

VÝKAZ VÝMĚR

Název zakázky

**Stavební úpravy restaurace, ul. Studentská
781, Bohumín**

Investor

Město Bohumín

Masarykova 158

735 81 Bohumín

Stupeň dokumentace

Dokumentace pro provádění stavby (DPS)

(zpracováno dle Přílohy č. 8 k vyhl. č. 405/2017 sb.)

Vypracoval

Ing. Jiří Havlásek

Zodpovědný projektant

Ing. Ludmila Rojíčková

VÝKAZ VÝMĚR		Objednatel:
Stavební úpravy restaurace, ul. Studentská 781, Bohumín		Město Bohumín Masarykova 158 735 81 Bohumín
Vzduchotechnika		Archivní číslo:
		010619-D.1.4.4-3A
Podmínky nabídky		
1.	Všeobecně	
1.1.	Podmínky pro zpracování nabídky jsou pro zhotovitele závazné, jak při zpracování nabídky, tak i v průběhu realizace díla. Na pozdější nároky, vyplývající z nerespektování těchto podmínek, nebude brán zřetel.	
1.2.	Zpracování a předání nabídky je pro objednatele bezplatné a nezávazné, i když jejím zpracováním vzniknou nabízejícímu zvláštní výlohy, například vypracováním plánů, propočtů atd. Platí to také pro vzorky a zkoušky materiálu, které by byly s nabídkou předloženy.	
1.3.	Objednatel má vždy právo projekt změnit, rozšířit nebo omezit. Proto se mohou výběrového řízení na zhotovitele díla zúčastnit pouze ti z nabízejících, kteří jsou s to vyhovět nárokům z toho plynoucím a budou moci pružným disponováním dostatečnými personálními a mechanickými zdroji dílo včas provést. Změny stanovené objednatelem budou určeny písemně v návrhu dodatku ke smlouvě o dílo.	
1.4.	Nabízené jednotkové ceny jsou pevné ceny, platné až do přejímky ve smyslu obchodního práva.	
1.5.	Pokud se poptaný zhotovitel nechce zúčastnit výběrového řízení, požaduje se vrácení nabídky.	
1.6.	Zhotovitel je povinen podrobně prostudovat předloženou projektovou dokumentaci. Pro stanovení nabídkové ceny za dílo, nebo jeho část, je rozhodující veškerá výkresová dokumentace, výpisy materiálů a technická zpráva. Zhotovitel si musí provést vlastní specifikaci pro stanovení nákladů. Případné rozpory v položkovém soupisu je nutno, jakmile jsou zhotoviteli díla známy, písemně sdělit objednateli. Jestliže požadovaná sdělení objednateli nedojdou, i když byla zhotoviteli díla známa, ručí zhotovitel díla za škody a špatné výkony, které jsou důsledkem takovýchto nejasností, a nemůže z těchto rozporů vyvodit žádné nároky na náhradu škody nebo omezení svého ručení.	
1.7.	V popisu položek jsou uvedeny hlavní prvky, které položku charakterizují. V nabídce je však nutno uvažovat se všemi doplňkovými, pomocnými a nezbytnými materiály, jejichž použití vyplývá z příslušných technologických předpisů pro provádění jednotlivých částí staveb tak, aby byl zachován požadavek na dokonalou funkci, vzhled, kvalitu, bezpečnost a trvanlivost těchto jednotlivých položek.	
1.8.	<p>Jednotkové ceny nabídky zahrnují zejména</p> <p>a) veškeré náklady pro zhotovení bezvadného funkčně způsobilého díla, které je předmětem smlouvy (např. náklady na pomocný těsnící, spojovací a uchytávací materiál atd.);</p> <p>b) veškeré náklady pro zajištění bezpečné práce, ochrany materiálů, součástí a dalších předmětů pro realizaci díla;</p> <p>c) náklady na přímocnou, lešení, přesuny hmot a skládkovné;</p> <p>d) náklady na skladování, dovozní, balení, cla, zpětné odeslání obalů;</p> <p>e) náklady na veškeré údržbářské a opravárenské práce nutné pro zhotovení díla;</p> <p>f) náklady na zhotovení a odstranění vzorků, předepsané zkoušky a atesty podle příslušných předpisů nebo potřebných pro prokázání bezchybné funkce díla;</p> <p>g) náklady na ochranu díla až do přejímky;</p> <p>h) náklady na poskytnutí odborného dozoru, t.j. odpovědného stavbyvedoucího;</p> <p>i) náklady na zhotovení výkresů, výpočtů a dalších výkonů potřebných pro detailní rozpracování projektů předaných objednatelem, které jsou potřebné pro</p> <p>j) náklady na úpravu dokumentace - zapracování skutečného provedení prací;</p> <p>k) náklady na zhotovení a demontáž zařízení staveniště a veškerých výkonů sloužících pro zhotovení díla a pro provoz díla uživateli dále nepotřebných;</p> <p>l) náklady na úhradu specialistů pro provedení zkoušek, které jsou pro provoz potřebné;</p> <p>Jednotkové ceny jsou konečné a neměnné až do přejímky díla.</p>	
1.9.	Zhotovitel je povinen si před předáním nabídky prohlédnout a přezkoumat staveniště a jeho okolí a obstarat si všechny nezbytné a přístupné informace, které mu umožní zpracovat nabídku úplně a jednoznačně. Objednatel musí přitom mezi jiným podrobně informovat o možnostech dopravy a přístupových cest, o možnostech spojení, o obstarávání ubytování a stravování personálu, obstarávání a skladování materiálu a zjištěná rizika ve své nabídce dostatečně zohlednit. Před předáním nabídky si zhotovitel může vyžádat konzultace u odboru objednatele. Pozdější požadavky plynoucí z omylu či z neznalosti poměrů staveniště jsou vyloučeny.	
1.10.	Jestliže se zdají být rozdílná pojetí ohledně druhu provedení při vypracování nabídky možná, je třeba před předáním nabídky vyžádat vyjasnění s odborem investora. Nabízený způsob provedení je třeba podrobně popsat.	
1.11.	Zhotovitel prohlašuje, že všechny podmínky výběrového řízení ve všech jejích částech a přílohách zcela přečetl, přezkoumal a pochopil, a že je uznává bez omezení, že pro něho jsou požadované výkony jasné a nerozporné, a že na základě své zkušenosti, technického vybavení a disponibilního personálu je schopen realizovat smluvní výkony bez závad, kompletně, s funkční spolehlivostí, pohotově k použití, resp. provozuschopně podle uznávaných pravidel stavební techniky v daných lhůtách a termínech.	

