

Tabulka pro výpočet nabídkové ceny - cenová nabídka

Akce: ČRo Brno – rekonstrukce objektu Beethovenova č.p. 25/4 - PD

Č.j. VZ:

Pozn.: Uchazeč vyplní barevné buňky tabulky

Údaje o uchazeči:

Obchodní název: Ing.arch.Miloš Klement

Sídlo (adresa): Nejedlého 9, Brno 638 00

IČ: 151 88 736

DIČ: CZ6101021344

č. položky	Popis	MJ	počet	cena/MJ	cena celkem
			MJ	/Kč bez DPH/	/Kč bez DPH/
	Fáze I.				
1	zpracování stavebně architektonické části dokumentace pro stavební povolení	<i>kpl</i>	1	XXXXX	XXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
	* součástí položky je rovněž i návrh interiéru a jeho vybavení mimo jiné i potřebným nábytkem provozním a technologickým				
2	zpracování částí projektové dokumentace pro stavební povolení - část konstrukční	<i>kpl</i>	1	XXXXX	XXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
3	zpracování částí projektové dokumentace pro stavební povolení - část vzduchotechnika	<i>kpl</i>	1	XXXXX	XXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
4	zpracování částí projektové dokumentace pro stavební povolení - část ústřední vytápění	<i>kpl</i>	1	XXXXX	XXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
5	zpracování částí projektové dokumentace pro stavební povolení - část chlazení	<i>kpl</i>	1	XXXXX	XXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
6	zpracování částí projektové dokumentace pro stavební povolení - část MaR	<i>kpl</i>	1	XXXXX	XXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
	* součástí položky je rovněž schéma systému MaR, ze kterého bude čitelné zapojení jednotlivých prvků systému, vazby mezi nimi a má-li být, tak i vazba na ostatní prvky projektem dotčené				
	* součástí položky je rovněž schéma uspořádání a zapojení všech rozváděčů systému MaR				
7	zpracování částí projektové dokumentace pro stavební povolení - část slaboproudá elektrotechnika	<i>kpl</i>	1	XXXXX	XXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
8	zpracování částí projektové dokumentace pro stavební povolení - část silnoproudá elektrotechnika	<i>kpl</i>	1	XXXXX	XXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
9	zpracování částí projektové dokumentace pro stavební povolení řešící návrh akustických obkladů a opatření	<i>kpl</i>	1	XXXXX	XXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
10	zpracování požární bezpečnostního řešení stavby	<i>kpl</i>	1	XXXXX	XXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
11	zpracování částí projektové dokumentace pro stavební povolení - část zdravotnické instalace	<i>kpl</i>	1	XXXXX	XXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
12	zpracování stavebně - technického průzkumu stavebních konstrukcí	<i>kpl</i>	1	XXXXX	XXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				

