



## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 3

Název veřejné zakázky	Rekonstrukce kina vesmír
Druh řízení	otevřené řízení dle ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů
Zadavatel:	Město Trutnov
sídlo:	Slovanské náměstí 165, 541 01 Trutnov
IČ:	00278360
DIČ:	CZ00278360
zástupce:	Mgr. Ivanem Adamcem, starostou města

V souladu s ustanovením § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) a dále ve smyslu ustanovení čl. 16 Zadávací dokumentace k tomuto zadávacímu řízení obdržel zadavatel níže uvedené žádosti o vysvětlení (dotazy) k výše uvedené veřejné zakázce.

Tímto zadavatel, poskytuje níže vysvětlení a doplňující informace k této veřejné zakázce na základě položených dotazů:

Žádost o vysvětlení (dotaz)	č. 3
<p>Dobrý den, prosíme o vysvětlení k provedení hliníkových výplní:</p> <p>1. PS1) informace od subdodavatele posuvných dveří : -jediná varianta, jak se kompletně zbavit "hliníku" je schovat ho do podhledu, problém je však s výškou, náš maximálně vyrobiteľný rozměr je 3000 mm -za předpokladu snížení SDK je zde ale další potíž, jelikož se jedná o hraniční rozměr, dá se předpokládat, že budou dveře vyžadovat častější servisní zásahy, což když se pohon schová do podhledu, neumím si moc představit – náročné na přístup = nákladné pro investora -co se týče mezery mezi pevnými poli a dveřními křídly = musí existovat citelná mezera, není možné, aby se skleněné plochy dotýkaly, či byly blízko u sebe, mohlo by dojít k poškození pohonu vlivem velkého odporu či ke kolizi s pevným polem, v podlaze je naváděcí trn a na ostění je také naváděcí proek. &gt;&gt;&gt; může být tedy prosklená nosná AL stěna profilová - tedy rámová ?</p> <p>2. PS2 ) Lze protipožární stěnu dělit nadsvětlikem např.500mm ? pro snížení protipožárních dveří - ovládání by bylo s ohledem na výšku&gt;hmotnost obtížné</p> <p>3. 101P,102P,103P ) Aby byla paniková funkce 2křídlych dveřích funkční, je nutné rozdělit křídla asymetricky, kde šířky křídél musí být nejméně 900+600mm tzn. šířka otvoru by musela být rozšířena cca o min. 100mm</p> <p>Děkuji</p>	

Vysvětlení – odpověď na žádost (dotaz)	č. 3
<p>Zadavatel k tomuto dotazu (žádosti o vysvětlení) sděluje následující:</p> <p><b><u>K dotazu č. 1 – (otázka týkající se zhotovení posuvných dveří)</u></b> Zadavatel tímto k otázce týkající se realizace posuvných dveří (ozn. PS1) sděluje, že podle informací zpracovatele Projektové dokumentace (Přílohy č. 1 Zadávací dokumentace) lze bezrámové posuvné dveře (ozn. PS1) vyrobit, a tudíž i dodat v rámci předmětu plnění (kdy tato skutečnost byla i ověřena u výrobců těchto posuvných dveří). Zadavatel nicméně připouští, že výška prosklené konstrukce se může běžně u relevantních výrobců pohybovat v rozmezí do max. 3000 mm. <b><u>Zadavatel tedy sděluje, že trvá na bezrámovém řešení daného prvku, tj. posuvných dveří (ozn. PS1), nicméně umožňuje řešení spočívající ve snížení stěny na 3000 mm.</u></b></p>	



Ke shora uvedenému, tj. možnosti snížení stěny na 3000 mm v souvislosti s realizací posuvných dveří (ozn. PS1), dále zadavatel sděluje, že z důvodu nemožnosti snížení výšky podhledu v celém prostoru může být snížen podhled pouze nad zádveřím a ze strany foyer tak vznikne 200 mm vysoké čílko v rozvinuté délce 4350 mm. Přístup k vodícím prokům může být řešen právě přes toto čílko. Zadavatel v tomto směru sděluje, že v takovém případě provedení posuvných dveří (ozn. PS1) dodavatel v rámci stanovení nabídkové ceny dotčené položky zahrne v této položce posuvných dveří (ozn. PS1) i cenu za příslušné čílko. Materiál čílka bude v takovém případě totožný, jako materiál obkladů ve foyer.

K dotazu č. 2 (otázka týkající se protipožární stěny a dělení nadsvětlíkem)

Zadavatel tímto k otázce týkající se protipožární stěny a dělení nadsvětlíkem u dveří (ozn. PS2) sděluje, že nesouhlasí s dotazovaným řešením zahrnujícím doplnění nadsvětlíku a rozdělení protipožární stěny. Zadavatel doplňuje, že podle informací zpracovatele Projektové dokumentace (Přílohy č. 1 Zadávací dokumentace) lze dveře (ozn. PS2) vyrobit tak, jak je navrženo, a tudíž i dodat v rámci předmětu plnění (kdy tato skutečnost byla i ověřena u výrobců těchto dveří).

K dotazu č. 3 (otázka asymetrického rozdělení dvoukřídlých dveří a šířky otvoru pro tyto dveře)

Zadavatel tímto k otázce týkající se asymetrického rozdělení dvoukřídlých dveří a šířky otvoru u dveří ozn. 101P,102P,103P sděluje, že není možné rozšiřovat dveří otvory, neboť objekt, který je předmětem rekonstrukce a příslušných stavebních prací je památkově chráněn a na danou problematiku se vztahují regulace památkové ochrany. Zadavatel dále sděluje, že symetrické otvírání dvoukřídlých dveří je nutné zachovat (pozn. zadavateli není známa skutečnost, proč by otvírání dveří muselo být asymetrické). Zadavatel doplňuje, že podle informací zpracovatele Projektové dokumentace (Přílohy č. 1 Zadávací dokumentace) lze jednotlivé dotazované dveře vyrobit tak, jak je navrženo, a tudíž i dodat v rámci předmětu plnění (kdy tato skutečnost byla i ověřena u výrobců těchto dveří).

V Trutnově, dne 9.4.2021

**Mgr. Zdeněk TOMAŠ**  
advokát

Na Hrádku 1940 · 530 02 Pardubice i.s. Mgr. Zdeněk Tomáš, advokát  
IČ: 035 36 378 · tel.: 608 607 501  
e-mail: tomas@vialegal.cz

Mgr. Ivan Adamec, starosta města  
Město Trutnov