

VYSVĚTLENÍ/ZMĚNA/DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍCH PODMÍNEK Č. 3

Veřejná zakázka

Výměna sedadel a koberce v Městském divadle Nový Bor

Veřejná zakázka je zadávána dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen Zákon)

Druh zadávacího řízení	Zjednodušené podlimitní
Režim veřejné zakázky	Podlimitní
Druh zakázky	Dodávky
Předpokládaná hodnota zakázky	3 053 232 Kč bez DPH
Adresa profilu zadavatele	https://zakazky.novy-bor.cz/profile_display_2.html
Datum zahájení řízení	10. 1. 2023



Zakázka je zadávána v certifikovaném elektronickém nástroji E-ZAK, který je dostupný na <https://zakazky.novy-bor.cz/>.

Zadavatel: Město Nový Bor Náměstí Míru 1 473 01 Nový Bor	Zastoupení podle § 43 Zákona: QCM, s.r.o. se sídlem Heršpická 813/5, 639 00 Brno zapsaná v obchodním rejstříku spisová značka C 40722 vedená u Krajského soudu v Brně
IČO: 00260771	IČO: 26262525

1 ÚVOD

Zadavatel Vám poskytuje v souladu s § 98 odst. 3 Zákona, tedy na základě předchozí žádosti, vysvětlení zadávací dokumentace k výše uvedenému zadávacímu řízení.

2 ZNĚNÍ ŽÁDOSTI A ODPOVĚĚ ZADAVATELE

Dotaz č. 1

Dobrý den,

žádáme o vysvětlení požadavku splnění normy ČSN EN 1176-1:2009 - Zařízení a povrch dětského hřiště. Požadavek certifikace na tuto normu považujeme za neodůvodněný. Normy mají být plněny s ohledem na místo použití, v tomto případě divadlo. Sedadla musí splňovat především normu ČSN EN 12 727 - Nábytek - Pevně zabudované řady sedadel - Zkušební metody a požadavky na bezpečnost, pevnost a trvanlivost. Zde je definována bezpečnost právě co se týče rizika úrazu od sedadla. Zarážející je fakt, že norma ČSN EN 12 727 není v zadávacích podmínkách požadována vůbec, ale v textu jsou zmíněny její některé části (nejsou citovány, pouze zmíněny). Další normou, na kterou se lze odkazovat s ohledem na bezpečnost sedadel je norma ČSN EN 13200 - 4 Zařízení pro diváky - Část 4: Sedadla - Charakteristiky výrobku. Tímto naše společnost žádá o možnost alternativního doložení certifikátu dle ČSN EN 12 727, místo certifikátu dle ČSN EN 1176-1:2009, který nemá nic společného s předmětem dodávky.

Další dotaz směřuje na minimální nosnost sedadla 120 kg. Kde byla tato hodnota převzata? Nosnost sedadla upravuje také norma ČSN EN 12 727, dle které je nejmenší přípustná testovací síla 1300 N (132,5 kg). Pro divadla je doporučena 1600 N (163 kg).

Prosíme o vyjádření k technickým požadavkům.

Odpověď zadavatele:

Ano, norma ČSN EN 1176-1:2009 nebyla stanovena správně. Bod č. 7.5.2 Zadávací dokumentace tímto Zadavatel opravuje následovně:

7.5.2 Doklad prokazující shodu

V souladu s ustanovením § 79 odst. 2 písm. l) Zákona požaduje Zadavatel předložení dokladu prokazujícího **shodu požadovaného výrobku s požadovanou technickou normou nebo technickým dokumentem.**

V souladu s § 73 odst. 6 Zákona stanovuje toto:

Zadavatel požaduje, aby dodavatel ve své nabídce certifikáty kvality k dodávaným materiálům:

- materiály musí splňovat podmínky technických norem pro hodnocení zápalnosti čalouněného nábytku **ČSN EN 1021-2** – zkouška plamenem,
- dřevěné lakované díly musí vyhovovat normě **ČSN EN 13501-+A1:2010** - klasifikace podle výsledků zkoušek reakce na oheň min. D-s1, d0
- Sklápěcí mechanismus křesla musí vyhovovat požadavku stanovenému normou **ČSN EN 12727- Nábytek – Pevně zabudované řady sedadel - Zkušební metody a požadavky na bezpečnost, pevnost a trvanlivost (požadavek pro hodnocení a zkoušení sklápěcího mechanismu sedadla)**

Zadavatel dále přikládá opravenou přílohu č. 1 Zadávací dokumentace – Technické podmínky (Technická specifikace předmětu plnění), pro lepší přehlednost doplněnou datem provedení opravy a uveřejnění na profilu zadavatele.

