

<b>Odběratel:</b> IČO: 00281964 Město Kuřim Jungmannova 968/75 664 34 Kuřim vyřizuje: Hanáková Olga Ing.	<b>Dodavatel:</b> IČO: 25550799 DISK Multimedia, s.r.o. Sokolská 221/13 68001 Boskovice bankovní účet: /
---	---

Předmět objednávky a popis	Cena s DPH
<b>Akustické úpravy učebny ZUŠ Kuřim</b> V souladu s cenovou nabídkou ze dne 7.6.2021 a usnesením Rady města Kuřimi č. R/2021/0262 ze dne 30.6.2021 u Vás objednáme stavební práce "Akustické úpravy učebny ZUŠ Kuřimi". Předmětem zakázky je dodávka akustických dveří, výplň dutého sloupu a stropu vatou, představená sádkartonová příčka s výplní z minerální vaty a nové led osvětlení.  Kontaktní osoba za investora, město Kuřim: referent OI Ing. Olga Hanáková, 601 782 761, <a href="mailto:hanakova@kurim.cz">hanakova@kurim.cz</a>  Kontaktní osoba za provozovatele ZUŠ Kuřim: p. ředitelka [REDACTED]  Termín dokončení stavebních úprav, včetně vyklizení staveniště (bez výměny dveří): 31.8.2021 Termín výměny dveří: 30.11.2021  Cena stavebních prací: 122.400Kč bez DPH	150 000,00 Kč

Datum vystavení objednávky: 01.07.2021

Datum požadovaného dodání: 30.11.2021

Podrobnosti platby: * hotově * na účet číslo výdajového účtu města Kuřim 22824641/0100	Razítko, jméno a podpis objednavatele: Ing. Olga Hanáková
--	---

**Část II. - Předběžná kontrola před vznikem závazku Města Kuřim**

Rozpočtové krytí					Zadal:	
OdPa	Pol	UZ	ORJ	ORG	Kč	Poznámka
3231	6121		004	1006000000	150.000,-Kč	

Potvrzuji provedení předběžné řídicí kontroly před vznikem závazku Města Kuřim příkazcem operace: Bartoš Stanislav Datum: 13.8.2021 Podpis příkazce operace:	Potvrzuji provedení předběžné řídicí kontroly před vznikem závazku Města Kuřim správcem rozpočtu: Ing. Olga Hanáková Datum: 13.8.2021 Podpis správce rozpočtu:
--	--

Jméno a podpis oprávněné osoby dodavatele: Datum: 13.8.2021 Razítko:
--

Smluvní strany berou na vědomí, že tato objednávka ke své účinnosti vyžaduje uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., a s tímto uveřejněním souhlasí. Objednávka je akceptována dodavatelem.