	<p style="text-align: center;">VÝKAZ VÝMĚR</p> <p style="text-align: center;">Stavební úpravy restaurace, ul. Studentská 781, Bohumín</p> <p style="text-align: center;">Vzduchotechnika</p>	<p>Objednatel: Město Bohumín Masarykova 158 735 81 Bohumín</p> <p>Archivní číslo: 010619-D.1.4.4-3A</p>
<p>1.12. Záruční lhůta činí zásadně nejméně 5 (pět) let.</p> <p>1.13. Veškerý prořez a překrytí materiálů je obsažen v jednotkových cenách.</p> <p>1.14. Zhotovitel díla musí své výkony chránit před znečištěním a poškozením až do přejímky.</p> <p>1.15. Kdyby zhotovitel předpokládal ve své nabídce zadání části výkon dalšímu zhotoviteli, musí v nabídce uvést, které dílčí výkony chce dalšímu zhotoviteli předat.</p> <p>1.16. Smluvní platební podmínky budou sjednány při jednáních ve smlouvě.</p> <p>1.17. Existuje striktní zákaz používání látek poškozujících lakové vrstvy (způsobujících prohlubně), zejména silikonů a polytetrafluorénů. Tyto látky nesmí být ani ve stavebních materiálech, pomocných stavebních materiálech, ve stavebních dílcích, pracovních prostředcích a v nářadí, ani v oděvu nebo na těle personálu, která je na staveništi, ani na něm lpět. Personál staveniště je třeba v pravidelných časových odstupech o tomto zákazu poučit. Poučení je nutno zaprotokolovat, vždy jednu kopii je třeba předat objednateli k založení.</p> <p>1.18. Zde uvedená ustanovení se okamžikem uzavření smlouvy stávají její nedílnou součástí.</p> <p>1.19. Všichni pracovníci zhotovitele musí mít zřetelně označený název firmy na oděvu a ochranné přilbě.</p>		
<p>2. Zvláštní návrhy</p>		
<p>2.1. Zvláštní návrh realizace díla představuje variantu dle zhotovitele. Jako takový bude předložen separátně. Zvláštní variantní návrh provedení díla musí obsahovat tyto doplňkové části k nabídce:</p> <p>a) Popis, statický výpočet a konstrukční výkresy, z nichž jsou rozpoznatelné všechny jednotlivosti zvláštního návrhu, a to v úplnosti, jednoznačně a s možností přezkoušení.</p> <p>b) Úplné a k přezkoušení způsobilé zjištění o všech konstrukčních částech.</p> <p>2.3. Přeprojektováním, které bude nutné pro zvláštní (variantní) návrhy, nesmí být zpožděn začátek stavby a termín dohotovení.</p> <p>2.4. Rozpory v položkovém soupisu samy o sobě nebo v prováděcích podkladech k tomu příslušejících, je nutno, jakmile jsou zhotoviteli díla známy, písemně sdělit objednateli.</p> <p>2.5. Jestliže požadovaná sdělení objednateli nedojdou, i když byla zhotoviteli díla známa, ručí zhotovitel díla za škody a špatné výkony, které jsou důsledkem takovýchto nejasností, a nemůže z těchto rozporů vyvodit žádné nároky na náhradu škody nebo omezení svého ručení.</p>		
<p>3. Prohlášení zhotovitele</p>		
<p>Zhotovitel prohlašuje, že podmínky nabídky podrobně prostudoval, že jsou mu zcela jasné a jednoznačné, a tím bere na vědomí, že na veškeré nároky, které vyplynou dodatečně, z důvodu nepochopení či nerespektování těchto podmínek, nebude brán zřetel.</p>		
<p>V dne</p> <p style="text-align: right;">razítko a podpis</p>		

