

SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO OBJEKTU Č.P. 545 V POLANCE NAD ODROU

Investor: SMO - MĚSTSKÝ OBVOD POLANKA NAD ODROU, 1.KVĚTNA 1/2a, 725 25 OSTRAVA - POLANKA NAD ODROU, IČ 008455451

Místo stavby: OSTRAVA - POLANKA NAD ODROU

Profese: **D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA**

Číslo zakázky: 1009-16

Číslo dokumentu: D.1.4.c

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Poznámka
					Dodávka		Montáž		
			-	počet	jednotková [Kč]	celková [Kč]	jednotková [Kč]	celková [Kč]	
REKAPITULACE									
1	1	ZAŘÍZENÍ Č.1 – VĚTRÁNÍ HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ VE 2 A 3.NP	kpl	1					
2	2	ZAŘÍZENÍ Č.2 – VĚTRÁNÍ SPÍŽE VE 3.NP	kpl	1					
Mezisoučet									
3	-	Doprava - 3.6% z dodávky zařízení	kpl	1	-	-			
4	-	Přesun hmot	kpl	1	-	-			
5	-	Lešení a jeřábová technika	kpl	1	-	-			
6	-	Komplexní vyzkoušení zařízení, oživení a vyregulování zařízení	kpl	1	-	-			
7	-	Vypracování protokolu o proměření a vyregulování	kpl	1	-	-			
8	-	Zaškolení obsluhy	kpl	1	-	-			
9	-	Vypracování provozních předpisů	kpl	1	-	-			
10	-	Projektová dokumentace skutečného provedení	kpl	1	-	-			
11	-	Nepředvídané práce	kpl	1	-	-			
-	-	Hodinová mzda pro nepředvídané práce, stavbou způsobené změny, které nemohou být v jednotkových cenách vyúčtovány. Práce budou uznány jen tehdy, budou - li prokázány dokladem							
12	-	Ostatní položky neuvedené výše	kpl	1	-	-			
-	-	Jiné materiály, montáž, demontáž, atd., neuvedené výše, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele. Prosím, uveďte podrobný technický popis a cenovou kalkulaci.							
Mezisoučet									

CELKEM D+M VZDUCHOTECHNIKA - CENA BEZ DPH

SPECIFIKACE NEOBSAHUJE: SILOVÉ NAPÁJENÍ, JIŠTĚNÍ, REVIZE, DODÁVKU A INSTALACI OVLÁDÁNÍ PRO Z.Č.1, STAVEBNÍ PROSTUPY A ÚPRAVY, DODÁVKU A INSTALACI DVEŘNÍCH / STĚNOVÝCH MŘÍŽEK, DODÁVKU A INSTALACI CÍRKULAČNÍCH DIGESTOŘÍ PRO VARNÁ CENTRA

SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ - STANDARDY PRO VYPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY

Název akce:

STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO OBJEKTU Č.P. 545 V POLANCE NAD ODROU