	* <i>minimální rozsah stavebně - technického průzkumu stavebních konstrukcí:</i>				
	- <i>zjištění skladby podlah a střech řešených částí objektu. V sondě bude popsán materiál a tloušťka jednotlivých vrstev;</i>				
	- <i>zjištění materiálu nenosných stěn řešených částí objektu. V sondě bude popsán materiál a tloušťka stěn. U nenosných stěn bude ověřena i separace od stropní konstrukce;</i>				
	- <i>provedení kopaných sond řešených částí objektu. V sondě bude popsán materiál základového pasu, včetně jeho rozměru a hloubky založení;</i>				
	- <i>zjištění nosné konstrukce řešených částí objektu. Stávající konstrukce, které budou přitíženy, je nutné staticky ověřit, zda nové zatížení bezpečně přenesou. V první fázi je nutné zakreslit tvar stropních (respektive střešních) prvků. Tzn. tloušťku desek a rozměry žeber. Dále bude zkouškami určena pevnostní třída betonu. Dále bude zkouškami určena pevnostní třída betonu a pomocí sond zjištěna poloha, tvar a typ výztuže stropní konstrukce a nosných sloupů;</i>				
	- <i>prověření uložení stropu. Pod stropem bude v příčce vybourán prostup a bude popsána separace mezi příčkou a stropem (tloušťka a materiál nestlačitelné vrstvy).</i>				
13	geodetické zaměření celého objektu v rozsahu uceleného podkladu pro zpracování projektové dokumentace v rozsahu smlouvy.	kpl	1	XXXXX	XXXXX
	* <i>součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo</i>				
	* <i>minimální rozsah geodetického zaměření objektu:</i>				
	- <i>výškové úrovně všech pater a schodišť (podlahy a stropy);</i>				
	- <i>výškové úrovně střech (výšky a přesahy všech atik, říms);</i>				
	- <i>výškové zaměření komínů;</i>				
	- <i>výškové zaměření centrálního světlíku.</i>				
	- <i>zpracování 5 ks měřících protokolů s grafickou přílohou, kde bude schematicky zakreslena poloha měřených bodů.</i>				
14	zpracování stavebně - technického průzkumu vyjadřujících akustické parametry stavebních konstrukcí a řešeného prostoru	kpl	1	XXXXX	XXXXX
	* <i>součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo</i>				
	* <i>minimální rozsah stavebně - technického průzkumu:</i>				
	- <i>provedeno bude měření doby dozvuku ve stávajících i nově vznikajících místnostech s vysokými nároky na prostorovou akustiku – studia, režie, místnosti pro zpracování zvuku. Na základě naměřených výsledků budou navrženy akustické úpravy z konkrétních materiálů pro úpravu stavební akustiky i prostorové akustiky místností. Pro vyhodnocení stávající neprůzvučnosti konstrukcí bude provedeno měření vzduchové a kročejové neprůzvučnosti. Kritické z tohoto pohledu jsou stropy. Bude měřena neprůzvučnost stropu nad přízemím, mezipatrem a 1. patrem. Dále bude měřena vzduchová neprůzvučnost typické dělicí příčky mezi studiem a režii, i dělicí příčky mezi studií a chodbou;</i>			XXXXX	
	- <i>provedeno bude měření hladin akustického tlaku pozadí v místnostech s vysokými nároky na akustiku – studia, režie, místnosti pro zpracování zvuku, která jsou přímo spojena s venkovním prostorem nebo jsou v blízkosti zdroje hluku uvnitř objektu.</i>			XXXXX	
	- <i>závěrečná zpráva popisující akustické parametry stavebních konstrukcí a řešeného prostoru</i>			XXXXX	
Fáze I. celkem					
					XXXXX
Fáze II.					
15	zpracování stavebně architektonické části dokumentace pro provedení stavby	kpl	1	XXXXX	XXXXX
	* <i>součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo</i>				

	* součástí položky je rovněž i návrh interiéru a jeho vybavení mimo jiné i potřebným nábytkem provozním a technologickým				
16	zpracování částí projektové dokumentace pro provedení stavby - část konstrukční	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
17	zpracování částí projektové dokumentace pro provedení stavby - část zdravotnické instalace	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
18	zpracování částí projektové dokumentace pro provedení stavby - část vzduchotechnika	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
19	zpracování částí projektové dokumentace pro provedení stavby - část ústřední vytápění	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
20	zpracování částí projektové dokumentace pro provedení stavby - část chlazení	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
21	zpracování částí projektové dokumentace pro provedení stavby - část MaR	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
	* součástí položky je rovněž schéma systému MaR, ze kterého bude čitelné zapojení jednotlivých prvků systému, vazby mezi nimi a má-li být, tak i vazba na ostatní prvky projektem dotčené				
	* součástí položky je rovněž schéma uspořádání a zapojení všech rozváděčů systému MaR				
22	zpracování částí projektové dokumentace pro provedení stavby - část silnoproudá elektrotechnika	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
23	zpracování částí projektové dokumentace pro provedení stavby - část slaboproudá elektrotechnika	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
24	zpracování částí projektové dokumentace pro provedení stavby - část rozhlasová technologie	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
25	zpracování částí projektové dokumentace pro provedení stavby - část audiovizuální média	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
26	zpracování částí projektové dokumentace pro provedení stavby - projekt interiéru	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
27	zpracování částí projektové dokumentace pro provedení stavby řešící návrh akustických obkladů a opatření	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
28	zpracování částí projektové dokumentace pro provedení stavby - hluková studie, která posoudí hluk od přidávané technologie ve vazbě na okolní zástavbu	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
29	zpracování částí projektové dokumentace pro provedení stavby - systém centrálního (generálního) klíče	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
30	zpracování částí projektové dokumentace pro provedení stavby - zásady organizace výstavby	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* součástí položky jsou průběžné konzultace se zástupci ČRo				
31	zajištění kladných stanovisek všech dotčených orgánů státní správy	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
32	kladné projednání s orgány státní správy a zajištění stavebního povolení příp. ohlášení	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
33	položkový výkaz výměr řazený po profesích, jež musí splňovat náležitosti pro výběr zhotovitele stavby ve výběrovém řízení dle zákona o zadávání veřejných zakázek	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX

