



**komplexní inženýrská činnost v investiční výstavbě
zadávání veřejných zakázek, pořádání obchodních soutěží**

S – Invest CZ s. r. o., Kaštanová 496/123a, 620 00 Brno, E – mail: kudelkova@s-investcz.cz
IČ: 25526171, DIČ: CZ25526171, bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č.ú. 2056987309/0800
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského obchodního soudu v Brně, oddíl C, vložka 28884

Pracoviště Brno:

Kaštanová 132a, fax/záznamník: 545 220 842, tel: 539 002 883

Všem zájemcům o veřejnou zakázku

Vyřizuje/tel.

Ing. Kudělková/ 539 002 883

Č.j. 544/12/K

V Brně, dne 23.10.2012

Věc: Veřejná zakázka:

„Pavilon Farmacie II – zhotovitel stavby“

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám (14)

V souladu s ustanovením § 49 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen zákon) poskytuje zadavatel všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí zadávací dokumentaci nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, případně jiným dodavatelům, kteří vznesli dotaz k zadávacím podmínkám, dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Dodatečné informace jsou poskytovány na základě dotazů dodavatelů (dotaz – odpověď) nebo informací poskytovaných zadavatelem (informace). Formulace dotazů dodavatelů je doslovně převzata. Lhůta, do které lze žádat o dodatečné informace je uvedena v Textové části zadávací dokumentace. Dodatečné informace se zveřejňují v souladu s ustanovením § 49 odst. 3 zákona na profilu zadavatele.

Dotaz 65: Prosíme o upřesnění položky 807 v rozpočtu „FA123_STAVEBNÍ RESENI_VYKAZ_TDW“.

Jaký rozměr mají desky mít? A v kterých místnostech nebo šachtách se nacházejí?

Odpověď 65: Pro ocenění uvažujte s rozměrem deskové přepážky 600x600 mm, hloubka ucpávky 100 mm, umístění do masivních konstrukcí. Přesné umístění přepážek v objektu není pro nacenění položky podstatné.

Dotaz 66: Součástí objektu SO 02 Příprava území je i ekologická likvidace nebezpečného odpadu. V technické zprávě je popsán druh odpadu, ale není zřejmé v jakém stavu se odpad nachází. Zda se odpad nachází v láhvích a je potřeba ho pouze odvézt nebo je nutné ho dočerpát a prostor vyčistit. Žádáme zadavatele o upřesnění v jakém stavu se odpad na předemětném místě nachází.

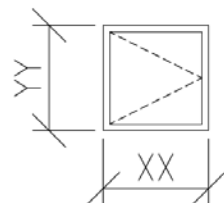
Odpověď 66: Informace ohledně množství a typu nebezpečných odpadů jsme obdrželi od zástupců VFU. Pro ocenění položky uvažujte, že odpad se nachází v lahvích nebo barelech a je

nutno ho odborně naložit, odvést a ekologicky zlikvidovat. Při ocenění položky uvažujte s tím, že odpad je na daném místě uložen delší dobu a tomu musí být přizpůsobena veškerá odborná manipulace a převoz.

Dotaz 67: Ve výpisu zámečnických výrobků pro SO 01 Novostavba objektu je uvedeno:

72

Z



REVIZNÍ DVÍŘKA DO STĚNY

POPIS:

SYSTÉMOVÁ REVIZNÍ DVÍŘKA, PLECHOVÁ, JEDNOKŘÍDLOVÁ, OTEVÍRAVÁ.