Pokud se týká maximální nosnosti sedadla, samozřejmě musí vyhovovat technickým normám (konkrétně normě ČSN EN 12727).

Dotaz č. 2

Vážení,

Prosíme o vysvětlení zadávací dokumentace v bodu 7.5.2 Doklad prokazující shodu. Konkrétně se jedná o požadavek na doložení certifikátu ke splnění normy ČSN EN 1176-1:2009. Zjistili jsme, že se tato norma vztahuje na problematiku dětských hřišť a nikoliv tedy na předmět této veřejné zakázky. V této věci jsme požádali o vyjádření Centrum technické normalizace, která se touto problematikou zabývá. Ti nás informovali, že tato norma opravdu nesouvisí se sedacím nábytkem a to ani z pohledu hodnocení bezpečnosti sklápěcího mechanismu sedadla.

Vyjádření centra technické normalizace přikládám jako součást této zprávy. V případě pochybností se na ně můžete přímo obrátit, jejich kontaktní údaje jsou uvedeny v dolní části jejich vyjádření. Dále ve svém vyjádření uvádí, že příslušná norma, která se zabývá hodnocením bezpečnosti, pevnosti a trvanlivosti předmětu této veřejné zakázky se nazývá ČSN EN 12727 Nábytek – Pevně zabudované řady sedadel – Zkušební metody a požadavky na bezpečnost, pevnost a trvanlivost. Prosím o změnu zadávací dokumentace a uvedení správné příslušné normy uvedené ve vyjádření Centra technické normalizace.

Děkuji Vám.

Odpověď zadavatele:

Děkujeme za vyjádření z Centra technické normalizace. Jak je uvedeno výše v odpovědi na dotaz č. 1, nastavení požadavku na ČSN normu v rámci technické kvalifikace v zadávací dokumentaci bylo chybné a už je opraveno v souladu

s vyjádřením CTN, jehož relevantní část zde v zájmu co největší transparentnosti zadávacího řízení také uvádíme:

Požadavky na bezpečnost, pevnost a trvanlivost pro sedadla, která jsou pevně zabudované jako řada sedadel existuje technická norma *ČSN EN 12727 Nábytek – Pevně zabudované řady sedadel – Zkušební metody a požadavky na bezpečnost, pevnost a trvanlivost*. Tato norma specifikuje požadavek a zkušební metodu pro hodnocení a zkoušení sklápěcího mechanismu sedadla. Úroveň přísnosti zkoušení je klasifikována do 4 skupin podle předpokládaného místa použití jako je například kostel, divadlo, kino, koncertní hala, stadion atd.

Technická norma *ČSN EN 1176-1:2009 Zařízení a povrch dětského hřiště – Část 1: Obecné bezpečnostní požadavky a zkušební metody*, nemá nic společného s nábytkem, a to ani z pohledu hodnocení bezpečnosti sklápěcího mechanismu sedadla.

Veškeré pohyblivé části včetně možného vytváření rizika úrazu při sklápění sedáku se hodnotí a zkouší pouze podle ČSN EN 12727 Nábytek – Pevně zabudované řady sedadel – Zkušební metody a požadavky na bezpečnost, pevnost a trvanlivost.

3 VYJÁDŘENÍ KE LHŮTĚ PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Lhůta pro podání nabídek se prodlužuje **do 12. 2. 2024 do 10:00**.

4 PODPIS

<u>Zadavatel:</u> Město Nový Bor Náměstí Míru 1 473 01 Nový Bor	
---	--

Příloha č. 1 – Technické podmínky (Technická specifikace předmětu plnění) – verze 24. 1. 2024