



Příloha č. 1 - Krycí list k podání nabídky na dodávku třídlíné magnetické tabule s dvouvrstvým keramickým povrchem včetně příslušenství

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Zadavatel:	Základní škola, Ostrava - Poruba, Komenského 668, příspěvková organizace Komenského 13/668, 708 00 Ostrava-Poruba
Registrační číslo projektu:	CZ.1.07/1.4.00/21.1476
Název projektu:	S Komenským nově

VMS VISION, s.r.o. Chrudimchomská 13. 680 01 Boskovice									
Identifikační údaje uchazeče:									
Název	Minimální parametry	množství	Katalogové číslo	Název produktu	Nabízené parametry	Záruka v měsících	jednotková cena bez DPH	jednotková cena s DPH	Poznámka
Třídlíná magnetická tabule s dvouvrstvým keramickým povrchem	Ovládání tabule libovolným vhodným předmětem (např. interaktivním perem), použití snímání technologie může vyžadovat výhradní použití speciálních technických pomůcek (per) pro ovládání tabule formát velikosti obrazu tabule v poměru 4:3, min. rozměry středové keramické tabule min. 200x120cm, rozměr boční křídla min. 100x120cm, součástí tabule je nástrojová lišta s min. 2 pery a houbou, instalační a spojovací materiál, instalace + zapojení. Středový panel bílý - keramický, boční křídla zelená, magnetická s možností psaní křídou Ovládání tabule musí být kompatibilní s aplikací Smart Notebook.	18		TR K 200/120 ZBZZ, nástrojová lišta se 2 pery	Třídlíná tabule s dvouvrstvým keramickým povrchem, střední díl 200x120 cm, bílý pro popis fixem, křídla 100x120 cm, oboustranně zelená na křídle, nástrojová lišta se 2 pery, montážní materiál, montáž, zapojení	36 měsíců	10540	12753,4	229561,2
Software	Máme software Smart Notebook.	0			Software je součástí interaktivního projektoru		0	0	0
Ozvučení	Aktivní stereo ozvučení, min. výkon 2x10W, min. 2 nezávislé audio vstupy, ozvučení je možno integrovat-připojit k tabuli nebo na zeď + instalace	18		Genius SP-HF 1800 A	celkový výkon 50 W, min. 2 nezávislé audio vstupy, ozvučení je možno integrovat-připojit k tabuli nebo na zeď + montáž	36 měsíců	990	1197,9	21562,2
Datap projektor pro krátkou vzdálenost	Technologie zobrazení 3LCD nebo DLP, nativní rozlišení min. 1280 x 800, krátká projekční vzdálenost, umístění projektoru na nástěnný držák, který bude součástí tabule, světelný výkon min. 2500 ANSI, kontrast 4000:1, HDMI, VGA, LAN, min. 6000 hodin životnost lampy, instalace a zapojení	18		BenQ MW820ST s interaktivní m perem	Technologie zobrazení DLP, krátká projekční vzdálenost, WXGA(1280x800), jas 3000 ANSI lumens, kontrast 12 000:1, USB, LAN, VGA, HDMI, životnost lampy až 10 000 hodin, SW, montáž, zapojení	36 měsíců	16500	19965	359370
Pylonový pojezd	Tabule musí být s pojezdem. Funkčnost pojezdu je 60 cm od země - spodní hrana tabule do 110 cm od země - spodní hrana tabule. K tabuli musí být možnost uchycení dataprojektoru pro krátkou vzdálenost.	18		Stojan zvedací AL	Zvedací stojan hliníkové konstrukce, zdvih 56 cm, spodní hrana tabule v horní poloze 110 cm, vč. ramena pro projektor BenQ MW820ST	36 měsíců	5000	6050	108900
3D brýle		0						0	0
záruční a servisní podmínky	Délka záruky: - keramická tabule s pojezdem + reproduktory, dataprojektor, pojezd - min. 36měsíců	xxx					xxx	xxx	xxx

Celková cena bez DPH	594 540 Kč	Celková cena s DPH	719 393 Kč
----------------------	------------	--------------------	------------

Jednotková cena za celou skupinu zboží nesmí být vyšší než 39 990 Kč včetně DPH (33 049,59 Kč bez DPH)

Datum
Ing. Libor Kožoušek,
jednatel VMS VISION, s.r.o.