OSAZENÁ V OCELOVÉM RÁMU, DVÍŘKA JSOU OPATŘENY UZAMYKÁNÍM NA ČTYŘHRANNÝ KLIČ, RÁM JE KOTVEN DO STĚNY.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

RÁM – KOMAXITOVÝ NÁSTŘIK (DLE POVRCHU)

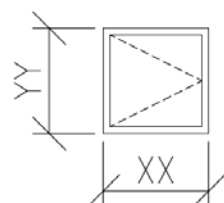
POZNÁMKA:

DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ, SMĚR OTEVÍRÁNÍ ("L" NEBO "P") BUDE URČENO NA MÍSTĚ BĚHEM REALIZACE

ROZMĚR (MM)	ZÁKLADY	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM
600/600	–	–	–	–	–	–	–	17
300/300	–	–	–	–	–	–	–	18

73

Z



REVIZNÍ DVÍŘKA DO STĚNY PRO NALEPENÍ OBKLADU

POPIS:

SYSTÉMOVÁ REVIZNÍ DVÍŘKA PRO NALEPENÍ OBKLADU, JEDNOKŘÍDLOVÁ,

OTEVÍRAVÁ, OSAZENÁ V OCELOVÉM RÁMU, DVÍŘKA JSOU MAGNETICKÁ, RÁM JE KOTVEN DO STĚNY.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

RÁM – KOMAXITOVÝ NÁSTŘIK (DLE POVRCHU)

POZNÁMKA:

DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ, SMĚR OTEVÍRÁNÍ ("L" NEBO "P") BUDE URČENO NA MÍSTĚ BĚHEM REALIZACE

ROZMĚR (MM)	ZÁKLADY	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM
600/600	–	–	–	–	–	–	–	13
300/300	–	–	–	–	–	–	–	13

Z výkresové dokumentace není jasné umístění těchto dvířek.

Žádáme zadavatele o specifikaci, zda jsou dvířka umístěna do zdiva nebo do SDK.

Odpověď 67: Specifikace pol. 72 /Z :

600/600 mm – 14 ks do zdiva, 3 ks do SDK

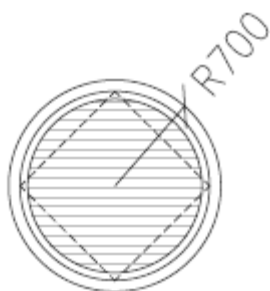
300/300 mm – 14 ks do zdiva, 4 ks do SDK

Specifikace pol. 73 /Z :

600/600 mm – 10 ks do zdiva, 3 ks do SDK

300/300 mm – 10 ks do zdiva, 3 ks do SDK

Dotaz 68: Ve výpisu výrobků pro zastínění prvek 20/ST SO 01 Novostavba objektu je uvedeno:



**INTERIÉROVÉ ŽALUZIE PRO ZASTÍNĚNÍ OKEN, PŘEDOKENNÍ,
OSAZENÉ NA JEDNOTLIVÝCH KŘÍDELCI, RUČNĚ OVLÁDANÉ**

ROZMĚRY OKENNÍHO OTVORU:

Ø1400 MM

HLINÍKOVÉ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE S LAMELOU Š. 25 MM
POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAKOVANÉ, ODSŤÍN RAL 9006

OVLÁDACÍ MECHANISMUS: MECHANICKÝ ŘETÍZKOVÝ

–JEDNÁ SE O KOMPLETNÍ DODÁVKU VČ. ZÁVĚSNÝCH
PRVKŮ, KOTEVNÍCH A POMOCNÝCH PRVKŮ ATD.

Chápe uchazeč správně, že žaluzie budou sloužit pouze k naklápění a ne k vytažení, to je dle nákresu prvku technicky nemožné.

Odpověď 68: Žaluzie 20/ST slouží pouze pro naklápění.

Dotaz 69: Reaguji na DI č. 12 dotaz č.53 – možná by bylo vhodnější, kdyby zadavatel zaslal „zavzorcovaný“ rozpočet – dle návodu v odpovědi nelze přesně zadat vzorce, popisy na řádcích nesouhlasí (např. na ř.221 je dle rozpočtu „Udržba výsadeb na 1 rok“, 219 je v rozpočtu je prázdný, na ř. 218 je dle rozpočtu „Zpracování provozního řádu“, ř. 217 obsahuje položku „Zpracování provozního řádu“).

Odpověď 69: V příloze zasíláme IO 008 – výkaz výměr –Revize č.1, kde jsou veškeré položky zavzorcovány. Oceňte tento výkaz výměr.

S pozdravem

Ing. Eliška Kudělková
za zastupujícího zadavatele