34	položkový rozpočet oceněný v cenové soustavě ÚRS, řazený po profesích.	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
Fáze II. celkem					XXXXXX
Fáze III.					
35	Dokumentace pro výběr zhotovitele - II. TSK – rekonstrukce prostoru celého mezipatra vč. přípravy pro únikové schodiště	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* Dokumentace pro výběr zhotovitele stanoví rozsah předmětu díla jednotlivých dílčích částí postupné rekonstrukce, která bude rozdělena dle technologicky souvisejících kompletů				
36	Dokumentace pro výběr zhotovitele - III. TSK – výťah + související schodiště	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* Dokumentace pro výběr zhotovitele stanoví rozsah předmětu díla jednotlivých dílčích částí postupné rekonstrukce, která bude rozdělena dle technologicky souvisejících kompletů				
37	Dokumentace pro výběr zhotovitele - IV. TSK - únikové schodiště	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* Dokumentace pro výběr zhotovitele stanoví rozsah předmětu díla jednotlivých dílčích částí postupné rekonstrukce, která bude rozdělena dle technologicky souvisejících kompletů				
38	Dokumentace pro výběr zhotovitele - V. TSK – toalety ve všech patrech	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* Dokumentace pro výběr zhotovitele stanoví rozsah předmětu díla jednotlivých dílčích částí postupné rekonstrukce, která bude rozdělena dle technologicky souvisejících kompletů				
39	Dokumentace pro výběr zhotovitele - VI. TSK – rekonstrukce prostoru 1. patra a serverovny	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* Dokumentace pro výběr zhotovitele stanoví rozsah předmětu díla jednotlivých dílčích částí postupné rekonstrukce, která bude rozdělena dle technologicky souvisejících kompletů				
40	Dokumentace pro výběr zhotovitele - VII. TSK – rekonstrukce prostoru 2. patra	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* Dokumentace pro výběr zhotovitele stanoví rozsah předmětu díla jednotlivých dílčích částí postupné rekonstrukce, která bude rozdělena dle technologicky souvisejících kompletů				
41	Dokumentace pro výběr zhotovitele - VIII. TSK – rekonstrukce prostoru 3. patra	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* Dokumentace pro výběr zhotovitele stanoví rozsah předmětu díla jednotlivých dílčích částí postupné rekonstrukce, která bude rozdělena dle technologicky souvisejících kompletů				
42	Dokumentace pro výběr zhotovitele - IX. TSK – rekonstrukce prostoru 4. patra	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* Dokumentace pro výběr zhotovitele stanoví rozsah předmětu díla jednotlivých dílčích částí postupné rekonstrukce, která bude rozdělena dle technologicky souvisejících kompletů				
43	Dokumentace pro výběr zhotovitele - X. TSK – rekonstrukce prostoru 5. patra vč. střechy a 6. patra	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* Dokumentace pro výběr zhotovitele stanoví rozsah předmětu díla jednotlivých dílčích částí postupné rekonstrukce, která bude rozdělena dle technologicky souvisejících kompletů				
44	Dokumentace pro výběr zhotovitele - XI. TSK – rekonstrukce světlíku vč. jeho nadstřešní části	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX

