem nabízeného plnění:
	Náklon: +/- 15° Natáčení: 360° Instalační materiál: kabely, konektory, spojky, vázací materiál	
promítací plátno /1ks/	Motorové promítací plátno na strop nebo na stěnu Šířka: 240 cm, v: min 220 cm , Barva: bílá Zesílená konstrukce navíjecí trubky pro minimalizování „V“ efektu. Ochranný ocelový tubus. Variabilní montážní systém Instalační materiál (kabely, konektory, spojky, vázací materiál)	https://eshop.projekta.cz/motorova-platna/758-projekcni-platno-rollo-standard-electric-240x240-cm.html
promítací plátno /1ks/	Motorové promítací plátno na strop nebo na stěnu Šířka: 400 cm v: min 370cm Barva: bílá Zesílená konstrukce navíjecí trubky pro minimalizování „V“ efektu. Ochranný ocelový tubus. Variabilní montážní systém Postranní vypínací systém Revizní přístup pro servis elektroniky plátna Příslušenství: rám pro vestavbu do podvěšených stropů. RF ovládání Instalační materiál: kabely, konektory, spojky, vázací materiál	Nabízené produkty: https://eshop.projekta.cz/motorova-platna/791-projekcni-platno-cineroll-pro-electric-400x250-cm.html
Interaktivní sestava All-in-One /1ks/	Úhlopříčka: 85“ Rozlišení: 3840 x 2160 (4K Ultra HD) Počet dotyků: 40 Integrovaná konferenční 4K kamera vč. mikrofonů v rámečku displeje bez vnějšího kabelového vedení Reproduktory: Ano Integrovaný počítač: Řešení All-in-One. Plně vestavný počítač s OS Windows, tj. počítač je již z výroby vestaven ve slotu uvnitř těla displeje, propojení	https://www.dahuasecurity.com/products/All-Products/Interactive-Whiteboards/Pro-Series/MT440-C-Series/LPH86-MT440-C https://www.dahuasecurity.com/products/All-Products/Interactive-Whiteboards/Accessories/OPS/MC-PI5682IL

Zadavatelem požadované min. parametry:	Popis a parametry účastníkem nabízeného plnění:
<p>počítače a displeje skrytým konektorem, počítač a displej nesmí být propojen žádným vnějším kabelem. Zapínání a vypínání počítače (včetně bezpečného vypnutí operačního systému) je centrálním tlačítkem pro zapnutí a vypnutí displeje přístupného z čelní strany.</p> <p>Procesor splňující CPU Benchmarks test dle www.cpubenchmark.net min.10 000 bodů</p> <p>Operační systém: Min. Windows 10 ve verzi Professional z důvodů zajištění kompatibility se stávajícím programovým vybavením zadavatele+ základní balík kancelářského SW (textový tabulkový editor a SW pro prezentaci).</p> <p>RAM: 8 GB</p> <p>SSD: 256 GB</p> <p>Připojení: Bluetooth, WiFi</p> <p>Vstupy, výstupy: USB C, USB, HDMI, VGA, LAN, Audio, Microphone.</p> <p>Mobilní el. stojan: kolečka+brzda, instalace na mobilní stojan s plynulou regulací pracovní výšky (s bezpečnostním antikolizním systémem) v rozmezí 65 cm</p> <p>Triptych: dvě postranní keramická křídla, magnetická, popisovatelná fixem, barva bílá (velikost křídla je přizpůsobena velikosti dotykového displeje).</p> <p>Sada 4 ks originálních dotykových per</p> <p>Záruka: 36 měsíců</p> <p>Vzdělávací software</p> <p>- Program v češtině pro multidotykové psaní, kreslení a vytváření vlastních úloh v plné verzi (tzv. whiteboard software)</p>	<p>https://www.vogels.com/en/p/rise-5305-motorized-display-lift-trolley-50-mm-s-black-eu</p> <p>https://www.optomaeurope.com/product-details/rise-a228</p>
průmyslový displej	Velikost: min. 55"

Zadavatelem požadované min. parametry:	Popis a parametry účastníkem nabízeného plnění:
Průmyslové využití: ANO Provoz: 16/7 Rozlišení: 3840×2160 Formát: UHD Svítivost: 350 cd/m ² Kontrast: 4000:1 Repro: 10W×2 Input: HDMI 2.0 (2), VGA, Stereo Mini Jack, Audio, USB 3.0×2, D-Port Output: Stereo Mini Jack Ext. Control: RS232C(in/out), thru stereo jack, RJ45 IR sensor Nástěnný držák min. nosnost: 50 kg VESA, vzdálenost od stěny min 35 mm Náklon: 10° Instalační materiál: kabely, konektory, spojky, vázací materiál	Nabízené produkty: https://eshop.projekta.cz/samsung/3612-samsung-qb55b-8806094197747.html

Cenová kalkulace dodávky							
Položka s názvem	Počet	Výrobce zařízení	Typové označení zařízení	Cena v Kč bez DPH za MJ	Cena v Kč vč. DPH za MJ	Cena v Kč bez DPH	Cena v Kč vč. DPH
projektor	2 ks	Epson	EB-2250	32500	39325	65000	78650
promítací plátno	1 ks	Jt motor	Cineroll PE400	55000	66550	55000	66550
promítací plátno	1 ks	Jt motor	Rollo SE240	25000	30250	25000	30250
interaktivní sestava All-in-One	1 ks	Sestava All in one	LPH86-MT440-C, DHI-MC-PI5682IL, StojanRISE 5305 MOTORIZED DISPLAY LIFT TROLLEY,	110000	133110	110000	133110

			RISE A228 WHITEBOARD SET 86"				
průmyslový displej	1 ks	Samsung	QB55	32360	39155	32360	39155
Cena celkem					Zde nelze sečíst – v tomto sloupci jsou zde ceny za MJ – cena celkem bez DPH je 287.360 Kč		347705,6

V Praze dne 5.10.2023

Petr Hrbek – jednatel