

Vysvětlení zadávací dokumentace dle § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Hradecká kulturní a vzdělávací společnost s.r.o., Československé armády 300/22, 500 03 Hradec Králové, IČO: 27472809 (dále jen „zadavatel“), níže sděluje vysvětlení zadávací dokumentace k zadávacímu řízení s názvem: „**Chlazená ledová plocha (kluziště)**“.

Zadavatel obdržel dne 13. 8. 2024 žádost o vysvětlení, jež zní:

„Vážení, Rádi bychom se zúčastnili soutěže na dodávku kluziště, ale v zveřejněné ZD není bohužel jasně definován předmět zakázky. Žádáme vás tímto o jasnou specifikaci zejména nosné konstrukce kluziště (pódia) a zveřejnění výkresů technického řešení. Dále žádáme o zveřejnění výškového zaměření místa stavby kluziště. Vzhledem k tomu, že na pódiu se má pohybovat rolba je nutné zveřejnit i technické parametry rolby a výpočet statického a dynamického zatížení pro tuto rolbu. Dále žádáme o zveřejnění požadovaného tvaru a technického řešení mantinelů a informaci, zda je možné použít průhledné mantinely z polykarbonátu, které by byly asi designově vhodnější pro toto kluziště. Dále žádáme o specifikaci technologie chlazení. Kromě vágního údaje o hlučnosti, kde není udáno kde se požadovaných 60 dB má být měřeno, není uveden výkon, teplotní spád, požadované teploty okolí. V příloze posíláme TL chladicí jednotky, která cca odpovídá velikosti požadovaného kluziště a tímto vás žádáme o specifikaci, které parametry zadavatel požaduje dodržet. Vzhledem k uveřejněnému harmonogramu předání nabídky a předpokládanému datu podepsání SoD, je dodací termín chladicí jednotky již nyní nereálný, a proto žádáme zadavatele o zvážení možnosti, kdy bude variantně v nabídce umožněno dodat kluziště v letošním roce se zapůjčenou chladicí jednotkou a nově objednanou chladicí jednotku vyměnit v průběhu sezóny. Děkuji.“

Odpověď na žádost o vysvětlení zadávací dokumentace zní:

Zadavatel má za to, že **předmět zakázky** je dostatečně konkrétně definován v příloze č. 1 – Technická specifikace. Kluziště je navrženo jako mezikruží – prstenec (příloha č.1) s vnějším průměrem 26 400 mm a vnitřním průměrem 14 400 mm. Šíře ledové plochy tedy činí 6 000 mm a celková výměra chlazené plochy je cca 400 m². V dokumentu je navrženo technické řešení konstrukce elevace, zábradlí a parametry technologie chlazení.

Co se týče **nosné konstrukce**, v zadávací dokumentaci je uvedeno, že návrh technického řešení je předmětem nabídky včetně zaměření na místě a statického výpočtu.

Nabídka řešení s důrazem na jednoduchost montáže musí obsahovat:

- Návrh technického řešení a jeho vizualizaci.
- Výpočet statického a dynamického zatížení včetně doporučeného a maximálně přípustného počtu bruslařů.

K otázce **výškového zaměření místa stavby a pohybu rolby** zadavatel sděluje, že kluziště je určeno pro plochu na Velkém náměstí v Hradci Králové, které je mírně svažité. Součástí dodávky je mj. elevace povrchu, zaměření na místě a statický výpočet.

Zadavatel uznává, že zatížení pro rolbu zadávací dokumentace nevzala zcela v úvahu. Účastník navrhne ve své nabídce odpovídající typ rolby pro výměru kluziště a její hmotnost zahrne do statického výpočtu konstrukce.

K otázce **požadovaného tvaru a technického řešení mantinelů** a informací, zda je možné použít průhledné mantinely z polykarbonátu, které by byly asi designově vhodnější pro toto kluziště, zadavatel sděluje, že navrhované řešení zábradlí je volitelné ve dvou variantách, tvořené svislými příčkami z trubek, nebo dřevěnými hranoly, jak je patrné ze zadání.

Vnější i vnitřní zábradlí bude tvořeno vodorovným kruhem nahoře a dole. Příčky budou svislé, a mohou být tvořeny z dutých ocelových profilů kruhového průřezu opatřené základním a vrchním nátěrem, nebo dřevěnými hranoly z tvrdého dřeva se zaoblenými hranami opatřené impregnačním a lazurovacím nátěrem proti povětrnostním vlivům.

K požadavku na předložení **specifikace technologie chlazení** sděluje zadavatel, že navrhované omezení hlučnosti do 60dB je vedeno snahou o co nejtišší řešení pro minimalizaci omezení obyvatel žijících v místě. Tazatelem uvedená hodnota max 55dB akustického tlaku do 10 m je tedy odpovídající podmínkám zadání. Ostatní parametry zadavatel nestanovil, jedná se o variantní řešení.

K upozornění účastníka, že **dodací termín chladicí jednotky je již nyní nereálný**, sděluje zadavatel, že připouští i možnost, kdy bude variantně v nabídce umožněno dodat kluziště v letošním roce se zapůjčenou chladicí jednotkou a nově objednanou chladicí jednotku vyměnit v průběhu sezóny. Pokud z časových důvodů od uzavření smlouvy nebude možné splnit zadavatelem požadovaný termín, je pro jeho splnění přípustná i varianta zápůjčka, nebo pronájem odpovídajícího zařízení ode dne požadovaného termínu instalace do 6. 1. 2025. Úhrada faktury, nebo její dílčí části, je v takovém případě podmíněna úplným dodáním předmětu plnění.

S pozdravem

Ivan Kurtev
jednatel

Vyřizuje: Bc. Lukáš Moravec