

„Sušice – Bytové domy – výměna oken“ – dodatečné informace k zadávací dokumentaci:

Otázka č.1

Počet špaletových oken?

Počet špaletových oken je uveden v tabulce na konci dokumentu.

Otázka č.2

Požadovaný rozsah výmalby?

Bude provedena výmalba celé vnitřní špalety a navazujícího rohu v ploše podél otvoru, v barvě bílé.

V případě zateplených objektů požadujeme rovněž opravu vnější špalety fasádní barvou přibližného odstínu jako stávající barva v místech dotčených výměnou oken.

Otázka č.3

Počet klíčů ke vchodovým dveřím?

33 vchodových dveří, celkový počet klíčů 453 ks

Otázka č.4

Budou se měnit již vyměněná okna?

Vyměněná okna se měnit nebudou, bude oceněn celkový počet oken a dveří dle přílohy č. 4 - Soupisu prací a při realizaci budou okna odečtena formou méněprací.

Otázka č.5

Šířka vnitřního parapetu?

Pro kalkulaci bude použita průměrná šířka dle zadávací dokumentace, tj. 250 mm.

Otázka č.6

Způsob větrání – požadavek na zajištění výměny vnitřního vzduchu bez vlivu lidského faktoru?

Větrání bude zajištěno pomocí kování a tzv. čtvrté polohy kliky (mikroventilace). Speciální větrací systémy (větrací klapky, provětrávací těsnění, mřížky apod.) nejsou požadovány.

Otázka č.7

Položka č. 40 soupisu prací – je uveden rozměr stavebního otvoru?

U této položky je uveden vnitřní průchozí rozměr dveřní zárubně 900 x 1970 mm.

Otázka č.8

Dotaz na provedení připojovací spáry

Provedení venkovní spáry musí zajišťovat trvalé vodotěsné napojení na stávající konstrukce. A to jak v případě zateplených tak i nezateplených objektů, neboť termín realizace zateplení není stanoven.

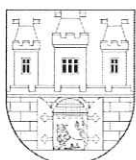
Dořešení stavebních detailů tak, aby osazení prvků odpovídalo technologickým postupům a kvalitativním standardům je požadováno od zhotovitele a je součástí nabídkové ceny – viz technické podmínky str. 5.

Uchazeč v kalkulaci musí počítat s rezervou pro alternativní řešení různých velikostí spáry (komprimovaná páska apod.).

Otázka č.9

Dotaz na provedení detailu zednického začistění u špaletových oken

Požadavky zadavatele na provedení: maximální šířka montážní spáry vyplněné pěnou bude do 15 mm a světlost vnitřního otvoru stěny bude zachována. Dále viz technické podmínky str. 5 - Dořešení stavebních detailů tak, aby osazení prvků odpovídalo technologickým postupům a kvalitativním standardům je požadováno od zhotovitele a je součástí nabídkové ceny.



Otázka č. 10

Jaký je rozdíl vnitřní a vnější špalety?

Pro kalkulaci bude použitý průměrný rozdíl šířek 150 mm, tj. 75 mm na každé straně rámu.

Otázka č. 11

Požadavek na použití profilu třídy A

Zadavatel požaduje profil třídy A.

Otázka č. 12

Jakým způsobem má uchazeč zpracovat položkový rozpočet?

Uchazeč zpracuje položkový rozpočet za použití libovolného programu, soupis prací (tabulka příloha č.4) je pouze podkladem pro kalkulaci.

Závazný je krycí list nabídky (příl. č.1).

Otázka č. 13

Výměna vnějších betonových parapetů

Výměna vnějších parapetů není součástí nabídky. Hloubku přesahu betonových parapetů pod stávající rám není možné určit předem.

Otázka č. 14

Nesprávné uvedení jednotky výměny vnitřního vzduchu (Technické podmínky str. 5)

Správně má být uvedeno $n = 0,5 \text{ h}^{-1}$.

Otázka č. 15

Odst. 12.3. návrhu smlouvy má znít:

Pokud bude objednatel v prodlení proti termínu splatnosti vystaveného daňového dokladu, je povinen zaplatit za každý den prodlení **smluvní pokutu** ve výši 0,05 % z dlužné částky.

Otázka č. 16

Požadavek na prvoplast

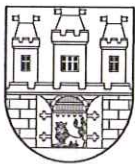
Zadavatel požaduje použití profilů z čistého materiálu, příp. s využitím vlastního regenerovatelného materiálu do 10% (názvosloví viz ČSN EN 12608:2003).

Sušice 8.3.2011

Ing. Kateřina Ronová



MĚSTO SUŠICE
Náměstí Svobody 138
342 01 Sušice
IČ: 002 56 129



	položka č.	rozměry v mm	počet křídel	počet kusů	poznámka
okna	1	600/900	1	112	
	2	1350/1500	2	42	
	3	1350/1350	2	54	
	4	2100/1350	3	104	
	5	2000/1450	3	7	7 špaletové
	6	2100/1500	3	64	
	7	2250/1350	3	12	
	8	1500/1700	2	12	
	9	1500/1350	2	50	6 špaletové / 44 zdvojené
	10	1350/1200	2	89	
	11	600/1200	1	174	30 špaletové / 144 zdvojené
	12	1500/600	2	3	
	13	900/1100	1	8	
	14	1450/1450	2	57	57 špaletové
	15	1500/1500	2	59	
	16	1200/1350	2	18	
	17	900/600	1	3	
	18	900/1250	1	3	
	19	1850/1500	3	30	30 špaletové
	20	1200/1500	2	115	115 špaletové
	21	1200/1200	2	60	60 špaletové
	22	1200/800	2	5	5 špaletové
	23	1450/1200	2	5	5 špaletové
	24	2000/1200	3	2	2 špaletové
	25	2300/1600	3	18	18 špaletové
	26	700/500	1	12	
	27	1200/550	1	1	pol. 27 - pouze výklopné
okna celkem				1119	
schodiště	28	1500/6100	sestava	2	
	29	1200/5900	sestava	5	
	30	2350/2200	sestava	4	
	31	1200/1650	sestava	2	
schodiště celkem				13	
balkonové dveře a sestavy	32	800/2350 800/1500	1 1	6	pol. 32 - sestava: dveře 800/2350 okno 800/1500 1kř. 6 špaletové (okno i dveře)
	33	800/2350	1	6	6 špaletové
	34	700/2100 1500/1500	1 2	14	pol. 34 - sestava: dveře 700/2100 okno 1500/1500 2kř.



	35	600/2100 1450/1450	1 2	8	pol. 35 - sestava:dveře 600/2100 okno 1450/1450 2kř. 8 okno špaletové, dveře zdvojené
	36	600/2100	1	3	
	37	1400/2100	2	2	
balkonové dveře a sestavy celkem				39	
vchodové dveře	38	1400/2100	2	1	
	39	1750/2200	2	2	
	40	900/1970	1	5	
	41	1450/2100	2	17	
	42	1600/2100	2	4	
	43	1300/2200	1	2	
	44	1800/2670	2	2	pol. 44 - nadsvětlik pevně zasklený dveře 1600/2100 2kř.
vchodové dveře celkem				33	

pozn. balkonové sestavy: počet oken je uveden pouze v sestavě, ne ve výčtu samostatných oken