VÝKAZ VÝMĚR				Investor: Město Bohumín Masarykova 158 735 81 Bohumín		
Stavební úpravy restaurace, ul. Studentská 781, Bohumín				Archivní číslo: 010619-D.1.4.4-3A		
Vzduchotechnika						
Pozice	Popis, druh	Výkres č.	Jednotka	Množství	Jedn. cena (Kč)	Cena (Kč)
REKAPITULACE						
1.	DODÁVKA ZAŘÍZENÍ					
	VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ (ZAŘÍZENÍ č. 1)					
2.	MONTÁŽ A DEMONTÁŽ					
	VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ (ZAŘÍZENÍ č. 1)					
	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO ZAŘÍZENÍ A POTRUBÍ					
3.	HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY					
4.	NEPŘEDVÍDANÉ PRÁCE					
5.	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY					
6.	DPH					
	CELKOVÝ SOUČET (bez DPH)					
	CELKOVÝ SOUČET (včetně DPH)					
1.	DODÁVKA ZAŘÍZENÍ					
	VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ (ZAŘÍZENÍ č. 1)					
1.01	Tichý potrubní diagonální ventilátor Ø125 mm	010619-D.1.4.4-3A	kpl	1		
OV-1	ultratický potrubní diagonální ventilátor, Ø125 mm, V = 160 m³/h, Δp = 80 Pa (230 V, 27 W, 0,12 A), provedení s vestavěným nastavitelným doběhem 1 až 30 minut, max. teplota vzduchu 60 °C, skříň z plastu složená z konzoly pro montáž na zeď nebo strop, hlukového absorbéru a motoru, připojovací hrdla s gumovým těsněním, diagonální oběžné kolo z plastu, indukční motor s dvojím vinutím a tepelnou pojistkou, vinutí s tropikalizační úpravou, izolace třídy B, kuličková ložiska s tukovou náplní na dobu životnosti, krytí motoru IP44, svorkovnice na skříni ventilátoru, včetně 2 ks spojovacích manžet Ø125 mm s gumovým vyložení					
1.02	Tichý potrubní diagonální ventilátor Ø125 mm	010619-D.1.4.4-3A	kpl	2		
OV-2	ultratický potrubní diagonální ventilátor, Ø125 mm, V = 130 m³/h, Δp = 90 Pa (230 V, 27 W, 0,12 A), provedení s vestavěným nastavitelným doběhem 1 až 30 minut, max. teplota vzduchu 60 °C, skříň z plastu složená z konzoly pro montáž na zeď nebo strop, hlukového absorbéru a motoru, připojovací hrdla s gumovým těsněním, diagonální oběžné kolo z plastu, indukční motor s dvojím vinutím a tepelnou pojistkou, vinutí s tropikalizační úpravou, izolace třídy B, kuličková ložiska s tukovou náplní na dobu životnosti, krytí motoru IP44, svorkovnice na skříni ventilátoru, včetně 2 ks spojovacích manžet Ø125 mm s gumovým vyložení					
1.03	Tlumič hluku Ø125/900 mm	010619-D.1.4.4-3A	kpl	2		
	tlumič hluku z galvanizovaného plechu do kruhového potrubí Ø125 mm, délka 900 mm					
1.04	Samočinná žaluziová klapka Ø125 mm	010619-D.1.4.4-3A	kpl	2		
	plastová samočinná (přetlaková) klapka na potrubí Ø125 mm					
1.05	Talířový ventil 125	010619-D.1.4.4-3A	kpl	7		
	talířový ventil pro odvod vzduchu vyrobený z ocelového plechu, Ø125 mm, lakovaný práškovou bílou barvou, včetně montážního kroužku s těsněním					
	SPIRO potrubí sk. I pozinkované, včetně spojovacího, těsnícího a uchyťovacího materiálu pro zavěšení a včetně případných pomocných kovových konstrukcí potřebných k instalaci potrubí					
	Potrubí Ø125 mm		m	10		
	Oblouk segmentový 90°Ø125 mm		ks	2		
	Odbočka jednostranná 90° Ø125-125-125 mm		ks	3		
	Odbočka oboustranná 90° Ø125-125-125-125 mm		ks	1		
	Al laminátová hadice s tepelnou a hlukovou izolací Ø125 mm		m	14		
2.	MONTÁŽ A DEMONTÁŽ					
	Kompletní montáž zařízení včetně zednických výpomocí, podílů přidružených výkonů, použití lešení, zdvihacích zařízení, jeřábů atd.					
	VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ (ZAŘÍZENÍ č. 1)		kpl	1		
	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO ZAŘÍZENÍ A POTRUBÍ		kpl	1		
	Demontáž a ekologická likvidace stávajícího zařízení a potrubí v sociálních zařízeních (ventilátory, tlumiče hluku, potrubí, mřížky, žaluzie, výústky atd.)					