Investor: SMO - MĚSTSKÝ OBVOD POLANKA NAD ODROU, 1.KVĚTNA 1/2a, 725 25 OSTRAVA - POLANKA NAD ODROU, IČ 008455451

Místo stavby: OSTRAVA - POLANKA NAD ODROU

Profese: **D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA**

Číslo zakázky: 1009-16

Číslo dokumentu: D.1.4.c

A - POZNÁMKY:	
A1	součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy a revize
A2	součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace, provozních předpisů, manuálů a projekt skutečného provedení
A3	veškeré položky na dopravu, pomocný těsnicí, spojovací a uchytávací materiál apod. jsou zahrnuty v ceně dodávky
A4	veškeré položky na montáž, manipulaci s materiálem, přesuny do výšek apod. jsou zahrnuty v ceně montáže
B - UPOZORNĚNÍ:	
B1	Pro stanovení nabídkové ceny za dílo, nebo jeho část, je rozhodující veškerá výkresová dokumentace výkazy, výpisy materiálů, technická zpráva, statický výpočet. Dodavatel si musí provést vlastní specifikaci pro stanovení nákladů. V případě nejasností možno kontaktovat projektanta, který doplní se souhlasem zadavatele veškeré potřebné informace, nutné pro zodpovědné stanovení nabídkové ceny.
B2	Nabídková cena musí zahrnovat nejen přípravu, dodávku, dopravu a montáž, ale i veškeré související náklady, spojené s realizací, od zadání po předání stavby do užívání, včetně nákladů na koordinaci, uvedení do provozu, dokončovací práce, údržbu do doby předání, potřebné zkoušky a atesty, odstranění závad, předání dokladů o skutečném provedení, dokladů nutných pro kolaudační řízení aj.
B3	Součástí nabídkové ceny je rovněž tzv. dodavatelská příprava stavby a dodavatelská dokumentace, kterou je nutno předložit technickému dozoru investora, případně zástupci projektanta.
B4	Bude-li dodavatel poskytovat projektovou dokumentaci k ocenění svým subdodavatelům, je nutno jej seznámit se všemi skutečnostmi a podmínkami, určenými pro stanovení celkových nákladů i jednotkové ceny.
B5	V popisu stavebních materiálů jsou uvedeny hlavní stavební materiály, který prvek, konstrukci nebo její část 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 částí konstrukce i konstrukce jako celku.
B6	Pro stanovení nabídkové ceny za dílo, nebo jeho část, je rozhodující veškerá výkresová dokumentace výkazy, výpisy materiálů, technická zpráva, statický výpočet. Dodavatel si musí provést vlastní specifikaci pro stanovení nákladů. V případě nejasností možno kontaktovat projektanta, který doplní se souhlasem zadavatele veškeré potřebné informace, nutné pro zodpovědné stanovení nabídkové ceny.
B6	Dodavatel je povinen podrobně prostudovat předloženou projektovou dokumentaci. Pokud dodavatel na základě svých odborných zkušeností zjistí, že v projektové dokumentaci není některá činnost či položka nutná pro dokončení předmětného díla uvedena, je povinen ji doplnit do nabídky a ocenit ji.
B7	Pozdější připomínky a požadavky na vícepráce nebudou akceptovány.

SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO OBJEKTU Č.P. 545 V POLANCE NAD ODROU

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Poznámka	
			-	počet	Dodávka		Montáž			
					jednotková [Kč]	celková [Kč]	jednotková [Kč]	celková [Kč]		
ZAŘÍZENÍ Č.1 – VĚTRÁNÍ HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ VE 2 A 3.NP										
1	1.1	Potrubní ventilátor DN160, diagonální, ultra tiché provedení typu SILENT, V=230m3/h / dp~170Pa, Pi=59W/230V, včetně pružných manžet včetně regulátoru otáček s plynulou regulací (nastavení požadovaného vzduchového výkonu), kompletní příslušenství	ks	3						
2	1.2	Zpětná klapka do kruhového potrubí DN160, těsná	ks	3						
3	1.3	Výfuková hlavice DN315, se sítím, barevné provedení RAL upřesnit při montáži	ks	1						
4	1.4	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN315, L=900, plášť tlumiče z galvanizovaného plechu	ks	1						
5	1.5	Talířový ventil pro odvod vzduchu DN160, včetně zděře, barevné provedení RAL9010	ks	2						
6	1.6	Talířový ventil pro odvod vzduchu DN100, včetně zděře, barevné provedení RAL9010	ks	6						
7	1.7	Požární klapka do 4-hranného potrubí 250x125, ruční / teplotní	ks	3						
8	-	Potrubí 4-hranné, včetně tvarovek 60%, do obvodu 750mm	m²	20						
9	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek 60%, do DN315	bm	15						
10	-	Potrubí flexibilní, s termoakustickou izolací, s parozábranou, do DN160	bm	10						
11	-	Termoakustická izolace - minerální vata tl. 60mm+Al polep	m²	20						
12	-	Termoakustická izolace - minerální vata tl. 20mm+Al polep	m²	10						
13	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	120						
ZAŘÍZENÍ Č.1 - MEZISOUČET										

SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO OBJEKTU Č.P. 545 V POLANCE NAD ODROU

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Poznámka
					Dodávka		Montáž		
			-	počet	jednotková	celková	jednotková	celková	
					[Kč]	[Kč]	[Kč]	[Kč]	
ZAŘÍZENÍ Č.2 – VĚTRÁNÍ SPIŽE VE 3.NP									
1	2.1	Talířový ventil DN125, včetně zděře, barevné provedení RAL9010	ks	1					
2	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek 0%, do DN125mm	bm	0,5					
3	-	Montážní, kotvící a spojovací materiál	kg	1					
ZAŘÍZENÍ Č.2 - MEZISOUČET									