	* Dokumentace pro výběr zhotovitele stanoví rozsah předmětu díla jednotlivých dílčích částí postupné rekonstrukce, která bude rozdělena dle technologicky souvisejících kompletů				
45	Dokumentace pro výběr zhotovitele - XII. TSK – úpravy hlavního vstupu, recepcce a vstupní haly v přízemí vč. schodiště	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* Dokumentace pro výběr zhotovitele stanoví rozsah předmětu díla jednotlivých dílčích částí postupné rekonstrukce, která bude rozdělena dle technologicky souvisejících kompletů				
Fáze III. celkem					XXXXXX
Fáze IV.					
46	Dokumentace skutečného provedení stavby - II. TSK – rekonstrukce prostoru celého mezipatra vč. přípravy pro únikové schodiště	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* která bude vyhotovena v rozsahu dokumentace pro provedení stavby a budou v ní zapracovány odchylky od dokumentace pro provedení stavby vzniklé při provádění stavby				
47	Dokumentace skutečného provedení stavby - III. TSK – výtah + související schodiště	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* která bude vyhotovena v rozsahu dokumentace pro provedení stavby a budou v ní zapracovány odchylky od dokumentace pro provedení stavby vzniklé při provádění stavby				
48	Dokumentace skutečného provedení stavby - IV. TSK - únikové schodiště	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* která bude vyhotovena v rozsahu dokumentace pro provedení stavby a budou v ní zapracovány odchylky od dokumentace pro provedení stavby vzniklé při provádění stavby				
49	Dokumentace skutečného provedení stavby - V. TSK – toalety ve všech patrech	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* která bude vyhotovena v rozsahu dokumentace pro provedení stavby a budou v ní zapracovány odchylky od dokumentace pro provedení stavby vzniklé při provádění stavby				
50	Dokumentace skutečného provedení stavby - VI. TSK – rekonstrukce prostoru 1. patra a serverovny	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* která bude vyhotovena v rozsahu dokumentace pro provedení stavby a budou v ní zapracovány odchylky od dokumentace pro provedení stavby vzniklé při provádění stavby				
51	Dokumentace skutečného provedení stavby - VII. TSK – rekonstrukce prostoru 2. patra	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* která bude vyhotovena v rozsahu dokumentace pro provedení stavby a budou v ní zapracovány odchylky od dokumentace pro provedení stavby vzniklé při provádění stavby				
52	Dokumentace skutečného provedení stavby - VIII. TSK – rekonstrukce prostoru 3. patra	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* která bude vyhotovena v rozsahu dokumentace pro provedení stavby a budou v ní zapracovány odchylky od dokumentace pro provedení stavby vzniklé při provádění stavby				
53	Dokumentace skutečného provedení stavby - IX. TSK – rekonstrukce prostoru 4. patra	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX

	* která bude vyhotovena v rozsahu dokumentace pro provedení stavby a budou v ní zapracovány odchylky od dokumentace pro provedení stavby vzniklé při provádění stavby				
54	Dokumentace skutečného provedení stavby - X. TSK – rekonstrukce prostoru 5. patra vč. střechy a 6. patra	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* která bude vyhotovena v rozsahu dokumentace pro provedení stavby a budou v ní zapracovány odchylky od dokumentace pro provedení stavby vzniklé při provádění stavby				
55	Dokumentace skutečného provedení stavby - XI. TSK – rekonstrukce světlíku vč. jeho nadstřešní části	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* která bude vyhotovena v rozsahu dokumentace pro provedení stavby a budou v ní zapracovány odchylky od dokumentace pro provedení stavby vzniklé při provádění stavby				
56	Dokumentace skutečného provedení stavby - XII. TSK – úpravy hlavního vstupu, recepcce a vstupní haly v přízemí vč. schodiště	<i>kpl</i>	1	XXXXXX	XXXXXX
	* která bude vyhotovena v rozsahu dokumentace pro provedení stavby a budou v ní zapracovány odchylky od dokumentace pro provedení stavby vzniklé při provádění stavby				
Fáze IV. celkem					XXXXXX

ČRo Brno – rekonstrukce objektu Beethovenova č.p. 25/4 - PD celkem 3 103 000,00 Kč