VÝKAZ VÝMĚR Stavební úpravy restaurace, ul. Studentská 781, Bohumín Vzduchotechnika				Investor: Město Bohumín Masarykova 158 735 81 Bohumín Archivní číslo: 010619-D.1.4.4-3A		
Pozice	Popis, druh	Výkres č.	Jednotka	Množství	Jedn. cena (Kč)	Cena (Kč)
3.	HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY					
	Příprava ke komplexnímu vyzkoušení, oživení a vyregulování zařízení		h	2,0		
	Vypracování protokolu o proměření a vyregulování		h	2,0		
	Měření hlučnosti zařízení		h	2,0		
	Vypracování protokolu o měření hlučnosti zařízení		h	2,0		
	Komplexní vyzkoušení zařízení		h	2,0		
	Zaškolení obsluhy		h	4,0		
	Vypracování provozních předpisů		h	16,0		
4.	NEPŘEDVÍDANÉ PRÁCE					
	Hodinová mzda pro nepředvídané práce, stavbou způsobené změny, které nemohou být v jednotkových cenách vyúčtovány. Práce budou uznány jen tehdy, budou - li prokázány dokladem		h	0,0		
5.	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY					
	zařízení staveniště		%	2,3		
	provoz investora		%	1,2		
	CELKOVÝ SOUČET (bez DPH)					
6.	DPH		%	21		
	CELKOVÝ SOUČET (včetně DPH)					