

# VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1

Název veřejné zakázky:	<b>Venkovní scéna na Touloucově náměstí v Litomyšli</b>
Identifikační údaje o zadavateli	
Název:	Město Litomyšl
Sídlo:	Bří Šťastných 1000, 570 20 Litomyšl
IČO:	002 76 944
Veřejná zakázka podle předmětu:	Veřejná zakázka na stavební práce
Forma zadávacího řízení:	Veřejná zakázka malého rozsahu

---

Zadavatel poskytuje níže uvedené vysvětlení zadávací dokumentace.

---

## DOTAZ 1

U položky č. 65 (trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 375 140-250x12mm) není z předložené dokumentace zřejmé technologické provedení trojice kónických sloupů. Dle technické specifikace se má jednat o kónické sloupy tvořené bezešvou trubkou. Kónickou bezešvou trubku v těchto rozměrových parametrech ale není možné technicky vyrobit. Při zhotovení sloupů se nabízí možnost komplikovaného svařence z dílčích komponentů nebo obrábění silnostěnné bezešvé trubky do požadovaných parametrů. Jaký je požadavek AD na výslednou kvalitu povrchu sloupů?

## ODPOVĚĎ 1

Nejedná se o bezešvou trubku. Kónické sloupy budou skružené, svařované; sváry budou zabroušené a zatmelené. Povrchová úprava dle PD.

---

## DOTAZ 2

U položky č. 25 (Dodávka a montáž 12 laminátových výztuh, zabezpečující plynulý průběh obvodového kruhu) není v PD podrobněji specifikován tvar, způsob kotvení ani technické parametry laminátové výztuhy. Prosíme o upřesnění.

## ODPOVĚĎ 2

Tvar laminátové výztuhy – viz přiložená skica (příloha č. 1 tohoto vysvětlení). Podrobnosti budou dořešeny zhotovitelem v rámci výrobní dokumentace.

---

## DOTAZ 3

U položky č. 24 (Dodávka a montáž venkovní plášť střechy z membrány z polyesterové textilie s částečnou propustností) není specifikován požadavek na finální vzhled membránové polymerní textilie. Takto komplikovaný tvar zastřešení je možno zhotovit pouze svařováním polymerní textilie z dílčích segmentů, v důsledku čehož ale dojde lokálně k potlačení požadovaného efektu částečné propustnosti světelných paprsků švy svařovaných látek. Prosíme AD o upřesnění technických parametrů střešního pláště z polymerní textilie. Je případně možné použít jako alternativu materiál na bázi PVC?

## ODPOVĚĎ 3

Střešní plášť bude svařovaný segmentů dle tvaru vynášecí konstrukce; sváry budou vždy nad vynášecím žebrem. Případné příčné sváry (nutno minimalizovat) dle přílohy č. 2 tohoto vysvětlení. Změna materiálu se nepřipouští.

## DOTAZ 4

Olšová podlaha – nedoporučujeme, vhodná do sauny, nebo méně namáhaných interiérů. Opravdu bude realizováno na pódium, které bude uživatelsky využíváno (boty, špína, pohyb a manipulace s technikou a aparaturou)? Zjistili jsme rovněž nesrovnalost v dokumentaci:

Pod URS číslem uvedeným v rozpočtu je brazilský jasan nikoli olše:

Seznam			Položka			Krok zpět			Cena			Rozbor							
• ÚRS 2025 02			• 008 - dřevo ze stavby 000 - EE																
Pohled: výchozí pohled																			
O	P	Úrov...	TC	ČP	TV	Typ položky	Kód položky	Popis	MJ	Množství	J. cena indexovaná	Index ceny	Celková cena	Hmotnost celkem	Suť celkem	Nh celkem	TD	% ceny	Cenová soustava
<input type="checkbox"/>					D		PSV	Práce a dodávky PSV					0,00	0,000	0,000	0,000		Bez obrázku	
<input type="checkbox"/>					D		762	Konstrukce tesařské					0,00	0,000	0,000	0,000		Bez obrázku	
<input type="checkbox"/>			oc	1	K	PSV	762952014	Montáž teras z prken přes 135 mm z dřevin tvrdých šroubovaných broušených bez povrchové úpravy	m2	0,000	321,00	1,000	0,00	0,000	0,000	0,000	vlast.	Bez obrázku	CS ÚRS 2025 02
<input type="checkbox"/>			pc	2	M	PSV	61198136	profil terasový dřevěný garaba (brazilejský jasan) 1145mm tl 25mm	m2	0,000	2 590,00	1,000	0,00	0,000			vlast.	Bez obrázku	CS ÚRS 2025 02

28	K	762952014	Montáž teras z prken přes 135 mm z dřevin tvrdých šroubovaných broušených bez povrchové úpravy	m2	63,585	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762952014">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762952014</a>			
VV			výkres D.1.1.2.103 - PŮDORYS SCÉNY			
VV			3,14*4,5*4,5			63,585
29	M	61198136	profil terasový dřevěný z olšových prkem 150/30 mm	m2	69,944	
Poznámka k položce:						
P						
VV			opatřeno ochrannými fungicidními nátěry			
			63,585*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			69,944

## Podlahová prkna olše



Palubky vhodné také na podlahu i obklady do sauny .

Olše vyhledává vlhké podloží, ve kterém rychle roste. Patří tedy mezi dřeviny s relativně měkkým dřevem. Podlaha z olše je proto vhodná do méně namáhaných prostor, jako jsou ložnice, byty kde je zvykem přezouvání. Kresba je jemná v detailech, barva je v odstínech žluté až červené. Olše je dobře opracovatelná, díky tomu lze u podlahy dosáhnout téměř matného povrchu.

## ODPOVĚĎ 4

Pódium bude provedeno z modřínového dřeva v profilech dle PD.

---

## DOTAZ 5

Bylo by, prosím, možné poskytnout výkaz oceli? Výkaz výměr se na něj odkazuje, ale v předané dokumentaci ho nemůžeme najít.

## ODPOVĚĎ 5

Zadavatel v příloze předkládá požadovaný výkaz oceli, viz příloha č. 3.

---

## DOTAZ 6

Bylo by možné poskytnout statický výpočet membránové konstrukce pro textílii? A bližší popis textílie? S kým bylo, prosím, konzultováno?

## ODPOVĚĎ 6

Statický výpočet membránové textílie bude součástí výrobní dokumentace zhotovitele. Realizace membrány byla konzultována s firmou Vertigia.cz.

---

## DOTAZ 7

Bylo by možné poskytnout bližší výkres nebo popis laminátových výztuh?

Venkovní plášť střechy je tvořen membránou z polyesterové textílie s částečnou propustností pro světelné paprsky. Její barva bude světle bílobílošedá. Pro zachování kruhového tvaru obvodu střechy bude spodní obvod vyztužen 12 laminátovými výztuhami, zabezpečujícími plynulý průběh obvodového kruhu.

## ODPOVĚĎ 7

Viz odpověď na dotaz č. 2 výše.

---

## INFORMACE I

Zadavatel na základě výše uvedených odpovědí předkládá nový, upravený (tj. trubka + dřevo) a pro zpracování nabídek závazný soupis stavebních prací, dodávek a služeb.

---

## INFORMACE II

Zadavatel posoudil výše poskytnuté vysvětlení zadávací dokumentace a rozhodl o prodloužení lhůty pro podání nabídek tak, jak je uvedeno níže. Zadavatel upravuje lhůtu pro podání nabídek následovně:

### **LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDEK**

Lhůta pro podání nabídek končí dne **12. 8. 2025 v 10.00 hod.**

#### Přílohy:

Příloha č. 1 - Tvar laminátových segmentů

Příloha č. 2 - Membránové sváry

Příloha č. 3 - Výkaz oceli

Příloha č. 4 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb\_vys2